

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Fiskeridirektoratet



# Fiskeristatistisk Årbog 2003

Yearbook of Fishery Statistics 2003

## Fiskeristatistisk Årbog 2003

Udgivet af Fiskeridirektoratet  
September 2004  
11. årgang  
ISBN 87-89443-18-7  
ISSN 0907-9238  
Pris: 195,00 kr. inkl. 25% moms  
Oplag: 700  
Forsidelayout: IT- og Telestyrelsen  
Danmarks Statistiks trykkeri, København

### Signatur- forklaring

– Nil  
0 } Mindre end ½ af den anvendte enhed  
0,0 }  
... Oplysning udeladt af diskretionshensyn  
.. Oplysning foreligger ikke  
\* Indeks større end 999 markeres med \*  
| Databrud i en tidsserie. Oplysninger fra før og efter databrudet er ikke fuldt sammenlignelige

Som følge af afrundinger kan summen af tallene i tabellerne afvige fra totalen.

### Symbols

– Nil  
0 } Less than half the final digit shown  
0,0 }  
... Information excluded due to rules of statistical discretion  
.. Data not available  
\* Index over 999  
| Break in a series, which means that data above the line are not fully comparable with data below the line

Due to rounding, the figures given for individual items do not necessarily add up the corresponding totals shown.

### Fiskeridirektoratet 2004

Enhver form for hel eller delvis gengivelse eller mangfoldiggørelse af denne publikation, uden skriftligt samtykke fra Fiskeridirektoratet er forbudt efter gældende lov om ophavsret.

Undtaget herfra er citatretten, der giver ret til at citere, med angivelse af denne publikation som kilde, i overensstemmelse med god skik og i det omfang, som betinges af formålet.

## Indledning

Fiskeristatistisk Årbog 2003 indeholder data om det danske fiskeri og om den danske fiskeindustri. Hensigten med Årbogen er dels at fremlægge den officielle fiskeristatistik, som udarbejdes af Fiskeridirektoratet, dels at præsentere andre relevante kilder til statistisk beskrivelse af fiskerisektoren.

Der findes i dag et omfattende grunddatamateriale til beskrivelse af fiskerierhvervet, og Årbogen kan ikke indeholde alt. De opstillede tabeller og tekstafsnit er således et udtryk for en række valg.

Årbogen indeholder seks kapitler med de nyeste data for 2003. De seks kapitler omhandler henholdsvis fiskerflåden, fangster, landinger, akvakultur, forarbejdningsindustrien og udenrigshandelen. Derefter er der et kapitel med ti-års tabeller og sidst i Årbogen er der et kapitel indeholdende et udvalg af international fiskeristatistik.

I kapitlet om akvakulturen (kapitel 4) er Fiskeridirektoratets data baseret på et nyt indberetningssystem, der blev taget i anvendelse pr. 1. januar 2003. For produktionsåret 2003 modtager Fiskeridirektoratet data direkte fra opdrætsanlæggene i Danmark. For første gang er værdien af produktionen i dansk akvakultur opgjort.

Alt materiale til tabellerne i kapitlet om forarbejdningsindustrien m.v. (kapitel 5) er udarbejdet af Danmarks Statistik og velvilligt stillet til rådighed for Årbogen.

Tabellerne i Årbogens fire første kapitler indgår i Fiskeridirektoratets statistiske informationssystem. De fleste af disse data findes på Fiskeridirektoratets hjemmeside, der har adressen: [www.fd.dk](http://www.fd.dk). Fiskeristatistisk Årbog 2003 ligger gratis tilgængelig som PDF-filer på hjemmesiden. Yderligere informationer fås ved henvendelse til Fiskeridirektoratets 3. kontor, Statistiksektionen.

Fiskeridirektoratet,  
August 2004

## **Introduction**

Yearbook of Fishery Statistics 2003 contains a selection of statistical tables on the Danish fishery industry. The aim of this yearbook is partly to publish the official fishery statistics, compiled by the Directorate of Fisheries, secondly to introduce other relevant data and sources for statistical description of the fishery sector.

The Yearbook contains six chapters with the recent annual figures for 2003 followed by a chapter with decennium statistics. The chapters deal with the fleet, catches, landings, aquaculture, the processing industry and external trade. The last section gives an introduction to selected international fishery statistics.

In chapter four (Aquaculture) tables 4.1-4.4 are based on a new data collection method. This means that the reader has to be careful when comparing data before 2002 with 2002 and later. From the year 2002 the Directorate of Fisheries receives data directly from the aquaculture farms. For 2003 it is possible to present the value of the production.

The information on the processing industry (Chapter five) has been produced by Statistics Denmark specifically for the Yearbook of Fishery Statistics.

The tables in chapter 1, 2, 3 and 4 have been derived from the statistical information system of the Directorate of Fisheries. A great deal of these data is available on the Directorate of Fisheries' website, with the address: [www.fd.dk](http://www.fd.dk). The website is in the present version mainly available in Danish, but work is being done to present more of it in English. The Yearbook of Fishery Statistics 2003 is available free of charge as PDF-files at the website. Requests for further information should be addressed to: Directorate of Fisheries, 3. Office, the Statistical Unit.

The Directorate of Fisheries,  
August 2004

## Indhold

<b>1. Den danske fiskerflåde</b>	
Tekstafsnit .....	7
Regional og størrelsesmæssig fordeling.....	19
Fiskerflådens fordeling på fartøjstyper .....	22
Kapacitetstilpasning .....	27
<b>2. Fiskeressourcer og fiskeriet</b>	
Tekstafsnit .....	29
Kvoter og fangster af kvoterede fiskebestande.....	39
Fangsterne fordelt på arter, farvande og måneder .....	52
Fangsterne fordelt på fartøjstyper .....	65
Fangsterne fordelt på fartøjsdistrikter .....	72
<b>3. Landingerne og markedet for fisk</b>	
Tekstafsnit .....	77
Landingerne i Danmark fordelt på havne .....	83
Landingerne fordelt på amtskommuner m.v. ....	94
Landing og priser på arter og sorteringer.....	97
Danske fiskeres landinger i udlandet.....	103
<b>4. Akvakultur</b>	
Tekstafsnit .....	107
Produktion .....	111
Lyst- og fritidsfiskere i det rekreative fiskeri.....	113
<b>5. Fiskeindustri- og handelsvirksomheder</b>	
Tekstafsnit .....	115
Fiskeindustriens vareomsætning .....	125
Arbejdssteder og beskæftigelse.....	126
Momsstatistik .....	128
Regnskabsstatistik .....	129
Registerbaseret arbejdsstyrkestatistik.....	130
<b>6. Udenrigshandel med fisk og fiskeprodukter</b>	
Tekstafsnit .....	133
Udenrigshandelens landefordeling .....	139
Udenrigshandelen for de enkelte varegrupper .....	140
Udførslen fordelt på varegrupper og lande.....	142
Indførslen fordelt på varegrupper og lande .....	150
<b>7. Tiårs tabeller</b>	
Tekstafsnit .....	159
Fiskerflåden.....	161
Fangster .....	164
Landinge.....	175
Udenrigshandel fordelt på lande .....	185
Udenrigshandel fordelt på varegrupper.....	191
Industriens salg af egne produkter .....	201
Erhvervsbeskæftigelsesstatistik .....	203
<b>8. International fiskeristatistik</b>	
Tekstafsnit .....	205
Verdens fiskefangst fordelt på nationer .....	213
Samlet fangst i nordøstlige Atlanterhav på artsgrupper .....	214
<b>Bilag</b>	
1. Fartøjsregisterskema.....	216
2. Farvande og fiskeristatistiske områder.....	221
3. Artsliste .....	224
4. Brugstarifpositioner for fisk m.v.....	226
5. Gruppering af brugstariffen i tabellerne .....	231
6. Sammenhæng mellem SITC og Brugstariffen .....	236
<b>Tabeloversigt.....</b>	<b>238</b>

## Contents

<b>1. The Danish fishing fleet</b>	
Text .....	14
Distribution on districts and size.....	19
Distribution on vessel category .....	22
Capacity reduction data.....	27
<b>2. Fish resources and fisheries</b>	
Text .....	35
Quotas and catches.....	39
Catches by species, fishing area and month.....	52
Catches by vessel category .....	65
Catches by vessel district.....	72
<b>3. Landings and the market for fish</b>	
Text .....	81
Landings in Danish ports .....	83
Landings in Denmark by county (NUT 3) etc.....	94
Landings and average prices by species.....	97
Landings by Danish vessels in foreign ports.....	103
<b>4. Aquaculture</b>	
Text .....	109
Production .....	111
Anglers and recreational fishermen in the recreational fishery .....	113
<b>5. Fishing industry and trade</b>	
Text .....	120
Manufacturers' sales.....	125
Places of work in fishing industry .....	126
VAT register statistics .....	128
Accounts statistics.....	129
Register based employment statistics.....	130
<b>6. Danish foreign trade in fish and fish products</b>	
Text .....	137
External trade by countries.....	139
External trade by commodities.....	140
Exports by commodities and countries.....	142
Imports by commodities and countries.....	150
<b>7. Decennium statistics</b>	
Text .....	160
Fishing fleet.....	161
Catches .....	164
Landings .....	175
External trade by countries.....	185
External trade by commodities.....	191
Manufacturers' sales.....	201
Employment in fishing industry .....	203
<b>8. International fishery statistics</b>	
Text .....	209
World nominal catches by principal producers.....	213
Total catches in the North-east Atlantic by species group .....	214
<b>Annex</b>	
1. Vessel register form.....	216
2. Statistical fishing areas .....	221
3. Species .....	224
4. Danish Working Tariff for fish etc.....	226
5. Statistical grouping of Working Tarif.....	231
6. Comparison of SITC and HS commodity numbers.....	236
<b>List of tables</b> .....	243

# 1. Den danske fiskerflåde

Den danske fiskerflåde består af de fartøjer, der er indregistreret i Danmark som fiskerfartøjer. For at få et fartøj registreret som fiskerfartøj skal der foreligge en tilladelse fra Fiskeridirektoratet til at anvende fartøjet til erhvervmæssigt fiskeri.

## Fiskerfartøjsregisteret

Fiskeridirektoratet fører et register over danske fiskerfartøjer. Registret blev etableret i 1982 på grundlag af bekendtgørelse om registrering af fiskerfartøjer, fartøjsmateriel og fangstudstyr<sup>1</sup>. Registret indeholder samtlige danske erhvervsfiskerfartøjer.

## Ændring i afgrænsning af fiskerflåden

For årene til og med 1991 indgår fiskerfartøjer under 5 bruttoregister-ton (BRT) *ikke* i den statistiske opgørelse af fiskerflåden, fordi Fiskeridirektoratets fartøjsregister i denne periode kun var fuldt dækkende for fartøjer på 5 BRT og derover. Fra 1992 medtages samtlige fiskerfartøjer på 6 meters længde og derover i statistikken. Fra 1995 er den nedre grænse helt afskaffet, således at fartøjer på mindre end 6 meter også indgår i tabellerne.

Oplysningerne i Fiskeridirektoratets fartøjsregister fremgår af skemaet i bilag 1, som bl.a. anvendes ved indberetning af ændringer til registret. For fartøjsmålene gælder, at fartøjer med en længde på 24 meter og derover skal måles efter bestemmelserne i den internationale konvention om måling af skibe<sup>2</sup>. Mindre fartøjer måles efter de af Søfartsstyrelsen fastlagte regler<sup>3</sup>.

En række af de størrelsesmål, der anvendes til beskrivelse eller gruppering af fartøjerne i statistikken, kan angives på forskelligt grundlag. Nedenfor gives noter til beskrivelse af de karakteristika, der er medtaget i fartøjstabellerne.

## Fartøjets tonnage

## Bruttoton (BT), Bruttoregister-ton (BRT) og Beregnet bruttoton (BBT)

Fartøjsstørrelsen opgøres i bruttoton (BT) eller bruttoregister-ton (BRT). Skønt begge mål er rummål, findes der ingen meningsfuld omregningsfaktor mellem BRT og BT. Tidligere anvendtes udelukkende BRT-målet, men ifølge lov om skibsmåling<sup>4</sup> skal alle fartøjer pr. 31. december 2003 være opmålt i bruttotonnage.

For fartøjer der endnu ikke er opmålt i BT, er der i denne udgave af Fiskeristatistisk Årbog anvendt tonnage målet beregnet bruttoton (BBT). BBT er udarbejdet i henhold til Kommissionens beslutning af 20. marts 1995<sup>5</sup>, der med udgangspunkt i London Konventionen af 1969 fastsætter beregningsmetoden for opgørelsen af bruttotonnage for fartøjer under 24 meter, således at der er mulighed for at sammenligne medlemsstaternes flådetonnage.

Alle tabeller i denne årbog anvender BT-målet, når dette er kendt, ellers BBT-målet.

Antallet af registrerede fiskerfartøjer med oplysning om BT-mål for hvert år (ultimo) samt forskellen mellem BBT-målet og BT/BRT-målet (BT prioriteret) fremgår af følgende tabel:

## Fiskerflådens samlede tonnage

### Samlet tonnage optalt ved BBT og BT/BRT

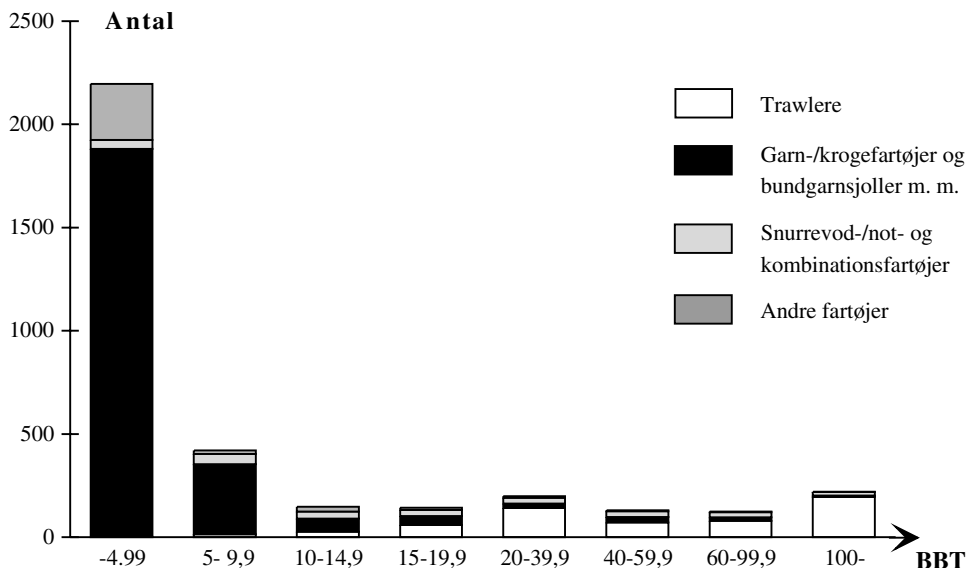
År (ultimo)	Antal fartøjer	Heraf med BT	BBT	BT/BRT
1995 .....	5.182	3.347	111.402	98.970
1996 .....	4.830	3.194	109.443	98.085
1997 .....	4.581	3.183	108.981	98.513
1998 .....	4.372	3.107	108.714	98.866
1999 .....	4.222	3.538	108.331	99.309
2000 .....	4.143	3.693	111.096	102.607
2001 .....	4.021	3.659	108.355	100.671
2002 .....	3.823	3.595	105.512	99.787
2003 .....	3.582	3.492	98.756	96.299

Note: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget.

Det ses, at ved prioritering af BT/BRT-målet, dvs. ved at anvende BT, og ellers anvende BRT når BT er uoplyst, vil fiskerflådens samlede tonnage ultimo 2003 være 96.299 BT/BRT. Med BBT-målet bliver tonnagen på 98.756 BBT. Det er muligt at flådens samlede tonnage er større, idet der findes uudnyttet kapacitet, der kan indsættes på et senere tidspunkt.

Figur 1.1

### Antal fiskerfartøjer fordelt på BBT-grupper pr. 31/12 2003



### Maskineffekt

Maskineffekten er på fartøjsskemaet (bilag 1) angivet i hestekraft (hk), der defineres som udviklet energi pr. tidsenhed. I Danmark fastsætter Søfartsstyrelsen en effekt som den »officielle hestekraft« på basis af de hestekraftangivelser, der opgives af motorfabrikanten.

#### Officiel og maksimal effekt

Den officielle hestekraft bestemmes som det samlede fremdrivningsanlægs maksimale effekt ved kontinuerlig ydelse. I fartøjsskemaet er både medtaget oplysning om »officiel hk« (hk officiel nedbremsede effekt) og »maksimal hk« (hk officiel maksimal effekt), hvor sidstnævnte er den maksimale ydelse, uden fradrag for hjælpemaskineri, der drives af maskinen.

I tabellerne anvendes data for »maksimal hk«, hvis denne er oplyst, ellers »officiel hk«. Det skyldes ønsket om bedst mulig overensstemmelse mellem Årbogens tal og de oplysninger, der anvendes som karakteristika inden for Den Europæiske Union<sup>6</sup>. Af samme grund omregnes effekten til kilowatt (kW). Den anvendte omregningsfaktor er 1 hk = 0,7355 kW.

### Fartøjets længde

#### Længde overalt

I fartøjstabellerne anvendes længdemålet »længde overalt«, defineret som afstanden i lige linie mellem det forreste punkt på forstævnen og det bageste punkt på agterstævnen. Hvis længden overalt ikke er oplyst, beregnes den ud fra »kendingslængden«. Omregningsfaktoren, som er 1,08, er beregnet på basis af de fartøjer i registret, der har begge oplysninger.



## Fartøjstyper

### Kombinationsfartøjer

For hvert fartøj er der i fartøjsregistret angivet en typebetegnelse (se skemaet i bilag 1). Udviklingen inden for skibsbygning gør imidlertid de enkelte fartøjer mere og mere fleksible og vanskeliggør dermed en entydig typeangivelse for fartøjet. Derfor er typebetegnelserne i registret blevet udvidet med et antal kombinationsfartøjer, som for eksempel garn/rawl og snurrevod/hækrawl.

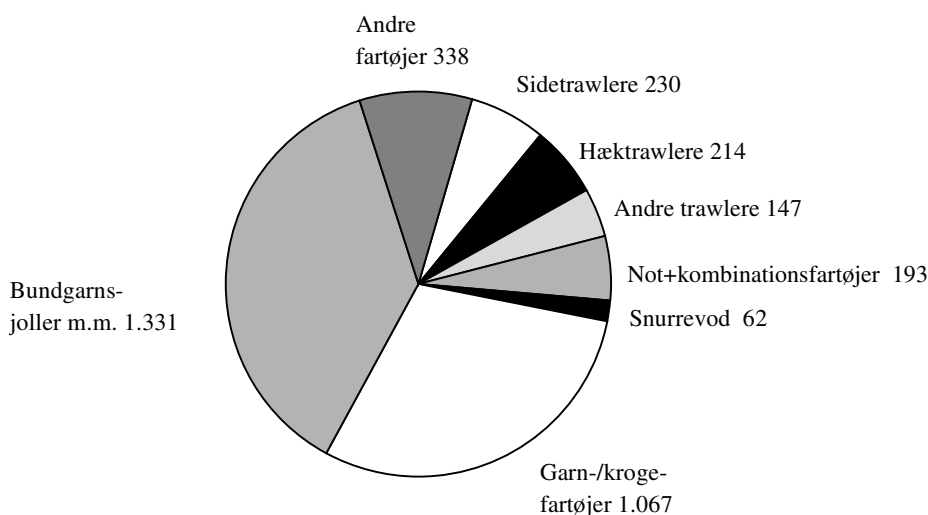
### Gruppering efter fartøjstype

I Årbogens tabeller er anvendt følgende grupper ved gruppering af fartøjerne efter fartøjstype: Hæktrawlere, sidetrawlere, andre trawlere (herunder bomtrawlere), not- og kombinationsfartøjer, snurrevodsfartøjer, garn-/krogefartøjer, bundgarns-/ruse-fartøjer og andre fiskerfartøjer (muslingeskrabere, hjælpefartøjer m.v.).

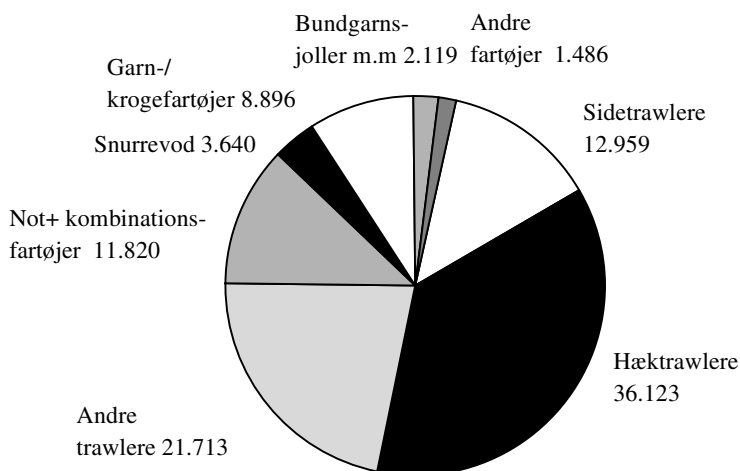
Figur 1.2

### Fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype pr. 31/12 2003

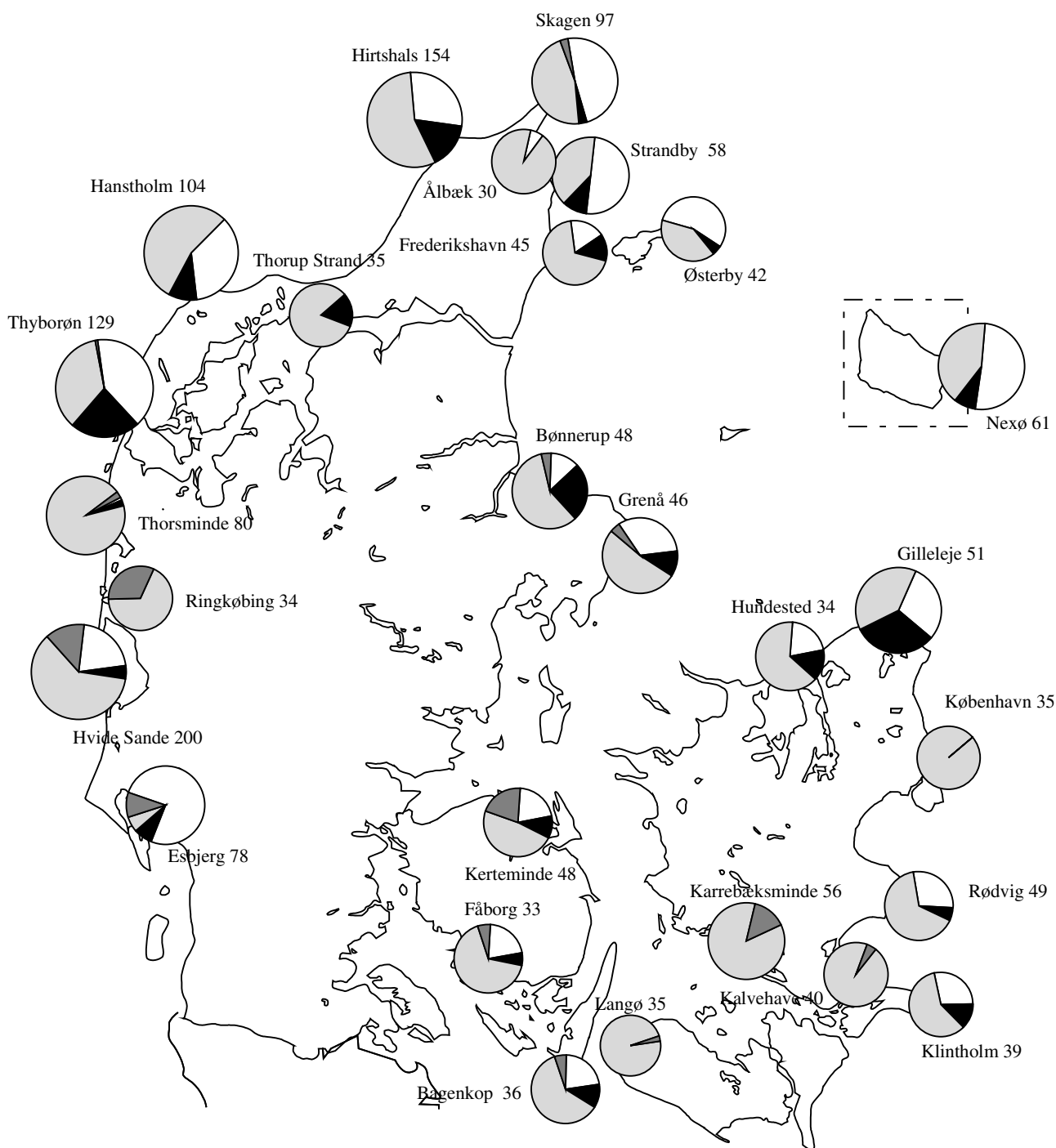
#### Antal fartøjer



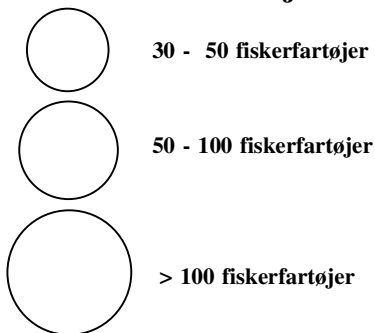
#### Tonnage (BBT)



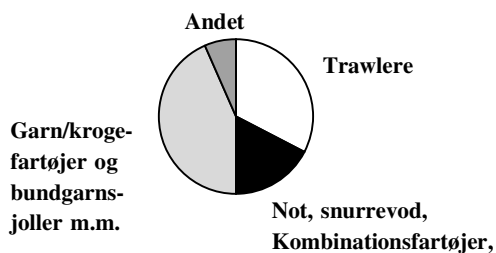
**Figur 1.3 Fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype og udvalgte hjemhavne i 2003**



**Antal fiskerfartøjer**



**Fartøjstyper**



## Forsikringsværdi

Fartøjsregistret indeholder oplysninger om fartøjets forsikringsværdi samt vurderingsåret. For næsten to tredjedele af fartøjerne er vurderingerne mere end 5 år gamle. Det er overvejende mindre fartøjer, der har forsikringsvurderinger af ældre dato, og det er hovedsageligt fartøjer med en overalt længde på 6 meter og derunder, der har uoplyst forsikringsværdi. For registerudtrækket pr. 31/12 2003 kan opstilles følgende tabel:

### Forsikringsværdi og vurderingsår

#### Samlet forsikringssum fordelt på vurderingsår

Vurderingsår	Antal fartøjer	Forsikringsværdi i mill. kr.	Samlet tonnage BBT
Ukendt værdi under 6 meter .....	1.058	..	673
Ukendt værdi 6 meter og derover.....	352	..	2.440
Ukendt år .....	60	15,7	335
før 1973 .....	3	0,2	12
1973-1982 .....	24	4,4	122
1983-1986 .....	70	66,8	1.335
1987-1990 .....	160	213,9	4.547
1991-1994 .....	290	428,4	9.137
1995-1997 .....	261	569,5	11.749
1998-2000 .....	474	1.853,8	31.856
2001-2003 .....	830	2.169,4	36.550
<b>I alt .....</b>	<b>3.582</b>	<b>5.321,9</b>	<b>98.756</b>

### Samlet værdi af fiskerflåden

En beregning af fiskerflådens samlede værdi ved indeksering af forsikringsværdierne i forhold til vurderingsårene kunne give mening, såfremt indekset baseres dels på omkostningerne ved nybygning af fiskerfartøjer, dels på oplysninger om ændringer i monteret udstyr og vedligeholdelsesstand. Oplysninger om vedligeholdelsesstand kræver imidlertid en ny vurdering, med et helt individuelt resultat, der ikke kan generaliseres til et indeks. Derfor er det valgt blot at lade forsikringsværdierne indgå i statistikken med de registrerede værdier.

## Besætningsmedlemmer

På fartøjsskemaet angives besætningsantallet som den normale besætning inklusive fartøjsfører.

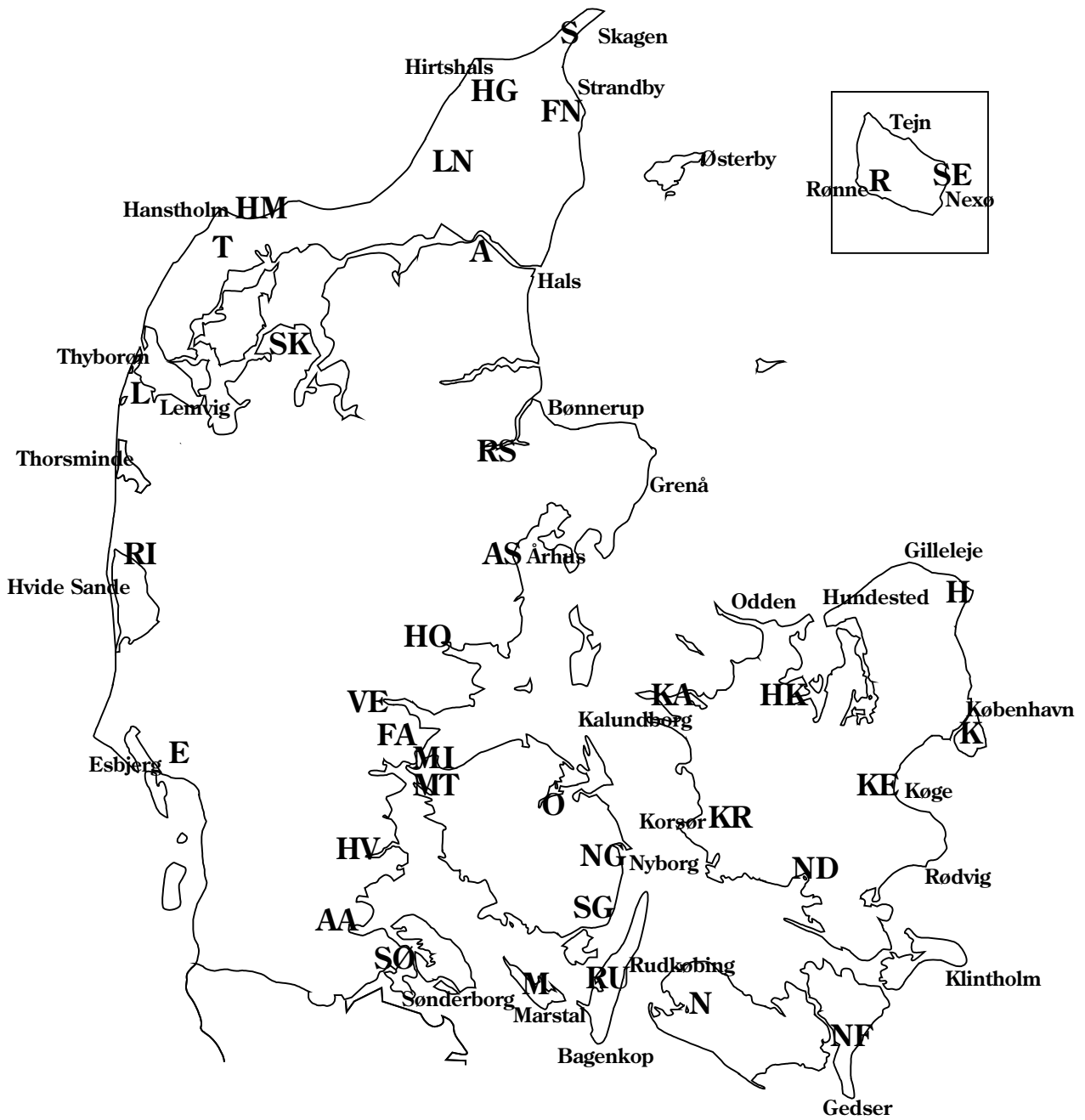
## Registreringsbogstaver og fartøjsdistrikter

### Havnekendingsnummer

Ved anmeldelse af et fartøj til registrering i Søfartsstyrelsen, tildeles fartøjet et havnekendingsnummer<sup>7</sup>, der består af et eller flere bogstaver efterfulgt af et tal.

Tidligere skulle fartøjerne anmeldes ved det distriktstoldkammer, ejeren/rederiet hørte under. De bogstaver, der indgår i havnekendingsnummeret er første, de to første, eller første og sidste bogstav i de bynavne, hvor distriktstoldkammerne var beliggende.

**Figur 1.4 Registreringsbogstaver og fiskerihavne**



I 1970'erne blev distriktstoldkamrene omlagt, hvorfor nogle bogstaver ikke tildeles længere. I tabellerne optælles fartøjer med registreringsbogstaver, der ikke længere tildeles, under de nuværende distriktstoldkamre.

Fra og med 1994 tildeles havnekendingsbogstaver alene af Søfartsstyrelsen, som har indført SK, HO, MI og HM.

## Fartøjsdistrikter

I dag er fartøjerne registreret inden for 23 distrikter. Nedenfor er listet de registreringsbogstaver, der i 2003 var i brug for danske fiskerfartøjer, fordelt på distrikter. På det tilhørende kort, er vist de vigtigste fiskerihavne inden for fartøjsdistrikterne.

<b>Bogstaver:</b>	<b>Distrikter:</b>
E	Esbjerg.
FN+LN	Frederikshavn undtagen Skagen og Hirtshals (LN Løkken tildeles ikke længere).
HV	Haderslev.
H	Helsingør.
HG	Hirtshals.
L+SK	Holstebro og Skive med undtagelse af Hvide Sande.
RI	Hvide Sande (tidligere Ringkøbing).
KA+HK	Kalundborg (HK Holbæk tildeles ikke længere).
KR	Korsør.
K	København.
KE	Køge.
NF+N	Nykøbing Falster (N Nakskov tildeles ikke længere).
ND	Næstved.
O+MI+NG+MT	Odense (NG Nyborg og MT Middelfart tildeles ikke længere).
RS	Randers.
R+SE	Rønne (SE Svaneke tildeles ikke længere).
S	Skagen.
SG+RU+M	Svendborg (RU Rudkøbing og M Marstal tildeles ikke længere).
SØ+AA	Sønderborg (AA Aabenraa tildeles ikke længere).
T+HM	Thisted, Hanstholm.
VE+FA+HO	Vejle, Fredericia, Horsens og Kolding.
A	Aalborg.
AS	Århus og Herning.

## Fartøjets alder

Fartøjets alder regnes fra byggeåret.

## Kapacitetstilpasning

### Ophørsordning

Som et led i de løbende strukturforanstaltninger inden for fiskeriet<sup>8</sup> kan der ydes støtte til fartøjers endelige ophør i erhvervsfiskeriet. Hensigten hermed er at få tilpasset fiskerflådens fangstkapacitet til fiskerimulighederne. Siden 1987 har i alt 1.392 fartøjer forladt fiskerflåden med ophørsstøtte.

<sup>1</sup> Bek. nr. 487 af 2. september 1981, som ændret ved bek. nr. 326 af 18. juni 1982.

<sup>2</sup> Den internationale Søfartsorganisation's (IMO) konvention om måling af skibe, London 1969.

<sup>3</sup> Bek. nr. 846 af 1. december 1998 om måling af mindre fiskerfartøjer.

<sup>4</sup> Lov om skibsmåling, jf. lbkg. nr. 43 af 2. februar 1993.

<sup>5</sup> Kommissionens beslutning af 20. marts 1995 om iværksættelse af bilaget til Rådets Forordning (EØF) nr. 2930/86 om definition af fiskerfartøjers karakteristika.

<sup>6</sup> Rådets forordning (EØF) nr. 2930/86 af 22. september 1986 om definition af fiskerfartøjers karakteristika.

<sup>7</sup> Sølov, jf. lbkg. Nr. 39 af 20. januar 1998, med senere ændringer.

<sup>8</sup> Lov om strukturforanstaltninger vedrørende fiskerisektoren, jf. lbkg. 316 af 3. maj 2001, med senere ændringer.

## 1. The Danish fishing fleet

The Danish fishing fleet consists of vessels registered in Denmark as fishing vessels. Registration of a fishing vessel requires a license issued by the Directorate of Fisheries. The license is a general permission to participate in commercial fishery on Danish quotas. Further licenses may be required for selected fisheries.

### Register of the Danish fishing fleet

The Danish Directorate of Fisheries administers a register of the Danish fishing fleet. The register was established in 1982<sup>1</sup>, and it contains information on all Danish commercial fishing vessels.

### Definition of fishing fleet in the statistical tables

Before 1992 vessels of less than 5 GRT were excluded from the fishing fleet tables, because the register had only full coverage of vessels of 5 GRT or more. From 1992 all fishing vessels with an over-all length of 6 meters or above have been included in the tables. From 1995 even vessels of less than 6 meters are covered by the register and thus included in the tables.

The information on the fishing vessel register is collected on the form in Annex 1. The vessel size measures used are those in the London Convention<sup>2</sup> for vessels with a length of 24 meters or above; smaller vessels are measured using the rules in the regulation issued by the Danish Maritime Authority<sup>3</sup>.

A number of the measures used to characterize the vessels or group the vessels in the tables can have different origin. The notes below describe the information given in the fishing fleet tables.

### Vessel tonnage

### Gross tonnage, Gross registered tonnage and calculated gross tonnage

Vessel size is measured in Gross Tonnage (GT) or Gross Registered Tonnage (GRT). Though both GT and GRT measure volume, no meaningful conversion factor can be given. Formerly only GRT was used, but according to present legislation<sup>4</sup> all vessels must now be measured in GT per 31 December 2003.

In this yearbook the measure Calculated Gross Tonnage (CGT) is applied to vessels that are not measured in GT. CGT is calculated according to Commission Decision of 20 March 1995<sup>5</sup>, which outlines the methodology for calculating CGT based on the London Convention. Intentionally this measure enhances the possibility for comparing the fleet structure of the Member States.

All tables in this yearbook are based on GT measures if recorded and CGT otherwise.

The number of registered fishing vessels with recorded GT measures, and the differences between applying CGT rather than GT/GRT (GT priority), is shown for each year 31 December in the following table:

### Total tonnage of the fishing fleet

### Total tonnage of the fishing fleet using the CGT and GT/GRT measures

Year (31 December)	All vessels	With GT	CGT	GT/GRT
1995 .....	5,182	3,347	111,402	98,970
1996 .....	4,830	3,194	109,443	98,085
1997 .....	4,581	3,183	108,981	98,513
1998 .....	4,372	3,107	108,714	98,866
1999 .....	4,222	3,538	108,331	99,309
2000 .....	4,143	3,693	111,096	102,607
2001 .....	4,021	3,659	108,355	100,671
2002 .....	3,823	3,595	105,512	99,787
2003 .....	3,582	3,492	98,756	96,299

Note: Includes all fishing vessels.

The table shows that, if priority were given to the GT/GRT measure (which means using GRT only when the GT measure does not exist), then the total tonnage of the fishing fleet on 31 December 2003 would be only 96,299 GT/GRT. When priority is given to the CGT measure, the total tonnage amounts to 98,756 CGT. It is possible that the total tonnage of the fishing fleet is larger, since there is unutilized capacity that can be added to the fleet at a later date.

## Engine power

On the registration form (Annex 1) the engine power is specified in horsepower (hp), which is defined as generated energy per period. The Danish Maritime Authority determines the »official effect«, based on the specifications given by the manufacturer of the engine.

### Official effect and maximum effect

The official effect is defined as the maximum effect of the entire propulsion machinery in continuous operation. In the vessel registration form both »official hp« (hp official decelerated effect) and »maximum hp« (hp official maximum effect) is reported, the latter being the highest performance without deduction for auxiliary engines powered by the machine.

The statistical tables use data for »maximum hp« if recorded, otherwise »official hp«. Priority to »maximum hp« is chosen in order to ensure consistency between the figures in the yearbook, and the information used to characterize the vessels within the European Union<sup>6</sup>. For the same reason the effect measure is converted from hp to kilowatt (kW), the factor being: 1 hp = 0.7355 kW.

## Vessel length

### Over-all length

All tables use the »length over-all«, which is defined as the distance in a straight line between the front of the bow and the back of the stern. If the over-all length is not recorded, it is calculated by multiplying the »registered length« with a conversion (1.08) which is calculated on the basis of vessels for which both measures are recorded.

## Vessel category

### Multi-purpose vessels

The vessel register form has an entry for the vessel category. However, the evolution within shipbuilding tends to make the individual vessels more and more flexible, which complicates categorizing and makes it less descriptive. The categories recorded in the register have thus been widened to include a number of multi-purpose vessels, as for instance trawler/netter and seiner/trawler.

### Grouping of categories

In all tables in this yearbook the vessels have been grouped into the following categories: stern trawlers, side trawlers, other trawlers (including beam trawlers), purse seiners and multi-purpose vessels, Danish seiners, netters and liners, potters and trap setters etc. and other fishing vessels (including cockle dredgers and auxiliary vessels etc.).

## Number of crew

The vessel register form gives the number of persons normally in the crew including the skipper.

## Registration letters and vessel districts

### Vessel identification

When a fishing vessel is entered into the Danish Ship register at the Maritime Authorities, a registration identification<sup>7</sup> is assigned to it. The identification known as the registration number has one or two letters followed by a number.

Previously, the notification of vessels for registration was given to the Custom House in the district where the ship owner was domiciled. The letters in the registration identification are therefore letters from the names of the towns where the Custom Houses were situated.

In the 1970's, the Custom districts were reorganized, and therefore some of the formerly used registration letters are no longer given. In the tables in this yearbook, the vessels with registration letters that are no longer issued, are grouped together with the present districts.

Since 1994 registration letters are only assigned by the Maritime Authorities, which have introduced SK, HO, MI and HM.

### Vessel district

The Danish fishing vessels are currently registered within 23 districts. A list of the vessel districts with the related registration letters is given below, and the map on page 12 shows the registration letters and the main fishing ports in the districts.

Letters:	Districts:
E	Esbjerg.
FN+LN	Frederikshavn except Skagen and Hirtshals (LN Løkken no longer issued).
HV	Haderslev.
H	Helsingør.
HG	Hirtshals.
L+SK	Holstebro and Skive except Hvide Sande.
RI	Hvide Sande (previously Ringkøbing).
KA+HK	Kalundborg (HK Holbæk no longer issued).
KR	Korsør.
K	København.
KE	Køge.
NF+N	Nykøbing Falster (N Nakskov no longer issued).
ND	Næstved.
O+MI+NG+MT	Odense (NG Nyborg and MT Middelfart no longer issued).
RS	Randers.
R+SE	Rønne (SE Svaneke no longer issued).
S	Skagen.
SG+RU+M	Svendborg (RU Rudkøbing and M Marstal no longer issued).
SØ+AA	Sønderborg (AA Aabenraa no longer issued).
T+HM	Thisted, Hanstholm.
VE+FA+HO	Vejle, Fredericia, Horsens and Kolding.
A	Aalborg.
AS	Aarhus and Herning.

### Vessel age

The age of the vessel is calculated from the year of construction.



## Insurance value

The vessel register holds information on the insurance value and the year of assessment. For almost two thirds of the vessels, mostly the smaller vessels, the assessment is more than 5 years old, and it is mainly vessels with an over-all length of 6 meters and less that have an unspecified insurance value. Register status on 31 December 2003 gives the following table:

### Insurance value and assessment year

### Total insurance value by year of assessment

Assessment Year	Number of vessels	Insurance value in million DKK.	Total tonnage CGT
Unknown value less than 6 meters .....	1,058	..	673
Unknown value 6 meters and above .....	352	..	2,440
Unknown year .....	60	15.7	335
Before 1973 .....	3	0.2	12
1973-1982 .....	24	4.4	122
1983-1986 .....	70	66.8	1,335
1987-1990 .....	160	213.9	4,547
1991-1994 .....	290	428.4	9,137
1995-1997 .....	261	569.5	11,749
1998-2000 .....	474	1,853.8	31,856
2001-2003 .....	830	2,169.4	36,550
<b>Total .....</b>	<b>3,582</b>	<b>5,321.9</b>	<b>98,756</b>

### Total value of the fishing fleet

One method to solve the problem of old insurance values, when estimating the total value of the Danish fishing fleet, is to use index figures. In order to do so, it is necessary to determine an index based both on costs of newly built vessels and information about changes in installed equipment and maintenance. Information about equipment and maintenance requires a new assessment, with individual results, which cannot be used as an index. Therefore it has been decided that a proxy of the total value of the vessels in the statistical tables should be the registered insurance values.

## Capacity reduction

As a part of the measures taken to diminish the structural problems in the fishery, it is possible to receive public funding if a vessel is taken out of the fleet and ceases to fish commercially. The objective of facilitating the withdrawal of fishing vessels from commercial fishing is to reduce the capacity of the fleet to match the catch opportunities. Since 1987 a total of 1,392 vessels have left the fleet with public funding<sup>8</sup>.

<sup>1</sup> Ministerial Order No. 487 of 2 September 1981 amended by Ministerial Order No. 326 of 18 June 1982.

<sup>2</sup> The International Maritime Organization (IMO) convention on ship measurement, London 1969.

<sup>3</sup> Ministerial Order No. 846 of 1 December 1998 on the measurement of small fishing vessels.

<sup>4</sup> Act on the measurement of ships, see consolidate Act No. 43 of 2 February 1993.

<sup>5</sup> Commission Decision of 20 March 1995 concerning the implementation of the annex to Council Regulation (EEC) No. 2930/86 defining the characteristics of fishing vessels.

<sup>6</sup> Council Regulation (EEC) No. 2930/86 of 22 September 1986 on the definition of characteristics of fishing vessels.

<sup>7</sup> See consolidate Act No. 39 of 20 January 1998, with amendments.

<sup>8</sup> Act on the support to structural measures in fisheries, see consolidate Act No. 316 of 3 May 2001, with amendments.



**Tabel 1.1: Danske fiskerfartøjer fordelt på distrikter.**  
Danish fishing vessels by district.

Pr. 31/12 2003	Antal fartøjer	Fartøjestonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. alder	Besætningsmedlemmer		
		Samlet	Gns.	Samlet	Gns.	Samlet	Gns.		Samlet	Gns.	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Distrikt:</b>		Beregnet bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		År	Antal		
E	Esbjerg	90	19.416	215,7	39.683	440,9	910.001	11.235	29,2	309	3,4
FN + LN	Frederikshavn	207	4.601	22,2	27.222	131,5	250.311	1.584	32,5	335	1,6
HV	Haderslev	42	767	18,3	3.262	77,7	44.690	1.655	26,0	68	1,6
H	Helsingør	150	2.395	16,0	12.150	81,0	116.525	1.005	31,7	213	1,4
HG	Hirtshals	162	16.394	101,2	44.567	275,1	896.703	6.692	29,4	388	2,4
L + SK	Holstebro	338	20.450	60,5	55.168	163,7	1.191.303	5.202	27,8	741	2,2
RI	Hvide Sande	272	6.070	22,3	21.899	81,4	322.347	2.286	26,2	425	1,6
KA + HK	Kalundborg	135	517	3,8	4.564	33,8	26.636	386	26,7	147	1,1
KR	Korsør	111	522	4,7	4.247	38,3	24.369	460	30,3	120	1,1
K	København	69	387	5,6	3.198	46,3	23.380	477	29,1	82	1,2
KE	Køge	86	278	3,2	2.166	25,2	14.551	355	28,8	99	1,2
NF + N	Nykøbing F.	247	839	3,4	7.925	32,2	43.818	425	27,0	267	1,1
ND	Næstved	287	1.466	5,1	11.271	40,0	84.471	716	29,1	340	1,2
O + MI + NG + MT	Odense	106	906	8,6	5.346	52,9	44.445	823	29,1	134	1,3
RS	Randers	64	661	10,3	3.084	54,1	45.152	1.457	25,5	82	1,3
R + SE	Rønne	199	5.054	25,4	21.913	110,7	308.774	1.860	27,2	303	1,5
S	Skagen	124	6.883	55,5	22.793	183,8	354.050	3.340	30,1	238	1,9
SG + RU + M	Svendborg	273	1.382	5,1	11.265	41,9	76.903	601	27,5	314	1,2
SØ + AA	Sønderborg	63	436	6,9	3.019	49,5	22.505	625	29,6	70	1,1
T + HM	Thisted	246	6.748	27,4	26.489	111,3	383.366	2.556	26,3	398	1,6
VE + FA + HO	Vejle	55	296	5,4	2.219	40,3	13.075	467	29,3	65	1,2
A	Ålborg	102	429	4,2	4.329	43,3	29.646	618	25,1	128	1,3
AS	Århus	154	1.859	12,1	10.520	73,6	94.916	895	29,7	205	1,3
<b>Hele landet</b>		<b>3.582</b>	<b>98.756</b>	<b>27,6</b>	<b>348.299</b>	<b>98,6</b>	<b>5.321.937</b>	<b>2.450</b>	<b>28,3</b>	<b>5.471</b>	<b>1,5</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT), se definitioner i tekstafsnittet. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns. 1: Number of vessels. 2-3: Calculated gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average age of vessels in years. 9-10: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

**Tabel 1.2: Danske fiskerfartøjer fordelt på længde- og tonnagegrupper.**  
Danish fishing vessels by length and tonnage.

Pr. 31/12 2003	Antal fartøjer	Fartøjestonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. alder	Fartøjernes gns. længde overalt	Besætningsmedlemmer	
		Samlet	Gns.	Samlet	Gns.	Samlet	Gns.			Samlet	Gns.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>A: Længde overalt:</b>		Beregnet bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		År	Meter	Antal	
- 5,9 meter	1.291	879	0,7	17.068	13,6	12.069	52	23,4	5,0	1.310	1,0
6 - 7,9 -	647	1.706	2,6	14.225	22,3	61.115	152	28,2	6,9	683	1,1
8 - 9,9 -	586	3.191	5,4	31.249	53,4	230.203	443	29,4	8,8	672	1,1
10 - 11,9 -	210	2.241	10,7	19.713	93,9	185.031	921	34,0	10,9	280	1,3
12 - 13,9 -	189	3.242	17,2	25.071	132,7	247.297	1.382	37,1	12,8	324	1,7
14 - 15,9 -	180	5.182	28,8	31.157	173,1	328.119	1.908	37,7	14,9	390	2,2
16 - 17,9 -	117	5.608	47,9	23.482	200,7	331.429	2.986	30,8	16,8	318	2,7
18 - 20,9 -	143	10.597	74,1	37.590	262,9	561.875	4.072	32,1	19,4	446	3,1
21 - 23,9 -	40	5.266	131,6	15.357	383,9	306.551	8.067	22,8	22,7	145	3,6
24 - 29,9 -	36	6.466	179,6	18.424	511,8	362.184	10.348	28,3	27,1	151	4,2
30 - 34,9 -	56	12.854	229,5	33.035	589,9	601.085	10.734	31,9	32,5	237	4,2
35 -	87	41.525	477,3	81.928	941,7	2.094.979	24.080	27,4	42,2	515	5,9
<b>B: Tonnagegruppe:</b>											
- 4,9 BBT	2.196	3.587	1,6	43.051	20,1	153.201	179	25,4	6,0	2.274	1,0
5 - 9,9 -	421	2.896	6,9	27.704	65,8	234.345	598	30,4	9,5	523	1,2
10 - 14,9 -	148	1.800	12,2	15.990	108,0	177.568	1.277	32,7	11,5	207	1,4
15 - 19,9 -	143	2.494	17,4	18.617	130,2	172.959	1.310	39,1	12,9	243	1,7
20 - 39,9 -	199	5.492	27,6	34.187	171,8	344.615	1.776	40,0	14,7	410	2,1
40 - 59,9 -	130	6.394	49,2	25.686	197,6	333.154	2.753	33,7	17,1	362	2,8
60 - 79,9 -	92	6.352	69,0	23.393	254,3	334.193	3.633	32,8	19,3	289	3,1
80 - 99,9 -	32	2.829	88,4	9.889	309,0	137.330	4.292	31,8	20,3	103	3,2
100 - 149,9 -	45	5.550	123,3	16.701	371,1	282.016	6.878	23,9	23,2	153	3,4
150 - 249,9 -	70	14.451	206,4	39.434	563,3	761.711	11.039	25,7	29,6	301	4,3
250 - 499,9 -	86	29.714	345,5	61.850	719,2	1.489.695	17.322	27,8	37,3	429	5,0
500 -	20	17.198	859,9	31.797	1.589,9	901.150	45.058	22,0	52,6	177	8,9
<b>I alt</b>	<b>3.582</b>	<b>98.756</b>	<b>27,6</b>	<b>348.299</b>	<b>98,6</b>	<b>5.321.937</b>	<b>2.450</b>	<b>28,3</b>	<b>10,0</b>	<b>5.471</b>	<b>1,5</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT), se definitioner i tekstafsnittet. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns. 1: Number of vessels. 2-3: Calculated gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average age of vessels in years. 9: Average over-all length in meters. 10-11: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel size groupings. A: Over-all length in meters. B: Calculated gross tonnage. See definitions in the text section.

## 20 Fartøjer / vessels

**Tabel 1.3: Danske fiskerfartøjer fordelt på distrikt og tonnagegruppe.**  
Danish fishing vessels by district and tonnage.

Pr. 31/12 2003		Tonnagegruppe														I alt 15
		Under 5 1	5 - 9,9 2	10 - 14,9 3	15 - 19,9 4	20 - 39,9 5	40 - 59,9 6	60 - 79,9 7	80 - 99,9 8	100 - 149,9 9	150 - 199,9 10	200 - 249,9 11	250 - 299,9 12	300 - 499,9 13	Over 500 14	
<b>Distrikt:</b>		Antal fartøjer / number of vessels														
E	Esbjerg	14	3	2	4	6	7	5	2	1	1	5	6	25	9	90
FN + LN	Frederikshavn	92	17	8	11	39	15	14	2	8	1	-	-	-	-	207
HV	Haderslev	23	2	-	4	4	5	4	-	-	-	-	-	-	-	42
H	Helsingør	87	24	7	8	9	3	5	2	2	1	2	-	-	-	150
HG	Hirtshals	68	31	2	3	6	4	3	3	6	10	8	6	4	8	162
L + SK	Holstebro	159	23	24	12	12	28	22	6	5	2	15	7	21	2	338
RI	Hvide Sande	183	10	6	7	10	14	17	7	9	8	-	1	-	-	272
KA + HK	Kalundborg	107	14	3	8	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	135
KR	Korsør	80	18	5	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111
K	København	37	24	3	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
KE	Køge	63	20	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86
NF + N	Nykøbing F.	193	40	5	3	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	247
ND	Næstved	214	37	7	8	16	5	-	-	-	-	-	-	-	-	287
O + MI + NG + MT	Odense	76	5	6	6	6	5	1	-	1	-	-	-	-	-	106
RS	Randers	48	3	2	3	3	2	1	1	1	-	-	-	-	-	64
R + SE	Rønne	97	37	17	12	16	5	11	2	-	-	1	-	-	1	199
S	Skagen	54	10	7	10	10	8	2	2	5	2	5	3	6	-	124
SG + RU + M	Svendborg	210	28	6	9	16	4	-	-	-	-	-	-	-	-	273
SØ + AA	Sønderborg	44	9	3	1	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	63
T + HM	Thisted	135	30	20	11	11	11	4	4	4	2	7	6	1	-	246
VE + FA + HO	Vejle	42	6	-	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	55
A	Ålborg	81	6	6	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	102
AS	Århus	89	24	7	7	13	8	2	1	3	-	-	-	-	-	154
<b>Hele landet</b>		<b>2.196</b>	<b>421</b>	<b>148</b>	<b>143</b>	<b>199</b>	<b>130</b>	<b>92</b>	<b>32</b>	<b>45</b>	<b>27</b>	<b>43</b>	<b>29</b>	<b>57</b>	<b>20</b>	<b>3.582</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT). Se definitioner af fartøjstyper og distrikter i tekstafsnittet. Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, vessel size in calculated gross tonnage. Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

**Tabel 1.4: Samlet tonnage for fiskerfartøjer fordelt på distrikt og tonnagegruppe.**  
Total tonnage of vessels by district and tonnage.

Pr. 31/12 2003		Tonnagegruppe														I alt 15
		Under 5 1	5 - 9,9 2	10 - 14,9 3	15 - 19,9 4	20 - 39,9 5	40 - 59,9 6	60 - 79,9 7	80 - 99,9 8	100 - 149,9 9	150 - 199,9 10	200 - 249,9 11	250 - 299,9 12	300 - 499,9 13	Over 500 14	
<b>Distrikt:</b>		Beregnet bruttotonnage / calculated gross tonnage														
E	Esbjerg	19	24	27	73	154	356	319	172	139	189	1.129	1.678	9.450	5.688	19.416
FN + LN	Frederikshavn	176	113	103	188	1.051	714	953	180	945	180	-	-	-	-	4.601
HV	Haderslev	34	12	-	79	130	241	272	-	-	-	-	-	-	-	767
H	Helsingør	168	154	84	135	273	133	374	178	267	189	440	-	-	-	2.395
HG	Hirtshals	165	197	26	49	148	226	212	264	730	1.744	1.762	1.622	1.669	7.580	16.394
L + SK	Holstebro	181	171	286	207	348	1.420	1.525	512	611	335	3.383	1.920	7.845	1.707	20.450
RI	Hvide Sande	250	77	70	123	315	670	1.200	630	1.101	1.371	-	261	-	-	6.070
KA + HK	Kalundborg	154	85	36	139	54	49	-	-	-	-	-	-	-	-	517
KR	Korsør	157	109	64	34	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	522
K	København	88	176	36	66	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	387
KE	Køge	95	139	26	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	278
NF + N	Nykøbing F.	259	274	60	52	143	51	-	-	-	-	-	-	-	-	839
ND	Næstved	303	256	82	140	418	267	-	-	-	-	-	-	-	-	1.466
O + MI + NG + MT	Odense	123	37	70	107	133	229	61	-	147	-	-	-	-	-	906
RS	Randers	67	22	22	52	100	112	62	80	145	-	-	-	-	-	661
R + SE	Rønne	222	256	212	216	524	236	764	178	-	-	224	-	-	2.223	5.054
S	Skagen	137	60	85	175	279	382	124	182	603	344	1.207	813	2.491	-	6.883
SG + RU + M	Svendborg	356	196	79	157	412	184	-	-	-	-	-	-	-	-	1.382
SØ + AA	Sønderborg	80	60	38	18	89	91	60	-	-	-	-	-	-	-	436
T + HM	Thisted	189	228	231	179	296	548	289	364	505	365	1.589	1.640	325	-	6.748
VE + FA + HO	Vejle	85	41	-	54	67	49	-	-	-	-	-	-	-	-	296
A	Ålborg	99	46	81	109	52	43	-	-	-	-	-	-	-	-	429
AS	Århus	182	162	84	124	331	393	136	90	357	-	-	-	-	-	1.859
<b>Hele landet</b>		<b>3.587</b>	<b>2.896</b>	<b>1.800</b>	<b>2.494</b>	<b>5.492</b>	<b>6.394</b>	<b>6.352</b>	<b>2.829</b>	<b>5.550</b>	<b>4.717</b>	<b>9.734</b>	<b>7.934</b>	<b>21.780</b>	<b>17.198</b>	<b>98.756</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT), se definitioner i tekstafsnittet. Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, vessel size in calculated gross tonnage. Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

Tabel 1.5:

**Danske fiskerfartøjer fordelt på distrikt og længdegruppe.**  
Danish fishing vessels by district and length.

Pr. 31/12 2003		Længde overalt i meter														I alt 15
		Under 6 1	6 - 7,9 2	8 - 9,9 3	10 - 11,9 4	12 - 13,9 5	14 - 15,9 6	16 - 17,9 7	18 - 20,9 8	21 - 23,9 9	24 - 26,9 10	27 - 29,9 11	30 - 34,9 12	35 - 39,9 13	Over 40 14	
Distrikt:		Antal fartøjer / number of vessels														
E	Esbjerg	8	4	5	-	6	6	3	10	1	-	1	8	18	20	90
FN + LN	Frederikshavn	47	32	26	10	20	29	15	22	4	1	1	-	-	-	207
HV	Haderslev	14	9	2	1	1	5	4	5	-	-	1	-	-	-	42
H	Helsingør	44	28	35	11	8	8	5	6	1	1	1	2	-	-	150
HG	Hirtshals	14	39	41	5	6	5	2	10	1	7	4	14	3	11	162
L + SK	Holstebro	122	26	18	30	18	19	22	32	7	2	5	13	16	8	338
RI	Hvide Sande	110	62	16	13	4	9	17	20	16	3	2	-	-	-	272
KA + HK	Kalundborg	72	25	24	5	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-	135
KR	Korsør	42	21	35	3	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	111
K	København	14	16	26	7	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
KE	Køge	42	14	26	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86
NF + N	Nykøbing F.	143	33	48	13	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	247
ND	Næstved	146	51	53	8	12	12	4	1	-	-	-	-	-	-	287
O + MI + NG + MT	Odense	46	25	8	8	7	6	4	2	-	-	-	-	-	-	106
RS	Randers	31	9	11	3	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	64
R + SE	Rønne	38	34	47	27	14	14	8	13	3	-	-	-	-	1	199
S	Skagen	12	26	26	5	13	9	10	1	3	2	-	11	3	3	124
SG + RU + M	Svendborg	123	69	41	11	15	10	3	1	-	-	-	-	-	-	273
SØ + AA	Sønderborg	21	17	14	4	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	63
T + HM	Thisted	95	24	32	29	16	13	8	10	2	1	4	8	4	-	246
VE + FA + HO	Vejle	19	20	9	2	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	55
A	Ålborg	55	21	9	4	9	3	1	-	-	-	-	-	-	-	102
AS	Århus	33	42	34	8	14	10	5	6	2	-	-	-	-	-	154
<b>Hele landet</b>		<b>1.291</b>	<b>647</b>	<b>586</b>	<b>210</b>	<b>189</b>	<b>180</b>	<b>117</b>	<b>143</b>	<b>40</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>56</b>	<b>44</b>	<b>43</b>	<b>3.582</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Se definitioner af fartøjstyper og distrikter i tekststafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, vessel size, over-all length in meters. Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

Tabel 1.6:

**Samlet tonnage for fiskerfartøjer fordelt på distrikt og længdegruppe.**  
Total tonnage of vessels by district and length.

Pr. 31/12 2003		Længde overalt i meter														I alt 15
		Under 6 1	6 - 7,9 2	8 - 9,9 3	10 - 11,9 4	12 - 13,9 5	14 - 15,9 6	16 - 17,9 7	18 - 20,9 8	21 - 23,9 9	24 - 26,9 10	27 - 29,9 11	30 - 34,9 12	35 - 39,9 13	Over 40 14	
Distrikt:		Beregnet bruttotonnage / calculated gross tonnage														
E	Esbjerg	6	8	30	-	107	147	156	636	54	-	243	1.813	6.016	10.201	19.416
FN + LN	Frederikshavn	43	76	143	110	373	802	679	1.579	572	105	119	-	-	-	4.601
HV	Haderslev	15	19	12	20	19	156	169	285	-	-	73	-	-	-	767
H	Helsingør	28	79	189	113	137	244	254	456	127	140	233	396	-	-	2.395
HG	Hirtshals	14	96	216	43	97	120	108	836	173	1.236	580	3.128	924	8.823	16.394
L + SK	Holstebro	76	62	89	319	256	545	1.155	2.294	1.233	490	1.035	3.150	5.252	4.495	20.450
RI	Hvide Sande	66	143	78	146	71	285	805	1.549	2.002	501	424	-	-	-	6.070
KA + HK	Kalundborg	38	73	128	69	109	52	49	-	-	-	-	-	-	-	517
KR	Korsør	26	66	188	24	82	136	-	-	-	-	-	-	-	-	522
K	København	9	51	166	62	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	387
KE	Køge	28	39	158	35	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	278
NF + N	Nykøbing F.	109	84	274	114	65	194	-	-	-	-	-	-	-	-	839
ND	Næstved	101	144	310	95	218	361	182	56	-	-	-	-	-	-	1.466
O + MI + NG + MT	Odense	29	72	41	89	129	177	176	194	-	-	-	-	-	-	906
RS	Randers	18	21	50	37	42	94	112	287	-	-	-	-	-	-	661
R + SE	Rønne	30	93	245	261	223	417	296	898	370	-	-	-	-	2.223	5.054
S	Skagen	8	70	125	57	233	244	532	63	338	253	-	2.470	1.214	1.277	6.883
SG + RU + M	Svendborg	80	203	223	134	291	279	133	39	-	-	-	-	-	-	1.382
SØ + AA	Sønderborg	12	43	77	45	18	131	110	-	-	-	-	-	-	-	436
T + HM	Thisted	72	56	170	309	229	399	404	862	217	225	809	1.897	1.100	-	6.748
VE + FA + HO	Vejle	13	62	52	35	21	46	20	49	-	-	-	-	-	-	296
A	Ålborg	39	41	46	44	144	71	43	-	-	-	-	-	-	-	429
AS	Århus	22	107	183	82	263	283	225	515	181	-	-	-	-	-	1.859
<b>Hele landet</b>		<b>879</b>	<b>1.706</b>	<b>3.191</b>	<b>2.241</b>	<b>3.242</b>	<b>5.182</b>	<b>5.608</b>	<b>10.597</b>	<b>5.266</b>	<b>2.950</b>	<b>3.516</b>	<b>12.854</b>	<b>14.506</b>	<b>27.019</b>	<b>98.756</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT), se definitioner i tekststafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, vessel size, over-all length in meters. Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

Tabel 1.7:

**Danske fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype og distrikt.**  
Danish fishing vessels by category and district.

Pr. 31/12 2003		Fartøjstype								I alt 9
		Sidetrawlere 1	Hæktrawlere 2	Andre trawlere 3	Not + kombi. -fartøjer 4	Snurrevods -fartøjer 5	Garn / kroge -fartøjer 6	Bundgarns- joller m.m. 7	Andre fartøjer 8	
<b>Distrikt:</b>		Antal fartøjer / number of vessels								
E	Esbjerg	6	31	23	3	3	6	8	10	90
FN + LN	Frederikshavn	55	21	7	12	6	58	48	-	207
HV	Haderslev	3	2	11	1	-	3	16	6	42
H	Helsingør	10	5	7	25	1	46	54	2	150
HG	Hirtshals	4	20	18	16	8	66	30	-	162
L + SK	Holstebro	10	33	21	10	29	97	101	37	338
RI	Hvide Sande	20	11	11	7	2	85	83	53	272
KA + HK	Kalundborg	3	4	1	8	-	37	76	6	135
KR	Korsør	4	1	1	6	-	36	55	8	111
K	København	-	-	-	-	-	32	35	2	69
KE	Køge	-	-	-	1	-	30	54	1	86
NF + N	Nykøbing F.	4	2	-	7	-	68	157	9	247
ND	Næstved	12	10	2	9	-	55	180	19	287
O + MI + NG + MT	Odense	8	1	4	7	-	27	31	28	106
RS	Randers	2	2	2	3	4	11	24	16	64
R + SE	Rønne	21	19	9	13	-	103	32	2	199
S	Skagen	20	16	10	4	-	53	21	-	124
SG + RU + M	Svendborg	15	5	6	12	-	69	115	51	273
SØ + AA	Sønderborg	5	-	1	12	-	11	25	9	63
T + HM	Thisted	9	19	8	16	3	88	75	28	246
VE + FA + HO	Vejle	2	3	-	3	-	9	28	10	55
A	Ålborg	3	1	2	7	-	26	52	11	102
AS	Århus	14	8	3	11	6	51	31	30	154
<b>Hele landet</b>		<b>230</b>	<b>214</b>	<b>147</b>	<b>193</b>	<b>62</b>	<b>1.067</b>	<b>1.331</b>	<b>338</b>	<b>3.582</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category. 1: Side trawler. 2: Stern trawler. 3: Other trawlers. 4: Purse seiners and multi-purpose vessels. 5: Danish seiners. 6: Liners and gill netters. 7: Trap setters etc. 8: Dredgers and other vessels. 9: Total. – Rows, vessel district.

**Tabel 1.8: Danske fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype og tonnage.**  
Danish fishing vessels by category and tonnage.

Pr. 31/12 2003	Fartøjstype								I alt
	Sidetrawlere	Hæktrawlere	Andre trawlere	Not + kombi-fartøjer	Snurrevods-fartøjer	Garn / kroge-fartøjer	Bundgarnsjoller m.m.	Andre fartøjer	
	1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>Tonnagegruppe:</b>	Antal fartøjer / number of vessels								
- 4,9 BBT	-	3	-	43	-	636	1.242	272	2.196
5- 9,9 -	3	10	2	50	1	255	83	17	421
10- 14,9 -	6	15	5	34	-	59	5	24	148
15- 19,9 -	31	23	5	27	2	43	1	11	143
20- 24,9 -	44	9	5	11	7	13	-	3	92
25- 29,9 -	19	5	8	2	-	5	-	3	42
30- 34,9 -	16	6	4	1	2	-	-	-	29
35- 39,9 -	16	5	4	2	3	5	-	1	36
40- 44,9 -	13	1	11	1	1	8	-	1	36
45- 49,9 -	9	7	6	2	4	10	-	1	39
50- 59,9 -	10	7	8	2	17	9	-	2	55
60- 69,9 -	16	7	12	1	8	9	-	1	54
70- 79,9 -	10	3	9	-	10	5	-	1	38
80- 89,9 -	6	5	2	-	4	3	-	-	20
90- 99,9 -	5	5	-	1	1	-	-	-	12
100- 109,9 -	3	3	2	-	-	1	-	-	9
110- 119,9 -	2	6	-	1	-	2	-	-	11
120- 129,9 -	2	3	1	1	-	1	-	-	8
130- 139,9 -	3	4	2	-	-	2	-	1	12
140- 149,9 -	2	3	-	-	-	-	-	-	5
150- 249,9 -	7	28	29	3	2	1	-	-	70
250- 499,9 -	6	49	28	3	-	-	-	-	86
500- 999,9 -	1	5	4	5	-	-	-	-	15
1000 -	-	2	-	3	-	-	-	-	5
<b>I alt</b>	<b>230</b>	<b>214</b>	<b>147</b>	<b>193</b>	<b>62</b>	<b>1.067</b>	<b>1.331</b>	<b>338</b>	<b>3.582</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i beregnet bruttonnage (BBT), se definitioner i tekstafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, vessel category. 1: Side trawler. 2: Stern trawler. 3: Other trawlers. 4: Purse seiners and multi-purpose vessels. 5: Danish seiners. 6: Liners and gill netters. 7: Trap setters etc.: 8: Dredgers and other vessels. 9: Total. – Rows, tonnage in calculated gross tonnage.

**Tabel 1.9: Danske fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype og længde.**  
Danish fishing vessels by category and length.

Pr. 31/12 2003	Fartøjstype								I alt
	Sidetrawlere	Hæktrawlere	Andre trawlere	Not + kombi-fartøjer	Snurrevods-fartøjer	Garn / kroge-fartøjer	Bundgarnsjoller m.m.	Andre fartøjer	
	1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>Længdegruppe:</b>	Antal fartøjer / number of vessels								
- 5,9 meter	-	-	-	2	-	137	926	226	1.291
6- 6,9 -	-	-	-	4	-	142	181	24	351
7- 7,9 -	-	-	-	13	-	178	92	13	296
8- 8,9 -	1	1	-	29	-	215	75	8	329
9- 9,9 -	2	8	-	32	-	162	48	5	257
10- 10,9 -	3	5	3	25	-	71	6	5	118
11- 11,9 -	5	7	5	15	1	36	1	22	92
12- 12,9 -	19	22	-	27	-	40	2	7	117
13- 13,9 -	24	8	3	13	5	9	-	10	72
14- 14,9 -	42	16	13	5	3	19	-	5	103
15- 15,9 -	34	8	8	6	3	15	-	3	77
16- 16,9 -	20	10	10	3	7	10	-	4	64
17- 17,9 -	13	7	10	-	9	12	-	2	53
18- 18,9 -	11	8	10	2	13	7	-	1	51
19- 19,9 -	12	11	10	2	11	3	-	1	50
20- 20,9 -	13	8	8	-	7	6	-	-	42
21- 23,9 -	12	12	6	3	2	4	-	1	40
24- 26,9 -	5	7	3	-	1	1	-	-	17
27- 29,9 -	2	8	6	2	-	-	-	1	19
30- 32,9 -	1	11	17	1	-	-	-	1	31
33- 35,9 -	6	14	15	-	-	-	-	-	35
36- 39,9 -	4	20	10	-	-	-	-	-	34
40- 49,9 -	1	20	10	1	-	-	-	-	32
50 -	-	3	-	8	-	-	-	-	11
<b>I alt</b>	<b>230</b>	<b>214</b>	<b>147</b>	<b>193</b>	<b>62</b>	<b>1.067</b>	<b>1.331</b>	<b>338</b>	<b>3.582</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, vessel category. 1: Side trawler. 2: Stern trawler. 3: Other trawlers. 4: Purse seiners and multi-purpose vessels. 5: Danish seiners. 6: Liners and gill netters. 7: Trap setters etc.: 8: Dredgers and other vessels. 9: Total. – Rows, over-all length in meters.

## 24 Fartøjer / vessels

**Table 1.10: Trawlfartøjer fordelt på distrikter.**  
Trawlers by district.

Pr. 31/12 2003	Antal fartøjer	Fartøjestonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. alder	Besætningsmedlemmer		
		Samlet	Gns.	Samlet	Gns.	Samlet	Gns.		Samlet	Gns.	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Distrikt:</b>		Beregnet bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		År	Antal		
E	Esbjerg	60	18.556	309,3	36.668	611,1	866.535	14.442	26,9	253	4,2
FN + LN	Frederikshavn	83	3.833	46,2	20.525	247,3	205.185	2.533	41,4	182	2,2
HV	Haderslev	16	649	40,5	2.668	166,8	40.922	2.923	25,4	38	2,4
H	Helsingør	22	1.785	81,1	7.324	332,9	79.513	3.614	31,2	65	3,0
HG	Hirtshals	42	7.325	174,4	21.991	523,6	380.920	9.291	31,1	156	3,7
L + SK	Holstebro	64	14.757	230,6	33.453	522,7	824.371	13.085	29,3	262	4,1
RI	Hvide Sande	42	3.736	89,0	11.071	263,6	202.087	5.182	24,0	113	2,7
KA + HK	Kalundborg	8	142	17,8	1.012	126,5	7.804	1.115	33,5	11	1,4
KR	Korsør	6	158	26,3	1.062	177,0	7.592	1.265	42,7	10	1,7
K	København	-	-	..	-	..	-	..	..	-	..
KE	Køge	-	-	..	-	..	-	..	..	-	..
NF + N	Nykøbing F.	6	183	30,5	1.040	173,3	9.299	1.550	34,2	9	1,5
ND	Næstved	24	718	29,9	4.798	199,9	49.619	2.067	40,0	47	2,0
O + MI + NG + MT	Odense	13	453	34,8	2.476	190,5	22.245	1.854	39,0	28	2,2
RS	Randers	6	389	64,8	1.304	217,3	32.120	5.353	29,8	15	2,5
R + SE	Rønne	49	4.306	87,9	14.613	298,2	225.407	4.796	34,8	136	2,8
S	Skagen	46	6.406	139,3	18.988	412,8	314.874	7.156	36,7	145	3,2
SG + RU + M	Svendborg	26	659	25,3	4.166	160,2	43.464	1.672	37,7	49	1,9
SØ + AA	Sønderborg	6	233	38,9	1.091	181,8	14.634	2.439	36,7	12	2,0
T + HM	Thisted	36	5.136	142,7	14.882	413,4	270.463	7.955	33,1	123	3,4
VE + FA + HO	Vejle	5	119	23,8	695	139,0	4.444	889	48,2	9	1,8
A	Ålborg	6	135	22,6	907	151,2	10.806	1.801	29,5	13	2,2
AS	Århus	25	1.120	44,8	5.239	209,6	57.113	2.483	33,9	57	2,3
<b>Hele landet</b>		<b>591</b>	<b>70.795</b>	<b>119,8</b>	<b>205.973</b>	<b>348,5</b>	<b>3.669.415</b>	<b>6.415</b>	<b>33,4</b>	<b>1.733</b>	<b>2,9</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT), se definitioner i tekstafsnittet. Af diskretionshensyn er forsikringsværdien udeladt for de distrikter, hvor der ikke mindst indgår tre fartøjer. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns: 1: Number of vessels. 2-3: Calculated gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average age of vessels in years. 9-10: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

**Table 1.11: Trawlfartøjer fordelt på længde- og tonnagegrupper.**  
Trawlers by length and tonnage.

Pr. 31/12 2003	Antal fartøjer	Fartøjestonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. alder	Fartøjernes gns. længde overalt	Besætningsmedlemmer	
		Samlet	Gns.	Samlet	Gns.	Samlet	Gns.			Samlet	Gns.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>A: Længde overalt:</b>		Beregnet bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		År	Meter	Antal	
- 5,9 meter	-	-	..	-	..	-	..	..	..	-	..
6 - 7,9	-	-	..	-	..	-	..	..	..	-	..
8 - 9,9	12	82	6,8	1.145	95,4	5.416	492	39,6	9,2	16	1,3
10 - 11,9	28	362	12,9	3.269	116,8	24.186	896	44,8	11,2	38	1,4
12 - 13,9	76	1.438	18,9	11.196	147,3	101.252	1.350	40,7	12,9	120	1,6
14 - 15,9	121	3.524	29,1	22.496	185,9	220.381	1.900	38,2	14,9	243	2,0
16 - 17,9	70	3.292	47,0	15.869	226,7	212.255	3.216	28,7	16,8	174	2,5
18 - 20,9	91	6.838	75,1	26.219	288,1	377.950	4.344	31,0	19,5	265	2,9
21 - 23,9	30	3.919	130,6	12.133	404,4	222.579	7.949	22,3	22,6	105	3,5
24 - 29,9	31	5.474	176,6	16.248	524,1	306.984	10.233	28,8	27,1	126	4,1
30 - 34,9	54	12.390	229,4	31.967	592,0	558.585	10.344	32,7	32,6	228	4,2
35 -	78	33.475	429,2	65.431	838,9	1.639.829	21.023	27,7	40,5	418	5,4
<b>B: Tonnagegruppe:</b>											
- 4,9 BBT	3	12	4,1	236	78,7	1.739	580	25,0	9,2	4	1,3
5 - 9,9	15	116	7,7	1.645	109,7	11.073	791	41,0	10,1	20	1,3
10 - 14,9	26	330	12,7	3.569	137,3	38.369	1.535	32,8	12,0	38	1,5
15 - 19,9	59	1.057	17,9	8.483	143,8	71.245	1.295	42,1	13,0	92	1,6
20 - 39,9	141	3.954	28,0	25.913	183,8	250.638	1.803	40,5	14,8	283	2,0
40 - 59,9	72	3.481	48,3	15.688	217,9	195.808	2.967	30,4	17,0	177	2,5
60 - 79,9	57	3.922	68,8	16.529	290,0	227.365	3.989	31,6	19,4	167	2,9
80 - 99,9	23	2.047	89,0	7.252	315,3	98.055	4.263	33,0	20,3	70	3,0
100 - 149,9	36	4.444	123,5	13.811	383,6	211.516	6.610	26,5	23,4	114	3,2
150 - 249,9	64	13.217	206,5	37.133	580,2	690.911	10.967	26,9	30,1	273	4,3
250 - 499,9	83	28.598	344,5	59.501	716,9	1.406.695	16.948	28,5	37,3	405	4,9
500 -	12	9.618	801,5	16.213	1.351,1	466.000	38.833	19,6	48,5	90	7,5
<b>I alt</b>	<b>591</b>	<b>70.795</b>	<b>119,8</b>	<b>205.973</b>	<b>348,5</b>	<b>3.669.415</b>	<b>6.415</b>	<b>33,4</b>	<b>21,3</b>	<b>1.733</b>	<b>2,9</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT), se definitioner i tekstafsnittet. For fartøjsgrupper, hvor der ikke indgår mindst tre fartøjer, er forsikringsværdierne talt med i den nærmest tilstødende gruppe. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns: 1: Number of vessels. 2-3: Calculated gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average age of vessels in years. 9: Average over-all length in meters. 10-11: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel size groupings. A: Over-all length in meters. B: Calculated gross tonnage. See definitions in the text section.



Tabel 1.12:

## Not-, snurrevods- og kombinationsfartøjer fordelt på distrikter.

Purse seiners, danish seiners and multi-purpose vessels, by district.

Pr. 31/12 2003	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. Alder	Besætningsmedlemmer		
		Samlet	Gns.	Samlet	Gns.	Samlet	Gns.		8	Samlet	Gns.
<b>Distrikt:</b>		Beregnet bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		År	Antal		
E	Esbjerg	6	505	84,2	1.196	199,3	19.420	3.237	37,2	20	3,3
FN + LN	Frederikshavn	18	386	21,4	2.291	127,3	23.076	1.357	35,9	32	1,8
HV	Haderslev	1	5	5,3	53	53,0	...	...	38,0	1	1,0
H	Helsingør	26	241	9,3	1.680	64,6	16.558	662	36,8	36	1,4
HG	Hirtshals	24	8.602	358,4	18.337	764,0	481.270	20.925	33,0	127	5,3
L + SK	Holstebro	39	3.506	89,9	9.363	240,1	218.042	5.893	32,8	137	3,5
RI	Hvide Sande	9	365	40,5	1.457	161,9	24.270	3.034	16,2	18	2,0
KA + HK	Kalundborg	8	78	9,7	749	93,6	5.005	626	38,1	8	1,0
KR	Korsør	6	60	9,9	535	89,2	2.767	553	36,8	7	1,2
K	København	-	-	..	-	..	-	..	..	-	..
KE	Køge	1	4	4,0	59	59,0	...	...	35,0	1	1,0
NF + N	Nykøbing F.	7	81	11,6	554	79,1	5.224	746	39,7	8	1,1
ND	Næstved	9	123	13,6	1.021	113,4	7.301	1.043	35,4	10	1,1
O + MI + NG + MT	Odense	7	109	15,6	759	108,4	6.270	1.045	31,9	8	1,1
RS	Randers	7	179	25,6	851	121,6	6.730	1.122	36,1	13	1,9
R + SE	Rønne	13	180	13,8	1.489	114,5	17.852	1.373	24,1	19	1,5
S	Skagen	4	59	14,7	410	102,5	4.672	1.557	21,0	5	1,3
SG + RU + M	Svendborg	12	144	12,0	1.276	106,3	8.817	802	31,3	18	1,5
SØ + AA	Sønderborg	12	95	7,9	770	64,2	5.337	485	34,2	12	1,0
T + HM	Thisted	19	297	15,6	2.062	108,5	23.186	1.288	28,1	32	1,7
VE + FA + HO	Vejle	3	29	9,7	313	104,3	1.150	575	40,0	4	1,3
A	Ålborg	7	63	9,0	529	75,6	4.685	781	26,3	13	1,9
AS	Århus	17	351	20,7	2.045	120,3	18.693	1.246	30,6	29	1,7
<b>Hele landet</b>		<b>255</b>	<b>15.460</b>	<b>60,6</b>	<b>47.799</b>	<b>187,4</b>	<b>901.793</b>	<b>3.821</b>	<b>32,4</b>	<b>558</b>	<b>2,2</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT), se definitioner i tekstafsnittet. Af diskretionshensyn er forsikringsværdien udeladt for de distrikter, hvor der ikke mindst indgår tre fartøjer. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns: 1: Number of vessels. 2-3: Calculated gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average age of vessels in years. 9-10: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

Tabel 1.13:

## Not-, snurrevods- og kombinationsfartøjer fordelt på længde- og tonnagegrupper.

Purse seiners, Danish seiners and multi-purpose vessels, by length and tonnage.

Pr. 31/12 2003	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. Alder	Fartøjernes gns. længde overalt	Besætningsmedlemmer			
		Samlet	Gns.	Samlet	Gns.	Samlet	Gns.			8	9	Samlet	Gns.
<b>A: Længde overalt:</b>		Beregnet bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		År	Meter	Antal			
- 5,9 meter	2	2	1,2	16	8,0	...	...	28,0	5,7	2	1,0		
6 - 7,9 -	17	49	2,9	528	31,1	2.865	159	27,6	7,1	22	1,3		
8 - 9,9 -	61	327	5,4	3.627	59,5	25.772	469	31,1	8,9	66	1,1		
10 - 11,9 -	41	488	11,9	4.169	101,7	40.731	1.018	29,1	10,9	54	1,3		
12 - 13,9 -	45	764	17,0	5.886	130,8	42.327	1.144	37,1	12,8	80	1,8		
14 - 15,9 -	17	470	27,6	2.636	155,1	33.097	2.069	33,9	14,9	32	1,9		
16 - 17,9 -	19	952	50,1	2.785	146,6	41.827	2.324	41,8	16,9	53	2,8		
18 - 20,9 -	35	2.423	69,2	7.461	213,2	116.025	3.412	36,1	19,2	108	3,1		
21 - 23,9 -	5	826	165,2	1.981	396,2	60.500	12.100	11,0	22,7	21	4,2		
24 - 29,9 -	3	785	261,6	1.587	529,0	83.500	20.875	16,3	27,6	17	5,7		
30 - 34,9 -	1	325	325,0	626	626,0	...	...	4,0	31,0	6	6,0		
35 -	9	8.050	894,4	16.497	1.833,0	455.150	50.572	25,2	57,2	97	10,8		
<b>B: Tonnagegruppe:</b>													
- 4,9 BBT	43	152	3,5	1.897	44,1	10.985	289	28,4	7,9	49	1,1		
5 - 9,9 -	51	347	6,8	3.659	71,7	30.446	634	30,0	9,6	62	1,2		
10 - 14,9 -	34	421	12,4	3.708	109,1	31.676	1.056	32,1	11,5	47	1,4		
15 - 19,9 -	29	505	17,4	3.810	131,4	31.376	1.255	34,5	12,7	45	1,6		
20 - 39,9 -	28	736	26,3	3.925	140,2	45.745	1.694	39,3	14,3	59	2,1		
40 - 59,9 -	27	1.413	52,3	4.697	174,0	61.862	2.474	41,0	17,5	73	2,7		
60 - 79,9 -	19	1.343	70,7	3.690	194,2	56.078	2.951	37,6	19,2	60	3,2		
80 - 99,9 -	6	524	87,3	1.719	286,5	28.475	4.746	28,8	20,4	20	3,3		
100 - 149,9 -	2	248	124,0	741	370,5	...	...	2,5	20,5	9	4,5		
150 - 249,9 -	5	1.077	215,4	2.020	404,0	87.000	12.429	15,2	24,7	23	4,6		
250 - 499,9 -	3	1.116	372,0	2.349	783,0	83.000	27.667	10,3	35,0	24	8,0		
500 -	8	7.580	947,5	15.584	1.948,0	435.150	54.394	25,5	58,7	87	10,9		
<b>I alt</b>	<b>255</b>	<b>15.460</b>	<b>60,6</b>	<b>47.799</b>	<b>187,4</b>	<b>901.793</b>	<b>3.821</b>	<b>32,4</b>	<b>14,5</b>	<b>558</b>	<b>2,2</b>		

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT), se definitioner i tekstafsnittet. For fartøjsgrupper, hvor der ikke indgår mindst tre fartøjer, er forsikringsværdierne talt med i den nærmest tilstødende gruppe. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns: 1: Number of vessels. 2-3: Calculated gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average age of vessels in years. 9: Average over-all length in meters. 10-11: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel size groupings. A: Over-all length in meters. B: Calculated gross tonnage. See definitions in the text section.

**Table 1.14: Garn / kroge og bundgarn / ruse fartøjer fordelt på distrikter.**  
Net / hook vessels, liners and trap setters, by district.

Pr. 31/12 2003	Antal fartøjer	Fartøjestonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. Alder	Besætningsmedlemmer		
		Samlet	Gns.	Samlet	Gns.	Samlet	Gns.		8	Samlet	Gns.
<b>Distrikt:</b>		Beregnet bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		År	Antal		
E	Esbjerg	14	48	3,4	505	36,1	2.454	351	27,4	18	1,3
FN + LN	Frederikshavn	106	382	3,6	4.406	41,6	22.050	368	24,6	121	1,1
HV	Haderslev	19	38	2,0	268	14,1	793	88	25,2	21	1,1
H	Helsingør	100	370	3,7	3.138	31,4	20.424	300	30,4	110	1,1
HG	Hirtshals	96	468	4,9	4.239	44,2	34.514	493	27,7	105	1,1
L + SK	Holstebro	198	1.698	8,6	8.821	44,8	96.900	979	25,5	287	1,4
RI	Hvide Sande	168	1.945	11,6	8.790	52,3	95.910	1.043	27,5	240	1,4
KA + HK	Kalundborg	113	248	2,2	2.710	24,0	11.327	214	25,1	121	1,1
KR	Korsør	91	285	3,1	2.470	27,1	12.760	311	28,9	95	1,0
K	København	67	385	5,8	3.160	47,2	23.380	477	29,7	80	1,2
KE	Køge	84	272	3,2	2.107	25,1	13.667	350	28,7	97	1,2
NF + N	Nykøbing F.	225	569	2,5	6.296	28,1	29.295	326	26,3	241	1,1
ND	Næstved	235	612	2,6	5.339	23,2	27.531	320	28,4	263	1,1
O + MI + NG + MT	Odense	58	311	5,4	1.843	32,3	15.700	476	26,4	70	1,2
RS	Randers	35	81	2,3	839	24,0	6.302	332	22,7	38	1,1
R + SE	Rønne	135	567	4,2	5.780	43,1	65.516	618	24,8	146	1,1
S	Skagen	74	418	5,6	3.395	45,9	34.504	585	26,5	88	1,2
SG + RU + M	Svendborg	184	528	2,9	5.084	27,8	24.224	282	26,1	196	1,1
SØ + AA	Sønderborg	36	97	2,7	965	26,8	2.319	136	28,0	37	1,0
T + HM	Thisted	163	1.092	6,7	7.588	47,1	62.753	784	23,3	205	1,3
VE + FA + HO	Vejle	37	90	2,4	685	18,5	2.907	171	26,3	38	1,0
A	Ålborg	78	189	2,4	2.500	32,1	11.045	335	24,4	90	1,2
AS	Århus	82	325	4,0	2.868	35,4	17.817	292	28,0	89	1,1
<b>Hele landet</b>		<b>2.398</b>	<b>11.015</b>	<b>4,6</b>	<b>83.796</b>	<b>35,1</b>	<b>634.092</b>	<b>498</b>	<b>26,6</b>	<b>2.796</b>	<b>1,2</b>

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT), se definitioner i tekstafsnittet. Af diskretionshensyn er forsikringsværdien udeladt for de distrikter, hvor der ikke mindst indgår tre fartøjer. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns. 1: Number of vessels. 2-3: Calculated gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average age of vessels in years. 9-10: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel district, see map and definitions in the text section.

**Table 1.15: Garn / kroge og bundgarn / ruse fartøjer fordelt på længde- og tonnagegrupper.**  
Net / hook vessels, liners and trap setters, by length and tonnage.

Pr. 31/12 2003	Antal fartøjer	Fartøjestonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. Alder	Fartøjernes gns. længde overalt	Besætningsmedlemmer			
		Samlet	Gns.	Samlet	Gns.	Samlet	Gns.			8	9	Samlet	Gns.
<b>A: Længde overalt:</b>		Beregnet bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		År	Meter	Antal			
- 5,9 meter	1.063	771	0,7	14.987	14,2	11.558	52	23,2	5,1	1.081	1,0		
6 - 7,9 -	593	1.576	2,7	13.221	22,5	57.512	154	28,0	6,9	624	1,1		
8 - 9,9 -	500	2.723	5,4	26.021	52,1	197.243	441	28,8	8,8	573	1,1		
10 - 11,9 -	114	1.098	9,6	9.509	83,4	84.149	786	31,6	10,7	150	1,3		
12 - 13,9 -	51	808	15,8	5.921	116,1	75.283	1.476	35,3	12,5	97	1,9		
14 - 15,9 -	34	1.033	30,4	4.783	140,7	56.403	1.763	36,3	14,8	99	2,9		
16 - 17,9 -	22	1.112	50,5	4.115	187,0	59.994	2.857	26,5	16,9	79	3,6		
18 - 20,9 -	16	1.294	80,8	3.765	235,3	66.250	4.141	27,4	19,4	71	4,4		
21 - 23,9 -	4	466	116,5	1.106	276,5	25.700	5.140	22,8	22,9	17	4,3		
24 - 29,9 -	1	135	134,5	368	368,0	...	...	28,0	25,8	5	5,0		
30 - 34,9 -	-	-	..	-	..	-	..	..	..	-	..		
35 -	-	-	..	-	..	-	..	..	..	-	..		
<b>B: Tonnagegruppe:</b>													
- 4,9 BBT	1.878	3.212	1,7	38.083	20,4	137.236	174	25,3	6,1	1.945	1,0		
5 - 9,9 -	338	2.291	6,8	21.083	62,4	176.236	563	29,3	9,3	418	1,2		
10 - 14,9 -	64	760	11,9	5.854	91,5	71.950	1.180	32,8	11,1	85	1,3		
15 - 19,9 -	44	745	16,9	4.943	112,3	48.445	1.182	39,1	12,7	88	2,0		
20 - 39,9 -	23	618	26,9	3.284	142,8	31.516	1.501	40,5	14,5	54	2,3		
40 - 59,9 -	27	1.303	48,2	4.819	178,5	66.659	2.564	28,3	16,5	104	3,9		
60 - 79,9 -	14	952	68,0	2.824	201,7	44.450	3.175	31,7	18,7	57	4,1		
80 - 99,9 -	3	259	86,3	918	306,0	10.800	3.600	29,0	20,4	13	4,3		
100 - 149,9 -	6	719	119,8	1.707	284,5	46.800	6.686	16,2	21,7	27	4,5		
150 - 249,9 -	1	156	156,3	281	281,0	...	...	4,0	22,8	5	5,0		
250 - 499,9 -	-	-	..	-	..	-	..	..	..	-	..		
500 -	-	-	..	-	..	-	..	..	..	-	..		
<b>I alt</b>	<b>2.398</b>	<b>11.015</b>	<b>4,6</b>	<b>83.796</b>	<b>35,1</b>	<b>634.092</b>	<b>498</b>	<b>26,6</b>	<b>7,1</b>	<b>2.796</b>	<b>1,2</b>		

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT), se definitioner i tekstafsnittet. For fartøjsgrupper, hvor der ikke indgår mindst tre fartøjer, er forsikringsværdierne talt med i den nærmest tilstødende gruppe. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns. 1: Number of vessels. 2-3: Calculated gross tonnage. 4-5: Engine power. 6-7: Insurance value in 1.000 DKK. 8: Average age of vessels in years. 9: Average over-all length in meters. 10-11: Number of crew including the master. Samlet = total, gns. = average. - Rows, vessel size groupings. A: Over-all length in meters. B: Calculated gross tonnage. See definitions in the text section.

Tabel 1.16:

## Udgående fiskerfartøjer med tildelte midler ved kapacitetstilpasning.

Danish fishing vessels decommissioned with capacity reduction subsidies.

1987 – 2003	Vestjylland	Nordjylland	Østjylland, Fyn og Sjælland	Bornholm	Hele landet
	1	2	3	4	5
Antal fartøjer / number of vessels					
1987-1991	127	150	87	56	420
1992	43	73	29	35	180
1993	87	70	39	19	215
1994	22	15	14	3	54
1995	18	16	10	8	52
1996	32	18	18	2	70
1997	37	31	52	16	136
1998	7	11	15	9	42
1999	1	4	10	3	18
2000	1	1	-	-	2
2001	8	-	-	-	8
2002	24	30	32	9	95
2003	29	31	36	4	100
<b>1987 – 2003</b>	<b>436</b>	<b>450</b>	<b>342</b>	<b>164</b>	<b>1.392</b>
Samlet tonnage / total tonnage					
1987-1991	10.677	9.559	2.692	2.779	25.707
1992	4.110	4.193	856	856	10.016
1993	6.723	4.375	929	859	12.886
1994	1.796	967	209	39	3.012
1995	1.790	611	322	217	2.939
1996	2.433	611	294	11	3.349
1997	1.341	994	887	235	3.457
1998	179	277	242	112	811
1999	64	162	86	10	322
2000	23	51	-	-	73
2001	1.504	-	-	-	1.504
2002	1.491	1.115	800	332	3.738
2003	1.887	1.238	590	99	3.815
<b>1987 – 2003</b>	<b>34.018</b>	<b>24.154</b>	<b>7.907</b>	<b>5.550</b>	<b>71.628</b>
Samlet effekt i kilowatt / total engine power in kilowatt					
1987-1991	29.531	33.936	10.726	10.686	84.879
1992	12.037	17.050	4.078	3.944	37.109
1993	19.179	17.021	4.771	3.257	44.228
1994	4.626	3.500	1.245	197	9.568
1995	4.689	2.663	1.194	890	9.436
1996	6.329	2.634	1.341	89	10.393
1997	4.615	4.835	5.302	1.396	16.148
1998	784	1.401	1.171	635	3.991
1999	111	528	604	61	1.304
2000	148	170	-	-	318
2001	4.317	-	-	-	4.317
2002	4.955	5.676	4.656	1.517	16.804
2003	5.832	5.155	3.537	590	15.114
<b>1987 – 2003</b>	<b>97.153</b>	<b>94.569</b>	<b>38.625</b>	<b>23.262</b>	<b>253.609</b>
Samlet tilskud i mill. kr. / Total subsidy in million DKK					
1987-1991	164,8	150,7	38,9	52,5	406,9
1992	95,0	93,2	20,0	19,0	227,2
1993	132,8	91,7	19,2	17,6	261,4
1994	34,9	20,6	4,4	1,1	61,0
1995	37,7	14,4	6,6	6,0	64,6
1996	52,2	15,2	6,8	0,4	74,7
1997	31,1	24,0	23,3	6,7	85,1
1998	4,7	7,4	7,0	3,1	22,2
1999	1,3	3,8	2,6	0,5	8,2
2000	0,7	1,1	-	-	1,8
2001	37,7	-	-	-	37,7
2002	40,9	36,0	26,8	9,8	113,5
2003	48,8	37,9	21,5	3,7	111,9
<b>1987 – 2003</b>	<b>682,6</b>	<b>496,1</b>	<b>177,2</b>	<b>120,3</b>	<b>1.476,2</b>

Anm.: Under Vestjylland er optalt "E", "L" og "RI" fartøjer, under Nordjylland "S", "FN", "HG" og "T" fartøjer og under Bornholm "R" og "SE" fartøjer, alle andre fartøjer er optalt under Østjylland, Fyn og Sjælland.  
 Note: Som fartøjernes ophørsdato er anvendt passiv datoen i Fartøjsregistret, svarende til den fysiske slettebegæringsdato modtaget fra Direktoratet for Fødevarerhverv. I udgaver fra før Fiskeristatistik Årbog 2000 er tonnage i denne tabel opgjort i BRT/BT. I Fiskeristatistik Årbog 2000 og 2001 blev tonnage opgjort i BT/BRT. Fra og med Fiskeristatistik Årbog 2002 opgøres denne tabel i beregnet bruttotonnage (BBT), se definitioner i tekstafsnittet. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, grouping in regions. 1: "E", "L" and "RI" vessels. 2: "S", "FN", "HG" and "T" vessels. 4: "R" and "SE" vessels. 3: Other districts. 5: All districts. – Table sections, 1: Number of vessels. 2: Total tonnage. 3: Total engine power. 4: Total subsidy in million DKK. In editions prior to the Yearbook of Fisheries Statistics 2000 tonnage was in this table stated in GRT/GT. In the Yearbook of Fisheries Statistics 2000 and 2001 tonnage in this table was stated in BT/BRT. In the Yearbook of Fisheries Statistics 2002 tonnage is in this table stated in calculated gross tonnage, see definitions in the text section. Source: The Directorate of Fisheries



## 2. Fiskeriet og fiskeressourcerne

### TAC og kvoter

#### Kvoter

Den fælles fiskeripolitik (CFP) danner rammen for det danske fiskeri. Denne ramme udgøres bl.a. af et system til bevarelse og udnyttelse af havets biologiske ressourcer gennem en regulering af fangsterne ved kvotering. Ved en kvote forstås en nations tildelte fangstmængde af en fiskeart inden for et afgrænset farvandsområde. I enkelte tilfælde kan en kvote omfatte flere arter, f.eks. skrubbe og ising i Nordsøen. En fiskebestand (eller kvotebestand) vil dog altid referere til en eller flere bestemte fiskearter inden for et fastlagt farvandsområde. Der er endvidere for Nordsøen samt Skagerrak og Kattegat fastsat bifangstlofter for sild, der landes usorteret ved andet fiskeri end konsumfiskeri.

#### Grundlag og principper

Rådet for Den Europæiske Union (Ministerrådet) vedtager hvert år en forordning<sup>1</sup>, der fastlægger den totale tilladte fangstmængde (TAC)<sup>2</sup> pr. fiskebestand og fordelingen af kvoter på de enkelte medlemslande for det følgende år. Siden grundlaget for den fælles fiskeripolitik<sup>3</sup> blev vedtaget i januar 1983, har fordelingen af kvoterne på medlemslande været baseret på princippet om relativ stabilitet mellem de enkelte lande. Fordelingen fra januar 1983 anvendes som fast fordelingsnøgle for tildeling af kvoter.

De grundlæggende principper for den fælles fiskeripolitik findes i Rådet Forordning Nr. 2371/2002 af 20. december 2002 om bevarelse og bæredygtig udnyttelse af fiskeressourcerne som led i den fælles fiskeripolitik<sup>4</sup>.

#### Rådgivning

Forslaget til TAC/kvoteforordningen, som Europa-kommissionen (Kommissionen) fremlægger for Ministerrådet, bygger blandt andet på biologisk rådgivning om fiskeriet - herunder prognoser for fiskebestandenes udvikling. Sikring af fiskebestandenes fortsatte beståen og et vedvarende udbytte på langt sigt indgår som vigtige elementer ved den årlige fastlæggelse af TAC'erne. Den videnskabelige rådgivning udarbejdes på international basis af den rådgivende komité inden for ICES<sup>5</sup>.

#### Tredjelandsforhandlinger

Et vigtigt element i proceduren forud for udarbejdelsen af forslaget til TAC/ kvoteforordningen er de årlige konsultationer, som Kommissionen afholder med visse tredjelande, det vil sige lande uden for Den Europæiske Union. Disse konsultationer afholdes, dels for at fastlægge størrelsen af TAC'erne for de fiskebestande, der er fælles mellem EU og tredjelandet, dels for at aftale forhold vedrørende EU-landenes fiskeri i det pågældende tredjelands fiskerizone, og vilkårene for dette lands fiskeri i EU-farvande.

#### Regionale fiskerioorganisationer

Reguleringen af fiskeriet i internationalt farvand, samt efter visse stærkt vandrende arter, som findes i EU-farvand, i tredjelandsfarvande og i internationalt farvand, sker oftest i regionale fiskerioorganisationer, som f.eks. den Nordøstatlantiske Fiskerikommission (NEAFC) eller den Nordvestatlantiske Fiskerioorganisation (NAFO). EU's forpligtelser i henhold til indgåede aftaler i disse og lignende regionale fiskerioorganisationer indgår også i de årlige TAC/kvoteforordninger.

#### Kvotefordeling

TAC/kvoteforordningen omhandler de fiskebestande, der forefindes i EU-farvandene, samt de bestande, der er fælles med visse tredjelande, f.eks. Norge, om fordeling på medlemslande af de kvoter, der må fiskes inden for det enkelte tredjelands zone.

#### Kvotebytter

Medlemslandene kan helt eller delvis udveksle de kvoter, de har fået tildelt, forudsat at Kommissionen i forvejen underrettes herom<sup>6</sup>.

Indenfor rammerne af den fælles fiskeripolitik administreres kvoterne på de enkelte fiskebestande af de nationale myndigheder. Det enkelte lands kvote for en fiskebestand kan således opdeles på mindre delområder, hvilket blandt andet benyttes ved administrationen af de danske kvoter i Østersøområdet.

#### Kvotefleksibilitet

Medlemsstaternes fangster kan overskride tilladte landinger, men i så fald sker der en reduktion af næste års kvote. Det er muligt at anmode Kommissionen om tilladelse til at lande supplerende mængder af en bestand under en præventiv TAC, dog højst 10%. Den supplerende mængde betragtes som overskridelse og medfører nedsættelse i næste års

kvote. For bestande underlagt analytiske TAC'er kan Kommissionen give tilladelse til at tilbageholde højst 10% af kvoten til overførsel til det følgende år<sup>7</sup>.

## Farvande og fiskebestande

Ved fiskebestande forstås i denne sammenhæng en fiskeart inden for et nærmere afgrænset farvandsområde. Farvandsafgrænsningen kan være baseret både på en statistisk opdeling af havene og på de nationale økonomiske zoner.

### Statistiske farvandsområder

Verdenshavene er af FAO<sup>8</sup> opdelt i statistiske hovedområder, f.eks. det nordøstlige Atlanterhav. Inden for hvert hovedområde er disse opdelt i underområder, der igen kan være opdelt i afsnit. Opdelingen på underområder og afsnit er i det nordøstlige Atlanterhav fastlagt af ICES. En oversigt over de farvandsområder, der benyttes i den danske fiskeristatistik er givet i bilag 2.

### Fiskerizoner

Nationale fiskerizoner strækker sig op til 200 sømil fra kysten, eller følger internationale grænseaftaler ofte baseret på en beregnet midterlinie.

### Kvotefarvand

Udnyttelsen af udvalgte EU-medlemsstaters fangstkvoter samt de danske fangstkvoter er vist i to særskilte tabeller (tabel 2.1 og 2.2), der udelukkende medtager det kvotebelagte fiskeri. I tabellerne er anvendt de kvotefarvande, som medlemsstaterne skal anvende i deres månedlige meddelelser til EU Kommissionen vedrørende landinger af kvoterede arter. Når kvotefarvandet eksempelvis er 2AC4, omfatter det ICES-område 2A EU-zonen samt ICES-område 4A, 4B og 4C alle zoner, d.v.s. både EU-zone, norsk zone og færøsk zone. Få steder vil det fremgå af tabellerne, at en medlemsstat har haft et overfiskeri, d.v.s. at landingerne overstiger den tildelte kvote, uden at det faktisk er tilfældet, da der er fleksibilitet mellem to eller flere kvoter. For visse kvoter gælder det, at en medlemsstat kan have adgang til en fælles EU-kvote, d.v.s. at enkelte medlemsstater kan fiske på en kvote, hvor medlemsstaten ikke har en egen kvote, men EU har fået en kvote til deling mellem medlemsstaterne. Et eksempel er torsk i område 1/2B, hvor Danmark må fiske på en fælles EU mængde. Fortolkning af eventuelle overfiskerier skal foretages med varsomhed.

For en uddybende forklaring til de viste kvotefarvande henvises til annekset XVI i Rådets Forordning (EF) Nr. 2341/2002 af 20. december 2002 om fastsættelse for 2003 af fiskerimuligheder og dertil knyttede betingelser for visse fiskebestande og grupper af fiskebestande gældende for EF-farvande og for EF-fartøjer i andre farvande, som er omfattet af fangstbegrænsninger. På følgende website kan Rådets Forordning 2341/2002 for fangståret 2003 samt Rådets Forordning 2287/2003 for fangståret 2004 downloades <http://europa.eu.int/eur-lex/da/search/index.html>.

## Datagrundlaget

Statistik over fiskeriet udarbejdes af Fiskeridirektoratet (FD) på basis af afregninger for handel med fisk, krebs- og bløddyr i første omsætningsled.

Der er i Danmark forbud mod, at ikke-erhvervsfiskere afsætter deres fangst. Enhver, der som første led i omsætningen modtager eller køber fisk m.v. direkte fra fiskere, er forpligtet til at indberette data herfor til Fiskeridirektoratet<sup>9</sup>. Desuden er alle danske fiskere forpligtet til at indsende kopier af afregningerne, hvis de lander fisk i udenlandske havne.

### Afregningsregisteret

Alle danske og udenlandske fiskeres direkte landinger i danske havne samt danske fiskeres landinger i udenlandske havne registreres således i Fiskeridirektoratets database. Afregningsregisteret indeholder oplysninger om art, markeds-kriterier (landingstilstand, kvalitet og sorteringsstørrelse), fartøj og fangstfarvand samt landingsplads og opkøber for hvert parti af fisk m.m. Disse oplysninger er grundlaget for den officielle fiskeristatistik.

### Fangstfarvand

Oplysning om fangstfarvand vil normalt ikke blive indberettet af opkøberne, da de ikke nødvendigvis ved, hvilket farvandsområde fisken kommer fra. Fangstfarvandet påføres afregningen af FD ved at sammenholde denne enten med logbogen for den fangstrejse,

hvorfra fisken hidrører, eller med en farvandserklæring fra fiskeren, hvori han har meddelt sit fangstfarvand for en periode. Sammenholdning af afregningen med logbog og farvandserklæring samt påføring af fangstfarvand på afregningerne foretages maskinelt.

### Fiskeart

Ved landing af konsumfisk bliver samtlige arter identificeret. For industrifiskeriet er oplysningerne om fiskeart kun retningsgivende, idet afregninger for industrifisk kun påføres artsangivelsen for den mest betydende art i lasten, uden angivelse af eventuelle usorterede bifangster af andre arter.

## Logbogsoplysningerne

### Logbog og landingsopklørelse

Et logbogsblad er en blanket, der udfyldes af fiskeren/fartøjsføreren under fangstrejsen samt ved landing. Logbogsbladet består af en fangstdel og en landingsdel. Den indeholder oplysninger om fiskerfartøjet, om den enkelte fangstrejse samt om skønnede fangstmængder af de ilandbragte arter.

Føreren af et fartøj, der er registreret inden for Den Europæiske Union, skal ved ankomst til dansk havn fremsende logbogsbladene til FD. For føreren af fartøjer registreret i tredjelande er der tilsvarende pligt til at fremsende en landingsopklørelse<sup>10</sup>.

Føreren af et dansk fiskerfartøj kan ved landinger i danske havne undlade at udfylde fuld landingsopklørelse, såfremt navn og adresse på førstehåndsmottagerne anføres på landingsopklørelsen. Herved sikres, at afregningerne kan benyttes som landingsopklørelse for de danske fartøjer.

### Farvands-erklæring

Danske fiskere, der fisker fra fartøjer med en længde overalt under 10 meter, kan fritages fra at udfylde og aflevere logbog ved landing i danske havne. Hertil kræves, at fiskeren forinden har indgivet en skriftlig farvandserklæring til FD, og at han kun fisker i overensstemmelse hermed.

### Fangst i tredjelands fiskerizoner

I den officielle statistik, der er baseret på indberetningerne fra opkøbere/modtagere af fisk m.m., anvendes logbøgerne og farvandserklæringerne bl.a. til oplysning om fangstfarvand og tredjelands fiskerizoner.

## Omregning fra landet mængde til fangstmængde

### Hel fisk/levende vægt

Fangster og kvoter regnes altid i hel fisk (levende vægt). Imidlertid er mængdeoplysningerne på afregningerne altid opgjort i landet vægt. Forskellen mellem de to begreber er det svind, der opstår, når konsumfisken bliver rensset for indvolde og iset om bord på fiskerfartøjet inden landing. Den landede vægt er derfor mindre end fangstvægten.

Ved beregning af fangstmængden bliver rensset fisk m.m. opvejet til hel fisk. De benyttede opvejningsfaktorer fra landet/renset fisk m.m. til hel/levende vægt er bl.a. følgende:

torsk og anden torskefisk, rensset med hoved .....	1,18
torsk, rensset, uden hoved.....	1,60
rødspætte og anden fladfisk, rensset .....	1,05
havtaske, rensset, uden hoved .....	2,72
laks, rensset .....	1,10
sildehaj og pighaj, rensset .....	1,33
dybvandshummer, haler .....	3,33

## Supplerende oplysninger

På afregningerne er angivet landingsdato, men ikke fangstrejsens varighed. Ved fordeling af fangsterne på måneder er hele fangsten henført til landingsmåneden.

Afregninger uden fartøjsoplysning vil i tabeller med inddeling på fartøjskarakteristika som fartøjstype og registreringsdistrikt blive medtaget i gruppen ukendt/andre fartøjer.

---

<sup>1</sup> Rådets forordning (EF) nr. 2341/2002 af 20. december 2002 om fastsættelse for år 2003 af fiskerimuligheder og dertil knyttede betingelser for visse fiskebestande og grupper af fiskebestande gældende for EF-farvande og for EF-fartøjer i andre farvande, som er omfattet af fangstbegrænsninger.

<sup>2</sup> TAC, Total Allowable Catch = Totale tilladte fangstmængde.

<sup>3</sup> Rådets forordning (EF) nr. 170/83 af 25. januar 1983 om en fællesskabsordning for bevaring og forvaltning af fiskeressourcerne. (EFT nr. L24 af 27. januar 1983).

<sup>4</sup> (EFT nr. L 358 af 31. December 2002.).

<sup>5</sup> ICES, International Council for the Exploration of the Sea. (Det internationale havundersøgelsesråd). ICES er en international videnskabelig organisation for forskning inden for marinebiologi og fiskeri, der blev grundlagt i 1902. Indenfor ICES findes en lang række arbejdsgrupper der vurderer udviklingen i de enkelte fiskebestande, og udarbejder rapporter til den rådgivende komite ACFM (Advisory Committee on Fishery Management).

<sup>6</sup> Jvf. art 9 i Rådets forordning (EØF) nr. 3760/92 af 20. december 1992 om en fællesskabsordning for fiskeri og akvakultur.

<sup>7</sup> Rådets forordning (EF) nr. 847/96 af 6. maj 1996 om supplerende betingelser for forvaltningen af TAC og kvoter fra år til år.

<sup>8</sup> Food and Agriculture Organisation of the United Nations (FAO). FAO's Fiskeriafdeling udgiver en årbog for fiskeristatistik, senest Fishery Statistics Capture Production vol. 94/1, Rom 2004, med fangster for året 2002.

<sup>9</sup> Bek. nr. 1175 af 17. december 1999 om registrering og kontrol af oplysninger om fisk, der landes direkte, og fisk, der importeres (Kontrollbekendtgørelsen).

<sup>10</sup> Bek. nr. 892 af 9. oktober 1996 om føring af logbog m.v., som ændret ved bek. nr. 685 af 26. august 1997.

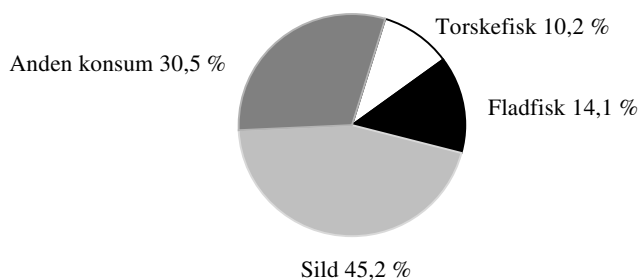


Figur 2.1

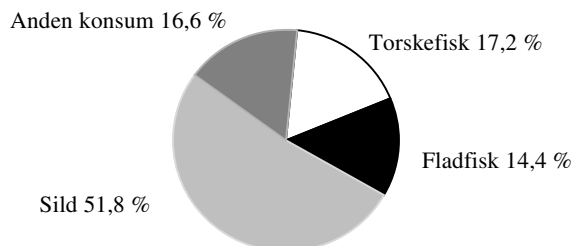
## Danske fiskeres fangst af konsumfisk (ekskl. blåmusling) 2003

**Nordsøen incl. fjorde :**

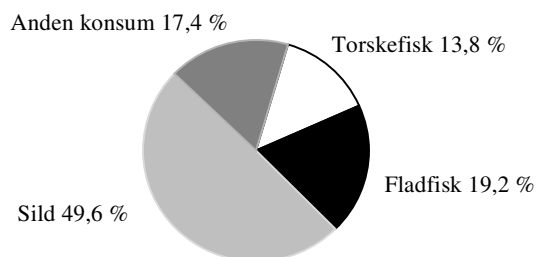
Samlet mængde  
131.458 tons.

**Skagerrak :**

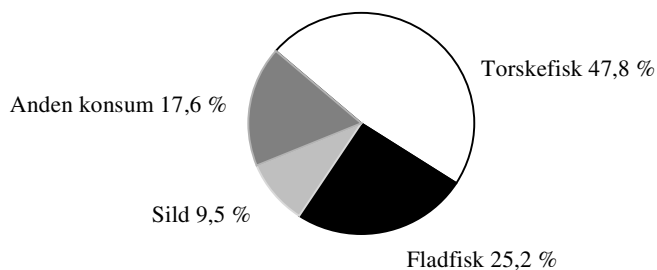
Samlet mængde  
47.939 tons.

**Kattegat og Isefjorden :**

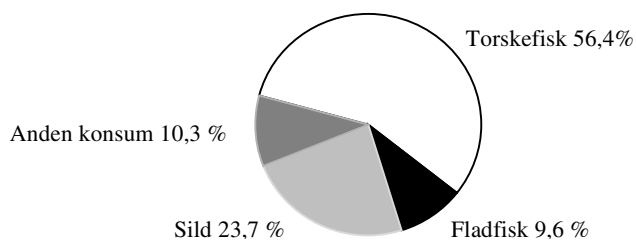
Samlet mængde  
16.346 tons.

**Bælthavet /  
vestlige Østersø :**

Samlet mængde  
10.981 tons.

**Østlige Østersø  
og Øresund :**

Samlet mængde  
30.491 tons.

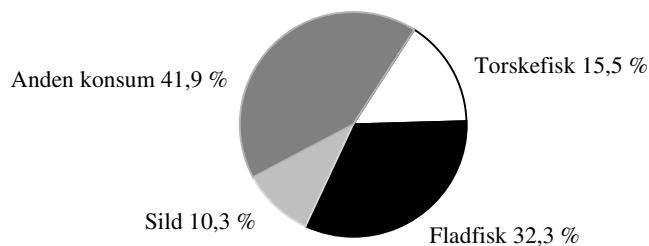


Figur 2.2

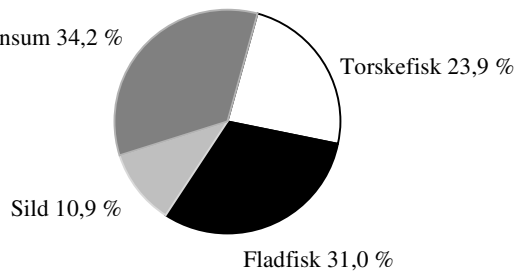
## Værdien af danske fiskeres fangst af konsumfisk (ekskl. blåmusling) 2003

**Nordsøen incl. fjorde :**

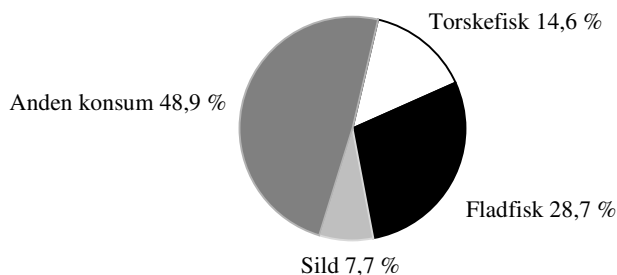
Samlet værdi  
1.037 mill. kroner

**Skagerrak :**

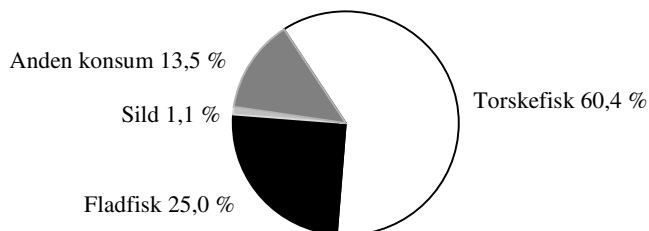
Samlet værdi  
395 mill. kroner

**Kattegat og Isefjorden :**

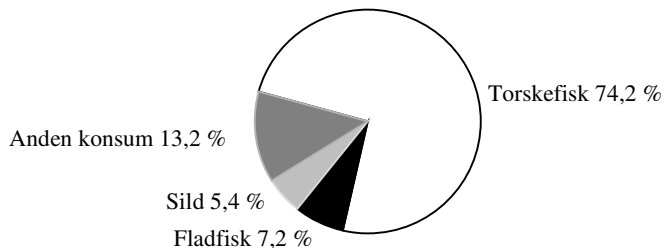
Samlet værdi  
188 mill. kroner

**Bælthavet /  
vestlige Østersø :**

Samlet værdi  
117 mill. kroner

**Østlige Østersø  
og Øresund :**

Samlet værdi  
244 mill. kroner



## 2. The fishery and the resources

### TAC's and quotas

The Common Fisheries Policy (CFP) of the European Union (EU) forms the basic framework for Danish fisheries. An important component of the CFP is the system for conservation and exploitation of the living resources in the sea by limiting the catch through the fixing of quotas. There are, furthermore for the North Sea and also the Skagerrak and the Kattegat, fixed ceilings of by-catches for herring that are landed unsorted with other fish and which is not intended for human consumption.

#### Quota

The definition of a quota is a nation's maximum catch of one species within a defined area. In some cases a quota may include several species, like for instance common dab and European flounder in the North sea, and the fishing area can be specified in varied ways. However, a fish stock (or quota) will always refer to one or more explicit species within a specific area.

#### Principle of relative stability

Every year the Council of the European Union adopts a Regulation<sup>1</sup> fixing total allowable catches (TAC)<sup>2</sup> of each stock and the allocation of quotas to the Member States for the following year. Since the resolution of the principles of the CFP<sup>3</sup> in January 1983, the distribution of the TAC among the Member States has aimed at ensuring relative stability of fishing activities. The allocation from January 1983 defines a fixed model for distributing each TAC.

Council Regulation (EC) No 2371/2002 of 20 December 2002 on the conservation and sustainable exploitation of fisheries resources under the Common Fisheries Policy lay down the basic principles of the CFP<sup>4</sup>.

#### Scientific advice

The proposal for the TAC/quota Regulation forwarded by the European Commission takes account of the biological assessment of the fish stocks and the advice given by the scientists. An important objective is the long term conservation of the fish stocks and the requirement of maintaining an adequate sustainable yield in the long run. The scientific advice results from assessments coordinated and evaluated by the Advisory Committee of the International Council for the Exploration of the Sea (ICES)<sup>5</sup>.

#### Third country consultations

Important elements of the procedures leading to the elaboration of the TAC/quota Regulation are the consultations between the EU and third countries (countries outside the Community). The purpose of these consultations is firstly to decide the TAC for the fish stocks shared by both the EU and the third country, known as joint stocks, and to allocate the TAC's between the partners. Secondly the aim is to agree on the conditions for the fishery by EC fishermen in the third country fishing zone and by third country fishermen in the EC fishing zone.

#### Regional Fisheries Organizations

The management of fisheries in international waters and of certain highly migratory species existing in Community, third country and international waters is often handled by regional fisheries organizations as i.e. The North-East Atlantic Fisheries Commission (NEAFC) or the Northwest Atlantic Fisheries Organization (NAFO). The obligations of the EC/EU under agreements entered into in these and similar regional fisheries organizations are also included in the Regulations on quotas and total allowable catches (TAC).

The TAC/quota Regulation administers the fishery on the fish stocks which are autonomous to the European Union, and on the joint stocks managed by the EU together with certain third countries. For the Danish fishery this is mainly Norway, Greenland and the Faroe Islands. A supplementary set of Regulations, based on the Agreed Records of the consultations with third countries, allocates to the Member States the catch opportunities in third country fishing zones.

#### Transfer of quotas

The Member States can wholly or partly exchange their quotas, provided the European Commission is notified in advance<sup>6</sup>. In accordance with the CFP the authorities in the Member State manage each national quota. The quota could thus be divided into subareas, which, for instance, is used in the managing of the Danish quotas in the Baltic.

**Flexibility of quotas**

The Member States can allow over-fishing of quotas. However, in case of over-fishing of quotas, there will be a reduction in the quotas of the following year. It is possible to request the Commission's permission to land additional quantities of fish of the same stock subject to precautionary TAC, however the additional quantity may not exceed 10% of the appropriate quota. The additional quantity is considered as exceeding permitted landings and will be deducted in the following year's quota. For stocks subject to analytical TAC the Commission can allow a Member State to withhold a maximum of 10% of its quota to be transferred to the following year<sup>7</sup>.

**Fishing areas and fish stocks**

In this context a fish stock is understood to be a specific species within a certain area. This area can be outlined using a statistical division of the sea and by national economic zones.

**Statistical fishing areas**

FAO<sup>8</sup> has provided a division of all oceans and seas into main statistical regions. Region 27 comprises the North East Atlantic and Region 21 the North West Atlantic - see maps in Annex 2. Region 27 is subdivided into divisions and subdivisions by ICES, and correspondingly Region 21 is subdivided by NAFO.

**National fishing zones**

National fishing zones reach up to 200 nautical miles from the coastlines or follow internationally approved boundaries, often based on calculated mid-lines.

**Stock and area codes**

The utilization of certain EU Member States fish quotas and the Danish fish quotas are shown in separate tables, see Tables 2.1 and 2.2. The Stock and area codes that Member States have to use in their monthly transmissions of data to the EU Commission regarding landings of species subject to a quota, are shown in these tables. If the area code is 2AC4, it refers to ICES area 2A EEC zone and ICES area 4A, 4B, and 4C, all zones, which include both Norwegian, EEC, and Faroe Island zones. For certain stocks the tables show what may be an overfishing by a Member State. However this need not be the case due to flexibility between stocks. Certain quotas are available for all Member States (AMS) - a common EU quota. For instance Denmark may fish on the common EU quota for cod in area 1/2B. Any conclusions concerning overfishing have to be done carefully.

For a more extensive explanation regarding stock and area codes, please see annex XVI in Council Regulation (EC) No. 2341/2002 of 20 December 2002 fixing for 2003 the fishing opportunities and associated conditions for certain fish stocks and groups of fish stocks, applicable in Community waters and, for Community vessels, in waters where catch limitations are required. It is possible to download Council Regulation (EC) No. 2341/2002 and Council Regulation (EC) No. 2287/2003 fixing fishing opportunities for 2003 and 2004 respectively, on the following website:

<http://europa.eu.int/eur-lex/en/search/index.html>.

**The basis of the Danish fishery statistics**

The Danish fishery statistics are based on the sales notes from the first-hand sales of the fish landed by the fishermen together with the logbook information for the fishing trips.

In Denmark it is prohibited for non-commercial fishermen to market own catches. Anyone who buys, handles or collects fish directly from the fishermen are obliged to report data to the Directorate of Fisheries<sup>8</sup>. Furthermore all Danish fishermen are obliged to send copies of the sales notes when landing abroad.

**Sales note register**

The Directorate of Fisheries registers all Danish and foreign landings from fishing vessels in Danish ports together with landings from Danish vessels in foreign ports. The information stored on the sales note register include species, market categories (gutted, head on, head off, roe, liver, quality and size) in addition with fishing vessel identification, date and place of landing and name of purchaser.

**Catch area** The purchaser does not normally have information on catch area and is therefore not asked to report that information. Fishing area will be supplied by linking the sales note with the logbook from the fishing trip during which the fish were caught. The computer does this automatically.

**Species identification** All species for human consumption are identified and recorded. For fish landed directly for reduction to fish meal/fish oil, the information on species is only indicative, because the sales notes for fish for industrial purposes only hold the name of the most dominant/prevailing species, without specification of any unsorted by-catch of other species.

### **Logbook information**

**Logbook and landing declaration** The logbook sheet is a form to be completed by the fisherman/master of the fishing vessel during the fishing trip and by arrival in port. It holds information about the vessel, the fishing operations, estimated catches and amounts of landed fish. A section of the logbook sheet forms a landing declaration, with specification of each fishery product landed.

The Master of a vessel flying the flag of a Member State of the European Union must, when arriving in a Danish port, send the completed logbook sheets to the Danish Directorate of Fisheries. Masters of third country vessels are only obliged to forward a landing declaration<sup>10</sup>.

**Declaration on fishing area** Danish fishermen fishing from a vessel with over-all length less than 10 meters, are exempted from submitting a landing declaration when landing in Danish ports, provided they submit a declaration stating the area in which they fish for an extended period. This exemption ensures that the sales notes provide all the information required for the landings from Danish vessels.

**Catches in third country zones** The official statistics, which are based on the sales note reporting from the buyers, collectors and receivers of fish etc., use the logbook to acquire information on catch areas and third country zones.

### **Conversion of landed weight to live weight**

**Nominal catch** Catches and quotas are always calculated in live weight. The general expression used in fishery statistics to label this concept is »nominal catch«.

The quantities reported on the sales notes are the landed weights. The difference between catch and landing is the waste from the gutting and icing process on the vessel before landing. The landed weight is thus less than the catch weight.

**Conversion factors** When calculating the nominal catch, the landed quantities are converted to live weight. The typical conversion factors are:

Atlantic Cod or other codfish, gutted, head on .....	1.18
Atlantic Cod, gutted, head off .....	1.60
European Plaice or other flatfish, gutted .....	1.05
Monkfish, gutted, head off.....	2.72
Salmon, gutted .....	1.10
Porbeagle and dogfish, gutted.....	1.33
Norway Lobster, tails.....	3.33

## Other notes to the tables

The sales notes give information on the date of landing but not on the duration of the fishing trip. When allocating the catches to months, the whole catch is assigned to the month of landing.

Sales notes without vessel information are, in tables with grouping according to vessel category or vessel district, assigned to the group »unknown or other vessels«.

---

<sup>1</sup> Council Regulation (EC) No. 2341/2002 of 20 December 2002 on fixing the fishing opportunities for 2003, and the attached conditions for certain fish stocks and groups of fish stocks, valid for community waters and community vessels in other waters, that are covered by the catch limitations.

<sup>2</sup> TAC = Total Allowable Catch.

<sup>3</sup> Council Regulation (EC) No. 170/83 of 25 January 1983 establishing a Community system for the conservation and management of fishery resources. OJ No. L 24 of 27 January 1983.

<sup>4</sup> (OJ No. L358 of 31 December 2002).

<sup>5</sup> ICES is an international scientific organization for marine biology and fishery research founded in 1902. ICES convenes a number of working group sessions where the scientists examine the fish stocks, and report to the Advisory Committee on Fishery Management (ACFM).

<sup>6</sup> Ref. Art. 9 in Council Regulation No. 3760/92 of 20 December 1992 establishing a Community system for fisheries and aquaculture.

<sup>7</sup> Council Regulation (EC) No. 847/96 of 6 May 1996.

<sup>8</sup> Food and Agriculture Organization of the United Nations. The Fisheries Department of FAO issues a statistical yearbook, the latest being Yearbook of Fishery Statistics Capture Production vol. 94/1 (Rome 2004) with catches for the year 2002.

<sup>9</sup> Ministerial Order No. 1175 of 17 December 1999 on registration and control of information on landings of fish from fishing vessels and on import of fish, substituted Ministerial Order No. 893 of 9 August 1996 on 1 February 2000.

<sup>10</sup> Ministerial Order No. 892 of 9 October 1996 on completing the logbook as amended by M.O. No. 686 of 26 August 1997.

Tabel 2.1:

## Belgiens kvoter og kvoteudnyttelse for 2003, samt kvoter for 2004.

Belgium quotas and catches in 2003 and quotas for 2004.

Kvotestand (art/område)	2003			2004	Kvotestand (art/område)	2003			2004
	Kvote	Fangst	Fangst	Kvote		Kvote	Fangst	Fangst	Kvote
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons		Procent	Tons
<b>Andre arter</b>					<b>Lyssej</b>				
04-N.	370	99	26,6	60	07.	529	86	16,2	529
<b>Brisling</b>					<b>Makrel</b>				
2AC4-C	761	8	1,0	2.738	2A34-	18	3	14,4	-
7DE.	50	-	..	-	3A/4AB	-	1	..	-
<b>Dybvandshummer</b>					<b>Mørksej</b>				
07.	34	1	3,2	-	04-NFS	-	12	..	-
2AC4-C	344	229	66,5	993	2A34-	58	41	71,4	66
8ABDE.	5	2	34,0	-	7X1034	22	3	12,3	18
<b>Glashvarre</b>					<b>Pighaj</b>				
07.	164	164	100,1	489	2AC4-C	102	5	5,3	76
2AC4-C	8	2	21,3	-	<b>Rødspætte</b>				
8ABDE.	17	1	3,5	-	04-NFS	-	118	..	-
<b>Havtaske</b>					07A.	636	644	101,2	34
07.	934	920	98,5	1.931	2AC4.	5.149	4.246	82,5	3.564
2AC4-C	252	126	50,0	247	7DE.	919	749	81,5	992
561214	-	0	..	-	7FG.	212	213	100,3	139
8ABDE.	116	109	93,6	-	7HJK.	116	14	12,2	29
<b>Hestemakrel</b>					8/3411	15	1	5,3	-
2AC4-C	65	4	6,5	-	<b>Sild</b>				
<b>Hvilling</b>					1/2.	4	-	..	-
04-NFS	-	0	..	-	4CXB7D	9	5	52,2	9.159
07A.	13	13	100,0	1	<b>Skade</b>				
08.	10	0	2,0	-	2AC4-C	494	370	74,9	590
2AC4.	275	229	83,2	376	<b>Skrubbe</b>				
7X7A.	369	163	44,2	263	2AC4-C	634	567	89,4	533
<b>Kuller</b>					<b>Skærising</b>				
04-N.	200	38	18,9	-	2AC4-C	469	448	95,4	380
04-NFS	-	15	..	-	<b>Slethvar</b>				
07A.	-	19	..	-	2AC4-C	426	320	75,0	358
2AC4.	360	344	95,5	694	<b>Torsk</b>				
561214	7	-	..	-	04-NFS	-	129	..	-
7/3411	131	131	99,8	107	07A.	201	187	93,0	29
7X7A34	-	61	..	-	2AC4.	1.502	1.330	88,6	807
<b>Kulmule</b>					561214	3	-	..	-
2AC4-C	55	40	72,4	20	7X7A34	162	163	100,6	242
571214	62	11	16,9	202	<b>Tunge</b>				
8ABDE.	15	9	61,3	-	07A.	688	695	101,0	394
<b>Lange</b>					07D.	1.606	1.267	78,9	1.588
04-	40	26	63,8	30	07E.	4	4	92,5	11
05-	14	-	..	-	24.	1.588	1.538	96,9	1.417
2A47-C	-	0	..	-	7FG.	729	689	94,5	656
6X14-	46	30	66,1	56	7HJK.	136	146	107,6	32
<b>Lille rødfisk</b>					8AB.	308	272	88,3	-
05A-IS	100	-	..	-	8CDE34	-	1	..	-
05B-F.	45	-	..	-					

Anm.: Kvoter for 2004 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr juni måned 2004. Se tekststafnittet for en forklaring af kvotefarvningene.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2287/2003 af 19. december 2003, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: The quotas for 2004 include transfers of quotas as of June 2004. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 2287/2003 of December 19<sup>th</sup> 2003, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

Tysklands kvoter og kvoteudnyttelse for 2003, samt kvoter for 2004.  
German quotas and catches in 2003 and quotas for 2004.

Kvotestand (art/område)	2003			2004	Kvotestand (art/område)	2003			2004
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Andre arter</b>					<b>Lille rødfisk</b>				
04-N.	620	168	27,0	620	05A-IS	1.440	1.265	87,9	-
05B-F.	92	1	0,8	305	05B-F.	5.706	0	0,0	5.796
1N2AB-	150	10	6,5	150	1N2AB-	512	111	21,7	512
<b>Blåhvilling</b>					51214.	9.427	9.214	97,7	11.175
02-N.	500	53	10,6	-	514GRN	14.218	547	3,8	21.168
05B-F.	1.950	3.032	155,5	-	N01GRN	2.395	867	36,2	-
1X14IN	-	5.741	..	-	<b>Makrel</b>				
2AC4-C	44	36	82,0	-	04A-C.	-	4.138	..	-
571214	19.955	17.712	88,8	16.772	2A34-	798	712	89,3	473
<b>Brisling</b>					2CX14-	21.948	21.193	96,6	18.965
03A.	-	-	..	70	8C3411	2.010	337	16,7	-
3BCD-C	17.512	16.702	95,4	23.601	<b>Mørksej</b>				
<b>Brosme</b>					04-NFS	-	5.355	..	-
03-	10	-	..	-	05B-F.	310	280	90,5	310
04-	30	3	9,7	30	1N2AB-	2.883	2.721	94,4	2.880
1/214-	10	-	..	-	2A34-	16.162	8.683	53,7	19.896
<b>Dybvandshummer</b>					561214	1.251	54	4,3	-
2AC4-C	116	45	38,8	15	<b>Pighaj</b>				
3A/BCD	25	13	50,4	10	2AC4-C	99	5	4,9	79
<b>Glashvarre</b>					<b>Rødspætte</b>				
2AC4-C	7	1	17,1	5	03AN.	53	7	13,6	38
<b>Guldlaks</b>					03AS.	33	6	19,1	19
3/4-	14	3	23,6	14	04-NFS	-	17	..	-
567-	2.476	160	6,5	476	2AC4.	4.223	3.753	88,9	3.342
<b>Havkat</b>					3BCD-C	300	130	43,4	300
514GRN	284	0	0,0	-	<b>Sild</b>				
<b>Havtaske</b>					03A.	734	725	98,8	467
07.	157	72	45,7	215	04-NFS	-	84	..	-
2AC4-C	196	65	33,2	266	04A.	-	25.983	..	-
561214	110	18	16,2	130	04B.	-	13.110	..	-
<b>Hellefisk</b>					1/2.	3.847	3.366	87,5	-
1N2AB-	50	5	10,4	50	3BCD-C	25.048	22.851	91,2	25.106
514GRN	3.137	2.925	93,2	4.038	4AB.	39.207	39.093	99,7	48.208
N01GRN	550	541	98,4	-	4CXB7D	5.996	5.989	99,9	-
<b>Helleflynder</b>					5B6ANB	3.020	2.933	97,1	-
514GRN	-	1	..	-	<b>Skade</b>				
<b>Hestemakrel</b>					2AC4-C	34	18	53,8	29
2AC4-C	2.952	2.906	98,4	2.399	<b>Skolæst</b>				
578/14	15.824	15.773	99,7	9.564	514GRN	1.629	39	2,4	1.629
<b>Hvilling</b>					N01GRN	1.035	6	0,5	-
03A.	3	2	76,7	-	<b>Skрубbe</b>				
04-NFS	-	12	..	-	2AC4-C	3.534	702	19,9	3.004
2AC4.	423	313	73,9	423	<b>Skærising</b>				
<b>Kuller</b>					2AC4-C	158	119	75,2	135
04-N.	20	-	..	-	<b>Slethvar</b>				
04-NFS	-	362	..	-	2AC4-C	405	343	84,7	195
1N2AB-	551	475	86,1	471	<b>Tobis</b>				
2AC4.	1.627	1.584	97,3	3.037	24.	-	534	..	-
3A/BCD	116	116	100,1	115	<b>Torsk</b>				
<b>Kulmule</b>					03AN.	58	45	77,8	78
2AC4-C	69	53	76,8	91	03AS.	20	2	8,5	17
3A/BCD	5	5	90,0	-	04-NFS	-	474	..	-
<b>Laks</b>					1/2B.	2.818	2.753	97,7	3.216
3BCD-C	10.404	5.807	55,8	10.404	1N2AB-	1.968	1.979	100,5	2.431
<b>Lange</b>					22/24-	-	-	..	3.742
03-	3	1	16,7	10	25/32-	-	-	..	3.656
04-	289	43	14,8	289	2AC4.	2.204	2.031	92,2	2.939
1/2-	25	39	155,6	-	3BCD-C	8.550	8.112	94,9	-
6X14-	204	0	0,0	204	<b>Torsk og kuller</b>				
<b>Lange og byrkelange</b>					05B-F.	10	8	76,0	10
05B-F.	555	1	0,2	950	<b>Tunge</b>				
					24.	940	744	79,2	1.133
					3A/BCD	19	17	91,1	25

Anm.: Kvoter for 2004 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr juni måned 2004. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningerne.  
Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2287/2003 af 19. december 2003, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: The quotas for 2004 include transfers of quotas as of June 2004. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 2287/2003 of December 19<sup>th</sup> 2003, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).



Tabel 2.1: (fortsat)

## Finlands kvoter og kvoteudnyttelse for 2003, samt kvoter for 2004.

Finnish quotas and catches in 2003 and quotas for 2004.

Kvotestand (art/område)	2003			2004	Kvotestand (art/område)	2003			2004
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Blåhvilling</b>					<b>Rødspætte</b>				
2AC4-C	-	81	..	-	3BCD-C	-	3	..	-
<b>Brisling</b>					<b>Sild</b>				
03D-LA	-	38	..	-	03D-LA	-	1	..	-
3BCD-C	9.265	8.782	94,8	19.501	3BCD-C	6.826	3.361	49,2	9.386
<b>Laks</b>					MU3	59.611	57.872	97,1	50.175
03D-32	-	-	..	28.490	<b>Torsk</b>				
03D-LA	2.993	357	11,9	-	22/24-	-	-	..	444
03D-LI	1.496	140	9,4	-	25/32-	-	-	..	434
3BCD-C	116.603	61.777	53,0	116.603	3BCD-C	1.155	1.151	99,6	-
3BCD-F	40.700	5.755	14,1	-					

Anm.: Kvoter for 2004 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr juni måned 2004. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvandedene.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2287/2003 af 19. december 2003, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: The quotas for 2004 include transfers of quotas as of June 2004. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 2287/2003 of December 19<sup>th</sup> 2003, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

Spaniens kvoter og kvoteudnyttelse for 2003, samt kvoter for 2004.  
Spanish quotas and catches in 2003 and quotas for 2004.

Kvotestand (art/område)	2003			2004	Kvotestand (art/område)	2003			2004
	Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand		Kvotestand	Fangst	Fangst	Kvotestand
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Ansjos</b>					<b>Lille rødfisk</b>				
08.	22.692	2.905	12,8	29.700	1N2AB-	63	8	12,4	63
9/3411	6.826	5.108	74,8	3.826	51214.	4.052	3.908	96,4	1.963
<b>Antarktisk torsk</b>					514GRN	3.875	-	..	-
F483.	-	757	..	-	N01GRN	1.500	-	..	-
<b>Blåhvilling</b>					N1F.	-	262	..	-
571214	104	54	52,3	27.954	N3LN.	-	515	..	-
8ABDE.	1.030	780	75,7	10.787	N3M.	683	599	87,7	233
8C3411	24.332	22.991	94,5	47.462	<b>Lyssej</b>				
<b>Brosme</b>					07.	32	13	41,3	32
567-	41	56	136,3	35	08C.	461	68	14,7	369
<b>Byrkelange</b>					561214	12	-	..	-
67-	162	289	178,3	122	8ABDE.	286	72	25,3	286
<b>Dybvandshummer</b>					9/3411	198	39	19,8	348
07.	939	689	73,4	1.047	<b>Makrel</b>				
08C.	160	115	71,9	173	2CX14-	240	239	99,5	20
5BC6.	53	17	32,8	23	8C3411	23.177	18.692	80,6	26.625
8ABDE.	125	16	13,0	189	<b>Mørksej</b>				
9/3411	150	147	98,1	150	561214	15	6	38,0	-
<b>Dybvandsrejer</b>					7/3411	-	2	..	-
N3L.	-	116	..	-	7X1034	100	7	6,5	-
N3M.	257	161	62,6	257	<b>Orange savbug</b>				
<b>Glashvarre</b>					06-	10	-	..	-
07.	7.585	7.469	98,5	5.430	07-	10	-	..	-
561214	495	190	38,4	409	<b>Rødspætte</b>				
8ABDE.	989	115	11,6	1.163	7BC.	-	2	..	-
8C3411	2.525	785	31,1	1.233	7HJK.	-	6	..	-
<b>Gulhalet ising</b>					8/3411	60	4	7,2	75
N3LNO.	-	22	..	-	<b>Sild</b>				
<b>Havtaske</b>					1/2.	15	-	..	-
07.	1.815	1.912	105,4	768	<b>Skolæst</b>				
561214	259	255	98,3	122	5B67-	86	-	..	-
8ABDE.	537	515	95,8	883	<b>Skærising</b>				
8C3411	3.604	1.883	52,2	1.917	N2J3KL	-	270	..	-
<b>Hellefisk</b>					N3NO.	-	353	..	-
N3LMNO	11.952	11.513	96,3	5.482	<b>Sort sabelfisk</b>				
<b>Hestemakrel</b>					56712-	185	189	102,2	185
341SPN	1.600	169	10,6	1.600	<b>Spidstandet blankesten</b>				
578/14	2.541	3.736	147,0	13.062	09-	1.000	35	3,5	-
8C9.	33.046	29.085	88,0	29.587	10-	10	-	..	-
<b>Hvid tun</b>					678-	281	170	60,4	281
AN05N	25.928	10.976	42,3	26.649	<b>Storøjet tun</b>				
AS05N	1.617	754	46,6	1.216	ATLANT	19.439	6.914	35,6	18.838
<b>Hvilling</b>					<b>Sværdfisk</b>				
08.	2.229	170	7,6	1.800	AN05N	5.594	4.586	82,0	5.682
561214	10	0	2,0	-	AS05N	5.634	4.527	80,3	5.488
7X7A.	140	85	60,9	-	<b>Torsk</b>				
<b>Håising</b>					1/2B.	6.747	6.614	98,0	8.313
N3LNO.	-	814	..	-	1N2AB-	2.449	2.449	100,0	2.712
N3M.	-	66	..	-	561214	10	7	68,0	-
<b>Kuller</b>					5BC6A.	-	3	..	-
561214	60	19	31,8	-	7X7A34	17	14	81,2	-
5BC6A.	-	5	..	-	<b>Tunfisk</b>				
7/3411	300	83	27,6	-	AE045W	6.237	4.650	74,6	6.317
<b>Kulmule</b>					<b>Tunge</b>				
571214	7.324	8.215	112,2	6.463	8AB.	9	5	52,2	8
8ABDE.	3.752	2.917	77,7	4.499	8CDE34	602	209	34,7	572
8C3411	4.080	3.794	93,0	3.807					
<b>Lange</b>									
6X14-	4.184	4.101	98,0	4.124					

Anm.: Kvoter for 2004 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr juni måned 2004. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningene.  
Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2287/2003 af 19. december 2003, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: The quotas for 2004 include transfers of quotas as of June 2004. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 2287/2003 of December 19<sup>th</sup> 2003, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

## Frankrigs kvoter og kvoteudnyttelse for 2003, samt kvoter for 2004.

French quotas and catches in 2003 and quotas for 2004.

Kvotestand (art/område)	2003			2004	Kvotestand (art/område)	2003			2004
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Andre arter</b>					<b>Kuller</b>				
04-N.	215	-	..	255	07A.	-	0	..	-
05B-F.	475	314	66,1	275	1N2AB-	283	265	93,5	283
1N2AB-	60	1	2,3	60	2AC4.	3.316	834	25,1	5.294
<b>Ansjos</b>					561214	810	178	22,0	-
08.	13.530	5.736	42,4	3.300	5BC6A.	-	60	..	571
<b>Blåhvilling</b>					6B1214	-	-	..	77
05B-F.	-	1.403	..	-	7/3411	4.832	4.797	99,3	6.400
1/2-N.	-	-	..	500	7X7A34	-	1	..	-
1X14IN	-	61	..	-	<b>Kulmule</b>				
514GRN	1.500	-	..	-	2AC4-C	110	9	8,2	176
571214	11.944	11.853	99,2	23.341	571214	5.309	5.136	96,7	9.982
8ABDE.	4.291	771	18,0	8.370	8ABDE.	7.453	5.617	75,4	10.104
8C3411	-	1	..	-	8C3411	430	34	8,0	366
<b>Brisling</b>					<b>Lange</b>				
2AC4-C	2.761	-	..	2.738	04-	260	99	38,0	260
7DE.	670	1	0,1	670	05-	10	5	51,0	10
<b>Brosme</b>					1/2-	7	3	38,6	10
04-	70	17	23,7	70	6X14-	4.397	2.390	54,4	4.397
1/214-	10	2	16,0	10	<b>Lange og byrkelange</b>				
567-	415	117	28,2	415	05B-F.	2.441	2.272	93,1	2.106
<b>Byrkelange</b>					<b>Lille rødfisk</b>				
245-	87	91	104,5	61	05A-IS	50	-	..	50
67-	2.883	2.489	86,3	2.788	05B-F.	392	220	56,2	392
<b>Dybvandshummer</b>					1N2AB-	56	6	10,5	56
07.	4.326	3.683	85,1	4.243	51214.	37	36	95,9	1.044
08C.	17	15	88,2	7	514GRN	107	-	..	107
2AC4-C	26	-	..	29	<b>Lyssej</b>				
5BC6.	62	1	1,6	92	07.	12.177	2.205	18,1	12.177
8ABDE.	2.870	2.839	98,9	2.961	08C.	46	-	..	41
<b>Dybvandsrejer</b>					561214	421	2	0,5	337
514GRN	-	-	..	1.012	8ABDE.	1.393	1.188	85,3	1.394
<b>Fladfisk</b>					<b>Makrel</b>				
05B-F.	140	54	38,2	140	04A-C.	-	435	..	-
<b>Glashvarre</b>					2A34-	1.682	1.259	74,8	1.428
07.	3.076	2.647	86,1	6.589	2CX14-	14.063	13.424	95,5	12.644
2AC4-C	44	10	23,4	31	3A/4BC	-	348	..	-
561214	1.932	98	5,1	1.596	8ABD.	-	1.515	..	-
8ABDE.	830	539	65,0	938	8C3411	4.900	4.852	99,0	177
8C3411	102	6	5,4	62	<b>Mørksej</b>				
<b>Guldlaks</b>					05B-F.	1.373	340	24,8	1.510
3/4-	10	-	..	10	1N2AB-	453	420	92,6	463
567-	13	10	80,0	10	2A34-	40.662	15.008	36,9	46.823
<b>Havtaske</b>					561214	12.409	3.494	28,2	14.307
07.	9.603	9.240	96,2	12.395	7/3411	-	36	..	-
2AC4-C	51	7	12,9	51	7X1034	4.801	466	9,7	3.921
561214	1.347	1.182	87,8	1.408	<b>Orange savbug</b>				
8ABDE.	3.304	3.296	99,8	4.915	06-	76	74	96,7	58
8C3411	53	50	93,4	2	07-	1.019	344	33,7	1.019
<b>Hestemakrel</b>					<b>Pighaj</b>				
2AC4-C	245	184	75,3	51	2AC4-C	175	7	3,8	139
578/14	15.280	13.021	85,2	6.320	<b>Rejer</b>				
8C9.	377	55	14,5	377	FGU.	4.000	3.565	89,1	4.000
<b>Hvid tun</b>					<b>Rødspætte</b>				
AN05N	6.259	2.926	46,8	6.909	07A.	19	7	35,3	15
AS05N	436	30	6,8	233	2AC4.	817	352	43,1	668
<b>Hvilling</b>					561214	42	1	2,6	34
07A.	27	25	94,1	18	7BC.	32	18	56,6	16
08.	3.360	1.988	59,2	2.700	7DE.	3.222	2.742	85,1	3.305
2AC4.	2.443	2.402	98,3	2.443	7FG.	248	164	66,0	251
561214	112	18	16,2	98	7HJK.	73	33	45,6	58
7X7A.	18.920	12.274	64,9	16.200	8/3411	289	187	64,6	298
					<b>Skade</b>				
					2AC4-C	109	53	49,0	92

Anm.: Kvoter for 2004 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr juni måned 2004. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningene.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2287/2003 af 19. december 2003, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: The quotas for 2004 include transfers of quotas as of June 2004. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 2287/2003 of December 19<sup>th</sup> 2003, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

## 44 Fangster / catches

Tabel 2.1: (Frankrig fortsat)

## Frankrigs kvoter og kvoteudnyttelse for 2003, samt kvoter for 2004.

French quotas and catches in 2003 and quotas for 2004.

Kvotestand (art/område)	2003			2004	Kvotestand (art/område)	2003			2004
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Sild</b>					<b>Sværdfisk</b>				
04A.	-	8.570	..	-	AN05N	-	138	..	-
04B.	-	5.844	..	-	<b>Tobis</b>				
1/2.	-	-	..	1.076	24.	-	0	..	-
2A47DX	268	-	..	189	<b>Torsk</b>				
4AB.	21.071	19.376	92,0	18.250	07A.	176	140	79,5	79
4CXB7D	12.520	11.090	88,6	17.178	1/2B.	1.113	1.113	100,0	1.372
5B6ANB	1.252	1.152	92,0	621	1N2AB-	1.808	1.808	100,0	2.232
6AS7BC	217	217	100,0	-	2AC4.	997	601	60,3	997
7EF.	498	496	99,7	500	561214	327	152	46,4	135
7GK.	800	800	100,0	802	5BC6A.	-	58	..	-
<b>Skolæst</b>					7X7A34	5.043	4.997	99,1	4.149
1245A-	9	4	41,1	14	<b>Torsk og kuller</b>				
5B67-	4.491	3.058	68,1	4.396	05B-F.	26	16	59,6	60
<b>Skrubbe</b>					<b>Tunfisk</b>				
2AC4-C	245	208	84,8	208	AE045W	6.498	6.443	99,2	6.233
<b>Skærrising</b>					<b>Tunge</b>				
2AC4-C	337	253	74,9	287	07A.	6	4	60,0	5
<b>Slethvar</b>					07D.	2.908	2.805	96,5	3.177
2AC4-C	108	30	27,9	92	07E.	148	147	99,4	113
<b>Sort sabelfisk</b>					24.	264	263	99,7	283
1234-	10	1	6,0	10	561214	-	0	..	-
56712-	2.628	2.366	90,0	2.600	7BC.	20	17	83,5	10
<b>Spidstandet blankesten</b>					7FG.	78	76	97,9	66
678-	14	10	72,9	14	7HJK.	65	64	97,7	65
<b>Storøjet tun</b>					8AB.	3.483	3.456	99,2	3.300
ATLANT	7.493	3.062	40,9	8.177	8CDE34	-	1	..	-

Anm.: Kvoter for 2004 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr juni måned 2004. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningene.  
Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2287/2003 af 19. december 2003, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: The quotas for 2004 include transfers of quotas as of June 2004. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 2287/2003 of December 19<sup>th</sup> 2003, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

## United Kingdoms kvoter og kvoteudnyttelse for 2003, samt kvoter for 2004.

United Kingdoms quotas and catches in 2003 and quotas for 2004.

Kvotestand (art/område)	2003			2004	Kvotestand (art/område)	2003			2004
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Andre arter</b>					<b>Dybvandshummer</b>				
04-N.	3.775	1.821	48,2	4.125	07.	5.796	4.859	83,8	5.724
05B-F.	193	136	70,2	180	2AC4-C	14.036	12.368	88,1	16.446
1N2AB-	240	37	15,5	240	5BC6.	11.072	10.556	95,3	11.032
<b>Blåhvilling</b>					<b>Dybvandsrejer</b>				
05B-F.	40	30	74,8	-	2AC4-C	1.074	-	..	-
1X14IN	-	9.013	..	-	<b>Fladfisk</b>				
2AC4-C	592	121	20,5	-	05B-F.	680	200	29,4	680
571214	25.032	21.376	85,4	48.919	<b>Glashvarre</b>				
8ABDE.	4.004	-	..	-	07.	3.516	3.227	91,8	3.759
<b>Brisling</b>					2AC4-C	6.193	6.015	97,1	5.697
2AC4-C	9.111	1.310	14,4	9.035	561214	1.086	1.022	94,1	978
7DE.	5.040	1.718	34,1	5.040	<b>Guldflaks</b>				
<b>Brosme</b>					3/4-	25	20	79,6	25
04-	188	163	86,5	150	567-	349	87	24,9	349
1/214-	9	3	31,1	10	<b>Havkat</b>				
567-	194	179	92,1	200	514GRN	16	15	94,4	-
<b>Byrkjelange</b>					<b>Havtaske</b>				
245-	41	31	74,4	37	07.	2.265	1.778	78,5	2.595
67-	569	487	85,6	709	2AC4-C	2.589	1.243	48,0	1.819
					561214	1.367	1.021	74,7	1.129
					8ABDE.	1	-	..	-

Anm.: Kvoter for 2004 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr juni måned 2004. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningene.  
Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2287/2003 af 19. december 2003, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: The quotas for 2004 include transfers of quotas as of June 2004. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 2287/2003 of December 19<sup>th</sup> 2003, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (UK fortsat)

## United Kingdoms kvoter og kvoteudnyttelse for 2003, samt kvoter for 2004.

United Kingdoms quotas and catches in 2003 and quotas for 2004.

Kvotestand (art/område)	2003			2004	Kvotestand (art/område)	2003			2004
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Hellefisk</b>					<b>Rødspætte</b>				
1N2AB-	50	9	18,4	50	04-NFS	-	277	..	-
514GRN	714	634	88,7	213	07A.	478	418	87,3	404
<b>Helleflynder</b>					2AC4.	18.213	13.703	75,2	16.486
514GRN	-	4	..	-	561214	932	254	27,2	746
<b>Hestemakrel</b>					7BC.	2	0	5,0	-
2AC4-C	5.124	1.238	24,2	4.696	7DE.	1.790	1.731	96,7	1.763
578/14	7.555	6.931	91,7	12.935	7FG.	146	127	87,1	131
<b>Hvid tun</b>					7HJK.	179	58	32,3	58
AN05N	399	-	..	-	<b>Sild</b>				
<b>Hvilling</b>					04A.	-	15.307	..	-
04-NFS	-	0	..	-	04B.	-	2.585	..	-
07A.	192	158	82,3	199	06ACL.	1.000	328	32,8	-
08.	1	1	50,0	-	07A/MM	3.550	2.729	76,9	-
2AC4.	7.281	6.418	88,2	6.484	1/2.	10.797	9.215	85,3	-
561214	1.290	805	62,4	1.032	4AB.	57.453	57.245	99,6	-
7X7A.	3.302	867	26,3	2.898	4CXB7D	3.960	3.960	100,0	6.662
<b>Kuller</b>					5B6ANB	17.728	17.115	96,5	17.727
04-NFS	-	33	..	-	7EF.	500	335	67,0	500
07A.	-	278	..	-	7GK.	16	14	86,3	16
1N2AB-	1.198	667	55,6	1.446	<b>Skade</b>				
2AC4.	33.259	33.091	99,5	50.811	2AC4-C	2.665	1.270	47,7	2.266
561214	6.455	6.369	98,7	-	<b>Skolæst</b>				
5BC6A.	-	4.698	..	4.897	1245A-	9	0	3,3	2
6B1214	-	-	..	566	514GRN	86	1	0,7	-
7/3411	796	667	83,7	960	5B67-	163	118	72,5	258
<b>Kulmule</b>					<b>Skrubbe</b>				
2AC4-C	175	127	72,3	248	2AC4-C	2.144	1.356	63,2	1.684
571214	3.011	2.404	79,8	3.940	<b>Skærising</b>				
<b>Lange</b>					2AC4-C	5.046	2.072	41,1	4.289
03-	1	-	..	10	<b>Slethvar</b>				
04-	3.590	2.175	60,6	3.590	2AC4-C	886	534	60,2	753
05-	10	4	41,0	10	<b>Sort sabelfisk</b>				
1/2-	8	7	87,5	10	1234-	10	-	..	-
6X14-	4.951	2.327	47,0	5.063	56712-	126	92	72,7	185
<b>Lange og byrkelange</b>					<b>Sperling</b>				
05B-F.	244	194	79,3	184	04-N.	2.500	-	..	-
<b>Lille rødfisk</b>					<b>Spidstandet blankesten</b>				
05A-IS	1.410	1.400	99,3	-	10-	10	-	..	-
05B-F.	157	40	25,2	67	678-	35	0	0,3	35
1N2AB-	100	55	54,8	100	<b>Tobis</b>				
51214.	2	1	50,0	-	24.	16.969	588	3,5	-
514GRN	600	271	45,1	150	<b>Torsk</b>				
<b>Lyssej</b>					04-NFS	-	32	..	-
07.	2.961	1.555	52,5	2.964	07A.	612	523	85,5	620
561214	322	86	26,7	258	1/2B.	1.463	1.198	81,9	2.059
8ABDE.	1	0	10,0	-	1N2AB-	7.688	7.470	97,2	9.431
<b>Makrel</b>					2AC4.	10.671	10.071	94,4	10.631
04A-C.	-	51.601	..	-	561214	1.084	1.026	94,6	508
2A34-	1.617	629	38,9	1.331	5BC6A.	-	935	..	-
2CX14-	187.805	184.038	98,0	173.848	7X7A34	547	476	86,9	450
3A/4BC	-	84	..	-	N01514	364	315	86,5	-
<b>Mørksej</b>					<b>Torsk og kuller</b>				
04-NFS	-	14	..	-	05B-F.	464	399	85,9	430
05B-F.	767	592	77,1	580	<b>Tunfisk</b>				
1N2AB-	252	230	91,2	257	AE045W	-	0	..	-
2A34-	13.463	7.233	53,7	15.254	<b>Tunge</b>				
561214	3.029	1.480	48,9	3.488	07A.	242	220	91,0	178
7X1034	1.337	342	25,6	1.069	07D.	1.147	1.112	96,9	1.135
<b>Orange savbug</b>					07E.	235	235	100,0	176
06-	1	0	20,0	-	24.	827	765	92,5	729
07-	10	0	2,0	-	561214	21	7	34,3	17
<b>Pighaj</b>					7FG.	350	342	97,6	295
2AC4-C	4.564	1.170	25,6	3.618	7HJK.	80	78	97,8	65

Anm.: Kvoter for 2004 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr juni måned 2004. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningene.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2287/2003 af 19. december 2003, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: The quotas for 2004 include transfers of quotas as of June 2004. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 2287/2003 of December 19<sup>th</sup> 2003, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

## Irlands kvoter og kvoteudnyttelse for 2003, samt kvoter for 2004.

Irish quotas and catches in 2003 and quotas for 2004.

Kvotestand (art/område)	2003			2004	Kvotestand (art/område)	2003			2004
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Blåhvilling</b>					<b>Makrel</b>				
1X14IN	-	12.793	..	-	04A-C.	-	10.056	..	-
571214	17.165	6.869	40,0	33.544	2A34-	-	7.049	..	-
5BCX14	-	5	..	-	2CX14-	67.307	47.636	70,8	63.216
<b>Brosme</b>					8ABD.	-	12	..	-
1/214-	1	0	10,0	-	<b>Mørksej</b>				
567-	49	43	87,8	40	1N2AB-	-	1	..	-
<b>Byrkelange</b>					561214	415	167	40,1	478
245-	-	-	..	10	7/3411	-	20	..	-
67-	51	30	58,8	10	7X1034	2.450	766	31,3	1.960
<b>Dybvandshummer</b>					<b>Orange savbug</b>				
07.	6.695	6.680	99,8	6.436	06-	1	1	100,0	10
5BC6.	153	145	94,8	153	07-	300	172	57,3	300
<b>Glashvarre</b>					<b>Rødspætte</b>				
07.	1.770	1.769	99,9	1.584	07A.	543	536	98,7	846
561214	346	354	102,4	318	561214	559	149	26,7	447
8ABDE.	-	0	..	-	7BC.	126	57	45,0	144
<b>Guldlaks</b>					7DE.	1	0	20,0	-
3/4-	10	-	..	10	7FG.	55	50	91,1	39
567-	441	1	0,2	441	7HJK.	215	126	58,8	203
<b>Havtaske</b>					<b>Sild</b>				
07.	2.452	2.202	89,8	2.996	04A.	-	77	..	-
561214	565	430	76,1	466	07A/MM	1.250	-	..	1.250
<b>Hestemakrel</b>					1/2.	1.405	1.401	99,7	6.458
2AC4-C	891	94	10,5	1.846	1/2FRO	544	-	..	-
578/14	35.596	35.395	99,4	31.137	5B6ANB	4.382	3.804	86,8	4.432
<b>Hvid tun</b>					6AS7BC	13.157	13.122	99,7	12.727
AN05N	3.320	470	14,2	5.216	7GK.	11.235	11.115	98,9	11.235
<b>Hvilling</b>					<b>Skolæst</b>				
07A.	268	265	99,0	296	5B67-	346	59	17,1	346
561214	582	571	98,0	466	<b>Sort sabelfisk</b>				
7X7A.	8.714	4.563	52,4	7.507	56712-	160	160	100,0	93
<b>Kuller</b>					<b>Sværdfisk</b>				
07A.	-	223	..	-	AN05N	-	5	..	-
1N2AB-	18	17	94,4	-	<b>Torsk</b>				
561214	1.321	667	50,5	-	07A.	954	660	69,2	1.416
5BC6A.	-	496	..	1.010	1/2B.	-	81	..	-
6B1214	-	-	..	55	1N2AB-	227	218	96,0	301
7/3411	2.125	1.893	89,1	2.133	561214	357	107	30,0	191
7X7A34	-	60	..	-	5BC6A.	-	95	..	-
<b>Kulmule</b>					7X7A34	680	658	96,8	824
571214	1.114	1.039	93,3	1.209	<b>Tunfisk</b>				
<b>Lange</b>					AE045W	-	2	..	-
6X14-	1.164	1.162	99,8	1.102	<b>Tunge</b>				
<b>Lille rødfisk</b>					07A.	108	104	96,6	98
51214.	4	-	..	4	07D.	-	1	..	-
<b>Lyssej</b>					07E.	-	0	..	-
07.	1.298	1.163	89,6	1.298	561214	85	26	30,6	68
561214	124	87	70,2	99	7BC.	60	50	83,2	55
					7FG.	39	31	79,5	33
					7HJK.	109	106	97,6	176

Anm.: Kvoter for 2004 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr juni måned 2004. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningerne.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2287/2003 af 19. december 2003, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: The quotas for 2004 include transfers of quotas as of June 2004. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 2287/2003 of December 19<sup>th</sup> 2003, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

## Hollands kvoter og kvoteudnyttelse for 2003, samt kvoter for 2004.

Dutch quotas and catches in 2003 and quotas for 2004.

Kvotestand (art/område)	2003			2004	Kvotestand (art/område)	2003			2004
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Andre arter</b>					<b>Mørksej</b>				
04-N.	40	24	60,5	440	04-NFS	-	6	..	-
1N2AB-	-	10	..	-	05B-F.	50	-	..	50
<b>Blåhvilling</b>					1N2AB-	12	10	85,0	-
05B-F.	5.050	5.037	99,7	-	2A34-	33	11	32,4	199
1X14IN	-	24.387	..	-	<b>Pighaj</b>				
2AC4-C	81	-	..	159	2AC4-C	150	4	2,3	119
571214	30.263	27.680	91,5	52.693	<b>Rødspætte</b>				
5BCX14	-	187	..	-	03AN.	1.988	1.347	67,8	1.422
8ABDE.	1.200	150	12,5	-	04-NFS	-	109	..	-
<b>Brisling</b>					07A.	-	-	..	10
2AC4-C	461	436	94,7	2.738	2AC4.	27.368	27.297	99,7	22.278
7DE.	670	72	10,8	670	7DE.	4	1	15,0	-
<b>Dybvandshummer</b>					7HJK.	-	-	..	117
2AC4-C	1.023	940	91,8	511	<b>Sild</b>				
<b>Dybvandsrejer</b>					04A.	-	25.046	..	-
2AC4-C	34	-	..	34	04B.	-	21.200	..	-
<b>Glashvarre</b>					1/2.	8.934	8.934	100,0	8.927
2AC4-C	35	4	12,3	24	1/2FRO	751	-	..	-
<b>Guldlaks</b>					2A47DX	268	-	..	189
3/4-	65	42	65,1	65	4AB.	45.815	46.246	100,9	50.068
567-	2.968	1.971	66,4	4.971	4CXB7D	32.118	33.538	104,4	30.621
<b>Havtaske</b>					5B6ANB	2.959	2.954	99,8	3.280
07.	16	21	128,1	250	6AS7BC	667	657	98,5	1.273
2AC4-C	42	40	94,5	187	7GK.	949	931	98,1	802
561214	-	-	..	110	<b>Skade</b>				
<b>Hestemakrel</b>					2AC4-C	714	675	94,5	503
2AC4-C	17.472	16.443	94,1	5.161	<b>Skrubbe</b>				
578/14	53.369	51.772	97,0	45.631	2AC4-C	14.251	8.109	56,9	12.112
<b>Hvilling</b>					<b>Skærrising</b>				
03A.	2	-	..	2	2AC4-C	1.026	363	35,4	872
04-NFS	-	2	..	-	<b>Slethvar</b>				
07A.	-	-	..	1	2AC4-C	3.188	2.814	88,3	2.710
2AC4.	1.691	1.439	85,1	940	<b>Sperling</b>				
7X7A.	255	109	42,7	132	2A3A4-	127	-	..	127
<b>Kuller</b>					<b>Spidstandet blankesten</b>				
04-NFS	-	1	..	-	678-	-	2	..	-
2AC4.	189	186	98,3	521	<b>Torsk</b>				
3A/BCD	10	9	87,0	2	03AN.	27	26	95,9	20
7/3411	1	-	..	-	04-NFS	-	1	..	-
<b>Kulmule</b>					07A.	7	-	..	7
2AC4-C	35	22	62,0	46	1N2AB-	2	2	110,0	-
3A/BCD	-	1	..	-	2AC4.	2.619	2.296	87,7	2.619
571214	3	1	36,7	130	7X7A34	39	27	70,0	35
8ABDE.	-	-	..	13	<b>Tunfisk</b>				
<b>Lange</b>					AE045W	-	0	..	-
03-	-	0	..	-	<b>Tunge</b>				
04-	10	1	7,0	10	07A.	-	-	..	125
<b>Lille rød fisk</b>					24.	13.115	12.647	96,4	12.790
51214.	-	-	..	5	3A/BCD	13	2	18,5	42
<b>Lyssej</b>					7HJK.	-	-	..	52
07.	3	-	..	-	8AB.	-	-	..	247
<b>Makrel</b>									
04A-C.	-	6.032	..	-					
04C.	-	0	..	-					
2A34-	1.399	576	41,2	1.437					
2CX14-	26.726	26.724	100,0	27.656					
3A/4BC	-	433	..	-					
8ABD.	-	1.735	..	-					
8C3411	1.790	1.775	99,2	-					

Anm.: Kvoter for 2004 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr juni måned 2004. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningene.

Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2287/2003 af 19. december 2003, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: The quotas for 2004 include transfers of quotas as of June 2004. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 2287/2003 of December 19<sup>th</sup> 2003, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

## Portugals kvoter og kvoteudnyttelse for 2003, samt kvoter for 2004.

Portuguese quotas and catches in 2003 and quotas for 2004.

Kvotestand (art/område)	2003			2004	Kvotestand (art/område)	2003			2004
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Ansjos</b>					<b>Lille rødfisk</b>				
9/3411	1.174	479	40,8	4.174	1N2AB-	269	23	8,6	269
<b>Blåhvilling</b>					51214.	2.930	2.403	82,0	2.346
8C3411	6.083	2.672	43,9	11.866	514GRN	2.125	504	23,7	-
<b>Dybvandshummer</b>					N01GRN	1.000	1.000	100,0	-
9/3411	450	374	83,1	450	N3LN.	-	309	..	-
<b>Dybvandsrejer</b>					N3M.	2.354	1.113	47,3	2.354
N3M.	-	-	..	69	<b>Lyssej</b>				
<b>Glashvarre</b>					08C.	5	0	2,0	-
8C3411	221	194	87,9	41	9/3411	162	30	18,6	12
<b>Gulhalet ising</b>					<b>Makrel</b>				
N3LNO.	-	287	..	-	8C3411	2.903	2.753	94,8	5.503
<b>Havtaske</b>					<b>Rødspætte</b>				
8C3411	855	648	75,8	381	8/3411	85	79	93,1	75
<b>Hellefisk</b>					<b>Skærsing</b>				
N3LMNO	5.274	4.369	82,8	2.313	N2J3KL	-	38	..	-
<b>Hestemakrel</b>					N3NO.	-	395	..	-
341PRT	1.600	572	35,7	1.600	<b>Sort sabelfisk</b>				
8C9.	27.653	12.773	46,2	25.036	910PRT	4.000	2.720	68,0	4.000
X34PRT	3.200	1.501	46,9	3.200	<b>Spidstandet blankesten</b>				
<b>Hvid tun</b>					09-	271	142	52,3	271
AN05N	1.953	540	27,7	1.953	10-	1.116	1.068	95,7	1.116
AS05N	908	30	3,3	474	<b>Storøjet tun</b>				
<b>Hvilling</b>					ATLANT	9.908	1.249	12,6	8.922
08.	-	1	..	-	<b>Sværdfisk</b>				
9/3411	1.360	44	3,2	1.020	AN05N	1.003	1.028	102,5	1.010
<b>Håising</b>					AS05N	368	358	97,4	361
N3LNO.	-	721	..	-	<b>Torsk</b>				
N3M.	-	28	..	-	1/2B.	1.425	1.424	99,9	1.755
<b>Kuller</b>					1N2AB-	2.204	2.204	100,0	2.712
1N2AB-	150	145	96,3	-	N2J3KL	-	18	..	-
<b>Kulmule</b>					N3M.	-	7	..	-
8C3411	2.490	1.980	79,5	1.777	N3NO.	-	576	..	-
<b>Lange</b>					<b>Tunfisk</b>				
6X14-	10	-	..	10	AE045W	552	29	5,2	594
					<b>Tunge</b>				
					8CDE34	998	636	63,7	948

Anm.: Kvoter for 2004 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr juni måned 2004. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningerne.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2287/2003 af 19. december 2003, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: The quotas for 2004 include transfers of quotas as of June 2004. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 2287/2003 of December 19<sup>th</sup> 2003, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).



Tabel 2.1: (fortsat)

## Sveriges kvoter og kvoteudnyttelse for 2003, samt kvoter for 2004.

Swedish quotas and catches in 2003 and quotas for 2004.

Kvotestand (art/område)	2003			2004	Kvotestand (art/område)	2003			2004
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Andre arter</b>					<b>Makrel</b>				
04-N.	-	86	..	-	03A.	-	103	..	-
<b>Blåhvilling</b>					04-N.	-	2.682	..	-
1X14IN	-	54.624	..	-	04B.	-	2	..	-
2AC4-C	187	116	62,0	-	2A34-	4.576	4.362	95,3	4.308
<b>Brisling</b>					3A/4AB	-	1.679	..	-
03A.	12.676	6.953	54,9	12.676	<b>Mørksej</b>				
03D-LA	-	3.315	..	-	04-N.	982	956	97,4	982
03D-LI	2.637	1.043	39,6	-	2A34-	940	925	98,4	1.083
2AC4-C	3.330	35	1,1	-	<b>Pighaj</b>				
3BCD-C	72.991	72.964	100,0	72.019	2AC4-C	1	-	..	6
3DLAFS	-	4.195	..	-	<b>Rødspætte</b>				
3DLIFS	-	653	..	-	03AN.	554	142	25,6	396
<b>Brosme</b>					03AS.	332	248	74,7	186
03-	10	3	28,0	10	04-NFS	-	2	..	-
04-	2	-	..	-	2AC4.	-	3	..	-
<b>Byrkelange</b>					3BCD-C	203	112	55,2	203
03-	5	0	2,0	10	<b>Sild</b>				
<b>Dybvandshummer</b>					03A-BC	2.890	33	1,1	2.890
2AC4-C	-	2	..	-	03A.	34.369	33.942	98,8	30.521
3A/BCD	1.183	894	75,6	1.210	03D-LA	-	20	..	-
<b>Dybvandsrejer</b>					03D-LI	165	50	30,0	-
03A.	2.122	2.083	98,2	2.002	04-N.	910	910	100,0	-
04-N.	140	138	98,4	140	04A.	-	2.173	..	-
<b>Guldlaks</b>					04B.	-	306	..	-
3/4-	54	-	..	-	1/2.	6.527	6.445	98,7	-
<b>Havtaske</b>					1/2NEZ	-	1.451	..	-
2AC4-C	1	0	10,0	6	1/2NJM	-	1.451	..	-
<b>Hestemakrel</b>					3BCD-C	34.469	29.346	85,1	36.499
2AC4-C	750	138	18,4	-	3DLAFS	-	20	..	-
<b>Hvidfisk</b>					4AB.	4.070	3.902	95,9	-
04-N.	-	6	..	-	MU3	6.389	3.796	59,4	11.025
<b>Hvilling</b>					<b>Skolæst</b>				
03A.	70	69	98,9	70	03-	161	155	96,0	91
04-NFS	-	1	..	-	<b>Skrubbe</b>				
2AC4.	2	1	30,0	2	2AC4-C	1	-	..	-
<b>Hvilling og sej</b>					<b>Skærising</b>				
04-N.	190	32	17,1	190	2AC4-C	3	2	50,0	12
<b>Industrifisk</b>					<b>Slethvar</b>				
04-N.	800	752	94,0	-	2AC4-C	1	0	10,0	5
<b>Kuller</b>					<b>Tobis</b>				
04-N.	569	266	46,8	789	24.	-	22.476	..	-
2AC4.	216	153	70,7	337	<b>Torsk</b>				
3A/BCD	233	231	99,0	213	03AN.	596	587	98,5	546
<b>Kulmule</b>					03AS.	852	849	99,7	505
2AC4-C	-	0	..	-	04-N.	386	214	55,4	426
3A/BCD	71	37	51,7	92	22/24-	-	-	..	6.233
<b>Laks</b>					25/32-	-	-	..	6.090
03D-LA	1.550	140	9,0	-	2AC4.	31	28	90,6	31
3BCD-C	113.899	83.579	73,4	126.400	3BCD-C	15.083	14.628	97,0	-
<b>Lange</b>					3DLAFS	-	3	..	-
03-	30	30	98,3	30	3DLIFS	-	1	..	-
04-	20	1	2,5	20	<b>Tunge</b>				
<b>Lodde</b>					3A/BCD	11	11	100,0	16
514GRN	-	1.217	..	-					

Anm.: Kvoter for 2004 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler pr juni måned 2004. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvandede.  
 Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2287/2003 af 19. december 2003, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: The quotas for 2004 include transfers of quotas as of June 2004. See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 2287/2003 of December 19<sup>th</sup> 2003, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

Tabel 2.1: (fortsat)

## Ufordelte kvoter og kvoteudnyttelse for 2003, samt kvoter for 2004.

Unallocated quotas and catches in 2003 and quotas for 2004.

Kvotestand (art/område)	2003			2004	Kvotestand (art/område)	2003			2004
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Blåhvilling</b>					<b>Lille rødfisk</b>				
05B-F.	1.920	-	..	1.920	N1F3K.	-	-	..	7.500
<b>Brisling</b>					<b>Lodde</b>				
03D-LI	3.000	-	..	-	514GRN	17.595	-	..	49.285
<b>Brosme</b>					N01GRN	25.000	-	..	-
04-	10	-	..	10	<b>Orange savbug</b>				
1/214-	5	-	..	5	07-	10	-	..	10
567-	10	-	..	10	<b>Sild</b>				
<b>Byrkelange</b>					03D-LI	500	-	..	-
245-	10	-	..	10	<b>Skolæst</b>				
67-	10	-	..	10	5B67-	10	-	..	10
<b>Dybvandsrejer</b>					<b>Sort sabelfisk</b>				
N3LX.	-	-	..	576	56712-	10	-	..	10
<b>Gulhalet ising</b>					<b>Spidstandet blankesten</b>				
N3LNOX	-	-	..	73	678-	10	-	..	10
<b>Hellefisk</b>					<b>Sværdfisk</b>				
N3LMNO	-	-	..	985	AN05N	147	-	..	148
<b>Helleflynder</b>					<b>Tobis</b>				
514GRN	-	-	..	200	24.	29.695	-	..	27.826
N01GRN	-	-	..	200	<b>Torsk</b>				
<b>Laks</b>					1/2B.	100	-	..	100
03D-LA	3.000	-	..	-	<b>Tunfisk</b>				
03D-LI	500	-	..	-	AE045W	59	-	..	60
<b>Lange</b>									
1/2-	5	-	..	5					

Anm.: Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvningerne.

Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2287/2003 af 19. december 2003, samt medlemsstaternes indberetning til EU Kommissionens database: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

TRANSLATION: See the text section for an explanation of stock and area codes. Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 2287/2003 of December 19<sup>th</sup> 2003, as well as declarations submitted by the Member States to the data base of the EU Commission: Fisheries Data Exchange System (FIDES).

**Tabel 2.2: Danmarks kvoter og kvoteudnyttelse for 2003, samt kvoter for 2004.**  
Danish quotas and catches in 2003 and quotas for 2004.

Kvotestand (art/område)	2003			2004	Kvotestand (art/område)	2003			2004
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
<b>Torsk</b>					<b>Sild</b>				
1/2B. (1)	100	-	..	100	1/2.	16.908	14.145	83,7	24.946
03AN.	3.092	3.067	99,2	3.129	03A.	33.379	32.936	98,7	29.177
03AS.	1.451	1.445	99,6	841	3BCD-C	8.427	8.255	98,0	8.279
3BCD-C(2)	22.337	22.334	100,0	-	03D-LI (3)	477	-	..	-
22/24-(2)	-	-	..	12.237	4AB.	61.404	59.470	96,9	77.959
25/32-(2)	-	-	..	8.360	4CXB7D	21	-	..	763
03D-LI (3)	-	4	..	-	<b>Brisling</b>				
2AC4.	4.675	4.676	100,0	4.635	03A.	33.504	26.676	79,6	33.504
<b>Kuller</b>					3BCD-C	33.947	33.948	100,0	37.254
3A/BCD	1.784	1.746	97,9	3.107	03D-LI (3)	5.817	5.581	95,9	-
2AC4.	3.054	3.034	99,4	4.300	2AC4-C	222.815	194.986	87,5	218.683
<b>Mørksej</b>					7DE.	3.120	-	..	3.120
2A34-	7.882	6.959	88,3	7.949	<b>Tobis</b>				
<b>Hvilling</b>					24.	776.336	276.293	35,6	727.472
03A.	648	93	14,3	651	04-N.	124.450	6.644	5,3	124.450
2AC4.	179	89	49,6	1.018	<b>Blåhvilling</b>				
<b>Kulmule</b>					2AC4-C	26.746	25.067	93,7	97.058
3A/BCD	828	334	40,4	1.086	05B-F.	7.040	5.665	80,5	7.040
2AC4-C	611	609	99,7	792	1X14IN	250.000	27.158	10,9	-
<b>Rødspætte</b>					04-N.	18.050	17.881	99,1	18.050
03AN.	10.419	4.847	46,5	7.454	571214	2.218	2.214	99,8	8.031
03AS.	2.955	2.037	68,9	1.658	514GRN	1.500	-	..	-
3BCD-C	2.697	1.753	65,0	2.697	<b>Lodde</b>				
2AC4.	15.011	13.742	91,5	12.078	514GRN (5)	17.595	17.790	101,1	40.985
<b>Tunge</b>					<b>Sperling</b>				
3A/BCD	294	298	101,4	408	2A3A4-	172.840	13.860	8,0	172.840
24.	766	703	91,8	902	04-N.	47.500	2.790	5,9	47.500
<b>Rødtunge inkl. skærising</b>					<b>Hestemakrel</b>				
2AC4-C	1.222	747	61,1	1.048	2AC4-C	14.168	2.669	18,8	20.711
<b>Ising inkl. skrubbe</b>					578/14	13.111	10.866	82,9	13.277
2AC4-C	2.193	1.615	73,6	2.003	<b>Brosme</b>				
<b>Pighvar inkl. slethvar</b>					03-	20	5	22,5	20
2AC4-C	724	492	68,0	664	04-	70	10	14,3	100
<b>Glashvarre</b>					<b>Byrkelange</b>				
2AC4-C	17	7	42,9	15	03-	15	14	93,4	10
<b>Dybvandsrejer</b>					245-	-	-	..	10
03A.	3.298	2.591	78,6	3.717	<b>Guldlaks</b>				
04-N.	900	712	79,1	900	3/4-	1.388	219	15,8	1.388
2AC4-C	3.626	941	25,9	3.626	<b>Skolæst</b>				
514GRN	2.024	1.701	84,1	1.696	03-	1.699	1.210	71,2	1.939
<b>Dybvandshummer</b>					<b>Lange</b>				
3A/BCD	3.274	2.765	84,4	3.375	1/2-	-	-	..	10
2AC4-C	1.078	1.067	99,0	1.216	03-	102	93	91,4	86
<b>Skade inkl. Rokke</b>					04-	457	94	20,6	547
2AC4-C	27	7	26,5	23	05-	10	-	..	5
<b>Pighaj</b>					6X14-	10	0	0,1	10
2AC4-C	549	47	8,5	435	<b>Andre arter</b>				
<b>Havtaske</b>					04-N.	5.980	5.408	90,4	5.440
2AC4-C	263	211	80,1	396	<b>Laks (6)</b>				
561214	10	0	0,2	5	3BCD-C	106.012	102.293	96,5	93.512
07.	-	-	..	5	03D-LA (3)	3.111	-	..	-
<b>Makrel (4)</b>					03D-LI (3)	1.556	-	..	-
2A34-	12.692	27.621	217,6	11.951					
02A-N.	12.020	-	..	11.100					
05B-F.	3.893	-	..	3.589					

Anm.: Kvoterne for 2004 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler per. 12. juli 2004. Se tekstafsnittet for en forklaring af kvotefarvændene.

Noter: (1) Ufordelt til rådighed for medlemsstaterne med undtagelse af Tyskland, Sverige, Finland, Spanien, Frankrig, Portugal og Det Forenede Kongerige. (2) I 2004 er torsk kvoten for Østersøen opdelt i 2 kvoter – en kvote for den Vestlige Østersø og en kvote for den Østlige Østersø. (3) En del af fangsten kan via access mængde overføres til farvand 3D EU-zone. (4) Der er fuld fleksibilitet for makrel kvoterne. Dette betyder, at kvoterne i norsk og færøsk zone kan fanges i 4, 3A+B+C+D, 2A. (5) Ufordelt til rådighed for medlemsstaterne. (6) Laks er angivet i styk, derudover henvises der til note 3.

Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2287/2003 af 19. december 2003 og Fiskeridirektoratet, opgjort 12. juli 2004.

TRANSLATION: The quotas for 2004 include transfer of quotas as of July 12<sup>th</sup> 2004. See the text section for an explanation of stock and area codes.

Notes: (1) Unallocated quantities available for Member States, except for Germany, Sweden, Finland, Spain, France, Portugal and the United Kingdom (2) For 2004 the quota for Atlantic Cod in the Baltic Sea has been divided into two separate quotas – one quota for the Western Baltic and one quota for the Eastern Baltic. (3) In addition to the quotas in the Baltic zone, there is an access arrangement. (4) There is full flexibility between the Mackerel quotas. This means that the quotas in Norwegian and Faroese waters can be caught in 4, 3A+B+C+D, 2A. (5) Unallocated quantities available for Member States. (6) The figures for salmon are number of fish. The catch of salmon in the EU-zone includes quantities taken under the access arrangement with the Baltic states.

Source: Council Regulation (EEC) on allocation of quotas to Member States No. 2287/2003 of December 19<sup>th</sup> 2003 and the Directorate of Fisheries.

Tabel 2.3:

**Danske fiskeres fangster fordelt på arter og farvande.**  
Danish nominal catch by species and fishing area.

2003	Alle farvande		Nordsøen		Skagerrak		Østlige Østersø		Kattegat	
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Tons 5	1.000 kr. 6	Tons 7	1.000 kr. 8	Tons 9	1.000 kr. 10
Torsk	31.526	431.547	4.671	98.410	3.067	60.192	15.777	164.117	1.442	22.366
Kuller	4.780	33.108	3.034	19.985	1.443	10.848	1	7	298	2.244
Hvilling	426	1.483	89	402	55	248	32	202	38	132
Lyssej	366	5.393	191	2.570	144	2.433	0	5	24	379
Mørksej	6.959	30.591	3.433	15.260	3.132	13.594	0	0	389	1.705
Kulmule	1.199	21.927	865	15.311	293	6.040	0	2	41	568
Lange	958	7.867	842	6.804	102	946	0	1	14	112
Brosme	223	1.710	208	1.562	14	144	0	1	0	2
Blåhvilling	87.966	66.590	31.219	23.886	7.668	5.816	-	-	1.695	1.378
Sperling	23.045	19.098	12.414	10.478	3.240	2.601	-	-	995	805
Rødspætte	22.379	318.626	13.731	192.603	4.847	74.667	628	6.678	2.037	27.698
Skrubbe	3.562	13.700	71	383	30	129	1.789	5.077	421	1.525
Ising	3.003	21.746	1.578	11.982	513	4.199	171	1.130	161	819
Skærsing	1.808	35.508	772	12.989	937	20.196	0	3	99	2.319
Rødtunge	1.477	40.149	1.008	26.834	361	10.665	0	3	90	2.121
Tunge	1.001	70.137	702	47.993	77	5.974	0	16	194	14.108
Pighvarre	700	46.117	487	34.912	79	4.968	33	1.116	49	2.730
Slethvarre	197	7.185	57	2.403	23	840	1	23	76	2.459
Helleflynder	113	5.054	96	4.103	16	902	0	0	1	49
Sild	114.806	215.836	56.793	102.697	24.824	43.118	5.724	10.590	8.112	14.554
Brisling	262.084	236.196	193.768	168.454	2.379	2.026	29.375	32.021	24.297	22.218
Sardin	158	155	-	-	-	-	-	-	-	-
Guld laks	918	3.335	-	-	918	3.335	-	-	-	-
Laks	441	9.999	0	0	0	0	439	9.980	1	8
Lodde	17.790	11.929	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	16.310	17.105	2.691	2.777	76	1	-	-	231	247
Havkat	176	4.702	115	2.852	39	1.266	0	1	22	576
Tobis	283.158	226.276	274.142	218.720	8.127	6.696	221	265	668	595
Makrel	27.621	155.094	25.832	147.164	1.257	4.597	0	2	417	2.519
Rødfisk	72	858	71	844	1	13	-	-	0	0
Knurhane	130	1.082	87	870	29	147	0	0	13	59
Kulso / stenbider	862	20.583	71	899	39	1.681	15	95	476	14.511
Hornfisk	540	1.876	0	0	0	0	184	624	139	422
Havtaske	1.929	52.404	1.714	44.734	203	7.248	0	0	12	418
Ål	603	25.998	2	100	0	7	224	9.622	17	730
Pighaj	233	2.642	84	806	130	1.638	0	0	20	197
Anden havfisk	5.543	9.768	132	2.143	4.241	4.389	17	242	280	1.050
Ferskvandsfisk	165	2.371	7	119	2	40	19	234	2	58
Dybvands hummer	4.893	268.503	2.128	125.150	1.416	73.172	0	13	1.336	69.466
Dybvands rejer	6.951	111.726	1.652	21.472	2.560	38.145	0	0	31	431
Hesterejer	3.693	57.951	3.688	57.901	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	131	2.808	0	0	0	3	51	997	1	41
Andre krebsdyr	545	6.334	144	2.987	107	2.109	0	0	290	957
Blåmusling	92.523	101.840	263	878	0	1	-	-	0	0
Andre bløddyr	1.762	24.071	871	2.899	15	318	0	0	4	70
<b>I alt</b>	<b>1.035.727</b>	<b>2.748.979</b>	<b>639.724</b>	<b>1.433.336</b>	<b>72.404</b>	<b>415.351</b>	<b>54.704</b>	<b>243.068</b>	<b>44.435</b>	<b>212.646</b>

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekststafnittet. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetalinger på 28 mill. kr. til fiskere, der deltog i industrifiskeriet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, fishing areas. 1-2 All areas. 3-4: The North Sea. 5-6: Skagerrak. 7-8: Eastern Baltic. 9-10: Kattegat. – Rows, species, see annex 3. The total value is excl. bonus payments of 28 mill. DKK to the fishers, that took part in the fishing of fish for reduction. Nominal catch in tonnes live weight. Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.3: (fortsat)

## Danske fiskeres fangster fordelt på arter og farvande.

Danish nominal catch by species and fishing area.

2003	Ringkøbing og Nissum fiorde		Limfjorden		Bæltøhavet og vestlige Østersø		Øresund		Isefjorden	
	Tons 11	1.000 kr. 12	Tons 13	1.000 kr. 14	Tons 15	1.000 kr. 16	Tons 17	1.000 kr. 18	Tons 19	1.000 kr. 20
Torsk	1	18	3	73	5.184	70.058	1.377	16.269	3	43
Kuller	-	-	0	1	1	4	3	19	-	-
Hvilling	-	-	0	0	207	479	4	19	-	-
Lyssej	0	0	0	1	0	3	0	1	-	-
Mørksej	-	-	-	-	5	29	0	3	-	-
Kulmule	0	0	0	0	0	5	0	1	-	-
Lange	-	-	-	-	0	4	0	1	-	-
Brosme	0	0	0	1	0	0	0	0	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	9	131	3	45	1.024	15.124	100	1.678	0	1
Skrubbe	24	498	0	3	1.064	5.264	163	798	2	24
Ising	1	3	0	0	559	3.509	19	103	0	1
Skærsising	0	0	-	-	0	1	0	1	-	-
Rødtunge	0	2	0	0	17	491	1	33	-	-
Tunge	1	71	1	37	17	1.336	8	538	1	63
Pighvarre	0	14	0	0	48	2.153	4	223	0	0
Slethvarre	0	3	0	0	35	1.266	5	189	-	-
Helleflynder	0	0	-	-	0	0	-	-	-	-
Sild	40	62	2.637	3.844	1.038	1.251	1.493	2.610	-	-
Brisling	-	-	1.224	1.055	10.153	9.670	-	-	-	-
Sardin	-	-	-	-	158	155	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	0	0	0	8	0	3	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	2.445	2.373	-	-	-	-
Havkat	-	-	0	0	0	2	0	4	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	0	0	-	-	1	11	1	4	-	-
Rødfisk	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	-	-	0	4	0	1	-	-
Kulso / stenbider	0	0	7	138	157	2.191	97	1.060	0	7
Hornfisk	0	1	0	0	146	479	71	349	-	-
Havtaske	-	-	-	-	0	0	0	4	-	-
Ål	3	94	2	121	199	8.701	142	6.132	13	491
Pighaj	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-
Anden havfisk	6	136	2	30	838	1.642	6	127	0	1
Ferskvandsfisk	77	1.217	0	2	55	657	2	14	1	29
Dybvandshummer	-	-	0	5	0	19	12	679	-	-
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	4	50	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	0	0	1	23	71	1.588	3	63	2	92
Andre krebsdyr	0	3	2	248	1	23	1	6	-	-
Blåmusling	-	-	72.782	83.485	18.483	15.080	-	-	995	2.397
Andre bløddyr	-	-	872	20.783	0	0	0	0	-	-
<b>I alt</b>	<b>166</b>	<b>2.305</b>	<b>77.537</b>	<b>109.897</b>	<b>41.910</b>	<b>143.580</b>	<b>3.514</b>	<b>30.933</b>	<b>1.017</b>	<b>3.150</b>

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekststafsnittet. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetalinger på 28 mill. kr. til fiskere, der deltog i industrifiskeriet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, fishing areas. 11-12: The fiords of Ringkøbing and Nissum. 13-14: The Liim Fiord. 15-16: Western Baltic and the Belt Sea. 17-18: The Sound. 19-20: The Isefiord. – Rows, species, se annex 3. The total value is excl. bonus payments of 28 mill. DKK to the fishers, that took part in the fishing of fish for reduction. Nominal catch in tonnes live weight.  
Source: The Directorate of Fisheries.

## 54 Fangster / catches

Tabel 2.3: (fortsat)

**Danske fiskeres fangster fordelt på arter og farvande.**  
 Danish nominal catch by species and fishing area.

2003	Norskehavet		Barentshavet og Svalbard		Færøske farvande		Farvandet vest for Skotland		Den Engelske Kanal	
	Tons 21	1.000 kr. 22	Tons 23	1.000 kr. 24	Tons 25	1.000 kr. 26	Tons 27	1.000 kr. 28	Tons 29	1.000 kr. 30
Torsk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuller	0	1	-	-	-	-	0	0	-	-
Hvilling	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Lyssej	6	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Mørksej	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulmule	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lange	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	37.913	28.058	-	-	5.665	4.371	1.725	1.348	-	-
Sperling	1	-	-	-	-	-	6.395	5.215	-	-
Rødspætte	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Skrubbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skærsing	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Rødtunge	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Tunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Sild	14.145	37.111	-	-	-	-	-	-	-	-
Brisling	-	-	-	-	-	-	887	752	-	-
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guld laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	7.056	7.703
Havkat	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	-	-	-	-	113	797	-	-
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso / stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	20	0	-	-	-	-	0	0	-	-
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvands hummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvands rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>I alt</b>	<b>52.085</b>	<b>65.171</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5.665</b>	<b>4.371</b>	<b>9.121</b>	<b>8.113</b>	<b>7.056</b>	<b>7.703</b>

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekststafsnittet. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetalinger på 28 mill. kr. til fiskere, der deltog i industrifiskeriet.  
 Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, fishing areas. 21-22: The Norwegian Sea. 23-24: The Barents Sea. 25-26: The Faeroes Grounds. 27-28: West of Scotland. 29-30: The Channel. – Rows, species, see annex 3. The total value is excl. bonus payments of 28 mill. DKK to the fishers, that took part in the fishing of fish for reduction. Nominal catch in tonnes live weight.  
 Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.3: (fortsat)

## Danske fiskeres fangster fordelt på arter og farvande.

Danish nominal catch by species and fishing area.

2003	Farvandet syd og vest for Irland		Biscayen		Farvandet øst for Grønland		Vestgrønlandske farvande		Andre farvande	
	Tons 31	1.000 kr. 32	Tons 33	1.000 kr. 34	Tons 35	1.000 kr. 36	Tons 37	1.000 kr. 38	Tons 39	1.000 kr. 40
Torsk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuller	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mørksej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulmule	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lange	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	2.080	1.734
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skrubbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skærrising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødtunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	13.970	9.432	-	-	3.820	2.497
Hestemakrel	3.810	4.004	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso / stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandsrejer	-	-	-	-	1.701	39.496	1.006	12.183	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>I alt</b>	<b>3.810</b>	<b>4.004</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15.671</b>	<b>48.927</b>	<b>1.006</b>	<b>12.183</b>	<b>5.902</b>	<b>4.240</b>

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Under andre farvande er anført fangster i canadisk zone. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetalinger på 28 mill. kr. til fiskere, der deltog i industrifiskeriet.

Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, fishing areas. 31-32: South and west of Ireland including the Bristol Channel. 33-34: Bay of Biscay. 35-36: East of Greenland. 37-38: West of Greenland. 39-40: Other fishing areas. – Rows, species, see annex 3. The total value is excl. bonus payments of 28 mill. DKK to the fishers, that took part in the fishing of fish for reduction. Nominal catch in tonnes live weight. Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 2.4: Danske fiskeres fangster fra samtlige farvande.**  
Danish nominal catch from all fishing areas.

2003	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
Tons													
Torsk	5.120	4.908	3.829	2.133	1.748	1.133	1.232	1.382	2.661	2.657	2.844	1.879	31.526
Kuller	329	210	107	316	332	424	481	554	702	785	357	183	4.780
Hvilling	60	60	152	20	11	14	10	6	10	28	35	19	426
Lyssej	42	70	35	14	17	35	29	25	21	42	27	8	366
Mørksej	564	453	505	732	481	470	700	400	609	795	800	450	6.959
Kulmule	8	9	14	31	93	155	327	297	146	83	29	6	1.199
Lange	63	105	89	123	97	92	150	103	41	49	32	14	958
Brosme	19	33	20	27	23	23	26	17	11	12	8	4	223
Blåhvilling	3.411	3.027	6.241	6.060	7.280	8.427	23.474	17.694	4.767	835	1.915	4.834	87.966
Sperling	2.209	1.058	401	-	13	221	2.147	6.572	2.509	4.724	2.035	1.156	23.045
Rødspætte	1.600	1.633	3.034	1.903	1.790	2.048	2.239	2.428	1.798	1.521	1.402	984	22.379
Skrubbe	817	541	485	151	96	125	131	123	221	294	327	250	3.562
Ising	203	208	186	137	211	227	229	261	287	363	452	239	3.003
Skærsing	147	210	221	202	136	141	169	125	127	147	128	56	1.808
Rødtunge	42	67	83	161	230	285	230	157	93	61	39	29	1.477
Tunge	63	39	59	161	232	61	46	105	145	66	13	11	1.001
Pighvarre	34	29	34	32	88	129	103	47	45	60	60	40	700
Slethvarre	23	11	10	8	15	7	5	8	19	33	33	25	197
Helleflynder	8	10	13	12	13	12	11	10	9	8	4	2	113
Sild	7.909	21.128	10.914	1.488	2.292	3.020	1.930	8.861	11.853	18.687	21.675	5.050	114.806
Brisling	22.083	14.017	10.740	6.263	6.900	1.309	746	26.528	43.135	48.056	46.275	36.032	262.084
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	132	-	158
Guldlaks	19	-	45	14	-	103	141	156	130	128	128	54	918
Laks	86	86	5	2	8	2	0	0	3	49	89	109	441
Lodde	-	-	-	-	-	-	17.790	-	-	-	-	-	17.790
Hestemakrel	1.986	7.470	3.511	0	7	27	29	82	33	84	1.960	1.121	16.310
Havkat	5	10	13	20	31	34	32	12	7	7	4	2	176
Tobis	-	-	2.475	43.381	97.132	81.633	28.734	17.473	6.409	3.208	2.609	104	283.158
Makrel	3.981	619	121	0	25	39	163	163	11.286	11.029	196	0	27.621
Rødfisk	4	7	7	12	5	5	15	9	1	5	0	1	72
Knurhane	2	2	3	2	8	16	20	22	24	16	9	5	130
Kulso / stenbider	19	206	349	133	116	36	0	0	0	0	0	1	862
Hornfisk	-	-	0	36	244	82	30	52	82	12	1	0	540
Havtaske	173	251	231	252	183	160	171	143	118	112	80	55	1.929
Ål	2	1	0	3	11	22	32	36	85	252	126	34	603
Pighaj	14	15	16	30	55	15	4	4	4	37	20	19	233
Anden havfisk	566	680	539	475	393	204	69	133	252	397	1.447	387	5.543
Ferskvandsfisk	6	1	46	20	6	5	7	16	21	23	8	8	165
Dybvandshummer	143	316	277	257	485	473	584	612	641	566	357	181	4.893
Dybvandsrejer	417	482	811	633	946	577	240	589	620	675	621	339	6.951
Hesterejer	117	246	397	505	664	342	275	214	248	324	232	127	3.693
Andre rejer	0	0	0	11	21	39	23	19	11	4	2	0	131
Andre krebsdyr	12	10	11	23	32	47	288	33	30	26	25	10	545
Blåmusling	1.709	3.199	13.800	12.148	14.136	12.008	14	16	6.620	12.203	9.944	6.725	92.523
Andre bløddyr	72	55	57	118	137	199	3	4	173	555	250	140	1.762
<b>I alt</b>	<b>54.089</b>	<b>61.483</b>	<b>59.885</b>	<b>78.051</b>	<b>136.742</b>	<b>114.427</b>	<b>83.081</b>	<b>85.493</b>	<b>96.008</b>	<b>109.044</b>	<b>96.733</b>	<b>60.691</b>	<b>1.035.727</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstaftsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.



**Tabel 2.5: Danske fiskeres fangster fra Nordsøen.**  
Danish nominal catch from the North Sea.

2003	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
	Tons												
Torsk	668	506	381	255	371	359	379	380	401	485	473	13	4.671
Kuller	156	92	47	98	158	193	245	352	530	666	332	166	3.034
Hvilling	9	11	7	2	8	11	7	3	5	7	13	6	89
Lyssej	21	25	15	7	12	29	20	16	9	18	17	4	191
Mørksej	368	355	396	254	184	250	248	190	264	338	348	240	3.433
Kulmule	7	8	13	25	65	116	282	249	49	30	17	4	865
Lange	53	89	72	109	89	84	139	90	37	41	27	12	842
Brosme	17	30	16	26	22	23	26	17	11	10	7	4	208
Blåhvilling	3.327	2.662	2.404	2.801	3.890	4.343	5.668	2.171	1.205	322	891	1.535	31.219
Sperling	2.209	1.029	400	-	13	-	-	724	1.381	3.501	2.002	1.156	12.414
Rødspætte	954	1.329	2.607	1.470	1.044	1.064	1.162	1.386	921	683	705	405	13.731
Skrubbe	1	6	5	5	29	7	4	4	4	1	3	1	71
Ising	76	84	104	94	155	141	130	174	169	155	209	87	1.578
Skærsing	35	54	45	83	69	82	105	66	75	79	54	25	772
Rødtunge	22	32	57	134	172	186	167	105	60	33	22	18	1.008
Tunge	7	7	44	144	203	41	30	82	109	13	11	10	702
Pighvarre	16	15	23	22	70	109	92	37	26	26	29	23	487
Slethvarre	4	3	6	5	6	3	2	3	4	6	8	6	57
Helleflynder	7	9	10	8	10	11	11	10	9	7	4	2	96
Sild	3.892	7.191	914	0	1.036	1.797	862	4.296	6.513	11.745	15.666	2.881	56.793
Brisling	17.498	-	1	-	-	222	-	23.174	40.606	41.546	39.692	31.030	193.768
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	1.172	718	760	-	6	2	1	0	3	28	-	0	2.691
Havkat	2	3	5	11	22	26	25	7	5	4	3	1	115
Tobis	-	-	2.475	43.319	96.559	81.484	28.550	14.223	3.625	1.750	2.053	104	274.142
Makrel	3.695	611	0	0	1	1	2	10	10.447	10.869	196	-	25.832
Rødfisk	4	7	7	12	5	5	14	9	1	5	0	1	71
Knurhane	2	2	3	2	7	14	13	15	13	10	5	2	87
Kulso / stenbider	2	31	35	3	0	0	0	0	0	0	0	0	71
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	-	-	0
Havtaske	154	224	197	239	169	148	153	119	103	95	65	50	1.714
Ål	-	-	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
Pighaj	6	1	8	7	7	6	1	1	2	22	12	11	84
Anden havfisk	12	6	9	11	15	24	15	16	6	9	6	2	132
Ferskvandsfisk	0	0	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7
Dybvandshummer	55	120	75	86	126	219	319	293	346	261	134	94	2.128
Dybvandsrejer	36	226	390	419	297	136	100	20	12	0	12	3	1.652
Hesterejer	117	246	397	505	664	342	275	214	248	324	229	127	3.688
Andre rejer	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
Andre krebsdyr	5	4	6	13	15	21	19	13	13	14	15	6	144
Blåmusling	243	-	-	-	-	-	-	-	-	20	0	0	263
Andre bløddyr	1	3	1	77	88	151	1	2	65	343	95	44	871
<b>I alt</b>	<b>34.853</b>	<b>15.739</b>	<b>11.937</b>	<b>50.247</b>	<b>105.585</b>	<b>91.652</b>	<b>39.067</b>	<b>48.470</b>	<b>67.277</b>	<b>73.472</b>	<b>63.354</b>	<b>38.072</b>	<b>639.724</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.6:

**Danske fiskeres fangster fra Skagerrak.**  
Danish nominal catch from the Skagerrak.

2003	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
	Tons												
Torsk	371	483	243	274	318	172	196	175	265	340	212	18	3.067
Kuller	148	88	54	212	154	185	192	124	137	112	24	13	1.443
Hvilling	5	8	4	1	1	2	2	1	3	12	13	4	55
Lyssej	20	43	13	5	4	4	7	5	12	24	7	1	144
Mørksej	187	96	107	469	290	169	366	140	276	429	437	166	3.132
Kulmule	1	1	1	6	25	32	37	36	90	51	11	2	293
Lange	8	15	17	13	7	6	9	9	4	8	6	2	102
Brosme	2	3	3	2	0	0	0	0	0	2	1	0	14
Blåhvilling	84	61	12	160	-	198	2.071	3.299	1.170	411	185	17	7.668
Sperling	-	29	-	-	-	145	1.738	842	350	102	33	-	3.240
Rødspætte	79	189	324	354	512	753	729	572	488	484	264	98	4.847
Skrubbe	2	1	3	3	3	2	3	3	3	3	2	1	30
Ising	11	11	8	7	24	49	60	44	63	105	103	28	513
Skærsing	105	153	174	116	62	38	44	37	50	66	70	23	937
Rødtunge	11	28	23	25	51	88	47	24	20	22	14	7	361
Tunge	9	7	5	10	12	5	2	4	7	14	1	1	77
Pighvarre	3	5	2	3	8	6	5	4	8	15	14	6	79
Slethvarre	1	1	1	1	2	1	1	1	3	7	5	1	23
Helleflynder	1	1	3	3	2	1	1	0	1	1	1	0	16
Sild	1.845	5.126	187	0	14	0	846	4.151	2.969	4.650	4.054	981	24.824
Brisling	58	66	32	141	275	15	-	506	494	267	426	100	2.379
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	19	-	45	14	-	103	141	156	130	128	128	54	918
Laks	-	-	-	0	0	-	-	0	-	-	-	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	0	63	0	-	-	0	0	-	14	0	-	76
Havkat	1	5	5	7	6	5	4	2	1	2	0	0	39
Tobis	-	-	-	-	57	45	102	3.130	2.781	1.457	555	-	8.127
Makrel	172	7	121	0	2	1	1	2	793	159	0	0	1.257
Rødfisk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Knurhane	0	0	0	0	1	2	6	5	8	4	2	0	29
Kulso / stenbider	4	25	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	39
Hornfisk	-	-	-	0	-	-	-	0	0	-	-	-	0
Havtaske	20	27	33	13	13	11	15	21	14	17	15	5	203
Ål	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0
Pighaj	7	14	8	23	48	8	2	0	1	10	6	3	130
Anden havfisk	538	658	494	457	361	143	46	105	236	306	623	274	4.241
Ferskvandsfisk	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Dybvandshummer	40	112	168	144	227	111	123	53	89	185	136	27	1.416
Dybvandsrejer	184	256	169	214	244	145	140	254	245	330	247	133	2.560
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	-	0
Andre krebsdyr	5	4	3	7	10	13	27	12	10	7	8	1	107
Blåmusling	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	-	0
Andre bløddyr	0	0	0	0	0	0	1	1	2	4	4	1	15
<b>I alt</b>	<b>3.944</b>	<b>7.525</b>	<b>2.334</b>	<b>2.686</b>	<b>2.734</b>	<b>2.457</b>	<b>6.962</b>	<b>13.719</b>	<b>10.722</b>	<b>9.750</b>	<b>7.606</b>	<b>1.966</b>	<b>72.404</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 2.7: Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden.**  
Danish nominal catch from the Kattegat and the Isefjord.

2003	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
	Tons												
Torsk	192	171	99	48	102	121	132	298	85	43	79	75	1.445
Kuller	23	28	6	5	21	46	44	78	36	7	1	3	298
Hvilling	5	8	2	1	2	1	1	2	1	7	6	3	38
Lyssej	1	1	3	2	1	2	2	4	1	0	3	3	24
Mørksej	6	1	1	10	8	51	87	70	69	27	16	44	389
Kulmule	0	0	0	0	2	7	8	12	7	2	1	1	41
Lange	1	1	1	1	1	2	2	4	0	0	0	0	14
Brosme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Blåhvilling	-	-	-	-	-	39	240	703	612	102	-	-	1.695
Sperling	-	-	-	-	-	76	408	129	365	16	-	-	995
Rødspætte	240	40	33	23	159	141	193	326	274	226	197	184	2.037
Skrubbe	112	65	27	13	23	14	12	20	41	36	30	29	422
Ising	13	11	11	10	17	13	17	17	14	13	14	11	161
Skærsing	8	3	2	3	6	20	20	22	2	1	4	9	99
Rødtunge	6	4	2	2	6	10	12	25	11	5	3	3	90
Tunge	44	23	8	6	15	13	12	16	25	33	1	0	195
Pighvarre	6	4	4	4	5	3	2	2	5	5	6	3	49
Slethvarre	9	5	3	2	2	1	2	3	8	14	16	12	76
Helleflynder	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Sild	1.451	812	1.221	622	89	33	12	158	1.579	1.170	561	403	8.112
Brisling	2.387	2.786	2.058	1.979	1.013	13	-	956	1.450	5.115	4.613	1.927	24.297
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	1	1
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	0	-	-	1	25	28	82	30	3	-	62	231
Havkat	1	2	3	3	3	4	2	3	1	0	0	0	22
Tobis	-	-	-	63	517	89	-	-	-	-	-	-	668
Makrel	0	1	0	0	22	37	160	151	45	0	0	0	417
Rødfisk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Knurhane	0	0	0	0	0	0	1	2	3	2	2	2	13
Kulso / stenbider	8	96	188	72	88	23	0	0	0	0	0	0	476
Hornfisk	-	-	-	21	18	46	24	11	18	1	0	-	139
Havtaske	0	0	0	0	1	2	4	4	0	0	0	1	12
Ål	0	0	0	1	1	2	3	6	8	7	2	1	30
Pighaj	2	0	0	0	0	1	1	3	1	5	2	5	20
Anden havfisk	9	6	12	5	15	35	4	6	4	4	179	1	280
Ferskvandsfisk	0	-	0	-	-	0	0	1	1	1	0	-	3
Dybvandshummer	48	82	33	26	132	143	141	266	205	114	87	59	1.336
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	7	6	-	-	18	31
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	4
Andre krebsdyr	1	1	2	3	7	12	242	7	7	4	2	2	290
Blåmusling	12	27	17	48	163	65	14	16	143	213	195	80	995
Andre bløddyr	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4
<b>I alt</b>	<b>4.588</b>	<b>4.179</b>	<b>3.737</b>	<b>2.974</b>	<b>2.442</b>	<b>1.092</b>	<b>1.834</b>	<b>3.410</b>	<b>5.055</b>	<b>7.177</b>	<b>6.020</b>	<b>2.945</b>	<b>45.452</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 2.8: Danske fiskeres fangster fra Øresund.**  
Danish nominal catch from the Sound.

2003	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
	Tons												
Torsk	166,8	348,1	179,8	48,4	9,7	7,9	27,3	24,3	82,7	153,9	150,6	177,6	1.376,9
Kuller	1,5	1,5	0,1	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	3,2
Hvilling	1,2	1,8	0,6	0,4	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	4,3
Lyssej	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,1
Mørksej	0,1	0,1	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3
Kulmule	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0
Lange	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0
Brosme	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	6,9	4,2	4,3	5,0	5,8	4,4	17,9	16,7	7,5	7,2	13,1	7,5	100,4
Skrubbe	30,9	39,8	24,0	3,3	2,4	3,6	9,8	9,2	8,4	7,7	11,6	12,8	163,4
Ising	1,6	4,2	3,2	1,4	1,1	0,4	1,2	1,5	0,9	0,7	1,6	1,6	19,3
Skærsing	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Rødtunge	0,1	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	1,0
Tunge	0,5	1,3	0,4	0,1	0,4	0,4	0,3	1,1	1,8	1,9	0,1	0,0	8,4
Pighvarre	0,2	0,5	0,8	0,5	0,2	0,2	0,3	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	4,2
Slethvarre	0,2	0,5	0,1	0,3	1,4	0,5	0,2	0,2	0,4	0,4	0,2	0,3	4,7
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	4,4	189,1	90,2	-	-	-	0,8	59,7	412,6	418,0	135,4	182,8	1.492,8
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	0,0	-	-	-	-	0,1	0,0	-	0,0	-	-	0,1
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,0	0,0	0,4	0,0	0,1	0,0	0,5
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2
Kulso / stenbider	1,8	13,5	42,8	25,6	6,6	5,8	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,4	96,8
Hornfisk	-	-	-	-	0,3	-	4,8	21,9	33,5	9,6	0,6	0,0	70,7
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	0,1
Ål	0,3	-	0,0	0,7	1,9	3,7	5,6	5,8	10,5	81,7	26,2	6,0	142,4
Pighaj	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0
Anden havfisk	0,2	0,5	0,2	0,0	0,0	0,0	0,7	1,2	0,5	1,1	1,0	0,1	5,6
Ferskvandsfisk	0,0	0,0	0,0	0,1	0,5	0,0	0,1	0,8	0,4	0,1	0,0	0,0	2,1
Dybvandshummer	0,1	2,1	0,0	0,4	-	-	-	0,3	2,2	5,4	0,8	0,7	12,1
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	0,5	0,3	1,3	0,5	0,4	0,2	-	-	-	3,3
Andre krebsdyr	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,6
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	0,0
<b>I alt</b>	<b>216,8</b>	<b>607,8</b>	<b>346,7</b>	<b>86,7</b>	<b>30,8</b>	<b>28,3</b>	<b>69,8</b>	<b>143,9</b>	<b>562,8</b>	<b>688,1</b>	<b>341,7</b>	<b>390,4</b>	<b>3.514,0</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsafnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.9:

## Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og vestlige Østersø.

Danish nominal catch from the Belt Sea and the Western Baltic.

2003	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
	Tons												
Torsk	1.655	1.202	543	110	70	103	187	226	230	197	243	416	5.184
Kuller	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	-	0	1
Hvilling	33	27	130	14	0	0	0	0	0	0	0	2	207
Lyssej	0	0	-	0	-	-	0	-	0	0	0	0	0
Mørksej	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5
Kulmule	0	0	0	-	-	0	0	-	0	0	0	0	0
Lange	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brosme	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	220	51	43	39	67	78	108	117	81	64	64	91	1.024
Skrubbe	317	137	78	21	28	71	62	50	89	101	70	39	1.064
Ising	93	93	58	24	13	23	20	22	30	59	56	67	559
Skærsing	0	0	0	-	0	0	0	-	0	-	0	0	0
Rødtunge	2	2	1	0	0	1	4	3	2	1	0	1	17
Tunge	1	1	1	1	2	1	1	3	2	4	0	0	17
Pighvarre	5	3	3	2	4	9	3	2	4	5	5	3	48
Slethvarre	7	2	1	0	3	2	1	1	4	5	5	4	35
Helleflynder	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Sild	162	101	235	121	157	38	59	45	3	1	50	66	1.038
Brisling	616	757	239	425	1.301	1.059	738	1.153	420	11	1.118	2.317	10.153
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	132	-	158
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	0	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	1.960	447	2.445
Havkat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	0
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	1
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kulso / stenbider	3	39	66	23	19	7	0	0	-	0	0	0	157
Hornfisk	-	-	-	11	129	4	0	0	1	0	0	-	146
Havtaske	-	0	-	-	-	0	-	0	-	0	0	0	0
Ål	1	1	0	1	4	5	9	11	24	79	46	19	199
Pighaj	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0	-	-	0
Anden havfisk	1	4	4	1	1	2	2	4	5	73	635	107	838
Ferskvandsfisk	3	0	17	10	1	0	0	1	5	9	4	3	55
Dybvandshummer	0	0	-	-	0	0	0	0	-	0	0	0	0
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	0	-	0	5	12	23	13	11	5	1	0	0	71
Andre krebsdyr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Blåmusling	1.454	3.172	2.930	3.742	3.706	1.531	-	-	420	914	615	-	18.483
Andre bløddyr	0	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0	0
<b>I alt</b>	<b>4.575</b>	<b>5.594</b>	<b>4.350</b>	<b>4.554</b>	<b>5.517</b>	<b>2.956</b>	<b>1.209</b>	<b>1.652</b>	<b>1.324</b>	<b>1.590</b>	<b>5.004</b>	<b>3.585</b>	<b>41.910</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.10:

**Danske fiskeres fangster fra østlige Østersø.**  
Danish nominal catch from Eastern Baltic.

2003	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
	Tons												
Torsk	2.069	2.197	2.383	1.396	875	371	311	278	1.597	1.438	1.685	1.179	15.777
Kuller	0	0	0	-	0	1	0	-	-	-	0	0	1
Hvilling	8	5	9	1	0	0	0	0	1	1	3	3	32
Lyssej	0	0	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Mørksej	0	0	0	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0
Kulmule	-	-	-	-	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Lange	-	0	-	0	-	-	0	-	-	-	-	0	0
Brosme	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	100	20	19	6	1	6	26	10	28	57	159	197	628
Skrubbe	351	291	346	105	11	27	40	36	72	140	207	162	1.789
Ising	10	4	2	1	0	1	1	3	10	29	68	44	171
Skærsing	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-	0	0	0
Rødtunge	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tunge	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	-	0
Pighvarre	4	2	1	1	1	1	1	1	2	8	7	4	33
Slethvarre	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	1
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
Sild	554	1.617	1.648	80	70	70	151	150	114	441	552	277	5.724
Brisling	1.524	10.406	8.393	3.654	4.311	-	8	15	3	55	351	656	29.375
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	86	86	4	2	8	2	0	-	3	49	89	108	439
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	-	-	-	0	0	-	0	-	-	-	-	-	0
Tobis	-	-	-	-	-	14	82	121	4	-	-	-	221
Makrel	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	-	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	0	-	-	-	0	-	0	0	-	0	0
Kulso / stenbider	0	1	5	6	1	0	0	-	0	0	0	0	15
Hornfisk	-	-	0	4	96	32	1	19	31	1	0	0	184
Havtaske	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
Ål	0	0	0	0	4	12	14	12	40	83	51	7	224
Pighaj	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
Anden havfisk	5	4	0	0	0	0	0	0	1	2	3	2	17
Ferskvandsfisk	0	0	3	3	1	0	0	1	3	2	2	3	19
Dybvandshummer	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0
Dybvandsrejer	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	0	0	4	8	13	9	8	5	3	1	0	51
Andre krebsdyr	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	0
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
<b>I alt</b>	<b>4.711</b>	<b>14.633</b>	<b>12.815</b>	<b>5.263</b>	<b>5.389</b>	<b>551</b>	<b>645</b>	<b>656</b>	<b>1.912</b>	<b>2.310</b>	<b>3.178</b>	<b>2.642</b>	<b>54.704</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.11:

## Danske fiskeres fangster fra Ringkøbing og Nissum fjorde.

Danish nominal catch from the fiords of Ringkøbing and Nissum.

2003	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
	Tons												
Torsk	-	-	0,0	-	0,0	0,5	0,1	0,0	-	0,0	0,3	0,2	1,1
Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	0,0
Kulmule	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,0
Brosme	0,0	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Rødspætte	-	-	2,5	2,9	0,9	1,0	1,1	0,0	-	-	0,0	0,8	9,3
Skrubbe	3,1	0,2	0,5	0,1	0,7	0,1	0,3	0,9	3,9	5,2	3,6	5,0	23,6
Ising	-	-	0,0	0,1	0,3	0,1	0,1	0,0	-	-	0,0	0,1	0,7
Skærising	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	0,0
Rødtunge	-	-	0,0	-	-	0,0	0,0	-	-	-	0,0	0,0	0,1
Tunge	-	-	0,2	0,3	0,4	0,1	0,0	0,0	-	-	-	-	1,0
Pighvarre	-	-	-	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	-	0,1	0,0	0,0	0,3
Slethvarre	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,1
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	0,0
Sild	0,2	-	10,9	27,0	1,5	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,3	0,1	40,0
Makrel	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	0,0
Havørred	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,1
Smelt	0,6	0,3	1,6	0,1	-	-	0,0	0,0	0,5	1,3	0,6	0,4	5,5
Mulle	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	0,0
Knurhane	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	0,0
Kulso/stenbider	-	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Hornfisk	-	-	-	0,0	-	0,1	0,0	0,0	-	-	-	-	0,2
Blanke ål	-	-	-	-	0,0	-	-	0,0	0,1	0,1	0,2	-	0,4
Gule ål	-	-	-	-	-	0,2	0,3	0,4	0,9	0,4	0,0	0,0	2,3
Anden havfisk	0,0	-	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,1
Gedde	0,2	0,0	0,6	0,6	0,1	0,0	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	2,2
Helt	-	0,1	19,7	3,4	2,7	4,2	5,3	9,5	8,2	8,2	0,7	-	62,0
Aborre	0,5	0,1	0,9	1,9	0,0	0,1	0,5	0,6	1,2	1,2	0,6	0,5	8,1
Skaller	0,9	0,1	0,8	0,7	0,0	-	0,1	0,1	0,5	0,3	0,2	0,4	4,0
Brasen	-	-	-	0,2	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,3
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	3,2	0,9	4,4
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	0,0
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0
Krabber	-	-	-	0,1	0,0	0,0	0,1	-	0,0	-	-	-	0,2
<b>I alt</b>	<b>5,5</b>	<b>0,8</b>	<b>37,7</b>	<b>37,3</b>	<b>6,9</b>	<b>6,4</b>	<b>8,1</b>	<b>11,9</b>	<b>15,6</b>	<b>17,2</b>	<b>9,8</b>	<b>8,7</b>	<b>165,8</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekststafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3. Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.12:

**Danske fiskeres fangster fra Limfjorden.**  
Danish nominal catch from the Liim Fiord.

2003	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
	Tons												
Torsk	-	0,6	0,0	0,0	1,4	-	-	-	-	-	0,6	0,6	3,2
Kuller	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Hvilling	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Lyssej	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Kulmule	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Brosme	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1
Rødspætte	0,0	-	0,1	1,4	-	0,1	-	-	-	0,0	-	1,1	2,6
Skrubbe	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	0,1	0,1	-	0,3
Ising	-	-	-	0,0	-	0,0	-	-	-	0,0	-	-	0,0
Rødtunge	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	0,0
Tunge	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,6	-	-	0,7
Pighvarre	0,0	-	-	0,0	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,0
Slethvarre	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	0,0
Sild	-	122,8	399,3	638,3	923,4	-	-	-	-	27,8	384,7	140,9	2.637,2
Brisling	-	3,1	17,5	63,5	0,8	-	-	-	-	1.062,4	75,6	1,2	1.224,0
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	0,0
Havkat	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Rødfisk	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Kulso/stenbider	-	0,0	4,7	2,6	-	-	-	-	-	-	-	0,1	7,3
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0
Ål	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,1	0,9	0,4	0,3	0,5	2,4
Anden havfisk	0,0	0,0	0,1	0,0	-	-	-	0,3	0,0	1,0	0,1	0,0	1,6
Ferskvandsfisk	-	0,1	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,1
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	-	0,0
Andre rejer	-	-	-	0,6	0,0	0,2	-	0,0	-	-	-	-	0,8
Andre krebsdyr	-	-	0,0	0,0	0,2	0,5	0,7	0,3	0,1	0,1	0,4	0,3	2,4
Blåmusling	-	-	10.852,4	8.356,8	10.266,9	10.412,2	-	-	6.057,3	11.056,3	9.134,3	6.645,4	72.781,6
Andre bløddyr	69,3	50,3	56,4	41,1	48,6	46,8	-	-	106,1	208,2	150,9	94,3	871,9
<b>I alt</b>	<b>69,5</b>	<b>176,9</b>	<b>11.330,5</b>	<b>9.104,3</b>	<b>11.241,3</b>	<b>10.459,9</b>	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	<b>6.164,5</b>	<b>12.356,9</b>	<b>9.747,0</b>	<b>6.884,4</b>	<b>77.536,5</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3. Source: The Directorate of Fisheries.



**Tabel 2.13: Danske fiskeres fangster fra fjerne farvande.**  
Danish nominal catch from distant waters.

2003	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
	Tons												
Torsk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuller	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Hvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Lyssej	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Mørksej	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Kulmule	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lange	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	304	3.825	3.099	3.391	3.847	15.496	11.522	1.781	-	839	3.281	47.384
Sperling	-	-	1	-	-	-	-	4.877	413	1.105	-	-	6.396
Rødspætte	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Skrubbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skærsing	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Rødtunge	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Tunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Sild	-	5.969	6.208	-	-	1.082	-	-	262	233	271	120	14.145
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	724	163	-	-	-	887
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	17.790	-	-	-	-	-	17.790
Hestemakrel	814	6.752	2.689	-	-	-	-	-	-	-	-	611	10.866
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso / stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	-	2	19	0	0	-	-	-	0	-	-	-	21
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandsrejer	198	-	251	-	405	296	-	308	357	345	362	185	2.707
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>I alt</b>	<b>1.125</b>	<b>13.028</b>	<b>12.998</b>	<b>3.100</b>	<b>3.796</b>	<b>5.225</b>	<b>33.286</b>	<b>17.430</b>	<b>2.976</b>	<b>1.683</b>	<b>1.472</b>	<b>4.197</b>	<b>100.316</b>

Anm.: Ved fjerne farvande forstås farvandene udenfor Nordsøen og øvrige farvande, der grænser op til de danske kyster, dvs. hovedområde 27+21 ekskl. ICES 3 og 4. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Distant waters refers to all fishing areas outside the North Sea and the Baltic, that is FAO area 21 and 27 excluding ICES subarea 3 and 4. - Columns, 1-12: Monthly catch in tonnes live weight. 13: Year. – Rows, species, see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.14:

**Danske fiskeres fangster fra samtlige farvande fordelt på fartøjstype.**  
Danish nominal catch from all fishing areas, by vessel category.

2003	Trawlere under 40 BBT 1	Trawlere 40 – 99,9 BBT 2	Trawlere 100 – 299,9 BBT 3	Trawlere 300 BBT og derover 4	Snurrevods- fartøjer 5	Garn / krog og bundgarns- fartøjer 6	Not- og kombinations- fartøjer 7	Andre eller uoplyste fartøjer 8	I alt 9
Tons									
Torsk	6.293	5.865	2.796	105	2.323	11.254	2.864	26	31.526
Kuller	207	512	2.205	66	1.074	304	409	3	4.780
Hvilling	160	132	90	4	8	6	24	0	426
Lyssej	16	14	125	2	10	152	46	1	366
Mørksej	418	973	4.603	182	222	205	349	8	6.959
Kulmule	54	117	340	7	105	470	104	1	1.199
Lange	12	35	715	31	5	55	105	0	958
Brosme	0	2	188	2	0	10	21	0	223
Blåhvilling	34	1.950	9.937	51.015	-	-	25.030	-	87.966
Sperling	22	1.670	2.863	18.490	-	-	-	-	23.045
Rødspætte	1.433	1.890	3.696	2.469	4.148	6.544	2.185	14	22.379
Skrubbe	1.088	641	477	5	201	758	382	11	3.562
Ising	499	417	338	281	637	443	388	3	3.003
Skærsing	61	300	1.126	5	178	14	124	0	1.808
Rødtunge	109	242	577	46	156	134	212	0	1.477
Tunge	75	66	53	13	7	718	69	1	1.001
Pighvarre	46	75	138	68	11	296	64	1	700
Slethvarre	37	34	31	17	6	52	18	1	197
Helleflynder	1	7	74	2	8	3	18	0	113
Sild	4.322	6.236	17.990	48.732	0	554	36.954	19	114.806
Brisling	19.025	31.390	63.941	145.592	-	665	1.470	-	262.084
Sardin	-	158	-	-	-	-	-	-	158
Guldlaks	-	-	918	-	-	-	-	-	918
Laks	80	87	59	-	-	169	46	-	441
Lodde	-	-	-	-	-	-	17.790	-	17.790
Hestemakrel	943	1.244	426	12.647	0	490	561	-	16.310
Havkat	11	16	66	3	16	20	43	0	176
Tobis	1.800	9.126	84.666	184.575	-	326	2.436	228	283.158
Makrel	3	2	1.488	8.740	0	490	16.896	2	27.621
Rødfisk	0	0	51	9	0	1	12	0	72
Knurhane	13	13	28	6	33	9	29	0	130
Kulso/stenbider	21	6	2	0	1	710	112	9	862
Hornfisk	14	5	0	-	-	514	1	6	540
Havtaske	9	86	1.511	79	24	76	139	5	1.929
Ål	13	2	0	-	-	578	3	7	603
Pighaj/sorthaj	27	47	101	2	4	40	12	0	233
Anden havfisk	587	304	4.330	13	10	222	68	9	5.543
Ferskvandsfisk	0	0	4	-	-	149	0	12	165
Dybvandshummer	1.252	1.521	1.732	9	3	97	275	4	4.893
Dybvandsrejer	1	363	3.880	2.708	-	0	-	-	6.951
Hesterejer	539	3.148	-	-	-	4	-	1	3.693
Andre rejer	0	-	-	-	-	124	-	6	131
Andre krebsdyr	25	279	25	1	1	198	16	1	545
Blåmusling	4.284	1.492	0	-	-	0	-	86.747	92.523
Andre bløddyr	98	38	33	3	4	55	30	1.501	1.762
<b>I alt</b>	<b>43.634</b>	<b>70.503</b>	<b>211.623</b>	<b>475.929</b>	<b>9.194</b>	<b>26.911</b>	<b>109.306</b>	<b>88.627</b>	<b>1.035.727</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekststafsnittet. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT). Trawlfartøjer med uoplyst BBT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BBT.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category. 1-4: Trawlers by tonnage group. 5: Danish seiners. 6: Netters, liners and trap setters. 7: Purse seiners and multi-purpose vessels. 8: Other vessels and unknown vessels. 9: Total. – Rows, species see annex 3. Trawlers with unknown calculated gross tonnage are included in the category: Trawlers under 40 BBT (calculated gross tonnage). Nominal catch in tonnes live weight.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.15:

## Danske fiskeres fangster fra Nordsøen inkl. fjordene fordelt på fartøjstype.

Danish nominal catch from the North Sea including the fiords, by vessel category.

2003	Trawlere under 40 BBT 1	Trawlere 40 – 99,9 BBT 2	Trawlere 100 – 299,9 BBT 3	Trawlere 300 BBT og derover 4	Snurrevods- fartøjer 5	Garn / krog og bundgarns- fartøjer 6	Not- og kombinations- fartøjer 7	Andre eller uoplyste fartøjer 8	I alt 9
	Tons								
Torsk	47	205	1.258	83	435	2.270	375	2	4.676
Kuller	31	192	1.486	52	735	173	365	0	3.034
Hvilling	0	6	59	4	4	1	15	0	89
Lyssej	1	2	109	2	6	49	22	1	191
Mørksej	6	112	2.625	177	138	101	266	7	3.433
Kulmule	7	62	250	6	70	394	76	0	865
Lange	0	10	654	31	2	41	103	0	842
Brosme	-	1	184	2	0	1	21	0	208
Blåhvilling	-	-	4.188	20.941	-	-	6.089	-	31.219
Sperling	-	-	546	11.868	-	-	-	-	12.414
Rødspætte	325	1.075	2.734	1.896	1.756	4.610	1.342	4	13.742
Skrubbe	9	1	2	5	0	61	10	5	95
Ising	107	233	247	239	337	224	191	0	1.579
Skærsising	1	52	531	5	71	11	101	-	772
Rødtunge	14	176	452	38	100	55	171	0	1.008
Tunge	3	11	25	11	2	615	37	0	703
Pighvarre	8	47	100	54	5	232	42	0	487
Slethvarre	1	5	14	14	1	18	5	0	57
Helleflynder	0	4	64	2	5	3	18	0	96
Sild	2.567	0	6.663	32.602	-	39	17.597	1	59.470
Brisling	3.974	6.514	50.316	134.120	-	62	5	-	194.992
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	0	-	-	-	0	-	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	0	17	2.659	-	0	15	-	2.691
Havkat	1	4	52	3	8	9	39	0	115
Tobis	1.245	6.792	79.072	184.042	-	326	2.436	228	274.142
Makrel	0	0	1.049	7.928	0	73	16.782	-	25.832
Rødfisk	0	0	50	9	0	0	12	-	71
Knurhane	2	7	25	6	19	6	22	0	87
Kulso/stenbider	2	1	1	0	0	73	1	0	79
Hornfisk	-	-	-	-	-	0	-	0	0
Havtaske	1	52	1.377	77	14	60	134	0	1.714
Ål	-	0	0	-	-	6	0	1	7
Pighaj/sorthaj	0	2	60	2	4	5	11	-	84
Anden havfisk	0	4	56	12	5	36	23	4	140
Ferskvandsfisk	-	0	0	-	-	73	-	11	84
Dybvandshummer	36	525	1.321	0	-	75	170	1	2.128
Dybvandsrejer	-	128	1.524	0	-	-	-	-	1.652
Hesterejer	539	3.148	-	-	-	4	-	1	3.693
Andre rejer	-	-	-	-	-	1	-	0	1
Andre krebsdyr	3	15	16	1	0	99	12	0	146
Blåmusling	4.283	1.492	0	-	-	-	-	67.269	73.045
Andre bløddyr	94	33	26	2	3	54	29	1.501	1.743
<b>I alt</b>	<b>13.309</b>	<b>20.913</b>	<b>157.155</b>	<b>396.892</b>	<b>3.721</b>	<b>9.861</b>	<b>46.537</b>	<b>69.038</b>	<b>717.427</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT). Trawlfartøjer med uoplyst BBT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BBT.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category. 1-4: Trawlers by tonnage group. 5: Danish seiners. 6: Netters, liners and trap setters. 7: Purse seiners and multi-purpose vessels. 8: Other vessels and unknown vessels. 9: Total. – Rows, species see annex 3. Trawlers with unknown calculated gross tonnage are included in the category: Trawlers under 40 BBT (calculated gross tonnage). Nominal catch in tonnes live weight.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.16:

## Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på fartøjstype.

Danish nominal catch from the Skagerrak, by vessel category.

2003	Trawlere under 40 BBT 1	Trawlere 40 – 99,9 BBT 2	Trawlere 100 – 299,9 BBT 3	Trawlere 300 BBT og derover 4	Snurrevods- fartøjer 5	Garn / krog og bundgarns- fartøjer 6	Not- og kombinations- fartøjer 7	Andre eller uoplyste fartøjer 8	I alt 9
Tons									
Torsk	359	391	580	16	245	1.245	229	1	3.067
Kuller	132	220	678	14	241	125	31	3	1.443
Hvilling	18	11	21	0	3	1	1	0	55
Lyssej	13	7	15	0	3	89	16	0	144
Mørksej	366	669	1.852	5	71	95	73	1	3.132
Kulmule	32	44	87	2	26	76	27	0	293
Lange	9	20	57	0	2	12	2	0	102
Brosme	0	1	5	-	-	9	0	-	14
Blåhvilling	-	915	5.122	1.630	-	-	-	-	7.668
Sperling	7	956	2.050	226	-	-	-	-	3.240
Rødspætte	297	272	740	572	1.582	959	424	0	4.847
Skrubbe	5	2	1	-	6	10	5	0	30
Ising	49	76	84	42	137	55	72	0	513
Skærsing	50	215	563	0	83	3	23	0	937
Rødtunge	55	40	119	7	42	65	33	0	361
Tunge	12	11	16	2	3	28	5	0	77
Pighvarre	7	7	32	15	2	13	4	-	79
Slethvarre	5	4	5	3	1	4	1	-	23
Helleflynder	1	3	10	0	2	0	0	0	16
Sild	0	0	3.811	13.275	0	1	7.737	-	24.824
Brisling	208	1.336	811	25	-	-	-	-	2.379
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	918	-	-	-	-	-	918
Laks	0	0	-	-	-	-	-	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	0	0	76	0	0	-	-	76
Havkat	4	4	14	0	6	10	1	0	39
Tobis	133	1.867	5.594	533	-	-	-	-	8.127
Makrel	1	1	438	813	0	4	1	-	1.257
Rødfisk	0	0	0	-	0	0	0	0	1
Knurhane	5	3	2	0	11	2	6	-	29
Kulso/stenbider	5	1	1	0	0	29	3	0	39
Hornfisk	0	-	0	-	-	0	-	-	0
Havtaske	7	32	131	2	5	15	5	5	203
Ål	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Pighaj/sorthaj	16	38	40	0	1	35	0	-	130
Anden havfisk	4	31	4.180	1	0	10	14	0	4.241
Ferskvandsfisk	0	-	0	-	-	2	-	-	2
Dybvandshummer	507	516	346	1	1	8	36	0	1.416
Dybvandsrejer	1	231	2.329	-	-	-	-	-	2.560
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Andre krebsdyr	7	16	8	0	0	73	2	0	107
Blåmusling	0	0	0	-	-	0	-	-	0
Andre bløddyr	2	3	6	0	1	0	1	-	15
<b>I alt</b>	<b>2.318</b>	<b>7.942</b>	<b>30.669</b>	<b>17.260</b>	<b>2.475</b>	<b>2.976</b>	<b>8.752</b>	<b>11</b>	<b>72.404</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT). Trawlfartøjer med uoplyst BBT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BBT.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category. 1-4: Trawlers by tonnage group. 5: Danish seiners. 6: Netters, liners and trap setters. 7: Purse seiners and multi-purpose vessels. 8: Other vessels and unknown vessels. 9: Total. – Rows, species see annex 3. Trawlers with unknown calculated gross tonnage are included in the category: Trawlers under 40 BBT (calculated gross tonnage). Nominal catch in tonnes live weight.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.17:

## Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på fartøjstype.

Danish nominal catch from the Kattegat and the Isefjord, by vessel category.

2003	Trawlere under 40 BBT 1	Trawlere 40 – 99,9 BBT 2	Trawlere 100 – 299,9 BBT 3	Trawlere 300 BBT og derover 4	Snurrevods- fartøjer 5	Garn / krog og bundgarns- fartøjer 6	Not- og kombinations- fartøjer 7	Andre eller uoplyste fartøjer 8	I alt 9
Tons									
Torsk	325	390	132	3	215	290	88	1	1.445
Kuller	43	98	41	0	98	6	12	0	298
Hvilling	19	16	1	0	0	0	1	0	38
Lyssej	2	5	1	0	1	13	2	0	24
Mørksej	44	191	126	0	13	8	9	0	389
Kulmule	15	11	3	0	9	1	2	0	41
Lange	3	5	3	0	1	1	0	0	14
Brosme	0	0	0	-	-	0	-	-	0
Blåhvilling	34	1.035	626	-	-	-	-	-	1.695
Sperling	15	714	267	-	-	-	-	-	995
Rødspætte	301	266	128	1	768	344	227	1	2.037
Skrubbe	53	56	57	0	103	117	37	1	422
Ising	29	9	3	0	72	35	13	0	161
Skærsing	10	33	31	0	23	0	1	0	99
Rødtunge	31	24	6	0	13	10	6	0	90
Tunge	56	43	11	0	3	62	21	0	195
Pighvarre	11	8	4	0	1	20	5	0	49
Slethvarre	21	23	12	0	4	10	6	0	76
Helleflynder	0	0	0	0	0	0	0	-	1
Sild	0	2.775	5.086	-	0	233	0	18	8.112
Brisling	5.195	14.181	3.976	-	-	257	688	-	24.297
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	1	0	0	-	-	0	0	-	1
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	62	0	-	0	169	-	-	231
Havkat	7	9	1	0	1	2	3	0	22
Tobis	303	366	-	-	-	-	-	-	668
Makrel	2	1	1	0	0	412	0	2	417
Rødfisk	0	0	0	0	0	0	0	-	0
Knurhane	6	3	0	0	3	1	1	0	13
Kulso/stenbider	10	2	0	-	0	391	69	4	476
Hornfisk	14	5	0	-	-	113	1	6	139
Havtaske	1	2	3	0	5	1	0	0	12
Ål	0	0	0	-	-	30	0	0	30
Pighaj/sorthaj	11	7	1	0	0	0	0	0	20
Anden havfisk	18	95	92	0	4	66	3	2	280
Ferskvandsfisk	0	-	0	-	-	3	-	-	3
Dybvandshummer	707	473	64	8	1	14	66	3	1.336
Dybvandsrejer	-	4	27	-	-	-	-	-	31
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	0	-	-	-	-	3	-	-	4
Andre krebsdyr	16	247	1	-	0	25	2	0	290
Blåmusling	0	0	-	-	-	-	-	995	995
Andre bløddyr	2	2	0	0	0	0	0	0	4
<b>I alt</b>	<b>7.304</b>	<b>21.160</b>	<b>10.703</b>	<b>13</b>	<b>1.340</b>	<b>2.636</b>	<b>1.262</b>	<b>1.033</b>	<b>45.452</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT). Trawlfartøjer med uoplyst BBT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BBT.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category. 1-4: Trawlers by tonnage group. 5: Danish seiners. 6: Netters, liners and trap setters. 7: Purse seiners and multi-purpose vessels. 8: Other vessels and unknown vessels. 9: Total. – Rows, species see annex 3. Trawlers with unknown calculated gross tonnage are included in the category: Trawlers under 40 BBT (calculated gross tonnage). Nominal catch in tonnes live weight.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.18:

**Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og vestlige Østersø fordelt på fartøjstype.**  
Danish nominal catch from the Belt Sea and the Western Baltic, by vessel category.

2003	Trawlere under 40 BBT 1	Trawlere 40 – 99,9 BBT 2	Trawlere 100 – 299,9 BBT 3	Trawlere 300 BBT og derover 4	Snurrevods- fartøjer 5	Garn / krog og bundgarns- fartøjer 6	Not- og kombinations- fartøjer 7	Andre eller uoplyste fartøjer 8	I alt 9
Tons									
Torsk	1.399	695	120	-	94	2.125	729	21	5.184
Kuller	0	0	0	-	0	0	0	-	1
Hvilling	110	89	2	-	0	2	4	-	207
Lyssej	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Mørksej	2	0	0	-	-	2	0	-	5
Kulmule	0	0	-	-	-	0	0	-	0
Lange	0	0	-	-	0	0	0	-	0
Brosme	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	316	61	7	-	8	495	129	9	1.024
Skrubbe	442	117	13	-	12	321	154	5	1.064
Ising	261	67	2	-	14	114	100	2	559
Skærsising	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Rødtunge	9	1	0	-	0	4	3	0	17
Tunge	3	1	0	-	0	9	4	0	17
Pighvarre	10	2	1	-	0	24	9	1	48
Slethvarre	9	2	1	-	0	17	5	1	35
Helleflynder	-	0	-	-	0	-	-	-	0
Sild	462	489	-	-	-	36	50	0	1.038
Brisling	4.452	4.581	-	-	-	346	774	-	10.153
Sardin	-	158	-	-	-	-	-	-	158
Guld laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	-	-	-	-	0	0	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	943	1.182	-	-	-	321	-	-	2.445
Havkat	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	-	-	-	1	0	0	1
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Kulso/stenbider	3	2	0	-	0	121	25	5	157
Hornfisk	0	0	-	-	-	146	0	-	146
Havtaske	0	0	-	-	0	0	0	-	0
Ål	1	-	-	-	-	192	1	5	199
Pighaj/sorthaj	0	-	-	-	-	0	-	-	0
Anden havfisk	562	170	0	-	0	97	6	4	838
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	54	0	0	55
Dybvandshummer	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	0	-	-	-	-	66	-	5	71
Andre krebsdyr	0	0	-	-	-	1	0	-	1
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	18.483	18.483
Andre bløddyr	0	0	-	-	-	-	0	-	0
<b>I alt</b>	<b>8.986</b>	<b>7.617</b>	<b>146</b>	<b>0</b>	<b>128</b>	<b>4.495</b>	<b>1.995</b>	<b>18.542</b>	<b>41.910</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT). Trawlfartøjer med uoplyst BBT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BBT.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category. 1-4: Trawlers by tonnage group. 5: Danish seiners. 6: Netters, liners and trap setters. 7: Purse seiners and multi-purpose vessels. 8: Other vessels and unknown vessels. 9: Total. – Rows, species see annex 3. Trawlers with unknown calculated gross tonnage are included in the category: Trawlers under 40 BBT (calculated gross tonnage). Nominal catch in tonnes live weight.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.19:

## Danske fiskeres fangster fra Øresund og østlige Østersø fordelt på fartøjstype.

Danish nominal catch from the Sound and the Eastern Baltic, by vessel category.

2003	Trawlere under 40 BBT 1	Trawlere 40 – 99,9 BBT 2	Trawlere 100 – 299,9 BBT 3	Trawlere 300 BBT og derover 4	Snurrevods- fartøjer 5	Garn / krog og bundgarns- fartøjer 6	Not- og kombinations- fartøjer 7	Andre eller uoplyste fartøjer 8	I alt 9
Tons									
Torsk	4.162	4.184	706	3	1.333	5.324	1.442	1	17.154
Kuller	1	1	0	-	1	0	1	-	4
Hvilling	13	10	7	-	1	2	3	-	37
Lyssej	0	0	0	-	-	0	0	-	1
Mørksej	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Kulmule	0	0	-	-	0	0	0	-	0
Lange	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Brosme	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	193	216	87	-	34	136	61	-	728
Skrubbe	578	465	405	-	80	248	176	0	1.952
Ising	52	32	2	-	77	15	12	-	190
Skærsising	0	0	0	-	0	0	0	-	1
Rødtunge	0	0	0	-	0	0	0	-	1
Tunge	1	1	0	-	0	4	2	-	9
Pighvarre	11	11	2	-	2	8	4	-	37
Slethvarre	0	1	0	-	0	4	0	-	6
Helleflynder	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Sild	1.293	2.971	2.429	-	-	245	279	-	7.216
Brisling	5.195	4.777	8.839	10.560	-	-	4	-	29.375
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	79	87	59	-	-	168	46	-	439
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Tobis	120	101	-	-	-	-	-	-	221
Makrel	0	0	0	-	-	1	0	-	1
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	-	-	0	0	0	-	0
Kulso/stenbider	1	0	0	-	0	96	14	-	112
Hornfisk	0	-	-	-	-	255	0	-	255
Havtaske	-	-	-	-	0	0	-	-	0
Ål	11	2	0	-	-	350	2	1	367
Pighaj/sorthaj	0	0	-	-	0	-	0	-	0
Anden havfisk	3	3	2	-	0	13	2	0	23
Ferskvandsfisk	0	0	4	-	-	17	0	0	21
Dybvandslumme	2	7	0	-	-	0	3	-	12
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	54	-	0	55
Andre krebsdyr	0	0	-	-	-	0	0	0	1
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	0	0	-	-	-	-	-	-	0
<b>I alt</b>	<b>11.717</b>	<b>12.871</b>	<b>12.541</b>	<b>10.563</b>	<b>1.530</b>	<b>6.941</b>	<b>2.053</b>	<b>2</b>	<b>58.218</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT). Trawlfartøjer med uoplyst BBT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BBT.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category. 1-4: Trawlers by tonnage group. 5: Danish seiners. 6: Netters, liners and trap setters. 7: Purse seiners and multi-purpose vessels. 8: Other vessels and unknown vessels. 9: Total. – Rows, species see annex 3. Trawlers with unknown calculated gross tonnage are included in the category: Trawlers under 40 BBT (calculated gross tonnage). Nominal catch in tonnes live weight.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.20:

## Værdien af danske fiskeres samlede fangster fordelt på fartøjstype.

Total value of Danish fishery by vessel category.

2003	Trawlere under 40 BBT 1	Trawlere 40 – 99,9 BBT 2	Trawlere 100 – 299,9 BBT 3	Trawlere 300 BBT og derover 4	Snurrevods- fartøjer 5	Garn / krog og bundgarns- fartøjer 6	Not- og kombinations- fartøjer 7	Andre eller uoplyste fartøjer 8	I alt 9
1.000 kr.									
Torsk	72.246	65.790	44.469	1.841	35.885	172.304	38.625	387	431.547
Kuller	1.439	3.544	14.078	520	8.283	2.332	2.889	21	33.108
Hvilling	463	344	464	15	53	33	110	0	1.483
Lyssej	242	200	1.529	8	161	2.590	655	8	5.393
Mørksej	1.732	4.027	20.142	706	1.099	1.124	1.714	46	30.591
Kulmule	722	1.393	3.959	75	1.840	11.686	2.247	5	21.927
Lange	101	306	5.818	196	45	611	790	1	7.867
Brosme	0	14	1.436	12	0	106	142	0	1.710
Blåhvilling	27	1.613	7.255	38.605	-	-	19.091	-	66.590
Sperling	19	1.384	2.407	15.289	-	-	-	-	19.098
Rødspætte	19.298	26.027	54.354	37.392	60.964	88.832	31.558	200	318.626
Skrubbe	3.821	1.769	1.233	14	744	4.390	1.584	145	13.700
Ising	3.110	2.834	2.642	2.503	4.960	2.813	2.868	16	21.746
Skærsing	1.275	6.287	21.652	73	3.884	249	2.081	6	35.508
Rødtunge	2.689	5.889	15.455	1.419	3.961	4.887	5.839	10	40.149
Tunge	5.093	4.485	4.042	1.255	562	49.553	5.106	41	70.137
Pighvarre	2.269	4.467	9.528	5.133	640	19.808	4.217	53	46.117
Slethvarre	1.178	1.112	1.000	708	190	2.325	648	24	7.185
Helleflynder	49	355	3.272	64	340	179	795	2	5.054
Sild	6.554	10.726	31.120	82.170	0	845	84.396	24	215.836
Brisling	17.365	28.164	57.517	131.119	-	616	1.414	-	236.196
Sardin	-	155	-	-	-	-	-	-	155
Guldlaks	-	-	3.335	-	-	-	-	-	3.335
Laks	1.802	1.879	1.373	-	-	3.879	1.066	-	9.999
Lodde	-	-	-	-	-	-	11.929	-	11.929
Hestemakrel	889	1.239	457	13.424	0	493	604	-	17.105
Havkat	302	434	1.758	78	448	613	1.066	2	4.702
Tobis	1.673	7.981	66.642	147.756	-	283	1.725	216	226.276
Makrel	14	11	5.089	39.869	0	2.827	107.263	20	155.094
Rødfisk	0	3	569	138	0	9	138	0	858
Knurhane	57	60	66	20	341	63	474	0	1.082
Kulso/stenbider	410	87	95	0	8	17.159	2.366	457	20.583
Hornfisk	88	26	0	-	-	1.727	15	20	1.876
Havtaske	285	2.789	40.555	1.493	700	2.237	4.245	100	52.404
Ål	559	91	4	-	-	24.848	148	349	25.998
Pighaj/sorthaj	229	398	962	14	56	789	194	0	2.642
Anden havfisk	890	699	4.350	155	162	2.486	868	158	9.768
Ferskvandsfisk	0	0	113	-	-	2.093	0	165	2.371
Dybvandshummer	63.254	79.325	105.518	461	145	5.198	14.386	217	268.503
Dybvandsrejer	8	6.816	53.219	51.684	-	0	-	-	111.726
Hesterejer	8.419	49.470	-	-	-	52	-	11	57.951
Andre rejer	6	-	-	-	-	2.683	-	119	2.808
Andre krebsdyr	263	598	528	8	16	4.569	341	11	6.334
Blåmusling	5.084	1.970	0	-	-	0	-	94.786	101.840
Andre bløddyr	2.402	881	745	34	97	1.278	730	17.904	24.071
<b>I alt</b>	<b>226.324</b>	<b>325.642</b>	<b>588.752</b>	<b>574.251</b>	<b>125.587</b>	<b>438.569</b>	<b>354.329</b>	<b>115.525</b>	<b>2.748.979</b>

Anm.: Se tekstafsnittet om værdiansættelsen. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT). Trawlfartøjer med uoplyst BBT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BBT. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetaling på 28 mill. kr. til fiskerne, der deltog i industrifiskeriet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel category. 1-4: Trawlers by tonnage group. 5: Danish seiners. 6: Netters, liners and trap setters. 7: Purse seiners and multi-purpose vessels. 8: Other vessels and unknown vessels. 9: Total. – Rows, species see annex 3. Trawlers with unknown calculated gross tonnage are included in the category: Trawlers under 40 BBT (calculated gross tonnage). The total value is excl. bonus payments of 28 mill. DKK to the fishers, that took part in the fishing of fish for reduction.  
Source: The Directorate of Fisheries.



Tabel 2.21:

**Danske fiskeres fangster fra samtlige farvande fordelt på fartøjsdistrikter.**  
Danish nominal catch from all fishing areas, by vessel district.

2003		Torsk	Anden torskefisk	Rødspætte	Anden fladfisk	Sild	Makrel	Dybvands- hummer	Dybvands- rejer	Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Industrifisk	I alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>		Tons											
E	Esbjerg	217	2.252	986	254	27.452	5.441	49	0	4.540	2.205	285.991	329.387
FN + LN	Frederikshavn	1.277	1.720	1.396	905	54	16	1.349	12	-	315	20.339	27.384
HV	Haderslev	96	2	11	27	140	0	7	-	66	1.398	2.412	4.160
H	Helsingør	1.603	50	292	321	11.146	1	229	-	0	457	5.208	19.307
HG	Hirtshals	1.538	4.102	1.279	890	40.756	17.595	585	1.505	0	681	69.868	138.798
L + SK	Holstebro	3.554	3.615	7.303	2.374	8.697	693	364	1	53.563	2.265	193.120	275.547
RI	Hvide Sande	2.218	624	4.860	1.675	38	31	387	-	0	1.252	23.315	34.399
KA + HK	Kalundborg	140	2	127	235	55	0	5	-	504	258	820	2.145
KR	Korsør	500	13	201	330	9	0	14	-	-	142	-	1.209
K	København	463	10	52	64	14	1	-	-	-	121	-	725
KE	Køge	266	3	31	31	1	0	0	-	-	142	-	473
NF + N	Nykøbing F.	1.242	7	132	168	152	0	0	-	0	395	-	2.097
ND	Næstved	2.049	21	139	269	2.533	0	73	0	-	799	1.401	7.284
O + MI + NG + MT	Odense	1.070	45	412	379	879	0	56	-	-	1.192	4.844	8.877
RS	Randers	108	198	383	198	32	2	93	-	-	60	1.652	2.726
R + SE	Rønne	8.351	117	749	1.429	266	0	187	2.707	-	1.238	6.583	21.628
S	Skagen	713	1.924	330	216	16.937	2.803	374	2.001	-	1.027	35.731	62.058
SG + RU + M	Svendborg	2.613	120	373	564	468	1	94	0	-	651	16	4.900
SØ + AA	Sønderborg	415	7	21	33	459	0	8	-	-	28	5.678	6.649
T + HM	Thisted	2.024	3.515	1.520	747	3.605	638	639	712	23.574	769	25.179	62.922
VE + FA + HO	Vejle	102	1	37	91	23	0	4	-	5.639	16	1.953	7.866
A	Ålborg	319	90	529	129	859	0	51	-	4.638	86	1.576	8.278
AS	Århus	644	274	1.214	546	231	400	321	13	-	294	2.941	6.878
Ukendt		3	12	1	1	-	-	4	-	-	7	-	29
<b>I alt</b>		<b>31.526</b>	<b>18.725</b>	<b>22.379</b>	<b>11.878</b>	<b>114.806</b>	<b>27.621</b>	<b>4.893</b>	<b>6.951</b>	<b>92.523</b>	<b>15.798</b>	<b>688.627</b>	<b>1.035.727</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-9: Species see annex 3. 10: Other landings for human consumption. 11: Fish for reduction. 12: Total. – Rows, vessel district, see text and map in chapter 1. Nominal catch in tonnes live weight.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.22:

**Danske fiskeres fangster fra Nordsøen inkl. fjordene fordelt på fartøjsdistrikter.**  
Danish nominal catch from the North Sea including the fiords, by vessel district.

2003		Torsk	Kuller og mørksej	Anden torskefisk	Rødspætte	Anden fladfisk	Sild	Makrel	Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industrifisk	I alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>		Tons											
FN + LN	Frederikshavn	47	42	14	88	44	-	0	-	73	308	1.305	1.613
HV	Haderslev	0	-	0	6	3	-	0	66	1.179	1.254	-	1.254
H	Helsingør	34	3	2	30	23	-	-	-	46	139	3.088	3.227
HG	Hirtshals	414	1.151	631	206	292	20.294	17.478	-	1.713	42.179	23.226	65.404
L + SK	Holstebro	1.945	2.325	1.029	6.159	1.959	6.419	596	40.227	2.522	63.182	161.353	224.535
RI	Hvide Sande	845	262	273	4.587	1.437	38	31	0	1.617	9.090	21.008	30.098
KA + HK	Kalundborg	1	0	0	1	1	-	0	-	0	3	-	3
KR	Korsør	1	0	1	9	4	0	0	-	6	20	-	20
K	København	6	8	0	12	7	-	0	-	1	34	-	34
KE	Køge	8	2	1	24	7	-	0	-	1	42	-	42
NF + N	Nykøbing F.	2	0	0	15	7	0	0	-	1	24	-	24
ND	Næstved	19	4	3	62	18	-	0	-	14	120	-	120
O + MI + NG + MT	Odense	6	2	2	70	31	-	0	-	30	141	523	664
RS	Randers	6	3	3	6	4	-	-	-	14	35	249	284
R + SE	Rønne	43	52	40	365	251	0	0	-	193	944	40	984
S	Skagen	19	25	614	47	36	10.401	1.987	-	205	13.333	18.348	31.681
SG + RU + M	Svendborg	21	5	2	111	44	-	0	-	7	190	-	190
SØ + AA	Sønderborg	0	0	-	2	1	-	0	-	0	3	-	3
T + HM	Thisted	1.089	2.458	673	769	369	2.513	637	23.574	1.849	33.930	20.783	54.713
VE + FA + HO	Vejle	0	-	-	0	0	-	-	-	0	0	69	69
A	Ålborg	65	13	9	95	20	858	0	4.638	52	5.752	412	6.164
AS	Århus	62	35	16	111	47	0	0	-	117	388	247	636
Ukendt		1	8	1	-	0	-	-	-	3	13	-	13
<b>I alt</b>		<b>4.676</b>	<b>6.467</b>	<b>4.662</b>	<b>13.742</b>	<b>4.807</b>	<b>59.470</b>	<b>25.832</b>	<b>73.045</b>	<b>11.801</b>	<b>204.503</b>	<b>512.924</b>	<b>717.427</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-9: Species see annex 3. 10: Other landings for human consumption. 11: Fish for reduction. 12: Total. – Rows, vessel district, see text and map in chapter 1. Nominal catch in tonnes live weight.  
Source: The Directorate of Fisheries.

## 74 Fangster / catches

Tabel 2.23:

## Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på fartøjsdistrikter.

Danish nominal catch from the Skagerrak, by vessel district.

2003		Torsk	Kuller og mørksej	Anden torsk	Rødspætte	Anden fladfisk	Sild	Dybvands-hummer	Dybvands-rejer	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industrifisk	I alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>		Tons											
E	Esbjerg	8	13	484	6	18	7.262	8	-	424	8.222	-	8.222
FN + LN	Frederikshavn	635	1.137	120	841	550	0	597	12	142	4.034	5.392	9.427
HV	Haderslev	0	0	0	0	0	-	1	-	0	2	-	2
H	Helsingør	11	20	1	67	12	96	11	-	2	220	119	339
HG	Hirtshals	871	1.930	256	900	549	8.874	226	608	196	14.409	8.461	22.870
L + SK	Holstebro	96	138	115	1.066	184	1.582	4	1	153	3.338	1.184	4.522
RI	Hvide Sande	55	66	10	215	94	-	1	-	14	455	81	536
KA + HK	Kalundborg	5	1	1	1	8	-	-	-	1	16	-	16
KR	Korsør	7	10	1	8	4	-	6	-	1	36	-	36
K	København	0	0	0	3	0	-	-	-	0	4	-	4
KE	Køge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NF + N	Nykøbing F.	14	2	1	15	10	0	-	-	1	43	-	43
ND	Næstved	3	1	0	2	1	-	1	-	0	8	-	8
O + MI + NG + MT	Odense	6	36	2	5	6	-	20	-	4	80	-	80
RS	Randers	35	151	6	116	41	-	36	-	26	411	8	419
R + SE	Rønne	7	10	6	10	10	0	16	-	1	60	-	60
S	Skagen	430	560	563	203	123	5.918	292	1.790	1.805	11.682	7.664	19.347
SG + RU + M	Svendborg	26	60	10	54	22	-	34	-	3	209	-	209
SØ + AA	Sønderborg	2	0	0	0	-	-	-	-	0	2	-	2
T + HM	Thisted	573	256	123	714	258	1.092	59	149	59	3.283	1.531	4.814
VE + FA + HO	Vejle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A	Ålborg	203	31	28	409	85	0	26	-	20	803	-	803
AS	Århus	78	148	9	212	62	0	77	2	22	610	24	635
Ukendt		1	3	0	0	0	-	0	-	5	10	-	10
<b>I alt</b>		<b>3.067</b>	<b>4.575</b>	<b>1.736</b>	<b>4.847</b>	<b>2.036</b>	<b>24.824</b>	<b>1.416</b>	<b>2.560</b>	<b>2.878</b>	<b>47.940</b>	<b>24.464</b>	<b>72.404</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-9: Species see annex 3. 10: Other landings for human consumption. 11: Fish for reduction. 12: Total. – Rows, vessel district, see text and map in chapter 1. Nominal catch in tonnes live weight.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.24:

## Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på fartøjsdistrikter.

Danish nominal catch from the Kattegat and the Isefjord, by vessel district.

2003		Torsk	Anden torsk	Rødspætte	Ising	Tunge	Anden fladfisk	Sild	Dybvands-hummer	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industrifisk	I alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>		Tons											
E	Esbjerg	1	1	1	0	0	0	-	1	0	5	-	5
FN + LN	Frederikshavn	504	404	464	32	71	187	0	699	169	2.531	13.296	15.828
HV	Haderslev	1	1	2	0	0	1	-	6	1	11	491	502
H	Helsingør	179	15	90	6	22	81	7.847	163	321	8.724	962	9.686
HG	Hirtshals	134	103	171	12	2	32	-	5	8	466	48	514
L + SK	Holstebro	23	1	16	1	1	4	-	-	46	91	946	1.037
RI	Hvide Sande	6	0	22	2	1	4	-	0	0	36	1.702	1.737
KA + HK	Kalundborg	5	0	15	4	6	20	1	5	698	752	796	1.548
KR	Korsør	6	2	5	1	1	4	-	2	5	27	-	27
K	København	2	0	0	0	0	0	-	-	0	3	-	3
KE	Køge	10	0	2	0	2	3	-	0	29	46	-	46
NF + N	Nykøbing F.	2	-	0	0	1	1	-	0	0	4	-	4
ND	Næstved	17	2	28	1	3	10	0	59	2	122	-	122
O + MI + NG + MT	Odense	1	1	8	0	1	2	-	8	1	22	1.003	1.025
RS	Randers	54	34	257	31	18	97	32	45	32	600	1.395	1.994
R + SE	Rønne	5	2	4	0	0	1	0	12	0	24	-	24
S	Skagen	149	160	78	4	8	25	0	69	58	551	3.181	3.733
SG + RU + M	Svendborg	18	3	14	1	2	7	0	56	2	103	-	103
SØ + AA	Sønderborg	0	0	8	0	1	2	-	8	1	21	185	207
T + HM	Thisted	57	4	10	1	1	1	0	1	3	78	-	78
VE + FA + HO	Vejle	0	0	6	1	1	3	-	4	492	507	749	1.256
A	Ålborg	37	8	22	3	4	12	0	25	15	125	1.097	1.223
AS	Århus	232	63	813	63	50	243	230	165	625	2.484	2.261	4.745
Ukendt		1	0	1	0	0	1	-	3	1	6	-	6
<b>I alt</b>		<b>1.445</b>	<b>804</b>	<b>2.037</b>	<b>161</b>	<b>195</b>	<b>741</b>	<b>8.112</b>	<b>1.336</b>	<b>2.509</b>	<b>17.340</b>	<b>28.112</b>	<b>45.452</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-9: Species see annex 3. 10: Other landings for human consumption. 11: Fish for reduction. 12: Total. – Rows, vessel district, see text and map in chapter 1. Nominal catch in tonnes live weight.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 2.25: Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og vestlige Østersø fordelt på fartøjsdistrikter.**  
Danish nominal catch from the Belt Sea and the Western Baltic, by vessel district.

2003		Torsk Rødspætte	Skrubbe	Ising	Pighvarre	Sild	Ål Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industrifisk	I alt		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>		Tons											
E	Esbjerg	44	2	2	2	0	-	-	1	51	115	166	
FN + LN	Frederikshavn	48	2	8	2	0	25	-	3	89	-	89	
HV	Haderslev	50	3	5	7	0	140	0	218	424	1.669	2.093	
H	Helsingør	3	0	0	0	-	39	-	0	43	8	51	
HG	Hirtshals	4	0	0	0	0	-	-	0	4	-	4	
L + SK	Holstebro	127	6	23	11	0	-	-	13.335	2	13.504	15	13.519
RI	Hvide Sande	489	25	62	21	2	-	-	19	618	524	1.143	
KA + HK	Kalundborg	85	109	124	41	7	55	3	-	75	499	23	522
KR	Korsør	381	176	211	82	10	9	23	-	123	1.015	-	1.015
K	København	0	1	0	0	0	-	-	-	1	3	-	3
KE	Køge	24	2	1	0	0	-	2	-	0	28	-	28
NF + N	Nykøbing F.	690	93	71	38	9	7	76	-	265	1.249	-	1.249
ND	Næstved	10	3	8	3	1	83	30	-	85	223	-	223
O + MI + NG + MT	Odense	504	295	187	71	4	131	5	-	403	1.600	3.120	4.721
RS	Randers	7	4	6	1	0	-	-	-	2	20	-	20
R + SE	Rønne	2	-	0	-	-	-	-	-	-	3	-	3
S	Skagen	2	0	1	0	0	-	-	-	0	3	-	3
SG + RU + M	Svendborg	2.049	168	206	204	8	67	44	-	602	3.348	16	3.364
SØ + AA	Sønderborg	350	11	12	15	1	459	3	-	31	882	5.493	6.375
T + HM	Thisted	86	23	42	10	0	-	-	-	3	164	-	164
VE + FA + HO	Vejle	101	30	51	32	2	23	11	5.148	7	5.405	1.029	6.434
A	Ålborg	14	2	4	1	0	-	-	-	0	22	25	47
AS	Århus	113	69	40	18	2	1	2	-	23	267	408	675
Ukendt		-	0	-	-	-	-	0	-	-	0	-	0
<b>I alt</b>		<b>5.184</b>	<b>1.024</b>	<b>1.064</b>	<b>559</b>	<b>48</b>	<b>1.038</b>	<b>199</b>	<b>18.483</b>	<b>1.865</b>	<b>29.465</b>	<b>12.446</b>	<b>41.910</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-9: Species see annex 3. 10: Other landings for human consumption. 11: Fish for reduction. 12: Total. – Rows, vessel district, see text and map in chapter 1. Nominal catch in tonnes live weight.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 2.26: Danske fiskeres fangster fra Øresund og østlige Østersø fordelt på fartøjsdistrikter.**  
Danish nominal catch from the Sound and the Eastern Baltic, by vessel district.

2003		Torsk Rødspætte	Skrubbe	Pighvarre	Sild	Brisling	Laks	Ål	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industrifisk	I alt	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>		Tons											
E	Esbjerg	123	7	18	1	-	-	0	8	157	5.759	5.916	
FN + LN	Frederikshavn	42	1	10	0	28	-	-	0	82	346	428	
HV	Haderslev	45	1	11	0	-	-	-	0	56	253	309	
H	Helsingør	1.375	106	137	4	3.163	55	6	125	4.973	1.031	6.004	
HG	Hirtshals	115	1	2	0	-	-	-	2	121	878	999	
L + SK	Holstebro	1.363	56	115	2	-	-	0	-	76	1.612	5.823	7.434
RI	Hvide Sande	823	11	46	1	-	-	-	-	5	885	-	885
KA + HK	Kalundborg	44	2	8	0	-	-	-	-	3	57	-	57
KR	Korsør	105	3	2	0	-	-	-	-	1	111	-	111
K	København	454	37	47	1	14	-	-	51	77	682	-	682
KE	Køge	225	3	16	2	1	-	0	79	31	356	-	356
NF + N	Nykøbing F.	534	10	21	1	145	18	-	20	28	776	-	776
ND	Næstved	2.000	44	176	9	2.450	220	0	205	305	5.409	1.401	6.811
O + MI + NG + MT	Odense	552	33	59	1	749	790	0	-	6	2.189	198	2.387
RS	Randers	7	0	2	0	-	-	-	-	0	9	-	9
R + SE	Rønne	8.293	370	1.154	11	266	742	432	9	29	11.307	6.543	17.849
S	Skagen	113	2	19	0	-	-	-	-	0	134	2.483	2.617
SG + RU + M	Svendborg	500	27	39	2	401	44	0	1	21	1.035	-	1.035
SØ + AA	Sønderborg	62	1	0	-	-	-	-	-	0	63	-	63
T + HM	Thisted	220	5	58	1	-	-	0	-	6	289	2.864	3.154
VE + FA + HO	Vejle	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	107	107
A	Ålborg	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	42	42
AS	Århus	159	10	12	0	-	-	-	-	6	187	-	187
Ukendt		-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	0
<b>I alt</b>		<b>17.154</b>	<b>728</b>	<b>1.952</b>	<b>37</b>	<b>7.216</b>	<b>1.869</b>	<b>439</b>	<b>367</b>	<b>728</b>	<b>30.491</b>	<b>27.727</b>	<b>58.218</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-9: Species see annex 3. 10: Other landings for human consumption. 11: Fish for reduction. 12: Total. – Rows, vessel district, see text and map in chapter 1. Nominal catch in tonnes live weight.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.27:

**Værdien af danske fiskeres samlede fangster fordelt på fartøjsdistrikter.**  
Total value of Danish fishery by vessel district.

2003		Torsk	Anden torskefisk	Rødspætte	Anden fladfisk	Sild	Makrel	Dybvands- hummer	Dybvands- rejer	Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Industrifisk	I alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Distrikt:</b>		1.000 kr.											
E	Esbjerg	2.599	1.311	14.122	4.571	46.034	25.488	2.232	6	6.146	22.720	259.966	385.193
FN + LN	Frederikshavn	21.230	9.572	21.587	23.871	66	62	70.252	181	-	8.065	17.197	172.083
HV	Haderslev	1.105	16	155	239	140	0	349	-	245	18.798	2.308	23.356
H	Helsingør	17.254	265	4.022	4.986	20.362	4	11.435	-	0	3.946	4.619	66.892
HG	Hirtshals	28.888	23.602	19.791	21.803	91.115	109.580	34.990	16.581	0	17.316	53.198	416.865
L + SK	Holstebro	63.558	22.756	106.576	61.783	14.661	2.669	23.762	8	57.457	44.964	168.457	566.651
RI	Hvide Sande	34.311	6.508	64.966	50.764	58	129	23.416	-	0	20.843	21.522	222.517
KA + HK	Kalundborg	1.819	18	1.677	3.056	134	0	277	-	1.352	2.694	835	11.863
KR	Korsør	7.063	75	2.894	2.802	10	0	706	-	-	2.115	-	15.665
K	København	5.708	64	874	957	45	3	-	-	-	2.781	-	10.433
KE	Køge	3.356	22	469	912	3	0	0	-	-	4.798	-	9.560
NF + N	Nykøbing F.	16.881	48	2.230	2.064	211	1	0	-	1	6.061	-	27.495
ND	Næstved	23.816	121	1.694	2.104	4.585	1	3.344	0	-	12.717	1.135	49.516
O + MI + NG + MT	Odense	13.385	220	5.971	3.907	1.664	6	2.737	-	-	1.839	4.485	34.215
RS	Randers	1.682	1.060	5.056	3.453	34	19	4.947	-	-	2.474	1.671	20.396
R + SE	Rønne	83.861	1.027	9.270	9.409	412	1	9.200	51.678	-	12.048	5.517	182.423
S	Skagen	12.409	5.908	5.180	6.594	28.825	12.116	18.908	31.815	-	6.409	27.735	155.898
SG + RU + M	Svendborg	32.250	667	5.630	5.567	723	3	4.577	1	-	3.507	14	52.940
SØ + AA	Sønderborg	4.716	44	296	368	502	0	428	-	-	279	5.552	12.185
T + HM	Thisted	38.593	27.588	21.483	16.116	4.686	2.567	36.249	11.245	26.343	21.394	24.291	230.555
VE + FA + HO	Vejle	1.467	5	521	778	27	4	211	-	5.023	818	1.806	10.660
A	Ålborg	6.600	1.202	8.021	2.564	1.305	2	2.632	-	5.273	2.939	1.378	31.915
AS	Århus	8.947	1.516	16.126	11.101	233	2.440	17.632	211	-	5.545	2.915	66.667
Ukendt		50	82	16	22	-	-	217	-	-	242	-	629
<b>I alt</b>		<b>431.547</b>	<b>103.696</b>	<b>318.626</b>	<b>239.793</b>	<b>215.836</b>	<b>155.094</b>	<b>268.503</b>	<b>111.726</b>	<b>101.840</b>	<b>225.309</b>	<b>604.601</b>	<b>2.776.573</b>

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Se også tekst om værdiansættelsen. Det samlede tal for industrifisk er inkl. bonusudbetaling på 28 mill. kr. til fiskerne.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-9: Species see annex 3. 10: Other landings for human consumption. 11: Fish for reduction. 12: Total. – Rows, vessel district, see text and map in chapter 1. The total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 28 mill. DKK to the fishers.  
Source: The Directorate of Fisheries.

### 3. Landingerne og markedet for fisk

Landings- og markedsstatistikken for fisk m.m. udarbejdes på basis af afregningerne for handel med fisk, krebs- og bløddyr i første omsætningsled.

#### Opkøbere/ indberettere

Enhver, der som første led i omsætningen modtager eller køber fisk, krebs- og bløddyr direkte fra fiskere til salg på hjemmemarkedet, udførsel herunder transitering, eller forarbejdning for senere salg, er forpligtet til at indberette herom til Fiskeridirektoratet. Det samme gælder for fiskere, der afsætter egen fangst direkte til forbrugere, forarbejder eller eksporterer egen fangst. Reglerne herfor er fastlagt i bekendtgørelse om afgivelse af oplysninger om fisk, der landes<sup>1</sup>.

At oplysningspligten påhviler førstehåndsmottageren sikrer indberetning af alle direkte landinger af fisk m.m. uanset salgsmetode, og uanset om landingen sker fra danske eller udenlandske fartøjer. I 2003 modtog Fiskeridirektoratet indberetninger fra 356 førstehåndsmottagere, heraf var 14 fiskeauktioner og 16 samlecentraler.

#### Værdiansættelsen

Den ilandbragte fisk landes enten direkte til opkøberen (direkte salg), modtages af en samlecentral til sortering og afsætning via auktioner eller opstilles på fiskeauktionen af fiskeren selv.

#### Priser

De priser, der indberettes til Fiskeridirektoratet, er eksklusiv moms. Landingsomkostningerne og eventuelle importafgifter ved landinger fra udenlandske fartøjer indgår normalt ikke i prisen. En undtagelse herfor er bl.a. på Bornholm, hvor det er almindeligt, at opkøberen af fisken afholder visse af landingsomkostningerne, hvorfor afregningspriserne bliver noget lavere.

Ved danske fiskeres landinger i udenlandske havne er prisen omregnet til danske kroner på basis af dagskursen på salgstidspunktet.

#### Industrifisk

#### Arter i industrifiskeriet

Industrifisk er fisk, der fiskes og landes udelukkende med henblik på anvendelse som råvarer i fiskemels- og fiskeolieindustrien samt som dyrefoder og andet ikke-menneskeligt konsum. Industrifisken består normalt af meget små fisk, f.eks. af arterne tobis, sperling, blåhvilling, hestemakrel og brisling, og kan indeholde bifangster af andre arter, f.eks. sild. Ved indberetning af industrifiskelandingerne bliver kun hovedarten, dvs. den art, der er mest af i lasten, oplyst på afregningen.

Et omfattende stikprøveudtagningssystem med mindst én stikprøve pr. 1.000 ton industrifisk betyder, at Fiskeridirektoratet er i stand til at skønne sikkert over bifangsterne i dette fiskeri<sup>2</sup>.

#### Konsumfisk

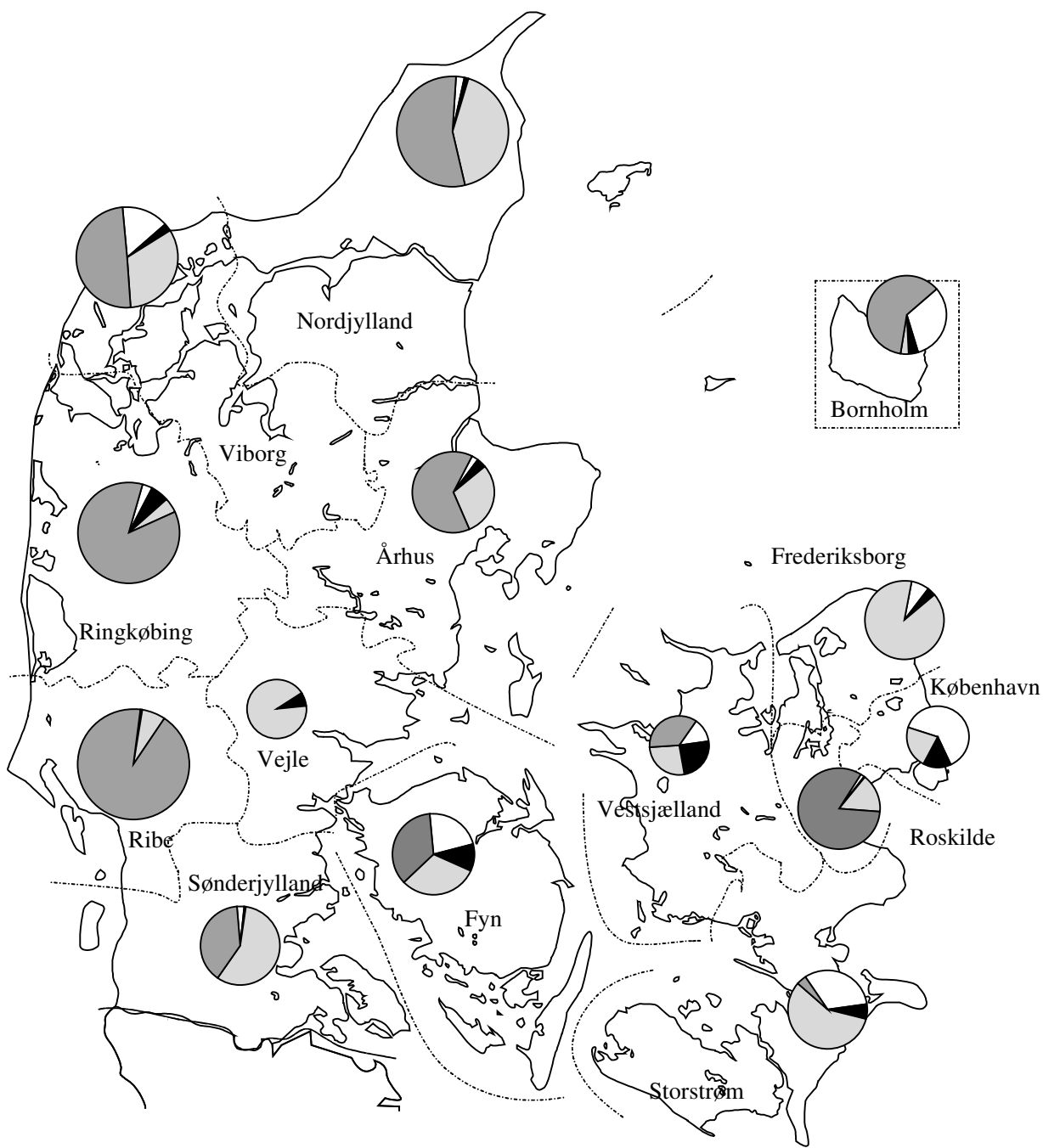
#### Konsumlandinger og konsumanvendelse

Konsumfisk fiskes og landes med henblik på anvendelse til menneskelig konsum. Selv om konsumfisken på tidspunktet for landingen er konsumegnet, kan den senere blive anvendt som råvare i fiskemel. Det kan enten være, fordi fisken ikke har kunnet afsættes på markedet, jvf. nedenfor om prisordning, eller fordi den er blevet kasseret af hygiejniske grunde. For nogle fiskearter er den konsumanvendte mængde derfor mindre end de samlede konsumlandinger af den pågældende fiskeart.

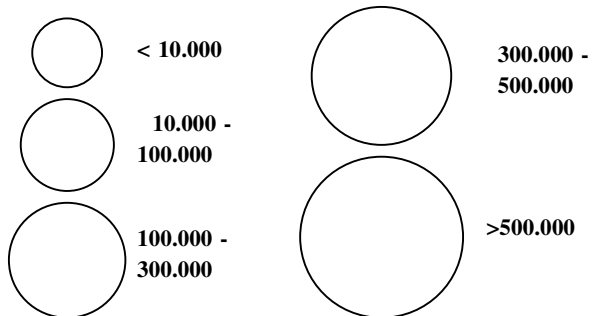
#### Behandling og opbevaring på fartøjerne

Sild og makrel landes normalt urenset. Ofte opbevares fangsterne i køletanke om bord på fartøjerne og landes direkte herfra<sup>3</sup>. For hovedparten af de øvrige konsumarter landes fisken rensset; men landinger af urenset eller levende fisk forekommer også.

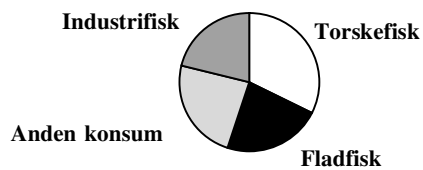
**Figur 3.1 Samlede landinger fordelt på amter 2003**



**Mængde i tons:**

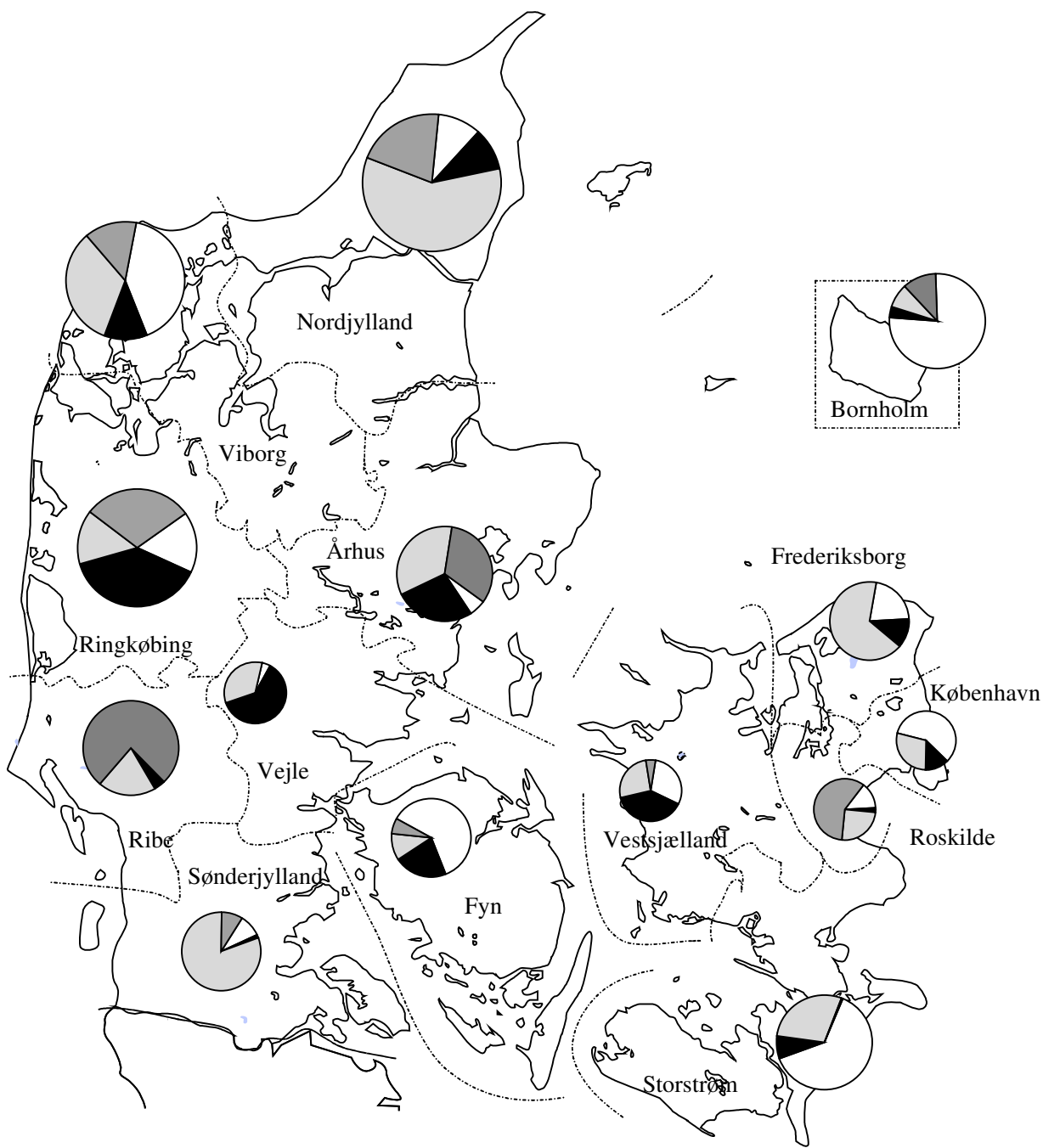


**Artsfordeling:**

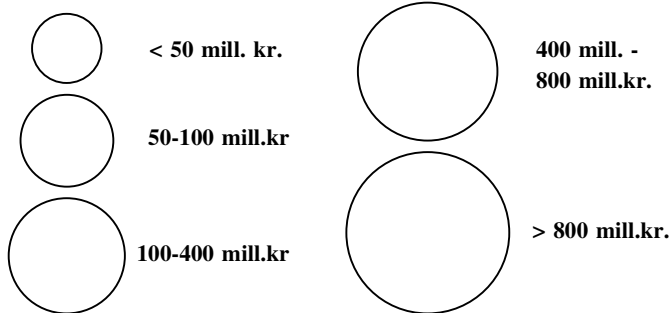


Figur 3.2

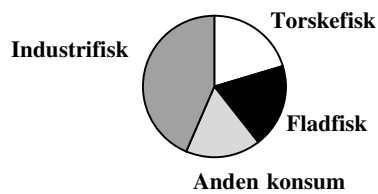
Værdien af samlede landinger fordelt på amter 2003



Værdi i kr:



Artsfordeling:



## Markedsordningen

Inden for EU er der en fælles markedsordning for fiskerivarer<sup>4</sup> omfattende en ordning for priser, for samhandel og for fastlæggelse af fælles handelsnormer.

### Handelsnormer

Ifølge handelsnormerne skal fisken klassificeres på sorteringsstørrelse (1, 2, 3 osv. med 1 som den største), og efter kvalitetskategori (E=ekstra, A=første og B=anden sortering). Nærmere beskrivelse af reglerne findes i en forordning om fastlæggelse af fælles markedsnormer<sup>5</sup>.

### Mindstepris-system

Prisordningen omfatter et mindsteprissystem, der sikrer de fiskere, der er medlemmer af en producentorganisation (PO), en minimumspris for den landede fisk, såfremt markedsnormerne er opfyldt. Inden for en af EU fastlagt ramme fastsætter PO'en en tilbagetagespris, under hvilken PO'en ikke sælger de af deres medlemmer indleverede varer. Hvis fisken ikke kan afsættes til en pris, der mindst er lig med tilbagetagesprisen, trækker PO'en partiet tilbage fra markedet, og udbetaler fiskeren en godtgørelse for de tilbagetagne varer.

Den tilbagetagne fisk må ikke genfremsættes på markedet som konkurrerende vare, men skal forarbejdes til et andet produkt. I Danmark afsættes de tilbagetagne partier til fiske- og fiskeolieindustrien.

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 1175 af 17. december 1999 om registrering og kontrol af oplysninger om fisk, der landes direkte, og fisk, der importeres.

<sup>2</sup> En stikprøvebaseret biologisk artsfordeling af industrifiskeriet udarbejdes på international basis i arbejdsgrupperne under Det Internationale Havundersøgelsesråd ICES.

<sup>3</sup> Bekendtgørelse nr. 155 af 27. februar 1998, med senere ændringer, om behandling og opbevaring m.v. af fisk og fiskevarer om bord i fartøjer.

<sup>4</sup> Rådsforordning (EØF) nr. 104/2000 af 17. december 1999 om den fælles markedsordning for fiskerivarer og akvakulturprodukter (EFT nr. L 77/22 af 21. januar 2000).

<sup>5</sup> Rådsforordning (EØF) nr. 2406/96 af 26. november 1996 om fælles handelsnormer for visse fiskerivarer (EFT nr. L 334 af 23. december 1996), med senere ændringer.



### 3. Landings and the market for fish

Statistics on landings and the market for fish, crustaceans and molluscs are compiled using the sales notes from the first-hand sales.

#### Reports by purchasers, receivers and collectors

Anyone who is the first to buy, receive or collect fish etc. directly from the fishermen for sale on the home market, for export (including transit) or for processing, is obliged to report to the Directorate of Fisheries. The same applies to fishermen who sell their own catch directly to the consumers, process or export their own catch. The terms for reporting are prescribed in a Ministerial order<sup>1</sup>.

The obligation to report for all persons performing first-hand handling of the fish ensures the reporting of all landings regardless of the method of marketing and the nationality of the fisherman. During 2003 a total of 356 firsthand dealers reported to the Directorate of Fisheries of which 14 were Fish Auctions and 16 were corresponding fish-collecting agencies.

#### Prices and values

The landed fish is sold directly to the purchaser, handed over to a fish-collecting agency, or presented on the fish auction by the fisherman himself.

#### Prices

The prices obtained from the sales notes are exclusive of VAT. Landing costs and import duties (if applicable) are also excluded. However this is not standard for the sales notes from Bornholm, where it is common to allow the purchaser of the fish to cover some of the landing costs; thus sales prices tend to be lower in this region.

For Danish landings abroad the prices are converted into Danish Kroner (DKK) using the exchange rate for the day of marketing.

#### Fish for reduction

#### Species in industrial landings

The term »industrial landings« refers to landings resulting from fisheries directed upon and used exclusively for reduction to fish meal and fish oil in small mesh size fishery. The industrial landings consist usually of very small fish of the species sandeel, Norway pout, blue whiting, Atlantic horse mackerel or sprat, and may comprise by-catches of other species like herring. On the sales note from the industrial landing only the main species are reported (that is, the most dominant species of the catch).

A comprehensive sampling system with at least one sample per 1,000 tonnes of landed fish for reduction ensures that the Directorate of Fisheries are able to make a good estimate of the by-catches in this fishery<sup>2</sup>.

#### Fish for human consumption

Herring and mackerel are usually landed ungutted, often directly from tanks onboard the vessels. Most of the other species for human consumption are gutted and iced before landing, but ungutted and live fish are landed as well<sup>3</sup>.

#### Consumption landings and consumption use

Fish, which are caught and landed for human consumption, might finally end up being used for reduction to fish meal and fish oil. This could happen either because the fish could not be sold on the market (below the minimum price) or because the fish were rejected due to hygiene regulations. For this reason for some species the quantity intended sold for human consumption can thus be less than the actual landings for human consumption.

## The Community market arrangement

The Common Fishery Policy provides for a common marketing system for fish and fish products that includes a price mechanism and a set of trade and marketing standards<sup>4</sup>.

### Marketing standards

According to the marketing standards the fish must be classified in size categories (1, 2, 3 etc. with 1 being the largest) and in quality categories (E=extra, A=first and B=second class). Further specifications of the classification standards are given in the Regulation on marketing standards<sup>5</sup>.

### Minimum price system

A system ensures members of an approved producer organization a minimum price for all landings, provided that the marketed fish complies with the marketing standards. The producer organization can, within the limits given by the EU, fix a withdrawal price, below which members are not allowed to sell the fish. If a quantity of fish cannot be sold at a price above the fixed withdrawal price, the producer organization will withdraw the quantity concerned from the market and pay compensation to the fisherman.

The withdrawn quantities cannot be reintroduced on the market as a competitive commodity but has to be processed to a different product. In Denmark all withdrawn quantities are sold for reduction to fish meal and fish oil.

---

<sup>1</sup> Ministerial Order No. 1175 of 17 December 1999 on registration and control of information on landings of fish from fishing vessels and on import of fish.

<sup>2</sup> At international level distributions of the catches in the industrial fishery into species are prepared in the working groups set up by the International Council of the Exploration of the Sea.

<sup>3</sup> Ministerial Order No. 155 of 27 February 1998, with amendments, on handling and storage of fish and fish commodities onboard fishing vessels.

<sup>4</sup> Council Regulation (EEC) No. 104/2000 of 17 December 1999 on the common organization of the market in fishery products and aquaculture products (EFT No. L 17/22 of 21 January 2000).

<sup>5</sup> Council Regulation (EEC) No. 2406/96 of 26 November 1996 on the common standards of commerce in fishery products (EFT No. L 334 of 23 December 1996), with amendments.

**Tabel 3.1: Samlede landinger af fisk, krebs- og bløddyr i Danmark.**  
Total landings in Danish ports by species.

	2003									
	Danske fiskeres landinger		Øvrige EU's landinger		Tredjelandes landinger		Samlede landinger			
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Tons 5	1.000 kr. 6	Tons 7	1.000 kr. 8	Tons 9	1.000 kr. 10
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	26.988	418.054	3.057	54.200	3.371	53.847	33.390	525.904	26	197
Kuller	3.972	32.488	1.888	14.885	516	4.037	6.133	50.153	243	1.256
Hvilling	208	1.158	32	170	38	283	261	1.547	17	64
Lyssej	291	5.223	97	1.647	144	2.126	527	8.956	6	40
Mørksej	5.706	29.613	7.075	34.807	14.057	65.867	25.641	125.786	1.197	4.501
Kulmule	999	21.744	89	1.561	66	987	1.148	24.212	5	80
Lange	727	7.166	65	630	269	2.641	1.038	10.293	24	144
Brosme	205	1.599	7	69	27	261	237	1.928	2	1
Anden torskfisk	3.627	1.505	1.510	1.052	8	8	40	292	5.105	2.274
Rødspætte	20.218	302.352	2.637	5.723	604	9.115	23.452	317.135	7	54
Skrubbe	3.217	12.716	43	106	53	85	3.305	12.896	9	12
Ising	2.706	20.667	324	381	66	571	2.951	21.038	145	580
Skærsing	1.669	34.765	11	214	21	431	1.701	35.410	0	0
Rødtunge	1.366	38.843	201	1.884	12	269	1.569	40.865	11	132
Tunge	772	57.551	68	2.778	10	796	850	61.126	0	0
Pighvarre	621	42.253	53	909	14	808	688	43.969	0	0
Slethvarre	182	6.898	7	130	1	72	190	7.096	0	4
Helleflynder	105	4.888	7	362	16	555	128	5.805	0	0
Anden fladfisk	13	175	3	33	1.156	26.118	1.169	26.323	3	2
Sild	106.223	195.583	39.602	59.519	64.241	139.108	179.251	359.327	30.816	34.883
Brisling	1.547	1.544	3.817	4.922	-	-	1.104	1.157	4.260	5.308
Guldlaks	918	3.335	-	-	-	-	918	3.335	-	-
Laks	383	9.560	82	2.078	7	189	472	11.826	-	-
Havkat	171	4.606	77	1.358	29	687	277	6.651	0	0
Fjæsing	84	556	1	9	0	0	83	556	2	10
Makrel	18.827	98.528	10.211	48.451	1.331	6.959	29.650	152.881	719	1.056
Rødfisk	62	744	3	32	448	4.486	512	5.261	1	0
Knurhane	82	606	8	33	1	2	76	585	15	56
Kulso/stenbider	1.162	20.583	51	518	0	1	1.192	21.097	22	5
Hornfisk	534	1.870	2	1	-	-	481	1.821	55	50
Havtaske	1.538	49.750	98	1.624	141	4.642	1.777	56.015	0	0
Blanke ål	434	18.925	0	0	-	-	434	18.925	-	-
Gule ål	167	6.967	-	-	0	3	167	6.970	-	-
Pighaj/sorthaj	199	2.580	9	54	39	509	228	3.077	20	66
Sildehaj	17	651	0	3	6	210	23	863	-	-
Anden havfisk	1.200	4.120	1.514	1.647	26	237	508	3.910	2.233	2.093
Ferskvandsfisk	165	2.371	0	1	-	-	165	2.372	-	-
Dybvandslumme	4.530	263.429	28	1.464	61	3.434	4.620	268.328	0	0
Dybvandsrejer	3.816	47.947	-	-	2.377	26.976	6.193	74.923	-	-
Hesterejer	3.693	57.951	3.428	52.455	-	-	6.285	108.492	836	1.914
Andre rejer	131	2.808	-	-	-	-	131	2.808	-	-
Andre krebsdyr	284	6.036	6	54	15	663	305	6.753	0	0
Blåmusling	92.523	101.840	-	-	-	-	92.523	101.840	0	0
Anden musling	824	1.822	5	4	-	-	828	1.826	-	-
Andre bløddyr	933	22.149	7	92	1	10	942	22.251	-	-
Konsum i alt	314.039	1.966.516	76.127	295.858	89.176	356.994	433.563	2.564.584	45.778	54.784
Industrifisk	626.887	559.279	90.478	91.038	303.347	268.272	-	-	1.020.713	918.589
<b>I alt</b>	<b>940.926</b>	<b>2.525.795</b>	<b>166.605</b>	<b>386.896</b>	<b>392.523</b>	<b>625.266</b>	<b>433.563</b>	<b>2.564.584</b>	<b>1.066.491</b>	<b>973.373</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet. Det samlede tal for industrifisk er inkl. bonusudbetaling på 28 mill. kr. til de danske fiskere. Anden anvendelse for anden torskfisk inkluderer bifangst af blåhvilling i konsumfiskeriet. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns: 1-2: Danish landings in tonnes and 1,000 DKK. 3-4: Landings by fishermen from other EU countries. 5-6: Landings by third country fishermen. 7-10: Total landings. 7-8: Sold for human consumption. 9-10: Other use. The total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 28 mill. DKK to the Danish fishermen. Other use for other codfish includes by-catches of Blue whiting in the fishery of fish for human consumption. Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 3.2:** Samlede landinger i de vigtigste danske havne.  
Total landings in principal Danish ports.

2003	Esbjerg		Hvide Sande		Thorsminde		Thyborøn		Lemvig	
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Tons 5	1.000 kr. 6	Tons 7	1.000 kr. 8	Tons 9	1.000 kr. 10
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	28	364	687	17.269	601	18.197	2.199	45.523	79	2.156
Kuller	21	117	73	457	13	85	1.691	13.281	5	28
Hvilling	2	10	3	11	0	0	13	92	0	0
Lyssej	0	4	6	96	4	49	74	1.100	1	15
Mørksej	51	186	75	400	9	48	3.114	14.345	12	67
Kulmule	15	138	156	3.522	5	70	243	4.809	3	36
Lange	5	33	26	304	9	97	232	2.127	2	19
Brosme	0	1	5	37	0	3	64	537	0	1
Anden torskefisk	1.226	432	-	-	-	-	13	175	-	-
Rødspætte	598	8.421	4.496	62.996	1.344	17.934	6.844	88.091	570	8.448
Skrubbe	1	7	58	524	8	51	9	37	0	1
Ising	49	290	381	2.267	62	335	981	8.035	27	167
Skærsing	7	97	87	1.570	7	126	257	4.333	10	196
Rødtunge	110	2.265	257	7.206	47	1.728	601	13.558	18	506
Tunge	7	413	212	14.890	156	11.969	110	6.629	17	1.120
Pighvarre	26	1.612	201	15.079	50	3.887	183	11.170	3	217
Slethvarre	3	117	15	717	6	343	30	1.099	1	25
Helleflynder	1	50	15	658	2	83	43	1.725	0	19
Anden fladfisk	5	67	0	0	-	-	5	73	-	-
Sild	20.020	32.449	32	48	0	0	990	1.159	-	-
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	1	18	11	244	6	131	101	1.738	1	20
Fjæsing	0	0	0	0	-	-	0	1	-	-
Makrel	47	89	1	2	0	0	1	7	0	0
Rødfisk	1	9	1	14	0	0	36	463	0	0
Knurhane	3	29	10	67	1	2	28	322	0	5
Kulso/stenbider	0	1	3	34	42	305	25	471	0	0
Hornfisk	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-
Havtaske	10	237	96	2.756	15	712	461	12.735	4	134
Blanke ål	0	0	0	1	0	6	2	97	-	-
Gule ål	-	-	0	0	0	7	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	0	4	17	260	2	18	59	1.048	0	5
Sildehaj	0	5	0	20	0	5	15	603	0	1
Anden havfisk	4	19	5	79	2	18	37	414	1	11
Ferskvandsfisk	-	-	46	767	0	5	-	-	-	-
Dybvandshummer	198	9.970	498	29.165	7	359	247	16.226	0	19
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	0	0	0	1
Hesterejer	1.694	27.229	1.324	20.047	15	159	14	158	-	-
Andre rejer	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	4	60	60	1.152	18	312	30	698	1	20
Blåmusling	243	854	0	0	-	-	-	-	101	141
Anden musling	828	1.825	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	1	15	18	465	0	2	53	1.201	96	2.356
Konsum i alt	25.211	87.439	8.878	183.125	2.430	57.045	18.805	254.078	953	15.737
Industrifisk	312.399	270.403	22.055	19.153	-	-	232.353	193.032	-	-
<b>I alt</b>	<b>337.610</b>	<b>357.843</b>	<b>30.933</b>	<b>202.278</b>	<b>2.430</b>	<b>57.045</b>	<b>251.158</b>	<b>447.111</b>	<b>953</b>	<b>15.737</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.2: (fortsat)

## Samlede landinger i de vigtigste danske havne.

Total landings in principal Danish ports.

2003	Hanstholm		Hirtshals		Skagen		Strandby		Læsø	
	Tons 11	1.000 kr. 12	Tons 13	1.000 kr. 14	Tons 15	1.000 kr. 16	Tons 17	1.000 kr. 18	Tons 19	1.000 kr. 20
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	3.788	87.345	1.721	39.319	746	16.149	260	5.120	198	2.756
Kuller	2.945	23.115	1.165	10.355	280	2.476	102	881	11	74
Hvilling	90	574	33	193	12	53	7	31	25	104
Lyssej	305	5.051	87	1.624	28	516	4	67	1	10
Mørksej	20.276	98.368	1.982	10.252	968	4.914	278	1.369	55	231
Kulmule	447	10.368	164	2.760	45	791	18	286	9	121
Lange	582	5.927	160	1.474	27	249	10	100	5	53
Brosme	129	1.097	37	231	2	13	0	3	1	5
Anden torskefisk	75	94	464	152	2.560	827	0	2	0	0
Rødspætte	2.739	27.197	2.143	35.134	471	7.474	433	6.902	105	1.528
Skrubbe	7	32	5	22	12	42	57	252	2	4
Ising	418	2.373	206	1.555	16	95	25	206	13	63
Skærsing	309	5.809	518	11.574	287	6.601	129	3.128	82	1.821
Rødtunge	171	4.511	233	7.317	29	723	13	396	12	274
Tunge	37	2.874	38	3.402	14	974	26	2.011	43	2.991
Pighvarre	51	2.853	33	2.190	3	145	5	323	6	388
Slethvarre	6	223	9	360	3	82	7	276	12	431
Helleflynder	46	2.103	18	942	2	114	1	62	1	44
Anden fladfisk	737	15.941	0	0	1	45	0	0	3	2
Sild	6.071	8.413	44.641	97.106	107.490	206.524	53	65	0	0
Brisling	44	89	39	47	231	281	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	918	3.335	-	-	-	-
Laks	0	0	0	0	0	1	0	0	-	-
Havkat	93	2.555	39	1.248	5	153	2	68	8	208
Fjæsing	0	1	1	5	2	14	5	57	53	187
Makrel	1.472	5.570	21.423	117.479	7.328	30.591	1	2	14	52
Rødfisk	466	4.701	8	72	0	2	0	1	0	0
Knurhane	13	48	12	50	5	28	4	21	3	5
Kulso/stenbider	8	83	16	453	39	341	35	1.292	9	378
Hornfisk	0	0	0	0	98	212	-	-	7	20
Havtaske	773	25.640	360	11.751	37	1.319	10	377	8	270
Blanke ål	0	0	0	0	0	3	0	3	0	4
Gule ål	0	3	-	-	0	1	0	6	0	0
Pighaj/sorthaj	54	623	50	545	35	388	13	133	10	105
Sildehaj	6	206	1	20	0	3	-	-	-	-
Anden havfisk	59	541	129	494	171	213	3	64	7	191
Ferskvandsfisk	3	51	0	2	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	837	53.362	759	46.097	649	35.251	243	13.195	588	32.855
Dybvandsrejer	1.029	12.815	3.508	39.409	1.645	22.529	9	129	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	38	1.060	64	1.398	8	89	12	111	14	310
Blåmusling	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-
Anden musling	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	16	272	11	219	2	38	2	27	2	35
Konsum i alt	44.140	411.892	80.074	445.252	124.169	343.600	1.769	36.966	1.307	45.524
Industrifisk	94.835	77.724	27.473	21.710	230.404	211.591	12.283	10.303	11	8
<b>I alt</b>	<b>138.975</b>	<b>489.617</b>	<b>107.547</b>	<b>466.962</b>	<b>354.573</b>	<b>555.191</b>	<b>14.052</b>	<b>47.270</b>	<b>1.318</b>	<b>45.533</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.2: (fortsat)

**Samlede landinger i de vigtigste danske havne.**  
Total landings in principal Danish ports.

2003	Grenå		Gilleleje		Nexø		Øvrige Bornholm		Andre havne	
	Tons 21	1.000 kr. 22	Tons 23	1.000 kr. 24	Tons 25	1.000 kr. 26	Tons 27	1.000 kr. 28	Tons 29	1.000 kr. 30
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	219	3.048	683	8.674	7.045	74.673	4.426	50.205	10.737	155.302
Kuller	16	100	6	42	0	0	-	-	47	398
Hvilling	1	4	6	25	1	4	2	7	82	503
Lyssej	0	5	0	1	0	0	-	-	23	458
Mørksej	2	9	0	4	0	0	-	-	16	94
Kulmule	0	3	0	3	0	0	-	-	48	1.383
Lange	0	5	0	2	0	0	-	-	4	47
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
Anden torskefisk	807	884	-	-	-	-	-	-	0	0
Rødspætte	608	8.459	83	1.097	160	1.531	179	1.816	2.684	40.161
Skrubbe	133	366	107	256	511	1.031	556	1.181	1.847	9.102
Ising	26	138	8	39	0	1	0	1	884	6.052
Skærsing	2	24	0	6	0	0	-	-	6	125
Rødtunge	15	453	7	148	0	0	-	-	67	1.910
Tunge	34	2.486	18	1.150	0	0	-	-	138	10.217
Pighvarre	11	611	3	124	10	322	3	109	100	4.937
Slethvarre	30	1.006	6	188	0	0	0	0	61	2.232
Helleflynder	0	1	-	-	-	-	-	-	0	3
Anden fladfisk	-	-	0	0	0	0	-	-	421	10.197
Sild	5.841	7.798	10.614	19.380	109	143	0	0	14.207	21.125
Brisling	2.689	3.688	-	-	587	640	-	-	1.773	1.720
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	246	6.148	224	5.656	2	22
Havkat	3	67	1	28	0	0	-	-	6	171
Fjæsing	15	189	0	1	-	-	-	-	10	110
Makrel	77	93	1	4	0	1	0	0	5	46
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Knurhane	2	15	1	6	-	-	-	-	8	44
Kulso/stenbider	76	738	150	1.476	-	-	0	0	811	15.531
Hornfisk	0	0	18	128	0	0	0	0	413	1.511
Havtaske	0	3	0	0	0	0	-	-	2	81
Blanke ål	0	0	0	6	0	0	2	80	430	18.724
Gule ål	-	-	-	-	0	1	8	326	159	6.625
Pighaj/sorthaj	6	8	0	1	0	0	-	-	0	4
Sildehaj	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Anden havfisk	1.400	1.552	0	10	7	102	9	113	907	2.183
Ferskvandsfisk	-	-	1	46	2	55	2	56	110	1.392
Dybvandshummer	125	7.466	172	8.950	-	-	-	-	297	15.412
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	3	40
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	4.074	62.814
Andre rejer	-	-	0	0	-	-	-	-	130	2.806
Andre krebsdyr	3	45	3	27	0	0	-	-	50	1.470
Blåmusling	-	-	0	0	-	-	-	-	92.179	100.844
Anden musling	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	0	0	0	0	0	0	-	-	742	17.620
Konsum i alt	12.142	39.263	11.891	41.823	8.678	84.654	5.411	59.552	133.483	513.415
Industrifisk	21.099	24.558	-	-	16.805	13.837	5.405	4.700	45.592	43.975
<b>I alt</b>	<b>33.241</b>	<b>63.821</b>	<b>11.891</b>	<b>41.823</b>	<b>25.483</b>	<b>98.491</b>	<b>10.816</b>	<b>64.252</b>	<b>179.074</b>	<b>557.390</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.3:

## Danske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne.

Landings by Danish vessels in principal Danish ports.

2003	Esbjerg		Hvide Sande		Thorsminde		Thyborøn		Lemvig	
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Tons 5	1.000 kr. 6	Tons 7	1.000 kr. 8	Tons 9	1.000 kr. 10
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	17	221	647	15.992	574	17.295	1.241	28.622	79	2.156
Kuller	18	93	73	457	12	75	1.007	8.584	5	28
Hvilling	2	10	3	11	0	0	6	47	0	0
Lyssej	0	2	6	94	4	46	41	617	1	15
Mørksej	50	180	75	400	8	45	697	4.003	12	67
Kulmule	13	123	156	3.521	4	61	189	3.978	3	36
Lange	5	33	25	292	8	92	200	1.897	2	19
Brosme	0	1	5	37	0	1	62	522	0	1
Anden torskefisk	1.226	432	-	-	-	-	13	173	-	-
Rødspætte	486	6.957	4.479	62.709	1.339	17.854	5.173	81.746	570	8.448
Skrubbe	1	3	58	524	8	51	9	37	0	1
Ising	23	134	377	2.246	61	331	778	7.444	27	167
Skærsing	7	97	87	1.570	7	126	253	4.297	10	196
Rødtunge	106	2.199	257	7.205	47	1.727	457	12.731	18	506
Tunge	6	360	202	14.096	154	11.841	69	5.418	17	1.120
Pighvarre	18	1.138	201	15.014	50	3.882	144	10.612	3	217
Slethvarre	2	48	15	704	6	341	26	1.058	1	25
Helleflynder	1	47	15	658	1	79	40	1.620	0	19
Anden fladfisk	5	67	0	0	-	-	4	64	-	-
Sild	19.380	31.327	32	48	0	0	679	747	-	-
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	1	16	11	243	6	130	65	1.538	1	20
Fjæsing	-	-	0	0	-	-	0	1	-	-
Makrel	38	69	0	2	0	0	1	6	0	0
Rødfisk	1	9	1	14	0	0	32	422	0	0
Knurhane	2	13	10	67	1	2	24	308	0	5
Kulso/stenbider	0	1	3	34	42	305	25	471	0	0
Hornfisk	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-
Havtaske	10	236	96	2.756	15	696	394	12.209	4	134
Blanke ål	-	-	0	1	0	6	2	97	-	-
Gule ål	-	-	0	0	0	7	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	0	3	17	260	1	16	59	1.044	0	5
Sildehaj	0	5	0	20	0	5	15	603	0	1
Anden havfisk	3	15	5	77	2	18	27	376	1	11
Ferskvandsfisk	-	-	46	767	0	5	-	-	-	-
Dybvandshummer	193	9.689	498	29.165	7	359	247	16.225	0	19
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
Hesterejer	1.376	22.269	1.252	19.004	15	159	14	158	-	-
Andre rejer	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	2	49	59	1.126	17	307	28	687	1	20
Blåmusling	243	854	0	0	-	-	-	-	101	141
Anden musling	824	1.821	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	0	2	18	465	0	2	49	1.153	96	2.356
Konsum i alt	24.059	78.523	8.731	179.578	2.391	55.865	12.070	209.513	953	15.737
Industrifisk	289.062	248.189	22.055	19.153	-	-	169.691	141.665	-	-
<b>I alt</b>	<b>313.121</b>	<b>326.712</b>	<b>30.786</b>	<b>198.731</b>	<b>2.391</b>	<b>55.865</b>	<b>181.760</b>	<b>351.178</b>	<b>953</b>	<b>15.737</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.3: (fortsat)

## Danske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne.

Landings by Danish vessels in principal Danish ports.

2003	Hanstholm		Hirtshals		Skagen		Strandby		Læsø	
	Tons 11	1.000 kr. 12	Tons 13	1.000 kr. 14	Tons 15	1.000 kr. 16	Tons 17	1.000 kr. 18	Tons 19	1.000 kr. 20
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	1.378	32.074	1.634	37.531	647	14.088	259	5.108	197	2.745
Kuller	1.272	9.287	1.147	10.204	256	2.265	102	881	11	74
Hvilling	39	214	33	192	11	44	7	31	25	102
Lyssej	99	1.806	85	1.599	27	505	4	67	1	10
Mørksej	1.679	8.638	1.919	9.940	916	4.634	278	1.369	55	231
Kulmule	355	8.802	159	2.666	44	760	18	286	9	121
Lange	284	2.938	157	1.449	26	240	10	100	5	53
Brosme	98	787	37	227	2	13	0	3	1	5
Anden torskefisk	75	91	170	109	2.143	697	0	2	0	0
Rødspætte	1.361	21.171	2.125	34.891	463	7.344	433	6.900	104	1.516
Skrubbe	7	31	5	22	12	42	57	252	2	4
Ising	263	2.204	206	1.553	16	95	25	206	13	61
Skærsing	293	5.510	509	11.340	284	6.527	129	3.127	82	1.821
Rødtunge	115	3.408	231	7.269	25	649	13	396	12	273
Tunge	31	2.513	38	3.393	14	970	26	2.011	43	2.976
Pighvarre	36	2.407	32	2.176	3	138	5	323	6	386
Slethvarre	5	175	9	360	3	78	7	275	12	430
Helleflynder	26	1.319	17	923	2	113	1	62	1	44
Anden fladfisk	1	5	0	0	1	36	0	0	3	2
Sild	4.860	6.446	24.178	53.676	38.777	71.734	53	65	0	0
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guld laks	-	-	-	-	918	3.335	-	-	-	-
Laks	0	0	-	-	0	1	0	0	-	-
Havkat	26	789	38	1.202	4	127	2	68	8	207
Fjæsing	0	1	1	5	2	14	5	57	52	179
Makrel	1.460	5.537	12.904	74.517	4.402	18.290	1	2	14	52
Rødfisk	20	231	8	65	0	2	0	1	0	0
Knurhane	10	45	11	50	5	28	4	21	3	5
Kulso/stenbider	7	81	15	452	38	336	34	1.292	9	378
Hornfisk	0	0	0	0	98	212	-	-	7	20
Havtaske	608	20.135	354	11.545	37	1.310	10	377	8	270
Blanke ål	0	0	0	0	0	3	0	3	0	4
Gule ål	0	0	-	-	0	1	0	6	0	0
Pighaj/sorthaj	19	132	44	497	34	379	13	133	10	105
Sildehaj	0	5	0	12	0	0	-	-	-	-
Anden havfisk	27	274	77	489	126	212	3	64	7	191
Ferskvandsfisk	3	51	0	2	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	794	50.904	741	45.185	638	34.697	242	13.158	586	32.742
Dybvandsrejer	1.013	12.580	1.146	12.668	1.645	22.529	9	129	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	34	891	64	1.398	8	89	12	111	14	308
Blåmusling	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-
Anden musling	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	13	236	11	216	2	37	2	27	2	35
Konsum i alt	16.308	201.720	48.104	327.825	51.629	192.572	1.767	36.912	1.301	45.351
Industrifisk	29.632	24.179	24.552	19.437	43.965	35.338	12.283	10.303	11	8
<b>I alt</b>	<b>45.941</b>	<b>225.899</b>	<b>72.657</b>	<b>347.262</b>	<b>95.595</b>	<b>227.910</b>	<b>14.051</b>	<b>47.215</b>	<b>1.311</b>	<b>45.360</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.



Tabel 3.3: (fortsat)

## Danske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne.

Landings by Danish vessels in principal Danish ports.

2003	Grenå		Gilleleje		Nexø		Øvrige Bornholm		Andre havne	
	Tons 21	1.000 kr. 22	Tons 23	1.000 kr. 24	Tons 25	1.000 kr. 26	Tons 27	1.000 kr. 28	Tons 29	1.000 kr. 30
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	218	3.044	653	8.232	4.636	49.715	4.177	47.419	10.632	153.813
Kuller	16	100	6	42	0	0	-	-	47	398
Hvilling	1	4	6	24	1	4	2	7	72	467
Lyssej	0	5	0	1	0	0	-	-	23	458
Mørksej	2	9	0	3	0	0	-	-	16	94
Kulmule	0	3	0	3	0	0	-	-	48	1.383
Lange	0	5	0	2	0	0	-	-	4	47
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
Anden torskefisk	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Rødspætte	608	8.457	80	1.054	150	1.453	178	1.806	2.668	40.046
Skrubbe	133	366	105	244	430	886	545	1.159	1.846	9.096
Ising	26	138	8	39	0	1	0	1	882	6.047
Skærsing	2	24	0	5	0	0	-	-	6	125
Rødtunge	15	452	7	140	0	0	-	-	64	1.887
Tunge	32	2.410	14	879	0	0	-	-	127	9.562
Pighvarre	11	610	2	96	7	227	3	107	100	4.921
Slethvarre	30	1.006	6	168	0	0	0	0	61	2.229
Helleflynder	0	1	-	-	-	-	-	-	0	3
Anden fladfisk	-	-	0	0	0	0	-	-	0	1
Sild	0	0	10.614	19.380	109	143	0	0	7.541	12.016
Brisling	42	84	-	-	587	640	-	-	918	821
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	196	4.870	185	4.669	2	19
Havkat	3	67	1	27	0	0	-	-	6	171
Fjæsing	15	189	0	1	-	-	-	-	10	110
Makrel	0	1	1	4	0	1	0	0	5	45
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Knurhane	2	15	1	5	-	-	-	-	8	44
Kulso/stenbider	76	738	121	1.180	-	-	0	0	792	15.315
Hornfisk	0	0	18	128	0	0	0	0	412	1.510
Havtaske	0	3	0	0	0	0	-	-	2	81
Blanke ål	0	0	0	6	0	0	2	80	430	18.724
Gule ål	-	-	-	-	0	1	8	326	159	6.625
Pighaj/sorthaj	0	0	0	1	0	0	-	-	0	4
Sildehaj	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Anden havfisk	1	18	0	10	6	82	8	104	906	2.179
Ferskvandsfisk	-	-	1	46	2	55	2	56	110	1.391
Dybvandshummer	125	7.466	162	8.407	-	-	-	-	297	15.412
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	3	40
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	1.037	16.362
Andre rejer	-	-	0	0	-	-	-	-	130	2.806
Andre krebsdyr	3	44	2	25	0	0	-	-	40	980
Blåmusling	-	-	0	0	-	-	-	-	92.179	100.844
Anden musling	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	0	0	0	0	0	0	-	-	742	17.620
Konsum i alt	1.362	25.257	11.809	40.151	6.125	58.080	5.110	55.735	122.320	443.696
Industrifisk	2.925	3.050	-	-	8.737	7.314	998	941	22.975	22.106
<b>I alt</b>	<b>4.287</b>	<b>28.308</b>	<b>11.809</b>	<b>40.151</b>	<b>14.862</b>	<b>65.394</b>	<b>6.108</b>	<b>56.676</b>	<b>145.296</b>	<b>465.802</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 3.4:** Udenlandske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne.  
Landings by foreign vessels in principal Danish ports.

2003	Esbjerg		Havneby		Thyborøn		Hanstholm		Hirtshals	
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Tons 5	1.000 kr. 6	Tons 7	1.000 kr. 8	Tons 9	1.000 kr. 10
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	10	144	0	0	958	16.901	2.410	55.272	87	1.789
Kuller	4	23	-	-	684	4.697	1.673	13.828	18	151
Hvilling	0	0	-	-	6	44	51	359	0	2
Lyssej	0	3	-	-	33	483	206	3.245	2	26
Mørksej	1	6	-	-	2.418	10.342	18.597	89.730	63	312
Kulmule	2	15	0	0	54	831	92	1.565	5	95
Lange	0	1	-	-	32	230	298	2.989	2	25
Brosme	-	-	-	-	2	15	31	310	0	3
Anden torskefisk	-	-	-	-	0	2	1	2	293	42
Rødspætte	112	1.464	13	71	1.672	6.345	1.378	6.026	18	243
Skrubbe	1	4	0	0	0	0	0	2	0	0
Ising	26	157	2	1	202	591	154	170	1	1
Skærsing	0	0	-	-	4	36	16	299	9	235
Rødtunge	4	66	0	0	144	827	57	1.103	2	47
Tunge	1	53	0	5	41	1.211	6	361	0	8
Pighvarre	8	475	0	11	39	559	16	446	0	13
Slethvarre	1	68	0	1	4	42	1	47	0	1
Helleflynder	0	3	-	-	3	106	19	784	1	19
Anden fladfisk	0	0	-	-	1	9	737	15.937	-	-
Sild	640	1.123	-	-	311	412	1.211	1.966	20.463	43.429
Brisling	-	-	-	-	-	-	44	89	39	47
Guld laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Havkat	0	2	-	-	36	200	66	1.766	2	46
Fjæsing	0	0	-	-	0	0	0	0	-	-
Makrel	9	20	-	-	0	1	12	33	8.518	42.962
Rødfisk	-	-	-	-	4	41	446	4.470	1	7
Knurhane	2	16	0	0	4	14	3	3	0	1
Kulso/stenbider	-	-	-	-	-	-	1	2	0	1
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	0	2	-	-	67	527	165	5.505	6	206
Blanke ål	0	0	-	-	0	0	0	0	-	-
Gule ål	-	-	-	-	-	-	0	3	-	-
Pighaj/sorthaj	0	0	-	-	0	4	35	491	6	48
Sildehaj	-	-	-	-	-	-	6	201	0	9
Anden havfisk	0	4	-	-	9	38	32	267	53	4
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	6	281	-	-	0	1	43	2.458	17	912
Dybvandsrejer	-	-	-	-	0	0	16	236	2.361	26.740
Hesterejer	319	4.959	3.037	46.452	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	2	11	0	1	2	11	4	169	0	0
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	1	14	-	-	4	48	3	37	0	3
Konsum i alt	1.151	8.917	3.053	46.543	6.735	44.565	27.831	210.172	31.970	117.427
Industrifisk	23.337	22.214	-	-	62.662	51.367	65.203	53.545	2.921	2.273
<b>I alt</b>	<b>24.489</b>	<b>31.131</b>	<b>3.053</b>	<b>46.543</b>	<b>69.398</b>	<b>95.932</b>	<b>93.034</b>	<b>263.718</b>	<b>34.891</b>	<b>119.700</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.4: (fortsat)

## Udenlandske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne.

Landings by foreign vessels in principal Danish ports.

2003	Skagen		Nexø		Rønne		Øvrige Bornholm		Andre havne	
	Tons 11	1.000 kr. 12	Tons 13	1.000 kr. 14	Tons 15	1.000 kr. 16	Tons 17	1.000 kr. 18	Tons 19	1.000 kr. 20
<b>Konsumlandinger:</b>										
Torsk	99	2.060	2.409	24.958	159	1.718	90	1.068	205	4.137
Kuller	24	211	-	-	-	-	-	-	2	11
Hvilling	1	9	-	-	0	0	0	0	11	39
Lyssej	1	11	-	-	-	-	-	-	0	5
Mørksej	53	279	-	-	-	-	-	-	1	5
Kulmule	2	32	-	-	-	-	-	-	1	10
Lange	1	9	-	-	-	-	-	-	1	17
Brosme	0	0	-	-	-	-	-	-	0	1
Anden torskefisk	417	130	-	-	-	-	-	-	807	884
Rødspætte	7	130	10	78	1	5	1	5	30	471
Skrubbe	0	0	80	145	8	18	3	4	4	18
Ising	0	1	-	-	-	-	-	-	6	32
Skærsing	3	74	-	-	-	-	-	-	0	2
Rødtunge	4	75	-	-	-	-	-	-	3	35
Tunge	0	3	-	-	-	-	-	-	30	1.933
Pighvarre	0	7	2	95	0	3	0	0	2	108
Slethvarre	0	4	-	-	-	-	-	-	1	39
Helleflynder	0	1	-	-	-	-	-	-	0	4
Anden fladfisk	0	9	-	-	-	-	-	-	421	10.196
Sild	68.712	134.789	-	-	-	-	-	-	12.507	16.907
Brisling	231	281	-	-	-	-	-	-	3.503	4.504
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	0	50	1.278	1	21	38	965	0	2
Havkat	1	27	-	-	-	-	-	-	0	4
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9
Makrel	2.926	12.301	0	0	-	-	-	-	77	92
Rødfisk	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	-	-	-	-	-	-	0	2
Kulso/stenbider	2	5	-	-	-	-	-	-	49	512
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Havtaske	0	9	-	-	-	-	-	-	0	17
Blanke ål	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Gule ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	1	9	-	-	-	-	-	-	6	10
Sildehaj	0	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	45	0	1	20	0	0	1	9	1.400	1.541
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
Dybvandshummer	11	554	-	-	-	-	-	-	13	692
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	72	1.043
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	0	0	-	-	-	-	-	-	12	525
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	0	1	-	-	-	-	-	-	0	0
Konsum i alt	72.540	151.028	2.553	26.574	169	1.765	133	2.052	19.167	43.809
Industrifisk	186.439	176.253	8.067	6.523	4.407	3.759	-	-	40.790	43.376
<b>I alt</b>	<b>258.979</b>	<b>327.281</b>	<b>10.620</b>	<b>33.097</b>	<b>4.576</b>	<b>5.524</b>	<b>133</b>	<b>2.052</b>	<b>59.957</b>	<b>87.185</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, principal ports. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.

Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 3.5: Landinger fra andre EU-landes fartøjer i danske havne.**  
Landings by other EU-country vessels in Danish ports.

2003	Sverige		United Kingdom		Tyskland		Holland		Finland		EU i alt	
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Tons 5	1.000 kr. 6	Tons 7	1.000 kr. 8	Tons 9	1.000 kr. 10	Tons 11	1.000 kr. 12
<b>Konsumlandinger:</b>												
Torsk	655	12.817	62	1.106	1.529	34.036	29	245	550	5.627	3.057	54.200
Kuller	433	3.768	53	390	1.287	10.658	13	6	-	-	1.888	14.885
Hvilling	6	37	1	5	24	127	0	1	-	-	32	170
Lyssej	30	582	4	84	58	969	0	2	-	-	97	1.647
Mørksej	970	5.772	1.028	6.783	5.060	22.218	7	32	-	-	7.075	34.807
Kulmule	21	430	4	9	50	1.096	2	8	-	-	89	1.561
Lange	13	155	7	91	38	369	0	1	-	-	65	630
Brosme	2	21	1	13	4	35	-	-	-	-	7	69
Anden torskefisk	1.298	1.052	212	0	-	-	-	-	-	-	1.510	1.052
Rødspætte	14	238	844	598	148	2.306	1.226	2.009	3	24	2.637	5.723
Skrubbe	6	15	0	0	33	82	0	0	4	8	43	106
Ising	1	3	106	11	42	296	156	62	-	-	324	381
Skærsing	6	144	3	33	2	37	0	0	-	-	11	214
Rødtunge	14	426	23	389	26	609	28	250	-	-	201	1.884
Tunge	0	25	22	35	38	2.645	3	66	-	-	68	2.778
Pighvarre	1	63	19	86	9	583	14	128	0	11	53	909
Slethvarre	0	7	1	3	3	103	1	16	-	-	7	130
Helleflynder	2	126	1	24	4	210	0	1	-	-	7	362
Anden fladfisk	0	9	1	3	2	20	0	0	-	-	3	33
Sild	30.049	47.064	2.416	3.822	7.137	8.633	-	-	-	-	39.602	59.519
Brisling	3.731	4.861	-	-	86	61	-	-	-	-	3.817	4.922
Guld laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	53	1.332	-	-	3	63	-	-	26	682	82	2.078
Havkat	29	853	5	106	13	348	0	6	-	-	77	1.358
Fjæsing	1	8	0	0	0	1	0	0	-	-	1	9
Makrel	2.193	9.496	8.016	38.947	2	7	-	-	-	-	10.211	48.451
Rødfisk	0	1	1	15	1	15	-	-	-	-	3	32
Knurhane	0	1	1	0	4	31	2	1	-	-	8	33
Kulso/stenbider	50	517	-	-	1	1	-	-	-	-	51	518
Hornfisk	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	2	1
Havtaske	9	335	29	516	19	619	5	14	-	-	98	1.624
Blanke ål	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0
Gule ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	9	46	0	1	1	7	-	-	-	-	9	54
Sildehaj	0	3	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3
Anden havfisk	1.499	1.570	2	6	7	57	3	2	1	11	1.514	1.647
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	0	1	-	-	-	-	0	1
Dybvandshummer	16	814	0	1	12	647	0	3	-	-	28	1.464
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	19	373	1.146	19.862	2.223	31.734	-	-	3.428	52.455
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	0	1	1	1	4	44	1	6	-	-	6	54
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	-	-	-	-	-	-	5	4	-	-	5	4
Anden bløddyr	0	9	1	1	4	82	1	0	-	-	7	92
<b>Konsum i alt</b>	<b>41.113</b>	<b>92.600</b>	<b>12.885</b>	<b>53.454</b>	<b>16.796</b>	<b>106.880</b>	<b>3.720</b>	<b>34.596</b>	<b>584</b>	<b>6.363</b>	<b>76.127</b>	<b>295.858</b>
<b>Industrifisk</b>	<b>74.290</b>	<b>75.343</b>	<b>10.925</b>	<b>10.905</b>	<b>4.870</b>	<b>4.446</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>394</b>	<b>344</b>	<b>90.478</b>	<b>91.038</b>
<b>I alt</b>	<b>115.403</b>	<b>167.943</b>	<b>23.810</b>	<b>64.359</b>	<b>21.666</b>	<b>111.327</b>	<b>3.720</b>	<b>34.596</b>	<b>978</b>	<b>6.707</b>	<b>166.605</b>	<b>386.896</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel nationality, landings in tonnes and 1.000 DKK. 1-2: Sweden. 5-6: Germany. 7-8: Netherlands. 9-10: Finland. 11-12: Total EU. – Rows, species see annex 3.  
Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.  
Source: The Danish Directorate of Fisheries.

Tabel 3.6:

## Landinger fra andre tredjelandes fartøjer i danske havne.

Landings by third country vessels in Danish ports.

2003	Norge		Færøeme		Grønland		Polen		Baltikum og Rusland		Tredjelande i alt	
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Tons 5	1.000 kr. 6	Tons 7	1.000 kr. 8	Tons 9	1.000 kr. 10	Tons 11	1.000 kr. 12
<b>Konsumlandinger:</b>												
Torsk	1.150	26.895	473	7.991	99	1.791	450	4.954	1.198	12.216	3.371	53.847
Kuller	378	3.064	106	773	15	107	18	92	-	-	516	4.037
Hvilling	22	173	14	99	2	10	0	1	-	-	38	283
Lyssej	126	1.885	1	12	2	27	15	202	-	-	144	2.126
Mørksej	6.890	34.674	5.635	24.724	901	3.755	630	2.715	-	-	14.057	65.867
Kulmule	61	935	2	18	1	11	2	23	-	-	66	987
Lange	150	1.654	104	828	11	126	4	34	-	-	269	2.641
Brosme	16	158	9	80	2	21	0	1	-	-	27	261
Anden torskefisk	8	6	0	2	-	-	-	-	-	-	8	8
Rødspætte	600	9.084	0	3	-	-	3	18	1	9	604	9.115
Skrubbe	0	0	-	-	-	-	48	75	6	10	53	85
Ising	66	571	0	0	-	-	-	-	-	-	66	571
Skærsing	20	411	1	7	0	4	1	10	-	-	21	431
Rødtunge	8	189	3	52	0	0	1	28	-	-	12	269
Tunge	10	796	-	-	-	-	-	-	-	-	10	796
Pighvarre	12	723	0	3	0	2	2	77	0	2	14	808
Slethvarre	1	72	-	-	-	-	-	-	-	-	1	72
Helleflynder	8	320	6	161	2	69	0	5	-	-	16	555
Anden fladfisk	0	10	17	357	717	15.555	0	0	-	-	1.156	26.118
Sild	62.727	137.039	526	839	-	-	-	-	988	1.229	64.241	139.108
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guld laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	0	-	-	-	-	7	188	0	1	7	189
Havkat	13	349	11	220	3	50	3	67	-	-	29	687
Fjæsing	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Makrel	127	175	1.204	6.783	-	-	0	0	-	-	1.331	6.959
Rødfisk	35	452	149	1.631	264	2.403	-	-	-	-	448	4.486
Knurhane	1	2	0	0	-	-	0	0	-	-	1	2
Kulso/stenbider	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-	0	1
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	105	3.522	28	878	5	180	3	62	-	-	141	4.642
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gule ål	0	3	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3
Pighaj/sorthaj	38	504	1	5	0	1	0	0	-	-	39	509
Sildehaj	6	199	0	7	0	4	-	-	-	-	6	210
Anden havfisk	21	214	4	13	0	2	1	7	-	-	26	237
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	61	3.434	-	-	-	-	-	-	-	-	61	3.434
Dybvandsrejer	18	249	-	-	2.360	26.727	-	-	-	-	2.377	26.976
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	4	175	-	-	10	489	-	-	-	-	15	663
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden bløddyr	1	9	0	1	-	-	-	-	-	-	1	10
Konsum i alt	72.683	227.950	8.295	45.487	4.395	51.334	1.187	8.562	2.194	13.467	89.176	356.994
Industrifisk	247.246	217.401	18.950	16.633	-	-	32.041	29.434	5.110	4.803	303.347	268.272
<b>I alt</b>	<b>319.929</b>	<b>445.350</b>	<b>27.245</b>	<b>62.121</b>	<b>4.395</b>	<b>51.334</b>	<b>33.228</b>	<b>37.996</b>	<b>7.304</b>	<b>18.270</b>	<b>392.523</b>	<b>625.266</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekststafnet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, vessel nationality, landings in tonnes and 1.000 DKK. 1-2: Norway. 3-4: Faroe Islands, 5-6: Greenland. 7-8: Poland. 9-10: The Baltic States and Russia. 11-12: Total third countries. – Rows, species see annex 3. Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, I alt = total.  
Source: The Danish Directorate of Fisheries.

**Tabel 3.7:** Samlede landinger i Danmark fordelt på amtskommuner.  
Total landings in Denmark by counties.

2003	Torsk	Anden torskefisk	Rødspætte	Anden fladfisk	Sild	Makrel	Dybvands- hummer	Dybvands- rejer	Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industrifisk	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Tons													
København	445	1	38	65	14	0	-	-	-	143	707	-	707
Frederiksborg	975	18	194	259	10.762	1	269	-	454	485	13.417	-	13.417
Roskilde	392	5	32	85	3.284	0	-	-	-	893	4.691	22.616	27.307
Vestsjælland	508	1	338	606	53	0	4	-	524	442	2.478	1.375	3.853
Storstrøm	5.013	27	211	748	7.360	0	4	0	-	1.656	15.019	648	15.667
Bornholm	11.471	3	339	1.080	109	0	-	-	-	1.088	14.089	22.209	36.299
Fyn	2.618	38	480	793	155	0	0	-	2.543	956	7.584	4.250	11.834
Sønderjylland	579	11	40	72	486	-	-	-	6.534	4.079	11.800	7.596	19.397
Ribe	28	1.320	599	210	20.020	47	198	-	243	2.547	25.212	312.399	337.611
Vejle	48	0	15	477	3	0	-	-	6.604	18	7.165	-	7.165
Ringkøbing	3.566	5.852	13.255	3.871	1.030	2	752	0	9.058	2.880	40.267	254.408	294.676
Århus	329	840	1.111	575	5.874	80	222	-	2.656	4.356	16.044	28.693	44.737
Viborg	3.966	24.884	2.910	1.821	8.040	1.472	837	1.029	49.630	2.165	96.754	95.967	192.721
Nordjylland	3.478	8.624	3.896	2.059	152.877	28.766	2.333	5.164	14.276	2.643	224.115	270.550	494.665
Uoplyst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>I alt</b>	<b>33.416</b>	<b>41.625</b>	<b>23.459</b>	<b>12.719</b>	<b>210.067</b>	<b>30.369</b>	<b>4.620</b>	<b>6.193</b>	<b>92.523</b>	<b>24.351</b>	<b>479.341</b>	<b>1.020.713</b>	<b>1.500.054</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekststafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns: 1: Cod. 2: Other codfishes. 3: European plaice. 4: Other flatfishes. 5: Herring. 6: Mackerel. 7: Norway lobster. 8: Northern prawn. 9: Blue mussels. 10: Other landings intended for sale for human consumption. 11: Total for human consumption. 12: Fish for reduction to fish meal and fish oil. 13: Total. – Rows, counties.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 3.8:** Værdien af de samlede landinger i Danmark fordelt på amtskommuner.  
Value of total landings in Denmark by counties.

2003	Torsk	Anden torskefisk	Rødspætte	Anden fladfisk	Sild	Makrel	Dybvands- hummer	Dybvands- rejer	Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industrifisk	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.000 kr.													
København	6.246	6	689	693	45	3	-	-	-	3.005	10.687	-	10.687
Frederiksborg	12.329	104	2.690	4.319	19.866	4	13.663	-	977	4.189	58.142	-	58.142
Roskilde	5.030	44	395	496	4.515	0	-	-	-	4.662	15.142	21.869	37.011
Vestsjælland	8.247	6	4.865	6.031	135	0	277	-	1.406	5.531	26.499	1.391	27.889
Storstrøm	67.147	145	3.185	5.194	11.300	0	207	0	-	19.216	106.395	551	106.946
Bornholm	124.879	13	3.347	2.646	143	1	-	-	-	13.177	144.206	18.537	162.743
Fyn	37.674	234	7.590	5.793	159	6	3	-	2.213	4.372	58.044	3.959	62.002
Sønderjylland	7.734	86	470	619	524	-	-	-	5.384	63.074	77.890	7.456	85.347
Ribe	364	922	8.439	4.932	32.449	89	9.970	-	854	29.457	87.477	285.005	372.482
Vejle	763	4	223	10.677	6	3	-	-	5.181	838	17.694	-	17.694
Ringkøbing	83.145	41.810	177.469	110.592	1.221	10	45.769	2	9.844	54.974	524.835	221.502	746.337
Århus	4.554	1.104	15.032	11.676	7.835	115	12.650	-	2.152	11.642	66.759	32.004	98.763
Viborg	91.309	145.123	29.762	37.597	11.594	5.573	53.369	12.815	56.365	50.176	493.684	82.376	576.060
Nordjylland	76.681	41.928	63.031	53.993	304.418	148.131	132.419	62.106	17.464	31.743	931.915	243.939	1.175.854
Uoplyst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>I alt</b>	<b>526.101</b>	<b>231.528</b>	<b>317.189</b>	<b>255.258</b>	<b>394.209</b>	<b>153.937</b>	<b>268.328</b>	<b>74.923</b>	<b>101.840</b>	<b>296.055</b>	<b>2.619.368</b>	<b>918.589</b>	<b>3.537.957</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekststafsnittet. Det samlede tal for industrifisk er inkl. bonusbetaling på 28 mill. kr. til de danske fiskere.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns: 1: Cod. 2: Other codfishes. 3: European plaice. 4: Other flatfishes. 5: Herring. 6: Mackerel. 7: Norway lobster. 8: Northern prawn. 9: Blue mussels. 10: Other landings intended for sale for human consumption. 11: Total for human consumption. 12: Fish for reduction to fish meal and fish oil. 13: Total. – Rows, counties. The total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 28 mill. DKK to the Danish fishermen.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 3.9: Gennemsnitspriser for de samlede landinger i Danmark fordelt på amtskommuner.**  
Average prices of landings in Denmark by counties.

2003	Torsk	Anden torskefisk	Rødspætte	Anden fladfisk	Sild	Makrel	Dybvands- hummer	Dybvands- rejer	Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industrifisk	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Kr. / kg													
København	14,02	6,73	18,12	10,62	3,16	6,77	..	..	..	21,06	15,12	..	15,12
Frederiksborg	12,64	5,75	13,83	16,69	1,85	6,23	50,85	..	2,15	8,64	4,33	..	4,33
Roskilde	12,82	9,07	12,53	5,84	1,37	7,80	..	..	..	5,22	3,23	0,97	1,36
Vestsjælland	16,22	9,55	14,41	9,95	2,53	7,64	62,54	..	2,68	12,51	10,70	1,01	7,24
Storstrøm	13,39	5,38	15,08	6,94	1,54	9,44	49,55	5,00	..	11,61	7,08	0,85	6,83
Bornholm	10,89	4,28	9,87	2,45	1,31	6,44	..	..	..	12,11	10,24	0,83	4,48
Fyn	14,39	6,15	15,80	7,30	1,02	14,32	80,36	..	0,87	4,57	7,65	0,93	5,24
Sønderjylland	13,37	7,67	11,72	8,64	1,08	..	..	..	0,82	15,46	6,60	0,98	4,40
Ribe	13,09	0,70	14,09	23,54	1,62	1,88	50,25	..	3,51	11,56	3,47	0,91	1,10
Vejle	16,04	7,46	15,00	22,39	2,01	10,00	..	..	0,78	47,23	2,47	..	2,47
Ringkøbing	23,31	7,14	13,39	28,57	1,18	6,04	60,87	65,69	1,09	19,09	13,03	0,87	2,53
Århus	13,82	1,31	13,53	20,32	1,33	1,44	57,03	..	0,81	2,67	4,16	1,12	2,21
Viborg	23,03	5,83	10,23	20,65	1,44	3,79	63,79	12,46	1,14	23,18	5,10	0,86	2,99
Nordjylland	22,05	4,86	16,18	26,23	1,99	5,15	56,75	12,03	1,22	12,01	4,16	0,90	2,38
Uoplyst	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
<b>I alt</b>	<b>15,74</b>	<b>5,56</b>	<b>13,52</b>	<b>20,07</b>	<b>1,88</b>	<b>5,07</b>	<b>58,09</b>	<b>12,10</b>	<b>1,10</b>	<b>12,16</b>	<b>5,46</b>	<b>0,90</b>	<b>2,36</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet. Det samlede tal for Industrifisk er inkl. bonusbetaling på 28 mill. kr. til de danske fiskere.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns: 1: Cod. 2: Other codfishes. 3: European plaice. 4: Other flatfishes. 5: Herring. 6: Mackerel. 7: Norway lobster. 8: Northern prawn. 9: Blue mussels. 10: Other landings intended for sale for human consumption. 11: Total for human consumption. 12: Fish for reduction to fish meal and fish oil. 13: Total. – Rows, counties. The total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 28 mill. DKK to the Danish fishermen.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 3.10: Antal landinger, landet mængde og landingsværdi af de samlede landinger i Danmark fordelt på amtskommuner.**  
Number of landings, quantity and value of total landings in Denmark by counties.

2003	Konsumlandinger				Industrilandinger			Muslingelandinger			Alle landinger		
	Antal fartøjer	Antal landinger	Tons	1.000 kr.	Antal landinger	Tons	1.000 kr.	Antal landinger	Tons	1.000 kr.	Antal landinger	Tons	1.000 kr.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
København	81	2.721	707	10.687	-	-	-	-	-	-	2.721	707	10.687
Frederiksborg	189	5.432	12.963	57.165	-	-	-	79	454	977	5.511	13.417	58.142
Roskilde	122	1.432	4.622	14.903	194	22.685	22.108	-	-	-	1.626	27.307	37.011
Vestsjælland	203	8.616	1.987	25.127	112	1.341	1.357	91	524	1.406	8.819	3.853	27.889
Storstrøm	496	15.857	15.025	106.368	41	643	578	-	-	-	15.898	15.667	106.946
Bornholm	494	19.474	14.478	143.932	902	21.821	18.811	-	-	-	20.376	36.299	162.743
Fyn	317	12.502	4.921	55.684	289	4.370	4.105	55	2.543	2.213	12.846	11.834	62.002
Sønderjylland	283	4.422	5.290	72.429	409	7.573	7.534	174	6.534	5.384	5.005	19.397	85.347
Ribe	198	1.190	24.088	84.474	805	312.451	285.329	64	1.071	2.679	2.059	337.611	372.482
Vejle	33	908	561	12.513	-	-	-	134	6.604	5.181	1.042	7.165	17.694
Ringkøbing	862	15.084	31.208	507.734	1.424	254.103	221.470	1.024	9.365	17.133	17.532	294.676	746.337
Århus	288	7.505	15.417	67.005	545	26.664	29.606	46	2.656	2.152	8.096	44.737	98.763
Viborg	648	10.428	56.082	430.003	654	86.442	76.138	4.255	50.198	69.919	15.337	192.721	576.060
Nordjylland	999	36.618	220.406	924.884	1.864	259.982	233.474	866	14.277	17.496	39.348	494.665	1.175.854
Uoplyst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>I alt</b>	<b>3.588</b>	<b>142.189</b>	<b>407.753</b>	<b>2.512.907</b>	<b>7.239</b>	<b>998.074</b>	<b>900.510</b>	<b>6.788</b>	<b>94.227</b>	<b>124.540</b>	<b>156.216</b>	<b>1.500.054</b>	<b>3.537.957</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet. Det samlede tal for Industrifisk er inkl. bonusbetaling på 28 mill. kr. til de danske fiskere. En landing betragtes som industrilanding hvis 70% eller mere af landingsværdien stammer fra industrifiskeri. Antal fartøjer er antallet af fartøjer der har landet i hvert amt. Antal fartøjer i alt er det totale antal fartøjer der har landet i Danmark.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns: 1: Number of vessels. 2-4: Landings intended for human consumption, number of landings, tonnes and 1,000 DKK. 5-7: Landings of fish for reduction, number of landings, tonnes and 1,000 DKK. 8-10: Landings of mussels, number of landings, tonnes and 1,000 DKK. 11-13: All landings, number of landings, tonnes and 1,000 DKK. – Rows, counties. The total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 28 mill. DKK to the Danish fishermen. Landings are considered as fish for reduction if 70% or more of the value is from fish for reduction. Number of vessels are the number of vessels with landings in each county. Total number of vessels are the total number of vessels with landings in Denmark.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.11

**Antal landinger, landet mængde og landingsværdi af danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på længdegrupper.**

Number of landings, quantity and value of landings by Danish vessels in Denmark by length.

2003	Konsumlandinger				Industrilandinger			Muslingelandinger			Alle landinger		
	Antal fartøjer 1	Antal landinger 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Antal landinger 5	Tons 6	1.000 kr. 7	Antal landinger 8	Tons 9	1.000 kr. 10	Antal landinger 11	Tons 12	1.000 kr. 13
<b>Længdegruppe:</b>													
- 5,9 meter	617	9.277	818	16.879	-	-	-	47	15	341	9.324	833	17.221
6 - 8,9 -	801	30.826	4.504	73.500	-	-	-	148	509	1.468	30.974	5.013	74.968
9 - 11,9 -	461	36.595	11.965	168.347	34	413	368	3.522	38.544	51.597	40.151	50.922	220.313
12 - 13,9 -	206	17.407	8.964	130.496	453	5.247	4.969	1.767	24.359	33.294	19.627	38.571	168.759
14 - 15,9 -	197	17.497	18.564	214.440	1.008	14.913	13.953	680	12.318	18.048	19.185	45.795	246.441
16 - 17,9 -	129	8.378	13.107	196.430	1.040	17.875	16.407	472	16.229	15.287	9.890	47.212	228.123
18 - -	385	14.850	166.811	1.043.988	3.602	583.521	521.481	151	2.248	4.502	18.603	752.580	1.569.971
<b>I alt</b>	<b>2.796</b>	<b>134.830</b>	<b>224.734</b>	<b>1.844.080</b>	<b>6.137</b>	<b>621.969</b>	<b>557.179</b>	<b>6.787</b>	<b>94.222</b>	<b>124.536</b>	<b>147.754</b>	<b>940.926</b>	<b>2.525.795</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet. Det samlede tal for Industrifisk er inkl. bonusbetaling på 28 mill. kr. til de danske fiskere. En landing betragtes som industrilanding hvis 70% eller mere af landingsværdien stammer fra industrifiskeri. Antal fartøjer er det totale antal danske fartøjer med landinger i Danmark.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns: 1: Number of vessels. 2-4: Landings intended for human consumption, number of landings, tonnes and 1,000 DKK. 5-7: Landings of fish for reduction, number of landings, tonnes and 1,000 DKK. 8-10: Landings of mussels, number of landings, tonnes and 1,000 DKK. 11-13: All landings, number of landings, tonnes and 1,000 DKK. – Rows, Over-all length in meters. The total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 28 mill. DKK to the Danish fishermen. Landings are considered as fish for reduction if 70% or more of the value is from fish for reduction. Number of vessels is the total number of Danish vessels with landings in Denmark.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.12

**Antal landinger, landet mængde og landingsværdi af danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på fartøjstype.**

Number of landings, quantity and value of landings by Danish vessels in Denmark by vessel category.

2003	Konsumlandinger				Industrilandinger			Muslingelandinger			Alle landinger		
	Antal fartøjer 1	Antal landinger 2	Tons 3	1.000 kr. 4	Antal landinger 5	Tons 6	1.000 kr. 7	Antal landinger 8	Tons 9	1.000 kr. 10	Antal landinger 11	Tons 12	1.000 kr. 13
<b>Fartøjstype:</b>													
Sidetrawlere	243	21.526	27.515	283.136	2.962	84.441	77.260	113	1.604	2.606	24.601	113.560	363.002
Hæktrawlere	224	12.581	67.141	397.678	1.903	353.682	317.066	32	22	592	14.516	420.845	715.337
Andre trawlere	157	8.393	50.793	376.163	1.095	162.954	145.419	430	4.269	6.774	9.918	218.017	528.357
Not + kombi. - fartøjer	197	13.141	47.607	247.509	113	19.775	16.389	84	25	610	13.338	67.407	264.508
Snurrevods fartøjer	73	3.515	8.113	121.312	-	-	-	-	-	-	3.515	8.113	121.312
Garn/kroge - fartøjer	1.010	56.749	19.682	360.601	62	1.105	1.030	47	35	839	56.858	20.822	362.470
Bundgarnsjoller m.m.	765	17.580	3.724	54.969	2	12	14	67	18	425	17.649	3.755	55.409
Andre fartøjer	127	1.345	157	2.711	-	-	-	6.014	88.248	112.690	7.359	88.406	115.401
<b>I alt</b>	<b>2.796</b>	<b>134.830</b>	<b>224.734</b>	<b>1.844.080</b>	<b>6.137</b>	<b>621.969</b>	<b>557.179</b>	<b>6.787</b>	<b>94.222</b>	<b>124.536</b>	<b>147.754</b>	<b>940.926</b>	<b>2.525.795</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet. Det samlede tal for Industrifisk er inkl. bonusbetaling på 28 mill. kr. til de danske fiskere. En landing betragtes som industrilanding hvis 70% eller mere af landingsværdien stammer fra industrifiskeri. Antal fartøjer er det totale antal danske fartøjer med landinger i Danmark.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns: 1: Number of vessels. 2-4: Landings intended for human consumption, number of landings, tonnes and 1,000 DKK. 5-7: Landings of fish for reduction, number of landings, tonnes and 1,000 DKK. 8-10: Landings of mussels, number of landings, tonnes and 1,000 DKK. 11-13: All landings, number of landings, tonnes and 1,000 DKK. – Rows, vessel category: -side trawler, stern trawler, other trawlers, purse seiners and multi-purpose vessels, Danish seiners, liners and gill netters, trap setters etc., dredgers and other vessels. The total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 28 mill. DKK to the Danish fishermen. Landings are considered as fish for reduction if 70% or more of the value is from fish for reduction. Number of vessels is the total number of Danish vessels with landings in Denmark.  
Source: The Directorate of Fisheries.



**Tabel 3.13: Samlede konsumanvendte landinger i Danmark pr. art og sorteringsstørrelse.**  
Total landings in Denmark of fish used for human consumption.

2003		Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
<b>Fiskeart / sortering:</b>		Tons												
Torsk	1	126	71	71	58	82	70	61	61	75	92	62	29	859
	2	448	347	247	144	168	134	144	174	148	146	136	72	2.308
	3	1.030	877	558	299	394	302	314	421	485	413	406	203	5.701
	4	1.398	1.598	1.393	836	783	395	406	527	1.201	992	950	625	11.105
	5	1.657	1.602	1.381	908	815	388	404	505	1.074	980	1.075	842	11.631
	Uoplyst	19	14	6	26	50	24	29	86	63	23	5	41	388
Kuller	1	45	45	40	36	63	43	65	79	128	112	53	20	730
	2	124	68	67	130	198	211	222	364	511	423	146	68	2.531
	3	188	98	56	195	296	293	215	272	264	331	171	110	2.490
	4	28	21	12	31	45	38	15	9	4	16	11	11	240
	Uoplyst	1	2	1	11	15	21	17	34	23	14	1	3	142
Hvilling	1	15	8	5	1	0	0	0	0	0	0	1	1	32
	2	7	7	12	2	5	2	1	1	1	2	3	3	45
	3	10	14	7	2	3	5	3	5	4	10	10	5	78
	4	16	12	7	2	3	2	2	2	3	10	14	6	78
	Uoplyst	9	4	3	3	1	0	0	1	1	1	3	3	28
Lyssej	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	2
	2	10	13	9	7	5	3	5	3	3	9	3	1	71
	3	30	42	30	24	19	28	47	29	21	34	17	6	326
	4	6	7	5	5	7	11	16	11	8	10	5	2	92
	Uoplyst	4	6	3	6	4	3	3	4	1	1	1	0	36
Mørksej	1	75	83	72	31	64	39	80	131	121	74	97	39	907
	2	556	742	400	119	531	125	181	299	275	154	129	47	3.558
	3	495	604	445	185	413	317	254	574	300	308	271	121	4.287
	4	1.765	1.036	1.602	1.416	1.719	1.415	1.131	974	823	1.037	1.276	592	14.787
	Uoplyst	72	380	136	144	183	187	72	528	68	172	128	32	2.103
Kulmule	1	1	1	1	2	7	27	59	48	20	12	3	1	183
	2	2	3	4	9	30	65	120	114	65	38	12	3	466
	3	4	4	7	16	39	42	72	67	38	24	10	3	326
	4	1	1	1	3	9	11	31	29	12	6	2	1	107
	Uoplyst	0	0	1	1	4	6	9	14	9	3	0	0	47
Lange	1	17	23	25	40	35	22	24	24	12	11	9	3	246
	2	18	24	30	47	40	40	39	43	14	16	11	5	327
	3	30	41	42	51	46	55	50	54	24	26	18	8	445
	Uoplyst	1	4	2	1	2	2	2	2	2	1	0	0	19
Brosme	1	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	1
	2	0	0	-	-	-	0	-	0	-	-	-	-	0
	3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Uoplyst	20	33	21	29	24	23	25	21	12	14	10	6	235
Anden torskefisk	0	1	13	1	1	2	4	1	16	1	0	0	0	40
Rødspætte	1	183	201	312	102	106	116	125	110	89	79	68	59	1.551
	2	375	385	855	330	262	299	290	293	220	187	167	154	3.818
	3	342	317	760	501	414	552	544	533	379	292	252	166	5.051
	4	440	449	825	851	933	1.213	1.250	1.388	941	821	675	385	10.172
	Uoplyst	103	55	64	80	122	178	628	758	313	156	129	132	2.717
Skrubbe	1	83	63	20	9	3	18	17	20	41	84	98	65	519
	2	39	13	8	6	8	4	4	4	6	4	5	13	113
	Uoplyst	567	416	271	101	72	67	78	74	135	171	175	146	2.273
Ising	1	23	20	19	13	20	32	35	70	80	97	118	77	604
	2	126	137	121	90	168	148	114	180	178	226	264	117	1.868
	Uoplyst	36	25	20	12	16	21	70	118	46	28	48	38	479
Skærising	1	12	14	20	20	15	16	18	16	17	20	17	6	191
	2	63	79	84	78	50	57	54	53	53	57	50	22	700
	3	64	106	106	83	54	55	62	48	50	57	54	26	764
	Uoplyst	1	1	1	11	6	4	10	3	1	6	2	0	46
Slethvarre	1	5	3	4	3	5	2	1	1	2	4	4	4	38
	2	13	6	4	3	6	3	2	5	12	22	22	17	115
	Uoplyst	3	2	2	1	3	3	2	2	5	6	6	2	37
Pighvarre	1	4	4	6	4	14	17	9	5	4	7	6	4	84
	2	8	8	9	7	23	29	23	12	8	8	8	5	148
	3	12	9	10	10	33	52	41	18	18	27	30	21	281
	Uoplyst	7	5	7	11	14	27	26	17	19	19	14	8	175
Rødtunge	1	3	7	6	9	15	18	10	8	4	3	3	3	89
	2	19	35	33	53	84	104	62	53	34	23	15	13	528
	3	13	18	34	54	84	101	66	55	38	28	15	10	516
	Uoplyst	4	3	9	50	66	69	98	68	33	24	5	6	436

Anm.: Se tekstafsnittet for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsregler og sorteringsstørrelser.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, months. Året = year. – Rows, species and marketing categories. See list of species in annex 3 and text section for regulations on marketing categories.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.13: (fortsat)

## Samlede konsumanvendte landinger i Danmark pr. art og sorteringsstørrelse.

Total landings in Denmark of fish used for human consumption.

2003		Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
<b>Fiskeart / sortering:</b>		Tons												
Tunge	1	29	16	36	88	101	15	8	14	25	29	6	5	371
	2	24	14	8	30	87	23	16	37	41	26	5	3	315
	Uoplyst	12	11	18	27	23	8	6	11	16	18	7	6	164
Anden fladfisk		9	12	17	15	20	18	17	20	9	430	7	723	1.297
Sild	1	2.886	9.285	2.300	80	635	864	15	4.941	4.169	9.599	12.551	2.357	49.682
	2	5.876	10.035	3.955	1.260	12.057	12.000	9.886	13.377	6.040	10.072	9.213	4.191	97.963
	3	899	1.250	1.230	1.005	1.948	563	-	250	1.818	1.157	793	312	11.224
	Uoplyst	1.232	1.836	1.589	1.094	2.910	179	100	2.037	3.626	1.878	3.150	752	20.382
Brisling		114	333	44	141	193	-	-	59	-	37	73	111	1.104
Makrel	1	1.560	214	121	0	3	6	15	37	10.129	15.392	169	1.086	28.731
	2	166	128	0	0	47	31	40	30	18	216	0	0	675
	3	54	0	0	0	6	2	32	27	7	0	0	0	128
	Uoplyst	11	0	0	0	6	2	4	4	15	74	0	0	116
Hornfisk	1	-	-	-	15	118	10	2	14	30	3	0	0	193
	2	-	-	-	2	104	30	5	14	12	1	-	-	166
	3	-	-	-	-	6	6	12	10	8	0	-	-	44
	Uoplyst	-	-	0	19	9	2	1	14	25	7	1	0	78
Stor rødfisk	2	-	0	0	-	0	1	-	-	-	-	-	-	1
	3	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	1
	Uoplyst	0	1	2	0	4	5	2	1	2	5	4	250	275
Lille rødfisk	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	6
	2	1	4	3	6	3	11	2	10	2	5	0	1	48
	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Uoplyst	15	7	36	15	16	38	28	21	0	2	0	1	179
Havkat	1	1	2	4	9	17	18	15	6	3	2	1	1	80
	2	4	7	10	15	22	20	18	11	7	7	3	2	127
	Uoplyst	1	1	2	9	16	13	12	8	4	2	1	2	70
Havtaske	1	18	20	20	18	18	20	23	23	14	18	14	8	215
	2	32	41	36	35	32	35	33	35	22	25	23	15	364
	3	67	69	63	57	56	56	45	38	34	32	26	19	561
	4	30	31	31	32	31	42	28	25	25	18	12	9	314
	Uoplyst	5	12	7	22	23	16	19	23	15	9	5	2	157
Kulso		7	124	294	124	114	41	0	0	0	0	0	0	704
Stenbider		13	76	66	19	8	2	0	0	0	0	0	1	186
Laks	1	2	3	0	0	0	-	-	0	0	1	3	2	11
	2	4	4	0	0	1	-	-	-	0	2	7	5	24
	3	4	5	0	0	3	-	-	-	0	2	7	5	26
	4	4	5	0	1	4	0	-	0	-	4	7	7	33
	5	6	7	0	1	4	-	-	-	-	14	17	13	63
	6	4	6	0	0	1	0	0	-	0	10	11	8	40
	Uoplyst	65	59	4	1	7	2	0	0	0	20	42	73	275
Havørred		6	5	1	0	1	1	1	1	2	7	11	7	42
Pighaj/sorthaj	1	1	0	2	0	2	1	0	1	1	10	3	3	23
	2	10	14	12	24	38	7	2	2	2	22	30	19	182
	3	1	1	2	2	6	1	1	0	0	1	0	4	19
	Uoplyst	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4
Sildehaj	1	-	-	-	0	0	0	4	2	-	0	0	-	6
	2	-	-	0	-	-	4	0	7	-	1	-	-	12
	Uoplyst	0	-	-	0	0	0	1	1	0	1	0	0	4
Anden haj	1	0	0	0	0	0	0	1	6	2	2	0	0	11
Blanke ål	1	0	0	0	0	0	-	0	0	12	60	13	4	91
	2	0	0	0	-	0	0	0	0	1	1	7	0	9
	Uoplyst	1	0	0	0	0	0	0	4	40	166	97	26	335
Gule ål	1	0	0	0	0	2	4	7	6	5	5	1	0	31
	2	0	-	0	1	4	9	12	6	4	5	1	0	42
	Uoplyst	0	0	0	2	5	9	13	19	22	16	7	3	95
Fjæsing	1	4	3	5	2	2	2	1	0	0	0	1	0	21
	2	2	1	2	2	12	31	0	1	1	1	0	0	54
	Uoplyst	1	1	4	1	0	0	0	1	0	1	0	0	8
Knurhane	1	0	0	-	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
	2	0	0	0	0	1	2	3	6	8	5	3	1	30
	Uoplyst	0	0	0	0	2	5	6	10	11	6	2	1	45
Multe	1	0	0	-	0	0	0	1	1	3	0	0	-	5
	2	-	-	-	-	-	0	0	2	0	0	0	-	2
	Uoplyst	0	0	0	0	1	1	4	5	3	2	0	0	16
Havbrasen		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0

Anm.: Se tekstafsnittet for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsregler og sorteringsstørrelser.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, months. Året = year. – Rows, species and marketing categories. See list of species in annex 3 and text section for regulations on marketing categories.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.13: (fortsat)

## Samlede konsumanvendte landinger i Danmark pr. art og sorteringsstørrelse.

Total landings in Denmark of fish used for human consumption.

2003		Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
<b>Fiskeart / sortering:</b>		Tons												
Rokker og skader	1	3	4	6	3	2	2	1	0	1	1	2	2	27
	2	2	3	4	3	2	2	2	1	1	1	2	2	24
	3	0	-	0	-	0	0	-	-	-	-	0	-	0
	Uoplyst	2	1	3	2	1	1	1	0	0	1	0	0	12
Anden saltvandsfisk		42	17	71	21	9	112	150	169	137	178	319	60	1.286
Aborre		4	0	21	14	2	0	1	4	10	12	4	2	74
Gedde		1	0	2	1	1	0	0	0	0	0	1	1	8
Helt		-	0	22	4	3	5	6	11	9	9	1	-	68
Anden ferskvandsfisk		1	0	1	1	0	0	0	1	2	2	2	4	15
Dybvandshummer	1	6	23	26	13	29	23	28	15	17	35	22	7	244
	2	2	6	6	7	8	12	9	10	18	9	11	6	104
	3	1	4	5	5	5	7	5	6	12	8	9	4	70
	4	1	3	3	3	3	3	2	3	9	7	7	2	45
	Uoplyst	122	258	222	213	408	390	495	531	530	458	273	138	4.040
Dybvandshummerhaler	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	5
	2	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Uoplyst	3	5	4	5	8	10	11	16	17	16	11	5	111
Dybvandsrejer		791	834	536	598	515	1.146	211	733	211	277	218	125	6.193
Hesterejer	1	97	367	484	365	299	146	99	84	157	181	143	173	2.594
	2	39	113	147	130	140	55	53	54	80	68	44	37	960
	Uoplyst	128	306	363	284	345	251	163	149	190	250	188	114	2.730
Andre rejer		0	0	0	11	21	39	23	19	11	4	2	0	131
Alm. hummer	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Uoplyst	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	7
Krabber	1	-	0	0	-	0	0	0	0	-	-	-	-	0
	Uoplyst	0	0	0	0	1	2	1	4	4	3	1	11	28
Krabbeklør	1	3	2	1	3	5	7	10	6	5	4	4	1	51
	2	4	3	3	7	9	11	12	11	8	6	7	2	84
	Uoplyst	4	3	6	12	14	16	13	11	13	12	12	6	123
Taskekrabber	1	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	0
	2	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
	Uoplyst	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	5
Andre krebsdyr		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Blåmusling		1.709	3.199	13.800	12.148	14.136	12.008	14	16	6.620	12.203	9.944	6.725	92.523
Kammusling		-	-	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Andre bløddyr		72	55	62	118	136	199	3	4	174	557	250	141	1.770
Torsk, levende		0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0	0	1
Torsk, uden hoved		1	0	-	-	-	0	-	-	0	1	0	-	3
Torsk, lever		156	174	145	83	54	12	0	0	23	29	57	46	780
Torsk, rogn		120	152	102	42	70	38	20	5	14	1	3	12	579
Torsk, filet		-	0	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Torsk, krøl		0	0	6	9	17	2	-	-	-	-	-	0	34
Rødspætte, levende	1	-	0	-	0	0	0	0	1	0	2	2	1	6
	2	1	2	2	2	3	3	5	4	6	6	4	3	40
	3	2	4	4	6	9	7	9	6	8	9	9	6	78
	4	0	-	-	-	0	-	-	0	-	-	-	0	1
	Uoplyst	4	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	11
Rognrødspætte	1	0	0	0	-	0	-	0	0	-	-	-	-	1
	2	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Uoplyst	0	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Skrubbe, levende	1	30	20	13	4	5	14	4	1	3	0	0	-	93
	2	14	2	2	2	2	3	3	2	6	4	4	1	44
	Uoplyst	51	22	25	7	7	19	24	21	28	26	18	14	262
Havtaske, uden hoved	1	3	5	3	5	2	1	1	1	1	2	1	1	24
	2	5	9	10	13	3	1	2	2	2	2	1	1	50
	3	6	14	12	16	4	2	4	3	2	2	1	1	66
	4	2	4	3	4	2	2	3	3	1	1	0	0	25
	Uoplyst	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	-	1
Rogn: Kuller		0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
- Kulso		1	46	135	47	54	19	0	-	0	0	0	0	302
- Andre		-	0	-	0	-	-	-	-	0	0	0	-	0

Anm.: Se tekstafsnittet for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsregler og sorteringsstørrelser.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, months. Året = year. – Rows, species and marketing categories. See list of species in annex 3 and text section for regulations on marketing categories.  
Source: The Directorate of Fisheries.







**Tabel 3.15: Danske fiskeres landinger i udenlandske havne.**  
Landings by Danish vessels in foreign ports.

2003	EU-lande					Tredjelande					I alt
	United Kingdom	Tyskland	Holland	Sverige	Andre EU-lande	Norge	Færøerne	Island	Grønland	Andre tredjelande	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Konsumlandinger:</b>	Tons										
Torsk	1	496	87	313	-	46	-	-	-	-	942
Kuller	5	0	44	7	-	23	-	-	-	-	80
Hvilling	1	5	19	0	-	1	-	-	-	-	27
Lyssej	-	-	3	0	-	19	-	-	-	-	22
Mørksej	-	0	54	22	-	116	-	-	-	-	192
Kulmule	0	0	5	0	-	12	-	-	-	-	18
Lange	0	0	2	1	-	83	-	-	-	-	85
Brosme	-	-	0	-	-	18	-	-	-	-	18
Anden torskefisk	-	-	0	-	-	336	-	-	-	-	336
Rødspætte	16	56	1.003	23	-	4	-	-	-	-	1.102
Skrubbe	-	228	23	69	-	-	-	-	-	-	321
Ising	1	8	146	0	-	0	-	-	-	-	155
Skærsing	0	0	2	5	-	49	-	-	-	-	56
Rødtunge	2	2	48	0	-	2	-	-	-	-	54
Tunge	0	0	207	-	-	0	-	-	-	-	207
Pighvarre	5	2	46	0	-	0	-	-	-	-	53
Slethvarre	0	0	6	-	-	0	-	-	-	-	7
Helleflynder	0	0	2	0	-	2	-	-	-	-	3
Anden fladfisk	0	-	2	-	-	0	-	-	-	-	2
Sild	382	93	-	1.922	-	6.185	-	-	-	-	8.583
Brisling	-	-	-	932	-	-	-	-	-	-	932
Laks	-	0	-	18	-	-	-	-	-	-	18
Havkat	0	-	2	0	-	3	-	-	-	-	5
Fjæsing	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Makrel	94	0	3	0	-	8.698	-	-	-	-	8.794
Rødfisk	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	10
Knurhane	2	-	46	-	-	-	-	-	-	-	48
Kulso/stenbider	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	1	0	6	1	-	86	-	-	-	-	95
Blanke ål	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Gule ål	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Pighaj/sorthaj	0	0	6	0	-	1	-	-	-	-	7
Sildehaj	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
Anden havfisk	2	1	29	2	1	37	-	-	-	-	72
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	0	-	57	11	-	26	-	-	-	-	94
Dybvandsrejer	-	-	0	408	-	20	-	1.643	1.064	-	3.135
Andre krebsdyr	0	-	6	-	-	-	-	-	-	-	7
Andre bløddyr	0	-	5	-	-	0	-	-	-	-	5
Konsum i alt	514	895	1.858	3.734	1	15.776	-	1.643	1.064	-	25.486
Industrifisk	1.380	-	-	1.097	-	29.245	9.435	20.583	-	-	61.740
<b>I alt</b>	<b>1.893</b>	<b>895</b>	<b>1.858</b>	<b>4.832</b>	<b>1</b>	<b>45.021</b>	<b>9.435</b>	<b>22.226</b>	<b>1.064</b>	<b>-</b>	<b>87.226</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns. Countries: 2: Germany, 3: Holland, 4: Sweden, 5: Other EU countries, 6: Norway, 7: Faroe Islands, 8: Iceland, 9: Greenland, 10: Other third countries, 11: Total. – Rows, landings intended for human consumption, see species list in annex 3. Industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil. I alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 3.16: Værdien af danske fiskeres landinger i udenlandske havne.**  
Value of Danish landings in foreign ports.

2003	EU-lande					Tredjelande					I alt
	United Kingdom	Tyskland	Holland	Sverige	Andre EU-lande	Norge	Færøerne	Island	Grønland	Andre tredjelande	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Konsumlandinger:</b>	1.000 kr.										
Torsk	13	6.568	2.217	3.918	-	777	-	-	-	-	13.493
Kuller	35	4	293	105	-	183	-	-	-	-	619
Hvilling	8	62	98	5	-	3	-	-	-	-	176
Lyssej	-	-	43	2	-	126	-	-	-	-	170
Mørksej	-	0	300	102	-	576	-	-	-	-	978
Kulmule	2	0	62	12	-	106	-	-	-	-	183
Lange	0	0	22	11	-	666	-	-	-	-	700
Brosme	-	-	0	-	-	111	-	-	-	-	111
Anden torskefisk	-	-	0	-	-	262	-	-	-	-	262
Rødspætte	275	742	14.941	268	-	50	-	-	-	-	16.275
Skrubbe	-	744	81	159	-	-	-	-	-	-	984
Ising	5	58	1.016	0	-	0	-	-	-	-	1.079
Skærsing	3	2	25	143	-	571	-	-	-	-	743
Rødtunge	59	48	1.153	3	-	44	-	-	-	-	1.306
Tunge	3	0	12.582	-	-	0	-	-	-	-	12.586
Pighvarre	311	83	3.447	8	-	16	-	-	-	-	3.864
Slethvarre	8	6	274	-	-	0	-	-	-	-	288
Helleflynder	10	1	86	6	-	63	-	-	-	-	166
Anden fladfisk	1	-	21	-	-	0	-	-	-	-	22
Sild	371	100	-	3.393	-	16.388	-	-	-	-	20.253
Brisling	-	-	-	892	-	-	-	-	-	-	892
Laks	-	0	-	439	-	-	-	-	-	-	439
Havkat	1	-	42	0	-	52	-	-	-	-	96
Fjæsing	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Makrel	370	0	15	0	-	56.182	-	-	-	-	56.566
Rødfisk	-	-	-	-	-	114	-	-	-	-	114
Knurhane	4	-	472	-	-	-	-	-	-	-	476
Kulso/stenbider	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	39	3	172	67	-	2.374	-	-	-	-	2.654
Blanke ål	-	41	-	-	-	-	-	-	-	-	41
Gule ål	-	65	-	-	-	-	-	-	-	-	65
Pighaj/sorthaj	2	0	54	1	-	5	-	-	-	-	62
Sildehaj	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Anden havfisk	20	1	661	48	8	8	-	-	-	-	746
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	2	-	2.314	674	-	2.084	-	-	-	-	5.074
Dybvandsrejer	-	-	6	11.739	-	357	-	38.599	13.079	-	63.779
Andre krebsdyr	3	-	88	-	-	-	-	-	-	-	91
Andre bløddyr	5	-	94	-	-	1	-	-	-	-	100
Konsum i alt	1.549	8.528	40.578	21.994	9	81.120	-	38.599	13.079	-	205.456
Industrifisk	1.026	-	-	1.085	-	23.891	5.750	13.571	-	-	45.322
<b>I alt</b>	<b>2.574</b>	<b>8.528</b>	<b>40.578</b>	<b>23.080</b>	<b>9</b>	<b>105.010</b>	<b>5.750</b>	<b>52.170</b>	<b>13.079</b>	<b>-</b>	<b>250.778</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns. Countries: 2: Germany, 3: Holland, 4: Sweden, 5: Other EU countries, 6: Norway, 7: Faroe Islands, 8: Iceland, 9: Greenland, 10: Other third countries, 11: Total. – Rows, landings intended for human consumption, see species list in annex 3. Industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil. I alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.



**Tabel 3.17: Gennemsnitspriser for danske fiskeres landinger i udenlandske havne.**  
Average prices of Danish Landings in foreign ports.

2003	EU-lande					Tredjelande					I alt
	United Kingdom	Tyskland	Holland	Sverige	Andre EU-lande	Norge	Færøerne	Island	Grønland	Andre tredjelande	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Konsumlandinger:</b>	Kr. / kg										
Torsk	18,25	13,25	25,39	12,53	..	17,08	..	..	..	..	14,33
Kuller	6,61	14,61	6,59	15,11	..	7,89	..	..	..	..	7,73
Hvilling	5,56	12,18	5,16	9,89	..	4,05	..	..	..	..	6,57
Lyssej	..	..	15,76	15,34	..	6,60	..	..	..	..	7,78
Mørksej	..	6,35	5,55	4,72	..	4,94	..	..	..	..	5,09
Kulmule	27,96	11,74	12,89	31,49	..	8,59	..	..	..	..	10,35
Lange	16,06	13,68	12,63	16,66	..	8,07	..	..	..	..	8,24
Brosme	..	..	3,47	..	..	6,23	..	..	..	..	6,23
Anden torskefisk	..	..	3,03	..	..	0,78	..	..	..	..	0,78
Rødspætte	17,13	13,15	14,90	11,70	..	13,43	..	..	..	..	14,77
Skrubbe	..	3,26	3,48	2,29	..	..	..	..	..	..	3,07
Ising	9,81	7,31	6,95	8,26	..	4,03	..	..	..	..	6,98
Skærsing	8,73	15,58	12,94	26,59	..	11,75	..	..	..	..	13,20
Rødtunge	28,30	20,00	24,20	63,68	..	19,72	..	..	..	..	24,02
Tunge	69,26	60,88	60,81	..	..	45,80	..	..	..	..	60,81
Pighvarre	65,83	40,07	74,71	33,58	..	52,34	..	..	..	..	72,29
Slethvarre	42,21	22,46	44,97	..	..	51,00	..	..	..	..	44,00
Helleflynder	70,64	59,14	54,60	98,51	..	37,11	..	..	..	..	47,53
Anden fladfisk	13,02	..	14,14	..	..	38,67	..	..	..	..	14,13
Sild	0,97	1,07	..	1,77	..	2,65	..	..	..	..	2,36
Brisling	..	..	..	0,96	..	..	..	..	..	..	0,96
Laks	..	18,06	..	24,83	..	..	..	..	..	..	24,83
Havkat	6,89	..	21,45	71,03	..	18,01	..	..	..	..	19,16
Fjæsing	..	..	9,14	..	..	..	..	..	..	..	9,14
Makrel	3,93	9,66	5,60	10,40	..	6,46	..	..	..	..	6,43
Rødfisk	..	..	..	..	..	11,18	..	..	..	..	11,18
Knurhane	1,97	..	10,24	..	..	..	..	..	..	..	9,89
Kulso/stenbider	..	0,22	0,52	..	..	..	..	..	..	..	0,26
Hornfisk	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Havtaske	34,77	27,35	27,16	84,99	..	27,52	..	..	..	..	28,06
Blanke ål	..	54,34	..	..	..	..	..	..	..	..	54,34
Gule ål	..	58,29	..	..	..	..	..	..	..	..	58,29
Pighaj/sorthaj	22,39	11,45	9,45	5,62	..	5,26	..	..	..	..	8,91
Sildehaj	..	..	..	..	31,59	..	..	..	..	..	31,59
Anden havfisk	11,62	1,32	22,76	19,91	11,37	0,22	..	..	..	..	10,39
Ferskvandsfisk	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Dybvandshummer	8,17	..	40,91	63,82	..	79,63	..	..	..	..	54,23
Dybvandsrejer	..	..	20,93	28,80	..	18,06	..	23,49	12,29	..	20,34
Andre krebsdyr	30,90	..	13,59	..	..	..	..	..	..	..	13,82
Andre bløddyr	21,13	..	19,66	..	..	5,90	..	..	..	..	19,34
Konsum i alt	3,02	9,53	21,84	5,89	12,44	5,14	..	23,49	12,29	..	8,06
Industrifisk	0,74	..	..	0,99	..	0,82	0,61	0,66	..	..	0,73
<b>I alt</b>	<b>1,36</b>	<b>9,53</b>	<b>21,84</b>	<b>4,78</b>	<b>12,44</b>	<b>2,33</b>	<b>0,61</b>	<b>2,35</b>	<b>12,29</b>	..	<b>2,88</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns. Countries. 2: Germany. 3: Holland. 4: Sweden. 5: Other EU countries. 6: Norway. 7: Faroe Islands. 8: Iceland. 9: Greenland. 10: Other third countries. 11: Total. – Rows, landings intended for human consumption, see species list in annex 3. Industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil. I alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.



## 4. Akvakultur

### Ejendomsret til ressourcer

Der er tale om akvakultur, når der eksisterer et ejerskab til de vandorganismer, der høstes. Hvis der er tale om en »fri« ressource, der kan høstes med eller uden licens, er der ikke tale om akvakultur, men om fiskeri.

De indberetninger, Fiskeridirektoratet modtager direkte om fangster og landinger af fisk, krebs- og bløddyr, omhandler fiskeri og indeholder ikke oplysninger om produktionen i akvakulturanlæg.

### Ferskvands- og saltvandskultur

Akvakulturanlæg kategoriseres i henholdsvis ferskvands- og saltvandskulturer – alt afhængig af det vandssystem, høsten foregår i. Ferskvandskulturer, normalt benævnt dambrug, er de anlæg, hvor høsten foregår i ferskvand, uanset om organismene tidligere i livscyklus har været i brakvand eller saltvand. Havbrug og anlæg med indpumpning af havvand, hvor høsten foregår i saltvand, er saltvandskulturer. Herudover eksisterer der recirkulerede anlæg, der anvender enten ferskvand eller saltvand. Såfremt et akvakulturanlæg ikke kan kategoriseres i en af ovenstående kategorier placeres oplysningerne i kategorien anden akvakultur.

### Dataindsamling

Indtil 2002 har det ikke været muligt at indhente oplysninger for hele akvakultursektoren. For bl.a. at være i stand til at udarbejde en dækkende statistik besluttede Fiskeridirektoratet efter et større udredningsarbejde, hvor bl.a. erhvervet var repræsenteret, at indhente oplysninger fra anlægsejerne i dansk akvakultur<sup>1</sup>. Første gang oplysningerne blev indhentet var for produktionsåret 2002. Det er disse oplysninger, som ligger til grund for tabel 4.1, 4.2, 4.3 og 4.4. Der har været problemer med implementering af indberetningssystemet, hvilket har været medvirkende til, at der er usikkerhed om statistikken for år 2002. I 2002 er der således sket et databrud, hvorfor en direkte sammenligning mellem årene ikke tilrådes.

For tabel 4.1, 4.2, 4.3 og 4.4 gælder det, at såfremt en anlægsejer har anført, at produktionen er foretaget både i ferskvandsdambrug og anden akvakultur, er mængden og værdien henført til ferskvandsdambrug. Såfremt der er anført, at produktionen er foretaget både i ferskvandsdambrug og recirkuleret anlæg, er mængden og værdien fordelt ligeligt mellem de to anlægstyper. Dette er også tilfældet, når der er anført, at produktionen er foretaget både i ferskvandsdambrug og indpumpningsanlæg; indpumpningsanlæg og havbrug, samt indpumpningsanlæg og recirkulerede anlæg.

I tabel 4.1, 4.2, 4.3 og 4.4 er produktionen opgivet som den faktiske mængde og værdi, der er fraført det enkelte anlæg. Døde, kasserede og undslupne fisk er ikke inkluderet i mængde- og værdioplysningerne.

I tabel 4.2 er oplysninger for den samlede produktion i årene 1993-2001 udelukkende produktion af ørred. Fra 2002 indgår produktionen af samtlige arter.

### Rekreativt fiskeri

Efter fiskerilovgivningen defineres rekreativt fiskeri som:

#### Lystfiskeri

Alt fiskeri med lette håndredskaber.

#### Fritidsfiskeri

Alt fiskeri i saltvands- og ferskvandsområder, der udøves med andre redskaber end lette håndredskaber, af personer, der ikke er registreret som erhvervs- eller bierhvervsfiskere.

Fra den 1. januar 1993 skal, som hovedregel, alle, der driver fiskeri med lette håndredskaber, og som er 18 år eller ældre, men under folkepensionsalderen, købe et statsligt lystfiskertegn. Lystfiskertegnet kostede i 2003 100 kr. for 12 måneder, 75 kr. for en uge og 25 kr. for en dag.

Allerede fra 1990 skulle der som udgangspunkt betales for at drive fritidsfiskeri i saltvand og ferskvand. Fritidsfiskertegnet koster 250 kr. for 12 måneder.

Fra den 1. januar 1993 er lystfiskere, der har købt lystfiskertegn for 12 måneder og som har bopæl i Danmark, og alle fritidsfiskere blevet registreret med navn og adresse i et register med henblik på genudsendelse af fisketegn. Dette register er grundlaget for tabellerne 4.5 og 4.6.

For at nå frem til det samlede antal personer, der driver lystfiskeri i Danmark, skal der lægges de personer til, der ikke er registrerede, dvs. de der ikke har bopæl i Danmark og de der har købt uge- og dagkort, samt de der er under 18 år eller over folkepensionsalderen. De samlede indtægter fra lyst- og fritidsfiskertegnet udgjorde i 2003 29,7 mio. kr. Indtægterne bruges til administration og fiskepleje, dvs. fiskeudsætninger, vandløbsrestaurering og forskning.

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 934 af 21. november 2002 om indberetning af oplysninger om dansk akvakultur.

## 4. Aquaculture

### Ownership of resources

Aquaculture is the farming of aquatic organisms. The distinction between aquaculture and fishery lies in the ownership of the resources being exploited. Fishery, whether licensed or free, is the harvest of common property resources, whereas aquaculture implies individual or corporate ownership of the stock being cultivated.

The information collected by the Directorate of Fisheries regarding the fishery and the market for fish does not include the aquaculture production.

### Freshwater/ sea water

The aquaculture farms are categorized in freshwater culture, fresh water farms, mariculture, marine farms, and land based seawater fish farms, dependent on the water system where the aquatic organisms are cultivated. By mariculture is understood that the cultivation of the end product takes place in seawater. In extent of the above mentioned fish farms, there exists recirculated fish farms which may cultivate fish in either fresh water or salt water. If a fish farm does not fall into one of the above categories the information from the fish farm is categorized in other aquaculture.

### Data collection

Before 2002 it was not possible to collect information from all aquaculture farms. In order to be able to compile statistics regarding the aquaculture sector the Directorate of Fisheries decided to collect the data from the aquaculture farms by establishing a data collection system<sup>1</sup>. This decision was taken after a comprehensive work between representatives from Danish Aquaculture and the Directorate of Fisheries. The data collection system was implemented from the production year 2002. There has been problems implementing the new system and consequently there is uncertainty with regard to the quality of 2002 figures. The information from the data collection system is the basis for tables 4.1, 4.2, 4.3, and 4.4. There is a break in the time series and comparing figures for 2002 and after with figures from before 2002 is not advisable.

For tables 4.1, 4.2, 4.3, and 4.4 it should be noticed that in case a producer has stated that the production took place both in freshwater farms and other aquaculture, the quantity and value is assigned to freshwater farms. If it is stated that the production took place both in freshwater farms and recirculated fish farms, the quantity and value is equally divided between the two categories. This is also the case if it is stated that the production took place in both freshwater farms and land based seawater farms; or land based seawater farms and marine farms; or land based seawater farms and recirculated fish farms.

In tables 4.1, 4.2, 4.3, and 4.4 the quantity and value is the actual quantity and value removed from the specific fish farm. Dead fish, discarded or escaped fish are not included in the production figures.

In table 4.2 the quantity for the years 1993-2001 includes only production of trout. From 2002 production of all species are included.

### Recreational fisheries

According to Danish law recreational fishery includes:

#### Angling

Fishery with light hand tackle.

#### Recreational fishery

Recreational salt and fresh water fishery with other types of gear than light hand tackles by persons not registered as commercial fishermen or with fishery as a subsidiary occupation.

These types of fishery are all considered as non-commercial.

On 1<sup>st</sup> January 1993 it became law that – as a rule – everyone aged between 18 and 66 must hold a state angling licence. The licence price in 2003 was DKK 100, 75 and 25 for 12 months, 1 week and 1 day respectively.

However, people engaged in recreational fishery using passive standing gear have to pay DKK 250 for a licence for 12 months. For salt water fisheries and fresh water fisheries this has been statutory – as a rule - since 1990.

Since 1<sup>st</sup> January 1993, all anglers living in Denmark who have purchased a licence for 12 months and all other recreational fishermen are entered into a register with their names and addresses in order to facilitate the sending out of new licences to them. Tables 4.5 and 4.6 are based on information from the register.

The total number of persons engaged in recreational fisheries in Denmark consists of registered and non-registered persons, the latter being persons not domiciled in Denmark, buyers of week and day licenses, persons under 18 years or above 66 years of age.

The total revenue from all licence categories amounts to DKK 29.7 million in the year of 2003 These funds are used for administration and stock enhancement, i.e. research, fish stocking and stream restoration.

---

<sup>1</sup> Ministerial Order No. 934 of 21 November 2002 on reporting on information regarding Danish aquaculture.

**Tabel 4.1: Dambrugenes produktion.**  
Fish-farmers production in freshwater ponds.

År	Århus, Vejle og Fyns amter		Sønderjyllands og Ribe amter		Ringkøbing og Viborg amter		Nordjyllands amt		Øvrige amter		Hele landet	
	Tons 1	Antal 2	Tons 3	Antal 4	Tons 5	Antal 6	Tons 7	Antal 8	Tons 9	Antal 10	Tons 11	Antal 12
1991	6.353	131	8.136	76	13.186	150	4.669	68	-	-	32.345	425
1992	6.437	132	8.302	77	12.747	149	4.205	63	-	-	31.691	421
1993	5.904	122	7.883	75	12.322	143	4.628	68	-	-	30.737	408
1994	7.183	158	9.035	87	14.003	166	4.728	74	-	-	34.949	485
1995	6.930	155	9.327	85	14.787	159	4.891	76	-	-	36.182	475
1996	6.401	144	8.779	83	13.008	156	4.284	73	-	-	32.472	456
1997	6.044	135	8.849	79	12.902	149	4.161	69	-	-	31.956	432
1998	6.423	136	8.996	77	12.930	145	4.258	65	-	-	32.607	423
1999	6.120	112	8.708	75	13.573	157	4.275	69	-	-	32.676	413
2000	5.782	100	8.839	71	14.650	157	4.145	63	-	-	33.417	391
2001	5.173	94	8.828	72	14.805	152	4.004	59	-	-	33.367	380
2002	4.388	76	7.454	65	11.220	104	2.695	45	-	-	26.118	297
2003	3.419	107	5.707	61	9.374	147	2.277	49	134	5	20.912	369

Kilde: Fra 1990 Dansk Dambrugereforening, fra 1994 Miljøstyrelsens "Punktkilder" og fra 2002 Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns. 1-8: Grouping of counties. 11-12: All counties. Tons = production in tonnes. Antal = number of fish-farms.

Source: Ministry of the Environment "Point sources", from 2002 the Danish Directorate of Fisheries.

**Tabel 4.2: Havbrug og øvrige anlæg.**  
Marine culture production and other types of production.

	År	Havbrug				Recirkulerede anlæg, indpumpnings-anlæg og anden akvakultur		Samlet produktion (4+6) i tons 7
		Antal anlæg 1	Antal bure 2	1.000 kubikmeter 3	Produktion i tons 4	Antal anlæg 5	Produktion i tons 6	
<b>A: Jylland og Fyn</b>	1993	18	315	140	3.781	-	-	3.781
	1994	18	271	142	3.345	-	-	3.345
	1995	17	191	154	3.566	-	-	3.566
	1996	16	188	154	3.758	-	-	3.758
	1997	15	143	137	2.894	-	-	2.894
	1998	14	135	128	3.253	-	-	3.253
	1999	14	110	119	3.111	-	-	3.111
	2000	15	111	120	3.087	-	-	3.087
	2001	14	117	129	3.050	-	-	3.050
	2002	14	..	126	3.101	65	2.304	5.405
2003	16	105	126	2.845	63	3.658	6.503	
<b>B: Sjælland, øerne og Bornholm</b>	1993	12	330	198	4.071	-	-	4.071
	1994	11	335	199	3.448	-	-	3.448
	1995	10	318	203	3.779	-	-	3.779
	1996	10	305	192	4.043	-	-	4.043
	1997	9	206	125	2.957	-	-	2.957
	1998	9	149	127	3.836	-	-	3.836
	1999	10	155	164	3.942	-	-	3.942
	2000	12	155	164	4.178	-	-	4.178
	2001	8	106	151	2.803	-	-	2.803
	2002	10	82	136	3.826	20	856	4.681
2003	11	81	144	4.391	12	351	4.742	
<b>C: Hele landet</b>	1993	30	645	338	7.852	-	-	7.852
	1994	29	606	341	6.793	-	-	6.793
	1995	27	509	358	7.348	-	-	7.348
	1996	26	493	346	7.802	-	-	7.802
	1997	24	349	262	5.852	-	-	5.852
	1998	23	284	256	7.089	-	-	7.089
	1999	24	265	283	7.053	-	-	7.053
	2000	27	266	284	7.264	-	-	7.264
	2001	22	223	280	5.853	-	-	5.853
	2002	24	121	262	6.926	85	3.159	10.085
2003	27	186	269	7.236	75	4.008	11.244	

Anm.: I 2000 er tallene for volumen (i 1.000 kubikmeter) estimeret ud fra den gennemsnitlige volumen pr. bur i 1999. Fra 2002 ligger Fiskeridirektoratets indberetningsskema til grund for oplysningerne, hvilket betyder, at tallene ikke er direkte sammenlignelige med de tidligere år.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Table sections, A: West of Storebælt. B: East of Storebælt. C: All regions. – Columns: Marine farms - 1: Number of plants. 2: Number of cages. 3: Volume in 1,000 cubic meters. 4: Production in tonnes. 5: Recirculated fish farms, land based seawater farms and other aquaculture - 6: Number of plants. 6: Production in tonnes. 7: Total production in tonnes. The volume numbers (in 1,000 cubic meters) for 2000 are estimated using the average volume per cage for 1999.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 4.3: Dansk akvakultur produktion, fordelt på amter, anlægstype og art.**  
Danish aquaculture production on counties, type of plants and species.

2003		Århus, Vejle og Fyns amter 1	Sønderjyllands og Ribe amter 2	Ringkøbing og Viborg amter 3	Nordjyllands amt 4	Øvrige amter 5	Hele landet 6
<b>Anlægstype</b>	<b>Art</b>	Tons					
Ferskvandsdambrug	Bækørred	30	7	55	5	-	97
	Gedde	-	-	-	-	0	0
	Havørred	15	4	22	8	0	49
	Kildeørred	63	143	6	14	-	226
	Laks	1	-	1	-	-	2
	Pighvar	-	-	0	-	-	0
	Regnbueørred	4.358	6.530	9.959	2.243	208	23.298
	Skrubbe	-	-	0	-	-	0
	Andre arter	-	0	-	21	-	22
Havbrug	Regnbueørred	2.191	654	-	-	4.391	7.236
Indpumpningsanlæg	Regnbueørred	-	-	485	-	124	608
Recirkuleret anlæg	Europæisk ål	656	13	269	847	226	2.011
	Aborre	-	-	-	-	0	0
	Gedde	-	-	0	-	0	0
	Havørred	20	-	-	-	1	21
	Laks	12	-	-	-	0	13
	Regnbueørred	363	-	149	87	0	600
	Sandart	6	-	-	-	-	6
Anden Akvakultur	Blåmusling	-	-	11	-	-	11
	Gedde	-	-	-	-	0	0
	Helt	-	-	0	-	-	0
	Pighvar	-	-	-	4	-	4
	Andre arter	0	-	-	-	-	0
<b>Alle anlæg</b>	<b>Alle arter</b>	<b>7.716</b>	<b>7.351</b>	<b>10.958</b>	<b>3.230</b>	<b>4.952</b>	<b>34.205</b>

Anm.: Alle arter er medtaget i tabellen.  
Kilde: Fiskeridirektoratets akvakulturregister.

TRANSLATION – Rows, plant types and species. Columns. 1-5: Grouping of counties. 6: All counties.  
Tons = production in tonnes. – Rows farm types: freshwater farms, seawater farms, land based seawater farms, recirculated fish farms, and all farm types. All species are included in the table.  
Source: The aquaculture register of the Directorate of Fisheries.

**Tabel 4.4: Værdien af dansk akvakultur produktion, fordelt på amter, anlægstype og art.**  
Value of Danish aquaculture production on counties, type of plants and species.

2003		Århus, Vejle og Fyns amter 1	Sønderjyllands og Ribe amter 2	Ringkøbing og Viborg amter 3	Nordjyllands amt 4	Øvrige amter 5	Hele landet 6
<b>Anlægstype</b>	<b>Art</b>	1.000 kr.					
Ferskvandsdambrug	Bækørred	926	297	1.775	231	-	3.229
	Gedde	-	-	-	-	-	-
	Havørred	610	263	972	250	-	2.094
	Kildeørred	1.587	3.766	156	348	-	5.857
	Laks	-	-	-	-	-	-
	Pighvar	-	-	-	-	-	-
	Regnbueørred	58.994	88.929	142.897	51.657	2.383	344.861
	Skrubbe	-	-	-	-	-	-
Havbrug	Regnbueørred	44.939	14.380	-	-	77.258	136.577
Indpumpningsanlæg	Regnbueørred	-	-	7.751	-	1.732	9.483
Recirkuleret anlæg	Europæisk ål	35.583	1.050	13.838	37.777	10.741	98.989
	Aborre	-	-	-	-	0	0
	Gedde	-	-	-	-	-	-
	Havørred	2.093	-	-	-	0	2.093
	Laks	-	-	-	-	-	-
	Regnbueørred	5.283	-	2.602	1.169	12	9.065
	Sandart	294	-	-	-	-	294
Anden Akvakultur	Blåmusling	-	-	0	-	-	0
	Gedde	-	-	-	-	-	-
	Helt	-	-	-	-	-	-
	Pighvar	-	-	-	-	-	-
	Andre arter	-	-	-	-	-	-
<b>Alle anlæg</b>	<b>Alle arter</b>	<b>150.309</b>	<b>108.685</b>	<b>169.991</b>	<b>91.432</b>	<b>92.126</b>	<b>612.542</b>

Anm.: Alle arter er medtaget i tabellen.  
Kilde: Fiskeridirektoratets akvakulturregister.

TRANSLATION – Rows, plant types and species. Columns. 1-5: Grouping of counties. 6: All counties.  
Tons = production in tonnes. – Rows farm types: freshwater farms, seawater farms, land based seawater farms, recirculated fish farms, and all farm types. All species are included in the table.  
Source: The aquaculture register of the Directorate of Fisheries.



**Tabel 4.5:** Antal lystfiskere i Danmark 1996 – 2003, der har betalt for 12 måneder.  
Total number of anglers with licences for 12 months, 1996 - 2003.

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
<b>Amter m.v.</b>	Antal lystfiskere								Indeks (1998 = 100)
Københavns amt	13.604	15.352	15.032	15.640	15.446	15.911	14.980	15.082	100
København	7.979	9.239	9.075	9.696	9.364	9.520	9.133	9.212	102
Frederiksberg	1.313	1.465	1.495	1.589	1.548	1.545	1.460	1.458	98
Frederiksborg amt	10.073	11.089	11.321	11.788	11.799	12.309	12.249	12.087	108
Roskilde amt	6.151	6.935	6.718	7.087	6.987	7.355	7.105	7.249	108
Vestsjællands amt	8.550	9.298	9.388	9.843	10.072	10.536	10.648	10.923	116
Storstrøms amt	5.837	6.529	6.755	7.278	7.472	7.759	7.822	7.937	117
Bornholms amt	823	961	1.002	1.070	1.106	1.157	1.227	1.355	135
Fyns amt	14.123	14.818	15.051	15.836	16.083	16.634	15.526	16.216	108
Sønderjyllands amt	6.440	6.656	7.188	7.330	7.238	7.483	6.836	6.957	97
Ribe amt	6.647	6.823	6.659	7.004	7.178	7.383	6.952	6.825	102
Vejle amt	10.022	10.799	10.985	11.286	11.560	11.961	11.418	11.844	108
Ringkøbing amt	6.444	6.852	6.540	7.000	6.609	6.824	6.843	6.695	102
Århus amt	16.855	17.758	17.519	19.308	20.201	20.800	20.112	20.451	117
Viborg amt	6.579	6.875	6.750	7.018	6.747	7.025	6.903	6.773	100
Nordjyllands amt	10.228	10.964	10.897	11.752	12.119	12.567	11.711	11.470	105
<b>Hele landet</b>	<b>131.668</b>	<b>142.413</b>	<b>142.375</b>	<b>150.526</b>	<b>151.529</b>	<b>156.769</b>	<b>150.925</b>	<b>152.534</b>	<b>107</b>

Kilde: Fiskeridirektoratet og JWN Data.

TRANSLATION – Rows, counties. Columns, Number of anglers per year.  
Source: The Directorate of Fisheries and JWN Data.

**Tabel 4.6:** Antal registrerede fritidsfiskere i Danmark 1996 - 2003.  
Total number of recreational fishermen using passive standing gear 1996 - 2003.

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
<b>Amter m.v.</b>	Antal fritidsfiskere								Indeks (1998 = 100)
Københavns amt	1.674	1.735	1.686	1.673	1.551	1.654	1.669	1.580	94
København	772	831	778	810	741	781	852	797	102
Frederiksberg	112	126	113	116	118	128	110	120	106
Frederiksborg amt	2.067	2.104	2.056	2.107	1.977	2.115	2.157	2.096	102
Roskilde amt	1.108	1.181	1.184	1.236	1.173	1.256	1.317	1.255	106
Vestsjællands amt	2.414	2.549	2.570	2.479	2.279	2.464	2.551	2.494	97
Storstrøms amt	4.425	4.741	4.575	4.609	4.411	4.665	4.607	4.623	101
Bornholms amt	472	519	526	576	554	580	583	584	111
Fyns amt	4.866	5.213	5.241	5.426	5.049	5.452	5.535	5.498	105
Sønderjyllands amt	2.300	2.520	2.581	2.607	2.545	2.688	2.621	2.626	102
Ribe amt	754	771	733	741	707	738	735	712	97
Vejle amt	1.668	1.774	1.719	1.738	1.634	1.739	1.661	1.594	93
Ringkøbing amt	1.498	1.583	1.539	1.480	1.343	1.421	1.340	1.361	88
Århus amt	2.918	3.062	3.017	3.206	3.195	3.374	3.600	3.651	121
Viborg amt	1.390	1.375	1.336	1.267	1.155	1.210	1.240	1.310	98
Nordjyllands amt	3.323	3.475	3.390	3.504	3.277	3.450	3.310	3.215	95
<b>Hele landet</b>	<b>31.761</b>	<b>33.559</b>	<b>33.044</b>	<b>33.575</b>	<b>31.709</b>	<b>33.715</b>	<b>33.888</b>	<b>33.516</b>	<b>101</b>

Kilde: Fiskeridirektoratet og JWN Data.

TRANSLATION – Rows, counties. Columns, Number of recreational fishermen.  
Source: The Directorate of Fisheries and JWN Data.



## 5. Fiskeindustri- og handelsvirksomheder

Oplysninger om fiskeindustrien og handelen med fiskeprodukter bygger på talmateriale fra Danmarks Statistik.

### Diskretionerede amtsgrupper

Såvidt muligt gives oplysningerne om fiskeindustrien i denne årbog opdelt på brancher og regioner. Enkelte steder har det dog været nødvendigt at sammenlægge brancher eller regioner af diskretions-hensyn. På andre områder har det været nødvendigt at diskretionere oplysninger ud fra et dominanskriterium<sup>1</sup>.

### Statistiske tællingsenheder inden for fiskeindustrien

Danmarks Statistik indhenter oplysninger fra industrifirmaer med 5 eller flere beskæftigede.

*Firmaet* er en juridisk enhed karakteriseret ved ejerforholdet. *Virksomheden* er en lokal økonomisk enhed. Et firma kan således bestå af flere virksomheder. Virksomheder inden for et firma, der er i samme branche, samles i en *faglig enhed*.

Beskæftigelses- og lønstatistikken opgøres på virksomhedsniveau, varestatistikken på faglig enheds-niveau. I regnskabsstatistikken anvendes firmaet som tællingsenhed ved opgørelsen af industriens indkomst, mens produktionsværdi og værditilvækst opgøres på faglig enheds-niveau.

Kun når virksomheden benyttes som tællingsenhed kan statistikken opdeles på regioner.

### Branchegruppering

### Danmarks Statistiks Erhvervsgruppering

Fra og med 1993 er den branchemæssige afgrænsning omlagt til DB93<sup>2</sup> (Dansk Branchekode 1993). Ved sammenligning med tidligere år må tabellerne med branchefordelte tal derfor fortolkes med forsigtighed. Placeringen af en virksomhed afgøres af, hvilken branchegruppe dens overvejende aktivitet kan henføres til. Aktiviteterne bestemmes af virksomhedens slutprodukt, dvs. de varer og ydelser, der sælges eller leveres til andre. Har en virksomhed flere aktiviteter, er størrelsen af værditilvæksten for de enkelte aktiviteter udgangspunkt for branchegrupperingen.

Fiskeindustrien er kategoriseret i tre branchegrupper:

DB93 nr.	Branchegruppe ...
15.20.10	Fiskehermetik- og filetfabrikker.
15.20.20	Røgning og saltning af fisk m.v.
15.20.30	Fiskemelsfabrikker.

Branche nr. 15.20.30 indeholder også virksomheder, der producerer fiskefoder og fiskeensilage. Andre kategorier inden for fiskeri og handel med fisk er:

DB93 nr.	Branchegruppe ...
05.01.00	Fiskeri.
05.02.00	Dambrug og fiskeavl.
51.17.10+51.38.10	Engroshandel med fisk m.v. og fiskeauktioner.
52.23.00	Detailhandel med fisk m.v.

### Varegruppering

### Brugstariffen

Ved oparbejdelse og registrering af varestatistik og udenrigshandelsstatistik benyttes EU's fælles varenomenklatur, den kombinerede nomenklatur KN<sup>3</sup> på 8 cifre. Denne vareopdeling kaldes Brugstariffen.

Grupperingen efter Brugstariffen er overvejende baseret på en inddeling af varerne efter det materiale, hvoraf de er fremstillet. For fiskeriprodukterne findes 383 varenumre på det 8-cifrede niveau i Brugstariffen for 2003.

### **Standard International Trade Classification**

Ved offentliggørelse af oplysninger for varegrupper anvendes primært FN's Standard International Trade Classification (SITC, rev. 3 1988). I Fiskeristatistisk Årbog anvendes både SITC-grupperingen og Brugstariffen i tabellerne. Brugstariffen anvendes ved opgørelsen af udenrigshandelen, se nærmere herom i kapitel 6. I nærværende kapitel anvendes SITC.

Grupperingen inden for SITC er opbygget med udgangspunkt i varenes forarbejdningsgrad (råvarer, halvfabrikata, færdigvarer). Det mest detaljerede niveau inden for SITC er de 5-cifrede varenumre. Der er 50 varenumre for fiskeriprodukter på det 5-cifrede niveau. Ser man bort fra fiskemel, fiskeleverolie og fiskeolie kan de øvrige 47 varenumre sammenlægges til 14 4-cifrede og igen til 4 3-cifrede varenumre.

### **Sammenhæng mellem SITC og Brugstariffen**

Forbindelsen mellem de to nomenklaturer, Brugstariffen og SITC rev. 3, er således, at der til et 5-cifret SITC rev. 3 nummer altid svarer et eller flere varenumre under samme 4-cifrede position (hovedposition) i Brugstariffen. I bilag 6 findes en nøgle til forbindelsen mellem SITC rev. 3 og Brugstariffen.

## **Industriens samlede omsætning (varestatistik)**

Tabel 5.1 udarbejdes på basis af varestatistikens »salg af egne produkter«. Statistikken omfatter alle industrifirmaer med 10 eller flere fuldtidsbeskæftigede. Ved salg af egne produkter forstås varer som virksomheden selv har tilvirket, behandlet eller samlet.

Yderligere beskrivelse af kilder og metode findes på [www.dst.dk/varedeklaration](http://www.dst.dk/varedeklaration) under emnegruppe Industri.

## **Beskæftigelse og løn (EBS)**

Beskæftigelses- og lønstatistikken (tabel 5.2) omfatter antal beskæftigede lønmodtagere samt virksomhedernes lønomkostninger i henhold til Erhvervsbeskæftigelsesstatistikken (EBS).

Denne statistik udarbejdes på basis af oplysningerne i en række administrative og statistiske registre. Statistikken omfatter alle virksomheder, der har lønnet beskæftigelse - herunder også filialer.

### **Indehavere**

Som indehavere medtages ansvarlige indehavere med hovedbeskæftigelse i firmaet inklusive medarbejdende ægtefæller.

### **Samlet lønudgift**

Den samlede lønudgift er opgjort som årslønnen fra lønoplysningssedlerne for de ansatte pr. 30/11. Lønudgiften er inklusive feriepenge, tantiemer, gratialer o.l., men før fradrag af kildeskat. Yderligere beskrivelser af kilder og metode findes på [www.dst.dk/varedeklaration](http://www.dst.dk/varedeklaration) under emnegruppe generel erhvervsstatistik.

### **Ny opgørelsesmetode**

Erhvervsbeskæftigelsesstatistikken (EBS) anvender en ny opgørelsesmetode fra og med 2002 statistikken, der bl.a. betyder, at firmaer uden eller med kun ubetydelig aktivitet ikke er omfattet af statistikken. Grupperne af efterlønsmodtagere og modtagere af overgangsydelse, der arbejder, opgøres som beskæftigede. Til gruppen af selvstændige stilles der skærpede krav til en vis minimumsaktivitet<sup>4</sup>.

I nedenstående tabel er angivet differencen ved anvendelse af hhv. den nye og den gamle opgørelsesmetode. Differencen er vist med udgangspunkt i tabel 5.3.

**Forskelle ved opgørelsesmetoder**

Opgjort for hele året	Hele landet	Ny metode	Gl. metode	Difference
DB93 050100	Antal arbejdssteder	1.625	1.994	-369
	Antal fuldtidsbesk.	1.793	1.793	0
	Samlet lønsum	871.452	871.845	-393
DB93 050200	Antal arbejdssteder	289	311	-22
	Antal fuldtidsbesk.	549	549	0
	Samlet lønsum	141.774	141.774	0
DB93 152020	Antal arbejdssteder	47	50	-3
	Antal fuldtidsbesk.	1.340	1.340	0
	Samlet lønsum	314.454	314.520	-66
DB93 152010	Antal arbejdssteder	100	103	-3
	Antal fuldtidsbesk.	3.571	3.571	0
	Samlet lønsum	931.254	931.403	-149
DB93 152030	Antal arbejdssteder	7	9	-2
	Antal fuldtidsbesk.	395	395	0
	Samlet lønsum	148.350	148.350	0
DSE 511710, 513810	Antal arbejdssteder	298	332	-34
	Antal fuldtidsbesk.	2.184	2.184	0
	Samlet lønsum	684.912	685.233	-321
DB93 522300	Antal arbejdssteder	240	271	-31
	Antal fuldtidsbesk.	385	385	0
	Samlet lønsum	83.352	83.393	-41

Note: Samlet lønsum i 1.000 kr.  
Kilde: Danmarks Statistik.

**Erhvervsbeskæftigelsesstatistik (EBS)**

Tabel 5.3 indeholder oplysninger om antal arbejdssteder og antal job pr. ultimo november samt i årets løb. Der er oplysninger om beskæftigelsen, dels opgjort på årsbasis (fuldtidsbeskæftigede), dels pr. ultimo november. Statistikken omfatter selvstændige, medarbejdende ægtefæller og lønmodtagere i deres primære tilknytning til arbejdsmarkedet, samt lønmodtagere i deres sekundære tilknytning til arbejdsmarkedet. Da EBS opgør antal job, er der mulighed for, at en lønmodtager indgår to gange i statistikken.

For 2002 statistikken er der indført en ny opgørelsesmetode, jf. afsnit ovenfor om beskæftigelse og løn.

**Årlig lønsum**

Samlet lønsum er virksomhedernes samlede lønudgifter ekskl. B-indkomst for hele året.

**Momsstatistikken**

Statistikken for momsregistrerede virksomheders handel med fisk m.v. (tabel 5.4) bygger på de momspligtige virksomheders redegørelser til toldvæsenet i forbindelse med momsbetalingen. Desuden anvendes baggrundsuplysninger fra det erhvervsstatistiske register. Foruden de virksomheder, der forarbejder fisk m.m., er medtaget engros- og detailhandelsvirksomheder inden for fiskebranchen. Antal firmaer er det gennemsnitlige antal juridiske enheder, der er registreret som momsaktive uanset størrelse. I afgiftsangivet omsætning indgår told- og punktafgifter, moms er ikke medregnet.

**Regnskabsstatistikken**

Datagrundlaget til tabel 5.5 er dels besvarelsen af de spørgeskemaer der af Danmarks Statistik er udsendt til en stikprøve af firmaer, dels oplysninger fra Danmarks Statistiks erhvervsstatistiske register og fra Told- og Skattestyrelsen.

Det skal bemærkes, at i statistikken indgår et firmas samlede regnskabstal i den branche, hvor firmaets hovedaktivitet har været i det pågældende regnskabsår. En sammenligning af branchetal fra år til år kan derfor være påvirket af, at nogle firmaer har skiftet hovedaktivitet mellem årene, ligesom en branches regnskabstal kan være påvirket af, at firmaer i branchen har biaktiviteter indenfor andre brancher.

Oplysningerne er udarbejdet af Danmarks Statistik specielt til Fiskeristatistisk Årbog, og kan ikke umiddelbart sammenlignes med tal fra »Regnskabsstatistik for firmaer«, der udgives af Danmarks Statistik.

Yderligere beskrivelse af kilder og metode findes på [www.dst.dk/varedeklaration](http://www.dst.dk/varedeklaration) under emnegruppen Generel erhvervsstatistik.

Derudover kan der henvises til publikationen »Fiskeriregnskabsstatistik 2002«, som er en detaljeret regnskabsstatistik for fiskeribedrifterne. Publikationen udgives af Fødevareøkonomisk Institut og kan downloades gratis på [www.foi.dk](http://www.foi.dk) under punkterne publikationer og statistik.

### Definitioner af begreber anvendt i regnskabsstatistikken

<b>Omsætning</b>	Indtægter ved salg af produkter og tjenesteydelser der hidrører fra firmaets primære drift. Omsætningen er opgjøret efter rabatter og er ekskl. afgifter m.m. der direkte er forbundet med salget. Omfatter også arbejde udført for egen regning og opført under aktiver, f.eks. bygning af egne maskiner.
<b>Andre driftsindtægter</b>	Indtægter, som ikke har forbindelse med den primære drift, herunder refunderede sygedagpenge og offentlige løntilskud.
<b>Vareforbrug</b>	Det forbrug som medgår til omsætningen. Det vil sige køb af råvarer, færdigvarer og energi plus/minus lagerændringer.
<b>Finansielle indtægter</b>	Renter, provisioner, kursgevinster på værdipapirer og udlandslån, udbytte af aktier og anparter mv.
<b>Finansielle udgifter</b>	Renter, kurstab på værdipapirer og udlandslån, provisioner og udgifter til depot mv.
<b>Anlægsaktiver</b>	Den del af formuen som er bestemt til vedvarende eje eller brug for firmaet, f.eks. bygninger, maskiner, inventar, patenter, licenser samt langsigtede investeringer af finansiell karakter, f.eks. aktier og obligationer.
<b>Omsætningsaktiver</b>	Varelagre, likvide beholdninger, salgstilgodehavender samt let realisable værdipapirer der ikke er bestemt til vedvarende eje.
<b>Egenkapital</b>	Ejernes andel af kapitalen. Beregnes som aktiver i alt minus summen af hensættelser og gæld.
<b>Hensættelser</b>	Forpligtelser hvis størrelse eller forfaldstid ikke kendes med sikkerhed, f.eks. udskudt skat og pensionsforpligtelser.
<b>Langfristet gæld</b>	Gældsposter med en løbetid over 1 år, f.eks. prioritetsgæld.
<b>Kortfristet gæld</b>	Gældsposter der forfalder inden for 1 år, f.eks. varegæld og skyldig moms.
<b>Investeringer, netto</b>	Tilgang minus afgang af anlægsaktiver, dvs. fast ejendom (grunde, bygninger mv.) og driftsmidler (maskiner, køretøjer, inventar mv.) og immaterielle aktiver (goodwill, licenser mv.). Tilgang opgøres til anskaffelsespris før afskrivninger og andre reguleringer og omfatter såvel købte som leasede aktiver. Afgang værdisættes til salgsprisen.
<b>Beskæftigede</b>	I selskaber det samme antal som ansatte. I firmaer med personlig hæftelse indgår desuden ejere. I regnskabsstatistikens grunddata indgår kun oplysninger om antal ansatte. Antal beskæftigede i enkeltmandsvirksomheder er skønnet som ansatte + 1 og i interessensselskaber mv. som antal ansatte + 2.
<b>Ansatte</b>	Lønmodtagere som har ansættelse i firmaet. Udtrykt som fuldtidsbeskæftigede (årsværk).
<b>Firma</b>	Som hovedregel lig med juridisk enhed, det vil sige aktieselskab, anpartsselskab, andelselskab, enkeltmandsfirma, interessensselskab m.v. I enkelte tilfælde er flere juridiske enheder, der tilsammen drives som en økonomisk enhed, samlet til ét firma.

<b>Gennemsnit</b>	Beregnes for hver branche (størrelsesgruppe mv.) på basis af summerede tal for de relevante regnskabsposter. Store firmaers resultater får derved større vægt end små firmaers.
<b>Bruttoavance</b>	Bruttofortjenesten i pct. af omsætning. Bruttofortjenesten beregnes som omsætning minus summen af vareforbrug og køb af lønarbejde og underentrepriser.
<b>Overskudsgrad</b>	Resultat af ordinær drift (overskud før finansielle og ekstraordinære poster og skat) udtrykt i pct. af summen af omsætning og andre driftsindtægter.
<b>Egenkapitalens forrentning efter selskabsskat</b>	Resultatet efter selskabsskat målt i pct. af den gennemsnitlige egenkapital i løbet af året. Ud fra det foreliggende materiale er det ikke muligt præcist at opgøre den gennemsnitlige egenkapital, så den beregnes tilnærmelsesvis som: Egenkapitalen ultimo minus halvdelen af konsolideringsposten. Sidstnævnte post viser det beløb af årets resultat som er overført til (eller fra) egenkapitalen.
<b>Soliditet</b>	Egenkapitalen udtrykt i pct. af de samlede passiver (ultimo).

### Registerbaseret arbejdsstyrkestatistik (RAS)

Statistikken i tabel 5.6 og 5.7 er en årlig individbaseret statusopgørelse af befolkningens tilknytning til arbejdsmarkedet pr. ultimo november. Statistikken indeholder oplysninger om personens primære tilknytning til arbejdsmarkedet, herunder personer på orlov. I modsætning til EBS indeholder RAS ikke oplysninger om personers sekundære tilknytning til arbejdsmarkedet.

<b>Ny opgørelsesmetode</b>	RAS anvender en ny opgørelsesmetode fra og med 2002 statistikken, der bl.a. betyder, at grupperne af efterlønsmodtagere og modtagere af overgangsydelse, der arbejder, opgøres som beskæftigede. Til gruppen af selvstændige stilles der skærpede krav til en vis minimumsaktivitet <sup>4</sup> .
----------------------------	--

Af nedenstående tabel kan man se, at differencen er marginal ved anvendelse af den nye opgørelsesmetode. Differencen er vist med udgangspunkt i tabel 5.6.

#### Forskel ved opgørelsesmetoder

Pr. 30/11 (hele landet)	Ny metode	Gl. metode	Difference
DB93 050100	4.258	4.331	-73
DB93 050200	854	845	9
DB 93152020	1.718	1.741	-23
DB93 152010	4.185	4.196	-11
DB93 152030	408	409	-1
DSE 511710, 513810	2.637	2.825	-188
DB93 522300	849	854	-5

Kilde: Danmarks Statistik.

Yderligere beskrivelse af kilder og metode findes på [www.dst.dk/varedeklaration](http://www.dst.dk/varedeklaration) under emnegruppe arbejdsmarked.

<sup>1</sup> Diskretionshensyn tilsiger, at der sammenlægges oplysninger for mindst 3 enheder (individer) i hver tabelcelle. For regnskabsstatistikken og lignende følsomme oplysninger kræves mindst 5 indgående firmaer i hver tabelcelle. Dominanskriteriet indebærer, at brancheoplysninger bliver diskretioneret, hvis den største virksomhed har mere end 80 pct. af celleværdien.

<sup>2</sup> DB93 (Dansk Branchekode 1993) er baseret på EU's Branchenomenklatur NACE, revision 1.

<sup>3</sup> Den kombinerede nomenklatur (KN) introduceredes i EU regi den 1. januar 1988 til erstatning af den tidligere anvendte NIMEXE. KN-nomenklaturen er tilpasset toldsamarbejdsrådets nye nomenklatur Harmonized System (HS), der erstattede CCCN fra 1988. Formålet med den nye HS-nomenklatur er bl.a. at få en detaljeret international varenomenklatur for told, udenrigshandelsstatistik, produktion og transport.

<sup>4</sup> For yderligere oplysninger se Statistiske efterretninger, Generel Erhvervsstatistik 2004:13 af 27. juli 2004.

## 5. The fishing industry and sales of fish commodities

Information on the fishing industry and on manufacturers' sales of fish commodities is collected by Statistics Denmark, as a part of the general industrial statistics. The tables in this chapter have been produced by Statistics Denmark especially for Yearbook of Fishery Statistics.

### Statistical discretion

The information in the statistical tables has been broken down on industry and region, where this was possible. In some cases though, the regions have been aggregated due to rules of statistical discretion. In other cases it has been necessary to discretionate information from a criteria of dominance<sup>1</sup>.

### The collection of data

Statistics Denmark collects information from all industrial establishments with 5 or more persons employed.

*The firm* is a legal entity characterized by ownership. *The establishment* is a local economic entity. One firm can comprise several establishments. Establishments in corresponding industries within one firm are joined together in *industry entities*.

Employment statistics and wage statistics are compiled by establishments, the manufacturers' sales of own production by industry entities. In accounts statistics the firm is used as unit when calculating income, whereas production and value added in production are calculated based on industry entities.

Tables on regions can only be achieved when the establishment is used as calculating unit.

### Industry grouping

### Statistics Denmark Occupational Classification

Starting with 1993 the industrial activities are those defined in the Danish DB93<sup>2</sup> nomenclature, which conforms to the EU classification NACE, Revision 1. Caution is advised when comparing with earlier publications based on the previous industrial classification system.

The classification of an establishment is decided on which industry category the main activity can be assigned to. The activities are determined by the end product of the establishment, that is those commodities and services that are sold or delivered to other establishments. If one establishment has several activities, it is classified in accordance with the activity with the largest value added in production.

The fishing industry is categorized in three branch groups:

DB93 no.	Industry group ...
15.20.10	Fish processing and preservation.
15.20.20	Smoking, curing and salting of fish etc.
15.20.30	Fish meal factories.

The branch no. 15.20.30 include industries producing fish silage and fodder used in fur farms. Other categories within fishery and fish trade are:

DB93 no.	Industry group ...
05.01.00	Fishery.
05.02.00	Operation fish hatcheries and fish farms.
51.17.10+51.38.10	Wholesale trade in fish etc.
52.23.00	Retail trade in fish etc.



## Commodity grouping

### Working Tariff

When collecting and compiling manufacturers' sales and external trade the same commodity classification is used. That is a 8-digit nomenclature where the first 8 digits stem from the Combined Nomenclature CN<sup>3</sup>. This classification is called the Danish Working Tariff.

The grouping in the Working Tariff is mainly based on a division of the commodities according to the material they consist of. For fishery products there are 383 commodity items at the 8-digit level of the Working Tariff for 2003.

### Standard International Trade Classification

For publication of information by broader commodity groups it is mostly the Standard International Trade Classification (SITC, rev. 3 1988) that is used. In this yearbook of Fishery Statistics both SITC and the Working Tariff are used in the tables. The Working Tariff is used in the external trade, see Chapter 6. This Chapter uses SITC.

In the SITC, the commodities are grouped by the degree of fabrication (raw materials, semi-manufactures, finished goods). The most detailed 5-digit level of SITC contains 50 commodity items for fishery products. Excluding the three items on fish oil, fish meal and fish offal, the remaining 47 commodity items can be aggregated to 14 4-digit and again to 4 3-digit commodity items.

### Correlation between SITC and the Working Tariff

Each 5-digit item of the SITC (rev. 3) corresponds to one or more items under the same 4-digit level of the Danish Working Tariff. Annex 6 contains a correlation table for all fish commodity categories of the SITC (rev. 3) and categories of the Working Tariff.

## Manufacturers' sales of fish and fish products

Table 5.1 is based on the data collected from industrial firms with 10 or more employed. It is often referred to as production statistics, and used in calculating supply balance, by combining this data with landings and external trade. Manufacturers' sales of fish and fish products includes enterprises' sales of own commodities, i.e. commodities which are manufactured, processed or assembled by the enterprise itself.

Additional information about sources and methods is available at [www.dst.dk/HomeUK/guide/varedeklarationer.aspx](http://www.dst.dk/HomeUK/guide/varedeklarationer.aspx).

## Employment, salaries and wages (ERE)

Employment statistics and statistics on salaries and wages give information on the number of employed wage earners plus the total wage and salary costs of the establishments according to the Establishment-related employment statistics (ERE).

### Owners

Employed owners include all responsible owners with main employment in the firm together with assisting spouses.

### Total salary and wage cost

In table 5.2 the total salary and wage cost includes holiday allowances, commission on profits, bonus etc. and is before deduction of tax at source. The calculation is based on all personnel employed by November 30th. Further information about sources and methods is available at [www.dst.dk/HomeUK/guide/varedeklarationer.aspx](http://www.dst.dk/HomeUK/guide/varedeklarationer.aspx)

### New Methodology

A new methodology was introduced in 2002. Among other things the new methodology excludes firms with none or insignificant economic activity and groups of retired persons receiving a special pension and beneficiaries of transitional allowances, who works, are computed as employees. Moreover, there are more stringent demands to a minimum of economic activity to the group of self-employed persons.

Applying the new methodology results in a minor reduction in the number of employed compared to the old methodology.

## Establishment-related employment statistics (ERE)

Table 5.3 contains information about the number of establishments and their employment at the end of November and for the year. The statistics includes self-employed persons, assisting spouses, and employees with a primary job at the establishment and employees with a secondary job at the establishment. Thus in the ERE statistics, it is possible that an employee will be counted twice since he or she may have both a primary and a secondary job.

From 2002 a new methodology has been introduced, see above in "Employment, salaries and wages."

### Annual salary and wage cost

The total salary and wage cost is the total cost for the firm for the whole year.

## Business registered for VAT settlement

The statistics on VAT registered business transactions are based on information from establishments to the Custom Authorities and information from the Corporate Register. In addition to the fish processing industries, wholesale and retail trade establishments in fish and fish commodities are also included in the statistics. The number of registered entities is calculated partly as all entities with economic activities during the year, partly as the number of entities by the end of the year. In the figure for sales reported for VAT settlement customs duty and production taxes are included, while VAT is excluded.

## Accounts statistics

The data source in table 5.5 is made up by the answers to the questionnaires sent out by Statistics Denmark as a spot check to businesses and by information from Statistics Denmark's Corporate Register and the Central Customs and Tax Administration.

The business' principal activities during the accounting year in question determine the industry. A comparison between annual industry figures may therefore be affected by the fact that some businesses have shifted to a new line of principal activities and also by the fact that some businesses in the industry carry out secondary activities in other industries.

The information in table 5.5 is calculated especially for Yearbook of Fishery Statistics, and is not directly comparable with figures from »Accounts statistic for the industry« issued by Statistics Denmark.

Additional information about sources and methods is available at [www.dst.dk/HomeUK/guide/varedeklarationer.aspx](http://www.dst.dk/HomeUK/guide/varedeklarationer.aspx).

»Account Statistics for Fishery 2002« gives a more detailed account statistics of the Danish fishing firms. It is a survey published by the Danish Research Institute of Food Economics. The survey can be downloaded free of charge at [www.foi.dk](http://www.foi.dk) under publications and statistics.

## Definitions of concepts used in the accounting statistics

### Turnover

Income derived from the sale of products and services forming part of a business' principal activity. Turnover is calculated less discounts and indirect taxes etc. directly related to sales. Turnover also comprises work carried out at a business' own expense, which is stated as an asset such as construction of own machinery.

### Other operating income

Income, which cannot be derived from a business' principal activity, such as public wage subsidies and refunded sickness benefits.

### Cost of goods sold

Consumption of i.e. raw material, final products and energy products plus/minus changes in stocks.

<b>Financial income</b>	Interest, commissions, gains on securities and foreign loans, dividends etc.
<b>Financial expenses</b>	Interest, losses on securities and foreign loans, commissions and custody account fees etc.
<b>Fixed assets</b>	Assets intended for continuing ownership or use in a business such as buildings, machinery, equipment, patents, licenses and long-term investments of a financial nature such as shares and bonds.
<b>Current assets</b>	Stocks, cash at bank and in hand, trade debtors and easily realizable securities not intended for continuing ownership.
<b>Shareholders' equity</b>	The owners' share of the capital. It is calculated as total assets less provisions and debts.
<b>Provisions</b>	Obligations whose amount or maturity is not known with certainty such as deferred taxes and pension commitments.
<b>Long-term debt</b>	Amounts falling due more than one year after the balance-sheet date such as mortgage debt.
<b>Short-term debt</b>	Amounts falling due within one year from the balance-sheet date such as trade creditors and VAT payable.
<b>Net investments</b>	Additions less disposals of fixed assets, i.e. real property (land, buildings etc.) and plant and equipment (machinery, vehicles, equipment, etc.) and intangible assets (goodwill, licenses, etc.). Additions are stated at cost before depreciation and other adjustment and comprise both purchase and leased assets. Disposals are stated at selling price.
<b>Staff</b>	In a company, "staff" means the same as "employees". In a business with personal liability, the owners are included. The source data of accounting statistics only list the number of employees. The number of staff in a sole proprietorship is estimated as the number of employees plus 1 and in a partnership etc. as the number of employees plus 2.
<b>Employees</b>	Wage earners employed by a business. Expressed as the number of full-time employees.
<b>Business</b>	Principal rule a legal entity, i.e. a public limited company, private limited company, cooperative society, sole proprietorship, partnership etc. In a few cases two or more legal entities are compiled to one company, if the legal entities in fact are administered as one economic entity.
<b>Average</b>	Is calculated for each industry (or group etc.) on the basis of the summed up figures of the relevant items. Hence, profits of big businesses are given a higher weight than those of small businesses.
<b>Gross margin ratio</b>	Gross margin as a percentage of turnover. The gross margin is calculated as turnover less the sum of cost of goods sold and purchase of paid work and subcontracts.
<b>Operating profit margin</b>	Profit on ordinary activities (profit before financial items, extraordinary items and tax) as a percentage of turnover and other operating income.
<b>Return on equity after corporation tax</b>	Profit after corporation tax as a percentage of average shareholders' equity for the year. On the basis of the material available, it is not possible to calculate average shareholders' equity exactly, so an approximate calculation is made as follows: Shareholders' equity, end of year, less half of retained earnings, which is the amount of the profit for the year transferred to (or from) shareholders' equity.
<b>Solvency ratio</b>	Shareholders' equity as a percentage of total liabilities (end of year).

### **Register based labour force statistics (RAS)**

The statistics in table 5.6 and table 5.7 are annual status observations of the population's attachment to the labour market at the end of November. RAS includes information about

people's primary attachment to the labour market, including persons that are temporarily absent from the labour force, i.e. people on educational leave. Contrary to ERE, RAS only considers primary jobs.

### **New methodology**

A new methodology was introduced in 2002. Among other things the new methodology computes groups of retired persons receiving a special pension and beneficiaries of transitional allowances who works as employees. Moreover, there are more stringent demands to a minimum of economic activity to the group of self-employed persons.

Applying the new methodology results in a minor reduction in the number of employed compared to the old methodology for all branches except 050200 which increases by 9 employees.

Further information about sources and methods is available at [www.dst.dk/HomeUK/guide/varedeklarationer.aspx](http://www.dst.dk/HomeUK/guide/varedeklarationer.aspx).

---

<sup>1</sup> In compliance with statistical discretion it is necessary to have data from at least three individuals in each cell of the tables. For accounting statistics and similar sensitive information, at least five firms in each cell is required. The criterion of dominance implies that industry information will be discretioned if the largest firm has more than 80 percent of the cell value.

<sup>2</sup> Danish DB93 nomenclature is based on the EU classification NACE, Rev. 1.

<sup>3</sup> The Combined Nomenclature CN was introduced in EC from 1st January 1988 to replace the previous used NIMEXE. The CN classification is adapted to the Harmonized System HS, which replaced the previous nomenclature CCCN from 1988. The purpose of the new HS nomenclature is to attain a detailed international goods nomenclature for customs tariffs, external trade statistics, production and transport.

**Tabel 5.1: Industriens salg af fisk og fiskevarer af egen produktion.**  
Manufacturers' sales of fish and fish products.

SITC Varenomenklatur (rev. 3)	2002		2003		Standard International Trade Classification
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	
<b>034 Fisk, fersk, kølet eller frosset:</b>	<b>80.887</b>	<b>2.024.409</b>	<b>82.303</b>	<b>1.844.617</b>	<b>Fish, fresh, chilled or frozen:</b>
034.11 Levende fisk	-	-	-	-	Live fish 034.11
034.12 Laks, fersk eller kølet	1.564	31.027	2.968	87.950	Salmon, fresh or chilled 034.12
034.13 Fladfisk, fersk eller kølet	145	3.878	98	2.913	Flatfishes, fresh or chilled 034.13
034.14 Tun og bonit, fersk eller kølet	-	-	16	2.199	Tuna and bonito, fresh or chilled 034.14
034.15 Sild og brisling, fersk eller kølet	5.112	47.637	4.101	16.054	Herring and sprat, fresh or chilled 034.15
034.16 Torsk, fersk eller kølet	170	7.000	198	6.220	Cod, fresh or chilled 034.16
034.17 Makrel, fersk eller kølet	2.633	17.532	2.368	10.917	Mackerel, fresh or chilled 034.17
034.18 Anden fisk, fersk eller kølet	750	11.956	285	7.411	Other fish, fresh or chilled 034.18
034.19 Rogn og lever, fersk eller kølet	73	3.463	133	6.397	Liver and roe, fresh or chilled 034.19
034.21 Laks, frosset	1.928	32.379	691	20.757	Salmon, frozen 034.21
034.22 Fladfisk, frosset	1.221	18.549	336	7.280	Flatfishes, frozen 034.22
034.23 Tun og bonit, frosset	-	-	-	-	Tuna and bonito, frozen 034.23
034.24 Sild og brisling, frosset	1.948	18.697	1.376	5.313	Herring and sprat, frozen 034.24
034.25 Torsk, frosset	1.855	80.982	2.111	94.046	Cod, frozen 034.25
034.26 Makrel, frosset	635	8.167	1.607	17.386	Mackerel, frozen 034.26
034.27 Kulmule, frosset	-	-	-	-	Hake, frozen 034.27
034.28 Anden fisk, frosset	102	4.387	50	2.142	Other fish, frozen 034.28
034.29 Rogn og lever, frosset	-	-	740	16.967	Roe and liver, frozen 034.29
034.40 Fiskefilet, frosset	22.322	838.762	18.024	666.922	Fish fillets, frozen 034.40
034.51 Fiskefilet, m.m. fersk eller kølet	36.568	865.709	41.311	834.805	Fish fillets etc. fresh or chilled 034.51
034.55 Andet fiskekød, frosset	3.861	34.284	5.890	38.938	Other fishmeat, frozen 034.55
<b>035 Fisk, tørret, saltet eller røget:</b>	<b>26.265</b>	<b>1.546.737</b>	<b>27.321</b>	<b>1.638.306</b>	<b>Fish, dried, salted or smoked:</b>
035.11 Torsk, tørret også saltet	-	-	-	-	Cod, dried, salted, cured 035.11
035.12 Fiskefilet, tørret/saltet	1.772	56.581	4.755	194.417	Fish fillets, dried/salted 035.12
035.13 Anden fisk, tørret/saltet	-	-	-	-	Other fish, dried/salted 035.13
035.21 Torsk, saltet, i saltlage	-	-	2	122	Cod, salted or in brine 035.21
035.22 Ansjos, saltet, i saltlage	-	-	-	-	Anchovies, salted or in brine 035.22
035.29 Anden fisk, saltet, i saltlage	3.525	47.359	2.134	25.507	Other fish, salted or in brine 035.29
035.30 Fisk, røget, inkl. filet	20.199	1.404.094	20.378	1.416.986	Smoked fish incl. fillets 035.30
035.40 Rogn og lever, tørret/røget/saltet	769	38.703	50	1.195	Roe and liver, dried/smoked/salted 035.40
035.50 Fiskemel, til menneskeføde	-	-	2	79	Fish meal for human consumption 035.50
<b>036 Krebs-/bløddyr, fersk/frosset/kogt:</b>	<b>6.188</b>	<b>184.486</b>	<b>6.472</b>	<b>207.237</b>	<b>Crustac./molluscs fresh/frozen/cooked:</b>
036.11 Rejer, frosset	628	12.880	1.041	20.085	Shrimps and prawns, frozen 036.11
036.19 Andre krebsdyr, frosset	952	78.826	1.156	82.657	Other crustaceans, frozen 036.19
036.20 Krebsdyr, ikke frosset	335	27.765	610	43.741	Crustaceans, not frozen 036.20
036.31 Østers	161	7.010	324	12.768	Oysters 036.31
036.33 Blæksprutte, fersk eller kølet	-	-	-	-	Squid, fresh or chilled 036.33
036.35 Andre bløddyr, fersk eller kølet	461	7.217	1.593	6.694	Other molluscs, fresh or chilled 036.35
036.37 Blæksprutte, frosset/tørret/saltet	0	3	9	314	Squid, frozen, dried or salted 036.37
036.39 Andre bløddyr, frosset/tørret/saltet	3.651	50.785	1.739	40.978	Other molluscs, frozen/dried/salted 036.39
<b>037 Fisk, krebs- og bløddyr, tilberedt:</b>	<b>607.405</b>	<b>6.335.410</b>	<b>498.541</b>	<b>5.640.066</b>	<b>Fish/crustaceans/molluscs prepared:</b>
037.11 Laks, hele eller i stykker	572	46.833	540	43.846	Salmon, whole or cut 037.11
037.12 Sild, sardiner og brisling	33.808	655.340	32.571	555.847	Herring, pilchard and sprat 037.12
037.13 Tun og atlantisk bonit	-	-	-	-	Tuna and Atlantic bonito 037.13
037.14 Makrel, hele eller i stykker	13.733	396.351	13.978	408.101	Mackerel, whole or cut 037.14
037.15 Anden fisk, undtagen hakket	27.102	934.107	25.795	869.738	Other fish except minced 037.15
037.16 Fisk ikke andetsteds nævnt	14.682	376.252	15.865	389.156	Fish, nowhere else indicated 037.16
037.17 Kaviar	538	54.115	737	69.270	Caviar 037.17
037.21 Krebsdyr	18.804	1.059.981	24.779	1.265.348	Crustaceans 037.21
037.22 Bløddyr	10.232	246.141	8.166	221.989	Molluscs 037.22
081.42 Mel af fisk og krebsdyr m.v.	385.251	2.113.003	258.126	1.375.057	Fish meal 081.42
081.99 Fiske solubles	1	45	2	142	Fish solubles 081.99
291.96 Industrifisk	106	4.462	199	4.354	Fish for reduction 291.96
411.11 Fiskeleverolie	65	1.216	117	2.972	Fish liver oil 411.11
411.12 Fiskeolie undtagen leverolie	102.511	447.564	117.666	434.246	Fish oil except liver oil 411.12
<b>I alt fisk, krebs- og bløddyr</b>	<b>720.745</b>	<b>10.091.042</b>	<b>614.637</b>	<b>9.330.226</b>	<b>Total fish, crustaceans and molluscs</b>

Anm.: Se noterne i tekstafsnittet. Kilde: Danmarks Statistik, Varestatistikken.

TRANSLATION – See notes in the text section. Source: Statistics Denmark

**Tabel 5.2: Antal arbejdssteder, beskæftigelse og lønudgift i fiskeindustrien.**  
Places of work, employment, aggregate wage and salary costs.

Pr. 30/11 2002	Hovedstaden, Frederiksborg, Københavns og Roskilde amter	Frederiksborg, Vestsjællands og Storstrøms amter	Bornholms amt	Århus, Vejle og Fyns amter	Sønderjyllands og Ribe amter	Ringkøbing og Viborg amter	Nordjyllands amt	Diskretionære amtsgrupper	Hele landet
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Røgning og saltning af fisk m.v.</b>									
Antal arbejdssteder	3	3	5	8	7	8	11	-	45
Antal beskæftigede	23	67	85	298	552	128	692	-	1.845
Heraf: indehavere	1	-	7	3	1	5	3	-	20
- lønmodtagere	22	67	78	295	551	123	689	-	1.825
Samlet lønudgift	5.087	9.398	5.972	47.707	80.374	14.082	115.675	-	278.294
<b>Fiskehermetik- og filetfabrikker</b>									
Antal arbejdssteder	4	5	11	10	9	26	32	-	97
Antal beskæftigede	50	110	701	590	483	1.141	1.311	-	4.386
Heraf: indehavere	-	-	2	-	1	3	1	-	7
- lønmodtagere	50	110	699	590	482	1.138	1.310	-	4.379
Samlet lønudgift	9.422	15.460	130.879	136.451	82.593	216.644	262.680	-	854.128
<b>Fiskemelsfabrikker</b>									
Antal arbejdssteder	-	-	1	-	1	2	3	-	7
Antal beskæftigede	-	-	...	-	...	...	177	258	435
Heraf: indehavere	-	-	...	-	...	...	0	-	0
- lønmodtagere	-	-	...	-	...	...	177	258	435
Samlet lønudgift	-	-	...	-	...	...	54.890	86.635	141.525
<b>Fiskeindustri i alt</b>									
Antal arbejdssteder	7	8	17	18	17	36	46	-	149
Antal beskæftigede	73	177	786	888	1.035	1.269	2.180	258	6.666
Heraf: indehavere	1	-	9	3	2	8	4	-	27
- lønmodtagere	72	177	777	885	1.033	1.261	2.176	258	6.639
Samlet lønudgift	14.509	24.858	136.851	184.158	162.967	230.726	433.245	86.635	1.273.947

Anm.: Brancemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noter i tekstafsnittet. Samlet årlig lønudgift i 1.000 kroner for de ansatte ultimo november 2002. Kilde: Danmarks Statistik.

TRANSLATION – Note: Industry delimitation according to the Danish DB93 nomenclature, see definitions in the text section. – Columns: 7-7: Grouping of counties. 8: Unknown or discreet information. 9: Total all counties. – Rows, industry grouping. Antal = number, arbejdssteder = places of work, beskæftigede = employed, heraf = of which, indehaver = owner, lønmodtagere = wage earners, samlet lønudgift = annual wage and salary costs in 1,000 DKK for all personnel employed by 30/11. Source: Statistics Denmark

**Tabel 5.3: Erhvervsbeskæftigelsesstatistik.**  
Employment in fishing and fish processing industry by branch and counties.

2002	Hovedstaden, Frederiksborg, Københavns og Roskilde amter	Frederiksborg, Vestsjællands og Storstrøms amter	Bornholms amt	Århus, Vejle og Fyns amter	Sønderjyllands og Ribe amter	Ringkøbing og Viborg amter	Nordjyllands amt	Diskretionære amtsgrupper	Hele landet	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
<b>DB93 050100: Fiskeri.</b>										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	49	284	137	228	127	431	369	-	1.625
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	6	134	129	133	290	630	471	-	1.793
-	Samlet lønsum	1.612	40.681	42.912	42.719	190.901	319.571	233.055	-	871.452
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	56	479	255	445	567	1.741	1.126	-	4.669
-	Antal arbejdssteder	49	279	128	224	121	418	360	-	1.579
-	1 - 2 ansatte	47	237	99	177	44	168	196	-	968
-	3 - 5 ansatte	2	35	24	40	37	145	113	-	396
-	6 - 9 ansatte	-	5	4	6	27	67	36	-	145
-	10 - 19 ansatte	-	2	-	1	13	36	15	-	67
-	20 - 49 ansatte	-	-	1	-	-	2	-	-	3
<b>DB93 050200: Dambrug og fiskeavl.</b>										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	1	10	1	74	65	106	32	-	289
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	...	...	...	140	137	170	54	48	549
-	Samlet lønsum	...	...	...	35.023	38.363	41.608	13.701	13.079	141.774
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	...	...	...	230	195	294	95	108	922
-	Antal arbejdssteder	1	9	1	73	62	99	29	-	274
-	1 - 2 ansatte	1	3	1	43	28	60	15	-	151
-	3 - 5 ansatte	-	4	-	20	27	31	12	-	94
-	6 - 9 ansatte	-	1	-	7	5	6	1	-	20
-	10 - 19 ansatte	-	-	-	2	2	1	-	-	5
-	20 - 49 ansatte	-	-	-	1	-	1	1	-	3
-	50 - 99 ansatte	-	1	-	-	-	-	-	-	1

Anm.: Brancemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noter i tekstafsnittet. Samlet årlig lønsum i 1.000 kroner.

Noter: (1) Omfatter antal beskæftigede lønmodtagere. Kilde: Danmarks Statistik.

TRANSLATION – Note: Industry delimitation according to the Danish DB93 nomenclature, see definitions in the text section. – Columns: 7-7: Grouping of counties. 8: Unknown or discreet information. 9: Total all Counties. – Rows, industry grouping. Antal = number, arbejdssteder = places of work, fuldtidsbesk. = full time employed, ansatte = employees, samlet lønsum = total annual wage and salary costs in 1,000 DKK. Notes: (1) Consist of number of employed wage earners. Source: Statistics Denmark

Tabel 5.3: (fortsat)

## Erhvervsbeskæftigelsesstatistik.

Employment in fishing and fish processing industry by branch and counties.

2002		Hovedstaden, Frederiksborg, Københavns og Roskilde amter	Bornholms amt	Århus, Vejle og Fyns amter	Sønder- jyllands og Ribe amter	Ringkøbing og Viborg amter	Nordjyllands amt	Diskretio- nerede amtsgrupper	Hele landet	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>DB93 152020: Røgning og saltning af fisk m.v.</b>										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	3	3	5	9	7	8	12	-	47
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	22	50	42	241	384	71	530	-	1.340
-	Samlet lønsum	5.468	10.681	7.678	57.926	90.482	17.711	124.507	-	314.454
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	23	67	85	298	552	128	692	-	1.845
-	Antal arbejdssteder	3	3	5	8	7	8	11	-	45
-	1 - 2 ansatte	-	-	2	3	1	3	2	-	11
-	3 - 5 ansatte	1	-	1	1	-	1	-	-	4
-	6 - 9 ansatte	1	-	-	-	-	-	1	-	2
-	10 - 19 ansatte	1	2	1	-	-	1	-	-	5
-	20 - 49 ansatte	-	1	-	-	1	3	2	-	7
-	50 - 99 ansatte	-	-	1	3	3	-	3	-	10
-	100 og derover	-	-	-	1	2	-	3	-	6
<b>DB93 152010: Fiskerihæret og filetfabrikker.</b>										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	5	6	12	10	9	26	32	-	100
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	34	74	600	545	344	923	1.051	-	3.571
-	Samlet lønsum	10.287	17.343	143.870	146.195	94.994	232.532	286.033	-	931.254
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	50	110	701	590	483	1.141	1.311	-	4.386
-	Antal arbejdssteder	4	5	11	10	9	26	32	-	97
-	1 - 2 ansatte	1	-	1	1	-	4	2	-	9
-	3 - 5 ansatte	1	-	3	1	1	2	-	-	8
-	6 - 9 ansatte	-	-	-	2	1	2	5	-	10
-	10 - 19 ansatte	-	2	2	1	2	5	8	-	20
-	20 - 49 ansatte	2	3	1	2	2	5	9	-	24
-	50 - 99 ansatte	-	-	2	1	2	5	4	-	14
-	100 og derover	-	-	2	2	1	3	4	-	12
<b>DB93 152030: Fiskemøllefabrikker.</b>										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	-	-	1	-	1	2	3	-	7
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	-	-	...	-	...	...	150	245	395
-	Samlet lønsum	-	-	...	-	...	...	56.179	92.171	148.350
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	-	-	...	-	...	...	177	258	435
-	Antal arbejdssteder	-	-	1	-	1	2	3	-	7
-	1 - 2 ansatte	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	3 - 5 ansatte	-	-	1	-	-	-	1	-	2
-	6 - 9 ansatte	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	10 - 19 ansatte	-	-	-	-	-	1	1	-	2
-	20 - 49 ansatte	-	-	-	-	-	1	-	-	1
-	50 - 99 ansatte	-	-	-	-	1	-	-	-	2
-	100 og derover	-	-	-	-	1	-	1	-	2
<b>DSE 511710, 513810: Engrossalg af fisk m.v., samt fiskeauktioner.</b>										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	38	29	2	44	36	58	91	-	298
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	227	...	...	209	271	590	720	167	2.184
-	Samlet lønsum	70.086	...	...	69.999	72.791	183.528	234.038	54.470	684.912
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	267	...	...	274	431	798	1.122	246	3.138
-	Antal arbejdssteder	35	27	2	44	33	56	90	-	287
-	1 - 2 ansatte	13	7	1	15	9	12	24	-	81
-	3 - 5 ansatte	9	9	-	13	9	9	24	-	73
-	6 - 9 ansatte	8	5	1	8	5	9	13	-	49
-	10 - 19 ansatte	2	4	-	5	3	15	12	-	41
-	20 - 49 ansatte	2	1	-	3	5	9	13	-	33
-	50 - 99 ansatte	1	1	-	-	2	1	3	-	8
-	100 og derover	-	-	-	-	-	1	1	-	2
<b>DB93 522300: Detailsalg af fisk m.v.</b>										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	46	48	2	58	25	24	37	-	240
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	55	55	...	160	...	49	46	20	385
-	Samlet lønsum	11.851	12.688	...	35.334	...	10.017	9.901	3.561	83.352
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	118	153	...	302	...	140	118	57	888
-	Antal arbejdssteder	44	43	2	54	25	22	35	-	225
-	1 - 2 ansatte	30	22	1	26	19	11	18	-	127
-	3 - 5 ansatte	9	12	1	13	4	4	11	-	54
-	6 - 9 ansatte	3	7	-	8	2	3	3	-	26
-	10 - 19 ansatte	2	2	-	5	-	2	3	-	14
-	20 - 49 ansatte	-	-	-	1	-	2	-	-	3
-	50 - 99 ansatte	-	-	-	1	-	-	-	-	1

Anm.: Branchemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noterne i tekstafsnittet.  
Samlet årlig lønsum i 1.000 kroner.

Noter: (1) Omfatter antal beskæftigede lønmodtagere.  
Kilde: Danmarks Statistik.

TRANSLATION – Note: Industry delimitation according to the Danish DB93 nomenclature, see definitions in the text section. – Columns, 7-7: Grouping of counties. 8: Unknown or discreet information. 9: Total all Counties. – Rows, industry grouping. Antal = number, arbejdssteder = places of work, fuldtidsbesk. = full time employed, ansatte = employees, samlet lønsum = total annual wage and salary costs in 1.000 DKK.  
Notes: (1) Consist of number of employed wage earners. Source: Statistics Denmark

**Tabel 5.4: Momsregistrerede virksomheder indenfor fiskeindustri og handel med fisk m.m.**  
Business units and sales registered for VAT settlement.

2003	Hovedstaden, Københavns og Roskilde amter	Frederiksborg, Vestsjællands og Storstrøms amter	Bornholms amt	Århus, Vejle og Fyns amter	Sønderjyllands og Ribe amter	Ringkøbing og Viborg amter	Nordjyllands amt	Diskretione- rede amtsgrupper	Hele landet
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>DB93 050100: Fiskeri.</b>									
1. antal registrerede enheder	51	500	167	341	153	581	510	8	2.311
2. afgiftsangivet omsætning	8	192	176	169	456	933	734	14	2.683
3. afgiftsfri eksport	-	1	6	2	27	41	83	-	159
4. afgiftsangivet køb	3	73	39	62	178	305	232	4	897
<b>DB93 050200: Dambrug og fiskeavl.</b>									
1. antal registrerede enheder	5	16	2	99	63	104	36	2	326
2. afgiftsangivet omsætning	-	129	...	326	199	235	73	...	964
3. afgiftsfri eksport	-	99	...	121	26	37	6	...	289
4. afgiftsangivet køb	-	112	...	269	161	233	57	...	834
<b>DB93 152020: Røgning og saltning af fisk m.v.</b>									
1. antal registrerede enheder	2	4	8	12	9	11	9	2	57
2. afgiftsangivet omsætning	...	...	35	314	433	70	521	...	1.452
3. afgiftsfri eksport	...	...	12	181	338	31	306	...	907
4. afgiftsangivet køb	...	...	25	238	275	58	383	...	1.044
<b>DB93 152010: Fiskehermetik og filetfabrikker.</b>									
1. antal registrerede enheder	6	7	8	8	10	16	22	3	79
2. afgiftsangivet omsætning	80	118	884	1.379	738	1.221	3.562	-	7.982
3. afgiftsfri eksport	16	41	596	871	395	771	2.482	-	5.173
4. afgiftsangivet køb	58	94	687	1.089	603	965	3.115	-	6.609
<b>DB93 152030: Fiskemelsfabrikker</b>									
1. antal registrerede enheder	...	...	...	...	...	...	...	...	6
2. afgiftsangivet omsætning	...	...	...	...	...	...	...	...	...
3. afgiftsfri eksport	...	...	...	...	...	...	...	...	...
4. afgiftsangivet køb	...	...	...	...	...	...	...	...	...
<b>DSE 511610, 513810: Engrossalg af fisk m.v.</b>									
1. antal registrerede enheder	48	54	5	71	78	82	133	19	489
2. afgiftsangivet omsætning	998	881	343	1.110	1.162	4.409	7.686	98	16.688
3. afgiftsfri eksport	500	253	315	617	826	1.351	4.754	53	8.669
4. afgiftsangivet køb	907	753	152	921	808	3.866	6.824	59	14.290
<b>DB93 522300: Detailsalg af fisk m.v.</b>									
1. antal registrerede enheder	36	65	4	71	31	31	49	2	290
2. afgiftsangivet omsætning	90	105	...	175	31	57	91	...	555
3. afgiftsfri eksport	2	-	...	-	1	1	15	...	18
4. afgiftsangivet køb	67	79	...	133	23	39	67	...	413

Anm.: Branchemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noterne i tekststafsnittet. Omsætning, eksport og køb i millioner kroner. Kilde: Danmarks Statistik.

TRANSLATION – Columns. 1-7: Grouping of counties. 8: Total all counties. – Rows, industry grouping according to the Danish DB93 nomenclature, see definitions in the text section. – 1: Total number of units registered during the year. 2: Sales reported for VAT settlement. 3: Of which VAT-exempt exports. 4: Purchases reported for VAT settlement. Source: Statistics Denmark.



Tabel 5.5:

## Regnskabsstatistik for fiskeindustri og handel med fisk m.m.

Accounts statistics for the fishing industry and fish trade companies.

2002	Røgning og saltning af fisk m.v.	Fiskehermetik-, fiskefars-, fiskemels- og fiskefiletfabrikker	Engrossalg af fisk m.v.	Detailsalg af fisk m.v.	
	1	2	3	4	
1.000 kr.					
<b>Resultatopgørelse:</b>					<b>Operating results:</b>
Omsætning	1.687.874	11.093.268	18.219.365	578.666	Turnover
+ Andre driftsindtægter	14.899	83.551	80.025	4.530	+ Other operating income
- Vareforbrug	1.154.184	7.913.946	16.438.636	373.163	- Cost of goods sold
- Køb af lønarbejde, underentrepriser	196	2.776	14.485	0	- Purchase of paid work and subcontracts
- Løn, pension m.v.	360.694	1.126.923	712.486	90.135	- Wages, pensions etc.
- Af- og nedskrivninger	49.612	245.435	86.561	11.010	- Depreciation and write-downs
- Andre ordinære udgifter	164.803	1.385.020	684.226	60.506	- Other ordinary expenses
<b>= Ordinært resultat</b>	<b>-26.716</b>	<b>502.719</b>	<b>362.996</b>	<b>48.382</b>	<b>= Profit on ordinary activities</b>
+ Finansielle indtægter	5.005	81.060	94.190	1.029	+ Financial income
- finansielle udgifter	30.685	166.833	138.159	9.231	- Financial expenditure
- Ekstraordinære udgifter, netto	-4.860	-1.013	-9.832	-15	- Extraordinary expenses, net
- Selskabsskat	-2.562	76.927	98.716	987	- Corporation tax
<b>= Resultat efter selskabsskat</b>	<b>-44.974</b>	<b>341.032</b>	<b>230.143</b>	<b>39.208</b>	<b>= Net profit</b>
<b>Balance:</b>					<b>Balance sheet:</b>
Immaterielle anlægsaktiver	19.457	15.161	20.198	18.816	Intangible assets
+ Grunde og bygninger	185.835	812.629	289.356	62.109	+ Land and buildings
+ Tekniske anlæg og maskiner	137.316	510.034	100.988	4.290	+ Plant and machinery
+ Andre driftsmidler	21.167	108.450	276.095	30.325	+ Other plant and machinery
+ Finansielle anlægsaktiver	23.268	671.941	315.463	1.279	+ Fixed asset investments
<b>= Anlægsaktiver i alt</b>	<b>387.043</b>	<b>2.118.215</b>	<b>1.002.100</b>	<b>116.819</b>	<b>= Total fixed assets</b>
Varelagre	149.482	1.468.554	1.057.852	20.410	Stocks
+ Tilgodehavender fra salg	255.364	1.397.441	1.897.160	19.752	+ Trade debtors
+ Øvrige omsætningsaktiver	108.786	588.151	934.737	35.034	+ Other current assets
<b>= Omsætningsaktiver i alt</b>	<b>513.632</b>	<b>3.454.146</b>	<b>3.889.749</b>	<b>75.196</b>	<b>= Total current assets</b>
<b>Aktiver i alt = Passiver i alt</b>	<b>900.675</b>	<b>5.572.361</b>	<b>4.891.849</b>	<b>192.015</b>	<b>Total assets = Total liabilities</b>
Egenkapital	168.568	1.616.696	1.356.452	27.155	Shareholders' equity
Hensættelser	12.092	121.262	31.894	2.874	Provisions
Langfristet gæld	201.527	872.944	277.180	60.740	Long-term debt
Kortfristet gæld til leverandører	122.689	550.021	1.223.784	39.491	Short-term debt to suppliers
Anden kortfristet gæld	395.799	2.411.438	2.002.539	61.755	Other short-term debt
<b>Investeringer, netto</b>	<b>50.781</b>	<b>221.927</b>	<b>180.131</b>	<b>11.043</b>	<b>Net investments</b>
Antal beskæftigede	1.360	3.844	2.238	644	Number of staff members
Heraf: Ansatte	1.335	3.834	2.152	391	Of which: employees
Antal firmaer	47	79	307	265	Number of companies
<b>Nøgletal, gennemsnit:</b>					<b>Ratios, average:</b>
Alle firmaer:	Procent				
Bruttoavance	31,6	28,6	9,7	35,5	Gross margin ratio
Alle firmaer:	1.000 kr.				
Omsætning pr. beskæftiget	1.252	2.908	8.176	906	Turnover per staff member
Løn pr. ansat	252	276	315	212	Wages per employee
	Procent				
A/S, Aps, Amba, m.v.:					Public / private limited company, cooperative society etc.:
Overskudsgrad	-2,1	4,5	1,9	0,8	Operating profit margin
Egenkapitalens forrentning	-27,2	22,5	16,2	-12,3	Return on equity
Soliditet	18,2	29,0	28,1	18,3	Solvency
Enkeltmandsfirmar og I/S:					Sole proprietorships and partnerships:
Overskudsgrad	6,8	6,1	3,0	11,6	Operating profit margin
Egenkapitalens forrentning	39,7	189,8	41,3	405,8	Return on equity
Soliditet	27,2	15,4	20,7	12,2	Solvency

Anm.: Branchemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noter og definitioner af begreber i tekstafsnittet.

Kilde: Danmarks Statistik.

TRANSLATION – Industry delimitation according to the Danish DB93 nomenclature, see notes and definitions of concepts in the text section. – Columns: 1: Smoking, salting, brine or curing. 2: Canning, preserving, processing of fish etc., Fish meal manufacturing and fish fillet factories. 3: Wholesale companies for fish etc. 4: Retail trade companies for fish etc.

Source: Statistics Denmark.

**Tabel 5.6: Registerbaseret arbejdsstyrkestatistik – fordelt på aldersgrupper.**  
Register based employment statistics in fishing and fish processing industry by branch, age groups and counties.

2002	Hovedstaden, Frederiksborg, Københavns og Roskilde amter	Bornholms amt	Århus, Vejle og Fyns amter	Sønderjyllands og Ribe amter	Ringkøbing og Viborg amter	Nordjyllands amt	Hele landet	Heraf selvstændige	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Branche og aldersgruppe:</b>									
Antal beskæftigede / number of employees									
<b>DB93 050100: Fiskeri.</b>									
Opgjort pr. 30/11:									
- 29 år	3	56	19	57	52	217	129	533	64
- 30 – 39 år	10	108	56	97	110	309	210	900	324
- 40 – 49 år	17	135	86	105	126	424	271	1.164	485
- 50 – 59 år	27	144	81	130	148	344	305	1.179	627
- 60 – 69 år	19	69	14	55	35	90	75	357	264
- 70 – år	3	31	8	25	8	31	19	125	112
- I alt	79	543	264	469	479	1.415	1.009	4.258	1.876
<b>DB93 050200: Dambrug og fiskeavl.</b>									
Opgjort pr. 30/11:									
- 29 år	-	34	-	44	29	52	28	187	5
- 30 – 39 år	1	19	1	47	25	57	30	180	30
- 40 – 49 år	-	18	1	44	49	69	20	201	45
- 50 – 59 år	1	15	-	45	52	56	10	179	47
- 60 – 69 år	-	4	-	22	18	32	4	80	40
- 70 – år	-	-	-	12	7	5	3	27	15
- I alt	2	90	2	214	180	271	95	854	182
<b>DB93 152020: Røgning og saltning af fisk m.v.</b>									
Opgjort pr. 30/11:									
- 29 år	6	23	16	88	164	43	230	570	-
- 30 – 39 år	2	15	15	103	148	30	218	531	2
- 40 – 49 år	7	16	20	60	114	27	140	384	5
- 50 – 59 år	6	11	14	30	66	17	59	203	9
- 60 – 69 år	1	1	3	5	14	2	-	26	3
- 70 – år	-	-	1	1	1	-	1	4	1
- I alt	22	66	69	287	507	119	648	1.718	20
<b>DB93 152010: Fiskerihæret og filetfabrikker.</b>									
Opgjort pr. 30/11:									
- 29 år	10	30	84	83	174	264	204	849	-
- 30 – 39 år	14	25	175	166	107	290	343	1.120	4
- 40 – 49 år	8	14	228	178	97	322	337	1.184	2
- 50 – 59 år	8	24	152	133	62	194	324	897	5
- 60 – 69 år	6	5	25	18	5	26	38	123	1
- 70 – år	-	-	2	1	-	1	8	12	1
- I alt	46	98	666	579	445	1.097	1.254	4.185	13
<b>DB93 152030: Fiskemølsfabrikker.</b>									
Opgjort pr. 30/11:									
- 29 år	-	-	-	-	14	6	19	39	-
- 30 – 39 år	-	-	1	-	24	34	34	93	-
- 40 – 49 år	-	1	1	-	35	37	45	119	1
- 50 – 59 år	-	-	-	-	46	26	50	122	-
- 60 – 69 år	-	-	-	-	13	9	11	33	-
- 70 – år	-	1	-	1	-	-	-	2	2
- I alt	-	2	2	1	132	112	159	408	3
<b>DSE 511710, 513810: Engrossalg af fisk m.v., samt fiskeauktioner.</b>									
Opgjort pr. 30/11:									
- 29 år	49	61	-	58	119	160	294	741	3
- 30 – 39 år	69	53	3	78	98	164	236	701	18
- 40 – 49 år	53	40	2	50	79	132	237	593	31
- 50 – 59 år	62	44	3	54	67	102	150	482	38
- 60 – 69 år	19	13	-	13	7	25	28	105	18
- 70 – år	1	1	-	-	1	6	6	15	3
- I alt	253	212	8	253	371	589	951	2.637	111
<b>DB93 522300: Detailsalg af fisk m.v.</b>									
Opgjort pr. 30/11:									
- 29 år	28	59	-	124	12	63	40	326	18
- 30 – 39 år	25	34	1	53	5	16	25	159	66
- 40 – 49 år	17	21	4	51	5	28	14	140	51
- 50 – 59 år	29	25	1	48	19	17	24	163	76
- 60 – 69 år	7	6	-	9	9	7	5	43	22
- 70 – år	8	2	-	4	-	3	1	18	6
- I alt	114	147	6	289	50	134	109	849	239

Anm.: Branchemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noterne i tekstafsnittet.  
Kilde: Danmarks Statistik Registerbaseret Arbejdsstyrkestatistik (RAS).

TRANSLATION – Note: Industry delimitation according to the Danish DB93 nomenclature, see definitions in the text section. – Columns. 7-7: Grouping of counties. 8: Total all counties. 9: Of which, self employed/employer. – Rows, industry grouping. Aldersgrupper = age groups, år = years.  
Source: Statistics Denmark Register based Labour force Statistics (RAS).

Tabel 5.7:

## Registerbaseret arbejdsstyrkestatistik – fordelt på fuldtids- og deltidsbeskæftigelse

Register based employment statistics in fishing and fish processing industry by branch, full time / part time and counties.

2002		Hovedstaden, Københavns og Roskilde amter	Frederiksborg, Vestsjællands og Storstrøms amter	Bornholms amt	Århus, Vejle og Fyns amter	Sønder- jyllands og Ribe amter	Ringkøbing og Viborg amter	Nordjyllands amt	Hele landet
		1	2	3	4	5	6	7	8
----- Antal beskæftigede / number of employees -----									
<b>DB93 050200: Fiskeri.</b>									
Opgjort pr. 30/11:	Fuldtid	79	515	255	430	417	1.188	904	3.788
-	Deltid	-	28	9	39	62	227	105	470
<b>DB93 050200: Dambrug og fiskeavl.</b>									
Opgjort pr. 30/11:	Fuldtid	2	77	2	190	166	241	81	759
-	Deltid	-	13	-	24	14	30	14	95
<b>DB93 152020: Røgning og saltning af fisk m.v.</b>									
Opgjort pr. 30/11:	Fuldtid	21	56	63	271	452	96	617	1.576
-	Deltid	1	10	6	16	55	23	31	142
<b>DB93 152010: Fiskerihernetik og filetfabrikker.</b>									
Opgjort pr. 30/11:	Fuldtid	41	89	646	557	396	1.059	1.191	3.979
-	Deltid	5	9	20	22	49	38	63	206
<b>DB93 152030: Fiskemelsfabrikker.</b>									
Opgjort pr. 30/11:	Fuldtid	-	2	2	1	128	111	148	392
-	Deltid	-	-	-	-	4	1	11	16
<b>DSE 511710, 513810: Engrossalg af fisk m.v., samt fiskeauktioner.</b>									
Opgjort pr. 30/11:	Fuldtid	241	180	8	219	316	520	782	2.266
-	Deltid	12	32	-	34	55	69	169	371
<b>DB93 522300: Detailsalg af fisk m.v.</b>									
Opgjort pr. 30/11:	Fuldtid	96	100	6	204	44	76	75	601
-	Deltid	18	47	-	85	6	58	34	248

Anm.: Branchemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noterne i tekststafsnittet.  
Kilde: Danmarks Statistik Registerbaseret Arbejdsstyrkestatistik (RAS).

TRANSLATION – Note: Industry delimitation according to the Danish DB93 nomenclature, see definitions in the text section. – Columns, 7-7: Grouping of counties. 8: Total all counties. – Rows, industry grouping. Fuldtid = full time, deltid = part time.  
Source: Statistics Denmark Register based labour force Statistics (RAS).



## 6. Udenrigshandelen med fisk og fiskeprodukter

Fiskeridirektoratets statistik over udenrigshandelen med fisk og fiskeprodukter baseres på et udtræk af Danmarks Statistik's databaser for Danmarks vareindførsel og -udførsel. En detaljeret beskrivelse af grundlaget og principperne for indsamling og afgrænsning af oplysninger, og for udarbejdelse af statistikken, findes på Danmarks Statistiks hjemmeside på følgende adresse: [www.dst.dk/udenrigshandel](http://www.dst.dk/udenrigshandel) under "Oplysninger om Danmarks udenrigshandel/Udenrigshandelsstatistikens indhold og kvalitet".

Opgørelsen omfatter Danmarks udenrigshandel ekskl. Grønland og Færøerne.

### Udenrigshandelen fra og med 1993

Med virkning fra den 1. januar 1993 bortfaldt grænseformaliteterne og dermed toldpapirerne i EU-samhandelen som led i gennemførelsen af Det Indre Marked.

#### To dataindsamlingsmetoder

Som nyt grundlag for statistikindsamlingen indførtes det såkaldte INTRASTAT system til belysning af handelen mellem EU-landene. Dataindsamlingsmetoden består her i, at et antal importører og eksportører med stor EU-handel månedligt skal indberette deres udenrigshandel. Rammerne for INTRASTAT er bestemt af en række forordninger, og er således fælles for alle medlemslandene.

Statistik for handelen med lande uden for Den Europæiske Union, de såkaldte tredjelande, baseres fortsat på toldpapirerne. Det nye system hedder EXTRASTAT og er identisk med systemet fra før 1993.

### Databrud vanskeliggør sammenligning med tal fra før 1993

#### Fra Specialhandel til Generalhandel

Fra 1993 anvendes generalhandelsprincippet. Det betyder, at alle varer, der passerer grænsen, medtages i opgørelsen, uanset om der er tale om egentlig varehandel eller forsendelser af anden art, såfremt der ikke ved særlige regler er fastsat undtagelser.

Alle indførte varer indgår således i indførslen, også varer, der er bestemt til senere genudførsel, eller faktisk bliver genudført. Udførslen omfatter tilsvarende alle varer, uanset om varerne er fremstillet i landet, eller det drejer sig om genudførsel. Se nærmere herom i »Indledning til Danmarks vareimport og -eksport« på [www.dst.dk/udenrigshandel](http://www.dst.dk/udenrigshandel)

#### Reeksporten udgår

Da der i INTRASTAT-eksporten ikke indgår oplysninger om, hvorvidt varen stammer fra Danmark eller ej, kan reeksporten ikke længere opgøres.

#### Ændret handelsmønster

Det Indre Marked betyder en større frihed for virksomhederne med henblik på, hvor fortoldningen af varer, der ikke stammer fra EU, finder sted. I fremtiden må handelsmønstret forventes at ændre sig således, at indførsel til EU-landene i højere grad finder sted i det land, hvor grænseformaliteterne foregår hurtigst, billigst og lettest.

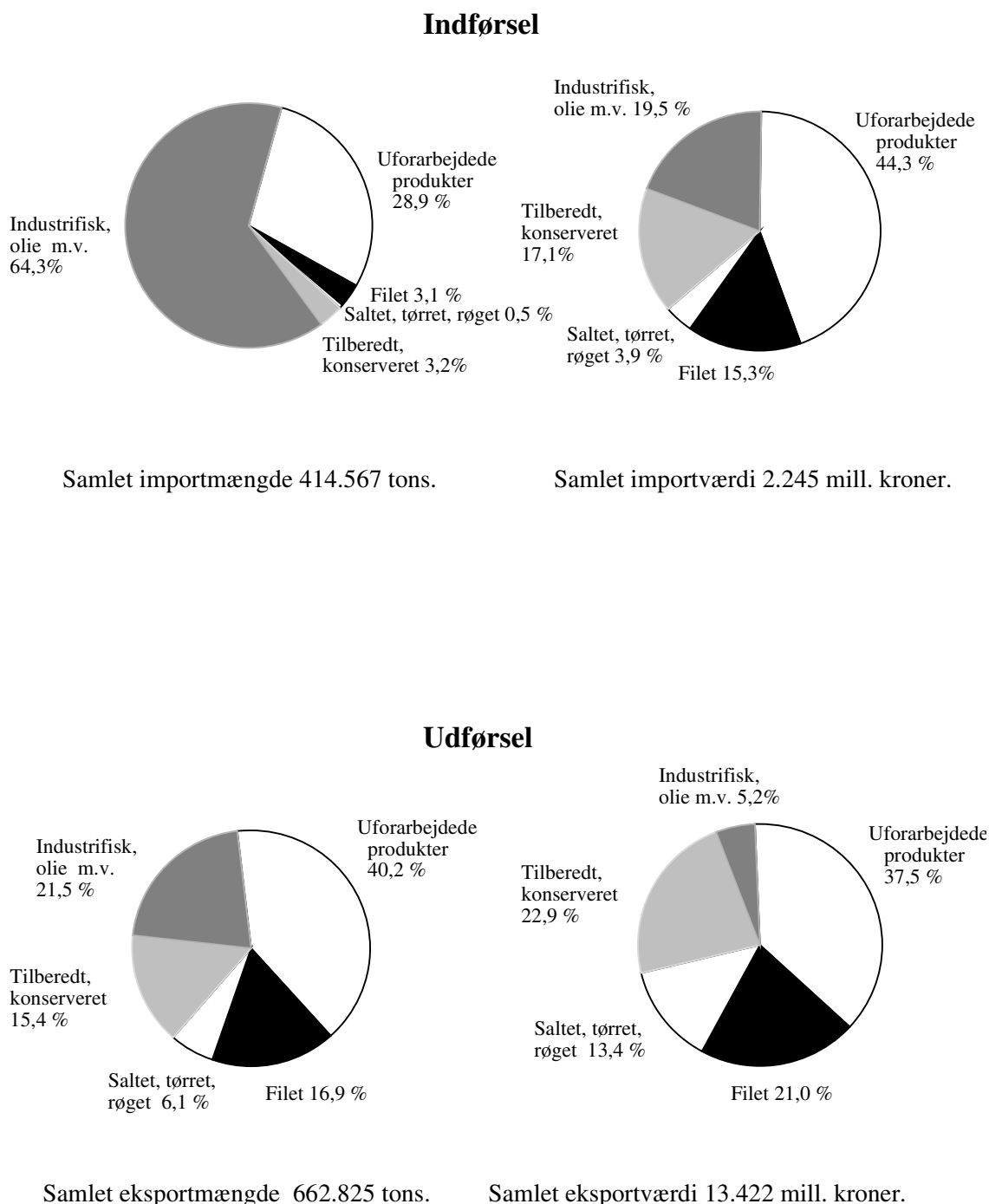
### Varegrupperingen

Ved varegruppering er anvendt Brugstariffens vareopdeling, der er baseret på Toldsamrådets nomenklatur Harmonized System (HS) og FN's Standard Industrial Trade Classification (SITC rev. 3 1988).

**Brugstariffen**

De første 6 cifre i Brugstariffen kommer fra HS. Første og andet ciffer giver opdeling i afsnit og kapitler (2-cifret niveau), 1. til 4. ciffer udgør hovedpositionen, og 1. til 6. ciffer underpositioner. HS nomenklaturen er inden for EU videre udbygget med den Kombinerede Nomenklatur (KN)<sup>1</sup>, der udgør en sammenbygning af toldopdelinger og statistikopdelinger, som er henlagt til 7. og 8. ciffer i Brugstariffen.

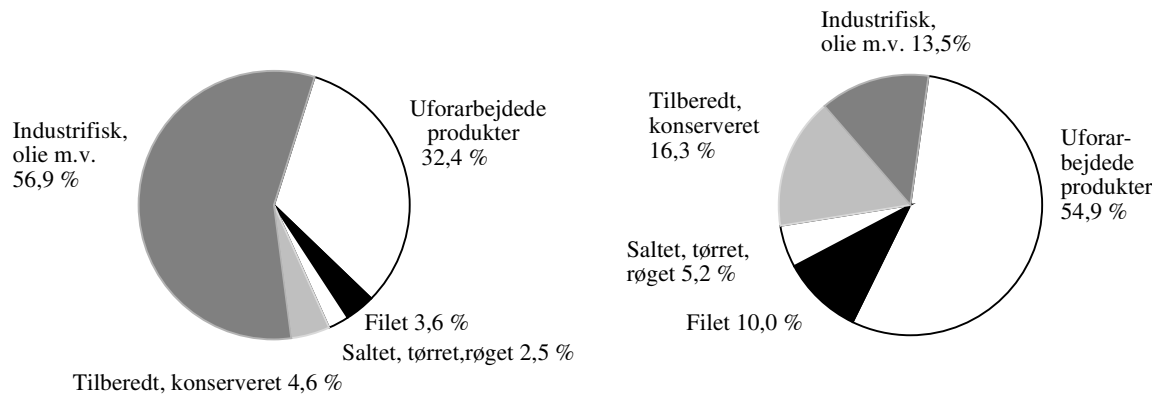
**Figur 6.1 Danmarks samhandel med EU opdelt på produkttyper 2003**



**TARIC**

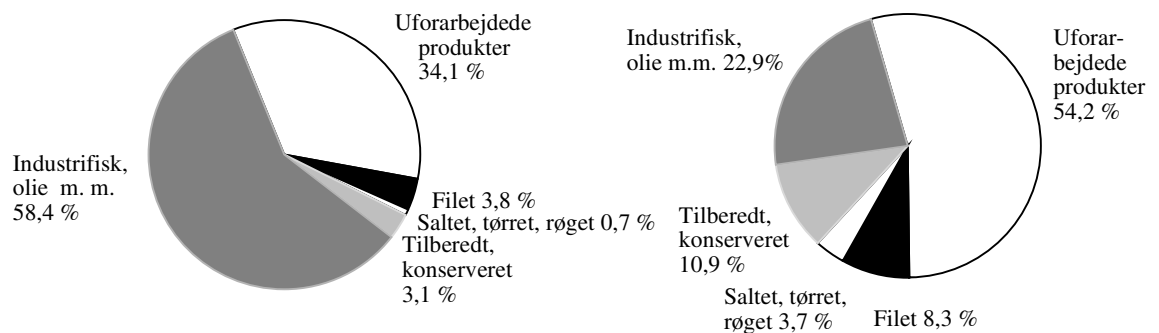
Brugstariffens 8-cifrede niveau anvendes ved al udførsel og ved indførsel fra EU-lande. Ved indførsel fra tredjelande (ikke EU-lande) anvendes en 10-cifret opdeling, hvor 9. og 10. ciffer udgøres af TARIC (EU's integrerede tarif) med opdeling vedrørende specifikke toldforanstaltninger.

I den danske udenrigshandelsstatistik sker offentliggørelse af de detaljerede vareoplysninger på grundlag af de 8-cifrede varenumre<sup>2</sup>. I 2003-udgaven af Brugstariffen findes 382 varenumre for fiskeriprodukter på det 8-cifrede niveau.

**Figur 6.2****Danmarks samhandel med tredjelande opdelt på produkttyper 2003****Indførsel**

Samlet importmængde 1.048.744 tons.

Samlet importværdi 8.677 mill. kroner.

**Udførsel**

Samlet eksportmængde 387.572 tons.

Samlet eksportværdi 3.954 mill. kroner.

**Varegrupperingen i tabellerne**

Udenrigshandelstabellerne i nærværende årbog indeholder 60 varegrupper. Grupperingen af Brugstariffens 383 numre i de 60 grupper fremgår af bilag 5. Ændringer i Brugstariffen har medført, at visse varegrupper ikke længere kan specificeres i tabellerne. Det drejer sig om varegrupperne fersk filet af henholdsvis kuller, mørksej og fladfisk.

**Statistisk tærskel****Indberetning af EU-handelen**

For EU-handelen (INTRASTAT) anvendes en statistisk tærskel, baseret på værdien af den årlige import og eksport til og fra andre EU-lande. Virksomheder, hvis årlige EU-handel ligger under denne tærskel er fritaget for at indberette detaljerede oplysninger til INTRASTAT. I importen er grænsen fra og med 1997 på 1.500.000 kr. (500.000 før 1997) og i eksporten 2.500.000 kr. (800.000 kr. før 1997). Desuden anvendes der en transaktions-tærskel. Hvis summen af ensartede transaktioner inden for en kalendermåned har en værdi under 3.000 kr. og en vægt under 1.000 kg, kan disse varer anføres samlet under et særligt varenummer.

**Tærskelniveau for registrering af handel med tredjelande**

For tredjelands handel (EXTRASTAT) benyttes fortsat en statistisk tærskel for at lette angivelsespligten ved indførsel og udførsel af små varepartier. Det betyder, at specifikation af transaktioner under tærskelniveauet er frivillig. Små varepartier, dvs. varepartier, hvis værdi ikke overstiger 7.500 kroner (fra før 1988 var grænsen 3.000 kroner), og hvis vægt ikke overstiger 1.000 kg, kan således slås sammen under en særlig Brugstarifposition uden hensyntagen til, at varerne rettelig hører under forskellige Brugstarifpositioner.

Ekspeditioner, der falder under den statistiske tærskel, medtages ikke i Fiskeristatistisk Årbog, da opgørelsen her alene omfatter Brugstarifpositioner for fisk og fiskeprodukter.

**Værdiansættelsen****CIF og FOB**

Værdierne i udenrigshandelen stemmer i de fleste tilfælde overens med den internationale anvendte »transaction value«, der for indførslen er CIF-værdien (inklusive cost, insurance and freight), og for udførslen FOB-værdien (free on board).

**Mængdeangivelser**

Hovedenheden for fiskeprodukter er nettovægt angivet i kilo. Nettovægten er varens vægt uden emballage.

**Landefordelinger****Oprindelsesland og bestemmelsesland**

I offentliggørelsen af landefordeling af udenrigshandelsstatistikken blev før 1993 anvendt oprindelsesland for indførslen og bestemmelsesland for udførslen. Ved *oprindelsesland* forstås det land, i hvilket varen er fremstillet eller, hvor fremstillingen er foregået i to eller flere lande, det land, hvor den sidste egentlige forarbejdning har fundet sted. Ved *bestemmelsesland* forstås det på udførselstidspunktet sidst kendte land, til hvilket varen skal sendes.

Eksporten vil fremover stadig blive opgjort på bestemmelseslande. Importen fra EU-landene vil i modsætning til tidligere kun kunne fordeles på *afsendelseslande*, medens import fra tredjelande som hidtil vil blive fordelt efter oprindelseslande.

<sup>1</sup> Den kombinerede nomenklatur (KN) introduceredes i EU regi den 1. januar 1988 til erstatning af den tidligere anvendte NIMEXE. KN-nomenklaturen er tilpasset tolsamarbejdsrådets nye nomenklatur Harmonized System (HS), der erstattede CCCN fra 1988. Formålet med den nye HS-nomenklatur er bl.a. at få en detaljeret international varenomenklatur for told, udenrigshandelsstatistik, produktion og transport.

<sup>2</sup> Udenrigshandelens detaljerede fordeling på varer (Brugstariffens 8-cifrede niveau) offentliggøres alene i Danmarks Statistiks serie Statistiks-service: Udenrigshandelen fordelt på varer og lande, der udsendes kvartalsvis med foreløbige akkumulerede tal for kvartalerne og altså også for hele året.



## 6. External trade of fish and fish products

The external trade statistics in this Yearbook are based on a subset of the data for export and import compiled by Statistics Denmark. The subset includes all commodity groups for fish and fish products. The collection of data and the principles for statistical compilation are described in the publication »External trade of Denmark« issued by Statistics Denmark. For a more thorough description please refer to that volume available at: [www.dst.dk/homeuk/guide/varedeklarationer](http://www.dst.dk/homeuk/guide/varedeklarationer) under external trade. The Danish external trade statistics relate to the Kingdom of Denmark excluding the Faroe Islands and Greenland.

### External trade from 1993

From the first of January 1993, the implementation of the Internal Market in the European Union has caused the discontinuation of custom declaration of goods moved between EU-Member states.

#### Two collecting systems

As a new foundation for statistics on the intra-country trade within the EU, the INTRASTAT system has been introduced. This system uses a data collecting method where a number of importers and exporters with a significant EU-trade, submit a monthly report on their external trade. The system is based on EU-legislation and thus common for all member countries. Statistics for the trade with countries outside the European Union, so-called Third Countries, are still based on the custom declarations.

The collection of data in the non-EU country system for use in the external trade statistics (EXTRASTAT) is carried out in basically the same way for imports and for exports and is identical to the system, which was used for the compilation of Danish external trade statistics before 1993.

### Data for 1993 non-comparable with previous years

#### From special trade to general tradesystems

From 1993 the external trade has been based on the general trade system. General trade comprises all goods being moved into or out of the country, whether as a consequence of a commodity transaction or for any other reason, unless exceptions have been laid down in special rules.

Imports cover all goods entering the country, including goods re-exported or intended for re-exporting. Similarly, exports cover all goods leaving the country, whether processed there or simply re-exported. Thus re-exports cannot be calculated anymore.

### Commodity classification

Commodities are classified according to the Danish Working Tariff (Brugstarif) and the Standard International Trade Classification (SITC rev. 3 1988).

#### Danish Working Tariff

The Danish Working Tariff has a one digit national extension to the present EU nomenclature. The structure of the nomenclatures in EU was rearranged from the beginning of 1988.

The previous nomenclature CCCN was replaced by the Harmonized System HS and instead of EU's nomenclature NIMEXE, the Combined Nomenclature CN was introduced.

#### Harmonized System

The Harmonized System forms the basis of the division into sections, chapters (2-digit level), the 4-digit headings and some 5000 6-digit sub-categories.

#### Combined Nomenclature

CN<sup>1</sup> is an integration of customs tariff classifications and statistical categories, which are placed under the 7th and 8th digit.

Categories and commodity numbers of the Working Tariff<sup>2</sup> are mainly used in external trade statistics for publishing data on individual commodities, whereas for broader commodity groups the Standard International Trade Classification (SITC rev. 3) is used. The Working Tariff for 2003 has 383 commodity groups for fish products at the 8-digit level.

### Commodity groups in the tables

In this Yearbook the external trade statistics have been aggregated to 60 commodity groups. The assembling of the Working Tariff 8-digit level into the commodity groups in the tables is shown in annex 5.

### Statistical threshold

### Reports on the EU-trade

Under INTRASTAT a statistical threshold is used, based on the value of annual imports and exports to other EU Member States. For imports the limit is since 1997 DKK 1.5 mio. (DKK 500,000 before 1997) and for exports DKK 2.5 mio. (DKK 800,000 before 1997). Businesses whose annual EU trade is below these amounts are exempted from reporting detailed data under the INTRASTAT system. Under the INTRASTAT system a threshold for the value of goods is used. Goods whose value – aggregated in the reference month – does not exceed DKK 3,000 and whose weight does not exceed 1,000 kg can be recorded under a special commodity category.

### Threshold for specification of Third-country trade

To facilitate the declaration of export and import of small consignments a so-called statistical threshold was introduced in 1985. The principle is still in use for Third-Country trade (EXTRASTAT). It means that for goods with a value below 7,500 DKK (before 1988 it was 3,000 DKK), and with a weight of less than 1000 kg, declaration may be recorded under a special Working Tariff item, irrespective of the category the goods rightly belong to. Entries covered by the statistical threshold are excluded in this Yearbook where the tables only contain external trade statistics for commodity groups on fish and fish products.

### Values

The values given are generally in accordance with the internationally recommended »transaction value«, which for imports is the c.i.f. value (inclusive cost, insurance and freight), and for exports the f.o.b. value (free on board).

### Quantities

The basic unit for fish and fish products is the net weight (in kg), which according to the Danish Tariff Act is the weight of the goods without packing materials of any kind.

### Breakdown by countries

### Origin and destination

In the published statistics of external trade for Denmark the import refers normally to country of origin and export to the country of destination. *Country of origin* means the country in which the commodity was produced or, if it was produced in more than one country, the country of final processing. *Country of destination* means the country of the ultimate consignee, according to the information available at the time of exporting.

Exports are still calculated on country of destination. Imports from other EU-countries will, in contradiction to the previous statistics, only be known by *country of consignment*, which means the country where the commodity was dispatched with Denmark as the destination.

<sup>1</sup> The Combined Nomenclature CN was introduced in EU from 1st January 1988 to replace the previous used NIMEXE. The CN classification is adapted to the Harmonized System HS, which replaced the previous nomenclature CCCN from 1988. The purpose of the new HS nomenclature is to attain a detailed international goods nomenclature for customs tariffs, external trade statistics, production and transport.

<sup>2</sup> Information on external trade by commodity groups (Danish Working Tariff 8-digit level) is only published in Statistics Denmark's volume Statistikservice: External trade by commodities and countries, issued quarterly containing accumulated preliminary figures by quarter and year.

Tabel 6.1:

**Danmarks udenrigshandel med fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.**  
 Danish external trade of fish and fish products by countries.

2003	Indførsel				Udførsel				Handelsbalance
	Tons	1.000 kr.	Enhedsværdi	Værdiandel i procent	Tons	1.000 kr.	Enhedsværdi	Værdiandel i procent	1.000 kr.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Verden i alt</b>	<b>1.463.310</b>	<b>10.922.673</b>	<b>7,46</b>	<b>100,0</b>	<b>1.050.397</b>	<b>17.375.945</b>	<b>16,54</b>	<b>100,0</b>	<b>6.453.273</b>
<b>EU- lande</b>	<b>414.567</b>	<b>2.245.344</b>	<b>5,42</b>	<b>20,6</b>	<b>662.825</b>	<b>13.422.350</b>	<b>20,25</b>	<b>77,2</b>	<b>11.177.006</b>
Belgien/Luxemborg	2.138	58.935	27,56	0,5	15.253	448.940	29,43	2,6	390.005
Frankrig	2.458	50.263	20,45	0,5	72.092	1.667.321	23,13	9,6	1.617.058
Grækenland	44	1.110	25,26	0,0	42.253	337.070	7,98	1,9	335.960
Irland	3.639	31.814	8,74	0,3	847	33.772	39,89	0,2	1.958
Italien	859	19.093	22,24	0,2	80.750	2.181.672	27,02	12,6	2.162.579
Holland	24.380	281.723	11,56	2,6	82.926	1.200.699	14,48	6,9	918.976
United Kingdom	28.478	304.565	10,69	2,8	65.143	1.271.606	19,52	7,3	967.041
Portugal	1.162	39.972	34,39	0,4	5.434	101.175	18,62	0,6	61.203
Spanien	3.308	60.830	18,39	0,6	48.167	932.479	19,36	5,4	871.649
Tyskland	126.842	529.040	4,17	4,8	181.823	3.781.890	20,80	21,8	3.252.850
Finland	4.425	11.930	2,70	0,1	8.307	128.516	15,47	0,7	116.586
Sverige	216.792	854.180	3,94	7,8	52.758	1.109.935	21,04	6,4	255.754
Østrig	42	1.889	45,10	0,0	7.073	227.275	32,13	1,3	225.386
<b>EFTA-lande</b>	<b>613.974</b>	<b>3.107.780</b>	<b>5,06</b>	<b>28,5</b>	<b>159.423</b>	<b>1.093.198</b>	<b>6,86</b>	<b>6,3</b>	<b>-2.014.582</b>
Island	124.936	704.467	5,64	6,4	5.494	17.610	3,21	0,1	-686.857
Norge	489.035	2.403.140	4,91	22,0	145.274	775.559	5,34	4,5	-1.627.582
Schweiz	3	173	67,07	0,0	8.656	300.029	34,66	1,7	299.857
<b>Andre lande</b>	<b>434.770</b>	<b>5.569.549</b>	<b>12,81</b>	<b>51,0</b>	<b>228.149</b>	<b>2.860.398</b>	<b>12,54</b>	<b>16,5</b>	<b>-2.709.152</b>
Grønland	101.782	1.972.283	19,38	18,1	773	16.660	21,56	0,1	-1.955.623
Færøerne	122.143	1.306.316	10,69	12,0	11.231	23.393	2,08	0,1	-1.282.923
Rusland	33.914	459.437	13,55	4,2	31.124	445.325	14,31	2,6	-14.112
Estland	1.801	36.852	20,46	0,3	617	7.460	12,10	0,0	-29.391
Letland	1.637	13.914	8,50	0,1	1.072	15.379	14,34	0,1	1.465
Litauen	1.093	23.292	21,32	0,2	5.074	49.978	9,85	0,3	26.685
Polen	52.913	126.922	2,40	1,2	17.592	120.611	6,86	0,7	-6.311
Tjekkiet	2	1.497	816,56	0,0	5.157	57.140	11,08	0,3	55.644
Øvrige Europa	3.197	15.255	4,77	0,1	22.782	168.495	7,40	1,0	153.240
Saudi Arabien	0	23	65,28	0,0	1.767	10.278	5,82	0,1	10.256
Øvrige Mellemøsten	30	2.572	87,17	0,0	10.143	75.291	7,42	0,4	72.720
Egypten	0	11	532,29	0,0	1.039	6.084	5,85	0,0	6.073
Øvrige Afrika	5.893	50.335	8,54	0,5	3.612	23.734	6,57	0,1	-26.601
Thailand	4.897	76.462	15,61	0,7	4.537	78.039	17,20	0,4	1.577
Hongkong	1	104	90,89	0,0	4.063	33.449	8,23	0,2	33.346
Indonesien	794	35.412	44,58	0,3	881	6.077	6,90	0,0	-29.335
Taiwan	941	7.642	8,12	0,1	10.908	219.399	20,11	1,3	211.757
Japan	5	517	98,58	0,0	39.251	561.685	14,31	3,2	561.169
Øvrige Fjernøsten	10.058	276.271	27,47	2,5	44.654	565.204	12,66	3,3	288.933
Canada	27.169	556.333	20,48	5,1	476	14.684	30,83	0,1	-541.649
USA	13.929	195.666	14,05	1,8	5.122	217.263	42,42	1,3	21.597
Chile	17.455	146.834	8,41	1,3	50	3.085	61,15	0,0	-143.749
Australien	0	100	354,99	0,0	893	59.157	66,22	0,3	59.057

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-4: Imports. 5-8: Exports. 9: Balance of trade in 1.000 DKK. Tons = tonnes, enhedsværdi = unit value, værdiandel i procent = percentage of value. – Rows, countries. Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 6.2: Danmarks udenrigshandel med fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
Danish external trade of fish and fish products by commodities.

2003	Indførsel			Udførsel					
	Tons 1	1.000 kr. 2	Enhedsværdi 3	Tons 4	1.000 kr. 5	Enhedsværdi 6			
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>1.463.310</b>	<b>10.922.673</b>	<b>7,46</b>	<b>1.050.397</b>	<b>17.375.945</b>	<b>16,54</b>	<b>Total fish and fishery products</b>		
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>							<b>Of which non-processed:</b>		
Konsum i alt (A+B+C)	459.981	5.760.509	12,52	398.780	7.171.638	17,98	(A+B+C) For human consumption		
Industrifisk m.v. (D)	467.992	423.085	0,90	46.620	58.997	1,27	(D) Not for human consumption		
<b>Tilvirkede produkter:</b>							<b>Processed products:</b>		
Konsum i alt (E+F+G)	140.061	3.549.892	25,35	283.024	8.600.427	30,39	(E+F+G) for human consumption		
Mel og olie m.v. (H)	395.277	1.189.186	3,01	321.973	1.544.883	4,80	(H) Fish meal and fish oil etc.		
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>259.014</b>	<b>2.089.288</b>	<b>8,07</b>	<b>189.662</b>	<b>2.829.949</b>	<b>14,92</b>	<b>A: Marine fishes whole</b>		
Sild	Fersk	87.293	193.199	2,21	25.714	103.029	4,01	Fresh	Herring
	Frosset	160	752	4,70	16.179	68.367	4,23	Frozen	
Fladfisk	Fersk	2.920	50.534	17,31	26.495	589.886	22,26	Fresh	Flatfishes
	Frosset	16.486	361.507	21,93	14.638	399.460	27,29	Frozen	
Torsk	Fersk	21.089	348.401	16,52	31.641	564.668	17,85	Fresh	Atlantic cod
	Frosset	32.879	522.070	15,88	15.406	260.279	16,89	Frozen	
Kuller	Fersk	6.488	60.482	9,32	9.254	115.590	12,49	Fresh	Haddock
	Frosset	2.476	22.573	9,12	2.367	29.768	12,58	Frozen	
Sej	Fersk	24.342	119.465	4,91	10.161	74.782	7,36	Fresh	Saithe
	Frosset	133	1.111	8,33	28	301	10,90	Frozen	
Anden torskefisk	Fersk	1.427	21.964	15,39	3.607	63.469	17,60	Fresh	Other codfishes
	Frosset	753	5.578	7,41	283	1.619	5,72	Frozen	
Makrel	Fersk	11.528	74.691	6,48	10.851	78.932	7,27	Fresh	Mackerel
	Frosset	6.245	35.097	5,62	7.264	61.360	8,45	Frozen	
Anden fisk	Fersk	37.809	168.369	4,45	9.124	283.152	31,03	Fresh	Other fish
	Frosset	6.984	103.495	14,82	6.651	135.288	20,34	Frozen	
I alt	Fersk	192.897	1.037.105	5,38	126.847	1.873.507	14,77	Fresh	Total
	Frosset	66.116	1.052.183	15,91	62.815	956.442	15,23	Frozen	
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>99.310</b>	<b>1.903.335</b>	<b>19,17</b>	<b>74.708</b>	<b>1.638.163</b>	<b>21,93</b>	<b>B: Freshwater fishes</b>		
Laks og ørred		95.322	1.758.711	18,45	65.159	1.331.848	20,44	Salmon and trout	
Ål		1.461	84.606	57,89	3.034	162.393	53,52	Eel	
Anden ferskvandsfisk		2.526	60.018	23,76	6.514	143.922	22,09	Other freshwater fishes	
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>101.658</b>	<b>1.767.885</b>	<b>17,39</b>	<b>134.410</b>	<b>2.703.526</b>	<b>20,11</b>	<b>C: Crustaceans and molluscs</b>		
Hummer og jomfruhammer		1.245	78.885	63,36	8.274	524.127	63,35	Lobster and Norway lobster	
Rejer		92.828	1.414.626	15,24	93.413	1.704.709	18,25	Shrimps	
Andre krebsdyr		3.207	141.896	44,24	3.261	187.526	57,51	Other Crustaceans	
Muslinger		670	6.454	9,63	23.839	112.761	4,73	Mussels	
Andre bløddyr		3.707	126.024	33,99	5.623	174.403	31,02	Other molluscs	
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>467.992</b>	<b>423.085</b>	<b>0,90</b>	<b>46.620</b>	<b>58.997</b>	<b>1,27</b>	<b>D: Fish for reduction</b>		

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-3: Imports. 4-6: Exports. Enhedsværdi = unit value, tons = tonnes. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries

Tabel 6.2: (fortsat)

**Danmarks udenrigshandel med fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
Danish external trade of fish and fish products by commodities.

2003		Indførsel			Udførsel				
		Tons 1	1.000 kr. 2	Enhedsværdi 3	Tons 4	1.000 kr. 5	Enhedsværdi 6		
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>8.027</b>	<b>261.603</b>	<b>32,59</b>	<b>67.183</b>	<b>1.438.567</b>	<b>21,41</b>	<b>E: Fresh</b>	<b>Fillets total</b>
	<b>Frosset</b>	<b>42.334</b>	<b>950.848</b>	<b>22,46</b>	<b>59.209</b>	<b>1.704.836</b>	<b>28,79</b>	<b>Frozen</b>	
Sild (inkl. skåret)	Fersk	386	2.466	6,40	28.974	163.323	5,64	Fresh	Herring (incl. cut)
	Frosset	791	5.929	7,49	8.433	57.429	6,81	Frozen	
Fladfisk	Fersk	-	-	..	-	-	..	Fresh	Flatfishes
	Frosset	1.388	37.918	27,32	1.212	58.660	48,41	Frozen	
Torsk	Fersk	1.289	53.694	41,66	10.055	409.644	40,74	Fresh	Atlantic cod
	Frosset	6.769	158.601	23,43	13.452	464.603	34,54	Frozen	
Kuller	Fersk	-	-	..	-	-	..	Fresh	Haddock
	Frosset	515	7.533	14,62	1.668	39.532	23,70	Frozen	
Sej	Fersk	910	13.391	14,71	7.548	133.028	17,62	Fresh	Saithe
	Frosset	3.932	52.446	13,34	7.156	111.611	15,60	Frozen	
Anden torskefisk	Fersk	7	264	35,41	221	9.192	41,65	Fresh	Other codfishes
	Frosset	4.299	66.183	15,40	1.712	38.247	22,34	Frozen	
Anden fisk	Fersk	5.435	191.787	35,29	20.386	723.380	35,48	Fresh	Other fish
	Frosset	24.640	622.239	25,25	25.577	934.756	36,55	Frozen	
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>28.414</b>	<b>542.028</b>	<b>19,08</b>	<b>42.728</b>	<b>1.949.751</b>	<b>45,63</b>	<b>F: Salted, dried, smoked</b>	
Torsk saltet		4.729	182.000	38,49	5.461	205.340	37,60	Atlantic cod salted	
Torsk saltet / tørret		2.459	100.833	41,01	10.286	340.897	33,14	Atlantic cod salted / dried	
Anden fisk saltet / tørret		2.654	68.606	25,85	10.384	182.721	17,60	Other fish salted / dried	
Røget laks		936	45.734	48,87	11.733	896.633	76,42	Smoked salmon	
Røget ål		78	4.676	60,18	45	5.294	117,84	Smoked eel	
Røget andet		603	40.695	67,45	4.752	313.136	65,90	Other fish smoked	
Tang og andre alger		16.955	99.484	5,87	68	5.729	84,03	Seaweed and other algae	
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>61.287</b>	<b>1.795.413</b>	<b>29,30</b>	<b>113.904</b>	<b>3.507.274</b>	<b>30,79</b>	<b>G: Preserved or processed</b>	
Sild tilberedt		3.111	35.339	11,36	29.984	341.971	11,40	Herring processed	
Sild konserveret		2.661	54.196	20,37	2.141	49.403	23,08	Herring preserved	
Makrel		891	23.633	26,52	10.521	302.336	28,74	Mackerel	
Sardin		213	5.510	25,90	1	21	25,25	Pilchard	
Kaviar		1	584	874,00	3	775	283,42	Caviar	
Anden rogn		1.194	85.945	71,96	1.078	113.486	105,26	Other fish roe	
Fiskefilet panerede		1.431	32.941	23,02	12.674	400.855	31,63	Fish filets breaded	
Færdigretter m.v.		1.573	35.250	22,41	6.524	242.863	37,22	Ready prepared dishes	
Andre fiskevarer		10.679	184.934	17,32	11.290	326.010	28,88	Other fish commodities	
Rejer		32.487	1.139.172	35,07	26.898	1.349.393	50,17	Shrimps	
Muslinger		1.981	44.121	22,27	9.308	223.475	24,01	Mussels	
Andre krebs- og bløddyr		5.065	153.787	30,36	3.482	156.685	45,00	Other crustaceans / molluscs	
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>395.277</b>	<b>1.189.186</b>	<b>3,01</b>	<b>321.973</b>	<b>1.544.883</b>	<b>4,80</b>	<b>H: Fish meal, fish oil etc.</b>	
Fiskemel		167.427	792.239	4,73	203.051	1.091.066	5,37	Fish meal	
Fiskeolie		39.107	194.477	4,97	100.148	424.982	4,24	Fish oil	
Fiskeleverolie		6.935	22.420	3,23	849	2.754	3,24	Fish liver oil	
Fiske solubles		32.979	52.237	1,58	1.248	5.783	4,63	Fish solubles	
Fiskeaffald m.v.		148.828	127.813	0,86	16.676	20.298	1,22	Fish offal	

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-3: Imports. 4-6: Exports. Enhedsværdi = unit value, tons = tonnes. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries

**Tabel 6.3: Danmarks udførsel til EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
Danish export to the EU-countries of fish and fish products by commodities.

2003	Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Italien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tons									
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>181.823</b>	<b>65.143</b>	<b>72.092</b>	<b>82.926</b>	<b>52.758</b>	<b>80.750</b>	<b>53.601</b>	<b>73.732</b>	<b>662.825</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>									
Konsum i alt (A+B+C)	66.623	14.772	42.434	53.343	24.300	21.699	30.043	13.542	266.755
Industrifisk m.v. (D)	136	1.417	1	0	21	13	2	31	1.622
<b>Tilvirkede produkter:</b>									
Konsum i alt (E+F+G)	109.483	25.799	23.431	14.997	24.138	28.399	11.209	16.329	253.785
Mel og olie m.v. (H)	5.581	23.156	6.225	14.586	4.299	30.640	12.347	43.829	140.663
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>20.317</b>	<b>10.477</b>	<b>22.437</b>	<b>37.575</b>	<b>10.273</b>	<b>6.707</b>	<b>16.644</b>	<b>5.278</b>	<b>129.707</b>
Sild									
Fersk	7.973	643	311	3.894	5.520	0	2	1.216	19.559
Frosset	862	96	0	5.608	3	0	0	12	6.581
Fladfisk									
Fersk	1.997	1.551	1.260	17.390	721	1.471	1.364	348	26.103
Frosset	2.648	135	9	105	29	2	647	85	3.660
Torsk									
Fersk	923	2.342	11.284	4.401	924	1.651	8.567	1.400	31.493
Frosset	149	5	267	2	164	1	1.800	4	2.393
Kuller									
Fersk	490	4.922	1.172	1.358	1.038	1	0	183	9.166
Frosset	14	176	0	1	112	0	15	0	317
Sej									
Fersk	1.286	10	4.891	2.408	630	140	649	53	10.067
Frosset	25	0	0	0	0	0	1	0	26
Anden torskefisk									
Fersk	223	29	1.507	293	61	37	948	60	3.158
Frosset	168	0	0	7	0	0	0	0	175
Makrel									
Fersk	323	106	2	101	158	1.126	114	245	2.175
Frosset	896	120	0	171	213	20	257	551	2.228
Anden fisk									
Fersk	1.548	303	1.659	1.294	620	1.937	590	395	8.347
Frosset	791	38	74	541	81	321	1.689	726	4.261
I alt	14.763	9.907	22.087	31.139	9.672	6.364	12.234	3.900	110.066
Frosset	5.554	570	350	6.436	601	343	4.409	1.378	19.641
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>24.505</b>	<b>799</b>	<b>12.340</b>	<b>5.011</b>	<b>1.948</b>	<b>7.825</b>	<b>11.053</b>	<b>6.370</b>	<b>69.851</b>
Laks og ørred	21.434	790	10.293	3.225	1.681	6.577	10.910	6.043	60.953
Ål	956	0	1	1.630	111	260	0	44	3.003
Anden ferskvandsfisk	2.114	8	2.046	157	156	988	143	283	5.895
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>21.801</b>	<b>3.497</b>	<b>7.657</b>	<b>10.757</b>	<b>12.078</b>	<b>7.166</b>	<b>2.346</b>	<b>1.894</b>	<b>67.196</b>
Hummer og jomfruhummer	71	60	787	185	182	5.416	526	630	7.856
Rejer	1.616	2.964	5.535	6.435	11.620	1.615	1.235	591	31.612
Andre krebsdyr	79	25	159	24	53	47	43	71	501
Muslinger	19.111	268	165	3.668	15	28	76	270	23.600
Andre bløddyr	924	180	1.012	444	209	60	465	332	3.626
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>136</b>	<b>1.417</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>31</b>	<b>1.622</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries: 1: Germany, 3: France, 5: Sweden, 6: Italy, 7: Spain and Portugal.  
8: Other EU countries, 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 6.3: (fortsat)

**Danmarks udførsel til EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
 Danish export to the EU-countries of fish and fish products by commodities.

2003		Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Italien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tons										
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>38.802</b>	<b>282</b>	<b>4.598</b>	<b>2.746</b>	<b>4.033</b>	<b>6.290</b>	<b>1.622</b>	<b>4.129</b>	<b>62.501</b>
	<b>Frosset</b>	<b>20.001</b>	<b>9.542</b>	<b>6.767</b>	<b>1.403</b>	<b>4.082</b>	<b>1.279</b>	<b>1.771</b>	<b>4.343</b>	<b>49.187</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	24.190	12	233	1.147	881	37	0	400	26.900
	Frosset	4.695	0	0	620	3	5	26	66	5.416
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	153	105	16	65	172	212	1	301	1.025
Torsk	Fersk	1.781	49	1.457	191	188	3.090	1.318	1.484	9.559
	Frosset	1.320	7.680	2.026	230	393	116	58	560	12.383
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	39	1.176	11	0	167	1	185	9	1.588
Sej	Fersk	5.563	0	401	70	426	203	8	764	7.435
	Frosset	3.402	276	931	118	314	17	292	1.635	6.984
Anden torskefisk	Fersk	68	0	2	30	2	1	0	102	204
	Frosset	261	20	77	7	768	18	35	431	1.617
Anden fisk	Fersk	7.199	221	2.506	1.308	2.536	2.960	296	1.378	18.403
	Frosset	10.130	286	3.705	362	2.265	910	1.174	1.340	20.173
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>11.613</b>	<b>386</b>	<b>2.369</b>	<b>4.735</b>	<b>467</b>	<b>13.390</b>	<b>5.457</b>	<b>1.735</b>	<b>40.153</b>
Torsk saltet		9	0	900	0	0	1.245	3.097	110	5.362
Torsk saltet / tørret		1	0	582	0	1	7.901	1.758	41	10.283
Anden fisk saltet / tørret		2.882	247	678	4.442	333	305	433	239	9.559
Røget laks		5.460	93	154	274	108	3.585	140	1.015	10.831
Røget ål		22	1	1	5	0	1	0	0	30
Røget andet		3.185	45	54	14	23	352	28	326	4.027
Tang og andre alger		54	0	0	0	2	0	0	4	60
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>39.068</b>	<b>15.589</b>	<b>9.697</b>	<b>6.113</b>	<b>15.556</b>	<b>7.440</b>	<b>2.359</b>	<b>6.122</b>	<b>101.944</b>
Sild tilberedt		21.910	244	43	4.333	1.888	2	88	77	28.584
Sild konserveret		1.388	232	174	3	40	0	58	69	1.964
Makrel		1.552	3.494	142	341	2.627	394	156	1.536	10.242
Sardin		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaviar		3	0	0	0	0	0	0	0	3
Anden rogn		21	35	464	10	141	81	146	35	934
Fiskefilet panerede		4.780	179	2.560	633	2.330	310	243	777	11.813
Færdigretter m.v.		1.765	1.036	176	139	863	16	81	742	4.817
Andre fiskevarer		1.263	1.463	1.157	138	2.392	1.301	592	1.543	9.849
Rejer		4.692	7.590	1.158	16	3.869	5.067	778	625	23.795
Muslinger		1.336	1.136	3.568	496	718	140	7	601	8.001
Andre krebs- og bløddyr		358	179	256	6	687	128	209	118	1.942
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>5.581</b>	<b>23.156</b>	<b>6.225</b>	<b>14.586</b>	<b>4.299</b>	<b>30.640</b>	<b>12.347</b>	<b>43.829</b>	<b>140.663</b>
Fiskemel		2.628	12.053	2.137	10.840	93	24.609	8.812	34.245	95.418
Fiskeolie		619	10.204	4.041	2.634	1.120	5.994	3.485	9.544	37.641
Fiskeleverolie		0	21	0	772	23	1	0	0	816
Fiske soluble		1.113	2	0	0	0	0	0	3	1.118
Fiskeaffald m.v.		1.221	877	47	340	3.063	36	50	37	5.670

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
 Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries: 1: Germany. 3: France. 5: Sweden. 6: Italy. 7: Spain and Portugal.  
 8: Other EU countries. 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
 Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 6.4:** Værdien af Danmarks udførsel til EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Value of Danish export to the EU-countries of fish and fish products by commodities.

2003	Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Italien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.000 kr.									
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>3.781.890</b>	<b>1.271.606</b>	<b>1.667.321</b>	<b>1.200.699</b>	<b>1.109.935</b>	<b>2.181.672</b>	<b>1.033.654</b>	<b>1.175.573</b>	<b>13.422.350</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>									
Konsum i alt (A+B+C)	1.045.310	265.065	781.544	884.500	437.743	703.880	559.367	352.551	5.029.961
Industrifisk m.v. (D)	2.278	1.953	123	0	124	1.051	139	1.481	7.149
<b>Tilvirkede produkter:</b>									
Konsum i alt (E+F+G)	2.713.691	900.634	856.926	241.202	659.937	1.317.752	411.229	594.252	7.695.624
Mel og olie m.v. (H)	20.611	103.955	28.727	74.997	12.130	158.989	62.919	227.289	689.617
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>349.890</b>	<b>178.313</b>	<b>323.028</b>	<b>516.371</b>	<b>92.976</b>	<b>170.180</b>	<b>298.577</b>	<b>111.565</b>	<b>2.040.900</b>
Sild									
Fersk	39.864	2.586	3.064	18.126	12.907	7	26	7.321	83.901
Frosset	5.030	796	0	35.907	27	0	0	78	41.838
Fladfisk									
Fersk	79.165	43.115	34.405	294.085	25.965	44.777	40.712	18.115	580.339
Frosset	77.355	4.052	616	2.773	1.364	52	16.748	2.961	105.921
Torsk									
Fersk	25.632	48.084	198.055	93.243	15.705	35.109	98.433	45.057	559.318
Frosset	4.092	103	4.621	54	2.655	15	33.282	122	44.943
Kuller									
Fersk	10.285	62.163	14.021	13.411	11.819	21	1	2.944	114.665
Frosset	213	3.060	0	6	1.303	0	182	0	4.764
Sej									
Fersk	12.075	161	23.828	19.557	3.803	3.003	10.417	913	73.757
Frosset	283	0	0	0	0	0	5	0	288
Anden torskefisk									
Fersk	4.353	374	26.655	3.229	1.162	239	24.202	1.016	61.230
Frosset	1.176	0	0	65	0	0	0	0	1.242
Makrel									
Fersk	4.648	506	29	686	2.584	9.366	1.115	3.483	22.418
Frosset	7.619	883	0	1.531	2.113	122	1.354	3.989	17.612
Anden fisk									
Fersk	67.895	11.292	16.133	24.147	9.933	71.712	29.876	13.823	244.811
Frosset	10.204	1.138	1.601	9.548	1.636	5.758	42.224	11.745	83.853
I alt									
Fersk	243.917	168.280	316.191	466.486	83.878	164.233	204.782	92.671	1.740.439
Frosset	105.973	10.032	6.837	49.885	9.098	5.947	93.795	18.894	300.461
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>572.676</b>	<b>17.364</b>	<b>260.528</b>	<b>159.373</b>	<b>46.393</b>	<b>159.486</b>	<b>182.285</b>	<b>140.062</b>	<b>1.538.165</b>
Laks og ørred									
Fersk	471.532	17.168	212.931	70.890	37.925	126.510	179.174	129.890	1.246.020
Ål	61.327	0	42	78.428	5.307	12.899	7	2.296	160.305
Anden ferskvandsfisk									
Fersk	39.817	196	47.555	10.055	3.161	20.077	3.104	7.875	131.841
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>122.744</b>	<b>69.388</b>	<b>197.988</b>	<b>208.756</b>	<b>298.374</b>	<b>374.214</b>	<b>78.505</b>	<b>100.925</b>	<b>1.450.896</b>
Hummer og jomfruummer									
Fersk	5.765	4.104	44.394	9.931	11.042	335.950	32.080	53.310	496.575
Rejer									
Fersk	58.268	51.955	90.185	128.053	275.877	32.608	23.712	28.202	688.860
Andre krebsdyr									
Fersk	4.903	1.344	5.813	569	2.736	2.974	2.228	4.915	25.484
Muslinger									
Fersk	31.346	6.187	1.796	61.245	426	519	2.554	3.274	107.347
Andre bløddyr									
Fersk	22.462	5.799	55.800	8.957	8.294	2.163	17.931	11.224	132.630
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>2.278</b>	<b>1.953</b>	<b>123</b>	<b>0</b>	<b>124</b>	<b>1.051</b>	<b>139</b>	<b>1.481</b>	<b>7.149</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries: 1: Germany, 3: France, 5: Sweden, 6: Italy, 7: Spain and Portugal.  
8: Other EU countries, 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.



Tabel 6.4: (fortsat)

Værdien af Danmarks udførsel til EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Value of Danish export to the EU-countries of fish and fish products by commodities.

2003		Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Italien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.000 kr.										
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>587.613</b>	<b>12.318</b>	<b>174.259</b>	<b>37.887</b>	<b>91.946</b>	<b>193.175</b>	<b>60.693</b>	<b>156.229</b>	<b>1.314.121</b>
	<b>Frosset</b>	<b>536.867</b>	<b>313.913</b>	<b>235.913</b>	<b>39.224</b>	<b>131.186</b>	<b>52.979</b>	<b>55.412</b>	<b>137.318</b>	<b>1.502.811</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	136.759	153	1.247	6.338	5.673	537	6	2.572	153.284
	Frosset	29.063	0	0	7.433	28	42	202	502	37.270
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	7.678	4.917	691	1.564	7.125	11.556	76	15.244	48.852
Torsk	Fersk	81.862	2.581	62.656	10.467	7.418	97.391	47.046	73.096	382.517
	Frosset	45.675	261.470	68.183	10.969	12.220	3.781	1.383	19.134	422.814
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	858	32.665	219	0	2.030	21	1.571	383	37.746
Sej	Fersk	98.017	0	5.473	1.470	7.889	3.045	136	14.668	130.699
	Frosset	44.625	4.585	14.498	2.636	4.392	296	4.603	33.655	109.288
Anden torskefisk	Fersk	2.879	0	92	1.645	64	33	0	3.664	8.376
	Frosset	6.801	376	1.570	103	16.237	481	498	9.967	36.032
Anden fisk	Fersk	268.096	9.584	104.792	17.966	70.901	92.169	13.505	62.230	639.244
	Frosset	402.167	9.900	150.752	16.518	89.155	36.804	47.079	58.433	810.808
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>655.665</b>	<b>16.215</b>	<b>77.851</b>	<b>78.823</b>	<b>13.111</b>	<b>654.911</b>	<b>193.873</b>	<b>111.954</b>	<b>1.802.403</b>
Torsk saltet		344	0	27.760	0	0	56.704	114.128	3.765	202.700
Torsk saltet / tørret		37	0	23.083	2	218	261.713	53.649	2.022	340.725
Anden fisk saltet / tørret		39.506	3.777	11.187	57.517	5.365	9.217	14.279	7.987	148.834
Røget laks		398.303	8.054	11.437	19.655	5.497	301.043	9.288	73.561	826.838
Røget ål		2.604	106	99	906	8	149	18	53	3.943
Røget andet		211.897	4.278	4.285	742	1.354	26.085	2.273	23.429	274.343
Tang og andre alger		2.974	0	0	1	669	0	238	1.139	5.020
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>933.546</b>	<b>558.188</b>	<b>368.904</b>	<b>85.269</b>	<b>423.694</b>	<b>416.686</b>	<b>101.251</b>	<b>188.751</b>	<b>3.076.289</b>
Sild tilberedt		268.151	3.635	1.139	33.159	9.943	75	2.058	1.367	319.525
Sild konserveret		27.959	6.305	4.551	60	1.168	0	1.542	2.297	43.883
Makrel		45.135	99.978	4.810	10.148	71.897	12.982	4.159	43.879	292.989
Sardin		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaviar		347	0	0	0	0	0	0	0	348
Anden rogn		2.332	5.047	46.815	2.558	14.154	8.908	15.052	3.761	98.627
Fiskefilet panerede		160.036	7.931	84.170	17.386	61.460	11.657	7.586	23.153	373.379
Færdigretter m.v.		59.480	44.170	5.747	5.452	24.998	754	3.411	22.543	166.555
Andre fiskevarer		57.639	44.087	50.467	3.576	48.172	52.970	14.335	28.849	300.095
Rejer		267.427	306.923	70.650	1.369	145.706	316.948	41.899	40.856	1.191.778
Muslinger		28.813	28.961	84.728	11.082	16.744	3.220	211	17.123	190.883
Andre krebs- og bløddyr		16.226	11.152	15.827	479	29.454	9.171	10.998	4.922	98.228
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>20.611</b>	<b>103.955</b>	<b>28.727</b>	<b>74.997</b>	<b>12.130</b>	<b>158.989</b>	<b>62.919</b>	<b>227.289</b>	<b>689.617</b>
Fiskemel		11.744	62.658	12.673	59.108	512	133.324	48.630	186.617	515.267
Fiskeolie		4.455	38.715	15.907	13.417	6.645	25.402	14.126	40.364	159.031
Fiskeleverolie		0	261	14	1.767	364	25	0	0	2.431
Fiske soluble		1.809	56	7	9	12	0	0	121	2.014
Fiskeaffald m.v.		2.603	2.264	126	696	4.597	239	163	186	10.873

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries: 1: Germany. 3: France. 5: Sweden. 6: Italy. 7: Spain and Portugal.  
8: Other EU countries. 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 6.5: Danmarks udførsel til tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
Danish export to third-countries of fish and fish products by commodities.

2003		Norge	Færøerne	Rusland	Schweiz	Tjekkiet	Polen	USA	Japan	Thailand	Taiwan	3. lande I alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Tons												
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>		<b>145.274</b>	<b>11.231</b>	<b>31.124</b>	<b>8.656</b>	<b>5.157</b>	<b>17.592</b>	<b>5.122</b>	<b>39.251</b>	<b>4.537</b>	<b>10.908</b>	<b>387.572</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>												
Konsum i alt (A+B+C)		23.426	502	25.015	1.146	527	2.874	1.973	14.634	3.365	6.414	132.025
Industrifisk m.v. (D)		29.520	9.248	1.000	5	0	2	532	0	0	0	44.998
<b>Tilvirkede produkter:</b>												
Konsum i alt (E+F+G)		3.811	216	2.372	4.232	2.462	4.310	2.409	1.256	91	323	29.240
Mel og olie m.v. (H)		88.516	1.265	2.737	3.273	2.169	10.405	207	23.361	1.082	4.171	181.310
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>		<b>16.499</b>	<b>126</b>	<b>1.646</b>	<b>577</b>	<b>279</b>	<b>2.095</b>	<b>280</b>	<b>6.328</b>	<b>38</b>	<b>5.943</b>	<b>59.955</b>
Sild	Fersk	6.151	0	0	0	0	2	0	0	0	0	6.155
	Frosset	0	0	0	405	227	0	0	0	0	0	9.598
Fladfisk	Fersk	33	0	51	38	10	188	2	0	0	0	392
	Frosset	1	0	43	0	1	7	101	2.979	2	5.860	10.978
Torsk	Fersk	39	19	0	57	1	0	0	12	0	0	148
	Frosset	912	53	18	15	0	1.688	0	0	0	0	13.013
Kuller	Fersk	83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88
	Frosset	32	0	1	2	0	0	0	0	0	0	2.050
Sej	Fersk	74	0	0	12	0	0	0	0	0	0	94
	Frosset	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Anden torskefisk	Fersk	406	16	0	8	0	0	0	0	0	0	449
	Frosset	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	108
Makrel	Fersk	8.663	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.676
	Frosset	0	0	500	0	2	209	177	2.448	36	25	5.036
Anden fisk	Fersk	77	0	0	37	7	0	0	534	0	58	777
	Frosset	29	38	1.033	1	28	1	0	355	0	0	2.391
I alt	Fersk	15.524	35	51	153	19	190	2	546	0	58	16.780
	Frosset	974	91	1.595	424	260	1.905	278	5.783	38	5.885	43.174
<b>B: Ferskvandsfisk</b>		<b>215</b>	<b>0</b>	<b>1.110</b>	<b>444</b>	<b>125</b>	<b>317</b>	<b>17</b>	<b>344</b>	<b>60</b>	<b>22</b>	<b>4.856</b>
Laks og ørred		164	0	1.107	378	125	293	17	265	60	22	4.206
Ål		1	0	0	0	0	25	0	0	0	0	31
Anden ferskvandsfisk		51	0	3	65	0	0	0	79	0	0	619
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>		<b>6.713</b>	<b>376</b>	<b>22.259</b>	<b>126</b>	<b>122</b>	<b>462</b>	<b>1.676</b>	<b>7.961</b>	<b>3.267</b>	<b>448</b>	<b>67.213</b>
Hummer og jomfruhummer		50	0	56	64	6	1	2	25	0	0	418
Rejer		6.126	24	21.641	27	46	460	153	7.436	3.197	350	61.801
Andre krebsdyr		26	0	4	1	1	0	1.521	501	69	0	2.760
Muslinger		43	0	169	5	11	0	0	0	0	0	239
Andre bløddyr		467	351	390	29	58	1	0	0	1	98	1.997
<b>D: Industrifisk m.v.</b>		<b>29.520</b>	<b>9.248</b>	<b>1.000</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>532</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>44.998</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries: 1: Norway. 2: Faroe Islands. 3: Russia. 4: Switzerland. 5: Czech Republic. 6: Poland. 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 6.5: (fortsat)

**Danmarks udførsel til tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
 Danish export to third-countries of fish and fish products by commodities.

2003		Norge	Færøerne	Rusland	Schweiz	Tjekkiet	Polen	USA	Japan	Thailand	Taiwan	3. lande I alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Tons												
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>119</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>881</b>	<b>54</b>	<b>2.320</b>	<b>1.007</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.682</b>
	<b>Frosset</b>	<b>302</b>	<b>38</b>	<b>955</b>	<b>934</b>	<b>1.992</b>	<b>1.416</b>	<b>904</b>	<b>246</b>	<b>6</b>	<b>212</b>	<b>10.022</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	1	0	0	0	0	1.947	0	0	0	0	2.074
	Frosset	0	0	20	3	1.860	866	0	0	0	0	3.018
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	12	0	10	127	18	7	0	0	0	0	186
Torsk	Fersk	12	1	0	454	5	0	0	0	0	0	496
	Frosset	40	1	13	470	1	12	494	0	4	0	1.068
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	79
Sej	Fersk	23	0	0	21	1	2	0	0	0	0	113
	Frosset	0	1	0	18	0	0	0	0	0	0	171
Anden torskefisk	Fersk	0	0	0	12	1	0	0	0	0	0	16
	Frosset	9	0	8	10	0	8	0	0	0	0	95
Anden fisk	Fersk	84	3	0	394	47	372	1.007	0	0	0	1.983
	Frosset	240	35	900	305	114	523	410	246	1	212	5.404
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>94</b>	<b>12</b>	<b>66</b>	<b>337</b>	<b>36</b>	<b>25</b>	<b>80</b>	<b>484</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>2.576</b>
Torsk saltet		1	1	0	12	0	0	0	0	0	-	100
Torsk saltet / tørret		0	0	0	2	1	0	0	0	0	-	3
Anden fisk saltet / tørret		28	1	28	1	0	21	16	472	0	-	824
Røget laks		4	8	22	113	26	3	63	5	0	-	902
Røget ål		6	0	0	6	0	0	0	0	0	-	15
Røget andet		50	1	16	202	9	0	0	7	0	-	725
Tang og andre alger		5	0	0	0	0	0	0	0	0	-	8
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>3.296</b>	<b>162</b>	<b>1.351</b>	<b>2.080</b>	<b>380</b>	<b>549</b>	<b>417</b>	<b>526</b>	<b>84</b>	<b>111</b>	<b>11.960</b>
Sild tilberedt		655	63	0	21	211	402	3	0	0	0	1.400
Sild konserveret		1	31	29	34	6	0	4	1	0	0	177
Makrel		12	7	0	0	9	0	50	0	0	0	279
Sardin		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Kaviar		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anden rogn		9	1	0	13	24	1	1	10	0	11	144
Fiskefilet panerede		167	0	15	436	0	56	0	0	0	6	862
Færdigretter m.v.		661	28	28	793	2	0	48	0	0	0	1.707
Andre fiskevarer		569	17	139	84	5	4	12	13	0	64	1.440
Rejer		986	13	410	624	88	4	72	408	0	30	3.103
Muslinger		97	1	607	37	32	79	32	1	0	0	1.307
Andre krebs- og bløddyr		139	1	123	38	4	2	195	93	84	0	1.540
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>88.516</b>	<b>1.265</b>	<b>2.737</b>	<b>3.273</b>	<b>2.169</b>	<b>10.405</b>	<b>207</b>	<b>23.361</b>	<b>1.082</b>	<b>4.171</b>	<b>181.310</b>
Fiskemel		28.372	34	2.638	3.264	2.140	8.353	194	18.132	1.082	4.171	107.633
Fiskeolie		54.394	1.207	68	4	28	1.336	6	5.228	0	0	62.508
Fiskeleverolie		3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33
Fiske soluble		99	2	0	5	0	0	7	0	0	0	130
Fiskeaffald m.v.		5.648	22	30	0	0	717	0	0	0	0	11.006

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
 Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries: 1: Norway. 2: Faroe Islands. 3: Russia. 4: Switzerland. 5: Czech Republic. 6: Poland. 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
 Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 6.6:** Værdien af Danmarks udførsel til tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Value of Danish export to third-countries of fish and fish products by commodities.

2003	Norge	Færøerne	Rusland	Schweiz	Tjekkiet	Polen	USA	Japan	Thailand	Taiwan	3. lande I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.000 kr.											
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>775.559</b>	<b>23.393</b>	<b>445.325</b>	<b>300.029</b>	<b>57.140</b>	<b>120.611</b>	<b>217.263</b>	<b>561.685</b>	<b>78.039</b>	<b>219.399</b>	<b>3.953.595</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>											
Konsum i alt (A+B+C)	256.442	4.764	374.773	33.792	11.866	42.632	112.366	366.979	67.625	186.665	2.141.677
Industrifisk m.v. (D)	26.660	6.254	1.862	216	0	593	4.179	0	0	0	51.848
<b>Tilvirkede produkter:</b>											
Konsum i alt (E+F+G)	129.008	7.412	54.132	248.086	32.726	25.069	98.552	75.482	3.715	9.246	904.804
Mel og olie m.v. (H)	363.449	4.963	14.558	17.935	12.548	52.316	2.166	119.224	6.699	23.488	855.266
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>98.636</b>	<b>1.641</b>	<b>17.531</b>	<b>13.109</b>	<b>4.239</b>	<b>28.114</b>	<b>5.655</b>	<b>159.278</b>	<b>402</b>	<b>170.899</b>	<b>789.050</b>
Sild											
Fersk	19.077	0	0	2	1	9	0	0	0	0	19.128
Frosset	0	0	0	977	1.769	0	0	1	0	0	26.529
Fladfisk											
Fersk	1.496	0	950	3.274	850	692	257	0	0	0	9.546
Frosset	116	0	1.094	6	87	198	3.533	78.644	43	169.192	293.539
Torsk											
Fersk	739	372	0	3.177	39	0	0	133	0	0	5.350
Frosset	14.658	851	283	901	0	26.194	0	0	0	0	215.336
Kuller											
Fersk	813	0	0	0	7	0	0	0	0	0	925
Frosset	513	0	13	31	0	0	0	0	0	0	25.004
Sej											
Fersk	378	0	0	518	1	0	0	0	0	0	1.025
Frosset	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
Anden torskefisk											
Fersk	1.219	167	0	325	1	0	0	0	0	0	2.239
Frosset	0	0	0	26	16	0	0	0	0	0	378
Makrel											
Fersk	56.200	0	0	0	18	0	0	0	0	0	56.513
Frosset	0	0	4.995	0	10	942	1.864	23.462	358	224	43.748
Anden fisk											
Fersk	2.843	1	0	3.748	784	50	0	27.096	0	1.483	38.341
Frosset	584	251	10.195	123	656	30	0	29.943	0	0	51.435
I alt											
Fersk	82.765	539	950	11.045	1.700	751	257	27.229	0	1.483	133.068
Frosset	15.872	1.102	16.581	2.064	2.539	27.363	5.398	132.049	402	169.416	655.982
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>11.815</b>	<b>53</b>	<b>20.002</b>	<b>11.854</b>	<b>2.710</b>	<b>6.741</b>	<b>344</b>	<b>7.159</b>	<b>1.120</b>	<b>741</b>	<b>99.997</b>
Laks og ørred											
Fersk	5.698	1	19.938	10.206	2.696	5.122	344	5.674	1.120	741	85.828
Ål	61	0	0	4	0	1.618	0	0	0	0	2.088
Anden ferskvandsfisk											
Fersk	6.055	52	64	1.644	14	1	0	1.484	0	0	12.081
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>145.991</b>	<b>3.070</b>	<b>337.240</b>	<b>8.830</b>	<b>4.917</b>	<b>7.777</b>	<b>106.367</b>	<b>200.542</b>	<b>66.103</b>	<b>15.025</b>	<b>1.252.630</b>
Hummer og jomfruhammer											
Fersk	3.802	58	1.521	6.002	504	109	282	2.226	0	0	27.552
Rejer											
Fersk	132.666	450	321.185	1.554	2.070	7.638	7.679	172.949	63.380	7.541	1.015.849
Andre krebsdyr											
Fersk	1.150	17	183	129	253	0	98.388	25.367	2.667	0	162.042
Muslinger											
Fersk	1.081	0	3.607	185	216	0	0	0	0	0	5.414
Andre bløddyr											
Fersk	7.291	2.544	10.744	960	1.874	30	18	0	57	7.484	41.774
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>26.660</b>	<b>6.254</b>	<b>1.862</b>	<b>216</b>	<b>0</b>	<b>593</b>	<b>4.179</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>51.848</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries: 1: Norway; 2: Faroe Islands; 3: Russia; 4: Switzerland; 5: Czech Republic; 6: Poland; 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 6.6: (fortsat)

Værdien af Danmarks udførsel til tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Value of Danish export to third-countries of fish and fish products by commodities.

2003		Norge	Færøerne	Rusland	Schweiz	Tjekkiet	Polen	USA	Japan	Thailand	Taiwan	3. lande I alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.000 kr.												
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>4.535</b>	<b>179</b>	<b>0</b>	<b>54.010</b>	<b>2.657</b>	<b>11.306</b>	<b>45.499</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>124.446</b>
	<b>Frosset</b>	<b>8.825</b>	<b>2.012</b>	<b>11.638</b>	<b>48.841</b>	<b>18.027</b>	<b>8.807</b>	<b>32.333</b>	<b>25.299</b>	<b>249</b>	<b>4.446</b>	<b>202.025</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	9	0	0	0	0	9.110	0	0	0	0	10.039
	Frosset	0	4	167	48	14.965	3.386	0	0	0	0	20.159
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	523	2	546	7.576	507	88	3	0	0	0	9.808
Torsk	Fersk	461	66	0	25.180	279	1	0	0	0	0	27.126
	Frosset	1.336	33	655	21.711	22	420	15.833	0	177	0	41.788
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	19	0	163	0	0	0	0	0	0	0	1.786
Sej	Fersk	443	0	0	672	28	3	0	0	0	0	2.328
	Frosset	5	8	0	691	0	0	0	0	0	0	2.323
Anden torskefisk	Fersk	9	0	0	712	57	0	0	0	0	0	816
	Frosset	325	3	307	443	1	95	0	0	0	0	2.214
Anden fisk	Fersk	3.613	113	0	27.446	2.293	2.192	45.499	0	0	0	84.137
	Frosset	6.616	1.962	9.800	18.371	2.532	4.817	16.497	25.299	71	4.446	123.947
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>4.913</b>	<b>714</b>	<b>3.501</b>	<b>28.097</b>	<b>2.576</b>	<b>303</b>	<b>4.900</b>	<b>28.679</b>	<b>51</b>	<b>-</b>	<b>147.348</b>
Torsk saltet		40	45	19	651	0	0	0	0	0	-	2.640
Torsk saltet / tørret		0	0	0	114	44	0	1	0	0	-	172
Anden fisk saltet / tørret		1.021	17	399	145	4	228	256	27.593	0	-	33.888
Røget laks		296	587	1.773	9.980	1.806	70	4.338	396	38	-	69.795
Røget ål		647	9	0	503	25	0	0	0	0	-	1.352
Røget andet		2.905	56	1.310	16.704	696	4	15	507	14	-	38.792
Tang og andre alger		4	0	0	0	0	0	291	182	0	-	709
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>110.734</b>	<b>4.507</b>	<b>38.994</b>	<b>117.138</b>	<b>9.467</b>	<b>4.654</b>	<b>15.819</b>	<b>21.504</b>	<b>3.415</b>	<b>4.800</b>	<b>430.984</b>
Sild tilberedt		14.339	1.276	0	990	2.539	2.196	99	0	0	0	22.446
Sild konserveret		29	702	732	1.329	132	0	140	28	0	1	5.520
Makrel		380	203	0	0	226	0	1.435	0	0	0	9.348
Sardin		0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	21
Kaviar		0	0	0	420	0	0	0	0	0	0	427
Anden rogn		780	63	52	1.761	1.709	195	121	1.889	45	568	14.859
Fiskefilet panerede		6.220	10	226	16.579	0	249	0	0	0	242	27.476
Færdigretter m.v.		24.296	787	1.398	41.799	80	0	2.098	22	0	0	76.308
Andre fiskevarer		8.404	545	2.561	2.339	231	89	751	311	0	2.590	25.915
Rejer		47.865	844	15.207	47.893	3.577	138	2.815	15.118	0	1.400	157.616
Muslinger		2.547	30	14.740	1.131	809	1.726	686	71	0	0	32.592
Andre krebs- og bløddyr		5.875	41	4.078	2.897	163	59	7.674	4.064	3.370	0	58.457
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>363.449</b>	<b>4.963</b>	<b>14.558</b>	<b>17.935</b>	<b>12.548</b>	<b>52.316</b>	<b>2.166</b>	<b>119.224</b>	<b>6.699</b>	<b>23.488</b>	<b>855.266</b>
Fiskemel		145.160	375	14.227	17.538	12.379	44.908	1.172	94.610	6.693	23.488	575.799
Fiskeolie		212.178	4.406	217	171	165	6.244	680	24.615	6	0	265.951
Fiskeleverolie		84	6	0	0	0	0	33	0	0	0	322
Fiske soluble		3.035	68	0	224	0	0	281	0	0	0	3.769
Fiskeaffald m.v.		2.993	107	113	2	4	1.165	0	0	0	0	9.425

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries: 1: Norway. 2: Faroe Islands. 3: Russia. 4: Switzerland. 5: Czech Republic. 6: Poland. 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 6.7: Danmarks indførsel fra EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
Danish import from EU-countries of fish and fish products by commodities.

2003	Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Belgien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tons									
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>126.842</b>	<b>28.478</b>	<b>2.458</b>	<b>24.380</b>	<b>216.792</b>	<b>2.055</b>	<b>4.471</b>	<b>9.092</b>	<b>414.567</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>									
Konsum i alt (A+B+C)	21.072	19.344	1.245	6.009	65.755	973	2.343	3.161	119.902
Industrifisk m.v. (D)	33.008	0	0	349	115.558	12	0	3.419	152.347
<b>Tilvirkede produkter:</b>									
Konsum i alt (E+F+G)	8.323	3.993	579	3.400	7.821	1.014	2.001	926	28.057
Mel og olie m.v. (H)	64.439	5.142	633	14.622	27.657	55	127	1.586	114.260
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>18.140</b>	<b>15.991</b>	<b>583</b>	<b>2.971</b>	<b>59.018</b>	<b>484</b>	<b>1.426</b>	<b>2.369</b>	<b>100.983</b>
Sild									
Fersk	10.868	1.542	0	0	15.718	4	0	0	28.132
Frosset	3	11	0	18	0	0	0	5	37
Fladfisk									
Fersk	702	65	22	459	460	124	15	63	1.910
Frosset	120	1	0	77	1	1	471	0	671
Torsk									
Fersk	927	54	218	12	6.370	334	125	571	8.613
Frosset	0	258	0	1.536	11	0	145	0	1.950
Kuller									
Fersk	868	68	17	1	878	1	0	0	1.834
Frosset	0	0	0	0	0	0	5	0	5
Sej									
Fersk	3.133	1.026	162	5	1.564	0	1	0	5.892
Frosset	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anden torskefisk									
Fersk	91	11	26	3	166	0	5	2	305
Frosset	1	0	0	1	0	0	113	0	114
Makrel									
Fersk	22	6.997	0	1	2.071	0	19	740	9.849
Frosset	4	5.613	0	1	0	0	0	583	6.201
Anden fisk									
Fersk	1.063	52	111	243	31.600	15	20	359	33.463
Frosset	338	293	26	615	179	5	506	45	2.008
I alt									
Fersk	17.675	9.815	557	724	58.827	478	186	1.736	89.997
Frosset	466	6.177	27	2.247	191	6	1.240	633	10.986
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>1.937</b>	<b>2.626</b>	<b>403</b>	<b>844</b>	<b>5.516</b>	<b>98</b>	<b>273</b>	<b>723</b>	<b>12.421</b>
Laks og ørred	683	2.609	296	119	4.330	8	253	583	8.882
Ål	149	5	104	717	272	4	20	7	1.277
Anden ferskvandsfisk	1.106	11	3	8	914	86	0	133	2.262
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>995</b>	<b>727</b>	<b>259</b>	<b>2.194</b>	<b>1.220</b>	<b>391</b>	<b>644</b>	<b>70</b>	<b>6.499</b>
Hummer og jomfruummer	2	104	17	2	525	64	2	38	754
Rejer	887	307	137	2.131	680	177	86	13	4.417
Andre krebsdyr	4	19	5	2	10	1	0	1	41
Muslinger	15	41	3	5	2	31	0	8	106
Andre bløddyr	85	256	98	54	3	117	555	11	1.180
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>33.008</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>349</b>	<b>115.558</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>3.419</b>	<b>152.347</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries: 1: Germany, 3: France, 5: Sweden, 6: Belgium, 7: Spain and Portugal, 8: Other EU countries, 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 6.7: (fortsat)

**Danmarks indførsel fra EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
Danish import from EU-countries of fish and fish products by commodities.

2003		Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Belgien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tons										
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>700</b>	<b>104</b>	<b>35</b>	<b>1.149</b>	<b>2.140</b>	<b>409</b>	<b>11</b>	<b>87</b>	<b>4.636</b>
	<b>Frosset</b>	<b>2.791</b>	<b>1.762</b>	<b>395</b>	<b>1.144</b>	<b>833</b>	<b>240</b>	<b>311</b>	<b>591</b>	<b>8.068</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	6	0	0	27	337	0	0	0	370
	Frosset	50	70	0	0	0	0	0	48	169
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	2	0	0	694	16	0	0	0	713
Torsk	Fersk	13	0	8	2	844	7	6	37	917
	Frosset	327	302	101	42	438	0	0	8	1.219
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	61	0	1	3	0	0	0	66
Sej	Fersk	232	0	4	5	142	0	0	4	387
	Frosset	409	0	28	1	34	0	0	1	473
Anden torskefisk	Fersk	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Frosset	905	380	1	5	40	0	196	4	1.531
Anden fisk	Fersk	450	104	23	1.115	817	402	5	46	2.961
	Frosset	1.098	949	265	400	300	240	115	530	3.898
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>808</b>	<b>180</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>331</b>	<b>0</b>	<b>788</b>	<b>36</b>	<b>2.160</b>
Torsk saltet		0	0	0	1	2	0	0	0	3
Torsk saltet / tørret		0	0	0	0	2	0	787	0	789
Anden fisk saltet / tørret		96	136	1	6	140	0	1	3	384
Røget laks		632	35	2	0	27	0	0	32	728
Røget ål		41	0	0	3	28	0	0	0	73
Røget andet		39	9	0	4	131	0	0	1	184
Tang og andre alger		0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>4.024</b>	<b>1.947</b>	<b>147</b>	<b>1.094</b>	<b>4.517</b>	<b>365</b>	<b>890</b>	<b>211</b>	<b>13.194</b>
Sild tilberedt		302	1	4	0	254	0	0	11	572
Sild konserveret		349	0	0	0	2.235	0	0	1	2.585
Makrel		184	696	1	0	2	0	0	0	882
Sardin		0	89	1	0	0	0	116	0	206
Kaviar		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anden rogn		3	0	13	0	684	0	2	1	704
Fiskefilet panerede		301	0	0	480	183	0	0	0	965
Færdigretter m.v.		1.114	0	0	21	115	209	8	1	1.468
Andre fiskevarer		831	459	63	94	411	69	238	33	2.197
Rejer		648	635	29	298	560	52	115	30	2.368
Muslinger		242	22	1	125	7	1	21	55	474
Andre krebs- og bløddyr		49	46	35	73	66	33	390	80	771
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>64.439</b>	<b>5.142</b>	<b>633</b>	<b>14.622</b>	<b>27.657</b>	<b>55</b>	<b>127</b>	<b>1.586</b>	<b>114.260</b>
Fiskemel		13.027	1.242	157	0	8.709	0	0	1.544	24.679
Fiskeolie		79	2.324	1	2.416	4.089	0	0	2	8.911
Fiskeleverolie		0	1	0	0	0	0	0	0	1
Fiske soluble		32.890	0	0	15	2	55	0	0	32.963
Fiskeaffald m.v.		18.442	1.574	474	12.191	14.857	0	127	40	47.706

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries: 1: Germany. 3: France. 5: Sweden. 6: Belgium. 7: Spain and Portugal. 8: Other EU countries. 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 6.8: Værdien af Danmarks indførsel fra EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
Value of Danish import from EU-countries of fish and fish products by commodities.

2003	Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Belgien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1.000 kr.								
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>529.040</b>	<b>304.565</b>	<b>50.263</b>	<b>281.723</b>	<b>854.180</b>	<b>55.460</b>	<b>100.802</b>	<b>69.311</b>	<b>2.245.344</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>									
Konsum i alt (A+B+C)	152.659	176.595	27.079	136.736	395.313	27.090	43.882	35.434	994.788
Industrifisk m.v. (D)	15.277	0	0	878	119.171	9	0	2.591	137.926
<b>Tilvirkede produkter:</b>									
Konsum i alt (E+F+G)	221.850	89.739	21.138	119.007	252.458	28.171	56.666	23.407	812.436
Mel og olie m.v. (H)	139.254	38.231	2.046	25.102	87.238	190	254	7.879	300.195
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>81.219</b>	<b>98.006</b>	<b>5.194</b>	<b>50.811</b>	<b>227.581</b>	<b>6.448</b>	<b>22.820</b>	<b>19.057</b>	<b>511.135</b>
Sild									
Fersk	19.180	2.659	2	2	37.682	12	0	0	59.536
Frosset	13	51	0	82	1	0	0	15	162
Fladfisk									
Fersk	4.942	1.721	1.065	8.255	9.096	1.785	1.069	678	28.611
Frosset	3.589	31	1	3.354	42	31	14.651	5	21.706
Torsk									
Fersk	19.679	1.153	1.391	258	92.374	4.213	97	5.750	124.915
Frosset	0	4.880	0	25.815	274	0	2.363	0	33.332
Kuller									
Fersk	7.366	710	351	11	8.468	6	0	1	16.913
Frosset	0	0	0	0	0	0	42	0	42
Sej									
Fersk	15.520	6.509	326	25	9.796	2	7	0	32.184
Frosset	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anden torskefisk									
Fersk	1.212	164	163	43	3.214	1	34	7	4.838
Frosset	9	0	0	4	0	0	825	0	838
Makrel									
Fersk	474	44.312	0	13	10.008	0	153	6.375	61.336
Frosset	15	31.265	1	14	0	0	0	3.367	34.662
Anden fisk									
Fersk	4.737	1.803	759	5.934	54.061	256	152	2.233	69.935
Frosset	4.483	2.748	1.134	7.002	2.565	141	3.426	626	22.125
I alt									
Fersk	73.109	59.031	4.058	14.539	224.698	6.276	1.513	15.043	398.268
Frosset	8.110	38.974	1.136	36.271	2.882	172	21.307	4.013	112.866
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>41.281</b>	<b>30.007</b>	<b>12.881</b>	<b>41.918</b>	<b>125.986</b>	<b>1.429</b>	<b>9.087</b>	<b>13.825</b>	<b>276.414</b>
Laks og ørred	13.763	29.126	4.653	2.511	89.857	175	4.600	11.401	156.084
Ål	13.743	660	8.111	38.868	11.585	181	4.487	297	77.931
Anden ferskvandsfisk	13.775	221	117	539	24.545	1.073	0	2.127	42.398
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>30.159</b>	<b>48.582</b>	<b>9.004</b>	<b>44.008</b>	<b>41.746</b>	<b>19.214</b>	<b>11.975</b>	<b>2.552</b>	<b>207.239</b>
Hummer og jomfruhummer	274	7.647	835	338	27.533	5.367	16	1.347	43.357
Rejer	26.761	21.732	5.196	42.184	13.766	10.277	1.173	708	121.798
Andre krebsdyr	428	652	136	201	304	57	0	2	1.781
Muslinger	386	413	29	113	32	588	0	156	1.718
Andre bløddyr	2.309	18.138	2.808	1.172	110	2.925	10.785	339	38.586
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>15.277</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>878</b>	<b>119.171</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>2.591</b>	<b>137.926</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries: 1: Germany, 3: France, 5: Sweden, 6: Belgium, 7: Spain and Portugal, 8: Other EU countries, 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.



Tabel 6.8: (fortsat)

Værdien af Danmarks indførsel fra EU-landene af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Value of Danish import from EU-countries of fish and fish products by commodities.

2003		Tyskland	United Kingdom	Frankrig	Holland	Sverige	Belgien	Spanien og Portugal	Øvrige EU-lande	EU i alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.000 kr.										
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>20.478</b>	<b>3.546</b>	<b>1.121</b>	<b>43.711</b>	<b>71.404</b>	<b>12.710</b>	<b>171</b>	<b>1.562</b>	<b>154.704</b>
	<b>Frosset</b>	<b>60.301</b>	<b>26.482</b>	<b>11.203</b>	<b>38.902</b>	<b>26.787</b>	<b>5.712</b>	<b>8.490</b>	<b>10.057</b>	<b>187.935</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	34	0	0	151	2.139	0	0	0	2.325
	Frosset	546	482	0	0	7	0	0	136	1.172
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	56	0	0	24.574	848	3	0	8	25.490
Torsk	Fersk	602	4	101	145	33.621	340	48	317	35.180
	Frosset	12.006	5.901	3.674	1.170	12.744	13	1	253	35.762
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	1.673	0	42	115	0	0	0	1.830
Sej	Fersk	3.942	0	34	156	932	4	0	69	5.137
	Frosset	6.796	0	508	22	984	0	0	15	8.325
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	15.326	4.041	28	70	1.239	3	4.995	90	25.792
Anden fisk	Fersk	15.900	3.542	985	43.259	34.712	12.366	123	1.176	112.062
	Frosset	25.570	14.385	6.993	13.024	10.850	5.693	3.495	9.554	89.565
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>41.944</b>	<b>4.451</b>	<b>163</b>	<b>837</b>	<b>8.967</b>	<b>7</b>	<b>27.374</b>	<b>2.845</b>	<b>86.587</b>
Torsk saltet		0	0	0	24	80	0	0	0	104
Torsk saltet / tørret		0	0	0	6	71	0	27.312	0	27.389
Anden fisk saltet / tørret		3.554	2.966	38	262	1.502	0	61	74	8.457
Røget laks		34.605	1.129	112	0	1.106	0	1	2.692	39.646
Røget ål		2.425	0	0	295	1.865	0	0	0	4.585
Røget andet		1.358	356	13	250	4.344	7	0	79	6.407
Tang og andre alger		0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>99.127</b>	<b>55.260</b>	<b>8.651</b>	<b>35.556</b>	<b>145.300</b>	<b>9.741</b>	<b>20.631</b>	<b>8.943</b>	<b>383.209</b>
Sild tilberedt		3.840	31	62	16	4.972	3	0	302	9.226
Sild konserveret		9.936	0	0	0	42.630	0	0	46	52.612
Makrel		4.750	18.482	33	0	78	0	0	0	23.344
Sardin		3	2.067	60	6	1	0	3.185	0	5.322
Kaviar		511	0	0	0	0	0	0	0	511
Anden rogn		287	0	1.463	47	52.721	7	170	95	54.791
Fiskefilet panerede		6.389	0	0	12.293	5.563	0	0	8	24.254
Færdigretter m.v.		24.756	5	0	530	3.480	3.411	288	34	32.504
Andre fiskevarer		15.054	10.442	2.150	3.221	12.638	1.345	6.261	1.290	52.401
Rejer		25.967	22.168	2.061	14.802	20.588	3.414	3.733	2.341	95.072
Muslinger		5.831	286	70	2.261	99	29	551	1.221	10.348
Andre krebs- og bløddyr		1.802	1.779	2.752	2.379	2.529	1.533	6.443	3.606	22.824
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>139.254</b>	<b>38.231</b>	<b>2.046</b>	<b>25.102</b>	<b>87.238</b>	<b>190</b>	<b>254</b>	<b>7.879</b>	<b>300.195</b>
Fiskemel		59.098	6.001	1.635	0	43.665	0	0	7.755	118.154
Fiskeolie		12.623	30.649	83	12.218	24.859	0	0	72	80.503
Fiskeleverolie		0	171	0	0	0	0	0	0	171
Fiske soluble		51.379	0	0	50	59	190	0	0	51.678
Fiskeaffald m.v.		16.154	1.411	328	12.835	18.655	0	254	52	49.688

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries: 1: Germany. 3: France. 5: Sweden. 6: Belgium. 7: Spain and Portugal. 8: Other EU countries. 9: Total EU countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 6.9: Danmarks indførsel fra tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
Danish import from third-countries of fish and fish products by commodities.

2003	Grønland	Færøerne	Island	Norge	Rusland	Polen	Baltikum	Thailand	USA	Canada	3. lande I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Tons											
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>101.782</b>	<b>122.143</b>	<b>124.936</b>	<b>489.035</b>	<b>33.914</b>	<b>52.913</b>	<b>4.531</b>	<b>4.897</b>	<b>13.929</b>	<b>27.169</b>	<b>1.048.744</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>											
Konsum i alt (A+B+C)	79.629	44.860	2.131	151.906	26.477	2.390	1.936	921	7.716	18.217	340.079
Industrifisk m.v. (D)	87	19.007	16	250.737	5.338	38.583	667	1	0	0	315.644
<b>Tilvirkede produkter:</b>											
Konsum i alt (E+F+G)	21.886	17.624	6.117	9.719	2.099	2.943	1.520	3.975	2.222	8.951	112.004
Mel og olie m.v. (H)	180	40.653	116.672	76.673	0	8.998	407	0	3.990	1	281.017
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>17.123</b>	<b>12.559</b>	<b>1.088</b>	<b>89.154</b>	<b>26.221</b>	<b>2.145</b>	<b>1.193</b>	<b>4</b>	<b>5.859</b>	<b>1.295</b>	<b>158.030</b>
Sild											
Fersk	0	373	0	58.788	0	0	0	0	0	0	59.162
Frosset	0	0	0	123	0	0	0	0	0	0	123
Fladfisk											
Fersk	1	239	13	678	20	48	7	0	0	4	1.010
Frosset	13.074	338	5	534	606	6	0	0	13	1.232	15.814
Torsk											
Fersk	62	667	70	9.286	552	744	1.084	0	0	0	12.477
Frosset	1.530	0	14	618	22.198	11	3	0	5.620	50	30.929
Kuller											
Fersk	15	121	1	4.361	138	18	0	0	0	0	4.654
Frosset	0	0	0	82	2.389	0	0	0	0	0	2.471
Sej											
Fersk	901	7.936	29	8.938	7	632	0	0	0	0	18.450
Frosset	8	56	0	50	19	0	0	0	0	0	133
Anden torskefisk											
Fersk	16	129	0	956	0	22	0	0	0	0	1.123
Frosset	0	216	10	209	0	0	0	0	202	0	639
Makrel											
Fersk	0	1.140	0	539	0	0	0	0	0	0	1.679
Frosset	0	0	0	35	0	10	0	0	0	0	44
Anden fisk											
Fersk	15	839	95	3.191	6	115	75	0	0	0	4.347
Frosset	1.501	504	852	766	285	540	24	4	24	8	4.975
I alt											
Fersk	1.010	11.445	207	86.736	724	1.579	1.167	0	0	5	102.900
Frosset	16.113	1.115	881	2.418	25.498	566	27	4	5.859	1.290	55.130
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>-</b>	<b>25.211</b>	<b>46</b>	<b>58.978</b>	<b>-</b>	<b>244</b>	<b>115</b>	<b>34</b>	<b>1.781</b>	<b>252</b>	<b>86.889</b>
Laks og ørred	-	25.188	46	58.798	-	226	0	23	1.780	252	86.441
Ål	-	0	0	174	-	11	0	0	0	0	185
Anden ferskvandsfisk	-	23	0	6	-	8	115	11	1	0	264
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>62.506</b>	<b>7.090</b>	<b>997</b>	<b>3.774</b>	<b>255</b>	<b>-</b>	<b>628</b>	<b>884</b>	<b>77</b>	<b>16.670</b>	<b>95.159</b>
Hummer og jomfruhummer	0	8	252	94	0	-	0	0	0	115	491
Rejer	59.110	6.913	744	3.328	7	-	628	7	16	16.549	88.411
Andre krebsdyr	2.731	0	0	9	77	-	0	0	1	0	3.166
Muslinger	0	0	0	320	0	-	0	0	0	0	565
Andre bløddyr	666	168	1	25	171	-	0	877	60	7	2.527
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>87</b>	<b>19.007</b>	<b>16</b>	<b>250.737</b>	<b>5.338</b>	<b>38.583</b>	<b>667</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>315.644</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries: 1: Greenland. 2: Faroe Islands. 3: Iceland. 4: Norway. 5: Russia. 6: Poland. 7: The Baltic States = Estonia, Latvia and Lithuania. 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 6.9: (fortsat)

**Danmarks indførsel fra tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
Danish import from third-countries of fish and fish products by commodities.

2003		Grønland	Færøerne	Island	Norge	Rusland	Polen	Baltikum	Thailand	USA	Canada	3. lande I alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Tons												
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>0</b>	<b>758</b>	<b>50</b>	<b>1.694</b>	<b>1</b>	<b>65</b>	<b>401</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>3.392</b>
	<b>Frosset</b>	<b>6.504</b>	<b>9.573</b>	<b>619</b>	<b>3.395</b>	<b>2.092</b>	<b>2.510</b>	<b>976</b>	<b>118</b>	<b>1.704</b>	<b>87</b>	<b>34.265</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	16
	Frosset	0	0	0	622	0	0	0	0	0	0	622
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	0	0	0	17	650	8	0	0	0	675
Torsk	Fersk	0	105	18	240	0	8	0	0	0	0	372
	Frosset	396	399	197	623	1.408	1.802	594	0	0	0	5.551
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	93	193	50	70	18	10	0	0	0	0	450
Sej	Fersk	0	367	0	155	0	0	0	0	0	0	523
	Frosset	302	2.080	204	872	0	0	0	0	0	0	3.459
Anden torskefisk	Fersk	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	7
	Frosset	0	0	3	4	474	0	0	0	1.458	0	2.767
Anden fisk	Fersk	0	286	31	1.277	1	57	401	0	1	6	2.474
	Frosset	5.713	6.901	165	1.202	175	49	374	118	246	87	20.742
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>1.420</b>	<b>6.414</b>	<b>461</b>	<b>861</b>	<b>-</b>	<b>62</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>26.254</b>
Torsk saltet		362	4.289	60	12	-	0	3	0	0	-	4.726
Torsk saltet / tørret		543	1.003	106	5	-	0	0	0	0	-	1.670
Anden fisk saltet / tørret		158	1.119	294	676	-	0	0	1	2	-	2.270
Røget laks		0	3	0	166	-	27	2	0	0	-	208
Røget ål		0	0	0	0	-	5	0	0	0	-	5
Røget andet		358	0	0	2	-	31	0	0	0	-	420
Tang og andre alger		0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	16.955
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>13.961</b>	<b>878</b>	<b>4.987</b>	<b>3.769</b>	<b>7</b>	<b>305</b>	<b>139</b>	<b>3.856</b>	<b>516</b>	<b>8.858</b>	<b>48.093</b>
Sild tilberedt		0	0	447	2.072	0	20	0	0	0	0	2.539
Sild konserveret		0	0	0	0	0	0	57	0	0	0	76
Makrel		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
Sardin		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
Kaviar		0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Anden rogn		141	0	232	54	0	0	0	0	6	49	490
Fiskefilet panerede		0	243	1	53	0	116	10	0	32	0	466
Færdigretter m.v.		0	0	5	44	0	0	0	1	0	0	105
Andre fiskevarer		0	1	108	113	0	169	72	3.648	15	0	8.481
Rejer		13.092	634	4.194	1.425	7	0	0	33	463	8.768	30.119
Muslinger		0	0	0	0	0	0	0	113	0	2	1.507
Andre krebs- og bløddyr		729	0	0	8	0	0	0	62	0	38	4.294
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>180</b>	<b>40.653</b>	<b>116.672</b>	<b>76.673</b>	<b>0</b>	<b>8.998</b>	<b>407</b>	<b>0</b>	<b>3.990</b>	<b>1</b>	<b>281.017</b>
Fiskemel		180	6.955	82.689	34.475	0	92	0	0	0	0	142.748
Fiskeolie		0	24	10.001	3.412	0	0	0	0	3.982	0	30.196
Fiskeleverolie		0	0	2.506	2.133	0	0	0	0	0	0	6.934
Fiske soluble		0	0	0	1	0	0	0	0	8	0	16
Fiskeaffald m.v.		0	33.674	21.476	36.652	0	8.906	407	0	0	1	101.122

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries. 1: Greenland. 2: Faroe Islands. 3: Iceland. 4: Norway. 5: Russia. 6: Poland. 7: The Baltic States = Estonia, Latvia and Lithuania. 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 6.10: Værdien af Danmarks indførsel fra tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
Value of Danish import from third-countries of fish and fish products by commodities.

2003	Grønland	Færøerne	Island	Norge	Rusland	Polen	Baltikum	Thailand	USA	Canada	3. lande I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.000 kr.											
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>1.972.283</b>	<b>1.306.316</b>	<b>704.467</b>	<b>2.403.140</b>	<b>459.437</b>	<b>126.922</b>	<b>74.058</b>	<b>76.462</b>	<b>195.666</b>	<b>556.333</b>	<b>8.677.329</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>											
Konsum i alt (A+B+C)	1.266.616	684.276	49.057	1.759.859	405.890	35.764	23.948	17.526	139.678	251.863	4.765.721
Industrifisk m.v. (D)	235	17.992	377	219.240	5.094	34.060	562	29	0	0	285.159
<b>Tilvirkede produkter:</b>											
Konsum i alt (E+F+G)	704.801	548.740	188.198	208.649	48.452	50.537	48.984	58.907	42.979	304.392	2.737.457
Mel og olie m.v. (H)	630	55.307	466.835	215.392	1	6.561	564	0	13.009	78	888.991
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>317.979</b>	<b>117.670</b>	<b>15.447</b>	<b>530.528</b>	<b>387.135</b>	<b>29.110</b>	<b>12.036</b>	<b>67</b>	<b>109.794</b>	<b>26.769</b>	<b>1.578.153</b>
Sild											
Fersk	0	648	0	132.998	0	0	0	0	0	0	133.662
Frosset	0	0	0	590	0	0	0	0	0	0	590
Fladfisk											
Fersk	19	6.143	229	14.563	369	213	16	0	8	342	21.923
Frosset	278.817	8.909	95	12.134	13.490	55	0	633	25.542	0	339.801
Torsk											
Fersk	1.222	10.914	1.268	180.555	10.765	7.792	10.653	0	0	0	223.486
Frosset	17.018	0	252	10.930	336.273	164	39	0	106.577	800	488.738
Kuller											
Fersk	99	979	6	41.052	1.323	93	0	0	0	0	43.569
Frosset	0	0	0	791	21.739	0	0	0	0	0	22.531
Sej											
Fersk	3.849	35.296	184	45.150	50	2.722	0	0	0	0	87.281
Frosset	17	677	0	316	101	0	0	0	0	0	1.111
Anden torskefisk											
Fersk	169	949	0	15.746	0	259	0	0	0	0	17.126
Frosset	0	281	41	2.594	0	0	0	1.816	0	0	4.741
Makrel											
Fersk	0	6.783	0	6.569	0	0	0	0	0	0	13.355
Frosset	0	0	0	258	0	177	0	0	0	0	435
Anden fisk											
Fersk	288	35.612	2.112	57.232	80	1.504	770	0	6	16	98.435
Frosset	16.481	10.479	11.259	9.051	2.945	16.129	557	67	754	69	81.370
I alt											
Fersk	5.646	97.324	3.800	493.864	12.587	12.584	11.439	0	14	358	638.837
Frosset	312.333	20.346	11.647	36.664	374.548	16.525	596	67	109.780	26.411	939.317
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>-</b>	<b>436.663</b>	<b>837</b>	<b>1.134.113</b>	<b>-</b>	<b>6.655</b>	<b>3.043</b>	<b>1.919</b>	<b>25.427</b>	<b>2.443</b>	<b>1.626.922</b>
Laks og ørred	-	436.125	837	1.127.712	-	6.119	1	855	25.285	2.443	1.602.626
Ål	-	0	0	6.331	-	344	0	0	0	0	6.675
Anden ferskvandsfisk	-	539	0	70	-	192	3.043	1.064	142	0	17.620
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>948.637</b>	<b>129.942</b>	<b>32.774</b>	<b>95.219</b>	<b>18.756</b>	<b>-</b>	<b>8.869</b>	<b>15.539</b>	<b>4.457</b>	<b>222.651</b>	<b>1.560.646</b>
Hummer og jomfruummer	0	670	16.637	5.273	0	-	0	0	0	12.051	35.528
Rejer	792.344	120.199	16.071	87.918	22	-	8.869	426	175	210.300	1.292.828
Andre krebsdyr	119.442	2	0	899	8.641	-	0	0	263	0	140.115
Muslinger	0	0	0	737	0	-	0	0	0	0	4.736
Andre bløddyr	36.852	9.071	65	391	10.092	-	0	15.113	4.019	301	87.438
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>235</b>	<b>17.992</b>	<b>377</b>	<b>219.240</b>	<b>5.094</b>	<b>34.060</b>	<b>562</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>285.159</b>

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries: 1: Greenland. 2: Faroe Islands. 3: Iceland. 4: Norway. 5: Russia. 6: Poland. 7: The Baltic States = Estonia, Latvia and Lithuania. 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 6.10: (fortsat)

Værdien af Danmarks indførsel fra tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Value of Danish import from third-countries of fish and fish products by commodities.

2003		Grønland	Færøerne	Island	Norge	Rusland	Polen	Baltikum	Thailand	USA	Canada	3. lande I alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.000 kr.												
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>0</b>	<b>22.574</b>	<b>2.417</b>	<b>50.797</b>	<b>21</b>	<b>1.417</b>	<b>18.830</b>	<b>0</b>	<b>70</b>	<b>766</b>	<b>106.899</b>
	<b>Frosset</b>	<b>151.570</b>	<b>234.706</b>	<b>14.239</b>	<b>63.999</b>	<b>48.166</b>	<b>41.256</b>	<b>27.986</b>	<b>2.811</b>	<b>30.340</b>	<b>2.448</b>	<b>762.913</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	0	0	0	118	0	0	0	0	0	0	141
	Frosset	0	0	0	4.757	0	0	0	0	0	0	4.757
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	0	0	0	477	11.831	120	0	0	0	12.428
Torsk	Fersk	0	4.734	990	12.549	0	240	0	0	0	0	18.515
	Frosset	8.401	11.827	5.903	13.011	36.143	28.145	15.886	0	0	0	122.839
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	2.150	1.533	287	735	483	96	0	0	0	0	5.703
Sej	Fersk	0	6.255	0	1.986	0	0	0	0	0	0	8.254
	Frosset	4.621	25.424	2.550	11.525	0	0	0	0	0	0	44.121
Anden torskefisk	Fersk	0	2	0	262	0	0	0	0	0	0	264
	Frosset	0	0	111	77	6.518	0	0	0	23.119	0	40.391
Anden fisk	Fersk	0	11.584	1.427	35.883	21	1.176	18.830	0	70	766	79.725
	Frosset	136.398	195.921	5.388	33.894	4.546	1.184	11.980	2.811	7.221	2.448	532.673
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>60.062</b>	<b>261.754</b>	<b>11.186</b>	<b>15.419</b>	<b>-</b>	<b>2.532</b>	<b>123</b>	<b>22</b>	<b>1.156</b>	<b>-</b>	<b>455.441</b>
Torsk saltet		6.045	172.772	2.418	581	-	0	80	0	0	-	181.896
Torsk saltet / tørret		16.046	52.931	3.444	528	-	0	0	0	0	-	73.444
Anden fisk saltet / tørret		6.346	35.997	5.324	10.640	-	0	0	20	1.156	-	60.149
Røget laks		0	54	0	3.629	-	1.476	44	0	0	-	6.088
Røget ål		0	0	0	0	-	91	0	0	0	-	91
Røget andet		31.626	0	0	42	-	965	0	3	0	-	34.288
Tang og andre alger		0	0	0	0	-	0	0	0	0	-	99.484
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>493.169</b>	<b>29.706</b>	<b>160.357</b>	<b>78.434</b>	<b>266</b>	<b>5.333</b>	<b>2.046</b>	<b>56.073</b>	<b>11.413</b>	<b>301.178</b>	<b>1.412.204</b>
Sild tilberedt		0	0	5.958	20.056	0	98	0	0	0	0	26.113
Sild konserveret		0	0	0	0	0	0	838	0	0	0	1.584
Makrel		0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	290
Sardin		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	188
Kaviar		0	0	53	0	20	0	0	0	0	0	73
Anden rogn		7.762	0	15.025	2.804	0	0	0	0	744	4.029	31.153
Fiskefilet panerede		0	4.500	34	1.152	0	1.922	78	0	645	0	8.688
Færdigretter m.v.		0	0	251	1.040	0	0	0	21	0	0	2.746
Andre fiskevarer		6	46	2.321	2.674	0	3.312	1.130	51.839	211	32	132.533
Rejer		462.666	25.160	136.716	50.364	246	1	0	1.029	9.813	295.912	1.044.100
Muslinger		0	0	0	0	0	0	0	1.647	0	93	33.773
Andre krebs- og bløddyr		22.736	0	0	335	0	0	0	1.538	0	1.113	130.963
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>630</b>	<b>55.307</b>	<b>466.835</b>	<b>215.392</b>	<b>1</b>	<b>6.561</b>	<b>564</b>	<b>0</b>	<b>13.009</b>	<b>78</b>	<b>888.991</b>
Fiskemel		630	32.467	386.497	173.781	0	518	0	0	0	0	674.085
Fiskeolie		0	48	45.801	13.305	0	0	0	0	12.708	0	113.974
Fiskeleverolie		0	0	9.740	4.513	0	0	0	0	0	0	22.249
Fiske soluble		0	0	0	2	1	0	0	0	301	0	559
Fiskeaffald m.v.		0	22.792	24.797	23.790	0	6.042	564	0	0	78	78.125

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, countries: 1: Greenland. 2: Faroe Islands. 3: Iceland. 4: Norway. 5: Russia. 6: Poland. 7: The Baltic States = Estonia, Latvia and Lithuania. 11: Total third countries. – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.



## 7. Tiårs tabeller

Dette kapitel indeholder statistik for perioden 1994-2003. Tabellerne bygger grundlæggende på samme data som kapitlerne 1, 2, 3, 5 og 6, hvorfor der henvises til tekstafsnitene i disse kapitler.

### Fartøjer

Statistikken for 1994 medtager alle fiskerfartøjer på 6 meters længde og derover. Fra 1995 indgår samtlige fiskerfartøjer.

Det er muligt at flådens samlede tonnager er større end vist i tabellerne, idet der findes uudnyttet kapacitet, der kan indsættes på et senere tidspunkt.

### Fangster

Tabellerne indeholder oplysninger om fangstens fordeling på fangstfarvande og om den samlede fangst af de enkelte fiskearter. For de vigtigste farvande er fangsterne desuden fordelt på arter.

### Landinger

Landingsstatistikken omfatter både danske og udenlandske fiskeres landinger i danske havne, samt danske fiskeres landinger i udenlandske havne.

### Udenrigshandel

Den løbende justering af varenomenklaturen vanskeliggør opstilling af tidsserier for udenrigshandelen. Alligevel er der gennemført en harmonisering af serierne på det aggregerede niveau, der anvendes i tabellerne. Det kan dog ikke undgås, at indholdet i enkelte varegrupper ændres f.eks. ved flytning mellem »andre«-grupperne og de mere specifikke posteringer, foranlediget af ændringer i nomenklaturen.

### Erhvervsbeskæftigelsesstatistik

Tabellen indeholder oplysninger om udviklingen i erhvervsbeskæftigelsen pr. ultimo november i fiskeriet i perioden 1993-2002. Der henvises til tekstafsnittet i kapital 5.

## **7. Decennium statistiscs**

This chapter contains tables for the 10-year period 1994 to 2003. The tables are based on the data described in Chapters 1, 2, 3, 5, and 6. For further explanation please refer to the notes in the text sections in those chapters.

### **Vessels**

For 1994 all fishing vessels with an over-all length of 6 metres or more have been included in the tables. From 1995 all fishing vessels are included in the tables.

It is possible that the total tonnage of the fishing fleet is larger than shown in the tables, since there is unutilized capacity that can be added to the fleet at a later date.

### **Catches**

The tables contain information on the catch divided into fishing areas and on the total catch of single species. For the main fishing areas the catch is also divided into species.

### **Landings**

The landing statistics give information both on Danish and foreign landings into Danish ports and on landings from Danish vessels into foreign ports.

### **External trade**

The ongoing modification of the Working Tariff makes it difficult to construct time series for the external trade. Even so, a harmonization has been prepared on the aggregate level used in the tables. It is thus unavoidable that some commodities changes group from a unspecified to a more explicit group or vice versa, due to changes in the nomenclature.

### **Establishment-related employment statistics (ERE)**

The table shows the development in employment by the end of November 1993-2002. For further information c.f. text in chapter 5.



Tabel 7.1:

**Danske fiskerfartøjer fordelt på tonnage-grupper.**  
Danish fishing vessels by tonnage-classes.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
<b>Tonnagegrupper:</b>	<b>Antal fartøjer / number of vessels</b>										<b>Indeks</b> (1995 = 100)
- 4,9 BBT	1.171	3.203	2.944	2.828	2.663	2.551	2.477	2.390	2.322	2.196	69
5- 9,9 -	580	564	543	511	495	483	483	468	452	421	75
10- 14,9 -	229	221	210	189	184	169	169	167	159	148	67
15- 19,9 -	214	206	201	192	189	184	185	180	156	143	69
20- 49,9 -	470	453	426	379	368	364	352	352	294	274	60
50- 99,9 -	302	287	265	244	234	228	231	227	205	179	62
100- 149,9 -	95	85	71	63	60	60	59	56	50	45	53
150- 199,9 -	43	41	34	30	32	35	32	32	30	27	66
200- 249,9 -	23	30	39	39	40	41	44	41	43	43	143
250- 499,9 -	76	76	80	88	88	88	90	88	91	86	113
500- 999,9 -	14	14	15	14	15	16	16	15	16	15	107
1000- -	2	2	2	4	4	3	5	5	5	5	250
<b>I alt</b>	<b>3.219</b>	<b>5.182</b>	<b>4.830</b>	<b>4.581</b>	<b>4.372</b>	<b>4.222</b>	<b>4.143</b>	<b>4.021</b>	<b>3.823</b>	<b>3.582</b>	<b>69</b>
<b>Tonnagegrupper:</b>	<b>Samlet tonnage / total tonnage</b>										<b>Indeks</b> (1995 = 100)
- 4,9 BBT	3.669	4.966	4.667	4.429	4.205	4.038	3.923	3.830	3.780	3.587	72
5- 9,9 -	4.044	3.918	3.771	3.540	3.432	3.322	3.333	3.226	3.113	2.896	74
10- 14,9 -	2.814	2.719	2.575	2.316	2.256	2.073	2.080	2.059	1.947	1.800	66
15- 19,9 -	3.772	3.635	3.557	3.382	3.335	3.232	3.255	3.165	2.737	2.494	69
20- 49,9 -	14.424	13.868	12.999	11.776	11.459	11.357	11.023	11.147	9.401	8.887	64
50- 99,9 -	21.761	20.589	18.980	17.389	16.729	16.247	16.424	16.025	14.322	12.181	59
100- 149,9 -	11.708	10.312	8.396	7.248	6.877	6.928	6.830	6.552	5.965	5.550	54
150- 199,9 -	7.459	7.197	5.977	5.244	5.577	6.119	5.601	5.601	5.212	4.717	66
200- 249,9 -	5.024	6.618	8.655	8.594	8.943	9.240	9.967	9.294	9.727	9.734	147
250- 499,9 -	25.479	25.726	27.476	30.198	30.412	30.679	31.101	30.434	31.528	29.714	115
500- 999,9 -	9.877	9.743	10.279	9.480	10.104	10.806	10.806	10.270	11.027	10.358	106
1000- -	2.111	2.111	2.111	5.384	5.384	4.289	6.753	6.753	6.753	6.840	324
<b>I alt</b>	<b>112.143</b>	<b>111.402</b>	<b>109.443</b>	<b>108.981</b>	<b>108.714</b>	<b>108.331</b>	<b>111.096</b>	<b>108.355</b>	<b>105.512</b>	<b>98.756</b>	<b>89</b>
<b>Tonnagegrupper:</b>	<b>Maskinkraft i kilowatt / enginepower in kilowatt</b>										<b>Indeks</b> (1995 = 100)
- 4,9 BBT	31.748	52.911	50.235	48.177	46.274	45.314	44.694	44.300	44.074	43.051	81
5- 9,9 -	33.819	33.353	32.478	30.882	30.613	30.392	30.831	30.400	29.542	27.704	83
10- 14,9 -	21.444	21.039	20.360	18.933	18.676	17.580	18.109	17.917	16.939	15.990	76
15- 19,9 -	24.020	23.480	23.596	23.067	23.431	23.396	23.877	23.261	20.392	18.617	79
20- 49,9 -	76.643	73.767	70.146	63.409	62.267	62.249	60.762	60.934	51.243	48.537	66
50- 99,9 -	73.526	69.872	65.552	59.619	57.221	55.906	57.110	55.956	50.914	44.618	64
100- 149,9 -	39.424	34.462	27.879	23.608	21.943	21.586	21.715	20.648	18.246	16.701	48
150- 199,9 -	23.861	22.253	18.470	16.371	17.164	18.881	17.301	17.265	15.933	14.347	64
200- 249,9 -	13.546	16.985	22.175	22.467	23.075	23.738	26.111	24.105	24.944	25.087	148
250- 499,9 -	57.149	56.891	58.411	63.494	63.395	63.569	64.481	63.243	65.575	61.850	109
500- 999,9 -	17.258	18.040	19.441	17.732	18.461	20.144	20.144	18.743	20.768	19.435	108
1000- -	3.627	3.627	3.627	9.134	9.153	7.482	10.742	10.742	10.742	12.362	341
<b>I alt</b>	<b>416.065</b>	<b>426.680</b>	<b>412.370</b>	<b>396.893</b>	<b>391.673</b>	<b>390.237</b>	<b>395.877</b>	<b>387.514</b>	<b>369.312</b>	<b>348.299</b>	<b>82</b>

Anm.: Data for hvert år pr. 31/12. I 1994 indgår kun erhvervsfiskerfartøjer med en overralt længde på 6 meter og derover. Fra 1995 indgår alle erhvervsfiskerfartøjer. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT).  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Data for all years per 31/12. For the year 1994 vessels with a length over-all of 6 meters or more are included. From 1995 all vessels are included. Tonnage in calculated gross tonnage.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 7.2: Danske fiskerfartøjer fordelt på distrikter.**  
Danish fishing vessels by district.

Distrikt:		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
		Antal fartøjer / number of vessels										Indeks (1995 = 100)
E	Esbjerg	129	153	136	124	121	120	118	109	97	90	59
FN+LN	Frederikshavn	234	295	274	256	247	244	244	249	224	207	70
HV	Haderslev	42	72	63	57	59	58	58	46	45	42	58
H	Helsingør	130	179	179	167	160	161	159	163	161	150	84
HG	Hirtshals	177	198	178	170	162	154	162	164	168	162	82
L+SK	Holstebro	361	520	486	453	435	424	404	385	368	338	65
RI	Hvide Sande	261	432	426	414	390	374	355	339	314	272	63
KA+HK	Kalundborg	97	220	197	181	169	159	151	151	143	135	61
KR	Korsør	84	153	147	150	149	140	138	134	122	111	73
K	København	84	95	89	86	81	76	77	76	73	69	73
KE	Køge	69	132	121	116	109	101	101	101	100	86	65
NF+N	Nykøbing F.	120	341	315	302	297	280	272	272	261	247	72
ND	Næstved	148	365	341	339	331	320	309	308	301	287	79
O+NG+MT+MI	Odense	79	165	150	144	131	124	126	114	109	106	64
RS	Randers	28	63	62	68	66	64	64	63	66	64	102
R+SE	Rønne	244	318	268	245	226	217	218	215	196	199	63
S	Skagen	159	171	164	146	139	139	143	142	131	124	73
SG+RU+M	Svendborg	191	422	365	338	321	305	306	290	278	273	65
SØ+AA	Sønderborg	59	105	98	96	88	87	86	79	67	63	60
T+HM	Thisted	174	282	269	261	249	252	244	244	251	246	87
VE+FA+HO	Vejle	75	107	98	88	78	68	68	68	63	55	51
A	Ålborg	77	153	161	150	143	143	138	129	119	102	67
AS	Århus	197	241	243	230	221	212	202	180	166	154	64
<b>Hele landet</b>		<b>3.219</b>	<b>5.182</b>	<b>4.830</b>	<b>4.581</b>	<b>4.372</b>	<b>4.222</b>	<b>4.143</b>	<b>4.021</b>	<b>3.823</b>	<b>3.582</b>	<b>69</b>
Distrikt:		Samlet tonnage / total tonnage										Indeks (1995 = 100)
E	Esbjerg	23.752	23.501	22.891	22.657	22.507	22.790	23.263	21.779	21.565	19.416	83
FN+LN	Frederikshavn	6.005	5.682	5.675	5.387	5.329	5.343	5.394	5.731	5.146	4.601	81
HV	Haderslev	862	848	829	718	763	843	865	873	758	767	90
H	Helsingør	2.963	2.674	2.812	2.703	2.762	2.548	2.538	2.695	2.653	2.395	90
HG	Hirtshals	14.427	15.308	15.268	15.862	15.956	15.100	16.772	16.545	17.394	16.394	107
L+SK	Holstebro	20.982	21.326	20.128	20.216	20.454	20.754	21.933	20.383	20.473	20.450	96
RI	Hvide Sande	10.104	9.559	9.108	8.957	8.622	8.358	8.112	8.212	7.346	6.070	63
KA+HK	Kalundborg	1.070	1.101	1.082	1.009	943	912	884	733	623	517	47
KR	Korsør	645	682	653	671	671	650	621	618	570	522	77
K	København	613	586	537	535	516	480	489	460	407	387	66
KE	Køge	447	514	480	481	462	424	412	395	347	278	54
NF+N	Nykøbing F.	814	963	950	861	923	890	879	994	866	839	87
ND	Næstved	1.476	1.663	1.644	1.646	1.665	1.701	1.721	1.656	1.591	1.466	88
O+NG+MT+MI	Odense	1.112	1.209	1.255	1.174	1.139	1.034	1.144	1.081	961	906	75
RS	Randers	243	264	280	368	306	295	347	394	529	661	250
R+SE	Rønne	6.242	4.991	4.870	5.994	5.735	5.660	5.744	5.655	5.215	5.054	101
S	Skagen	7.684	7.718	8.299	7.771	8.102	8.285	7.793	7.674	7.109	6.883	89
SG+RU+M	Svendborg	1.931	2.010	1.949	1.820	1.728	1.647	1.742	1.697	1.483	1.382	69
SØ+AA	Sønderborg	475	505	596	595	512	567	569	536	399	436	86
T+HM	Thisted	5.808	5.805	5.825	5.663	5.978	6.594	6.568	6.971	7.178	6.748	116
VE+FA+HO	Vejle	617	660	618	569	492	470	471	473	355	296	45
A	Ålborg	616	678	681	603	594	602	606	597	546	429	63
AS	Århus	3.254	3.156	3.013	2.721	2.554	2.385	2.229	2.206	1.996	1.859	59
<b>Hele landet</b>		<b>112.143</b>	<b>111.402</b>	<b>109.443</b>	<b>108.981</b>	<b>108.714</b>	<b>108.331</b>	<b>111.096</b>	<b>108.355</b>	<b>105.512</b>	<b>98.756</b>	<b>89</b>

Anm.: Data for hvert år pr. 31/12. I 1994 indgår kun erhvervsfiskerfartøjer med en overalt længde på 6 meter og derover. Fra 1995 indgår alle erhvervsfiskerfartøjer. Tonnage i beregnet bruttonnage (BBT).  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Data for all years per 31/12. For the year 1994 vessels with a length over-all of 6 meters or more are included. From 1995 all vessels are included. Tonnage in calculated gross tonnage.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.2: (fortsat)

**Danske fiskerfartøjer fordelt på distrikter.**  
 Danish fishing vessels by district.

Distrikt:	Maskinkraft i kilowatt / engine power in kilowatt										Indeks (1995 = 100)	
	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003		
E	Esbjerg	51.837	50.573	48.152	46.968	46.106	46.583	47.722	44.471	43.811	39.683	78
FN+LN	Frederikshavn	32.192	31.953	31.523	30.240	30.479	31.258	31.517	32.146	28.956	27.222	85
HV	Haderslev	3.989	3.709	3.723	3.291	3.552	3.849	4.005	3.703	3.381	3.262	88
H	Helsingør	13.402	12.676	13.587	12.574	13.062	12.323	12.268	12.991	12.837	12.150	96
HG	Hirtshals	43.141	45.077	43.762	43.249	42.661	41.702	45.004	44.204	45.753	44.567	99
L+SK	Holstebro	66.223	67.546	62.654	60.652	59.626	60.189	60.999	56.463	55.865	55.168	82
RI	Hvide Sande	38.376	37.720	35.247	33.273	31.169	30.089	29.981	29.995	26.684	21.899	58
KA+HK	Kalundborg	5.767	7.227	7.356	6.615	6.568	6.380	6.331	5.717	5.029	4.564	63
KR	Korsør	3.998	4.832	4.815	4.952	5.113	5.218	5.120	4.941	4.552	4.247	88
K	København	4.300	4.175	3.850	3.819	3.755	3.712	3.792	3.631	3.291	3.198	77
KE	Køge	2.627	3.200	3.100	3.106	3.070	2.823	2.831	2.761	2.467	2.166	68
NF+N	Nykøbing F.	5.339	7.850	7.772	7.370	7.691	7.702	7.770	8.526	8.082	7.925	101
ND	Næstved	8.923	10.982	10.867	10.979	11.553	11.764	12.062	12.277	12.049	11.271	103
O+NG+MT+MI	Odense	6.654	7.534	7.405	6.851	7.039	6.465	6.895	6.254	5.641	5.346	71
RS	Randers	1.421	1.641	1.844	2.218	2.016	1.893	1.976	2.331	2.708	3.084	188
R+SE	Rønne	28.068	26.336	25.311	26.168	24.581	24.591	24.626	24.229	22.097	21.913	83
S	Skagen	30.708	30.411	29.583	26.989	27.610	27.717	26.738	26.521	24.179	22.793	75
SG+RU+M	Svendborg	13.423	15.247	14.629	13.812	13.471	12.972	13.615	13.487	11.982	11.265	74
SØ+AA	Sønderborg	3.158	3.717	3.933	3.845	3.249	3.425	3.618	3.411	2.817	3.019	81
T+HM	Thisted	26.075	26.594	26.150	25.442	25.861	27.115	27.254	28.062	27.914	26.489	100
VE+FA+HO	Vejle	3.738	4.112	3.823	3.336	2.951	2.825	2.874	2.863	2.453	2.219	54
A	Ålborg	5.615	6.498	6.536	5.838	5.945	5.994	5.973	5.931	5.431	4.329	67
AS	Århus	17.091	17.070	16.748	15.306	14.545	13.648	12.906	12.599	11.333	10.520	62
<b>Hele landet</b>		<b>416.065</b>	<b>426.680</b>	<b>412.370</b>	<b>396.893</b>	<b>391.673</b>	<b>390.237</b>	<b>395.877</b>	<b>387.514</b>	<b>369.312</b>	<b>348.299</b>	<b>82</b>
Distrikt:	Antal besætningsmedlemmer / number of crew										Indeks (1995 = 100)	
	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003		
E	Esbjerg	470	480	434	406	399	407	403	377	347	309	64
FN+LN	Frederikshavn	425	474	450	424	413	406	401	408	365	335	71
HV	Haderslev	75	102	92	81	84	86	87	75	70	68	67
H	Helsingør	227	271	276	252	241	241	233	238	232	213	79
HG	Hirtshals	438	463	431	423	408	391	422	414	420	388	84
L+SK	Holstebro	946	1.086	1.013	941	916	870	858	810	782	741	68
RI	Hvide Sande	641	777	750	706	661	633	598	573	508	425	55
KA+HK	Kalundborg	135	259	230	213	197	187	178	171	158	147	57
KR	Korsør	104	173	166	169	168	159	153	148	133	120	69
K	København	115	124	113	108	102	95	96	93	86	82	66
KE	Køge	91	153	143	137	130	119	120	120	117	99	65
NF+N	Nykøbing F.	152	374	347	332	325	307	301	298	281	267	71
ND	Næstved	212	432	407	401	397	391	379	373	364	340	79
O+NG+MT+MI	Odense	121	207	194	185	173	162	168	152	139	134	65
RS	Randers	36	72	71	79	75	72	74	73	77	82	114
R+SE	Rønne	456	487	429	400	364	353	347	336	303	303	62
S	Skagen	352	361	348	306	303	295	298	283	256	238	66
SG+RU+M	Svendborg	271	499	435	402	385	361	369	351	323	314	63
SØ+AA	Sønderborg	76	123	116	113	102	101	100	89	74	70	57
T+HM	Thisted	387	488	474	448	434	447	428	436	429	398	82
VE+FA+HO	Vejle	90	123	112	101	90	80	78	78	74	65	53
A	Ålborg	130	205	209	190	182	180	170	163	152	128	62
AS	Århus	297	337	327	304	288	275	261	239	221	205	61
<b>Hele landet</b>		<b>6.247</b>	<b>8.070</b>	<b>7.567</b>	<b>7.121</b>	<b>6.837</b>	<b>6.618</b>	<b>6.522</b>	<b>6.298</b>	<b>5.911</b>	<b>5.471</b>	<b>68</b>

Anm.: Data for hvert år pr. 31/12. I 1994 indgår kun erhvervsfiskerfartøjer med en overalt længde på 6 meter og derover. Fra 1995 indgår alle erhvervsfiskerfartøjer. Tonnage i beregnet bruttotonnage (BBT).  
 Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Data for all years per 31/12. For the year 1994 vessels with a length over-all of 6 meters or more are included. From 1995 all vessels are included. Tonnage in calculated gross tonnage.  
 Source: The Directorate of Fisheries.

**Table 7.3: Danske fiskeres fangster 1994 - 2003 fordelt på farvande.**  
Danish nominal catch 1994 - 2003 by fishing area.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
<b>Farvandsområde:</b>	Tons										Indeks (1994 = 100)
Nordsøen	1.230.460	1.375.713	961.211	1.104.668	987.242	907.431	1.044.376	1.015.566	1.009.129	639.724	52
Skagerrak	224.740	210.709	197.690	185.135	96.502	86.174	92.844	96.405	99.648	72.404	32
Kattegat	52.085	46.956	39.957	28.506	31.827	35.375	34.607	43.314	42.086	44.435	85
Ringkøbing og Nissum fjorde	945	963	1.515	1.123	281	505	348	518	286	166	18
Limfjorden	96.466	76.497	58.657	70.303	81.381	64.917	89.186	87.665	79.520	77.537	80
Bæltthavet og Vestlige Østersø	62.947	72.764	72.863	73.773	65.453	69.298	61.611	74.521	49.133	41.910	67
Øresund	3.542	4.413	9.598	6.881	16.399	10.327	8.419	8.889	7.341	3.514	99
Østlige Østersø	107.734	105.661	159.465	181.394	135.517	134.228	99.481	89.044	70.778	54.704	51
Isefjorden	338	63	83	42	37	124	876	2.651	2.552	1.017	301
Norskehavet	3.053	31.070	61.442	45.498	36.583	33.427	43.361	28.242	35.277	52.085	*
Svalbard og Barentshavet	404	-	50	-	-	3.519	-	1.899	4.229	-	-
Færøske farvande	5.575	4.746	3.104	2.128	2.121	4.017	10.225	12.776	-	5.665	102
Vest for Skotland	15.137	25.676	6.453	12.008	12.249	13.960	5.612	4.794	6.244	9.121	60
Den Engelske Kanal	66.549	36.640	21.941	7.799	6.553	4.900	4.146	15.076	5.209	7.056	11
Syd og vest for Irland	2.399	5.239	24.601	55.439	40.811	25.955	12.502	8.953	5.606	3.810	159
Biscayen	-	338	189	729	1.906	4.942	2.584	582	4	-	..
Ved Island og Østgrønland	985	820	61.840	49.920	41.679	5.406	22.674	19.609	24.706	15.671	*
Vestgrønlandske farvande	-	257	403	422	120	-	-	-	-	1.006	..
Andre farvande	245	189	0	694	437	1.018	930	93	359	5.902	*
<b>Samtlige farvande</b>	<b>1.873.603</b>	<b>1.998.714</b>	<b>1.681.063</b>	<b>1.826.459</b>	<b>1.557.098</b>	<b>1.405.522</b>	<b>1.533.782</b>	<b>1.510.599</b>	<b>1.442.107</b>	<b>1.035.727</b>	<b>55</b>
<b>Farvandsområde:</b>	1.000 kr.										Indeks (1994 = 100)
Nordsøen	1.557.237	1.626.925	1.419.714	1.702.289	1.744.284	1.603.171	1.642.460	1.796.541	2.024.543	1.433.336	92
Skagerrak	602.659	572.831	625.838	630.314	614.402	560.988	574.190	597.235	631.958	415.351	69
Kattegat	206.316	185.250	222.896	237.315	231.249	241.721	223.437	246.753	232.170	212.646	103
Ringkøbing og Nissum fjorde	5.834	5.737	9.470	10.445	3.184	3.192	2.377	4.113	2.663	2.305	40
Limfjorden	42.482	53.675	43.093	55.534	66.058	64.891	103.108	106.067	114.917	109.897	259
Bæltthavet og Vestlige Østersø	141.894	191.920	181.885	203.371	175.379	216.608	229.642	228.473	191.825	143.580	101
Øresund	32.753	39.063	46.735	49.075	56.999	54.559	45.736	51.957	47.824	30.933	94
Østlige Østersø	214.468	236.106	305.242	332.572	337.959	368.839	296.410	332.492	246.025	243.068	113
Isefjorden	4.118	1.806	2.229	1.466	1.272	1.656	2.752	8.154	7.451	3.150	76
Norskehavet	4.971	19.020	39.259	47.953	49.536	38.486	40.290	73.862	87.976	65.171	*
Svalbard og Barentshavet	2.277	-	319	-	-	1.706	-	5.854	8.653	-	-
Færøske farvande	11.434	10.700	12.260	11.268	15.302	3.842	10.662	9.445	-	4.371	38
Vest for Skotland	7.882	13.455	4.022	9.064	10.650	7.396	10.544	6.274	6.223	8.113	103
Den Engelske Kanal	40.563	22.028	14.081	6.085	7.194	3.428	2.922	12.101	5.100	7.703	19
Syd og vest for Irland	1.347	3.345	15.797	40.231	37.409	20.592	8.439	6.562	5.418	4.004	297
Biscayen	-	184	132	559	1.943	4.273	1.787	545	42	-	..
Ved Island og Østgrønland	20.835	24.589	59.623	62.172	71.596	53.049	69.562	71.636	49.968	48.927	235
Vestgrønlandske farvande	-	7.719	12.099	9.908	3.117	-	-	-	-	12.183	..
Andre farvande	7.348	5.678	0	378	8.341	5.557	697	3.106	4.180	4.240	58
<b>Samtlige farvande</b>	<b>2.904.417</b>	<b>3.020.034</b>	<b>3.014.697</b>	<b>3.410.000</b>	<b>3.435.874</b>	<b>3.253.954</b>	<b>3.265.016</b>	<b>3.561.170</b>	<b>3.666.935</b>	<b>2.748.979</b>	<b>95</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se tekststafsnittet angående opvejning. Andre farvande omfatter canadisk zone, ICES 6B og 9, se bilag 2. Den samlede værdi i 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002 og 2003 er ekskl. bonusudbetaling på hhv. 127 mill. kr., 145 mill. kr., 39 mill. kr., 35 mill. kr., 53 mill. kr., 87 mill. kr. og 28 mill. kr. til fiskerne, der deltog i industrifiskeriet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

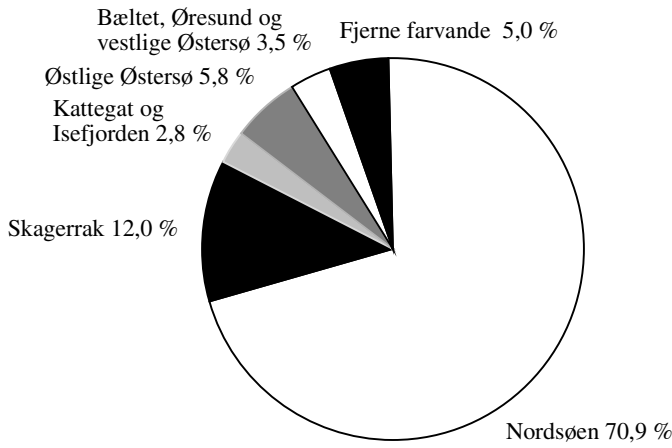
TRANSLATION - Nominal catch in tonnes live weight. Value in 1,000 DKK. - Rows, fishing areas, see annex 2. Samtlige farvande = all areas, indeks = index. The total value for 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002 and 2003 is excl. bonus payments of 127 mill. DKK, 145 mill. DKK, 39 mill. DKK, 35 mill. DKK, 53 mill. DKK, 87 mill. DKK and 28 mill. DKK respectively, to the fishers that took part in the fishing of fish for reduction.

Source: The Directorate of Fisheries.

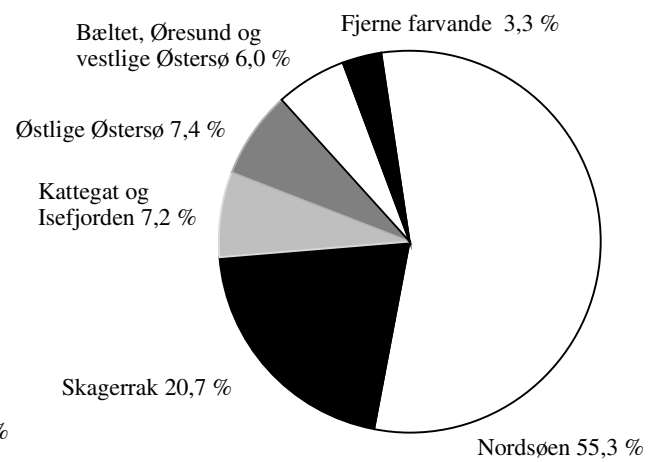
**Figur 7.1**

**Danske fiskeres fangster fordelt på farvande**

**1994**

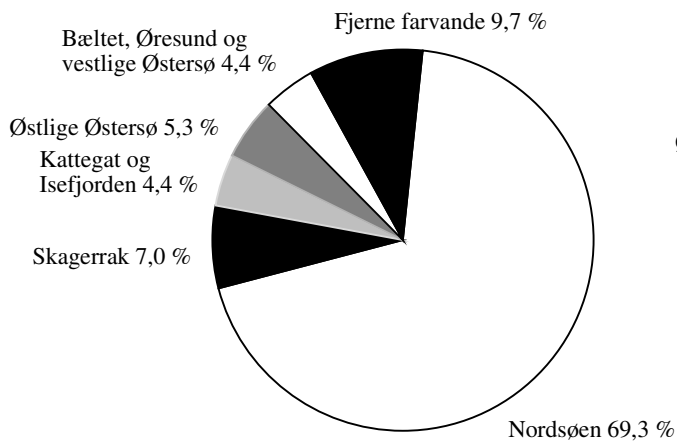


Samlet fangst 1.873.603 tons.

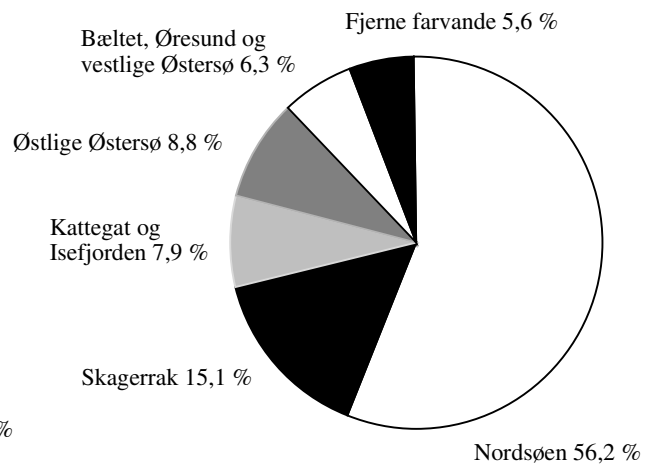


Samlet værdi 2.904 mill. kroner.

**2003**



Samlet fangst 1.035.727 tons.



Samlet værdi 2.749 mill. kroner.

**Tabel 7.4: Danske fiskeres fangster fra samtlige farvande fordelt på arter.**  
Danish nominal catches from all fishing areas by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
Fiskeart:	Tons										Indeks (1994 = 100)
Torsk	55.214	78.334	90.742	80.492	69.040	70.551	57.018	46.200	37.867	31.526	57
Kuller	4.768	4.479	5.050	5.228	5.786	3.130	2.708	4.001	8.920	4.780	100
Hvilling	1.410	789	391	195	144	176	327	326	381	426	30
Lyssej	1.301	1.036	1.049	638	565	479	488	357	464	366	28
Mørksej	4.331	4.395	4.708	4.516	3.972	4.501	3.536	3.593	5.686	6.959	161
Kulmule	2.129	1.488	868	790	698	847	812	1.043	1.163	1.199	56
Lange	950	790	868	970	822	837	741	910	829	958	101
Brosme	92	89	130	145	105	177	225	274	221	223	242
Blåhvilling	22.835	46.182	52.699	33.486	69.304	79.810	62.074	65.067	51.040	87.966	385
Sperling	166.928	262.650	162.943	153.047	63.676	57.441	150.040	62.652	78.243	23.045	14
Rødspætte	27.950	24.092	22.573	24.622	18.930	23.126	23.904	26.849	22.998	22.379	80
Skrubbe	3.586	4.235	5.469	5.378	4.727	3.514	4.573	6.026	5.143	3.562	99
Ising	5.066	4.484	3.951	3.211	2.649	2.515	2.115	2.300	2.648	3.003	59
Skærsing	864	897	999	1.565	1.907	2.117	2.340	2.046	1.907	1.808	209
Rødtunge	1.291	1.208	1.108	1.171	1.591	1.799	2.020	1.804	1.447	1.477	114
Tunge	3.073	3.040	2.083	1.478	1.056	1.418	1.782	1.313	1.210	1.001	33
Pighvarre	1.572	1.396	1.117	909	770	722	802	864	994	700	45
Slethvarre	363	281	220	150	188	244	237	162	148	197	54
Helleflynder	57	61	71	70	62	51	53	53	82	113	199
Sild	178.263	191.415	153.009	125.302	139.711	137.578	153.899	141.508	112.582	114.806	64
Brisling	240.233	258.043	226.135	284.489	270.438	282.299	276.878	256.778	237.466	262.084	109
Sardin	39.349	36.196	13.704	1.741	17.336	17.676	7.893	1.399	3.523	158	0
Guldlaks	1.108	1.061	1.347	1.318	748	1.420	1.039	916	614	918	83
Laks	745	560	519	491	487	389	412	434	321	441	59
Lodde	294	0	60.898	48.524	40.349	3.837	20.807	17.588	23.165	17.790	*
Hestemakrel	53.616	56.167	63.929	63.431	32.596	32.047	25.083	23.631	11.611	16.310	30
Havkat	392	248	192	220	272	299	294	223	248	176	45
Tobis	839.830	844.512	669.035	840.774	646.905	528.551	567.350	666.295	662.402	283.158	34
Makrel	46.735	36.758	26.300	24.055	27.417	29.705	31.642	31.395	33.046	27.621	59
Rødfisk	42	14	20	24	28	53	42	100	42	72	170
Knurhane	121	84	76	41	62	105	111	301	128	130	107
Kulso/stenbider	1.362	964	1.644	1.013	146	835	425	422	592	862	63
Hornfisk	641	664	708	995	647	571	714	558	580	540	84
Havtaske	1.974	1.350	1.838	2.041	1.873	1.859	1.725	1.917	1.932	1.929	98
Ål	1.141	843	700	758	557	686	600	635	551	603	53
Pighaj/sorthaj	211	146	142	196	126	131	146	156	256	233	110
Anden havfisk	15.376	3.976	1.751	2.698	4.844	3.035	2.558	2.822	3.681	5.543	36
Ferskvandsfisk	149	133	90	128	136	119	104	151	146	165	110
Dybvandshummer	3.178	3.608	4.176	4.283	4.983	5.456	5.084	4.815	5.437	4.893	154
Dybvandsrejer	4.300	8.459	9.090	8.749	8.100	4.880	5.721	5.331	5.515	6.951	162
Hesterejer	1.743	2.066	2.207	3.250	2.509	2.911	2.322	1.826	3.197	3.693	212
Andre rejer	592	195	144	182	123	141	151	141	144	131	22
Andre krebsdyr	6.374	795	347	248	349	231	250	291	324	545	9
Blåmusling	129.302	107.377	86.002	90.806	108.330	96.971	110.560	122.487	110.873	92.523	72
Andre bløddyr	2.753	3.152	21	2.644	2.034	282	2.175	2.636	2.339	1.762	64
<b>I alt</b>	<b>1.873.603</b>	<b>1.998.714</b>	<b>1.681.063</b>	<b>1.826.459</b>	<b>1.557.098</b>	<b>1.405.522</b>	<b>1.533.782</b>	<b>1.510.599</b>	<b>1.442.107</b>	<b>1.035.727</b>	<b>55</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.5:

## Samlet værdi af det danske fiskeri fordelt på arter.

Total value of Danish catches by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
<b>Fiskeart:</b>	1.000 kr.										Indeks (1994 = 100)
Torsk	532.914	649.444	689.838	740.575	836.763	925.168	823.915	714.252	609.621	431.547	81
Kuller	28.691	24.121	27.360	31.537	47.246	29.526	26.958	40.158	66.173	33.108	115
Hvilling	5.340	3.120	1.367	829	600	724	1.507	1.686	1.781	1.483	28
Lyssej	14.719	10.833	12.074	7.994	8.876	7.184	8.094	6.228	7.202	5.393	37
Mørksej	17.929	20.452	20.678	21.829	25.227	23.505	19.151	21.932	29.700	30.591	171
Kulmule	50.589	31.722	17.137	14.540	15.489	18.485	16.096	21.326	23.418	21.927	43
Lange	6.931	5.491	5.617	6.655	6.936	7.995	7.857	10.624	8.899	7.867	114
Brosme	416	409	552	701	714	1.269	1.811	2.462	2.000	1.710	411
Blåhvilling	13.100	27.728	31.564	24.222	55.053	46.530	35.751	43.343	42.552	66.590	508
Sperling	84.825	142.054	95.778	112.334	55.216	33.983	99.029	46.465	73.403	19.098	23
Rødspætte	308.827	260.432	286.760	317.417	263.074	323.914	286.106	342.099	294.361	318.626	103
Skrubbe	14.845	15.648	21.956	24.888	20.404	15.686	19.044	25.714	20.890	13.700	92
Ising	33.753	31.386	32.836	25.516	17.537	16.177	16.847	18.922	20.318	21.746	64
Skærsing	15.024	13.700	14.808	23.371	26.290	33.935	39.357	36.568	35.915	35.508	236
Rødtunge	35.539	27.675	25.742	29.495	38.668	45.933	56.523	57.372	49.916	40.149	113
Tunge	146.476	139.894	123.821	111.987	76.265	84.765	106.308	95.941	81.516	70.137	48
Pighvarre	64.047	56.011	52.481	45.493	42.677	42.468	43.629	50.203	57.377	46.117	72
Slethvarre	10.424	8.626	8.256	6.414	7.212	10.756	10.400	7.534	6.384	7.185	69
Helleflynder	2.300	1.941	2.832	3.292	3.443	2.930	3.634	2.992	3.824	5.054	220
Sild	294.236	253.525	192.062	180.582	209.649	176.375	176.574	326.778	294.549	215.836	73
Brisling	139.628	150.939	146.713	228.659	276.094	192.379	182.744	202.625	239.069	236.196	169
Sardin	23.353	22.108	8.862	1.422	17.250	12.758	5.866	1.407	4.342	155	1
Guldlaks	2.857	3.163	3.841	3.972	2.355	5.097	2.953	2.975	2.151	3.335	117
Laks	14.227	11.984	8.167	8.036	9.056	7.864	9.083	9.927	7.700	9.999	70
Lodde	112	0	31.341	29.346	28.671	1.509	9.631	12.465	15.080	11.929	*
Hestemakrel	31.669	33.829	45.888	46.294	30.855	28.284	17.491	19.818	12.002	17.105	54
Havkat	7.743	4.874	4.256	4.824	6.316	6.967	6.732	5.957	6.552	4.702	61
Tobis	447.954	444.883	413.661	603.795	555.813	305.036	347.731	441.065	572.330	226.276	51
Makrel	86.112	97.112	138.586	160.518	121.850	110.887	148.028	198.017	224.594	155.094	180
Rødfisk	237	124	144	194	279	534	474	1.467	646	858	363
Knurhane	1.249	803	647	376	504	1.018	1.134	1.413	1.902	1.082	87
Kulso/stenbider	13.181	12.607	30.573	31.192	2.786	11.168	4.023	6.847	10.627	20.583	156
Hornfisk	2.478	2.271	2.716	3.519	2.430	2.507	2.642	2.470	1.822	1.876	76
Havtaske	48.797	31.511	41.927	49.331	52.767	60.224	63.817	71.289	62.169	52.404	107
Ål	56.494	47.783	39.634	40.818	29.459	31.907	26.825	31.507	21.484	25.998	46
Pighaj/sorthaj	1.584	1.008	991	1.454	1.001	989	1.529	1.494	2.434	2.642	167
Anden havfisk	14.938	8.984	6.808	7.594	9.821	9.027	8.988	9.462	7.987	9.768	65
Ferskvandsfisk	1.853	1.549	1.147	1.796	2.275	1.917	2.185	3.293	2.165	2.371	128
Dybvandshummer	139.944	155.141	181.946	216.203	263.899	340.179	324.913	338.080	408.435	268.503	192
Dybvandsrejer	70.096	132.139	140.534	127.726	135.618	103.187	122.256	110.629	93.662	111.726	159
Hesterejer	39.064	45.239	40.482	40.078	38.336	76.396	44.611	53.530	72.790	57.951	148
Andre rejer	4.158	2.301	2.463	2.243	2.579	2.476	2.955	3.074	3.377	2.808	68
Andre krebsdyr	7.665	4.201	4.860	5.714	4.856	4.523	5.149	6.423	8.443	6.334	83
Blåmusling	65.136	77.382	54.599	60.397	79.677	88.480	120.918	146.543	140.171	101.840	156
Andre bløddyr	2.961	3.886	389	4.832	3.992	1.333	3.747	6.792	15.204	24.071	813
<b>I alt</b>	<b>2.904.417</b>	<b>3.020.034</b>	<b>3.014.697</b>	<b>3.410.000</b>	<b>3.435.874</b>	<b>3.253.954</b>	<b>3.265.016</b>	<b>3.561.170</b>	<b>3.666.935</b>	<b>2.748.979</b>	<b>95</b>

Anm.: Værdi i førstehåndsomsætning, se tekst om værdiansættelsen. Den samlede værdi i 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002 og 2003 er ekskl. bonusudbetaling på hhv. 127 mill. kr., 145 mill. kr., 39 mill. kr., 35 mill. kr., 53 mill. kr., 87 mill. kr. og 28 mill. kr. til fiskerne, der deltog i industrifiskeriet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Value in 1,000 DKK. – Rows, species see annex 3. The total value for 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002 and 2003 is excl. bonus payments of 127 mill. DKK, 145 mill. DKK, 39 mill. DKK, 35 mill. DKK, 53 mill. DKK, 87 mill. DKK and 28 mill. DKK respectively, to the fishers that took part in the fishing of fish for reduction.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 7.6: Danske fiskeres fangster fra Nordsøen fordelt på arter.**  
Danish nominal catches from the North Sea by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
<b>Fiskeart:</b>	<b>Tons</b>										<b>Indeks</b> (1994 = 100)
Torsk	19.255	24.068	23.549	21.865	22.994	19.685	13.997	8.352	9.025	4.671	24
Kuller	3.212	2.902	2.520	2.722	2.608	2.104	1.670	2.407	5.123	3.034	94
Hvilling	553	369	189	103	46	58	104	105	96	89	16
Lyssej	636	532	366	272	265	287	289	156	235	191	30
Mørksej	3.138	3.413	2.256	2.997	2.573	3.509	2.674	2.405	3.093	3.433	109
Kulmule	1.351	953	528	512	479	688	562	684	735	865	64
Lange	707	568	643	807	715	734	638	783	671	842	119
Brosme	86	84	124	142	104	173	216	264	204	208	242
Blåhvilling	6.231	5.215	29.411	22.281	51.549	55.558	37.648	40.138	23.728	31.219	501
Sperling	128.246	170.243	99.238	108.752	45.411	45.132	133.490	45.754	69.415	12.414	10
Rødspætte	17.060	13.357	11.728	13.941	10.089	13.466	13.406	13.778	12.552	13.731	80
Skrubbe	138	121	157	69	65	61	57	50	56	71	51
Ising	1.307	1.306	1.479	1.399	1.024	1.102	785	839	1.126	1.578	121
Skærsing	461	383	434	489	476	486	517	742	543	772	167
Rødtunge	598	585	546	499	796	1.000	1.258	1.267	971	1.008	168
Tunge	1.803	1.673	1.017	688	525	810	1.044	762	644	702	39
Pighvarre	862	761	618	479	392	409	464	501	678	487	56
Slethvarre	109	55	64	39	58	91	93	66	52	57	52
Helleflynder	40	40	52	52	48	39	35	39	66	96	237
Sild	73.208	76.235	21.403	20.622	30.354	31.174	34.060	34.528	34.437	56.793	78
Brisling	135.346	147.654	80.007	111.201	134.480	152.034	197.225	166.939	163.611	193.768	143
Sardin	18.518	26.592	12.308	616	3.021	14.027	6.211	1.399	3.523	-	-
Guld laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Lodde	-	0	-	-	0	-	-	-	-	-	..
Hestemakrel	11.945	26.665	18.493	671	5.029	7.921	8.458	2.380	1.223	2.691	23
Havkat	255	176	116	114	129	131	138	102	140	115	45
Tobis	754.276	819.676	621.138	760.845	636.303	517.316	550.640	646.891	632.204	274.142	36
Makrel	36.773	29.793	20.843	19.812	22.808	25.435	25.785	28.532	31.557	25.832	70
Rødfisk	13	13	20	24	28	52	41	96	39	71	530
Knurhane	108	65	53	25	33	77	73	266	108	87	81
Kulso/stenbider	27	18	196	48	6	22	8	29	15	71	266
Hornfisk	4	5	0	0	0	0	0	1	2	0	0
Havtaske	1.520	1.027	1.467	1.489	1.455	1.496	1.347	1.540	1.563	1.714	113
Ål	6	4	0	2	2	2	2	1	2	2	25
Pighaj/sorthaj	145	87	83	83	62	90	88	88	109	84	58
Anden havfisk	810	939	257	172	213	229	302	269	202	132	16
Ferskvandsfisk	1	3	2	1	1	4	2	6	5	7	517
Dybvandshummer	1.133	1.182	1.317	1.309	1.440	1.961	1.747	1.934	2.153	2.128	188
Dybvandsrejer	1.362	4.699	4.085	3.315	3.272	1.678	1.956	2.030	1.647	1.652	121
Hesterejer	1.742	2.066	2.207	3.250	2.509	2.908	2.320	1.824	3.195	3.688	212
Andre rejer	0	0	-	0	-	0	2	0	0	0	6
Andre krebsdyr	328	112	77	85	101	93	99	100	131	144	44
Blåmusling	4.398	8.931	2.213	263	3.774	5.121	2.771	4.907	2.446	263	6
Andre bløddyr	2.748	3.139	6	2.614	2.003	267	2.157	2.610	1.804	871	32
<b>I alt</b>	<b>1.230.460</b>	<b>1.375.713</b>	<b>961.211</b>	<b>1.104.668</b>	<b>987.242</b>	<b>907.431</b>	<b>1.044.376</b>	<b>1.015.566</b>	<b>1.009.129</b>	<b>639.724</b>	<b>52</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.



Tabel 7.7:

**Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på arter.**  
Danish nominal catches from the Skagerrak by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
Fiskeart:	Tons										Indeks (1994 = 100)
Torsk	11.921	15.888	14.573	12.159	12.339	8.681	7.683	5.901	5.524	3.067	26
Kuller	1.426	1.539	2.481	2.398	3.085	975	987	1.335	3.358	1.443	101
Hvilling	129	50	35	27	20	18	30	28	74	55	43
Lyssej	616	450	654	351	277	180	194	173	206	144	23
Mørksej	1.138	965	2.345	1.475	1.339	963	840	1.054	2.464	3.132	275
Kulmule	726	511	317	260	210	150	232	315	399	293	40
Lange	205	175	182	135	86	91	93	107	137	102	50
Brosme	6	4	5	2	1	4	8	10	17	14	246
Blåhvilling	15.823	39.908	22.701	8.641	7.863	6.099	4.849	1.938	10.447	7.668	48
Sperling	21.009	62.118	52.041	34.061	10.993	7.175	14.508	12.867	2.568	3.240	15
Rødspætte	8.783	8.468	7.304	7.306	6.132	6.475	6.681	9.045	6.471	4.847	55
Skrubbe	313	80	41	30	36	32	33	43	42	30	9
Ising	1.090	821	804	636	602	371	356	487	775	513	47
Skærsing	385	488	529	990	1.337	1.566	1.776	1.219	1.272	937	243
Rødtunge	423	447	345	466	530	550	594	386	384	361	85
Tunge	291	380	202	197	143	160	319	284	177	77	26
Pighvarre	211	173	101	126	81	73	123	169	149	79	37
Slethvarre	64	37	27	20	23	25	27	24	19	23	36
Helleflynder	14	19	18	17	13	12	18	13	15	16	116
Sild	43.473	35.970	28.655	18.743	23.255	21.797	23.476	25.455	24.469	24.824	57
Brisling	11.822	12.671	7.387	6.597	5.558	8.788	5.152	8.347	3.268	2.379	20
Sardin	28	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-
Guldlaks	1.108	1.056	1.347	1.318	748	1.420	1.028	916	614	918	83
Laks	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hestemakrel	121	133	552	381	80	58	48	66	14	76	63
Havkat	94	57	48	77	110	125	123	77	83	39	41
Tobis	78.000	20.494	46.328	78.690	9.267	11.058	15.340	18.792	27.822	8.127	10
Makrel	1.800	409	1.312	1.627	2.228	2.727	1.887	1.826	899	1.257	70
Rødfisk	1	1	1	0	0	1	1	4	3	1	111
Knurhane	10	15	16	10	22	21	29	24	17	29	278
Kulso/stenbider	157	88	119	64	24	56	45	20	42	39	25
Hornfisk	3	0	0	0	5	2	3	0	0	0	0
Havtaske	435	304	362	540	411	358	372	354	356	203	47
Ål	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	92
Pighaj/sorthaj	55	45	47	82	57	35	54	60	131	130	237
Anden havfisk	13.815	2.310	1.270	2.331	4.473	2.557	2.047	2.325	3.254	4.241	31
Ferskvandsfisk	2	2	1	3	5	0	1	1	12	2	85
Dybvandshummer	1.292	1.569	1.768	1.687	2.053	2.072	1.877	1.417	2.054	1.416	110
Dybvandsrejer	1.962	2.433	3.595	3.587	2.904	1.373	1.893	1.178	1.966	2.560	130
Hesterejer	1	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Andre rejer	0	0	3	0	0	-	-	-	-	0	72
Andre krebsdyr	5.985	630	170	90	186	88	107	144	140	107	2
Blåmusling	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	258
Andre bløddyr	1	2	1	6	8	7	7	2	6	15	*
<b>I alt</b>	<b>224.740</b>	<b>210.709</b>	<b>197.690</b>	<b>185.135</b>	<b>96.502</b>	<b>86.174</b>	<b>92.844</b>	<b>96.405</b>	<b>99.648</b>	<b>72.404</b>	<b>32</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 7.8: Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på arter.**  
Danish nominal catches from the Kattegat and the Isefjord by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
Fiskeart:	Tons										Indeks (1994 = 100)
Torsk	3.941	3.762	4.040	3.881	4.207	3.995	3.286	2.749	1.754	1.445	37
Kuller	28	36	42	102	83	39	46	255	434	298	*
Hvilling	41	35	21	11	15	20	30	34	27	38	92
Lyssej	29	47	25	13	22	12	5	29	22	24	83
Mørksej	29	10	105	42	54	22	14	116	112	389	*
Kulmule	52	23	23	18	9	9	17	43	29	41	79
Lange	34	37	30	25	17	10	8	18	20	14	40
Brosme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	148
Blåhvilling	-	-	16	0	20	-	-	398	1.103	1.695	..
Sperling	2.667	5.858	5.488	685	87	19	37	752	1.211	995	37
Rødspætte	1.548	1.254	2.337	2.198	1.786	1.511	1.645	2.069	1.803	2.037	132
Skrubbe	553	323	388	337	601	525	573	623	451	422	76
Ising	827	661	587	354	340	291	292	265	193	161	20
Skærsing	12	25	34	85	93	64	47	85	92	99	809
Rødtunge	224	129	169	161	213	183	130	123	73	90	40
Tunge	869	850	786	558	366	431	400	236	360	195	22
Pighvarre	102	95	84	74	67	66	55	56	57	49	48
Slethvarre	127	87	67	62	84	102	85	49	47	76	60
Helleflynder	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	72
Sild	13.000	10.491	7.241	6.820	7.813	6.716	8.022	7.424	7.631	8.112	62
Brisling	18.338	16.452	14.182	8.724	12.501	18.708	16.647	25.403	22.260	24.297	132
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlaks	-	5	-	-	-	-	11	-	-	-	..
Laks	5	2	2	1	1	0	0	0	1	1	24
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hestemakrel	114	112	109	127	6	27	46	29	22	231	203
Havkat	28	15	26	26	31	42	32	43	25	22	79
Tobis	7.121	4.341	1.569	1.238	1.109	116	984	389	1.946	668	9
Makrel	486	467	336	449	289	360	210	233	586	417	86
Rødfisk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
Knurhane	3	4	6	5	7	6	9	9	3	13	510
Kulso/stenbider	765	533	717	531	66	355	190	143	269	476	62
Hornfisk	92	194	200	442	226	131	181	127	114	139	151
Havtaske	14	7	5	10	4	5	5	21	13	12	82
Ål	134	70	66	63	50	67	48	31	37	30	23
Pighaj/sorthaj	11	14	12	31	6	5	4	8	15	20	178
Anden havfisk	136	104	69	72	59	76	71	94	110	280	205
Ferskvandsfisk	3	4	2	11	15	3	2	1	1	3	120
Dybvandshummer	751	850	1.073	1.272	1.486	1.417	1.453	1.452	1.223	1.336	178
Dybvandsrejer	40	62	66	29	37	25	5	9	0	31	77
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	12	7	13	18	15	9	9	14	9	4	30
Andre krebsdyr	60	48	99	71	62	48	42	43	50	290	485
Blåmusling	223	0	0	0	0	82	838	2.590	2.532	995	446
Andre bløddyr	0	0	4	1	17	1	2	1	1	4	*
<b>I alt</b>	<b>52.423</b>	<b>47.019</b>	<b>40.040</b>	<b>28.548</b>	<b>31.865</b>	<b>35.499</b>	<b>35.483</b>	<b>45.965</b>	<b>44.638</b>	<b>45.452</b>	<b>87</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.9:

## Danske fiskeres fangster fra Østersøen, Øresund og Bælthavet fordelt på arter.

Danish nominal catches from the Belt Sea, the Sound and the Baltic by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
Fiskeart:	Tons										Indeks (1994 = 100)
Torsk	19.826	34.613	48.521	42.581	29.488	38.174	32.050	29.148	21.558	22.338	113
Kuller	1	1	7	5	10	13	5	3	6	5	483
Hvilling	686	335	146	54	60	80	163	160	185	244	36
Lyssej	20	5	3	1	0	1	0	0	1	1	4
Mørksej	25	6	1	3	6	6	8	14	15	5	21
Kulmule	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	455
Lange	3	9	12	4	3	2	2	1	1	0	15
Brosme	0	-	0	-	-	-	-	-	-	0	*
Blåhvilling	9	-	62	67	-	-	-	0	-	-	-
Sperling	102	-	-	-	-	491	-	-	-	-	-
Rødspætte	558	1.012	1.203	1.176	923	1.673	2.170	1.955	2.171	1.753	314
Skrubbe	2.077	3.203	3.603	4.023	3.936	2.836	3.867	5.269	4.566	3.016	145
Ising	1.841	1.696	1.081	822	683	751	681	707	554	750	41
Skærsing	6	0	2	1	1	1	0	0	0	1	11
Rødtunge	43	47	49	44	52	66	37	28	18	18	42
Tunge	108	135	78	35	21	15	17	29	28	26	24
Pighvarre	396	362	314	230	230	175	160	138	111	85	21
Slethvarre	63	102	62	28	23	27	32	24	30	41	66
Helleflynder	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
Sild	45.199	37.763	34.340	30.877	38.820	37.973	49.727	46.297	18.407	8.255	18
Brisling	69.673	76.716	123.549	153.765	111.003	97.685	55.521	53.411	47.630	39.528	57
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	158
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	739	557	517	490	486	389	412	433	320	439	59
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hestemakrel	-	-	22	-	-	-	-	-	258	2.445	..
Havkat	1	1	2	3	2	1	1	1	1	0	29
Tobis	-	0	-	0	226	62	386	222	430	221	..
Makrel	2	0	1	4	1	0	0	0	2	2	78
Rødfisk	-	-	0	0	-	-	-	-	0	-	..
Knurhane	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	*
Kulso/stenbider	397	293	568	337	46	398	181	230	265	269	68
Hornfisk	518	423	486	525	405	434	530	431	463	401	77
Havtaske	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	39
Ål	968	746	616	677	494	606	542	600	507	566	59
Pighaj/sorthaj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
Anden havfisk	539	544	106	86	81	152	93	80	58	861	160
Ferskvandsfisk	35	24	27	50	42	47	56	54	66	76	219
Dybvandshummer	1	7	18	14	4	6	7	12	7	13	*
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	..
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	..
Andre rejer	580	188	128	164	108	132	139	126	134	126	22
Andre krebsdyr	1	1	0	1	0	0	1	1	1	2	289
Blåmusling	29.806	24.049	26.401	25.976	30.214	31.658	22.721	33.076	29.460	18.483	62
Andre bløddyr	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	24
<b>I alt</b>	<b>174.222</b>	<b>182.838</b>	<b>241.926</b>	<b>262.047</b>	<b>217.369</b>	<b>213.853</b>	<b>169.510</b>	<b>172.454</b>	<b>127.252</b>	<b>100.129</b>	<b>57</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 7.10: Danske fiskeres fangster fra Limfjorden fordelt på arter.**  
Danish nominal catches from the Liim Fiord by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
Fiskeart:	Tons										Indeks (1994 = 100)
Torsk	1,8	0,0	6,8	5,2	13,3	10,2	3,0	2,7	5,9	3,2	185
Kuller	-	-	-	-	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	..
Hvilling	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	..
Lyssej	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,1	..
Mørksej	-	-	0,2	-	0,0	0,0	-	0,0	-	-	..
Kulmule	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	..
Lange	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-	..
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	..
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Rødspætte	0,2	0,1	-	0,0	0,2	1,0	0,4	1,7	0,2	2,6	*
Skrubbe	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,3	143
Ising	0,0	0,2	-	0,0	0,0	0,1	0,1	0,3	0,0	0,0	430
Skærsing	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	..
Rødtunge	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	..
Tunge	0,6	0,8	0,0	0,1	0,2	0,4	0,0	0,1	0,4	0,7	107
Pighvarre	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	143
Slethvarre	0,0	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	..
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Sild	44,1	28,3	169,6	2.680,0	3.882,1	2.747,5	2.592,2	3.039,0	1.844,1	2.637,2	*
Brisling	1.482,1	1.974,6	1.009,7	2.957,4	3.116,2	2.019,4	2.333,4	2.676,5	697,0	1.224,0	83
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	..
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Havkat	-	-	-	-	-	0,0	-	-	0,0	0,0	..
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Makrel	-	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-	..
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	..
Knurhane	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-	..
Kulso/stenbider	16,7	31,2	43,5	31,6	3,6	3,8	0,9	0,6	0,4	7,3	44
Hornfisk	24,3	42,0	20,7	26,3	8,6	3,2	0,3	0,2	0,6	0,0	0
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	..
Ål	9,7	2,2	4,2	9,1	6,6	7,4	5,6	0,8	3,2	2,4	24
Pighaj/sorthaj	-	0,0	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	..
Anden havfisk	0,1	0,8	0,4	1,5	1,0	0,7	0,1	1,0	0,1	1,6	*
Ferskvandsfisk	6,4	4,5	4,3	1,2	0,6	3,2	9,7	1,6	0,4	0,1	2
Dybvandshummer	-	-	-	0,0	-	0,0	-	0,0	0,1	0,0	..
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	..
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	-	-	-	0,1	0,4	0,6	0,5	0,8	0,4	0,8	..
Andre krebsdyr	0,8	5,1	0,1	0,7	0,6	1,2	0,2	1,2	2,5	2,4	289
Blåmusling	94.875,0	74.396,3	57.388,8	64.566,0	74.341,1	60.110,8	84.230,6	81.914,8	76.436,1	72.781,6	77
Andre bløddyr	3,7	11,1	8,9	23,5	5,8	7,4	9,2	23,5	528,0	871,9	*
<b>I alt</b>	<b>96.465,7</b>	<b>76.497,3</b>	<b>58.657,5</b>	<b>70.302,9</b>	<b>81.380,9</b>	<b>64.917,4</b>	<b>89.186,3</b>	<b>87.665,3</b>	<b>79.519,7</b>	<b>77.536,5</b>	<b>80</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.11:

**Danske fiskeres fangster fra Ringkøbing og Nissum fjorde fordelt på arter.**  
Danish nominal catches from the fiords of Ringkøbing and Nissum by species.

Fiskeart:	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
	Tons										Indeks (1994 = 100)
Torsk	3,0	0,0	0,6	0,4	0,0	1,1	0,0	0,0	-	1,1	37
Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	..
Mørksej	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	..
Kulmule	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,0	0,0	..
Lange	-	-	-	0,0	-	0,0	-	-	-	-	..
Brosme	-	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	..
Rødspætte	1,3	0,2	0,2	0,3	0,0	0,1	0,8	0,5	0,0	9,3	702
Skrubbe	503,8	507,8	1.280,1	919,4	89,3	60,8	41,6	41,5	26,9	23,6	5
Ising	0,9	0,1	0,5	0,2	0,1	0,6	0,3	0,4	0,0	0,7	81
skærising	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	0,0	..
Rødtunge	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,1	..
Tunge	0,8	0,7	0,1	0,0	0,0	1,1	2,4	1,6	0,3	1,0	114
Pighvarre	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,3	246
Slethvarre	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	229
Helleflynder	0,0	0,0	-	-	0,0	-	-	-	-	0,0	80
Sild	240,7	260,2	119,9	99,1	95,6	351,1	235,0	360,0	183,0	40,0	17
Laks	0,0	-	-	-	-	-	0,0	-	0,0	-	-
Havkat	-	0,1	-	-	-	-	0,0	-	-	-	..
Makrel	-	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	-	0,0	..
Havørred	0,4	0,5	0,5	0,2	0,1	0,2	0,6	0,2	0,2	0,1	26
Smelt	68,5	77,3	45,0	33,9	16,8	19,1	28,1	23,1	9,5	5,5	8
Mulle	-	-	-	-	0,0	-	0,0	-	-	0,0	..
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	..
Knurhane	0,0	-	0,1	-	-	-	0,0	-	0,0	0,0	67
Kulso/stenbider	-	0,0	0,6	0,1	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	..
Hornfisk	0,0	0,0	0,2	0,3	1,4	0,7	0,3	0,2	0,3	0,2	395
Havtaske	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-	-	..
Blanke ål	5,7	5,2	3,2	1,1	1,2	0,6	0,3	0,2	0,3	0,4	7
Gule ål	17,0	14,6	9,3	4,3	3,5	3,3	2,0	1,7	1,8	2,3	13
Anden havfisk	0,6	0,4	0,9	0,3	0,5	0,9	0,5	0,2	0,1	0,1	24
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Gedde	3,8	3,1	4,9	5,2	2,4	1,9	2,3	2,2	2,2	2,2	58
Helt	32,6	32,3	25,6	29,7	25,2	23,0	5,1	71,2	47,5	62,0	190
Aborre	36,3	35,2	12,2	16,1	21,7	27,7	19,0	7,1	6,4	8,1	22
Skaller	29,1	25,2	11,1	11,2	21,4	9,3	6,9	6,5	5,0	4,0	14
Brasen	0,1	0,0	0,1	0,1	1,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,3	231
Dybvandshummer	-	-	-	-	0,3	-	-	-	0,1	-	..
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	0,0	-	0,6	-	..
Hesterejer	-	-	-	-	0,3	2,6	2,4	1,4	1,4	4,4	..
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	..
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	0,0	..
Krabber	0,1	-	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	383
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	..
Andre bløddyr	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-	-	-	-	..
<b>I alt</b>	<b>944,9</b>	<b>962,9</b>	<b>1.515,1</b>	<b>1.122,7</b>	<b>281,3</b>	<b>504,5</b>	<b>347,9</b>	<b>518,1</b>	<b>285,9</b>	<b>165,8</b>	<b>18</b>

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 7.12: Danske fiskeres fangster fra fjerne farvande fordelt på arter.**  
Danish nominal catches from distant waters by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
Fiskeart:	Tons										Indeks (1994 = 100)
Torsk	267	4	52	0	0	5	-	48	-	-	-
Kuller	100	1	1	-	0	0	-	1	0	0	0
Hvilling	0	0	0	0	3	-	-	-	0	0	3
Lyssej	0	2	0	-	-	0	-	-	1	6	*
Mørksej	1	0	1	0	-	0	-	2	3	0	18
Kulmule	0	1	0	0	-	0	0	0	-	-	-
Lange	1	2	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Brosme	0	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Blåhvilling	771	1.059	509	2.496	9.872	18.152	19.577	22.592	15.762	47.384	*
Sperling	14.904	24.431	6.175	9.549	7.186	4.624	2.005	3.279	5.049	6.396	43
Rødspætte	0	0	0	-	0	0	-	0	-	0	10
Skrubbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Ising	0	-	-	-	-	0	-	2	-	-	-
Skærising	0	0	0	0	-	-	-	-	-	0	12
Rødtunge	2	0	0	-	-	0	-	-	-	0	0
Tunge	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	..
Pighvarre	0	5	0	0	-	0	-	-	-	-	-
Slethvarre	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0	208
Helleflynder	1	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0
Sild	3.098	30.668	61.080	45.461	35.491	36.818	35.787	24.405	25.611	14.145	457
Brisling	3.572	2.575	-	1.245	3.781	3.064	-	-	-	887	25
Sardin	20.803	9.603	1.396	1.124	14.315	3.614	1.682	-	-	-	-
Guld laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Lodde	294	-	60.898	48.524	40.349	3.837	20.807	17.588	23.165	17.790	*
Hestemakrel	41.435	29.257	44.754	62.252	27.481	24.041	16.532	21.156	10.094	10.866	26
Havkat	13	0	0	-	-	-	-	0	-	0	0
Tobis	433	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	7.674	6.089	3.807	2.164	2.090	1.183	3.760	804	1	113	1
Rødfisk	28	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Kulso/stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Havtaske	5	11	4	1	2	1	0	2	0	0	0
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Pighaj/sorthaj	1	0	-	-	0	0	-	-	-	-	-
Anden havfisk	6	1	2	0	1	0	16	29	47	21	369
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Dybvands hummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Dybvandsrejer	936	1.266	1.345	1.818	1.887	1.803	1.867	2.115	1.900	2.707	289
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
<b>I alt</b>	<b>94.348</b>	<b>104.976</b>	<b>180.023</b>	<b>174.636</b>	<b>142.458</b>	<b>97.143</b>	<b>102.034</b>	<b>92.025</b>	<b>81.634</b>	<b>100.316</b>	<b>106</b>

Anm.: Ved fjerne farvande forstås farvandede udenfor Nordsøen og øvrige farvande, der grænser op til de danske kyster, dvs. hovedområde 27 + 21 ekskl. ICES 3 og 4. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekststafsnittet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

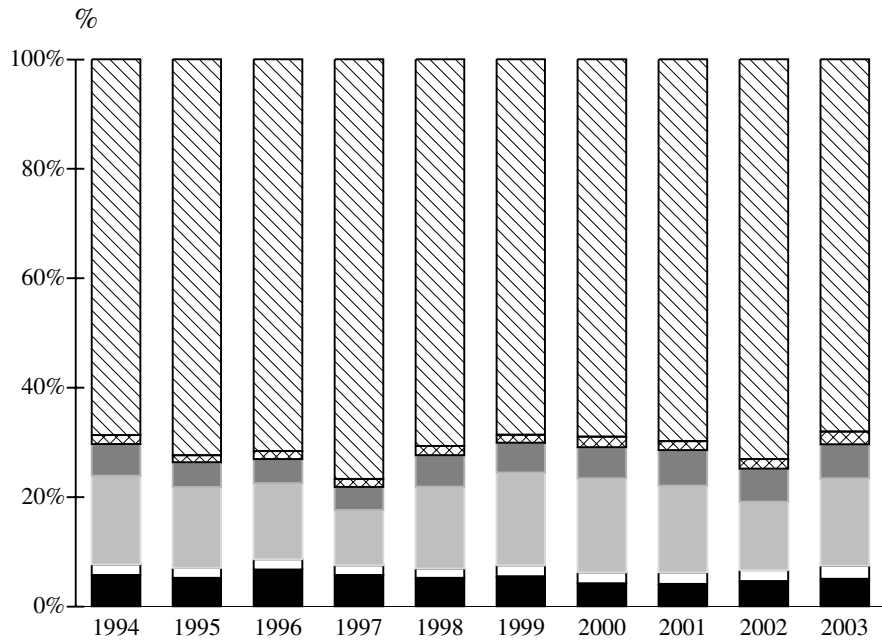
TRANSLATION – Distant waters refers to all fishing areas outside the North Sea and the Baltic, that is FAO area 21 and 27 excluding ICES subarea 3 and 4. Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.

Source: The Directorate of Fisheries.

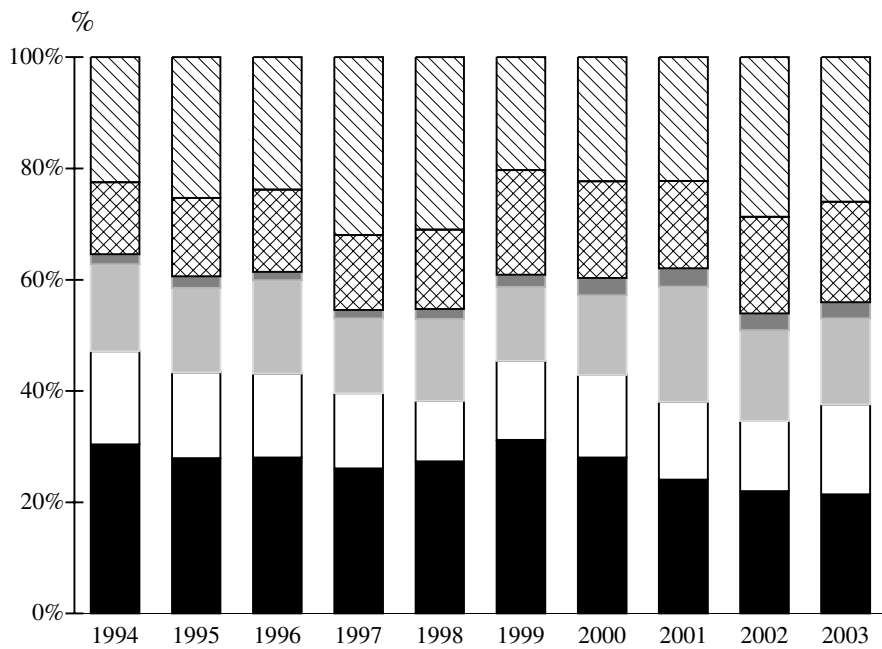
Figur 7.2

Fordeling af samlede landinger i Danmark på artsgrupper

Mængde



Værdi



- Torskefisk
- Fladfisk
- Sild og makrel
- Blåmusling
- Anden konsum
- Industrifisk

**Table 7.13: Samlede landinger i Danmark fordelt på arter.**  
Total landings in Danish ports by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
<b>Konsumlandinger:</b>	Tons										Indeks (1994 = 100)
Torsk	99.114	95.021	102.468	90.713	73.352	73.653	58.720	51.260	40.499	33.416	34
Kuller	6.352	6.236	6.006	6.554	6.983	4.259	3.526	4.878	9.647	6.376	100
Hvilling	1.182	680	355	166	139	189	274	294	352	278	24
Lyssej	1.331	1.237	1.043	757	613	569	591	432	696	533	40
Mørksej	15.276	16.397	18.380	17.093	15.801	17.150	14.626	17.479	26.607	26.838	176
Kulmule	1.949	1.328	765	711	662	794	762	994	1.113	1.154	59
Lange	1.051	869	847	956	824	859	780	900	895	1.061	101
Brosme	124	117	139	152	124	197	248	291	236	239	193
Anden torskefisk	40	35	374	3.688	706	1.895	1.487	1.655	4.673	5.145	*
Rødspætte	29.295	27.265	22.337	23.882	19.545	23.111	22.988	25.727	22.609	23.459	80
Skrubbe	3.618	4.403	5.481	5.531	4.823	3.651	4.547	5.849	4.791	3.314	92
Ising	4.829	4.431	3.813	3.123	2.649	2.431	1.914	2.102	2.489	3.096	64
Skærsing	870	903	960	1.502	1.854	2.062	2.260	1.963	1.824	1.701	196
Rødtunge	1.321	1.382	1.105	1.198	1.657	1.802	2.018	1.760	1.502	1.580	120
Tunge	2.501	2.872	1.447	1.089	749	1.136	1.311	1.132	1.178	850	34
Pighvarre	1.558	1.459	1.140	976	847	761	769	831	949	688	44
Slethvarre	366	276	211	144	187	240	227	149	140	190	52
Helleflynder	68	74	88	77	69	68	65	59	99	128	188
Anden fladfisk	16	231	514	243	245	85	1.544	603	1.072	1.172	*
Sild	299.649	293.197	232.171	180.407	245.309	270.922	295.257	262.998	194.499	210.067	70
Brisling	11.370	4.343	1.707	1.104	4.408	1.509	6.833	4.807	3.085	5.364	47
Guldlaks	950	1.061	2.948	1.323	769	1.420	1.039	928	630	918	97
Laks	732	746	791	652	622	544	565	505	405	472	65
Havkat	540	419	274	373	465	475	456	318	363	277	51
Fjæsing	94	78	45	50	37	52	39	48	98	86	91
Makrel	60.841	55.907	36.090	35.163	40.960	37.873	36.205	36.984	35.243	30.369	50
Rødfisk	640	111	292	71	210	244	992	185	343	513	80
Knurhane	101	76	64	34	57	97	102	101	65	91	89
Kulso/stenbider	1.452	1.076	1.987	1.581	192	1.222	561	543	800	1.214	84
Hornfisk	655	667	708	996	647	572	715	557	577	536	82
Havtaske	2.129	1.579	1.813	2.021	1.941	1.917	1.829	1.963	1.900	1.777	83
Blanke ål	527	433	333	375	306	380	382	444	361	434	82
Gule ål	632	411	368	383	251	306	218	191	190	167	26
Pighaj/sorthaj	205	122	109	162	112	111	122	128	236	247	121
Sildehaj	94	81	69	60	79	103	61	63	43	23	24
Anden havfisk	838	1.245	663	1.634	490	1.097	645	445	710	2.741	327
Ferskvandsfisk	152	135	92	128	138	120	104	150	146	165	108
Dybvandshummer	2.970	3.255	3.831	3.962	4.680	5.173	4.853	4.521	5.238	4.620	156
Dybvandsrejer	5.647	8.437	8.896	7.924	9.646	6.732	6.304	5.559	5.982	6.193	110
Hesterrejer	2.341	3.284	2.888	5.403	4.384	4.066	3.619	2.868	5.943	7.121	304
Andre rejer	592	195	144	182	123	141	151	141	144	131	22
Andre krebsdyr	285	237	224	244	262	269	251	299	421	305	107
Blåmusling	129.302	107.377	86.002	90.806	108.330	96.971	110.560	122.487	110.873	92.523	72
Anden musling	2.757	3.264	20	2.603	1.993	246	6.058	4.873	4.443	828	30
Andre bløddyr	6	17	15	42	41	37	298	31	549	942	*
<b>Konsum i alt</b>	<b>696.363</b>	<b>652.966</b>	<b>550.018</b>	<b>496.235</b>	<b>558.283</b>	<b>567.513</b>	<b>596.878</b>	<b>570.494</b>	<b>494.655</b>	<b>479.341</b>	<b>69</b>
<b>Industrifisk</b>	<b>1.532.485</b>	<b>1.707.110</b>	<b>1.384.401</b>	<b>1.641.255</b>	<b>1.347.691</b>	<b>1.244.946</b>	<b>1.329.638</b>	<b>1.322.004</b>	<b>1.339.067</b>	<b>1.020.713</b>	<b>67</b>
<b>I alt</b>	<b>2.228.849</b>	<b>2.360.076</b>	<b>1.934.419</b>	<b>2.137.490</b>	<b>1.905.974</b>	<b>1.812.459</b>	<b>1.926.516</b>	<b>1.892.498</b>	<b>1.833.722</b>	<b>1.500.054</b>	<b>67</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.  
Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.



**Tabel 7.14: Samlede værdi af landingerne i Danmark fordelt på arter.**  
Total value of landings in Danish ports by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
<b>Konsumlandinger:</b>	1.000 kr.										Indeks (1994 = 100)
Torsk	916.409	838.542	841.767	906.680	976.403	1.041.243	925.199	846.437	718.139	526.101	57
Kuller	43.951	40.558	38.334	46.678	64.406	45.680	41.369	55.283	80.797	51.410	117
Hvilling	5.476	3.140	1.461	769	696	918	1.511	1.712	1.942	1.611	29
Lyssej	17.406	14.105	13.716	10.957	11.229	10.112	11.173	8.706	11.604	8.996	52
Mørksej	72.353	84.583	84.771	94.925	116.766	107.070	90.845	118.680	158.015	130.287	180
Kulmule	53.638	32.837	17.682	15.140	16.575	19.720	17.067	23.181	25.804	24.292	45
Lange	9.011	7.149	6.499	7.856	8.396	9.827	9.593	12.442	11.480	10.438	116
Brosme	580	545	596	752	865	1.448	2.030	2.642	2.219	1.929	333
Anden torskefisk	335	142	430	2.975	553	993	735	741	1.827	2.566	767
Rødspætte	315.837	268.534	283.389	309.013	260.385	320.278	278.623	331.399	287.958	317.189	100
Skrubbe	14.240	15.624	22.029	25.377	20.686	15.906	18.670	24.494	19.346	12.907	91
Ising	33.468	31.243	32.211	25.120	17.329	15.722	15.507	17.438	19.428	21.619	65
Skærsing	15.846	14.403	14.986	23.703	26.848	34.611	39.749	36.829	36.233	35.410	223
Rødtunge	37.398	29.682	26.251	30.768	38.324	45.791	55.587	56.494	49.767	40.996	110
Tunge	124.168	134.987	88.580	85.139	55.622	72.161	81.744	83.886	80.197	61.126	49
Pighvarre	62.843	55.780	52.016	45.590	42.857	43.279	42.025	48.003	54.572	43.969	70
Slethvarre	10.492	8.671	8.157	6.360	7.092	10.840	10.278	7.144	6.307	7.100	68
Helleflynder	2.935	2.471	3.314	3.932	4.124	3.907	4.418	3.542	4.726	5.805	198
Anden fladfisk	282	4.101	11.162	4.817	5.333	1.079	36.119	11.371	19.963	26.325	*
Sild	464.308	411.791	420.440	350.789	455.972	402.918	413.334	693.269	511.058	394.209	85
Brisling	10.042	4.844	2.781	1.668	3.999	1.511	5.607	4.705	2.364	6.466	64
Guldlaks	2.521	3.163	10.243	3.984	2.422	5.097	2.953	3.012	2.214	3.335	132
Laks	15.401	17.042	13.198	10.993	12.706	11.341	13.856	12.715	10.695	11.826	77
Havkat	10.414	7.552	6.083	7.588	8.422	9.618	8.794	8.057	8.497	6.651	64
Fjæsing	875	647	470	450	371	463	406	385	493	565	65
Makrel	109.798	143.798	182.747	210.323	186.630	126.885	148.813	225.002	238.875	153.937	140
Rødfisk	1.605	883	2.006	541	2.039	2.146	4.067	2.452	3.816	5.262	328
Knurhane	1.031	623	534	281	425	843	1.038	1.191	715	641	62
Kulso/stenbider	13.288	12.714	30.912	31.445	2.838	11.263	4.064	6.915	11.037	21.103	159
Hornfisk	2.536	2.282	2.716	3.529	2.430	2.510	2.651	2.469	1.817	1.871	74
Havtaske	54.866	36.530	44.052	52.959	56.950	66.251	70.334	76.673	67.696	56.015	102
Blanke ål	30.679	28.078	22.118	23.126	17.633	18.666	18.172	22.992	13.699	18.925	62
Gule ål	25.955	19.724	17.539	17.717	11.815	13.243	8.662	8.516	7.757	6.970	27
Pighaj/sorthaj	1.871	1.040	974	1.526	1.119	1.050	1.548	1.480	2.709	3.143	168
Sildehaj	2.461	1.914	1.936	1.882	2.356	2.794	1.879	2.108	1.355	863	35
Anden havfisk	4.363	5.447	4.360	4.784	3.822	4.916	5.555	5.209	3.419	6.003	138
Ferskvandsfisk	1.890	1.579	1.180	1.797	2.312	1.929	2.185	3.277	2.165	2.372	126
Dybvandshummer	144.077	155.899	183.060	217.266	267.898	350.150	333.265	343.512	416.763	268.328	186
Dybvandsrejer	89.779	126.188	126.505	98.960	141.603	119.757	106.481	83.384	77.327	74.923	83
Hesterejer	52.229	71.289	54.199	67.297	67.932	111.204	71.426	86.894	131.065	110.406	211
Andre rejer	4.158	2.301	2.463	2.243	2.581	2.476	2.955	3.074	3.377	2.808	68
Andre krebsdyr	4.687	3.989	4.692	5.647	4.716	6.076	5.321	8.379	12.657	6.753	144
Blåmusling	65.136	77.382	54.599	60.397	79.677	88.480	120.918	146.543	140.171	101.840	156
Anden musling	3.230	11.466	565	3.930	3.396	409	10.885	9.105	5.016	1.826	57
Andre bløddyr	135	452	344	925	622	961	762	664	12.787	22.251	*
Konsum i alt	2.854.000	2.735.713	2.738.066	2.828.600	3.017.177	3.163.542	3.048.174	3.452.406	3.279.867	2.619.368	92
Industrifisk	829.573	928.624	853.956	1.332.892	1.358.547	807.508	873.904	991.632	1.322.907	918.589	111
<b>I alt</b>	<b>3.683.573</b>	<b>3.664.337</b>	<b>3.592.022</b>	<b>4.161.491</b>	<b>4.375.724</b>	<b>3.971.050</b>	<b>3.922.078</b>	<b>4.444.038</b>	<b>4.602.775</b>	<b>3.537.957</b>	<b>96</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. I 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002 og 2003 er det samlede tal for industrifisk inkl. bonusudbetaling på hhv. 127 mill. kr., 145 mill. kr., 39 mill. kr., 53 mill. kr., 87 mill. kr. og 28 mill. kr. til de danske fiskere.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.  
Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total. In 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002 and 2003 the total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 127 mill. DKK, 145 mill. DKK, 39 mill. DKK, 53 mill. DKK, 87 mill. DKK and 28 mill. DKK respectively to the Danish fishers.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 7.15: Danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter.**  
Landings by Danish vessels in Danish ports by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
<b>Konsumlandinger:</b>	Tons										Indeks (1994 = 100)
Torsk	47.882	67.456	78.097	69.184	57.937	59.822	48.258	39.741	32.616	26.988	56
Kuller	3.948	3.770	4.257	4.406	4.884	2.633	2.279	3.374	7.532	3.972	101
Hvilling	1.145	630	322	142	116	146	228	224	294	208	18
Lyssej	1.093	871	883	536	474	401	405	302	389	291	27
Mørksej	3.652	3.707	3.968	3.771	3.288	3.745	2.944	2.998	4.717	5.706	156
Kulmule	1.801	1.259	730	656	587	710	684	876	976	999	55
Lange	797	659	718	782	664	686	611	748	671	727	91
Brosme	92	89	126	139	103	170	222	266	209	205	223
Anden torskefisk	14	17	137	2.119	337	1.097	744	1.466	3.588	3.627	*
Rødspætte	25.918	22.383	20.887	22.186	17.433	21.494	21.935	24.486	21.039	20.218	78
Skrubbe	3.284	3.945	5.163	5.172	4.575	3.481	4.402	5.617	4.649	3.217	98
Ising	4.755	4.215	3.671	2.955	2.440	2.324	1.886	2.027	2.382	2.706	57
Skærsing	821	847	938	1.472	1.803	2.006	2.211	1.927	1.782	1.669	203
Rødtunge	1.189	1.090	1.008	1.064	1.430	1.650	1.828	1.651	1.337	1.366	115
Tunge	2.403	2.757	1.407	1.050	714	1.086	1.281	1.107	1.115	772	32
Pighvarre	1.407	1.242	1.002	806	691	674	732	784	884	621	44
Slethvarre	338	264	203	138	173	230	221	146	137	182	54
Helleflynder	53	57	67	63	56	48	50	50	77	105	196
Anden fladfisk	3	3	2	8	25	46	27	81	7	13	387
Sild	171.262	156.969	92.881	75.651	103.528	118.369	125.934	124.369	92.361	106.223	62
Brisling	11.368	3.645	1.707	1.104	3.643	1.466	6.096	3.607	2.686	1.547	14
Guldlaks	950	1.061	1.347	1.318	748	1.420	1.039	916	614	918	97
Laks	676	498	465	434	440	338	344	371	289	383	57
Havkat	374	242	184	214	262	297	292	222	245	171	46
Fjæsing	94	77	45	50	37	52	39	48	98	84	90
Makrel	37.744	27.847	21.292	20.274	22.610	22.092	18.582	21.782	20.412	18.827	50
Rødfisk	14	14	20	22	28	52	40	97	40	62	433
Knurhane	98	71	62	30	52	92	101	94	59	82	83
Kulso/stenbider	1.444	1.069	1.973	1.553	187	1.207	555	537	756	1.162	80
Hornfisk	641	664	708	995	647	571	714	557	577	534	83
Havtaske	1.868	1.230	1.652	1.740	1.599	1.643	1.581	1.758	1.627	1.538	82
Blanke ål	509	433	332	375	306	380	382	444	361	434	85
Gule ål	632	410	368	383	251	306	218	191	190	167	26
Pighaj/sorthaj	162	111	106	146	88	94	107	115	177	199	123
Sildehaj	70	65	54	52	64	80	54	57	33	17	24
Anden havfisk	649	768	440	735	307	919	552	333	303	1.200	185
Ferskvandsfisk	149	133	90	128	136	119	104	150	146	165	110
Dybvandshummer	2.859	3.179	3.781	3.907	4.555	4.992	4.680	4.424	5.096	4.530	158
Dybvandsrejer	3.376	6.666	7.330	6.156	5.516	2.847	3.571	2.951	3.254	3.816	113
Hesterejer	1.743	2.066	2.207	3.250	2.509	2.911	2.322	1.826	3.197	3.693	212
Andre rejer	592	195	144	182	123	141	151	141	144	131	22
Andre krebsdyr	278	230	221	240	252	226	245	253	320	284	102
Blåmusling	129.302	107.377	86.002	90.806	108.330	96.971	110.560	122.487	110.873	92.523	72
Anden musling	2.747	3.136	5	2.603	1.993	246	2.144	2.606	1.787	824	30
Andre bløddyr	6	16	15	41	39	36	31	30	547	933	*
Konsum i alt	470.206	433.434	347.020	329.038	355.982	360.315	371.388	378.236	330.592	314.039	67
Industrifisk	1.375.517	1.519.822	1.206.545	1.393.538	1.106.682	993.884	1.070.905	1.057.555	1.005.150	626.887	46
<b>I alt</b>	<b>1.845.724</b>	<b>1.953.256</b>	<b>1.553.565</b>	<b>1.722.576</b>	<b>1.462.664</b>	<b>1.354.199</b>	<b>1.442.292</b>	<b>1.435.792</b>	<b>1.335.742</b>	<b>940.926</b>	<b>51</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.  
Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.16:

Værdien af danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter.  
Value of landings by Danish vessels in Danish ports by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
<b>Konsumlandinger:</b>	1.000 kr.										Indeks (1994 = 100)
Torsk	520.216	632.119	672.867	716.783	802.134	880.561	787.894	694.426	592.191	418.054	80
Kuller	28.145	23.998	27.200	31.333	47.094	29.306	26.735	40.013	65.946	32.488	115
Hvilling	5.285	2.945	1.326	646	574	696	1.210	1.295	1.545	1.158	22
Lyssej	14.578	10.756	12.006	7.940	8.811	7.085	7.992	6.195	7.152	5.223	36
Mørksej	17.846	20.375	20.559	21.506	24.775	23.048	18.863	21.623	29.187	29.613	166
Kulmule	50.554	31.697	17.051	14.352	15.430	18.362	16.041	21.198	23.296	21.744	43
Lange	6.869	5.419	5.486	6.337	6.685	7.763	7.666	10.324	8.576	7.166	104
Brosme	415	409	531	670	704	1.230	1.788	2.403	1.927	1.599	385
Anden torskefisk	117	133	156	1.740	275	618	472	637	1.585	1.505	*
Rødspætte	300.748	254.094	278.517	301.183	254.501	316.298	275.509	328.001	282.479	302.352	101
Skrubbe	13.958	14.748	21.423	24.568	20.050	15.611	18.342	23.836	18.966	12.716	91
Ising	33.237	30.920	31.965	24.697	17.072	15.600	15.436	17.258	19.078	20.667	62
Skærsing	15.008	13.660	14.706	23.221	26.205	33.814	39.057	36.228	35.463	34.765	232
Rødtunge	34.635	26.601	24.727	28.362	36.354	44.203	53.625	54.798	48.024	38.843	112
Tunge	121.507	131.163	86.493	82.768	53.989	69.830	80.121	83.624	78.089	57.551	47
Pighvarre	59.724	52.193	49.227	41.943	39.862	41.285	41.210	47.366	53.115	42.253	71
Slethvarre	10.178	8.488	7.955	6.134	6.847	10.533	10.093	7.102	6.175	6.898	68
Helleflynder	2.282	1.917	2.783	3.170	3.317	2.887	3.588	2.944	3.754	4.888	214
Anden fladfisk	63	67	69	117	184	339	235	573	123	175	278
Sild	284.212	231.859	155.680	131.632	169.812	162.878	152.220	277.639	230.335	195.583	69
Brisling	10.039	4.467	2.781	1.668	3.630	1.477	5.216	3.402	1.985	1.544	15
Guldlaks	2.521	3.163	3.841	3.972	2.355	5.097	2.953	2.975	2.151	3.335	132
Laks	14.169	11.714	8.069	7.785	8.994	7.533	8.408	9.418	7.631	9.560	67
Havkat	7.605	4.768	4.127	4.733	6.168	6.935	6.692	5.926	6.496	4.606	61
Fjæsing	874	646	470	450	371	462	406	385	492	556	64
Makrel	69.242	74.112	114.832	133.420	97.962	78.974	80.913	136.039	138.338	98.528	142
Rødfisk	110	124	141	183	278	527	433	1.417	620	744	679
Knurhane	1.022	616	531	268	414	828	1.029	1.173	679	606	59
Kulso/stenbider	13.181	12.607	30.573	31.192	2.786	11.168	4.023	6.847	10.627	20.583	156
Hornfisk	2.478	2.271	2.716	3.519	2.430	2.507	2.642	2.469	1.817	1.870	75
Havtaske	48.593	30.811	40.944	47.568	51.495	59.122	62.592	69.585	60.127	49.750	102
Blanke ål	30.550	28.061	22.095	23.108	17.633	18.664	18.163	22.992	13.699	18.925	62
Gule ål	25.945	19.701	17.539	17.710	11.815	13.243	8.662	8.516	7.756	6.967	27
Pighaj/sorthaj	1.525	953	943	1.396	923	884	1.411	1.363	2.030	2.580	169
Sildehaj	1.824	1.518	1.507	1.594	1.888	2.148	1.661	1.915	1.052	651	36
Anden havfisk	3.886	4.624	3.735	3.892	3.275	4.431	5.017	4.457	2.831	4.120	106
Ferskvandsfisk	1.853	1.549	1.147	1.796	2.275	1.917	2.185	3.277	2.165	2.371	128
Dybvandshummer	139.767	152.859	180.829	214.430	261.248	338.587	321.744	336.340	406.490	263.429	188
Dybvandsrejer	42.678	88.294	95.781	71.420	71.444	40.961	54.143	38.971	42.389	47.947	112
Hesterejer	39.064	45.239	40.482	40.078	38.336	76.396	44.611	53.530	72.790	57.951	148
Andre rejer	4.158	2.301	2.463	2.243	2.579	2.476	2.955	3.074	3.377	2.808	68
Andre krebsdyr	4.606	3.908	4.649	5.575	4.659	4.437	5.056	6.364	8.380	6.036	131
Blåmusling	65.136	77.382	54.599	60.397	79.677	88.480	120.918	146.543	140.171	101.840	156
Anden musling	2.828	3.445	45	3.930	3.396	409	3.007	6.132	2.381	1.822	64
Andre bløddyr	131	440	343	901	586	924	734	653	12.760	22.149	*
Konsum i alt	2.053.361	2.069.134	2.065.907	2.152.328	2.211.291	2.450.535	2.323.671	2.551.248	2.456.239	1.966.516	96
Industrifisk	743.475	828.990	748.485	1.155.261	1.142.653	652.660	710.703	793.125	997.268	559.279	75
<b>I alt</b>	<b>2.796.835</b>	<b>2.898.124</b>	<b>2.814.392</b>	<b>3.307.590</b>	<b>3.353.944</b>	<b>3.103.195</b>	<b>3.034.374</b>	<b>3.344.373</b>	<b>3.453.506</b>	<b>2.525.795</b>	<b>90</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. I 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002 og 2003 er det samlede tal for industrifisk inkl. bonusudbetaling på hhv. 127 mill. kr., 145 mill. kr., 39 mill. kr., 35 mill. kr., 53 mill. kr., 87 mill. kr. og 28 mill. kr. til de danske fiskere.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.  
Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total. In 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002 and 2003 the total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 127 mill. DKK, 145 mill. DKK, 39 mill. DKK, 35 mill. DKK, 53 mill. DKK, 87 mill. DKK and 28 mill. DKK respectively to the Danish fishers.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 7.17: Udenlandske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter.**  
Landings by foreign vessels in Danish ports by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
<b>Konsumlandinger:</b>	Tons										Indeks (1994 = 100)
Torsk	51.232	27.565	24.372	21.529	15.415	13.831	10.462	11.518	7.882	6.428	13
Kuller	2.404	2.465	1.749	2.148	2.099	1.626	1.247	1.504	2.116	2.404	100
Hvilling	37	50	32	24	23	43	46	69	58	70	188
Lyssej	238	366	160	221	139	168	186	130	307	241	101
Mørksej	11.624	12.690	14.413	13.322	12.513	13.405	11.681	14.481	21.890	21.132	182
Kulmule	147	70	35	55	75	84	78	119	137	155	105
Lange	254	210	129	173	160	173	169	152	224	334	132
Brosme	32	28	13	14	21	26	27	24	27	34	105
Anden torskefisk	26	19	237	1.570	368	798	743	188	1.085	1.519	*
Rødspætte	3.377	4.881	1.450	1.695	2.112	1.617	1.053	1.241	1.570	3.241	96
Skrubbe	334	458	317	359	249	170	145	232	142	97	29
Ising	73	216	142	168	209	107	28	75	107	390	533
Skærsing	49	56	21	30	51	56	49	36	42	32	66
Rødtunge	132	292	96	134	227	152	190	108	165	214	161
Tunge	98	115	40	38	34	50	30	25	63	78	80
Pighvarre	152	217	138	170	156	88	37	47	65	68	45
Slethvarre	28	12	8	6	14	11	6	3	3	8	28
Helleflynder	15	17	22	14	13	20	15	9	22	23	157
Anden fladfisk	13	227	512	235	219	40	1.517	522	1.065	1.159	*
Sild	128.387	136.228	139.290	104.756	141.782	152.553	169.323	138.629	102.138	103.844	81
Brisling	2	698	-	-	765	43	738	1.200	398	3.817	*
Guldlaks	-	-	1.600	4	21	-	-	13	16	-	..
Laks	56	247	325	217	182	206	221	134	116	89	160
Havkat	167	177	89	159	203	178	164	95	119	106	63
Fjæsing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	*
Makrel	23.097	28.060	14.798	14.889	18.351	15.781	17.622	15.203	14.830	11.542	50
Rødfisk	626	96	272	48	182	192	952	88	303	451	72
Knurhane	3	5	2	3	4	5	1	8	7	9	282
Kulso/stenbider	8	7	14	29	5	15	7	6	44	52	629
Hornfisk	13	2	0	1	-	1	1	-	0	2	12
Havtaske	261	349	161	281	341	275	248	205	273	239	92
Blanke ål	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Gule ål	0	1	-	0	-	0	-	-	0	0	30
Pighaj/sorthaj	43	12	3	16	23	17	15	12	59	49	113
Sildehaj	24	16	15	8	15	22	7	5	10	6	24
Anden havfisk	189	477	223	898	183	177	93	112	406	1.540	815
Ferskvandsfisk	3	2	2	0	2	1	0	-	0	0	2
Dybvandshummer	111	75	50	55	125	181	173	97	142	90	81
Dybvandsrejer	2.271	1.771	1.566	1.768	4.131	3.885	2.734	2.608	2.728	2.377	105
Hesterejer	598	1.218	681	2.152	1.875	1.155	1.296	1.042	2.747	3.428	573
Andre rejer	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	..
Andre krebsdyr	6	7	3	4	9	43	6	46	101	21	336
Blåmusling	0	0	-	-	0	-	-	0	-	-	-
Anden musling	10	127	15	-	-	-	3.914	2.267	2.656	5	45
Andre bløddyr	0	1	0	1	2	2	267	2	2	8	*
<b>Konsum i alt</b>	<b>226.157</b>	<b>219.533</b>	<b>202.998</b>	<b>167.196</b>	<b>202.301</b>	<b>207.198</b>	<b>225.490</b>	<b>192.257</b>	<b>164.063</b>	<b>165.302</b>	<b>73</b>
<b>Industrifisk</b>	<b>156.968</b>	<b>187.288</b>	<b>177.856</b>	<b>247.718</b>	<b>241.008</b>	<b>251.062</b>	<b>258.733</b>	<b>264.449</b>	<b>333.917</b>	<b>393.826</b>	<b>251</b>
<b>I alt</b>	<b>383.125</b>	<b>406.821</b>	<b>380.854</b>	<b>414.914</b>	<b>443.310</b>	<b>458.259</b>	<b>484.224</b>	<b>456.706</b>	<b>497.980</b>	<b>559.128</b>	<b>146</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.  
Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.18:

**Værdien af udenlandske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter.**  
Value of landings by foreign vessels in Danish ports by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
<b>Konsumlandinger:</b>	1.000 kr.										Indeks (1994 = 100)
Torsk	396.193	206.424	168.900	189.898	174.269	160.681	137.305	152.011	125.947	108.047	27
Kuller	15.806	16.560	11.134	15.345	17.311	16.374	14.634	15.269	14.851	18.921	120
Hvilling	191	195	135	123	121	222	301	416	396	453	238
Lyssej	2.829	3.349	1.710	3.016	2.418	3.027	3.181	2.511	4.452	3.773	133
Mørksej	54.507	64.208	64.212	73.419	91.990	84.023	71.982	97.056	128.828	100.675	185
Kulmule	3.084	1.140	631	789	1.146	1.357	1.026	1.983	2.508	2.548	83
Lange	2.142	1.729	1.014	1.519	1.712	2.064	1.927	2.118	2.904	3.271	153
Brosme	165	136	65	82	161	218	242	239	292	330	200
Anden torskefisk	217	8	274	1.235	278	375	263	105	242	1.061	488
Rødspætte	15.089	14.440	4.872	7.829	5.884	3.981	3.114	3.398	5.479	14.838	98
Skrubbe	281	876	606	810	636	295	328	657	380	191	68
Ising	231	323	246	423	257	122	71	180	350	952	411
Skærsing	837	743	280	482	643	797	691	600	770	646	77
Rødtunge	2.763	3.081	1.524	2.407	1.970	1.588	1.962	1.696	1.743	2.154	78
Tunge	2.661	3.824	2.087	2.371	1.633	2.330	1.622	263	2.108	3.575	134
Pighvarre	3.119	3.587	2.789	3.647	2.995	1.993	814	636	1.458	1.717	55
Slethvarre	314	183	202	227	245	306	185	43	132	202	64
Helleflynder	653	554	532	763	807	1.020	831	598	973	917	141
Anden fladfisk	219	4.034	11.093	4.700	5.149	740	35.885	10.798	19.840	26.150	*
Sild	180.096	179.932	264.760	219.156	286.160	240.039	261.113	415.630	280.723	198.626	110
Brisling	3	377	-	-	368	34	392	1.302	379	4.922	*
Guldlaks	-	-	6.401	12	67	-	-	38	63	-	..
Laks	1.232	5.329	5.129	3.208	3.713	3.808	5.448	3.297	3.064	2.267	184
Havkat	2.809	2.784	1.956	2.855	2.254	2.683	2.102	2.131	2.001	2.045	73
Fjæsing	0	1	0	0	0	1	0	0	1	9	*
Makrel	40.557	69.686	67.915	76.903	88.668	47.911	67.900	88.963	100.538	55.410	137
Rødfisk	1.496	759	1.865	357	1.761	1.619	3.634	1.035	3.196	4.518	302
Knurhane	9	7	3	13	11	15	9	19	35	35	403
Kulso/stenbider	107	108	339	253	52	95	41	68	410	520	486
Hornfisk	58	11	0	10	-	3	10	-	0	1	2
Havtaske	6.273	5.719	3.108	5.392	5.455	7.130	7.742	7.088	7.569	6.265	100
Blanke ål	129	17	22	18	0	2	8	0	0	0	0
Gule ål	10	23	-	7	-	0	-	-	1	3	32
Pighaj/sorthaj	346	86	32	130	195	166	137	117	679	563	163
Sildehaj	638	397	429	288	468	647	218	193	303	212	33
Anden havfisk	476	823	625	892	546	485	538	752	588	1.884	396
Ferskvandsfisk	37	30	33	2	38	11	0	-	0	1	2
Dybvandshummer	4.310	3.041	2.232	2.836	6.650	11.563	11.521	7.172	10.273	4.898	114
Dybvandsrejer	47.101	37.894	30.724	27.539	70.159	78.797	52.338	44.413	34.938	26.976	57
Hesterejer	13.165	26.051	13.716	27.218	29.596	34.808	26.816	33.364	58.275	52.455	398
Andre rejer	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	..
Andre krebsdyr	82	81	43	72	57	1.639	265	2.016	4.278	717	880
Blåmusling	0	0	-	-	0	-	-	0	-	-	-
Anden musling	402	8.021	520	-	-	-	7.878	2.973	2.635	4	1
Andre bløddyr	3	11	1	24	37	37	29	11	27	102	*
<b>Konsum i alt</b>	<b>800.639</b>	<b>666.578</b>	<b>672.159</b>	<b>676.271</b>	<b>805.886</b>	<b>713.007</b>	<b>724.503</b>	<b>901.158</b>	<b>823.629</b>	<b>652.852</b>	<b>82</b>
<b>Industrifisk</b>	<b>86.099</b>	<b>99.634</b>	<b>105.472</b>	<b>177.630</b>	<b>215.893</b>	<b>154.848</b>	<b>163.201</b>	<b>198.507</b>	<b>325.639</b>	<b>359.310</b>	<b>417</b>
<b>I alt</b>	<b>886.738</b>	<b>766.213</b>	<b>777.630</b>	<b>853.902</b>	<b>1.021.779</b>	<b>867.855</b>	<b>887.705</b>	<b>1.099.665</b>	<b>1.149.268</b>	<b>1.012.163</b>	<b>114</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.  
Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Tabel 7.19: Danske fiskeres landinger i udlandet fordelt på arter.**  
Landings by Danish vessels in foreign ports by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003	Indeks (1994 = 100)
<b>Konsumlandinger:</b>	Tons											
Torsk	1.018	1.495	1.517	1.727	2.397	2.443	1.891	1.046	904	942	942	93
Kuller	93	26	24	25	19	21	19	16	28	80	80	86
Hvilling	6	41	9	24	6	4	50	52	33	27	27	462
Lyssej	11	6	6	5	5	7	11	2	6	22	22	208
Mørksej	18	18	22	56	78	71	53	48	102	192	192	*
Kulmule	3	2	6	13	4	7	4	8	10	18	18	672
Lange	8	11	17	40	32	23	18	24	32	85	85	*
Brosme	0	0	4	6	2	7	3	7	12	18	18	*
Anden torskefisk	2	1	1	2	2	31	400	2.114	88	336	336	*
Rødspætte	732	594	644	1.298	618	555	849	1.095	874	1.102	1.102	151
Skrubbe	188	210	225	149	116	19	152	388	474	321	321	171
Ising	70	55	92	104	83	71	128	164	140	155	155	222
Skærsing	2	7	13	19	13	11	18	25	37	56	56	*
Rødtunge	40	61	47	51	85	79	116	82	58	54	54	135
Tunge	577	196	600	378	304	309	468	175	64	207	207	36
Pighvarre	90	88	62	59	43	19	39	46	73	53	53	59
Slethvarre	7	3	6	4	7	4	6	9	4	7	7	95
Helleflynder	1	1	1	4	3	1	1	1	2	3	3	501
Anden fladfisk	4	1	8	5	10	7	8	6	1	2	2	38
Sild	5.326	17.413	48.344	36.275	24.487	18.995	27.965	17.139	20.221	8.583	8.583	161
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	473	932	932	..
Guldlaks	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	2	11	7	13	3	16	31	23	3	18	18	*
Havkat	18	7	8	6	9	1	2	1	3	5	5	28
Fjæsing	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0	0	..
Makrel	7.159	7.646	4.427	3.782	4.780	7.536	13.060	9.614	12.629	8.794	8.794	123
Rødfisk	28	-	0	2	0	1	2	3	2	10	10	36
Knurhane	23	13	13	10	9	13	11	9	70	48	48	211
Kulso/stenbider	-	-	0	-	0	-	0	0	0	0	0	..
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	..
Havtaske	11	36	50	70	53	38	33	46	66	95	95	888
Blanke ål	-	-	-	-	0	-	0	-	-	1	1	..
Gule ål	-	0	-	-	-	-	-	-	0	1	1	..
Pighaj/sorthaj	6	5	5	6	9	8	8	9	31	7	7	115
Sildehaj	-	-	-	0	-	-	1	-	0	0	0	..
Anden havfisk	36	1.438	8.068	348	83	1.012	202	513	1.247	72	72	201
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	0	1	0	-	-	..
Dybvandshummer	5	61	29	34	54	25	51	26	28	94	94	*
Dybvandsrejer	925	1.793	1.760	2.593	2.584	2.033	2.150	2.381	2.260	3.135	3.135	339
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre krebsdyr	4	3	9	8	9	5	5	2	4	7	7	162
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre bløddyr	0	0	0	0	1	0	0	0	5	5	5	*
Konsum i alt	16.569	31.240	66.025	47.116	35.909	33.372	47.755	35.075	39.986	25.486	25.486	154
Industrifisk	332	731	46.551	43.586	46.050	6.370	33.638	30.669	57.453	61.740	61.740	*
<b>I alt</b>	<b>16.901</b>	<b>31.972</b>	<b>112.576</b>	<b>90.702</b>	<b>81.959</b>	<b>39.742</b>	<b>81.393</b>	<b>65.744</b>	<b>97.438</b>	<b>87.226</b>	<b>87.226</b>	<b>516</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.  
Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.20:

## Værdien af danske fiskeres landinger i udlandet fordelt på arter.

Value of landings by Danish vessels in foreign ports by species.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
<b>Konsumlandinger:</b>	1.000 kr.										Indeks (1994 = 100)
Torsk	12.699	17.325	16.971	23.793	34.629	44.607	36.021	19.827	17.429	13.493	106
Kuller	546	123	160	205	152	220	223	145	227	619	113
Hvilling	27	175	41	183	25	28	297	391	236	176	641
Lyssej	141	77	68	53	65	98	102	33	49	170	120
Mørksej	84	77	119	324	452	457	287	309	514	978	*
Kulmule	35	25	87	188	60	123	56	128	122	183	519
Lange	62	72	131	317	251	232	192	300	323	700	*
Brosme	1	0	21	31	10	39	23	59	74	111	*
Anden torskfisk	9	1	3	8	13	20	235	1.872	12	262	*
Rødspætte	8.079	6.337	8.243	16.233	8.573	7.616	10.597	14.098	11.881	16.275	201
Skrubbe	886	900	533	321	354	75	702	1.878	1.924	984	111
Ising	516	466	871	818	464	576	1.411	1.664	1.239	1.079	209
Skærsing	16	40	102	150	85	121	300	340	452	743	*
Rødtunge	905	1.074	1.016	1.133	2.314	1.730	2.898	2.574	1.892	1.306	144
Tunge	24.969	8.731	37.328	29.219	22.275	14.935	26.187	12.317	3.427	12.586	50
Pighvarre	4.324	3.818	3.254	3.550	2.815	1.183	2.419	2.837	4.262	3.864	89
Slethvarre	247	138	301	280	366	223	307	432	209	288	117
Helleflynder	18	24	49	122	126	43	46	48	71	166	935
Anden fladfisk	36	12	112	65	87	78	68	79	17	22	60
Sild	9.067	10.994	28.034	37.541	28.195	13.308	24.353	49.139	64.214	20.253	223
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	415	892	..
Guldlaks	336	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	59	271	98	251	62	331	675	509	69	439	750
Havkat	139	106	130	91	148	33	40	31	56	96	69
Fjæsing	-	-	3	-	-	-	-	-	-	0	..
Makrel	15.745	22.231	23.358	27.097	23.858	31.833	67.116	61.978	86.238	56.566	359
Rødfisk	127	-	3	11	1	7	41	50	26	114	90
Knurhane	226	187	117	107	90	190	104	101	1.222	476	210
Kulso/stenbider	-	-	0	-	0	-	0	0	0	0	..
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	..
Havtaske	204	700	983	1.763	1.272	1.102	1.225	1.704	2.043	2.654	*
Blanke ål	-	-	-	-	11	-	0	-	-	41	..
Gule ål	-	22	-	-	-	-	-	-	28	65	..
Pighaj/sorthaj	60	55	49	58	77	105	119	131	404	62	104
Sildehaj	-	-	-	4	-	-	43	-	2	1	..
Anden havfisk	238	1.317	9.997	585	493	2.731	702	1.977	2.779	746	314
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	0	16	0	-	..
Dybvandshummer	177	2.282	1.117	1.773	2.652	1.592	3.169	1.740	1.945	5.074	*
Dybvandsrejer	27.418	43.845	44.753	56.306	64.174	62.227	68.113	71.658	51.273	63.779	233
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre krebsdyr	49	40	150	138	134	85	93	37	64	91	187
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre bløddyr	1	1	1	1	10	1	5	7	63	100	*
Konsum i alt	107.445	121.466	178.202	202.720	194.291	185.950	248.170	248.406	255.202	205.456	191
Industrifisk	137	444	22.103	26.456	32.476	3.552	17.366	21.843	44.946	45.322	*
<b>I alt</b>	<b>107.581</b>	<b>121.909</b>	<b>200.305</b>	<b>229.177</b>	<b>226.767</b>	<b>189.502</b>	<b>265.536</b>	<b>270.250</b>	<b>300.148</b>	<b>250.778</b>	<b>233</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, species, see species list in annex 3.  
Konsumlandinger = landings intended for sale for human consumption, industrifisk = fish for reduction to fish meal and fish oil, i alt = total.  
Source: The Directorate of Fisheries.

**Table 7.21: Totale antal landinger i Danmark af danske og udenlandske fiskere, fordelt på amtskommuner.**  
Total number of landings in Denmark by Danish and foreign vessels by counties.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
Antal konsumlandinger / number of landings of fish for human consumption											Indeks (1994 = 100)
København	2.448	3.262	2.937	3.011	3.239	3.655	3.629	4.058	2.914	2.721	111
Frederiksborg	6.854	6.953	6.329	6.386	5.833	6.290	6.247	5.933	6.097	5.432	79
Roskilde	1.450	1.753	1.386	1.611	1.897	2.649	2.628	2.424	1.740	1.432	99
Vestsjælland	9.543	12.275	12.265	12.247	10.568	11.847	11.758	11.266	9.656	8.616	90
Storstrøm	10.599	14.062	15.342	16.449	16.850	17.951	20.320	20.537	17.736	15.857	150
Bornholm	17.870	20.918	27.026	24.914	22.699	22.602	22.380	23.459	19.674	19.474	109
Fyn	14.236	17.299	16.504	16.219	15.817	17.493	17.411	16.507	14.341	12.502	88
Sønderjylland	4.247	5.478	3.999	5.014	3.927	5.995	6.419	6.758	5.705	4.422	104
Ribe	1.923	1.820	1.436	1.492	1.164	1.374	1.309	1.614	1.400	1.190	62
Vejle	2.417	1.980	1.499	1.790	1.469	1.723	1.364	1.164	998	908	38
Ringkøbing	27.840	28.822	24.339	21.771	17.138	18.778	17.201	18.411	17.876	15.084	54
Århus	12.926	12.399	12.603	13.790	11.566	11.765	10.626	8.870	8.256	7.505	58
Viborg	12.462	12.486	13.425	11.611	11.104	11.121	10.413	10.656	10.937	10.428	84
Nordjylland	45.030	44.022	44.210	40.640	40.427	42.255	42.947	41.391	40.295	36.619	81
Uoplyst	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	..
<b>I alt</b>	<b>169.845</b>	<b>183.529</b>	<b>183.300</b>	<b>176.945</b>	<b>163.698</b>	<b>175.498</b>	<b>174.652</b>	<b>173.050</b>	<b>157.625</b>	<b>142.190</b>	<b>84</b>
Antal industrilandinger / number of landings of fish for reduction											Indeks (1994 = 100)
København	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Frederiksborg	1	-	3	-	8	-	1	-	3	-	-
Roskilde	6	12	2	40	177	298	236	294	164	194	*
Vestsjælland	59	99	105	39	6	61	3	65	128	112	190
Storstrøm	6	110	72	145	76	-	-	1	9	41	683
Bornholm	1	-	16	557	446	178	119	183	493	902	*
Fyn	-	731	857	799	531	119	98	6	102	289	..
Sønderjylland	74	564	519	552	528	24	-	6	88	409	553
Ribe	1.506	1.574	1.286	1.457	1.393	1.114	1.153	1.083	960	805	53
Vejle	-	413	266	194	125	-	-	1	14	-	..
Ringkøbing	4.100	4.362	1.879	2.812	1.800	1.459	1.892	1.844	1.666	1.424	35
Århus	228	645	673	728	407	137	64	86	380	545	239
Viborg	1.316	1.115	1.117	1.464	526	849	845	1.018	1.016	654	50
Nordjylland	6.810	6.603	4.787	3.991	2.169	1.876	1.713	2.404	2.156	1.864	27
Uoplyst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
<b>I alt</b>	<b>14.107</b>	<b>16.228</b>	<b>11.582</b>	<b>12.778</b>	<b>8.192</b>	<b>6.115</b>	<b>6.124</b>	<b>6.991</b>	<b>7.179</b>	<b>7.239</b>	<b>51</b>
Antal muslingelandinger / number of landings of mussels											Indeks (1994 = 100)
København	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Frederiksborg	-	-	-	-	-	-	17	2	213	79	..
Roskilde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Vestsjælland	113	6	9	-	-	32	104	278	38	91	81
Storstrøm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Bornholm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Fyn	50	16	19	-	-	-	-	45	96	55	110
Sønderjylland	196	207	240	82	12	137	115	94	271	174	89
Ribe	274	465	107	57	264	201	274	347	252	64	23
Vejle	700	588	604	632	570	518	280	309	130	134	19
Ringkøbing	766	1.007	729	713	732	860	897	779	608	1.024	134
Århus	56	67	90	150	324	365	300	275	139	46	82
Viborg	5.597	6.168	4.388	4.231	3.885	3.547	4.468	4.120	3.941	4.255	76
Nordjylland	1.318	429	564	414	827	439	760	638	918	866	66
Uoplyst	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
<b>I alt</b>	<b>9.070</b>	<b>8.953</b>	<b>6.750</b>	<b>6.279</b>	<b>6.614</b>	<b>6.099</b>	<b>7.215</b>	<b>6.887</b>	<b>6.606</b>	<b>6.788</b>	<b>75</b>

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. En landing betragtes som industrilanding hvis 70% eller mere af landingsværdien stammer fra industrifiskeri.  
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, years, indeks = index. – Rows, counties. Landings are considered as fish for reduction if 70% or more of the value is from fish for reduction.  
Source: The Directorate of Fisheries.



**Tabel 7.22: Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.**  
Danish export of fish and fish products by countries.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
	Tons										Indeks (1994 = 100)
<b>Verden i alt</b>	<b>1.073.631</b>	<b>1.216.119</b>	<b>1.150.180</b>	<b>1.109.685</b>	<b>1.077.993</b>	<b>1.073.721</b>	<b>1.120.279</b>	<b>1.125.063</b>	<b>1.108.127</b>	<b>1.050.397</b>	<b>98</b>
<b>EU-lande</b>	<b>635.547</b>	<b>832.998</b>	<b>714.914</b>	<b>686.653</b>	<b>681.655</b>	<b>728.477</b>	<b>749.765</b>	<b>706.607</b>	<b>680.277</b>	<b>662.825</b>	<b>104</b>
Belgien / Luxembourg	21.531	26.118	25.673	26.141	25.729	26.721	20.793	16.898	17.530	15.253	71
Frankrig	89.171	98.223	78.569	75.591	72.057	78.649	90.792	84.132	67.346	72.092	81
Grækenland	21.244	23.125	26.320	31.859	32.828	34.165	44.271	61.672	70.426	42.253	199
Irland	2.360	3.176	5.919	2.574	3.345	2.544	5.213	3.249	4.804	847	36
Italien	78.039	72.690	79.691	81.799	86.953	92.088	90.168	77.615	71.411	80.750	103
Holland	93.619	159.635	89.516	91.176	87.091	95.098	100.377	75.077	86.460	82.926	89
United Kingdom	79.731	78.999	85.319	63.839	52.302	59.272	53.740	61.124	77.238	65.143	82
Portugal	9.373	11.518	9.593	4.697	3.822	5.666	3.589	5.743	5.786	5.434	58
Spanien	35.300	39.802	42.401	42.271	45.566	51.808	60.530	45.991	41.084	48.167	136
Tyskland	205.180	227.105	198.052	196.763	204.141	217.062	210.745	202.716	172.029	181.823	89
Finland	-	25.356	18.964	21.836	15.512	12.519	11.720	9.670	6.421	8.307	38
Sverige	-	61.008	48.108	41.275	45.984	47.288	51.089	56.295	53.076	52.758	134
Østrig	-	6.237	6.783	6.827	6.320	5.597	6.740	6.425	6.668	7.073	100
<b>EFTA-lande</b>	<b>164.338</b>	<b>136.701</b>	<b>133.644</b>	<b>192.473</b>	<b>202.560</b>	<b>150.846</b>	<b>163.183</b>	<b>166.857</b>	<b>173.811</b>	<b>159.423</b>	<b>97</b>
Island	580	218	22.929	24.036	45.272	6.282	22.757	14.877	7.262	5.494	947
Norge	80.132	120.816	98.082	153.947	146.375	132.855	129.697	140.722	156.272	145.274	181
Schweiz	15.273	15.667	12.633	14.489	10.913	11.710	10.729	11.258	10.278	8.656	57
Finland	21.905	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sverige	39.375	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Østrig	7.074	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andre lande</b>	<b>273.746</b>	<b>246.419</b>	<b>301.622</b>	<b>230.559</b>	<b>193.778</b>	<b>194.291</b>	<b>207.150</b>	<b>251.550</b>	<b>254.021</b>	<b>228.146</b>	<b>83</b>
Grønland	187	261	260	295	436	699	550	681	395	773	414
Færøerne	4.458	11.478	69.910	31.883	5.524	5.000	5.664	5.151	3.072	11.231	252
Tjekkiet	1.890	3.088	2.340	3.153	4.638	5.646	6.763	6.443	5.665	5.157	273
Estland	1.737	3.851	2.334	2.009	1.849	367	581	2.017	762	617	35
Letland	9.443	8.461	7.108	5.850	2.738	1.953	590	3.873	2.124	1.072	11
Litauen	7.358	9.253	14.419	12.690	6.600	12.837	7.749	6.341	8.176	5.074	69
Rusland	9.627	21.545	22.042	28.171	25.937	7.990	16.322	24.849	27.307	31.124	323
Polen	14.497	14.631	9.966	7.808	8.395	7.142	11.765	22.604	23.628	17.592	121
Øvrige Europa	5.784	8.646	30.744	14.599	19.050	12.797	15.853	22.513	31.703	22.778	394
Afrika	8.145	7.514	8.652	7.412	10.317	24.525	19.058	18.138	7.233	4.651	57
Mellemøsten	12.781	15.758	15.082	13.980	24.900	23.730	11.590	17.760	20.044	11.910	93
Thailand	58.198	34.833	24.510	8.053	2.164	3.626	4.702	8.224	7.796	4.537	8
Indonesien	20.847	20.466	15.375	12.569	5.644	504	579	304	984	881	4
Japan	35.893	35.755	22.360	20.822	22.298	32.769	32.415	39.848	38.103	39.251	109
Taiwan	17.145	16.286	15.022	10.429	4.624	10.950	14.235	15.327	10.888	10.908	64
Hongkong	4.329	4.380	6.319	7.060	6.980	5.376	6.166	4.956	4.342	4.063	94
Øvrige Fjernøsten	16.979	19.646	21.300	33.780	29.725	27.310	41.739	44.163	47.991	44.654	263
Canada	2.313	1.276	1.657	1.606	1.328	1.281	1.773	1.417	704	476	21
USA	7.213	7.359	10.032	5.303	5.018	4.165	5.877	5.455	6.593	5.122	71

Anm.: Finland, Sverige og Østrig indgår som EFTA-lande indtil 1994.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, countries. Finland, Sweden and Austria are counted as EFTA-countries until 1994.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 7.23:** **Værdien af Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.**  
Value of Danish export of fish and fish products by countries.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
	1.000 kr.										Indeks (1994 = 100)
<b>Verden i alt</b>	<b>14.952.049</b>	<b>14.705.519</b>	<b>14.768.468</b>	<b>15.315.374</b>	<b>15.867.905</b>	<b>16.527.602</b>	<b>17.112.168</b>	<b>18.665.243</b>	<b>18.444.224</b>	<b>17.375.945</b>	<b>116</b>
<b>EU-lande</b>	<b>11.064.149</b>	<b>12.012.659</b>	<b>11.820.453</b>	<b>12.075.992</b>	<b>12.640.093</b>	<b>13.383.830</b>	<b>13.726.752</b>	<b>14.738.085</b>	<b>13.995.416</b>	<b>13.422.350</b>	<b>121</b>
Belgien / Luxembourg	477.294	520.338	513.393	586.156	594.404	673.570	606.213	545.277	515.125	448.940	94
Frankrig	1.754.002	1.934.907	1.593.936	1.607.739	1.667.537	1.800.332	1.799.756	1.741.433	1.624.494	1.667.321	95
Grækenland	106.665	125.438	172.885	220.417	237.076	225.570	265.578	394.445	500.395	337.070	316
Irland	221.919	51.940	71.480	58.878	71.056	85.630	95.919	88.628	69.295	33.772	15
Italien	1.667.461	1.425.948	1.602.776	1.698.249	1.836.063	2.126.433	2.072.028	2.093.209	2.117.492	2.181.672	131
Holland	854.146	1.001.711	989.539	1.039.258	1.108.152	1.143.055	1.165.413	1.191.424	1.325.212	1.200.699	141
United Kingdom	1.199.279	1.002.071	1.065.576	1.141.414	1.180.831	1.161.072	1.217.061	1.447.543	1.525.914	1.271.606	106
Portugal	180.752	284.222	239.026	99.528	50.342	110.236	61.220	109.631	115.214	101.175	56
Spanien	697.637	752.228	747.977	749.252	807.003	847.015	982.435	903.864	886.562	932.479	134
Tyskland	3.904.995	3.735.271	3.658.364	3.660.407	3.822.276	3.803.318	4.014.450	4.684.408	3.885.552	3.781.890	97
Finland	-	114.448	99.850	130.478	134.594	97.361	107.136	119.046	121.109	128.516	134
Sverige	-	913.732	898.040	907.604	939.606	1.138.421	1.123.619	1.192.362	1.072.342	1.109.935	162
Østrig	-	150.268	167.419	176.518	191.083	171.818	215.926	226.817	236.710	227.275	148
<b>EFTA-lande</b>	<b>1.789.227</b>	<b>994.494</b>	<b>980.644</b>	<b>1.116.005</b>	<b>1.208.940</b>	<b>1.066.132</b>	<b>1.020.965</b>	<b>1.149.704</b>	<b>1.296.862</b>	<b>1.093.198</b>	<b>61</b>
Island	5.006	4.285	16.085	24.559	38.575	16.641	17.328	15.609	12.614	17.610	352
Norge	424.978	574.859	572.977	681.133	798.323	687.663	632.342	762.760	928.127	775.559	182
Schweiz	424.356	415.349	391.583	410.313	372.043	361.828	371.295	371.334	356.120	300.029	71
Finland	95.825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sverige	685.536	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Østrig	153.526	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andre lande</b>	<b>2.098.673</b>	<b>1.698.366</b>	<b>1.967.371</b>	<b>2.123.378</b>	<b>2.018.872</b>	<b>2.074.336</b>	<b>2.358.571</b>	<b>2.775.398</b>	<b>3.151.545</b>	<b>2.860.240</b>	<b>136</b>
Grønland	5.275	7.309	7.972	8.935	13.208	15.322	13.867	16.168	12.506	16.660	316
Færøerne	17.091	13.656	51.331	29.799	14.392	13.333	12.978	16.066	9.272	23.393	137
Tjekkiet	18.517	25.224	27.614	38.874	47.928	51.619	58.961	70.248	66.087	57.140	309
Estland	10.187	17.227	13.217	15.318	11.540	4.543	6.487	14.857	9.073	7.460	73
Letland	23.467	22.300	20.560	17.200	15.541	12.592	10.651	23.709	29.091	15.379	66
Litauen	23.925	22.714	41.250	40.562	17.521	44.752	26.025	30.435	40.813	49.978	209
Rusland	80.264	141.693	224.862	308.724	226.158	93.498	200.515	304.456	398.862	445.325	555
Polen	64.474	64.468	58.556	58.106	73.891	74.393	120.338	207.003	219.808	120.611	187
Øvrige Europa	51.639	49.531	118.308	82.770	129.689	85.479	110.353	169.104	217.108	168.337	326
Afrika	32.946	31.814	40.848	37.401	58.981	104.389	85.824	94.191	44.512	29.818	91
Mellemøsten	66.226	76.154	75.472	82.565	143.224	114.513	67.521	101.847	127.888	85.570	129
Thailand	221.920	144.457	116.556	68.025	33.208	54.084	59.959	109.823	123.285	78.039	35
Indonesien	77.426	70.276	58.836	58.010	27.408	3.261	2.920	2.014	6.847	6.077	8
Japan	617.617	538.150	441.361	377.272	370.510	574.752	529.258	596.394	529.198	561.685	91
Taiwan	104.288	111.153	157.849	105.323	78.979	178.859	179.304	166.336	153.368	219.399	210
Hongkong	28.138	27.064	42.403	60.874	49.124	30.129	36.755	31.456	33.253	33.449	119
Øvrige Fjernøsten	91.909	116.780	248.779	463.701	412.071	375.363	525.787	528.778	644.086	565.204	615
Canada	23.510	16.104	30.593	28.809	22.350	25.649	36.595	49.633	22.365	14.684	62
USA	168.090	137.465	127.589	149.709	145.998	132.271	190.491	177.701	311.963	217.263	129

Anm.: Finland, Sverige og Østrig indgår som EFTA-lande indtil 1994.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, countries. Finland, Sweden and Austria are counted as EFTA-countries until 1994.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.24:

**Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.**  
 Danish import of fish and fish products by countries.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
	Tons										Indeks (1994 = 100)
<b>Verden i alt</b>	<b>882.384</b>	<b>887.212</b>	<b>890.527</b>	<b>1.007.879</b>	<b>1.235.322</b>	<b>1.101.918</b>	<b>1.106.976</b>	<b>1.130.656</b>	<b>1.308.776</b>	<b>1.463.310</b>	<b>166</b>
<b>EU-lande</b>	<b>119.799</b>	<b>402.461</b>	<b>376.213</b>	<b>445.794</b>	<b>578.699</b>	<b>416.701</b>	<b>396.561</b>	<b>329.748</b>	<b>419.521</b>	<b>414.567</b>	<b>346</b>
Belgien / Luxembourg	3.382	2.327	1.047	1.653	1.438	647	951	1.513	1.241	2.138	63
Frankrig	3.833	4.926	2.008	3.332	3.153	2.139	2.861	3.871	2.939	2.458	64
Grækenland	706	1.617	389	53	140	9	10	62	105	44	6
Irland	825	2.065	975	1.428	2.821	3.718	8.017	6.107	4.141	3.639	441
Italien	17.041	1.056	1.226	800	1.274	577	1.615	2.391	2.124	859	5
Holland	23.718	21.263	21.162	56.571	46.676	21.396	26.897	16.266	21.306	24.380	103
United Kingdom	27.899	27.219	35.304	54.270	66.704	53.114	45.810	48.138	36.974	28.478	102
Portugal	255	571	1.285	872	325	417	653	517	794	1.162	456
Spanien	1.566	2.986	1.611	6.148	4.583	6.772	5.616	2.563	3.968	3.308	211
Tyskland	40.575	39.071	40.498	48.444	37.564	39.286	41.323	57.233	108.976	126.842	313
Finland	-	5.081	5.343	4.818	19.595	4.353	6.308	1.928	2.246	4.425	213
Sverige	-	293.675	265.318	267.373	394.246	284.202	256.456	189.100	234.669	216.792	83
Østrig	-	605	47	32	178	70	46	59	38	42	125
<b>EFTA-lande</b>	<b>470.725</b>	<b>235.038</b>	<b>267.923</b>	<b>300.323</b>	<b>376.811</b>	<b>352.885</b>	<b>368.830</b>	<b>401.498</b>	<b>485.637</b>	<b>613.974</b>	<b>130</b>
Island	65.033	76.993	96.447	78.538	83.717	90.073	88.774	99.929	92.944	124.936	192
Norge	141.090	158.037	171.470	221.761	293.093	262.810	280.055	301.498	392.689	489.035	347
Schweiz	22	8	6	24	1	1	1	71	4	3	12
Finland	2.080	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sverige	262.466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Østrig	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andre lande</b>	<b>291.860</b>	<b>249.712</b>	<b>246.392</b>	<b>261.762</b>	<b>279.812</b>	<b>332.332</b>	<b>341.585</b>	<b>399.410</b>	<b>403.619</b>	<b>434.770</b>	<b>149</b>
Grønland	51.674	47.259	51.464	51.086	49.358	51.090	57.821	67.510	92.066	101.782	197
Færøerne	79.856	79.688	84.449	80.334	97.081	108.872	96.178	119.800	124.817	122.143	153
Tjekkiet	1	0	1	3	3	2	8	4	4	2	270
Estland	1.961	1.493	1.508	1.659	1.766	6.002	3.565	2.796	2.136	1.801	92
Letland	2.470	3.164	3.786	3.027	5.118	5.576	2.931	2.754	1.376	1.637	66
Litauen	1.319	1.715	2.487	3.069	2.269	3.296	3.556	3.471	1.573	1.093	83
Rusland	47.943	24.938	24.623	26.317	24.419	31.408	38.354	45.974	46.298	33.914	71
Polen	36.854	21.112	14.611	15.351	14.243	46.811	43.796	53.958	41.568	52.913	144
Øvrige Europa	53	113	1.717	342	118	24	375	80	2.572	3.197	*
Afrika	721	1.012	848	1.311	3.799	1.686	4.547	6.544	4.935	5.893	818
Mellemøsten	143	231	226	110	108	8	19	17	18	30	21
Indien	317	484	301	232	230	513	272	394	444	428	135
Thailand	4.250	3.723	3.263	3.043	3.116	4.202	3.764	3.371	4.083	4.897	115
Indonesien	278	32	190	606	1.075	995	772	770	548	794	286
Malaysia	193	332	322	589	863	1.118	878	1.048	966	1.007	522
Sydkorea	123	1.022	1.562	1.661	1.326	882	4.202	2.531	5.387	1.306	*
Øvrige Fjernøsten	4.306	3.259	4.441	4.492	3.960	5.944	5.569	7.003	5.177	8.263	192
Canada	19.452	19.423	21.433	26.516	25.607	28.852	26.862	29.078	20.234	27.169	140
USA	6.661	8.317	6.331	7.610	17.703	8.848	3.962	11.514	8.967	13.929	209
Chile	3.543	2.199	2.367	5.196	3.320	1.654	13.611	17.172	16.634	17.455	493

Anm.: Finland, Sverige og Østrig indgår som EFTA-lande indtil 1994.  
 Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, countries. Finland, Sweden and Austria are counted as EFTA-countries until 1994.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

**Tabel 7.25: Værdien af Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.**  
Value of Danish import of fish and fish products by countries.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
	1.000 kr.										Indeks (1994 = 100)
<b>Verden i alt</b>	<b>7.382.727</b>	<b>7.324.350</b>	<b>7.975.777</b>	<b>8.249.963</b>	<b>9.065.920</b>	<b>8.869.160</b>	<b>10.189.519</b>	<b>11.409.318</b>	<b>11.117.699</b>	<b>10.922.673</b>	<b>148</b>
<b>EU-lande</b>	<b>842.132</b>	<b>1.395.767</b>	<b>1.634.928</b>	<b>1.769.629</b>	<b>2.144.306</b>	<b>1.721.946</b>	<b>2.060.414</b>	<b>2.406.189</b>	<b>2.369.910</b>	<b>2.245.344</b>	<b>267</b>
Belgien / Luxembourg	31.439	35.334	28.810	32.659	29.770	23.874	34.426	66.872	52.033	58.935	187
Frankrig	52.847	53.902	51.105	66.434	60.277	49.581	47.155	87.172	67.851	50.263	95
Grækenland	5.512	4.195	2.964	3.185	2.695	476	919	3.436	4.230	1.110	20
Irland	11.828	12.959	11.234	13.711	28.419	23.227	21.644	55.942	35.383	31.814	269
Italien	97.715	22.852	19.439	30.694	23.967	22.506	34.878	67.394	55.931	19.093	20
Holland	210.682	170.798	204.435	250.238	221.036	211.090	300.153	279.524	250.379	281.723	134
United Kingdom	116.335	127.901	157.021	214.274	331.583	217.855	302.443	374.921	368.428	304.565	262
Portugal	4.519	10.144	29.528	8.420	5.546	6.872	11.187	9.899	24.061	39.972	885
Spanien	26.362	36.981	29.149	56.905	49.461	51.283	71.932	54.757	80.257	60.830	231
Tyskland	284.893	259.410	322.837	305.442	361.310	340.395	353.775	489.815	537.826	529.040	186
Finland	-	22.129	19.367	15.354	33.348	19.579	36.294	22.909	19.074	11.930	154
Sverige	-	635.749	757.344	771.091	993.943	753.351	843.520	890.868	872.610	854.180	171
Østrig	-	3.413	1.696	1.223	2.951	1.858	2.087	2.680	1.845	1.889	380
<b>EFTA-lande</b>	<b>2.572.457</b>	<b>2.455.776</b>	<b>2.635.761</b>	<b>2.655.870</b>	<b>2.809.036</b>	<b>2.701.688</b>	<b>2.964.180</b>	<b>2.914.477</b>	<b>3.082.010</b>	<b>3.107.780</b>	<b>121</b>
Island	608.862	754.558	773.122	679.668	616.222	593.926	542.046	595.009	616.544	704.467	116
Norge	1.455.315	1.701.048	1.862.212	1.975.256	2.192.737	2.107.551	2.421.967	2.318.882	2.465.126	2.403.140	165
Schweiz	664	170	427	947	76	211	167	585	340	173	26
Finland	7.738	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sverige	499.381	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Østrig	497	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Andre lande</b>	<b>3.968.138</b>	<b>3.472.808</b>	<b>3.705.087</b>	<b>3.824.464</b>	<b>4.112.578</b>	<b>4.445.526</b>	<b>5.164.925</b>	<b>6.088.652</b>	<b>5.665.780</b>	<b>5.569.549</b>	<b>140</b>
Grønland	1.448.353	1.380.837	1.584.362	1.470.816	1.294.834	1.349.490	1.562.960	1.732.758	2.000.537	1.972.283	136
Færøerne	925.657	686.303	720.173	673.671	849.436	961.760	1.079.278	1.426.484	1.236.905	1.306.316	141
Tjekkiet	111	148	199	330	526	711	1.041	1.839	1.882	1.497	*
Estland	33.466	23.293	24.620	29.325	32.654	73.993	49.805	38.692	46.858	36.852	110
Letland	13.874	18.418	23.431	23.863	40.687	41.564	35.232	37.650	19.330	13.914	100
Litauen	7.398	10.768	15.389	20.318	30.287	40.683	58.126	72.085	37.162	23.292	315
Rusland	444.976	275.429	273.085	312.854	410.540	448.432	692.503	834.544	871.760	459.437	103
Polen	148.075	131.479	79.589	81.143	114.361	145.708	151.630	178.375	106.855	126.922	86
Øvrige Europa	2.784	5.318	8.156	2.432	2.619	205	1.543	738	11.295	15.255	548
Afrika	15.784	17.264	13.339	24.491	36.612	30.094	43.471	61.629	48.974	50.346	319
Mellemøsten	61.893	37.370	38.913	5.518	4.705	1.723	3.109	2.226	1.909	2.594	4
Indien	6.468	14.242	9.125	6.863	7.128	15.476	9.191	12.866	13.889	10.504	162
Thailand	99.355	99.840	90.575	84.212	96.044	92.777	91.996	82.934	82.519	76.462	77
Indonesien	6.182	1.517	5.624	29.136	43.945	37.462	41.332	47.036	29.557	35.412	573
Malaysia	6.308	9.806	12.424	25.747	36.038	43.913	41.100	51.154	39.434	39.737	630
Sydkorea	2.678	13.237	26.205	28.854	19.938	15.244	48.402	33.837	48.719	21.288	795
Øvrige Fjernøsten	116.039	87.843	105.105	117.720	124.519	152.257	167.047	233.236	109.856	213.004	184
Canada	321.182	337.866	376.495	437.038	437.444	566.636	637.757	601.964	414.500	556.333	173
USA	84.561	92.008	72.648	100.795	241.975	138.075	70.180	160.418	170.329	195.666	231
Chile	59.861	82.604	77.165	126.290	109.703	69.645	119.892	252.302	152.971	146.834	245

Anm.: Finland, Sverige og Østrig indgår som EFTA-lande indtil 1994.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirktoratet.

TRANSLATION – Rows, countries. Finland, Sweden and Austria are counted as EFTA-countries until 1994.

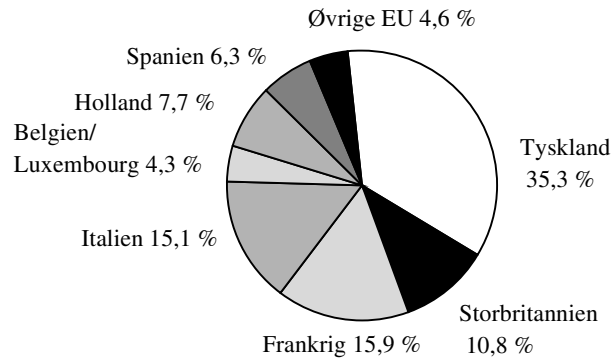
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Figur 7.3

## Danmarks samhandel med EU af fisk og fiskeprodukter

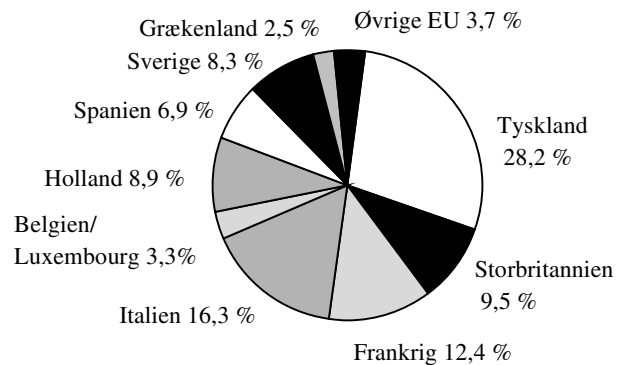
## Eksportværdi 1994 :

EU 11.064 mill. kroner (74,0 %)  
I alt 14.952 mill. kroner



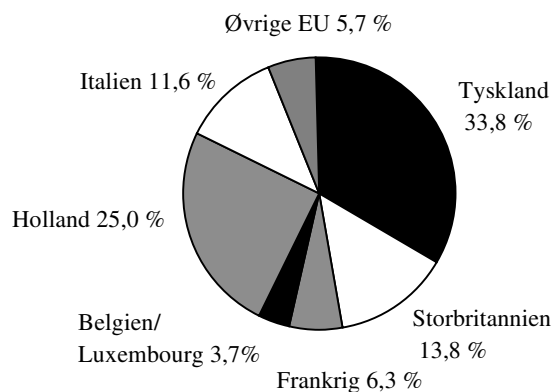
## Eksportværdi 2003 :

EU 13.422 mill. kroner (77,2 %)  
I alt 17.376 mill. kroner



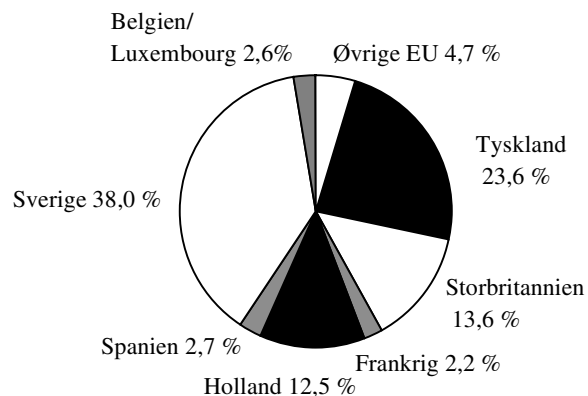
## Importværdi 1994 :

EU 842 mill. kroner (11,4 %)  
I alt 7.383 mill. kroner



## Importværdi 2003 :

EU 2.245 mill. kroner (20,6 %)  
I alt 10.923 mill. kroner

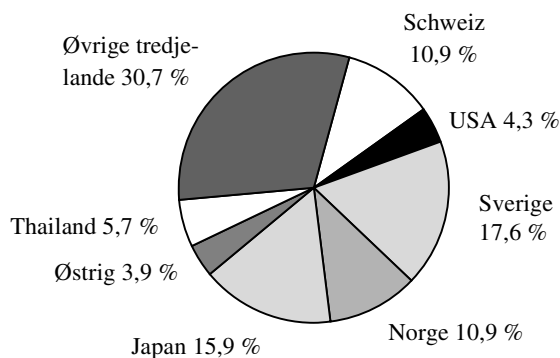


Figur 7.4

## Danmarks samhandel med tredjelande af fisk og fiskeprodukter

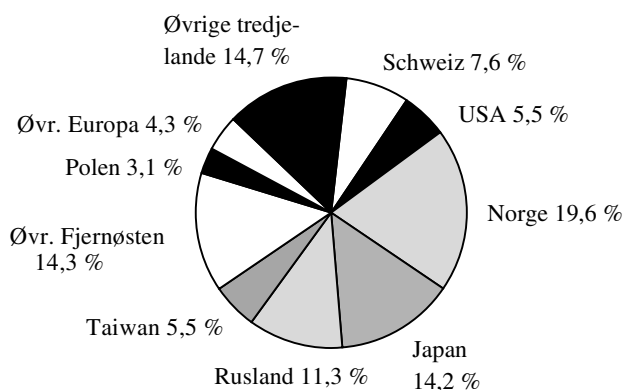
## Eksportværdi 1994 :

Tredjelande 3.888 mill. kroner (26,0 %)  
I alt 14.952 mill. kroner



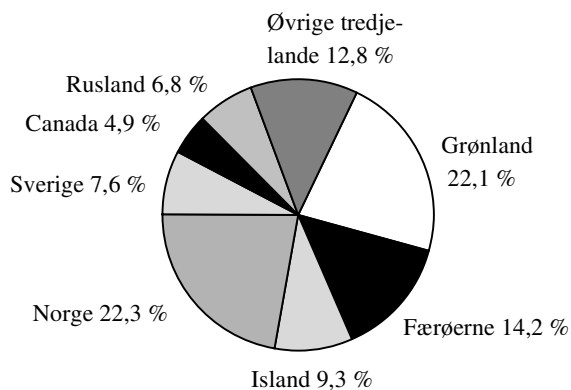
## Eksportværdi 2003 :

Tredjelande 3.953 mill. kroner (22,8 %)  
I alt 17.376 mill. kroner



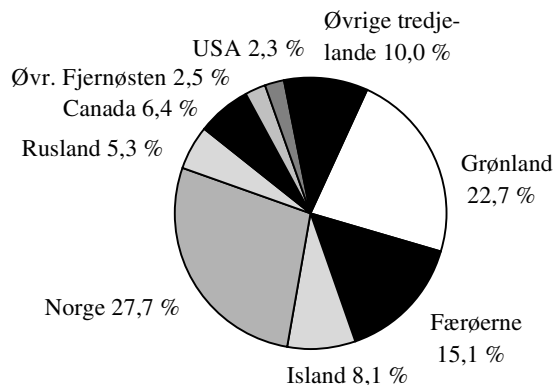
## Importværdi 1994 :

Tredjelande 6.541 mill. kroner (88,6 %)  
I alt 7.383 mill. kroner



## Importværdi 2003 :

Tredjelande 8.677 mill. kroner (79,4 %)  
I alt 10.923 mill. kroner



Tabel 7.26:

**Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
Danish export of fish and fish products by commodities.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
	Tons										Indeks (1994 = 100)
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>1.073.631</b>	<b>1.216.119</b>	<b>1.150.180</b>	<b>1.109.685</b>	<b>1.077.993</b>	<b>1.073.721</b>	<b>1.120.279</b>	<b>1.125.063</b>	<b>1.108.127</b>	<b>1.050.397</b>	<b>98</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>											
Konsum i alt (A+B+C)	196.402	240.650	314.511	320.316	302.531	317.614	328.008	360.126	401.588	398.780	203
Industrifisk m.v. (D)	2.495	3.207	48.452	79.918	59.837	13.220	36.953	36.160	32.768	46.620	*
<b>Tilvirkede produkter:</b>											
Konsum i alt (E+F+G)	255.727	251.930	277.406	265.420	255.495	264.563	271.501	302.098	268.458	283.024	111
Mel og olie m.v. (H)	619.007	720.332	509.812	444.032	460.130	478.323	483.819	426.679	405.312	321.973	52
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>103.755</b>	<b>114.574</b>	<b>179.213</b>	<b>168.706</b>	<b>142.169</b>	<b>162.585</b>	<b>169.056</b>	<b>174.277</b>	<b>191.432</b>	<b>189.662</b>	<b>183</b>
Sild											
Fersk	7.319	15.883	62.701	51.695	39.123	42.202	43.084	38.730	36.478	25.714	351
Frosset	2.185	2.211	3.397	3.475	5.164	1.634	1.434	5.859	12.230	16.179	741
Fladfisk											
Fersk	18.706	20.534	19.726	23.015	21.148	20.994	28.735	28.219	27.661	26.495	142
Frosset	4.739	6.799	7.423	6.910	8.316	13.735	10.200	10.935	9.903	14.638	309
Torsk											
Fersk	29.954	31.421	33.671	34.027	25.847	27.912	25.856	20.048	21.963	31.641	106
Frosset	5.155	5.094	5.093	4.035	3.525	6.154	8.666	13.564	17.170	15.406	299
Kuller											
Fersk	4.218	4.047	3.943	5.626	6.071	4.244	4.743	7.681	9.315	9.254	219
Frosset	1.173	588	720	262	94	366	1.138	2.483	1.247	2.367	202
Sej											
Fersk	7.180	7.517	6.312	6.253	4.920	7.256	4.187	5.952	7.357	10.161	142
Frosset	583	305	187	284	239	552	359	135	65	28	5
Anden torskefisk											
Fersk	4.914	4.913	1.139	1.569	1.663	2.344	2.283	4.394	11.748	3.607	73
Frosset	9	52	1	9	41	2	567	5	200	283	*
Makrel											
Fersk	834	771	6.445	7.069	5.859	9.476	13.570	10.175	12.911	10.851	*
Frosset	6.610	3.307	6.937	12.602	7.913	10.301	10.586	10.854	7.037	7.264	110
Anden fisk											
Fersk	5.335	6.385	15.111	6.267	8.195	8.021	6.709	7.667	8.861	9.124	171
Frosset	4.842	4.749	6.410	5.610	4.052	7.393	6.937	7.577	7.286	6.651	137
I alt											
Fersk	78.459	91.471	149.046	135.520	112.826	122.449	129.168	122.865	136.294	126.847	162
Frosset	25.296	23.104	30.168	33.186	29.343	40.136	39.888	51.412	55.138	62.815	248
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>27.505</b>	<b>36.941</b>	<b>55.635</b>	<b>58.750</b>	<b>62.666</b>	<b>64.708</b>	<b>57.047</b>	<b>64.472</b>	<b>71.811</b>	<b>74.708</b>	<b>272</b>
Laks og ørred											
	20.841	31.186	49.763	53.198	58.215	56.542	51.501	55.863	60.863	65.159	313
Ål											
	3.600	3.414	3.309	3.348	2.453	5.487	2.362	2.546	3.072	3.034	84
Anden ferskvandsfisk											
	3.063	2.340	2.564	2.204	1.998	2.679	3.184	6.064	7.876	6.514	213
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>65.142</b>	<b>89.135</b>	<b>79.662</b>	<b>92.859</b>	<b>97.696</b>	<b>90.321</b>	<b>101.904</b>	<b>121.377</b>	<b>138.345</b>	<b>134.410</b>	<b>206</b>
Hummer og jomfruhummer											
	4.550	4.249	5.932	6.018	6.815	7.635	6.800	7.170	6.278	8.274	182
Rejer											
	49.705	44.676	53.576	64.469	60.470	53.864	62.532	73.558	89.629	93.413	188
Andre krebsdyr											
	432	651	631	1.107	1.124	1.524	2.190	3.040	3.910	3.261	755
Muslinger											
	7.459	37.230	15.887	18.031	26.096	23.585	25.616	29.362	30.036	23.839	320
Andre bløddyr											
	2.996	2.329	3.636	3.235	3.191	3.713	4.766	8.247	8.492	5.623	188
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>2.495</b>	<b>3.207</b>	<b>48.452</b>	<b>79.918</b>	<b>59.837</b>	<b>13.220</b>	<b>36.953</b>	<b>36.160</b>	<b>32.768</b>	<b>46.620</b>	<b>*</b>

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Se varegruppering i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION - Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.26: (fortsat)

## Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Danish export of fish and fish products by commodities.

		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
		Tons										Indeks (1994 = 100)
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>39.296</b>	<b>36.644</b>	<b>60.171</b>	<b>61.762</b>	<b>58.089</b>	<b>68.664</b>	<b>62.654</b>	<b>63.893</b>	<b>55.087</b>	<b>66.963</b>	<b>170</b>
	<b>Frosset</b>	<b>64.449</b>	<b>62.906</b>	<b>70.794</b>	<b>61.661</b>	<b>60.349</b>	<b>58.251</b>	<b>60.261</b>	<b>70.271</b>	<b>62.049</b>	<b>59.209</b>	<b>92</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	-	-	20.427	22.603	23.979	30.536	27.783	28.411	23.075	28.974	..
	Frosset	2.904	6.554	8.036	6.745	11.608	9.725	8.983	8.030	6.038	8.433	290
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
	Frosset	2.945	2.496	2.409	1.942	2.004	1.535	1.810	1.678	1.235	1.212	41
Torsk	Fersk	17.109	16.691	18.546	17.277	13.041	13.524	12.560	11.255	9.636	10.055	59
	Frosset	36.796	29.106	32.578	29.478	20.388	18.218	19.199	22.602	18.271	13.452	37
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
	Frosset	1.286	993	2.048	1.679	1.239	806	1.063	816	1.685	1.668	130
Sej	Fersk	7.519	6.005	5.645	4.799	4.698	6.528	6.112	7.343	7.363	7.548	100
	Frosset	12.625	11.945	11.889	6.611	9.229	6.907	10.046	12.532	11.992	7.156	57
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	221	..
	Frosset	418	1.068	1.310	1.525	2.298	4.000	2.329	3.837	1.438	1.712	409
Anden fisk	Fersk	14.668	13.948	15.553	17.083	16.371	18.076	16.198	16.884	15.013	20.386	139
	Frosset	7.474	10.743	12.524	13.681	13.582	17.060	16.831	20.776	21.391	25.577	342
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>32.490</b>	<b>39.884</b>	<b>46.375</b>	<b>41.250</b>	<b>37.846</b>	<b>37.403</b>	<b>39.050</b>	<b>47.638</b>	<b>40.715</b>	<b>42.728</b>	<b>132</b>
Torsk saltet		6.246	4.931	4.667	3.460	2.359	2.770	2.846	3.656	3.071	5.461	87
Torsk saltet / tørret		5.391	9.490	9.494	6.241	5.649	4.050	3.966	5.261	6.089	10.286	191
Anden fisk saltet / tørret		10.082	13.474	14.258	11.731	11.655	12.512	15.220	19.603	13.407	10.384	103
Røget laks		9.626	10.772	14.529	16.155	14.344	13.557	13.530	14.350	13.609	11.733	122
Røget ål		210	381	256	177	172	292	202	79	91	45	21
Røget andet		933	813	3.149	3.421	3.607	4.199	3.235	4.390	4.438	4.752	509
Tang og andre alger		2	23	23	66	61	23	49	299	9	68	*
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>119.492</b>	<b>112.496</b>	<b>100.066</b>	<b>100.746</b>	<b>99.212</b>	<b>100.245</b>	<b>109.536</b>	<b>120.296</b>	<b>110.608</b>	<b>113.904</b>	<b>95</b>
Sild tilberedt		20.205	24.950	20.779	20.268	20.786	22.835	26.348	29.435	26.633	29.984	148
Sild konserveret		7.347	6.297	4.289	3.218	2.544	3.212	3.021	3.217	3.108	2.141	29
Makrel		14.725	14.923	11.675	11.262	10.107	13.036	13.668	14.816	12.427	10.521	71
Sardin		16	29	25	3	2	2	0	0	1	1	5
Kaviar		3	0	9	8	8	4	4	2	0	3	92
Anden rogn		1.935	1.624	1.429	1.609	1.269	2.154	1.480	1.055	888	1.078	56
Fiskefilet panerede		13.688	13.831	15.055	15.976	15.607	12.797	13.211	12.243	11.387	12.674	93
Færdigretter m.v.		10.597	10.254	10.084	9.482	9.945	8.234	6.352	7.064	7.426	6.524	62
Andre fiskevarer		8.598	7.146	9.501	11.117	8.712	7.573	9.284	9.246	10.476	11.290	131
Rejer		23.427	18.420	18.388	18.819	19.250	19.409	23.425	26.930	24.697	26.898	115
Muslinger		16.178	14.631	8.143	8.158	10.076	9.414	11.043	11.660	9.893	9.308	58
Andre krebs- og bløddyr		2.774	391	687	827	905	1.574	1.699	4.626	3.672	3.482	126
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>424.615</b>	<b>582.637</b>	<b>469.781</b>	<b>404.535</b>	<b>420.546</b>	<b>425.530</b>	<b>429.873</b>	<b>426.679</b>	<b>405.312</b>	<b>321.973</b>	<b>76</b>
Fiskemel		297.535	357.471	339.769	287.526	303.222	319.177	301.776	311.066	305.387	203.051	68
Fiskeolie		106.193	181.746	108.543	103.682	96.867	94.004	113.449	97.731	81.290	100.148	94
Fiskeleverolie		-	291	281	158	200	62	149	91	337	849	..
Fiske soluble		220	196	28	224	377	2.001	1.087	79	95	1.248	569
Fiskeaffald m.v.		20.667	42.933	21.160	12.945	19.881	10.286	13.412	17.712	18.203	16.676	81

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Se varegruppering i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.



Tabel 7.27:

Værdien af Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.  
Value of Danish export of fish and fish products by commodities.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
	1.000 kr.										Indeks (1994 = 100)
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>14.952.049</b>	<b>14.705.519</b>	<b>14.768.468</b>	<b>15.315.374</b>	<b>15.867.905</b>	<b>16.527.602</b>	<b>17.112.168</b>	<b>18.665.243</b>	<b>18.444.224</b>	<b>17.375.945</b>	<b>116</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>											
Konsum i alt (A+B+C)	4.410.094	4.494.416	5.298.351	5.881.764	5.879.466	6.630.442	6.840.918	7.298.037	7.589.200	7.171.638	163
Industrifisk m.v. (D)	22.114	25.225	44.280	75.677	64.936	21.946	66.715	46.156	43.152	58.997	267
<b>Tilvirkede produkter:</b>											
Konsum i alt (E+F+G)	6.934.310	7.069.219	7.455.407	7.517.456	7.653.661	8.047.439	8.411.319	9.486.104	8.662.407	8.600.427	124
Mel og olie m.v. (H)	3.585.531	3.116.660	1.970.430	1.840.478	2.269.840	1.827.774	1.793.216	1.834.947	2.149.465	1.544.883	43
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>1.726.904</b>	<b>1.758.316</b>	<b>1.933.961</b>	<b>2.205.586</b>	<b>2.105.460</b>	<b>2.664.933</b>	<b>2.732.808</b>	<b>2.989.374</b>	<b>2.929.840</b>	<b>2.829.949</b>	<b>164</b>
Sild Fersk	30.517	25.434	106.558	119.795	97.978	129.776	91.439	155.689	147.117	103.029	338
Frosset	11.715	11.218	20.245	23.238	27.010	8.862	7.386	31.741	49.173	68.367	584
Fladfisk Fersk	518.298	536.885	541.421	557.084	493.212	549.252	644.436	629.746	603.367	589.886	114
Frosset	99.643	139.272	172.458	153.257	172.345	320.985	282.904	299.184	250.687	399.460	401
Torsk Fersk	557.748	571.042	560.660	641.394	601.169	771.724	715.863	600.973	639.989	564.668	101
Frosset	61.476	57.475	54.896	49.116	57.066	123.220	165.599	259.659	319.035	260.279	423
Kuller Fersk	54.481	48.448	44.815	66.860	92.062	73.979	86.182	138.561	131.161	115.590	212
Frosset	7.789	4.565	5.591	2.325	1.786	5.675	16.959	43.381	17.516	29.768	382
Sej Fersk	58.547	63.796	47.888	53.966	54.561	70.927	43.223	62.610	73.421	74.782	128
Frosset	3.087	3.140	1.730	2.861	3.219	7.244	4.279	1.717	596	301	10
Anden torskefisk Fersk	35.681	41.822	15.295	34.249	40.610	51.678	50.670	60.422	70.239	63.469	178
Frosset	138	722	20	98	232	58	2.621	118	918	1.619	*
Makrel Fersk	4.877	4.357	42.149	54.222	40.871	53.642	79.932	75.909	99.551	78.932	*
Frosset	30.185	12.436	53.912	136.243	68.662	76.381	77.510	89.589	71.634	61.360	203
Anden fisk Fersk	202.175	187.217	209.153	210.563	269.655	299.644	313.877	357.826	304.294	283.152	140
Frosset	50.548	50.487	57.171	100.313	85.022	121.888	149.928	182.248	151.143	135.288	268
I alt Fersk	1.462.322	1.479.001	1.567.938	1.738.134	1.690.118	2.000.621	2.025.622	2.081.737	2.069.139	1.873.507	128
Frosset	264.582	279.315	366.023	467.452	415.342	664.312	707.186	907.637	860.701	956.442	361
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>1.010.076</b>	<b>1.151.339</b>	<b>1.436.918</b>	<b>1.515.384</b>	<b>1.621.506</b>	<b>1.715.839</b>	<b>1.616.237</b>	<b>1.592.928</b>	<b>1.727.883</b>	<b>1.638.163</b>	<b>162</b>
Laks og ørred	689.527	854.664	1.126.716	1.233.106	1.403.422	1.389.325	1.394.747	1.296.854	1.385.726	1.331.848	193
Ål	234.881	227.894	241.778	221.663	155.112	244.850	120.735	146.188	158.189	162.393	69
Anden ferskvandsfisk	85.668	68.781	68.424	60.615	62.972	81.663	100.754	149.886	183.968	143.922	168
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>1.673.115</b>	<b>1.584.761</b>	<b>1.927.472</b>	<b>2.160.794</b>	<b>2.152.500</b>	<b>2.249.671</b>	<b>2.491.874</b>	<b>2.715.735</b>	<b>2.931.477</b>	<b>2.703.526</b>	<b>162</b>
Hummer og jomfruummer	276.503	256.729	335.856	384.898	450.437	593.217	538.989	598.800	542.558	524.127	190
Rejer	1.202.320	1.111.546	1.377.984	1.531.605	1.417.736	1.345.417	1.563.286	1.615.163	1.800.761	1.704.709	142
Andre krebsdyr	24.031	20.545	18.073	40.587	38.039	82.310	123.804	142.511	241.223	187.526	780
Muslinger	72.438	114.982	71.709	59.600	74.982	68.552	96.156	138.039	153.557	112.761	156
Andre bløddyr	97.823	80.958	123.849	144.103	171.305	160.176	169.639	221.222	193.378	174.403	178
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>22.114</b>	<b>25.225</b>	<b>44.280</b>	<b>75.677</b>	<b>64.936</b>	<b>21.946</b>	<b>66.715</b>	<b>46.156</b>	<b>43.152</b>	<b>58.997</b>	<b>267</b>

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Se varegruppering i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.27: (fortsat)

## Værdien af Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Value of Danish export of fish and fish products by commodities.

		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
		1.000 kr.										Indeks (1994 = 100)
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>1.037.475</b>	<b>981.346</b>	<b>1.086.897</b>	<b>1.172.513</b>	<b>1.250.405</b>	<b>1.484.718</b>	<b>1.471.345</b>	<b>1.704.201</b>	<b>1.356.577</b>	<b>1.429.375</b>	<b>138</b>
	<b>Frosset</b>	<b>1.392.195</b>	<b>1.412.557</b>	<b>1.483.699</b>	<b>1.485.100</b>	<b>1.584.315</b>	<b>1.602.613</b>	<b>1.690.789</b>	<b>1.806.516</b>	<b>1.768.887</b>	<b>1.704.836</b>	<b>122</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	-	-	114.467	117.534	121.353	144.555	136.340	274.922	187.579	163.323	..
	Frosset	23.687	38.626	49.100	41.329	66.426	54.401	54.574	83.131	60.468	57.429	242
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
	Frosset	136.946	105.827	105.836	89.316	88.332	73.823	80.685	82.647	62.470	58.660	43
Torsk	Fersk	480.576	448.192	482.809	534.499	509.139	557.390	551.730	531.346	468.888	409.644	85
	Frosset	882.647	692.762	687.969	716.427	655.956	626.706	697.130	805.582	654.319	464.603	53
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
	Frosset	29.606	22.206	46.844	40.749	36.549	25.982	40.693	30.374	61.455	39.532	134
Sej	Fersk	122.393	102.245	92.796	85.460	106.292	122.165	115.422	152.155	143.844	133.028	109
	Frosset	155.102	180.155	151.283	82.912	186.265	115.002	121.423	137.451	167.944	111.611	72
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.192	..
	Frosset	7.760	20.135	19.261	23.230	38.740	69.894	39.460	38.115	29.721	38.247	493
Anden fisk	Fersk	434.506	430.909	396.825	435.020	513.621	660.608	667.853	745.779	556.266	723.380	166
	Frosset	156.447	352.845	423.407	491.138	512.046	636.805	656.825	629.216	732.510	934.756	597
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>1.368.559</b>	<b>1.605.076</b>	<b>1.970.526</b>	<b>1.846.775</b>	<b>1.722.127</b>	<b>1.833.096</b>	<b>1.966.335</b>	<b>2.201.466</b>	<b>1.979.820</b>	<b>1.949.751</b>	<b>142</b>
Torsk saltet		150.628	121.306	112.171	83.139	73.536	102.878	100.665	124.852	110.865	205.340	136
Torsk saltet / tørret		175.813	319.286	321.289	206.742	210.993	181.901	174.049	237.945	267.744	340.897	194
Anden fisk saltet / tørret		102.121	198.195	221.416	183.045	178.569	266.897	300.277	366.307	271.798	182.721	179
Røget laks		862.695	867.853	1.057.276	1.117.969	999.587	988.676	1.131.343	1.154.201	1.017.326	896.633	104
Røget ål		23.237	42.635	31.538	20.035	18.797	36.301	20.733	8.065	9.576	5.294	23
Røget andet		52.850	55.346	224.268	231.044	236.494	254.944	235.397	306.602	301.047	313.136	593
Tang og andre alger		1.215	455	2.569	4.800	4.151	1.499	3.871	3.493	1.464	5.729	472
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>3.136.081</b>	<b>3.070.240</b>	<b>2.914.284</b>	<b>3.013.067</b>	<b>3.096.814</b>	<b>3.127.012</b>	<b>3.282.850</b>	<b>3.773.920</b>	<b>3.557.123</b>	<b>3.507.274</b>	<b>112</b>
Sild tilberedt		159.242	270.927	210.228	208.296	200.514	209.214	230.277	351.876	396.700	341.971	215
Sild konserveret		126.467	113.169	74.154	55.440	40.748	51.569	49.683	68.285	73.155	49.403	39
Makrel		290.970	296.925	249.251	281.156	256.775	280.060	284.615	314.087	299.747	302.336	104
Sardin		277	567	562	57	51	49	2	10	26	21	8
Kaviar		363	5	17.057	16.781	18.434	12.694	17.200	3.652	794	775	213
Anden rogn		193.695	163.764	147.455	172.117	125.562	190.561	126.229	99.080	91.040	113.486	59
Fiskefilet panerede		383.243	360.718	370.765	406.166	438.337	398.326	410.395	417.262	376.600	400.855	105
Færdigretter m.v.		361.362	344.331	323.140	321.813	389.772	327.833	244.387	266.392	286.582	242.863	67
Andre fiskevarer		202.415	188.483	264.958	280.934	245.566	218.948	274.866	290.404	302.306	326.010	161
Rejer		1.156.935	1.112.089	1.094.702	1.097.386	1.159.184	1.190.213	1.352.244	1.497.764	1.331.908	1.349.393	117
Muslinger		213.841	206.328	137.167	140.369	181.419	171.440	212.549	250.618	237.155	223.475	105
Andre krebs- og bløddyr		47.270	12.934	24.846	32.553	40.453	76.104	80.404	214.489	161.110	156.685	331
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>1.495.015</b>	<b>1.722.920</b>	<b>1.687.160</b>	<b>1.700.976</b>	<b>2.104.922</b>	<b>1.613.879</b>	<b>1.578.194</b>	<b>1.834.947</b>	<b>2.149.465</b>	<b>1.544.883</b>	<b>103</b>
Fiskemel		1.252.850	1.258.982	1.341.047	1.315.709	1.592.404	1.316.326	1.278.319	1.460.079	1.699.652	1.091.066	87
Fiskeolie		213.104	389.771	313.405	362.212	478.207	276.012	276.115	343.408	420.272	424.982	199
Fiskeleverolie		-	1.500	1.999	1.714	2.178	864	1.102	1.308	1.862	2.754	..
Fiske solubles		976	1.390	836	1.958	4.428	3.831	3.028	2.278	451	5.783	593
Fiskeaffald m.v.		28.085	71.276	29.872	19.382	27.706	16.846	19.630	27.874	27.228	20.298	72

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Se varegruppering i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.28:

**Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
Danish import of fish and fish products by commodities.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
	Tons										Indeks (1994 = 100)
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>882.384</b>	<b>887.212</b>	<b>890.527</b>	<b>1.007.879</b>	<b>1.235.322</b>	<b>1.101.918</b>	<b>1.106.976</b>	<b>1.130.656</b>	<b>1.308.776</b>	<b>1.463.310</b>	<b>166</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>											
Konsum i alt (A+B+C)	267.368	267.154	340.495	362.973	540.448	384.907	408.478	460.635	451.278	459.981	172
Industrifisk m.v. (D)	218.981	233.305	201.251	220.731	295.453	311.802	282.325	269.390	415.196	467.992	214
<b>Tilvirkede produkter:</b>											
Konsum i alt (E+F+G)	110.548	111.561	116.546	113.273	115.056	110.515	118.174	127.946	123.552	140.061	127
Mel og olie m.v. (H)	285.487	275.191	232.235	310.902	284.364	294.693	298.000	272.685	318.751	395.277	138
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>170.271</b>	<b>165.605</b>	<b>221.197</b>	<b>233.806</b>	<b>414.441</b>	<b>256.244</b>	<b>265.619</b>	<b>288.998</b>	<b>264.276</b>	<b>259.014</b>	<b>152</b>
Sild											
Fersk	27.523	33.233	88.976	109.566	134.816	127.823	118.980	111.775	99.324	87.293	317
Frosset	279	771	1.086	948	760	120	1.509	370	287	160	57
Fladfisk											
Fersk	4.375	3.460	2.449	2.604	2.793	2.999	2.502	2.641	2.096	2.920	67
Frosset	6.257	6.819	7.483	8.281	10.129	12.888	14.155	14.081	11.312	16.486	263
Torsk											
Fersk	57.504	50.755	44.665	37.054	28.341	27.350	23.012	26.145	21.904	21.089	37
Frosset	31.904	21.505	19.380	22.132	22.845	21.061	25.926	35.078	42.027	32.879	103
Kuller											
Fersk	4.004	4.544	4.447	5.534	5.147	3.901	3.424	4.921	4.161	6.488	162
Frosset	1.463	1.010	1.316	351	385	1.114	2.410	3.981	4.330	2.476	169
Sej											
Fersk	20.520	24.377	20.448	17.076	18.840	17.550	16.792	20.438	26.072	24.342	119
Frosset	62	36	48	22	361	65	106	318	57	133	217
Anden torskfisk											
Fersk	603	908	809	676	726	748	792	879	1.117	1.427	237
Frosset	241	99	20	3	56	37	752	184	767	753	312
Makrel											
Fersk	413	4.241	16.475	13.619	16.106	7.054	11.110	18.485	17.063	11.528	*
Frosset	1.398	846	1.725	4.261	1.500	2.403	5.464	9.856	5.168	6.245	447
Anden fisk											
Fersk	9.444	9.670	8.908	7.766	166.534	26.083	32.094	31.597	23.000	37.809	400
Frosset	4.282	3.330	2.962	3.914	5.102	5.045	6.591	8.249	5.590	6.984	163
I alt											
Fersk	124.385	131.188	187.177	193.894	373.304	213.509	208.706	216.881	194.737	192.897	155
Frosset	45.886	34.416	34.020	39.912	41.137	42.734	56.913	72.116	69.538	66.116	144
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>38.074</b>	<b>48.604</b>	<b>56.500</b>	<b>58.735</b>	<b>62.747</b>	<b>61.843</b>	<b>72.567</b>	<b>85.137</b>	<b>89.734</b>	<b>99.310</b>	<b>261</b>
Laks og ørred											
Fersk	34.031	45.134	53.288	55.300	59.698	58.062	69.172	80.333	85.048	95.322	280
Ål											
Fersk	2.082	2.182	1.851	1.824	1.496	2.132	1.255	2.507	1.747	1.461	70
Anden ferskvandsfisk											
Fersk	1.961	1.288	1.360	1.611	1.554	1.648	2.140	2.297	2.938	2.526	129
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>59.023</b>	<b>52.946</b>	<b>62.799</b>	<b>70.432</b>	<b>63.260</b>	<b>66.821</b>	<b>70.291</b>	<b>86.501</b>	<b>97.267</b>	<b>101.658</b>	<b>172</b>
Hummer og jomfruummer											
Fersk	1.042	1.078	1.469	1.382	1.733	1.746	1.909	1.705	1.612	1.245	120
Rejer											
Fersk	55.131	46.253	58.029	64.815	57.699	60.170	62.138	77.502	85.105	92.828	168
Andre krebsdyr											
Fersk	324	563	446	1.115	752	1.093	2.090	3.189	3.999	3.207	990
Muslinger											
Fersk	531	2.778	107	73	85	56	145	177	788	670	126
Andre bløddyr											
Fersk	1.996	2.274	2.749	3.047	2.992	3.756	4.009	3.927	5.764	3.707	186
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>218.981</b>	<b>233.305</b>	<b>201.251</b>	<b>220.731</b>	<b>295.453</b>	<b>311.802</b>	<b>282.325</b>	<b>269.390</b>	<b>415.196</b>	<b>467.992</b>	<b>214</b>

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Se varegruppering i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.28: (fortsat)

## Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Danish import of fish and fish products by commodities.

		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
		Tons										Indeks (1994 = 100)
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>7.315</b>	<b>5.204</b>	<b>7.898</b>	<b>7.306</b>	<b>8.675</b>	<b>8.652</b>	<b>7.152</b>	<b>10.176</b>	<b>5.951</b>	<b>8.020</b>	<b>110</b>
	<b>Frosset</b>	<b>25.659</b>	<b>32.600</b>	<b>32.321</b>	<b>28.937</b>	<b>38.803</b>	<b>30.896</b>	<b>34.007</b>	<b>38.450</b>	<b>37.238</b>	<b>42.334</b>	<b>165</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	-	-	392	106	133	279	67	1.337	127	386	..
	Frosset	603	336	146	151	134	162	413	1.068	851	791	131
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
	Frosset	698	908	766	1.227	1.211	1.349	1.710	1.491	1.464	1.388	199
Torsk	Fersk	1.334	912	1.497	1.345	1.503	702	1.226	1.519	1.197	1.289	97
	Frosset	7.240	7.364	7.296	5.186	5.702	4.979	7.611	6.336	5.050	6.769	93
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
	Frosset	393	462	799	619	644	259	367	151	211	515	131
Sej	Fersk	1.236	523	375	446	545	1.199	1.035	871	775	910	74
	Frosset	10.028	7.291	6.810	2.412	5.348	4.878	5.348	5.362	4.758	3.932	39
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	..
	Frosset	2.481	3.465	4.625	5.186	10.786	4.478	3.994	3.911	4.784	4.299	173
Anden fisk	Fersk	4.745	3.769	5.634	5.409	6.495	6.472	4.824	6.449	3.852	5.435	115
	Frosset	4.215	12.774	11.880	14.155	14.978	14.789	14.565	20.130	20.120	24.640	585
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>37.402</b>	<b>33.336</b>	<b>32.584</b>	<b>27.826</b>	<b>22.344</b>	<b>23.588</b>	<b>23.804</b>	<b>23.415</b>	<b>27.208</b>	<b>28.414</b>	<b>76</b>
Torsk saltet		10.827	5.094	5.887	5.321	1.683	2.232	2.691	3.185	5.300	4.729	44
Torsk saltet / tørret		1.645	3.797	5.723	2.490	730	397	556	839	1.656	2.459	149
Anden fisk saltet / tørret		2.982	3.446	2.627	2.326	1.858	2.243	3.137	3.925	3.883	2.654	89
Røget laks		539	553	896	838	1.283	1.358	1.306	1.309	1.097	936	174
Røget ål		3	1	13	11	114	100	165	82	75	78	*
Røget andet		8	4	72	401	547	549	590	558	528	603	*
Tang og andre alger		21.398	20.442	17.366	16.439	16.129	16.708	15.359	13.517	14.669	16.955	79
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>40.172</b>	<b>40.420</b>	<b>43.742</b>	<b>49.204</b>	<b>45.234</b>	<b>47.378</b>	<b>53.211</b>	<b>55.905</b>	<b>53.154</b>	<b>61.287</b>	<b>153</b>
Sild tilberedt		772	1.163	613	969	1.226	1.854	2.830	3.819	3.415	3.111	403
Sild konserveret		2.180	4.349	6.457	8.255	5.373	3.892	3.319	2.969	2.878	2.661	122
Makrel		23	149	187	175	126	315	175	1.223	851	891	*
Sardin		241	212	237	198	181	189	203	156	245	213	88
Kaviar		53	28	24	1	2	1	3	0	1	1	1
Anden rogn		1.726	1.462	1.334	1.181	823	1.248	1.121	1.405	1.283	1.194	69
Fiskefilet panerede		1.828	1.054	1.244	1.481	1.478	902	714	1.295	1.711	1.431	78
Færdigretter m.v.		1.529	1.692	1.652	1.467	1.586	1.214	1.423	1.167	1.567	1.573	103
Andre fiskevarer		6.194	5.427	7.249	11.317	9.019	8.859	10.635	9.469	9.300	10.679	172
Rejer		24.516	24.041	23.235	22.238	23.365	26.608	29.842	27.370	28.900	32.487	133
Muslinger		274	61	477	417	412	315	336	865	429	1.981	722
Andre krebs- og bløddyr		834	783	1.034	1.506	1.643	1.981	2.610	6.167	2.575	5.065	607
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>122.971</b>	<b>142.800</b>	<b>190.158</b>	<b>267.542</b>	<b>254.257</b>	<b>261.326</b>	<b>261.727</b>	<b>272.685</b>	<b>318.751</b>	<b>395.277</b>	<b>321</b>
Fiskemel		57.385	81.768	108.259	86.647	96.172	139.919	129.050	132.458	137.926	167.427	292
Fiskeolie		22.756	15.205	19.985	34.075	25.856	17.528	23.973	32.365	20.250	39.107	172
Fiskeleverolie		146	647	1.023	1.891	1.920	1.477	207	2.565	4.493	6.935	*
Fiske soluble		49	253	8	563	2.883	1.394	98	2.011	37.356	32.979	*
Fiskeaffald m.v.		42.635	44.927	60.883	144.366	127.426	101.008	108.400	103.286	118.727	148.828	349

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Se varegruppering i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.29:

**Værdien af Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.**  
Value of Danish import of fish and fish products by commodities.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
	1.000 kr.										Indeks (1994 = 100)
<b>Fisk og fiskeprodukter</b>	<b>7.382.727</b>	<b>7.324.350</b>	<b>7.975.777</b>	<b>8.249.963</b>	<b>9.065.920</b>	<b>8.869.160</b>	<b>10.189.519</b>	<b>11.409.318</b>	<b>11.117.699</b>	<b>10.922.673</b>	<b>148</b>
<b>Heraf ikke tilvirket:</b>											
Konsum i alt (A+B+C)	3.627.759	3.517.246	4.026.151	4.431.378	4.835.537	4.762.553	5.643.852	6.538.538	6.257.898	5.760.509	159
Industrifisk m.v. (D)	133.495	116.678	121.967	162.084	253.526	201.943	198.621	220.704	398.674	423.085	317
<b>Tilvirkede produkter:</b>											
Konsum i alt (E+F+G)	2.597.537	2.908.761	3.069.368	2.910.373	3.088.051	3.116.677	3.547.892	3.819.620	3.463.669	3.549.892	137
Mel og olie m.v. (H)	1.023.936	781.665	758.291	746.127	888.806	787.987	799.153	830.455	997.458	1.189.186	116
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>	<b>1.267.718</b>	<b>1.113.933</b>	<b>1.301.695</b>	<b>1.452.758</b>	<b>1.879.001</b>	<b>1.739.080</b>	<b>2.018.773</b>	<b>2.689.828</b>	<b>2.365.312</b>	<b>2.089.288</b>	<b>165</b>
Sild Fersk	58.523	72.458	238.752	241.642	274.208	220.857	232.971	429.987	296.053	193.199	330
Frosset	768	1.800	3.507	2.265	1.956	443	5.332	1.557	2.240	752	98
Fladfisk Fersk	63.790	48.469	46.536	44.789	50.014	56.206	48.553	49.613	38.553	50.534	79
Frosset	123.991	135.126	159.793	184.664	213.671	278.821	344.612	326.289	238.737	361.507	292
Torsk Fersk	428.070	365.761	324.311	370.445	386.103	377.301	356.563	406.347	378.998	348.401	81
Frosset	283.051	191.581	157.194	232.266	324.764	343.534	448.737	632.733	713.104	522.070	184
Kuller Fersk	32.764	29.767	29.179	42.551	58.454	50.773	49.272	73.950	51.842	60.482	185
Frosset	7.892	5.460	9.253	3.009	4.741	14.110	34.958	56.335	58.240	22.573	286
Sej Fersk	92.015	118.126	87.692	88.203	140.073	111.659	103.527	136.194	155.229	119.465	130
Frosset	308	464	734	149	2.260	905	1.073	2.961	450	1.111	361
Anden torskfisk Fersk	5.559	7.509	6.516	9.230	12.397	13.002	14.521	16.657	17.783	21.964	395
Frosset	1.801	1.022	197	36	363	258	8.967	1.691	8.632	5.578	310
Makrel Fersk	1.108	10.947	80.055	81.549	90.376	27.869	52.950	125.606	130.967	74.691	*
Frosset	5.373	2.995	8.710	19.045	7.441	9.042	25.729	54.246	30.873	35.097	653
Anden fisk Fersk	120.612	85.065	117.727	81.450	252.848	162.091	194.991	228.284	158.419	168.369	140
Frosset	42.093	37.385	31.540	51.465	59.333	72.210	96.016	147.380	85.192	103.495	246
I alt Fersk	802.441	738.102	930.769	959.859	1.264.472	1.019.758	1.053.349	1.466.637	1.227.844	1.037.105	129
Frosset	465.277	375.832	370.926	492.899	614.529	719.323	965.424	1.223.191	1.137.468	1.052.183	226
<b>B: Ferskvandsfisk</b>	<b>1.162.958</b>	<b>1.304.035</b>	<b>1.376.443</b>	<b>1.454.254</b>	<b>1.561.846</b>	<b>1.535.506</b>	<b>2.005.047</b>	<b>2.005.193</b>	<b>1.986.197</b>	<b>1.903.335</b>	<b>164</b>
Laks og ørred	1.003.718	1.145.290	1.215.377	1.286.083	1.422.641	1.364.474	1.877.365	1.800.859	1.825.463	1.758.711	175
Ål	111.318	123.052	122.683	123.931	92.123	121.125	66.786	136.661	87.729	84.606	76
Anden ferskvandsfisk	47.922	35.693	38.382	44.241	47.081	49.907	60.896	67.672	73.006	60.018	125
<b>C: Krebs- og bløddyr</b>	<b>1.197.083</b>	<b>1.099.277</b>	<b>1.348.013</b>	<b>1.524.366</b>	<b>1.394.691</b>	<b>1.487.967</b>	<b>1.620.033</b>	<b>1.843.518</b>	<b>1.906.389</b>	<b>1.767.885</b>	<b>148</b>
Hummer og jomfruhummer	54.681	54.951	73.247	78.452	107.722	128.464	141.539	136.744	112.024	78.885	144
Rejer	1.040.355	918.630	1.165.929	1.289.800	1.088.231	1.163.489	1.221.300	1.395.581	1.390.667	1.414.626	136
Andre krebsdyr	10.542	20.735	13.374	36.202	37.926	44.891	102.836	131.401	223.961	141.896	*
Muslinger	1.499	6.102	1.191	1.012	1.676	1.134	3.219	1.418	8.453	6.454	431
Andre bløddyr	90.005	98.860	94.271	118.900	159.135	149.989	151.139	178.374	171.284	126.024	140
<b>D: Industrifisk m.v.</b>	<b>133.495</b>	<b>116.678</b>	<b>121.967</b>	<b>162.084</b>	<b>253.526</b>	<b>201.943</b>	<b>198.621</b>	<b>220.704</b>	<b>398.674</b>	<b>423.085</b>	<b>317</b>

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Se varegruppering i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION - Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.29: (fortsat)

## Værdien af Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Value of Danish import of fish and fish products by commodities.

		1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
		1.000 kr.										Indeks (1994 = 100)
<b>E: Filet i alt</b>	<b>Fersk</b>	<b>208.450</b>	<b>149.668</b>	<b>229.171</b>	<b>229.991</b>	<b>303.502</b>	<b>307.010</b>	<b>267.292</b>	<b>352.851</b>	<b>224.158</b>	<b>261.339</b>	<b>125</b>
	<b>Frosset</b>	<b>468.197</b>	<b>736.561</b>	<b>723.830</b>	<b>716.449</b>	<b>944.294</b>	<b>833.956</b>	<b>955.295</b>	<b>1.102.585</b>	<b>961.872</b>	<b>950.848</b>	<b>203</b>
Sild (inkl. skåret)	Fersk	-	-	2.139	726	827	894	415	12.474	1.232	2.466	..
	Frosset	3.423	1.898	1.025	1.056	747	1.030	2.428	10.112	8.761	5.929	173
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
	Frosset	19.263	18.424	17.951	30.043	26.740	33.081	39.129	35.156	34.104	37.918	197
Torsk	Fersk	32.434	20.321	31.791	33.023	50.963	25.300	43.209	71.047	53.343	53.694	166
	Frosset	158.225	152.480	149.702	117.280	169.092	154.224	228.965	199.922	160.717	158.601	100
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
	Frosset	7.679	8.704	18.507	13.871	16.455	5.804	12.986	2.097	3.592	7.533	98
Sej	Fersk	19.998	9.392	6.358	7.228	11.288	20.392	18.424	16.882	13.834	13.391	67
	Frosset	123.695	110.303	97.184	36.103	107.516	80.979	83.682	85.783	78.758	52.446	42
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	264	..
	Frosset	29.206	41.901	51.772	54.157	180.727	65.335	63.771	67.623	84.143	66.183	227
Anden fisk	Fersk	156.017	119.955	188.884	189.015	240.424	260.424	205.243	252.447	155.750	191.787	123
	Frosset	126.706	402.851	387.689	463.938	443.017	493.502	524.333	701.891	591.798	622.239	491
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>		<b>480.502</b>	<b>454.019</b>	<b>508.954</b>	<b>414.826</b>	<b>327.279</b>	<b>390.773</b>	<b>449.176</b>	<b>492.678</b>	<b>562.088</b>	<b>542.028</b>	<b>113</b>
Torsk saltet		231.385	120.232	131.747	122.218	53.376	78.740	102.759	137.070	197.165	182.000	79
Torsk saltet / tørret		55.589	129.539	184.074	65.314	25.551	16.091	27.453	39.341	71.992	100.833	181
Anden fisk saltet / tørret		61.455	75.094	45.103	45.254	42.286	53.021	68.663	81.502	85.000	68.606	112
Røget laks		36.857	29.736	46.545	35.537	53.646	75.362	73.799	74.018	45.917	45.734	124
Røget ål		245	26	1.416	1.184	6.793	8.362	13.802	7.511	5.713	4.676	*
Røget andet		401	175	2.192	29.586	38.323	40.700	41.318	44.695	52.630	40.695	*
Tang og andre alger		94.571	99.217	97.877	115.733	107.305	118.498	121.382	108.541	103.671	99.484	105
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>		<b>1.440.388</b>	<b>1.568.513</b>	<b>1.607.413</b>	<b>1.549.108</b>	<b>1.512.977</b>	<b>1.584.938</b>	<b>1.876.130</b>	<b>1.871.507</b>	<b>1.715.550</b>	<b>1.795.413</b>	<b>125</b>
Sild tilberedt		9.858	11.257	7.358	11.252	12.222	17.524	26.667	51.327	44.756	35.339	358
Sild konserveret		29.077	64.819	109.770	120.068	105.120	72.005	63.390	56.211	66.650	54.196	186
Makrel		620	3.480	4.338	4.872	3.360	7.655	4.496	25.875	21.830	23.633	*
Sardin		4.235	3.735	4.193	3.558	3.200	3.657	3.753	3.278	5.313	5.510	130
Kaviar		59.261	35.342	41.335	995	1.815	1.333	3.448	280	2.642	584	1
Anden rogn		95.650	104.940	107.584	87.088	50.840	58.909	50.427	81.377	83.168	85.945	90
Fiskefilet panerede		28.785	19.230	19.768	24.157	28.313	16.659	15.005	25.772	33.462	32.941	114
Færdigretter m.v.		28.489	39.750	26.668	29.878	33.231	24.496	26.702	27.704	38.890	35.250	124
Andre fiskevarer		105.365	90.288	127.950	237.069	214.130	164.206	220.590	183.921	183.498	184.934	176
Rejer		1.051.373	1.165.870	1.115.406	965.740	993.888	1.143.109	1.359.137	1.134.602	1.139.574	1.139.172	108
Muslinger		5.862	1.759	6.715	7.011	7.172	5.375	6.125	18.178	10.126	44.121	753
Andre krebs- og bløddyr		21.813	28.045	36.328	57.421	59.684	70.011	96.390	262.982	85.641	153.787	705
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>		<b>293.978</b>	<b>364.331</b>	<b>545.856</b>	<b>668.374</b>	<b>758.211</b>	<b>694.307</b>	<b>685.773</b>	<b>830.455</b>	<b>997.458</b>	<b>1.189.186</b>	<b>405</b>
Fiskemel		184.695	264.544	409.437	383.109	470.143	523.094	503.479	604.745	733.403	792.239	429
Fiskeolie		73.225	51.352	73.729	140.398	153.672	83.401	98.671	131.819	107.059	194.477	266
Fiskeleverolie		3.421	7.622	13.822	15.244	16.185	6.114	5.414	17.249	21.223	22.420	655
Fiske soluble		291	1.275	160	1.170	4.914	2.619	1.906	2.305	46.048	52.237	*
Fiskeaffald m.v.		32.346	39.538	48.708	128.452	113.297	79.078	76.304	74.338	89.725	127.813	395

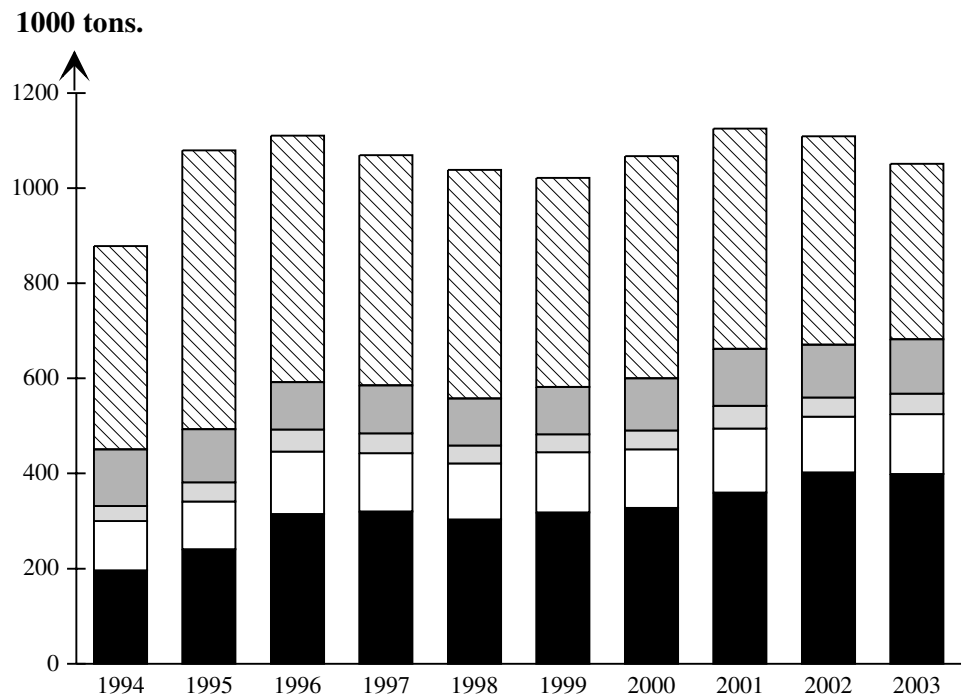
Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Se varegruppering i bilag 5.  
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, commodity grouping, see annex 5.  
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

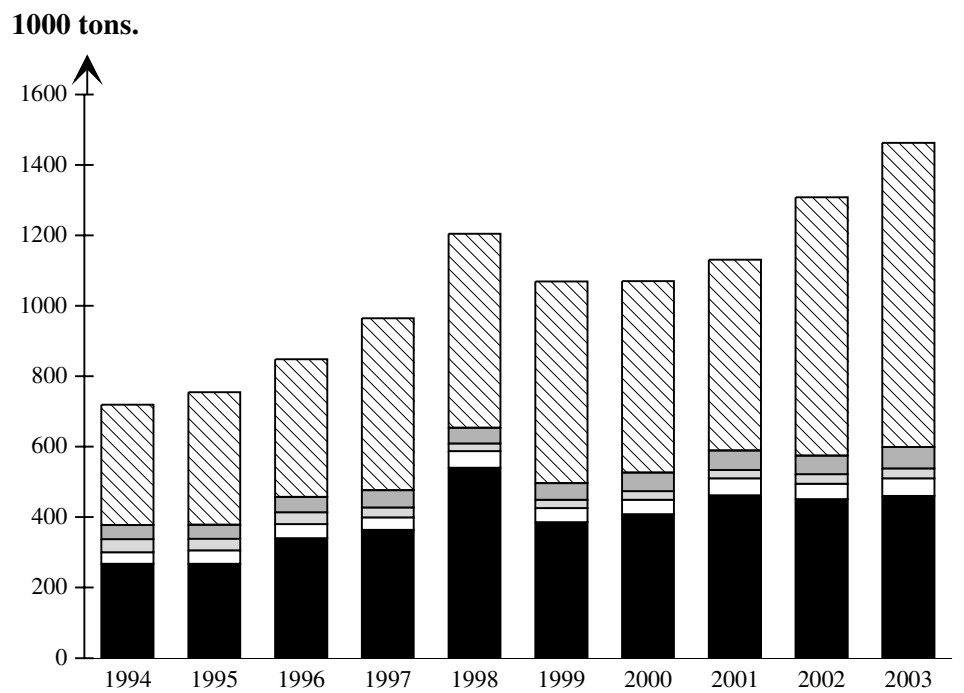
Figur 7.5

Samlet udenrigshandel fordelt på produkttyper

Eksport



Import

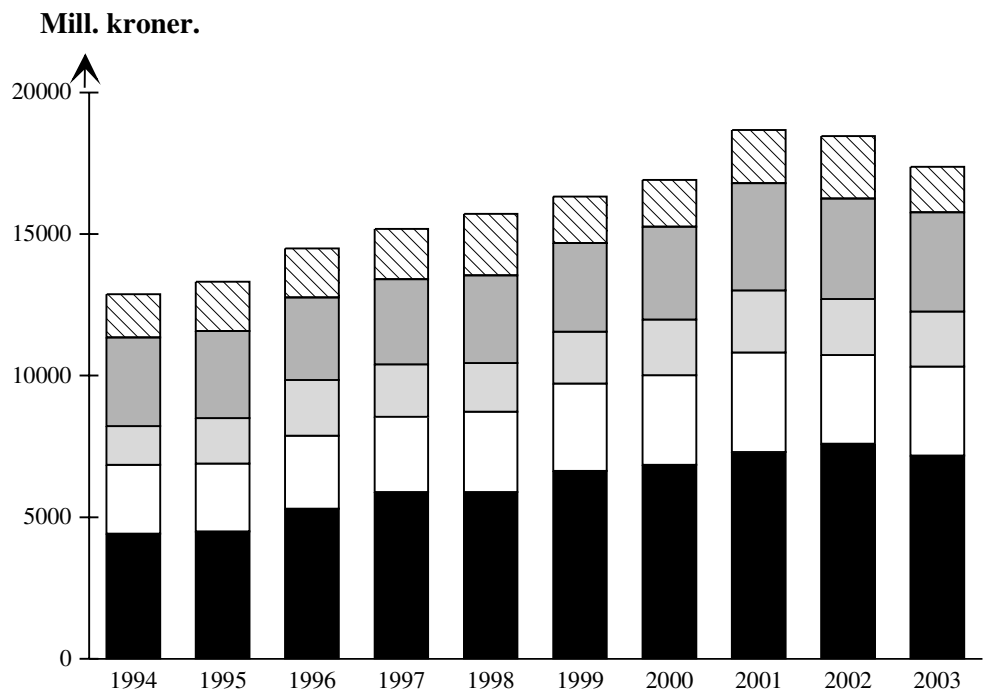


- Uforarbejdede produkter
- Filet
- Saltet, tørret, røget
- Tilberedt, konserveret
- Fiskemel, olie og industri

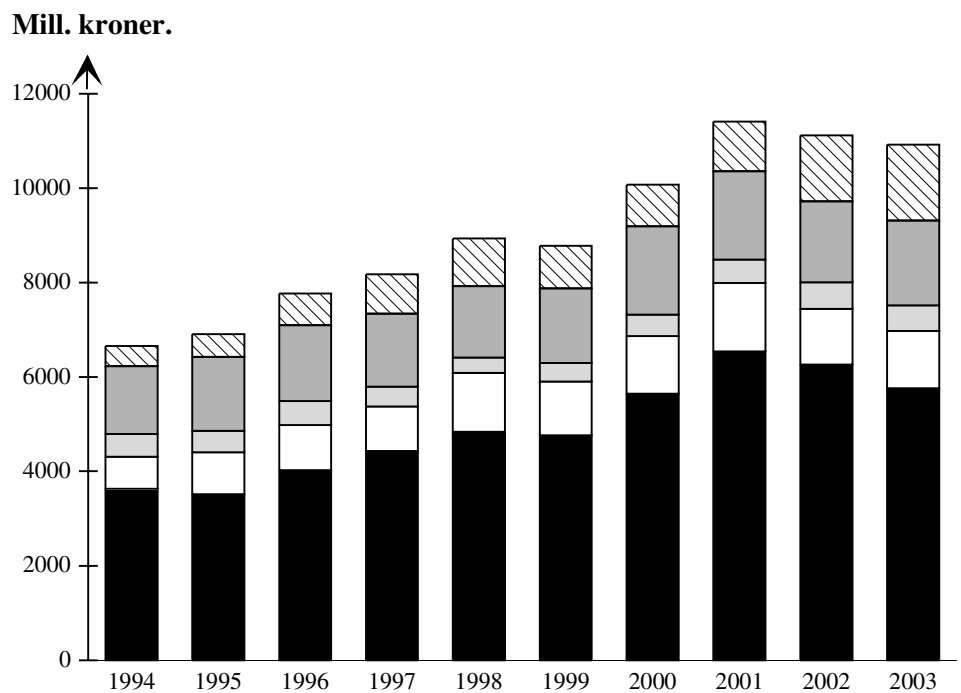
**Figur 7.6**

**Værdien af udenrigshandelen fordelt på produkttyper**

**Eksport**



**Import**



- Uforarbejdede produkter
- Saltet, tørret, røget
- Filet
- Tilberedt, konserveret
- Fiskemel, olie og industri



**Tabel 7.30: Industriens salg af fisk og fiskevarer af egen produktion.**  
Manufacturers' sales of fish and fish products.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
	Tons										Indeks (1994 = 100)
<b>Hel- og halvkonserves</b>	<b>158.199</b>	<b>128.878</b>	<b>103.609</b>	<b>112.842</b>	<b>111.331</b>	<b>113.104</b>	<b>98.573</b>	<b>125.198</b>	<b>119.762</b>	<b>122.802</b>	<b>78</b>
Heraf:											
Sild konserveret	16.945	14.726	2.258	1.222	1.516	2.438	1.824	3.242	2.816	2.694	16
Sild tilberedt	22.746	21.640	20.626	24.954	23.889	25.312	32.633	31.563	30.942	29.720	131
Makrel konserveret	20.065	20.421	14.782	14.570	12.760	15.471	11.705	15.319	13.733	13.972	70
Kaviar, kaviarrestatning	3.877	1.827	375	899	437	571	345	306	538	737	19
Andet konserveret	122	79	146	167	263	295	300	1.235	572	540	443
Andet tilberedt	18.380	21.434	28.383	30.182	29.680	26.430	20.111	27.003	27.256	25.969	141
Rejer konserveret	33.626	5.755	5.263	7.238	7.495	7.978	4.007	6.052	8.774	12.546	37
Rejer tilberedt	4.805	5.000	5.275	5.241	5.766	6.697	6.622	10.247	9.210	11.308	235
Andre krebsdyr	911	136	214	278	453	434	347	758	1.007	1.285	141
Muslinger konserveret	18.301	17.567	10.975	12.743	13.862	11.903	9.554	14.893	10.191	8.113	44
Andre bløddyr	18	19	29	22	17	21	16	31	41	53	294
Andre fiskeriprodukter	18.403	20.274	15.283	15.326	15.193	15.554	11.109	14.549	14.682	15.865	86
<b>Filet i alt</b>	<b>124.180</b>	<b>104.036</b>	<b>86.888</b>	<b>78.290</b>	<b>69.272</b>	<b>70.155</b>	<b>54.903</b>	<b>275.539</b>	<b>65.480</b>	<b>64.094</b>	<b>52</b>
Heraf:											
Torsk fersk, kølet	13.070	10.260	8.899	8.621	5.925	6.193	4.798	6.150	6.155	5.277	40
Sej fersk, kølet	663	510	414	363	392	698	756	992	1.831	2.424	366
Sild fersk, kølet	38.938	39.519	26.405	28.771	28.596	32.722	22.283	20.763	16.685	19.726	51
Andre arter fersk, kølet	19.018	9.871	15.176	9.411	2.797	2.790	5.649	15.230	16.557	17.267	91
Torsk frosset	28.825	22.314	21.281	18.181	12.993	13.236	10.793	218.523	12.624	8.922	31
Anden torskefisk frosset	4.597	6.874	4.423	2.195	3.702	1.771	1.574	1.475	3.153	2.099	46
Rødspætte frosset	2.377	2.369	2.699	2.414	2.276	1.797	1.425	1.894	1.415	1.309	55
Sild frosset	9.296	8.763	5.776	6.747	11.041	9.423	6.398	6.930	3.160	2.521	27
Andre arter frosset	7.396	3.556	1.815	1.587	1.550	1.525	1.227	3.582	3.900	4.549	62
<b>Fisk undtagen filet m.m.</b>	<b>30.806</b>	<b>16.695</b>	<b>19.726</b>	<b>22.332</b>	<b>20.106</b>	<b>23.320</b>	<b>9.771</b>	<b>18.925</b>	<b>10.990</b>	<b>11.590</b>	<b>38</b>
<b>Andet fiskekød (hakket)</b>	<b>3.297</b>	<b>4.078</b>	<b>3.486</b>	<b>2.405</b>	<b>3.219</b>	<b>2.876</b>	<b>2.666</b>	<b>5.024</b>	<b>4.313</b>	<b>6.608</b>	<b>200</b>
<b>Fisk saltet / tørret / røget</b>	<b>25.593</b>	<b>23.727</b>	<b>27.861</b>	<b>26.108</b>	<b>23.050</b>	<b>25.394</b>	<b>15.980</b>	<b>28.287</b>	<b>26.265</b>	<b>27.319</b>	<b>107</b>
Heraf:											
Sild røget	116	110	130	267	-	-	40	67	181	120	103
Makrel røget	432	371	449	-	-	-	-	401	725	668	155
Ål røget	71	44	91	63	48	37	12	25	356	360	507
Laks røget	9.056	9.813	13.645	14.644	14.418	15.787	9.473	16.383	14.032	13.920	154
Andet røget	5.423	3.191	4.189	3.769	3.967	4.839	3.429	5.522	4.905	5.310	98
Sild saltet	4.041	4.426	3.782	2.191	3.572	3.517	2.597	3.604	3.449	2.111	52
Torsk saltet	2.412	1.964	2.117	2.327	328	158	105	31	2	4.365	181
Andet saltet	4.042	3.808	3.458	2.847	717	1.056	324	2.254	2.615	465	12
<b>Krebsdyr og bløddyr</b>	<b>3.252</b>	<b>2.038</b>	<b>2.382</b>	<b>1.689</b>	<b>2.360</b>	<b>3.803</b>	<b>3.342</b>	<b>6.663</b>	<b>6.001</b>	<b>6.112</b>	<b>188</b>
Heraf:											
Krebsdyr	2.016	1.168	1.852	1.689	2.359	2.065	1.375	2.281	1.899	2.788	138
Bløddyr	1.236	870	530	0	1	1.738	1.967	4.382	4.102	3.324	269
<b>Andre fiskeprodukter</b>	<b>770.547</b>	<b>836.157</b>	<b>721.404</b>	<b>702.288</b>	<b>718.572</b>	<b>674.387</b>	<b>563.510</b>	<b>926.168</b>	<b>680.482</b>	<b>570.337</b>	<b>74</b>
Heraf:											
Fiskemel	402.192	446.686	397.872	395.255	404.952	375.906	280.945	407.690	385.251	258.128	64
Fiskeolie	143.223	183.747	141.665	130.846	135.940	129.195	102.015	123.638	102.511	117.666	82
Fiskeleverolie	389	304	284	241	203	72	286	10	65	117	30
Fiske solubles	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	..
Fiskeaffald m.v.	224.743	205.420	181.583	175.946	177.477	169.214	180.264	394.830	192.654	194.424	87

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.30: (fortsat)

**Industriens salg af fisk og fiskevarer af egen produktion.**  
 Manufactures' sales of fish and fish products.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2003
	1.000 kr.										Indeks (1994 = 100)
<b>Hel- og halvkonserves</b>	<b>3.885.623</b>	<b>2.933.833</b>	<b>2.624.595</b>	<b>2.919.509</b>	<b>3.000.595</b>	<b>3.150.933</b>	<b>2.348.126</b>	<b>3.651.551</b>	<b>3.780.348</b>	<b>3.837.264</b>	<b>99</b>
Heraf:											
Sild konserveret	259.825	247.054	74.712	43.280	44.857	70.481	49.625	87.701	84.552	84.129	32
Sild tilberedt	275.842	256.157	261.634	332.378	329.012	341.375	259.734	496.216	569.570	467.166	169
Makrel konserveret	346.352	356.706	303.640	354.219	317.774	370.378	274.517	377.950	396.346	407.902	118
Kaviar, kaviarrestatning	193.668	102.430	38.159	79.284	36.666	40.465	22.517	54.705	54.115	69.270	36
Andet konserveret	8.497	5.839	12.332	13.983	22.530	24.608	22.766	77.366	46.833	44.296	521
Andet tilberedt	543.532	584.731	808.775	860.067	908.625	843.323	613.377	895.327	939.406	874.904	161
Rejer konserveret	1.304.216	338.868	321.221	379.694	436.502	485.000	219.479	311.779	508.599	657.697	50
Rejer tilberedt	308.021	355.700	348.825	345.541	371.324	430.258	448.215	691.010	513.951	566.421	184
Andre krebsdyr	34.532	7.430	8.465	13.774	18.637	19.137	16.969	36.894	44.583	54.334	157
Muslinger konserveret	234.090	227.113	150.167	171.762	189.208	179.184	164.811	265.943	244.085	219.311	94
Andre bløddyr	957	880	1.138	1.145	1.032	1.057	790	1.579	2.056	2.678	280
Andre fiskeriprodukter	376.091	450.925	295.527	324.382	324.428	345.667	255.326	355.081	376.252	389.156	103
<b>Filet i alt</b>	<b>1.870.753</b>	<b>1.477.370</b>	<b>1.325.597</b>	<b>1.300.707</b>	<b>1.220.876</b>	<b>1.202.000</b>	<b>1.108.073</b>	<b>1.930.887</b>	<b>1.761.959</b>	<b>1.498.533</b>	<b>80</b>
Heraf:											
Torsk fersk, kølet	295.983	243.925	219.921	246.189	212.250	224.279	208.511	270.515	281.068	224.137	76
Sej fersk, kølet	11.204	8.755	7.261	7.016	8.805	13.239	13.770	20.179	37.773	46.134	412
Sild fersk, kølet	217.343	206.089	162.411	161.363	150.188	155.250	93.197	194.422	145.435	110.255	51
Andre arter fersk, kølet	258.905	108.921	136.880	123.791	74.007	93.179	188.835	434.404	440.362	445.775	172
Torsk frosset	726.032	552.743	505.589	491.786	449.135	468.742	408.274	628.629	495.388	319.038	44
Anden torskefisk frosset	69.866	117.568	82.434	49.801	92.657	41.619	39.061	41.321	75.518	44.549	64
Rødspætte frosset	106.656	100.593	119.844	112.112	108.718	86.919	66.014	89.243	69.343	64.247	60
Sild frosset	44.056	45.117	36.840	50.732	70.450	65.573	44.982	69.646	31.875	15.998	36
Andre arter frosset	140.708	93.659	54.417	57.917	54.666	53.200	45.429	182.528	185.197	228.400	162
<b>Fisk undtagen filet m.m.</b>	<b>473.007</b>	<b>289.516</b>	<b>387.954</b>	<b>421.179</b>	<b>334.649</b>	<b>438.033</b>	<b>240.699</b>	<b>406.762</b>	<b>215.382</b>	<b>281.720</b>	<b>60</b>
<b>Andet fiskekød (hakket)</b>	<b>38.369</b>	<b>39.556</b>	<b>40.789</b>	<b>27.661</b>	<b>33.221</b>	<b>32.411</b>	<b>29.425</b>	<b>25.584</b>	<b>42.992</b>	<b>63.499</b>	<b>165</b>
<b>Fisk saltet / tørret / røget</b>	<b>1.232.257</b>	<b>1.274.919</b>	<b>1.573.796</b>	<b>1.573.891</b>	<b>1.474.704</b>	<b>1.725.610</b>	<b>1.036.444</b>	<b>1.914.486</b>	<b>1.546.737</b>	<b>1.638.227</b>	<b>133</b>
Heraf:											
Sild røget	3.147	3.049	3.296	6.690	5.925	5.888	3.421	4.949	5.589	4.317	137
Makrel røget	9.069	8.252	9.741	19.277	18.722	17.047	13.132	20.430	21.227	19.584	216
Ål røget	10.785	6.195	12.133	9.126	6.948	6.074	1.833	3.728	39.526	40.811	378
Laks røget	722.931	756.723	1.013.438	1.064.436	1.063.924	1.275.647	762.695	1.308.948	1.010.148	998.894	138
Andet røget	274.667	258.629	287.737	261.770	280.165	287.497	200.003	376.249	327.604	353.380	129
Sild saltet	31.911	37.521	41.628	22.366	35.731	32.257	24.365	44.908	40.456	23.717	74
Torsk saltet	57.952	52.623	61.432	69.584	10.971	5.934	4.666	1.263	491	181.318	313
Andet saltet	121.795	151.927	144.391	120.642	52.318	95.266	26.329	154.011	101.696	16.206	13
<b>Krebsdyr og bløddyr</b>	<b>117.679</b>	<b>76.755</b>	<b>100.860</b>	<b>96.815</b>	<b>109.222</b>	<b>172.589</b>	<b>122.666</b>	<b>195.332</b>	<b>177.334</b>	<b>194.133</b>	<b>165</b>
Heraf:											
Krebsdyr	106.187	70.588	95.700	96.795	109.178	140.348	98.258	134.920	120.306	147.498	139
Bløddyr	11.492	6.167	5.160	20	44	32.241	24.408	60.412	57.028	46.635	406
<b>Andre fiskeprodukter</b>	<b>1.886.218</b>	<b>2.104.274</b>	<b>2.069.103</b>	<b>2.365.174</b>	<b>2.925.418</b>	<b>1.972.890</b>	<b>1.441.675</b>	<b>2.413.261</b>	<b>2.766.604</b>	<b>2.006.725</b>	<b>106</b>
Heraf:											
Fiskemel	1.429.157	1.564.133	1.584.850	1.794.431	2.126.483	1.513.967	1.152.921	1.871.237	2.113.003	1.375.136	96
Fiskeolie	301.993	399.758	345.144	407.955	616.246	331.040	197.941	359.783	447.564	434.246	144
Fiskeleverolie	3.500	2.877	2.549	2.260	2.105	923	600	113	1.216	2.972	85
Fiske solubles	-	-	-	-	-	-	-	-	45	142	..
Fiskeaffald m.v.	151.568	137.506	136.560	160.528	180.584	126.960	90.213	182.128	204.776	194.229	128

Tabel 7.31:

**Erhvervsbeskæftigelsesstatistik - Antal ansatte i fiskeindustrien.**  
 Employment in fishing and fish processing industry.

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2002
	Antal ansatte										Indeks (1993 = 100)
<b>DB93 050100:: Fiskeri</b>											
Antal ansatte pr. 30/11	6.018	5.977	5.981	5.656	5.274	5.228	5.245	5.399	5.338	4.669	78
<b>DB93 050200: Dambrug og fiskeavl</b>											
Antal ansatte pr. 30/11	1.222	1.255	1.214	1.213	1.087	989	931	955	966	922	75
<b>DB93 15202: Røgning og saltning af fisk m.v.</b>											
Antal ansatte pr. 30/11	1.618	1.720	1.485	1.512	1.913	1.568	1.578	1.704	2.081	1.845	114
<b>DB93 152010: Fiskerihermetik og Filetfabrikker</b>											
Antal ansatte pr. 30/11	6.858	6.410	6.857	6.473	5.220	5.251	4.962	4.859	4.601	4.386	64
<b>DB93 152030: Fiskemelsfabrikker</b>											
Antal ansatte pr. 30/11	504	600	670	603	499	488	472	424	416	435	86
<b>DSE 511710, 513810: Engrossalg af fisk m.v., samt fiskeauktioner</b>											
Antal ansatte pr. 30/11	3.453	3.271	3.242	3.237	3.399	3.292	3.099	3.060	3.204	3.138	91
<b>DB93 522300: Detailsalg af fisk m.v.</b>											
Antal ansatte pr. 30/11	880	901	894	909	901	955	998	1.048	974	888	101

Kilde: Danmarks Statistik.

Source: Statistics Denmark.



## 8. International fiskeristatistik

Hensigten med dette kapitel er at give en introduktion til de væsentligste internationale fiskeristatistiske publikationer og adresser til udvalgte landes publikationsselskaber af fiskeristatistik. Der ligger ikke nogen bibliografisk søgning bag denne oversigt, hvorfor den ikke må anses for at være komplet; men forhåbentlig kan oversigten lette arbejdet med at finde frem til nogle af de eksisterende kilder til statistiske oplysninger om andre landes fiskerier.

Af internationale organisationer, der indsamler og publicerer fiskeristatistik for det nordøstlige Atlanterhav, skal her nævnes FAO<sup>1</sup>, OECD<sup>2</sup>, ICES<sup>3</sup> og Eurostat.

### FAO

Fiskeridepartementet i FAO udgiver en række fiskeristatistiske publikationer. Bedst kendt er de to årbøger, der er blevet udgivet hvert år siden 1964. Den ene beskæftiger sig med vareproduktion og udenrigshandel med fiskevarer. Den anden omhandler fangster og landinger, udkommer nu i to dele. En med fangster og landinger eksklusiv akvakultur og en med akvakultur.

#### Fangster, landinger og akvakultur

FAO's »Yearbook of fishery statistics, Capture production«, vol. 94, del 1 og FAO's »Yearbook of fishery statistics, Aquaculture production«, vol. 94, del 2 indeholder ti-års tidsserier med de samlede fangster pr. fiskeart fordelt på hovedområder og fangstnationer samt seks-års tidsserier for hver nations samlede fangster fordelt på arter. Desuden indeholder publikationerne noter og definitioner til systematisering og gruppering af fiskeristatistikken. Seneste udgaver er med tal for 2002 (udgivet i Rom, 2004).

#### Varer

FAO's »Yearbook of fishery statistics, commodities« indeholder produktion, import og eksport af fiskevarer på SITC's tre- og fem-cifrede niveau samt HS nomenklaturens seks-cifrede niveau. For hvert land gives en opdeling af udenrigshandelen på de tre-cifrede varegrupper for de seneste tre år. Desuden gives der ti-års tidsserier for en række produkter på det fem-cifrede niveau med oplysninger om produktion, import og eksport for hvert land. Seneste udgave med tal for 2002 er vol. 95, Rom 2004.

#### Fiskerflåden

Statistik over fiskerflåder findes publiceret i »Fishery fleet statistics 1970, 1975, 1980, 1985, 1989-1995«, Bulletin of fishery statistics No. 35 Rome, FAO 1998. Flådestatistikken og de ovenfor nævnte årbøger er gennemført tre-sprogede med både engelske, franske og spanske tekster.

#### Fiskericirkulærer

Foruden årbøgerne udgiver FAO en række statistiske publikationer i serien »Fisheries Circular«. Det angives, at serien benyttes til udgivelse af korte eller flygtige noter, herunder foreløbige versioner af dokumenter, der bliver udgivet senere i andre serier. Et par bøger fra serien, der hverken er korte eller flygtige, skal nævnes her:  
Conversion factors - landed weight to live weight. Fisheries Circular no. 847 (Rev. 1), 2000.  
Fish and Fishery products - World apparent consumption statistics based on food balance sheets (1961-1999), Fisheries Circular No. 821 (Rev. 6), 2003.  
Numbers of Fishers 1970-1997. Fisheries Circular No. 929 (Rev. 2), 2000.

#### Yderligere information

Yderligere informationer kan fås på FAO's hjemmeside, med adressen: [www.fao.org](http://www.fao.org). Det er desuden muligt at få data på en CD-ROM eller selv at hente data på adressen: [www.fao.org/fi/statist/statist.asp](http://www.fao.org/fi/statist/statist.asp), hvorved man bedre kan tilpasse tabellerne, til det man ønsker.

### ICES

Detaljerede fangststatistikker med opdeling på fangstnationer, arter og farvande (underområder) for hele det nordøstlige Atlanterhav publiceres i »ICES Fishery Statistics«. Serien kan, under navnet »Bulletin Statistique des Pêches Maritimes«, føres helt tilbage til 1906.

ICES udgiver fangststatistikker på CD-ROM, og seneste udgave omfatter perioden 1973-2000.

**Yderligere information**

Det er muligt at kontakte ICES på telefon 33 38 67 00, eller på adressen: H.C. Andersens Boulevard 44-46, 1553 København V., for at få tilsendt ønsket talmateriale på diskette. Endvidere kan man finde yderligere informationer på ICES's hjemmeside, med adressen: [www.ices.dk](http://www.ices.dk).

**OECD**

**Review of Fisheries**

Hvert år udgiver OECD »Review of Fisheries« med en gennemgang af produktionen og markedet for fiskeprodukter i de enkelte medlemslande. Publikationen har et tekstafsnit for hvert land med oplysninger om udviklingen i fiskerierhvervet og et bilag med statistiske tabeller, der bl.a. omfatter landinger, akvakultur, import og eksport. Seneste udgave fra 2004 indeholder statistikken for 2000-2002.

**Yderligere information**

Yderligere information kan fås på OECD's hjemmeside, med adressen: [www.oecd.org](http://www.oecd.org).

**Eurostat**

Den Europæiske Unions statistiske kontor, Eurostat, opdeler sine udgivelser i to hovedkategorier: statistiske dokumenter og publikationer. De statistiske dokumenter adskiller sig fra publikationerne ved at indeholde mere detaljerede data, typisk oplysninger til videre søgning og analyse, hvorimod oplysningerne i publikationerne er udvalgt og bearbejdet med henblik på direkte anvendelse af brugerne.

**Grundlaget for Eurostat's fiskeristatistik**

Eurostat har i mange år været medlem af the Coordinating Working Party on Fishery Statistics (CWP), som har spillet en stor rolle i udviklingen af de harmoniserede koncepter og definitioner, der benyttes i international fiskeristatistik. CPWs arbejde er blevet anvendt meget i udviklingen af EU lovgivningen dækkende medlemsstaternes indberetninger af fangst<sup>4</sup>, landings<sup>5</sup>- og akvakultur produktionsstatistik til Eurostat.

Medlemsstaterne har siden 1992 månedligt rapporteret oplysninger om landinger af hver art med specifikation af oprindelse (EU, EFTA eller tredjelande), landingstilstand (levende, hel, rensset, urensset, fileteret etc.) og anvendelse (konsum, fiskemel/olie). Endvidere rapporteres årligt de samlede fangster fordelt på arter og farvandsområder (ICES-underområder).

Eurostats flådeoplysninger bliver opdateret årligt fra Kommissionens administrative fartøjsregister.

Seneste udgave af Eurostats fiskeristatistiske årbog blev udgivet i 2003, i serien statistiske dokumenter. Publikationen indeholder oplysninger om både medlemslande, kommende medlemslande og andre store fiskerinationers fiskerflåder, fangster og udenrigshandel med fiskevarer for perioden 1993-2002. »Fisheries, Yearbook 2003«.

Som et supplement til de trykte publikationer har Eurostat stillet mange af de statistiske oplysninger til rådighed på edb læsbar form.

**Yderligere information**

Yderligere informationer kan fås på Eurostats hjemmeside, med adressen: [europa.eu.int/comm/eurostat](http://europa.eu.int/comm/eurostat)

**Websider med relevans for fiskeri**

I takt med at internettet er blevet mere udbredt, er antallet af websider med relevans for fiskeriet vokset. Følgende oversigt er kun et lille udsnit af, hvad der findes på nettet, men det er en god indgangsvinkel til oplysninger om og statistik over fiskeriet. Websiderne er hovedsageligt på engelsk.

**Fiskeridirektoratet**

[www.fd.dk](http://www.fd.dk). Siden indeholder bl.a. oplysninger om publikationer, reguleringer og støtteordninger. Siden indeholder også en rimelig omfangsrig statistikdel. De tabeller der indgår bygger til dels på tabeller fra denne årbog. Der er tabeller for flere enkeltår, samt 10 års oversigter. Tabellerne inkluderer f.eks. danske fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype/længde/tonnage og danske fiskeres fangster fordelt på arter og farvande. Tabellerne kan også skabes dynamisk, dvs. brugeren kan selv vælge variable og derved lave sin egen tabel. Publikationerne Fiskeriets Bruttoindtjening og Månedes tabeller for Danmarks udenrigshandel med fisk og fiskeprodukter kan downloades fra statistiksiden. Statistikken er god og brugbar, og de fleste standardspørgsmål, angående dansk fiskeri og landinger i Danmark, kan i reglen besvares her.

Siden foreligger i den nuværende version hovedsageligt på dansk, men der bliver arbejdet på at kunne præsentere mere af den på engelsk.

**Akvakultur**

[www.danskakvakultur.dk](http://www.danskakvakultur.dk): Dansk akvakultur repræsenterer danske dambrugere, havbrugere, åleopdrættere, foderfirmaer samt eksportører/fabrikker.

[www.aquanic.org](http://www.aquanic.org): Denne side har mange links til sider vedr. akvakultur. Den vedligeholdes af »Mississippi–Alabama Sea Grant Consortium«, »Auburn University's Department of Fisheries and Allied Aquaculture«, »Illinois–Indiana Sea Grant College Program«.

[biosys.bre.orst.edu/crspdb](http://biosys.bre.orst.edu/crspdb): Her findes mange artikler, der er relateret til akvakultur. Siden vedligeholdes af »Oregon State University«.

[www.aquaculturemag.com](http://www.aquaculturemag.com): På denne side findes en oversigt over publikationer og siden indeholder endvidere en del interessante artikler. Siden vedligeholdes af »Aquaculture Magazine (USA)«.

[www.aquanet.com](http://www.aquanet.com): Denne side er rimelig omfangsrig, og indeholder f.eks. følgende hoved-emnegrupper: »Aquaculture«, »Oceanography«, »Fisheries«, »Maritime heritage«, »Ocean engineering«, »Seafood«, »Conservation«, »Education« og »Limnology«. Siden vedligeholdes af »Seacoast Information Services, Inc.«.

**EU Kommissionen**

[www.europa.eu.int/comm/fisheries/policy\\_da.htm](http://www.europa.eu.int/comm/fisheries/policy_da.htm): Siden tilhører EU Kommissionen, og indeholder bl.a. en beskrivelse af CFP (Common Fisheries Policy), samt en oversigt over kvoter. Det, der gør denne side til et godt startsted, er de mange gode links til andre af Kommissionens sider, til forskningsinstitutter, akademiske og statslige institutioner.

**Nationale fiskeristatistiske publikationer**

Nedenstående liste giver et overblik over adresser på udvalgte landes publikationsselskaber af fiskeristatistik.

**Sverige**

Fiskeriverket, Box 423 (Ekelundgaten 1), S-401 26 Göteborg. Yderligere informationer kan fås på Fiskeriverkets hjemmeside, med adressen: [www.fiskeriverket.se](http://www.fiskeriverket.se) eller på Statistiska Centralbyråns hjemmeside, med adressen: [www.scb.se](http://www.scb.se).

**Norge**

Statistisk Sentralbyrå, Postboks 8131 Dep., N-0033 Oslo. Yderligere informationer kan fås på Statistisk Sentralbyrås hjemmeside, med adressen: [www.ssb.no](http://www.ssb.no) eller på Fiskeridepartementets hjemmeside, med adressen: [www.odin.dep.no](http://www.odin.dep.no).

**Tyskland**

Statistisches Bundesamt, Gustav Streeseemann Ring 11, D-65 189 Wiesbaden. Yderligere informationer kan fås på Statistisches Bundesamts's hjemmeside, med adressen: [www.destatis.de](http://www.destatis.de).

**Færøerne**

Hagstova Føroya, Tradagota 39, FO-165 Argir. Yderligere information kan findes på hjemmesiden: [www.hagstova.fo](http://www.hagstova.fo). Eller på fiskirannsóknarstovans hjemmeside på: [www.frs.fo](http://www.frs.fo).

**Grønland**

Grønlands statistik, Postbox 1025, 3900 Nuuk. Yderligere informationer kan fås på Grønlands Statistiks hjemmeside, med adressen: [www.statgreen.gl](http://www.statgreen.gl).

<b>Island</b>	Directorate of Fisheries, Ingólfsstræti 1, 101 Reykjavík. Yderligere informationer kan fås på Directorate of Fisheries' hjemmeside, med adressen: <a href="http://www.fiskistofa.is">www.fiskistofa.is</a> eller på Statistical Bureau of Iceland's hjemmeside, med adressen: <a href="http://www.statice.is">www.statice.is</a> .
<b>UK</b>	Department of Environment, Food and Rural Affairs, Nobel House, 17 Smith Square, London SW1P 3JR. Yderligere informationer kan fås på DEFRA's hjemmeside, med adressen: <a href="http://www.defra.gov.uk">www.defra.gov.uk</a> eller på Office of National Statistics's hjemmeside, med adressen: <a href="http://www.statistics.gov.uk">www.statistics.gov.uk</a> .
<b>Holland</b>	Product Board for Fish, Postbus 72, NL-2280 AB Rijswijk. Og LEI-DLO, Postbus 29703, NL-2502 LS Den Haag. Yderligere statistik kan findes på Centraal Bureau Voor de Statistiek's hjemmeside, med adressen: <a href="http://www.cbs.nl">www.cbs.nl</a> .
<b>Frankrig</b>	Ministère de l'Agriculture et de la Pêche, Direction des Pêches Maritimes et des Cultures Marines, Bureau Central des Statistiques, 3 Place de Fontenoy, F-75007 Paris. Yderligere statistik kan findes på Institut National de la Statistique et des Etudes Economiques's hjemmeside, med adressen: <a href="http://www.insee.fr">www.insee.fr</a> .
<b>Finland</b>	Statistics Finland, Työpajankatu 13, FIN-00022 Helsinki. Yderligere informationer kan fås på Statistics Finland's hjemmeside, med adressen: <a href="http://tilastokeskus.fi">tilastokeskus.fi</a> .
<b>Spanien</b>	Instituto nacional de Estradística, Pº Castellana, 183-28071-Madrid. Yderligere informationer kan fås på INE's (Spanien) hjemmeside, med adressen: <a href="http://www.ine.es">www.ine.es</a> .
<b>Portugal</b>	Instituto nacional de Estatística. Informationer kan fås på INE's (Portugal) hjemmeside, med adressen: <a href="http://www.ine.pt">www.ine.pt</a> .
<b>Italien</b>	Instituto Nazionale di Statistica. Informationer kan fås på INS's hjemmeside, med adressen: <a href="http://www.istat.it">www.istat.it</a> .
<b>Irland</b>	Central Statistics Office. Yderligere informationer kan fås på: <a href="http://www.cso.ie">www.cso.ie</a> , eller på Department of agriculture, food and rural developments hjemmeside: <a href="http://www.gov.ie/daff">www.gov.ie/daff</a> .
<b>USA</b>	Food and Drug Administration, 5600 Fishers Lane, Rockville, MD 20857. Yderligere information kan fås på FDA's hjemmeside, med adressen: <a href="http://www.fda.gov">www.fda.gov</a> eller på Office of Science & Technology's Fisheries Statistics & Economics-side, med adressen: <a href="http://www.st.nmfs.gov">www.st.nmfs.gov</a> .
<b>Polen</b>	Central Statistics Office (CSO). Informationer kan fås på CSO's hjemmeside, med adressen: <a href="http://www.stat.gov.pl">www.stat.gov.pl</a> .
<b>Estland</b>	Regional Bureau of Statistics of Central Estonia. Informationer kan fås på Regional Bureau of Statistics' hjemmeside, med adressen: <a href="http://www.stat.vil.ee">www.stat.vil.ee</a> .
<b>Letland</b>	Central Statistical Bureau (CSB) of Latvia. Informationer kan fås på CSB's hjemmeside, med adressen: <a href="http://www.csb.lv">www.csb.lv</a> .
<b>Litauen</b>	Statistics Lithuania. Informationer kan fås på Statistics Lithuania's hjemmeside, med adressen: <a href="http://www.std.lt">www.std.lt</a> .

<sup>1</sup> FAO, Food and Agriculture Organisation of the United Nations. Tidsserier med data fra FAO's årbøger kan købes på edb-læsbar form (bånd eller diskette) ved at rette henvendelse til: The Senior Fishery Statistician, Fishery Information, Data and Statistics Unit, Fisheries Department, FAO, Viale delle Terme di Caracalla, I-00100 Roma.

<sup>2</sup> OECD, Organisationen for økonomisk samarbejde og udvikling har følgende medlemslande: Australien, Belgien, Canada, Danmark, Finland, Frankrig, Grækenland, Holland, Irland, Island, Italien, Japan, Luxembourg, Mexico, New Zealand, Norge, Polen, Portugal, Schweiz, Slovakiet, Spanien, Sverige, Storbritannien, Syd-Korea, Tjekkiet, Tyrkiet, Tyskland, Ungarn, USA og Østrig.

<sup>3</sup> ICES, International Council for the Exploration of the Sea, H.C. Andersens Boulevard 44-46, DK-1553 København V.

<sup>4</sup> Rådsforordning (EØF) nr. 3880/91 og 2018/93 af hhv. 17. december 1991 og 30. juni 1993, om fremsendelse af fangststatistikker til det Europæiske Fællesskabs statistiske kontor, Eurostat. Offentliggjort i EF Tidende nr. L365 af 31. december 1991 og nr. L 186 af 28. juni 1993.

<sup>5</sup> Rådsforordning (EØF) nr. 1382/91 af 21. maj 1991 om fremsendelse af data om landinger af fiskeprodukter i medlemslandene. Offentliggjort i EF Tidende nr. L 133 af 28. maj 1991.



## 8. International fishery statistics

The purpose of this chapter is to give a brief survey of international publications on fishery statistics and addresses for publication companies of fishery statistics of other countries. This survey is not complete, as no bibliographic research has been undertaken. It is our hope, though, that this short list of publications will lighten the task of searching for statistical information on the fishery in other countries.

The international organizations collecting and publishing fishery statistics for the North-east Atlantic, to be mentioned here, are FAO<sup>1</sup>, OECD<sup>2</sup>, ICES<sup>3</sup> and Eurostat.

### FAO

The Fisheries Department of FAO issues a number of publications on fishery statistics. Best known are the two yearbooks, which have been published, in separate volumes each year since 1964. One is with fishery commodities, and the other with catches and landings. The latter is now published in two parts, catches and landings with the exclusion of aquaculture production in the first part and aquaculture in the second part.

#### Catches, landings and aquaculture

The FAO »Yearbook of Fishery Statistics, Capture production«, Vol. 94, part 1 and the FAO »Yearbook of Fishery Statistics, Aquaculture production«, Vol. 94, part 2 have time series for the last 10 years of catches for each species by nationality and main fishing area, plus 6-year time series for each nations catches by species. In addition the books contain important methodological notes and definitions for systematizing and grouping of fishery statistics. The latest volumes are with figures for 2002 (published in Rome, 2004).

#### Commodities

The FAO »Yearbook of Fishery Statistics, Commodities« contains figures for production, import and export of fishery commodities on SITC 3- and 5-digit level as well as HS 6-digit level. For each country the foreign trade for the last three years are divided on SITC 3-digit codes, and for a number of products on the 5-digit level are given 10-year time series for production, import and export by countries. The latest volume with figures for 2002 is Vol. 95, Rome 2004.

#### Fishery fleet

Statistics for fishing fleets are published in »Fishery Fleet Statistics 1970, 1975, 1980, 1985, 1989-1995«, Bulletin of Fishery Statistics No. 35 FAO, Rome 1998. Both the book on the fishing fleet and the yearbooks are trilingual with all texts written in English, French and Spanish.

#### Fisheries Circular

In addition to the yearbooks FAO issues a number of statistical publications in the series »Fisheries Circular«. These series are used for short or ephemeral notes, lists, etc., including provisional versions of documents to be issued later in other series. Four books, neither short nor ephemeral, from the series should be mentioned here: Conversion factors - landed weight to live weight. Fisheries Circular No.847(Rev. 1), 2000. Fish and Fishery products - World apparent consumption statistics based on food balance sheets (1961-1999), Fisheries Circular No. 821 (Rev.6), 2003. Numbers of Fishers 1970-1997. Fisheries Circular No. 929 (Rev. 2), 2000.

#### Further information

Further information can be obtained on the homepage of FAO, with the address: [www.fao.org](http://www.fao.org). It is also possible to get the data on a CD-ROM or by downloading it from: [www.fao.org/fi/statist/statist.asp](http://www.fao.org/fi/statist/statist.asp), making it possible to customize the tables to your liking.

### ICES

Detailed catch statistics for the Northeast Atlantic with division on nations, species and sub-areas are published in »ICES Fishery Statistics«, a series which under the previous name »Bulletin Statistique des Pêches Maritime« has been published since 1906.

ICES publishes catch statistics on CD-ROM, and the latest edition covers the period 1973-2000.

**Further information**

It is possible to contact ICES on phone No. (+45) 33 38 67 00, or on the address: H.C. Andersens Boulevard 44-46, 1553 Copenhagen V., for numerical material on diskette. Further information can be found on their homepage, with the address: [www.ices.dk](http://www.ices.dk).

**OECD**

**Review of Fisheries**

OECD publishes yearly a »Review of Fisheries« which contains a survey of the production and the market for fishery products in each member state. The book has a text section for each country with information on the latest development in the fishery and in the commerce, and an annex with statistical tables on landings, aquaculture, import and export. The latest volume from 2004 contains the statistics for 2000-2002.

**Further information**

Further information can be obtained on the homepage of the OECD, with the address: [www.oecd.org](http://www.oecd.org).

**Eurostat**

The statistical office of the European Union, Eurostat, divides its publications in two main categories: statistical documents and publications. The statistical documents, which are distinguished from the publications by a special styled white cover sheet, contains more detailed and complete data intended for further analysis by experts, where the information in the publications has been selected, sorted and annotated to suit the general public.

**Regulations on submission of statistics to Eurostat**

For many years Eurostat has been a member of the Coordinating Working Party on Fishery Statistics (CWP) whose membership includes the major international organizations with responsibilities for fishery statistics. The CWP has played a major role in developing the harmonized concepts and definitions used internationally in fishery statistics. The CWP's work has been used extensively in developing EU legislation covering the reporting of catch, landings and aquaculture production statistics by the Member States to Eurostat. These legislative acts form the basis of a harmonized system of fishery statistics for the European Union.

Beginning in 1992 the EU Member States have reported monthly statistics on the quantities and value of landings of a range of species with specification as to the origin (EU, EFTA or third countries) the form of presentation (live, whole, gutted, head-off/fillet etc) and use (human consumption/fish meal or fish oil).

Eurostat derives fishing fleet statistics from its Statistical Register of EU fishing Vessels which is updated once annually from the Commission's administrative file.

Latest issue of the Eurostat Yearbook of Fishery Statistics has been published in the series Statistical Documents in 2003. The yearbook contains data on the Member States, the candidate countries and other major fishing nations' fishing fleets, catches and foreign trade in fishery commodities for the period 1993-2002. »Fisheries, Yearbook 2003«.

In addition to the publications Eurostat is providing much of the statistical information in digitized form.

**Further information**

Further information can be obtained on the homepage of Eurostat, with the address: [europa.eu.int/comm/eurostat](http://europa.eu.int/comm/eurostat).

**Websites with relevance for fisheries**

As the Internet has become more widespread, the number of websites with relevance for fisheries has increased. The following review is only a small section of what is available, but is a good starting point to information on and statistics of fisheries.

**The Directorate of Fisheries**

[www.fd.dk](http://www.fd.dk). The site contains information on publications, regulations and support arrangements. The site also contains an extensive statistics section. The tables included build in part, on the tables from this yearbook. There are tables from several single years, as well as 10-year surveys. The tables include, for example, Danish fishing vessels by category/length/tonnage and Danish nominal catch by species and fishing area. The tables can also be created dynamically, that is, the user can choose variables and thereby make his/her own table. The statistics are good and useful, and most standard questions concerning Danish fisheries can usually be answered here.

The site is in the present version mostly in Danish, but work is being done to present more of it in English.

**Aquaculture**

[www.danskakvakultur.dk](http://www.danskakvakultur.dk): This site is in Danish only. "Dansk Akvakultur" is an organization representing fresh water farms, marine farms, land based seawater farms, recirculated fish farms, producers of fodder and exporters/processing firms.

[www.aquanic.org](http://www.aquanic.org): This site has many links to other aquacultural sites. It is maintained by »Mississippi – Alabama Sea Grant Consortium«, »Auburn University's Department of Fisheries and Allied Aquaculture« and »Illinois – Indiana Sea Grant College Program«.

[biosys.bre.orst.edu/crspdb](http://biosys.bre.orst.edu/crspdb): This site contains many articles related to aquaculture. The site is maintained by the »Oregon State University«.

[www.aquaculturemag.com](http://www.aquaculturemag.com): This site has an overview of publications and furthermore contains some interesting articles. It is maintained by the »Aquaculture Magazine (USA)«.

[www.aquanet.com](http://www.aquanet.com): This site is fairly extensive, and for example contains the following main subject-groups: Aquaculture, Oceanography, Fisheries, Maritime heritage, Ocean engineering, Seafood, Conservation, Education and Limnology. The site is maintained by the »Seacoast Information Services, Inc.«.

**The EC Commission**

[www.europa.eu.int/comm/fisheries/policy\\_en.htm](http://www.europa.eu.int/comm/fisheries/policy_en.htm): This website belongs to the EC Commission, and contains a description of the CFP (Common Fisheries Policy), as well as an overview of quotas. What makes this site a good starting point is the many links to other sites of the Commission, research institutes and academic/government institutions.

**National publications on fishery statistics**

The list below gives an overview of addresses for the publication companies of fishery statistics of other countries.

**Sweden**

Fiskeriverket, Box 423 (Ekelundsgaten 1), S-401 26 Göteborg. Further information can be obtained on the homepage of the Fiskeriverket, with the address: [www.fiskeriverket.se](http://www.fiskeriverket.se) or on the homepage of the Statistiska Centralbyrån, with the address: [www.scb.se](http://www.scb.se).

**Norway**

Statistisk Sentralbyrå, Postboks 8131 Dep., N-0033 Oslo. Further information can be obtained on the homepage of the Statistisk Sentralbyrå, with the address: [www.ssb.no](http://www.ssb.no) or on the homepage of the Ministry of Fisheries, with the address: [www.odin.dep.no](http://www.odin.dep.no).

**Germany**

Statistisches Bundesamt, Gustav Stresemann Ring 11, D-65 189 Wiesbaden. Further information can be obtained on the homepage of the Statistisches Bundesamt with the address: [www.destatis.de](http://www.destatis.de).

**Faroe Islands**

Hagstova Føroya, Tradagota 39, FO-165 Argir. Further information can be obtained on the homepage: [www.hagstova.fo](http://www.hagstova.fo) or on the homepage of the Faroese Fisheries Laboratory, with the address: [www.frs.fo](http://www.frs.fo).

**Greenland**

Grønlands statistik, Postbox 1025, 3900 Nuuk. Further information can be obtained on the homepage of the Grønlands Statistik, with the address: [www.statgreen.gl](http://www.statgreen.gl).

**Iceland**

Directorate of Fisheries, Ingólfsstræti 1, 104 Reykjavik. Further information can be obtained on the homepage of the Directorate of Fisheries, with the address:

[www.fiskistofa.is](http://www.fiskistofa.is) or on the homepage of the Statistical Bureau of Iceland, with the address: [www.statice.is](http://www.statice.is).

**UK**

Department of Environment, Food and Rural Affairs, Nobel House, 17 Smith Square, London SW1P 3JR. Further information can be obtained on the homepage of the DEFRA, with the address: [www.defra.gov.uk](http://www.defra.gov.uk) or on the homepage of the Office of National Statistics, with the address: [www.statistics.gov.uk](http://www.statistics.gov.uk).

**The Netherlands**

Product Board for Fish, Postbus 72, NL-2280 AB Rijswijk. And LEI-DLO, Postbus 29703, NL-2502 LS Den Haag. Further statistics can be obtained on the homepage of the Centraal Bureau Voor de Statistiek, with the address: [www.cbs.nl](http://www.cbs.nl).

**France**

Ministère de l'Agriculture et de la Pêche, Direction des Pêches Maritimes et des Cultures Marines, Bureau Central des Statistiques, 3 Place de Fontenoy, F-75007 Paris. Further statistics can be obtained on the homepage of the Institut national de la Statistique et des Etudes Economiques, with the address: [www.insee.fr](http://www.insee.fr).

**Finland**

Statistics Finland, Työajankatu 13, FIN-00022 Helsinki. Further information can be obtained on the homepage of the Statistics Finland, with the address: [tilastokeskus.fi](http://tilastokeskus.fi).

**Spain**

Instituto Nacional de Estadística, Pº Castellana, 183-28071-Madrid. Further information can be obtained on the homepage of the INE (Spain), with the address: [www.ine.es](http://www.ine.es).

**Portugal**

Instituto Nacional de Estatística. Information can be obtained on the homepage of the INE (Portugal), with the address: [www.ine.pt](http://www.ine.pt).

**Italy**

Instituto Nazionale di Statistica. Information can be obtained on the homepage of the INS, with the address: [www.istat.it](http://www.istat.it).

**Ireland**

Central Statistics Office, Skehard Rd., Cork. Further information can be obtained on the homepage of the CSO, with the address: [www.cso.ie](http://www.cso.ie), or on the homepage of the Department of Agriculture, Food and Rural Development, with the address: [www.gov.ie/daff](http://www.gov.ie/daff).

**USA**

Food and Drug Administration, 5600 Fishers Lane, Rockville, MD 20857. Further information can be obtained on the homepage of the FDA, with the address: [www.fda.gov](http://www.fda.gov) or on the Fisheries Statistics & Economics page of the Office of Science & Technology, with the address: [www.st.nmfs.gov](http://www.st.nmfs.gov).

**Poland**

Central Statistics Office (CSO). Information can be obtained on the homepage of the CSO, with the address: [www.stat.gov.pl](http://www.stat.gov.pl).

**Estonia**

Regional Bureau of Statistics of Central Estonia. Information can be obtained on the homepage of the Regional Bureau of Statistics, with the address: [www.stat.vil.ee](http://www.stat.vil.ee).

**Latvia**

Central Statistical Bureau (CSB) of Latvia. Information can be obtained on the homepage of the CSB, with the address: [www.csb.lv](http://www.csb.lv).

**Lithuania**

Statistics Lithuania. Information can be obtained on the homepage of the Statistics Lithuania, with the address: [www.std.lt](http://www.std.lt).

<sup>1</sup> FAO, Food and Agriculture Organisation of the United Nations. Data from the yearbooks can be bought on diskette or on magnetic tape, request should be addressed to: The Senior Fishery Statistician, Fishery Information, Data and Statistics Unit, Fisheries Department, FAO, Viale delle Terme di Caracalla, I-00100 Roma.

<sup>2</sup> OECD, the Organisation for Economic Co-operation and Development has the following Member States: Australia, Austria, Belgium, Canada, Czech Republic, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Japan, Korea, Luxembourg, Mexico, the Netherlands, New Zealand, Norway, Poland, Portugal, Switzerland, Slovakia, Spain, Sweden, Turkey, the United Kingdom and the United States.

<sup>3</sup> ICES, International Council for the Exploration of the Sea, H. C. Amdersem Boulevard 44-46, DK-1553 København V, Denmark.

<sup>4</sup> Council Regulation (EEC) No. 3880/91 and 2018/93 of 17 December 1991 and 30 June 1993 respectively, on submission of catch statistics to the Statistical office of the European Communities, Eurostat. Published in OJ No. L 365 of 31 December 1991 and No. L 186 of 28 June 1993.

<sup>5</sup> Council Regulation (EEC) No. 1382/91 of 21 May 1991 on submission of data on landings of fishery products in Member Countries. Published in OJ No. L 133 of 28 May 1991.

Tabel 8.1:

**Samlet fangst for de vigtigste fiskerinationer.**  
Nominal catches by principal producers.

	Alle fangstområder All fishing areas			FAO's region 27 Nordøstlige Atlanterhav Northeast Atlantic		
	1994	1998	2002	1994	1998	2002
	Hel fisk i 1.000 tons / '000 tonnes live weight					
1 Kina	10.867	17.230	16.553	-	-	-
2 Peru	11.999	4.338	8.767	-	-	-
3 USA	5.535	4.709	4.937	-	-	-
4 Indonesien	3.329	3.961	4.505	-	-	-
5 Japan	6.616	5.304	4.443	7	3	2
6 Chile	7.721	3.265	4.271	-	-	-
7 Indien	3.258	3.373	3.771	-	-	-
8 Rusland	3.704	4.455	3.232	710	728	1.120
9 Thailand	3.015	2.930	2.921	-	-	-
10 Norge	2.366	2.861	2.743	2.339	2.848	2.728
11 Island	1.557	1.682	2.130	1.554	1.675	2.123
12 Filippinerne	1.845	1.833	2.031	-	-	-
13 Sydkorea	2.358	2.028	1.669	-	-	-
14 Vietnam	1.026	1.294	1.508	-	-	-
15 Mexico	1.192	1.180	1.451	-	-	-
16 Danmark	1.873	1.557	1.442	1.873	1.556	1.442
17 Myanmar	746	830	1.313	-	-	-
18 Malaysia	1.068	1.154	1.276	-	-	-
19 Bangladesh	771	839	1.104	-	-	-
20 Taiwan	967	1.092	1.043	2	0	1
24 Spanien	1.095	1.263	883	346	471	323
27 UK	878	923	690	875	913	679
29 Frankrig	623	550	620	384	363	421
31 Tyrkiet	590	487	567	-	-	-
34 Færøerne	238	364	490	228	354	481
36 Holland	420	537	464	418	411	300
47 Sverige	387	411	295	385	409	294
48 Irland	294	325	282	291	321	242
49 Italien	399	306	270	-	-	-
50 Ukraine	272	462	266	13	-	-
52 Tyskland	230	267	224	219	220	194
53 Polen	438	242	222	117	127	152
57 Grønland	117	129	203	15	31	48
58 Portugal	263	224	200	203	193	162
.. Litauen	49	67	150	18	16	32
.. Finland	164	172	145	116	135	110
.. Letland	138	102	114	65	78	80
.. Estland	124	119	101	72	97	81
.. Grækenland	181	109	89	-	-	-
.. Belgien	34	31	29	34	30	29
Sum .....	78.747	73.005	77.414	10.284	10.979	11.044
Andre lande	13.335	14.667	15.777	12	7	5
<b>Hele verden</b>	<b>92.082</b>	<b>87.672</b>	<b>93.191</b>	<b>10.296</b>	<b>10.986</b>	<b>11.049</b>

Anm.: Fiskerinationerne er ordnet efter fangstmængde i 2002.  
Kilde: FAO Fishery Information Data and Statistics Unit, 2004.

TRANSLATION- The fishing nations are listed by order of total catches in 2002.  
Source: FAO Fishery Information Data and Statistics Unit, 2004.

**Tabel 8.2: Samlet fangst i det nordøstlige Atlanterhav fordelt på arter.**  
Nominal catches in the Northeast Atlantic by species.

Art (gruppe)	1994	1998	2002	Species (group)	No.
Hel fisk i tons / tonnes live weight					
Ferskvandsfisk	19.810	24.239	22.074	Freshwater fishes	1
Ål	3.765	2.290	1.990	River eels	22
Laks, ørred m.m.	13.137	11.199	10.355	Salmon, trout, smelt	23
<b>Fladfisk</b>	<b>350.862</b>	<b>298.034</b>	<b>276.423</b>	<b>Flounders, soles</b>	<b>31</b>
Heraf: Tunge	48.052	31.293	29.548	Of which: Common sole	
- Rødspætte	152.725	103.586	98.639	- European plaice	
- Hellefisk	47.523	34.506	43.333	- Greenland halibut	
- Glashvarre	13.285	13.866	10.656	- Megrin	
- Rødtunge	10.672	14.378	10.346	- Lemon sole	
- Ising	15.838	22.134	16.179	- Common dab	
<b>Torskfisk</b>	<b>2.928.546</b>	<b>3.256.629</b>	<b>3.406.129</b>	<b>Codfishes</b>	<b>32</b>
Heraf: Torsk	1.198.287	1.158.203	835.098	Of which: Cod	
- Mørksej	357.483	309.096	370.000	- Saithe (pollock)	
- Kuller	304.901	269.036	243.671	- Haddock	
- Hvilling	93.508	61.051	43.449	- Whiting	
- Kulmule	48.919	36.404	32.269	- European hake	
- Lyssej	13.537	10.952	12.634	- Pollack	
- Byrkelange	8.439	12.767	12.088	- Blue ling	
- Lange	50.291	60.826	40.247	- Ling	
- Brosme	30.662	28.991	25.688	- Tusk (Cusk)	
- Blåhvilling	474.570	1.152.677	1.588.550	- Blue whiting	
- Sperling	291.005	97.478	106.924	- Norway pout	
<b>Ulkefisk m.m.</b>	<b>1.057.769</b>	<b>1.065.549</b>	<b>929.214</b>	<b>Basses, sandeels</b>	<b>33</b>
Heraf: Tobis	1.037.517	1.039.589	904.502	Of which: Sandeels	
<b>Pigfinne fisk m.m.</b>	<b>452.809</b>	<b>425.131</b>	<b>393.672</b>	<b>Redfishes, jacks, mullets</b>	<b>34</b>
Heraf: Rødfisk	296.586	226.106	211.316	Of which: Redfish	
- Havtaske	50.413	56.174	46.670	- Angler (=monk)	
- Havkat	27.511	56.120	44.598	- Wolffishes	
<b>Sildefisk</b>	<b>2.463.262</b>	<b>3.013.492</b>	<b>2.350.717</b>	<b>Herrings, sardines</b>	<b>35</b>
Heraf: Sild	1.674.480	2.148.649	1.613.264	Of which: Herring	
- Brisling	561.159	657.895	549.617	- European sprat	
- Sardin	190.153	157.045	143.472	- European pilchard	
<b>Makrelfisk</b>	<b>2.171.378</b>	<b>2.000.933</b>	<b>2.903.351</b>	<b>Jacks, mullets</b>	<b>37</b>
Heraf: Lodde	881.938	943.637	1.944.267	Of which: Capelin	
- makrel	816.468	625.968	688.268	- Mackerel	
- Hestemakrel	412.420	343.556	208.743	- Horse mackerel	
<b>Hajer og rokker</b>	<b>78.625</b>	<b>94.286</b>	<b>82.758</b>	<b>Sharks, rays</b>	<b>38</b>
Heraf: Pighajer	22.923	18.869	16.971	Of which: Dogfish	
Tun og bonit	45.396	40.738	29.246	Tunas, bonitos	36
Anden fisk	86.432	82.501	36.964	Miscellaneous fish	39
Krabber	44.199	53.020	55.784	Sea-spiders, crabs	42
Hummer	56.466	55.760	56.017	Lobsters, spiny lobsters	43
Rejer	156.860	176.695	149.372	Shrimps, prawns	45
Andre krebsdyr	7.564	1.389	2.585	Miscellaneous crustaceans	47
Snegle m.m.	14.213	18.337	30.357	Abalones, winkles	52
Østers	1.786	1.434	1.387	Oysters	53
Blåmuslinger	148.688	122.237	133.725	Blue mussel	54
Kammuslinger	63.450	73.299	70.411	Scallops, pectens	55
Andre muslinger	83.875	116.751	50.815	Clams, cockles	56
Blæksprutter	43.976	49.948	51.988	Squids, Cuttlefish	57
Andre bløddyr	965	1.302	196	Miscellaneous molluscs	58
<b>Alle arter</b>	<b>10.295.627</b>	<b>10.986.318</b>	<b>11.048.962</b>	<b>All species</b>	

Anm.: Nummeret yderst til højre angiver ISSCAAP artsgruppe nummer.  
Kilde: FAO Fishery Information Data and Statistics Unit, 2004.

TRANSLATION – The number after the species groups are ISSCAAP group numbers. ISSCAAP = International Standard Statistical Classification of Aquatic Animals and Plants.  
Source: FAO Fishery Information Data and Statistics Unit, 2004.

# Bilag

**Bilag 1. Fartøjsregisterskema**

Vessel register form

**FARTØJSREGISTERSKEMA**

Side 1 af 5

**FISKERIDIREKTORATET**

Nyropsgade 30, 1780 København V

Tlf. nr. 33 96 30 00

<b>101</b>	<b>Havnekendingsnummer:</b>
<b>102</b>	<b>Radiokaldesignal:</b>
<b>103</b>	<b>Fartøjsnavn:</b>
<b>104</b>	<b>EF nummer:</b>
<b>105</b>	<b>FTJ nummer:</b>

<b>111</b>	<b>Selskab/Fartøjsejers navn og adresse, jf. rubrik 301 (se vejl. 111)</b>

<b>112</b>	<b>Telefonnummer:</b>	
<b>113</b>	<b>Mobiltelefonnummer:</b>	
<b>114</b>	<b>CVR-nummer:</b>	<b>CPR-nummer:</b>
<b>115</b>	<b>Ejerforhold:</b>	
<b>116</b>	<b>Godkendelses paragraf efter fiskeriloven:</b>	
<b>117</b>	<b>Registreret som erhvervs-/ bierhvervs-fisker hos inspektoratet i:</b>	

<b>121</b>	<b>Kontaktpersonens navn og adresse:</b>

<b>122</b>	<b>Kontaktpersonens telefonnummer:</b>
------------	--

<b>131</b>	<b>Aktivdato:</b>	<b>133</b>	<b>Basishavn:</b>	<b>135</b>	<b>Fiskeriforening:</b>
		<b>134</b>	<b>Normalfangstområde:</b>	<b>136</b>	<b>Er fartøjet belånt i Fiskeribanken ?</b>

<b>141</b>	<b>Er fartøjet udlejet (leaset /chartret ud)?</b>
------------	---

<b>151</b>	<b>Forbeholdt Fiskeridirektoratet:</b>
	<b>Supplerende fangstområder:</b>
	<b>Erhvervsstatus:</b>
	<b>Register udskrevet:</b>



**Bilag 1 (fortsat). Fartøjsregisterskema**

Vessel register form

**FARTØJSREGISTERSKEMA**

Side 2 af 5

<b>FARTØJSOPLYSNINGER</b>	201	Fartøjstype:
	202	Byggemateriale:
	203	Byggeværft og nummer:
	204	Byggeår:
	205	Fiskestartår:
<b>TEKNISKE OPLYSNINGER</b>	221	Længde mellem perpendikulærer i meter:
	222	Længde overalt i meter:
	223	Kendingslængde i meter:
	224	Kendingsbredde i meter:
	225	Kendingsdybde i meter:
	226	Bruttoregister-tonnage (BRT): (gamle måleregler)
	227	Nettoregister-tonnage (NRT): (gamle måleregler)
	228	Bruttotonnage (BT):
	229	Nettotonnage (NT):
	230	Beregnet bruttotonnage:
	231	Lastekapacitet:
	232	“Miljøtonnage” (se vejl. 232)
<b>MOTOROPLYSNINGER</b>	241	Type:
	242	Fabrikationsår:
	243	Installationsår:
	244	Renoveringsår:
	245	Officiel maksimal effekt: HK: KW:
	246	Officiel nedbremset effekt: HK: KW:
	247	Hjælpe motoreffekt: HK: KW:
	<b>FORSIKRING</b>	251
252		Seneste vurderingsår:
<b>BESÆTNING</b>	261	Antal besætningsmedlemmer:
<b>OPLYSNINGER VEDRØRENDE KØB</b>	271	Tidligere havnekendingsnummer:
	272	Fartøjets tidligere navn:
	273	Købsdato/seneste ejerskifte eller omregistrering:
<b>OPLYSNINGER VEDRØRENDE OPHØR, SALG, OPHUG OG FORLIS</b>	281	Ophørsårsag:
	283	Evt. ophørstilskud i kroner:
	284	Ophørsdato:

**Bilag 1 (fortsat). Fartøjsregisterskema**

Vessel register form

Side 3 af 5

**FARTØJSREGISTERSKEMA**

EJES FARTØJET AF ET PARTREDERI ELLER ET SELSKAB, ANFØRES HVER PARTREDER /AKTIONÆR /ANPARTSHAVER.

SELSKABETS NAVN ANFØRES I RUBRIK 111.

<b>301</b>	Navn og adresse:

<b>302</b>	Telefonnummer:
<b>303</b>	Personnummer:
<b>304</b>	Ejerforhold:
<b>305</b>	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:
<b>307</b>	CVR-nummer:

<b>311</b>	Navn og adresse:

<b>312</b>	Telefonnummer:
<b>313</b>	Personnummer:
<b>314</b>	Ejerforhold:
<b>315</b>	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:
<b>317</b>	CVR-nummer:

<b>321</b>	Navn og adresse:

<b>322</b>	Telefonnummer:
<b>323</b>	Personnummer:
<b>324</b>	Ejerforhold:
<b>325</b>	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:
<b>327</b>	CVR-nummer:

<b>331</b>	Navn og adresse:

<b>332</b>	Telefonnummer:
<b>333</b>	Personnummer:
<b>334</b>	Ejerforhold:
<b>335</b>	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:
<b>337</b>	CVR-nummer:

<b>341</b>	Navn og adresse:

<b>342</b>	Telefonnummer:
<b>343</b>	Personnummer:
<b>344</b>	Ejerforhold:
<b>345</b>	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:
<b>347</b>	CVR-nummer:

**Bilag 1 (fortsat). Fartøjsregisterskema**

Vessel register form

**FARTØJSREGISTERSKEMA**

Side 4 af 5

**FARTØJSFØRER**

401	Fartøjsførers navn og adresse:

402	Telefonnummer:
403	Personnummer:
404	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:

411	Fartøjsførers navn og adresse:

412	Telefonnummer:
413	Personnummer:
414	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:

421	Fartøjsførers navn og adresse:

422	Telefonnummer:
423	Personnummer:
424	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:

431	<b>VIGTIGSTE FANGSTREDSKABER.</b>  ANFØRES I PRIORITERET RÆKKEFØLGE, DVS. DET MEST ANVENDTE SOM NR. 1.	1.	
		2.	
		3.	
		4.	
440	<b>FOREFINDES RSW/CSW TANKE? <input type="checkbox"/></b>  HVIS JA, HVILKEN TYPE ? <b>RSW TANKE: <input type="checkbox"/></b> <b>CSW TANKE: <input type="checkbox"/></b>		
441	Bemærkninger til Fiskeridirektoratet:		
		442	Dato
		443	Underskrift

**Bilag 1 (fortsat). Fartøjsregisterskema**

Vessel register form

Side 5 af 5

**FARTØJSREGISTERSKEMA****CHARTER OPLYSNINGER**

<b>501</b>	<b>Lejers (chartres) navn og adresse:</b>

<b>502</b>	<b>Telefonnummer:</b>
<b>503</b>	<b>Personnummer:</b>
<b>505</b>	<b>Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:</b>
<b>507</b>	<b>CVR-nummer:</b>

<b>511</b>	<b>Lejers (chartres) navn og adresse:</b>

<b>512</b>	<b>Telefonnummer:</b>
<b>513</b>	<b>Personnummer:</b>
<b>515</b>	<b>Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:</b>
<b>517</b>	<b>CVR-nummer:</b>

<b>521</b>	<b>Lejers (chartres) navn og adresse:</b>

<b>522</b>	<b>Telefonnummer:</b>
<b>523</b>	<b>Personnummer:</b>
<b>525</b>	<b>Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:</b>
<b>527</b>	<b>CVR-nummer:</b>

<b>531</b>	<b>Lejers (chartres) navn og adresse:</b>

<b>532</b>	<b>Telefonnummer:</b>
<b>533</b>	<b>Personnummer:</b>
<b>535</b>	<b>Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:</b>
<b>537</b>	<b>CVR-nummer:</b>

<b>541</b>	<b>Lejers (chartres) navn og adresse:</b>

<b>542</b>	<b>Telefonnummer:</b>
<b>543</b>	<b>Personnummer:</b>
<b>545</b>	<b>Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:</b>
<b>547</b>	<b>CVR-nummer:</b>

**Bilag 2.****Fiskeristatistiske områder**

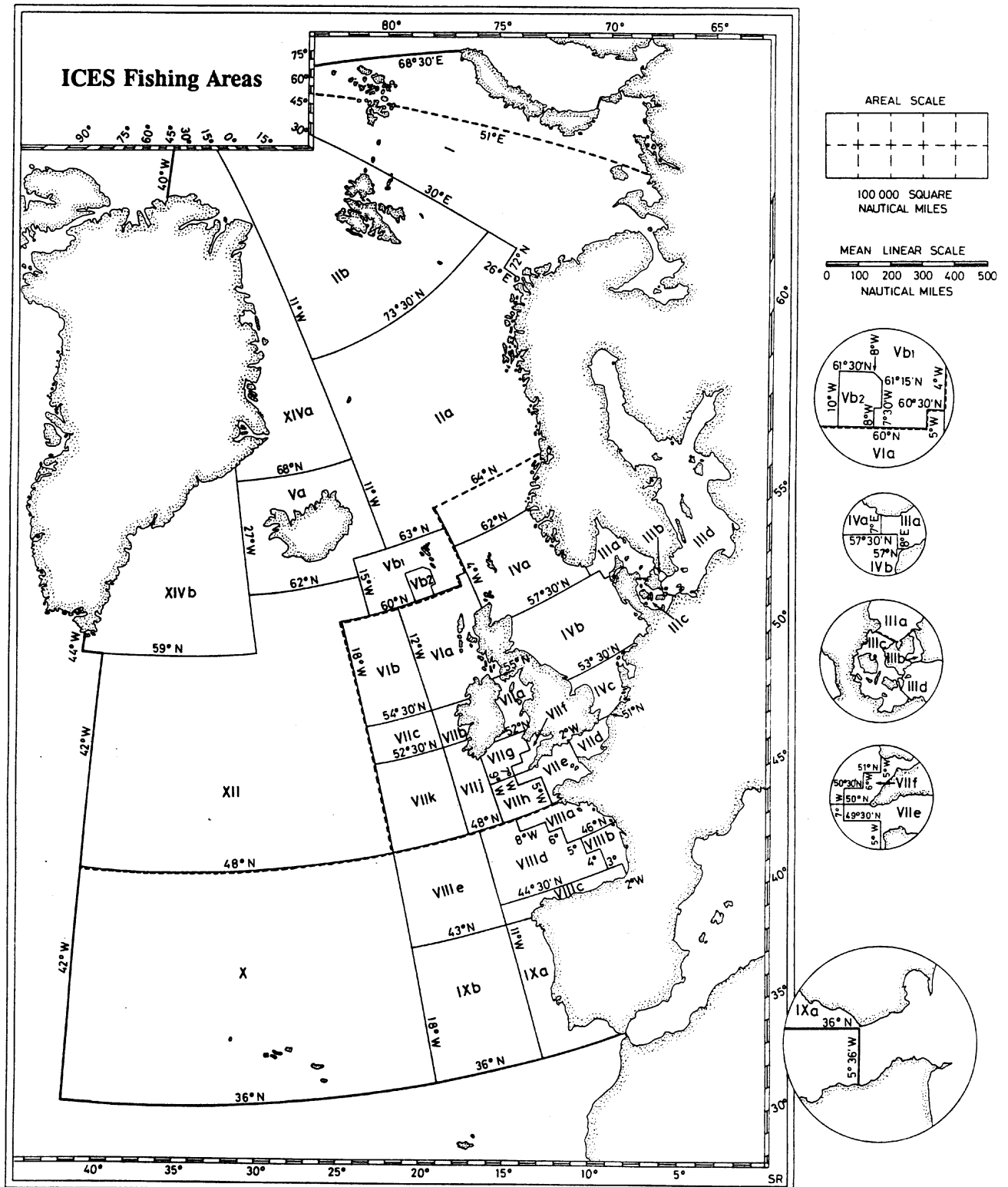
Statistical fishing areas

Kode	Dansk navn	Code	English name
<b>A:</b>	<b>Hovedområde 27</b>	<b>A:</b>	<b>Major fishing area 27</b>
	<b>Det Nordøstlige Atlanterhav</b>		<b>The Northeast Atlantic</b>
1	Barentshavet	I	The Barents Sea
2A	Norskehavet	IIa	The Norwegian Sea
2B	Svalbard og Bjørnøen	IIb	Spitzbergen and Bear Island
3AI	Isefjorden	IIIai	The Isefiord
3AN	Skagerrak	IIIaN	The Skagerrak
3AS	Kattegat	IIIaS	The Kattegat
3B	Øresund	IIIb	The Sound
3C	Bælthavet og vestlige Østersø	IIIc	The Belt Sea and the Western Baltic
3D	Østlige Østersø	IIId	The Eastern Baltic
4AC	Nordsøen	IV	The North Sea
4A	Nordlige Nordsø	IVa	The Northern North Sea
4B	Centrale Nordsø	IVb	The Central North Sea
4C	Sydlig Nordsø	IVc	The Southern North Sea
4L	Limfjorden	IVI	The Liim Fiord
4N	Nissum fjord	IVn	The Nissum Fiord
4R	Ringkøbing fjord	IVr	The Ringkøbing Fiord
5A	Islandske farvande	Va	The Iceland Grounds
5B1	Færøske Plateau	Vb1	The Faeroe Plateau
5B2	Færøske Banke	Vb2	The Faeroe Bank
5B	Færøske farvande	Vb	The Faeroes Grounds
6A	Vest for Skotland	Vla	West of Scotland
6B	Rockall	Vlb	Rockall
7A	Irske hav	VIIa	The Irish Sea
7B	Vest for Irland	VIIb	West of Ireland
7C	Porcupine Bank	VIIc	Porcupine Bank
7DE	Engelske Kanal	VIIde	The English Channel
7D	Østlige Engelske Kanal	VIIId	The Eastern English Channel
7E	Vestlige Engelske Kanal	VIIe	The Western English Channel
7F	Bristol Kanal	VIIIf	The Bristol Channel
7G	Sydøst for Irland	VIIg	The Celtic Sea North
7H	Nordvest for Bretagne	VIIh	The Celtic Sea South
7J	Sydvest for Irland	VIIj	Southwest of Ireland - East
7K	Syd for Porcupine Bank	VIIk	Southwest of Ireland - West
8A	Nordlige Biscayen	VIIIa	The Bay of Biscay - North
8B	Centrale Biscayen	VIIIb	The Bay of Biscay - Central
8C	Sydlig Biscayen	VIIIc	The Bay of Biscay - South
8D	Midt i Biscayen	VIIId	The Bay of Biscay - Offshore
8E	Vest for Biscayen	VIIIe	West of Bay of Biscay
8	Biscayen	VIII	The Bay of Biscay
9AB	Portugisiske farvande	IX	Portuguese Waters
9A	Portugisisk kystfarvand	IXa	Portuguese Waters - East
9B	Vest for Portugal	IXb	Portuguese Waters - West
10	Farvandet ved Azoreme	X	The Azores Grounds
12	Nord for Azoreme	XII	North of Azores
14A	Nordøst for Grønland	XIVa	Northeast Greenland
14B	Sydøst for Grønland	XIVb	Southeast Greenland
14	Østgrønlandske farvande	XIV	East Greenland
<b>B:</b>	<b>Hovedområde 21</b>	<b>B:</b>	<b>Major fishing area 21</b>
	<b>Det Nordvestlige Atlanterhav</b>		<b>The Northwest Atlantic</b>
NA0A	Ud for Baffin land, nord	0A	Subarea 0, division A
NA0B	Ud for Baffin land, syd	0B	Subarea 0, division B
NA1A	Vestgrønlandske farvande A	1A	Subarea 1, division A
NA1B	Vestgrønlandske farvande B	1B	Subarea 1, division B
NA1C	Vestgrønlandske farvande C	1C	Subarea 1, division C
NA1D	Vestgrønlandske farvande D	1D	Subarea 1, division D
NA1E	Vestgrønlandske farvande E	1E	Subarea 1, division E
NA1F	Vestgrønlandske farvande F	1F	Subarea 1, division F
NA2G	Ud for Labrador, nord	2G	Subarea 2, division G
NA2H	Ud for Labrador, midt	2H	Subarea 2, division H
NA2J	Ud for Labrador, syd	2J	Subarea 2, division J
NA3K	Nord for Newfoundland	3K	Subarea 3, division K
NA3L	Øst for Newfoundland	3L	Subarea 3, division L
NA3P	Syd for Newfoundland	3P	Subarea 3, division P

**Bilag 2a.**

**Fiskeristatistiske områder i det nordøstlige Atlanterhav**

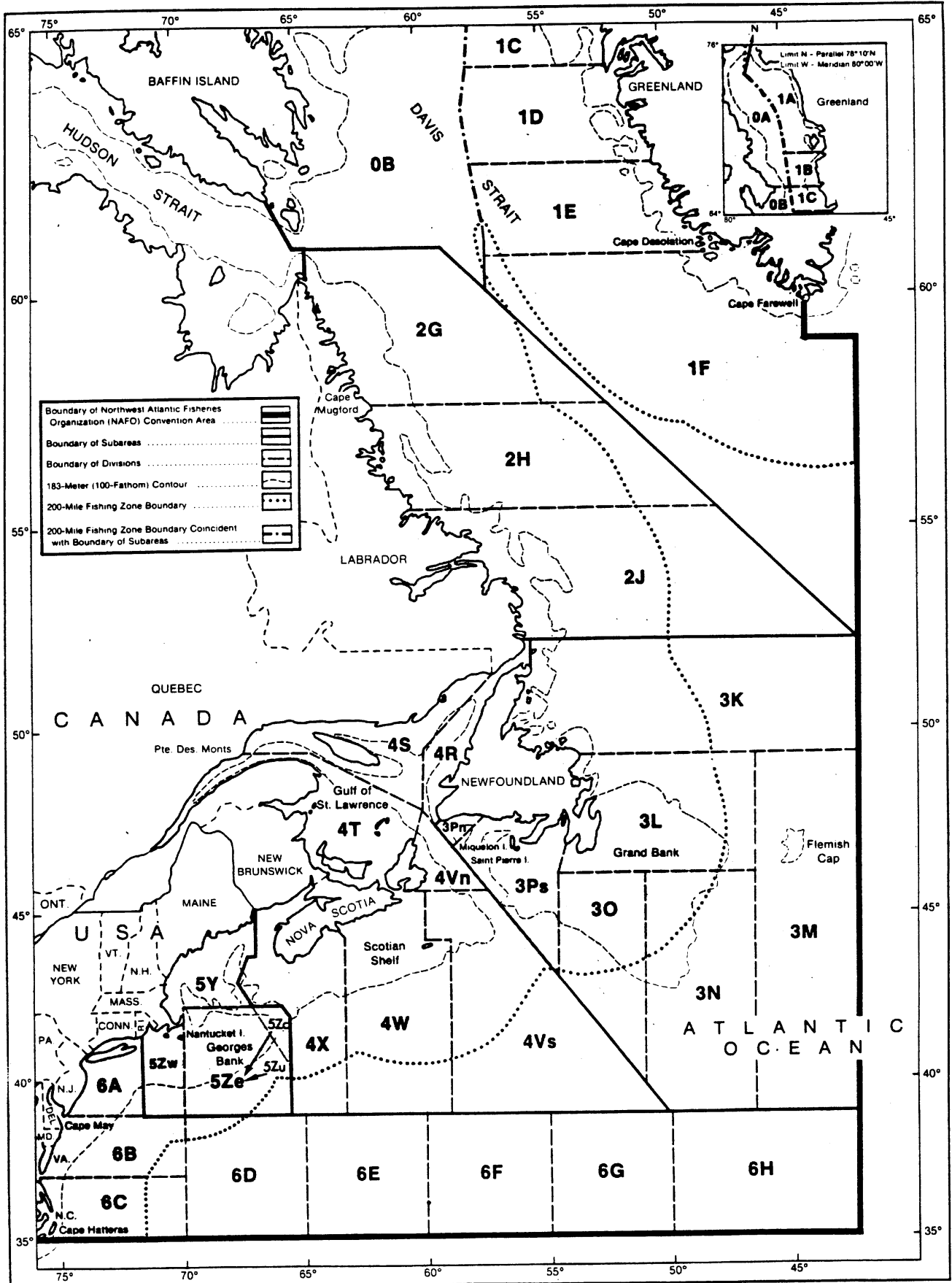
Statistical fishing areas in the Northeast Atlantic



**Bilag 2b.**

**Fiskeristatistiske områder i det nordvestlige Atlanterhav**

Statistical fishing areas in the Northwest Atlantic



**Bilag 3.****Arter i den danske fiskeristatistik  
Species in the Danish fishery statistics**

Dansk kode	Navn	FAO kode	English name	Scientific name
<b>A: Saltvandsfisk</b>		<b>A: Marine fishes</b>		<b>A: Piscis.</b>
<i>Orden:</i>	<i>Torskfisk</i>		<i>Gadiformes:</i>	<i>Gadiformes:</i>
TOR	Torsk	COD	Atlantic cod	Gadus morhua
KUL	Kuller	HAD	Haddock	Melanogrammus aeglefinus
HVL	Hvilling	WHG	Whiting	Merlangius merlangus
LSJ	Lyssej(=Lubbe)	POL	Pollack	Pollachius pollachius
MSJ	Mørksej(=Sej)	POK	Saithe(=Pollock)	Pollachius virens
KLM	Kulmule	HKE	European hake	Merluccius merluccius
LNG	Lange	LIN	Ling	Molva molva
BYL	Byrkelange	BLI	Blue Ling	Molva dypterygia
BRO	Brosme	USK	Tusk(=Cusk)	Brosme brosme
BLH	Blåhvilling	WHB	Blue whiting	Micromesistius poutassou
SPE	Sperling	NOP	Norway pout	Trisopterus esmarkii
SKT	Skægtorsk	BIB	Pouting(=Bib)	Trisopterus luscus
GLY	Glyse	POD	Poor Cod	Trisopterus minutus
SKO	Skolæst	RNG	Roundnose grenadier	Coryphaenoides rupestris
FHK	Firtrådet havkvabbe	VDR	Fourbearded rockling	Rhinonemus cimbricus
<i>Orden:</i>	<i>Fladfisk</i>		<i>Flatfishes:</i>	<i>Pleuronectiformes:</i>
RSP	Rødspætte	PLE	European plaice	Pleuronectes platessa
SKR	Skrubbe	FLE	European flounder	Platichthys flesus
ISG	Ising	DAB	Common dab	Limanda limanda
SKI	Skærsising	WIT	Witch flounder	Glyptocephalus cynoglossus
RTG	Rødtunge	LEM	Lemon sole	Microstomus kitt
TNG	Tunge	SOL	Common sole	Solea vulgaris
PGH	Pighvarre	TUR	Turbot	Psetta maxima
SLH	Slethvarre	BLL	Brill	Scophthalmus rhombus
GHV	Glashvarre	MEG	Megrim	Lepidorhombus whiffiagonis
HLF	Helleflynder	HAL	Atlantic halibut	Hippoglossus hippoglossus
HEL	Hellefisk	GHL	Greenland halibut	Reinhardtius hippoglossoides
HSG	Håising	PLA	American plaice	Hippoglossoides platessoides
<i>Orden:</i>	<i>Sildfisk</i>		<i>Clupeoids:</i>	<i>Clupeiformes:</i>
SIL	Sild	HER	Atlantic herring	Clupea harengus
BRS	Brisling	SPR	European sprat	Sprattus sprattus
PIL	Sardin	PIL	European pilchard	Sardina pilchardus
ANS	Ansjos	ANE	European anchovy	Engraulis encrasicolus
<i>Orden:</i>	<i>Laksesildfisk</i>		<i>Lightfishes:</i>	<i>Stomiiformes:</i>
LSS	Laksesild	MAV	Silvery lightfish	Maurolicus muelleri
<i>Orden:</i>	<i>Laksefisk</i>		<i>Salmonoids:</i>	<i>Salmoniformes:</i>
ARG	Strømsild	ARG	Argentine	Argentina sphyraena
GUK	Guldlaks	DES	Deepsea smelt	Argentina silus
LKS	Laks	SAL	Atlantic salmon	Salmo salar
ORD	Havørred	TRS	Sea trout	Salmo trutta
SML	Smelt	SME	European smelt	Osmerus eperlanus
LOD	Lodde	CAP	Capelin	Mallotus villosus
<i>Orden:</i>	<i>Pigfinnefisk</i>		<i>Percoids:</i>	<i>Perciformes:</i>
BAR	Bars	BSS	Seabass	Dicentrarchus labrax
HMK	Hestemakrel	HOM	Atl. horse mackerel	Trachurus trachurus
HBR	Havbrasen	POA	Atlantic pomfret	Brama brama
MUL	Mulle	MUR	Red mullet	Mullus surmuletus
MLT	Multe	MUL	Mullets nei	Mugilidae
KVB	Ålekvabbe	ELP	Eelpout	Zoarces viviparus
SLB	Langebarn	VDB	Snake blenny	Ophidion barbatum
HAK	Havkat	CAA	Atl. wolffish(=Catfish)	Anarhichas lupus
FJS	Fjæsing	WEG	Greater weever	Trachinus draco
TBS	Tobis	SAN	Sandeel	Ammodytes tobianus
KTL	Kutling	GOB	Atlantic Goby	Gobius spp
MAK	Makrel	MAC	Atlantic mackerel	Scomber scombrus
TUN	Tun	BFT	Northern bluefin tuna	Thunnus thynnus
SVF	Sværdfisk	SWO	Swordfish	Xiphias gladius
<i>Orden:</i>	<i>Ulkefisk</i>		<i>Scorpaeniformes:</i>	<i>Scorpaeniformes:</i>
RDF	Rødfisk	REG	Golden redfish	Sebastes marinus
REB	Lille rødfisk	RED	Redfishes nei	Sebastes viviparus
KNH	Knurhane	GUG	Grey gurnard	Eutrigla gurnardus
ULK	Ulk	SCU	Sculpin	Myoxocephalus scorpius
KSO	Kulso(=Kvabso)	LUM	Lumpfish	Cyclopterus lumpus
STB	Stenbider	...	Lumpfish	Cyclopterus lumpus



## Bilag 3 (fortsat).

Arter i den danske fiskeristatistik  
Species in the Danish fishery statistics

Dansk kode	Navn	FAO kode	English name	Scientific name
<i>Orden:</i>	<i>Pighajer</i>		<i>Dogfish sharks:</i>	<i>Squaliformes:</i>
PHJ	Pighaj	DGS	Picked(=Spiny)dogfish	Squalus acanthias
SOH	Sorthaj	SKS	Velletvely(=Velvet belly)	Etmopterus spinax
<i>Orden:</i>	<i>Gråhajer</i>		<i>Mackerel sharks:</i>	<i>Lamniformes:</i>
SHJ	Sildehaj	POR	Porbeagle	Lamna nasus
GHJ	Gråhaj	RSK	Requiem sharks	Galeorhinus galeus
BLJ	Blåhaj	BSH	Blue shark	Prionace glauca
<i>Andre ordener:</i>			<i>Other orders:</i>	<i>Miscellanea:</i>
HOF	Hornfisk	GAR	Garfish	Belone belone
HST	Hundestejle	SKB	Sticklebacks	Gasterosteidae
HAT	Havtaske	MON	Angler(=Monk)	Lophius piscatorius
STR	Stør	STU	Sturgeon	Acipenseridae
HAM	Havmus	...	Rabbitfishes	Chimaeridae
BLL	Blanke ål	ELE	European eel	Anguilla anguilla
GLL	Gule ål	...	European eel	Anguilla anguilla
SLI	Slimål	...	European eel	Anguilla anguilla
ROK	Rokke/skade	SRX	Skates and rays	Rajiformes
SKD	Raja Batis(=Skade)	...	Blue skate	raja batis
AND	Anden fisk	MZZ	Marine fishes nei	Piscis miscellanea
<b>B: Ferskvandsfisk</b>		<b>B: Freshwater and</b>		<b>B: Pisces</b>
				<b>brackishwater fishes</b>
<i>Orden:</i>	<i>Laksefisk</i>		<i>Salmonoids:</i>	<i>Salmoniformes:</i>
GED	Gedde	FPI	Northern pike	Esox lucius
HLT	Helt	PLN	Pollan(=Powan)	Coregonus lavaretus
<i>Orden:</i>	<i>Pigfinnefisk</i>		<i>Percoids:</i>	<i>Perciformes:</i>
ABR	Aborre	FPE	European perch	Perca fluviatilis
SAN	Sandart	FPP	Pike-perch	Stizostedion lucioperca
HOR	Hork	FRF	Ruff	Acerina cernia
<i>Orden:</i>	<i>Karpefisk</i>		<i>Cyprinids:</i>	<i>Cypriniformes:</i>
SKL	Skalle	FRO	Roach	Rutilus rutilus
SUD	Suder	FTE	Tench	Tinca tinca
BRA	Brasen	FBM	Freshwater bream	Abramis brama
KRS	Karuds	FCC	Crucian carp	Carassius carassius
KRP	Karpe	FCP	Common carp	Cyprinus carpio
<i>Orden:</i>	<i>Maller</i>		<i>Siluroids:</i>	<i>Siluroiformes:</i>
MAL	Malle	FSI	Freshwater siluroids	Siluridae
<b>C: Krebsdyr</b>		<b>C: Crustaceans</b>		<b>C: Crustacea</b>
DVH	Dybvandshummer	NEP	Norway lobster	Nephrops norvegicus
AHM	Alm. hummer	LBE	European lobster	Homarus gammarus
DVR	Dybvandsreje	PRA	Northern prawn	Pandalus borealis
HRJ	Hestereje	CSH	Common shrimp	Crangon crangon
ARJ	Alm. reje	CPR	Common prawn	Palaemon serratus
KRI	Kril	KRI	Krill	Euphausiidae
KBS	Krebs	AYS	Crayfishes	Astacidae
KRA	Krabbe	CRA	Marine crabs	Reptantia
TAK	Taskekrabbe	CRE	Edible crab	Cancer pagurus
TKR	Troldkrabbe	SCR	Spinous spider crab	Maja squinado
<b>D: Bløddyr</b>		<b>D: Molluscs</b>		<b>D: Mollusca</b>
BMS	Blåmusling	MUS	Blue mussel	Mytilus edulis
KMS	Kammusling	SCX	Scallops	Pectinidae
HMS	Hjertemusling	COC	Common cockle	Cardium edule
VEM	Venusmusling	SVE	Striped venus	Venus(=Chamelea)gallina
TRU	Trugmusling	VSP	Spisula solida	Spisula solida
OES	Østers	OYF	European flat oyster	Ostrea edulis
BSP	Blæksprutte	CTL	Cuttlefishes	Sepiidae
SNE	Snegle	PER	Periwinkles	Littorina spp
<b>E: Invertebrater</b>		<b>E: Aquatic invertebrates</b>		<b>E: Invertebrata</b>
STJ	Søstjerne	STF	Starfishes	Asteroidea
SPN	Søpindsvin	URX	Sea-urchins	Echinoidea

**Bilag 4.****Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 2003**

HS commodity numbers for fish and fish products 2003

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0301.10.10	Akvariefisk, ferskvandsfisk, levende.	0302.69.21	Tunfisk, fersk/kølet, til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.
0301.10.90	Akvariefisk, saltvandsfisk, levende.	0302.69.25	Tunfisk, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.
0301.91.10	Ørred af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster, levende.	0302.69.31	Rødfisk af arten sebastes marinus, fersk/kølet.
0301.91.90	Ørred levende, undtagen af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster.	0302.69.33	Rødfisk (undtagen arten sebastes marinus), fersk/kølet.
0301.92.00	Ål, levende.	0302.69.35	Polartorsk, fersk/kølet.
0301.93.00	Karpe, levende.	0302.69.41	Hvilling, fersk/kølet.
0301.99.11	Stillehavslaks, atlanterhavslaks og donaulaks, levende.	0302.69.45	Lange, fersk/kølet.
0301.99.19	Ferskvandsfisk, levende, undtagen akvariefisk, ørred, ål, karpe, stillehavslaks, atlanterhavslaks og donaulaks.	0302.69.51	Alaskasej og lubbe, fersk/kølet.
0301.99.90	Saltvandsfisk, levende, undtagen akvariefisk og ørred.	0302.69.55	Ansjos, fersk/kølet.
0302.11.10	Ørred af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster, fersk/kølet.	0302.69.61	Blankesteen, fersk/kølet.
0302.11.20	Ørred af arten Oncorhynchus mykiss, med hoved og gæller, renset, af vægt pr. stk. over 1,2 kg, eller uden hoved og gæller, renset, af vægt pr. stk. over 1 kg, fersk/kølet.	0302.69.66	Sydafrikansk kulmule og dybvandskulmule, fersk/kølet.
0302.11.80	Andre ørreder, fersk/kølet.	0302.69.67	Sydlig kulmule, fersk/kølet.
0302.12.00	Stillehavslaks, atlanterhavslaks og donaulaks, fersk/kølet.	0302.69.68	Kulmule (merluccius arter), undtagen sydafrikansk kulmule, dybvandskulmule og sydlig kulmule, fersk/kølet.
0302.19.00	Laksefisk undtagen ørred, stillehavslaks, atlanterhavslaks og donaulaks, fersk/kølet.	0302.69.69	Skælbrosme, fersk/kølet.
0302.21.10	Hellefisk, fersk/kølet.	0302.69.75	Havbrasen, fersk/kølet.
0302.21.30	Atlantehavshelleflynder, fersk/kølet.	0302.69.81	Havtaske, fersk/kølet.
0302.21.90	Stillehavshelleflynder, fersk/kølet.	0302.69.85	Blåhvilling, fersk/kølet.
0302.22.00	Rødspætte, fersk/kølet.	0302.69.86	Sydlig sortmund, fersk/kølet.
0302.23.00	Tunge, fersk/kølet.	0302.69.87	Sværdfisk, fersk/kølet.
0302.29.10	Glashvarre, fersk/kølet.	0302.69.88	Isfisk (Dissostichus-arter), fersk/kølet.
0302.29.90	Fladfisk undtagen hellefisk, helleflynder, rødspætte, tunge og glashvarre, fersk/kølet.	0302.69.91	Hestemakrel, fersk/kølet.
0302.31.10	Hvid tun, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0302.69.92	Rosa kingklip, fersk/kølet.
0302.31.90	Hvid tun, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning.	0302.69.94	Havaborre, fersk/kølet.
0302.32.10	Gulfinnet tun, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0302.69.95	Guldbrasen fersk/kølet.
0302.32.90	Gulfinnet tun, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning.	0302.69.99	Andre saltvandsfisk, fersk/kølet.
0302.33.10	Bugstribet bonit, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0302.70.00	Rogn, fiskelever, -mælke og andre varer, fersk/kølet.
0302.33.90	Bugstribet bonit, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning.	0303.11.00	Sockey-laks (rødlaks/Oncorhynchus nerka), frosset.
0302.34.10	Storøjet tun, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0303.19.00	Andre stillehavs laks, frosset.
0302.34.90	Storøjet tun, fersk/kølet, undtagen til industriel forarbejdning.	0303.21.10	Ørred af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster, frosset.
0302.35.10	Blåfinnet tun, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0303.21.20	Ørred af arten Oncorhynchus mykiss, med hoved og gæller, renset, af vægt pr. stk. over 1,2 kg, eller uden hoved og gæller, renset, af vægt pr. stk. over 1 kg, frosset.
0302.35.90	Blåfinnet tun, fersk/kølet, undtagen til industriel forarbejdning.	0303.21.80	Andre ørreder, frosset.
0302.36.10	Sydlig tun, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0303.22.00	Atlantehavslaks og donaulaks, frosset.
0302.36.90	Sydlig tun, fersk/kølet, undtagen til industriel forarbejdning.	0303.29.00	Laksefisk, frosset, undtagen stillehavslaks, atlantehavslaks og donaulaks, samt ørredfisk.
0302.39.10	Tunfisk, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0303.31.10	Hellefisk, frosset.
0302.39.90	Tunfisk, fersk/kølet, undtagen til industriel forarbejdning.	0303.31.30	Atlantehavshelleflynder, frosset.
0302.40.00	Sild, fersk/kølet.	0303.31.90	Stillehavshelleflynder, frosset.
0302.50.10	Torsk af arten gadus morhua, fersk/kølet.	0303.32.00	Rødspætte, frosset.
0302.50.90	Torsk af arterne gadus ogac og macrocephalus, fersk/kølet.	0303.33.00	Tunge, frosset.
0302.61.10	Sardin af arten sardina pilchardus, fersk/kølet.	0303.39.10	Skrubbe, frosset.
0302.61.30	Sardin af arterne sardinops og sardinella, fersk/kølet.	0303.39.20	Glashvarre, frosset.
0302.61.80	Brisling, fersk/kølet.	0303.39.30	Fisk af arten rhombosolea, frosset.
0302.62.00	Kuller, fersk/kølet.	0303.39.80	Fladfisk, frosset, undtagen hellefisk, helleflynder, rødspætte, tunge, skrubbe, glashvarre og rhombosolea.
0302.63.00	Sej, fersk/kølet.	0303.41.11	Hvid tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel fisk.
0302.64.00	Makrel, fersk/kølet.	0303.41.13	Hvid tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset, uden gæller.
0302.65.20	Pighaj, fersk/kølet.	0303.41.19	Hvid tun, frosset, til industriel forarbejdning, undtagen hel fisk og renset fisk uden gæller. Indeholder for eksempel fisk uden hoved.
0302.65.50	Rødhaj, fersk/kølet.	0303.41.90	Hvid tun, frosset, undtagen til industriel forarbejdning.
0302.65.90	Andre hajer end rødhaj og pighaj, fersk/kølet.	0303.42.12	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel, vægt på mere end 10 kg/stk.
0302.66.00	Ål, fersk/kølet.	0303.42.18	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel, vægt op til 10 kg/stk.
0302.69.11	Karpe, fersk/kølet.		
0302.69.19	Ferskvandsfisk, fersk/kølet, undtagen karpe.		

## Bilag 4 (fortsat).

## Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 2003

HS commodity numbers for fish and fish products 2003

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0303.42.32	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset uden gæller, vægt på mere end 10 kg/stk.	0303.78.90	Skælbrosme, frosset.
0303.42.38	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset uden gæller, vægt op til 10 kg/stk.	0303.79.11	Karpe, frosset.
0303.42.52	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, vægt over 10 kg/stk, ikke hel fisk eller renset uden gæller.	0303.79.19	Ferskvandsfisk, frosset, undtagen karpe.
0303.42.58	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, vægt op til 10 kg/stk, ikke hel fisk eller renset uden gæller.	0303.79.21	Tunfisk, frosset, hel fisk, til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.
0303.42.90	Gulfinnet tun, frosset, undtagen til industriel forarbejdning.	0303.79.23	Tunfisk, frosset, renset uden gæller, til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.
0303.43.11	Bugstribet bonit, frosset, til industriel forarbejdning, hel.	0303.79.29	Tunfisk, frosset, til industriel forarbejdning, ikke hel fisk eller renset fisk uden gæller, (indeholder f.eks. fisk uden hoved), undtagen bugstribet bonit.
0303.43.13	Bugstribet bonit, frosset, til industriel forarbejdning renset, uden gæller.	0303.79.31	Tunfisk, frosset, ikke til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.
0303.43.19	Bugstribet bonit, frosset, til industriel forarbejdning, undtagen hel fisk og renset uden gæller.	0303.79.35	Rødfisk af arten sebastes marinus, frosset.
0303.43.90	Bugstribet bonit, frosset, undtagen til industriel forarbejdning.	0303.79.37	Rødfisk (undtagen af arten sebastus marinus), frosset.
0303.44.11	Storøjet tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel.	0303.79.41	Polartorsk, frosset.
0303.44.13	Storøjet tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset uden gæller.	0303.79.45	Hvilling, frosset.
0303.44.19	Storøjet tun, frosset, til industriel forarbejdning (f.eks. uden hoved), renset uden gæller.	0303.79.51	Lange, frosset.
0303.44.90	Storøjet tun, frosset, undtagen til industriel forarbejdning.	0303.79.55	Alaskasej og lubbe, frosset.
0303.45.11	Blåfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel.	0303.79.58	Ustribet pelamide, frosset.
0303.45.13	Blåfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset uden gæller.	0303.79.65	Ansjos, frosset.
0303.45.19	Blåfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning (f.eks. uden hoved), renset uden gæller.	0303.79.71	Blankesteen, frosset.
0303.45.90	blåfinnet tun, frosset, undtagen til industriel forarbejdning.	0303.79.75	Havbrasen, frosset.
0303.46.11	Sydlig tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel.	0303.79.81	Havtaske, frosset.
0303.46.13	Sydlig tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset uden gæller.	0303.79.83	Blåhvilling, frosset.
0303.46.19	Sydlig tun, frosset, til industriel forarbejdning (f.eks. uden hoved), renset uden gæller.	0303.79.85	Sydlig sortmund, frosset.
0303.46.90	Sydlig tun, frosset, undtagen til industriel forarbejdning.	0303.79.87	Sværdfisk, frosset.
0303.49.31	Andre tunfisk, frosset, til industriel forarbejdning, hel.	0303.79.88	Isfisk, frosset.
0303.49.33	Andre tunfisk, frosset, til industriel forarbejdning, renset uden gæller.	0303.79.91	Hestemakrel, frosset.
0303.49.39	Andre tunfisk, frosset, til industriel forarbejdning (f.eks. uden hoved), renset uden gæller.	0303.79.92	New Zealandsk langhale, frosset.
0303.49.80	Andre tunfisk, frosset, undtagen til industriel forarbejdning.	0303.79.93	Rosa kingklip, frosset.
0303.50.00	Sild, frosset.	0303.79.94	Fisk af arterne pelotris flavilatus- og peltorhamphus noveaealandiae, frosset.
0303.60.11	Torsk, af arten gadus morhua, frosset.	0303.79.98	Andre saltvandsfisk, frosset.
0303.60.19	Torsk, af arten gadus ogac, frosset.	0303.80.10	Rogn og fiskemælke, bestemt til fremstilling af desoxyribonucleinsyre eller protaminsulfat, frosset.
0303.60.90	Torsk, af arten gadus macrocephalus, frosset.	0303.80.90	Rogn, fiskelever og fiskemælke undtagen til fremstilling af desoxyribonucleinsyre eller protaminsulfat, frosset.
0303.71.10	Sardin, af arten sardina pilchardus, frosset.	0304.10.13	Filet af laks, fersk/kølet.
0303.71.30	Sardin, af arterne sandinops samt sardinell, frosset.	0304.10.15	Filet af arten Oncorhynchus mykiss af vægt pr. stk. over 400 g, fersk/kølet.
0303.71.80	Brisling, frosset.	0304.10.17	Filet i andre tilfælde, fersk/kølet.
0303.72.00	Kuller, frosset.	0304.10.19	Filet af ferskvandsfisk, fersk/kølet, undtagen laks og ørred.
0303.73.00	Sej, frosset.	0304.10.31	Filet af torsk, fersk/kølet.
0303.74.30	Makrel, af arterne scomber scombrus og scomber japonicus, frosset.	0304.10.33	Filet af sej, fersk/kølet.
0303.74.90	Makrel, af arten scomber australasicus, frosset.	0304.10.35	Filet af rødfisk, fersk/kølet.
0303.75.20	Pighaj, frosset.	0304.10.38	Filet af saltvandsfisk, fersk/kølet, undtagen torsk, sej og rødfisk.
0303.75.50	Rødhaj, frosset.	0304.10.91	Fiskekød (også hakket), fersk/kølet, af ferskvandsfisk.
0303.75.90	Haj, frosset, undtagen pighaj og rødhaj.	0304.10.97	Sildelapper, fersk/kølet.
0303.76.00	Ål, frosset.	0304.10.98	Andre varer, fersk/kølet.
0303.77.00	Havaborre, frosset.	0304.20.13	Filet af laks, frosset.
0303.78.11	Sydafrikansk kulmule og dybvandskulmule, frosset.	0304.20.15	Filet af arten Oncorhynchus mykiss af vægt pr. stk. over 400 g, frosset.
0303.78.12	Sydvestatlantisk kulmule, frosset.	0304.20.17	Filet i andre tilfælde, frosset.
0303.78.13	Sydlig kulmule, frosset.	0304.20.19	Filet af ferskvandsfisk, frosset, undtagen ørred og laks.
0303.78.19	Kulmule (merluccius arter), undtagen sydafrikansk kulmule, dybvandskulmule, sydvestatlantisk kulmule og sydlig kulmule, frosset.	0304.20.21	Filet af torsk, af arten gadus macrocephalus, frosset.
		0304.20.29	Filet af torsk, frosset, undtagen af arten gadus macrocephalus.
		0304.20.31	Filet af sej, frosset.
		0304.20.33	Filet af kuller, frosset.
		0304.20.35	Filet af rødfisk af arten sebastes marinus, frosset.

**Bilag 4.****Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 2003**

HS commodity numbers for fish and fish products 2003

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0304.20.37	Filet af rødfisk (undtagen af arten <i>sebastes marinus</i> ), frosset.	0305.49.10	Hellefisk (herunder filet), røget.
0304.20.41	Filet af hvilling, frosset.	0305.49.20	Atlantehavshelleflynder (herunder filet), røget.
0304.20.43	Filet af lange, frosset.	0305.49.30	Makrel (herunder filet), røget.
0304.20.45	Filet af tun, frosset.	0305.49.45	Ørred (herunder filet), røget.
0304.20.51	Filet af makrel (arten <i>scomber australasicus</i> ), frosset.	0305.49.50	Ål (herunder filet), røget.
0304.20.53	Filet af makrel (arterne <i>scomber scombrus</i> og <i>japonicus</i> ) og af ustribet pelamide, frosset.	0305.49.80	Fisk (herunder filet), røget, undtagen atlantehavshelleflynder, laks, hellefisk, sild, makrel, ørred og ål.
0304.20.55	Filet af sydafrikansk kulmule og af dybvandskulmule, frosset.	0305.51.10	Torsk, tørret, ikke saltet (tørfisk).
0304.20.56	Filet af sydvestatlantisk kulmule, frosset.	0305.51.90	Torsk, tørret og saltet (klipfisk).
0304.20.58	Filet af kulmule ( <i>merluccius</i> arter), undtagen af sydafrikansk kulmule, af dybvandskulmule og af sydvestatlantisk kulmule, frosset.	0305.59.11	Polartorsk, tørret, ikke saltet (tørfisk).
0304.20.59	Filet af skælbrosme, frosset.	0305.59.19	Polartorsk, tørret og saltet (klipfisk).
0304.20.61	Filet af pighaj og rødhaj, frosset.	0305.59.30	Sild, tørret (også saltet) men ikke røget.
0304.20.69	Filet af haj, undtagen pighaj og rødhaj, frosset.	0305.59.50	Ansjos, tørret (også saltet) men ikke røget.
0304.20.71	Filet af rødspætte, frosset.	0305.59.60	Hellefisk og stillehavshelleflynder, tørret (også saltet) men ikke røget.
0304.20.73	Filet af skrubbe, frosset.	0305.59.70	Atlantehavshelleflynder, tørret (også saltet) men ikke røget.
0304.20.75	Filet af sild, frosset.	0305.59.90	Fisk, tørret (også saltet) men ikke røget, undtagen torsk, sild, ansjos, hellefisk og helleflynder.
0304.20.79	Filet af glashvarre, frosset.	0305.61.00	Sild, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.20.81	Filet af havbrasen, frosset.	0305.62.00	Torsk, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.20.83	Filet af havtaske, frosset.	0305.63.00	Ansjos, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.20.85	Filet af alaskasej, frosset.	0305.69.10	Polartorsk, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.20.87	Filet af sværdfisk, frosset.	0305.69.20	Hellefisk og stillehavshelleflynder, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.20.88	Filet af isfisk, frosset.	0305.69.30	Atlantehavshelleflynder, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.20.91	Filet af New Zealandsk langhale, frosset.	0305.69.50	Stillehavs-, atlantehavs- og donaulaks, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.20.95	Filet af andre saltvandsfisk, frosset.	0305.69.90	Fisk, saltet men ikke tørret eller røget, undtagen sild, torsk, ansjos, hellefisk, helleflynder og laks.
0304.90.05	Fiskekød (også hakket), surimi, frosset.	0306.11.10	Langusterhaler, frosset.
0304.90.10	Fiskekød (også hakket), af ferskvandsfisk, frosset.	0306.11.90	Languster, undtagen haler, frosset.
0304.90.22	Fiskekød, (også hakket), af sild, frosset.	0306.12.10	Hummer, hele, frosset.
0304.90.31	Fiskekød (også hakket), af rødfisk, frosset.	0306.12.90	Hummer, undtagen hele, frosset.
0304.90.35	Fiskekød (også hakket), af torsk (arten <i>gadus macrocephalus</i> ), frosset.	0306.13.10	Rejer (arten <i>pandalidae</i> ), frosset.
0304.90.38	Fiskekød (også hakket), af torsk (arten <i>gadus morhua</i> ), frosset.	0306.13.30	Hesterejer, frosset.
0304.90.39	Fiskekød (også hakket), af torsk (undtagen arterne <i>gadus morhua</i> og <i>gadus macrocephalus</i> ), frosset.	0306.13.40	Rejer (arten <i>parapenaeus longirostris</i> ), frosset.
0304.90.41	Fiskekød (også hakket), af sej, frosset.	0306.13.50	Rejer (arten <i>penaeus</i> ), frosset.
0304.90.45	Fiskekød (også hakket), af kuller, frosset.	0306.13.80	Rejer, undtagen hesterejer og arterne <i>pandalidae</i> , <i>parapenaeus longirostris</i> og <i>penaeus</i> , frosset.
0304.90.47	Fiskekød (også hakket), af kulmule, frosset.	0306.14.10	Krabber (arterne <i>paralithodes camchaticus</i> , <i>callinectes sapidus</i> og <i>chionoecetes</i> ), frosset.
0304.90.49	Fiskekød (også hakket), af brosmen, frosset.	0306.14.30	Taskekrabber, frosset.
0304.90.51	Fiskekød (også hakket), af glashvarre, frosset.	0306.14.90	Krabber, frosset, undtagen taskekrabber, <i>paralithodes camchaticus</i> , <i>callinectes sapidus</i> og <i>chionoecetes</i> .
0304.90.55	Fiskekød (også hakket), af havbrasen, frosset.	0306.19.10	Ferskvandskrebs, frosset.
0304.90.57	Fiskekød (også hakket), af havtaske, frosset.	0306.19.30	Jomfruummer, frosset.
0304.90.59	Fiskekød (også hakket), af blåhvilling, frosset.	0306.19.90	Krebsdyr, frosset, undtagen languster, hummer, rejer, krabber, ferskvandskrebs og jomfruummer.
0304.90.61	Fiskekød (også hakket), af alaskasej, frosset.	0306.21.00	Languster, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0304.90.65	Fiskekød (også hakket), af sværdfisk, frosset.	0306.22.10	Hummer, levende.
0304.90.97	Fiskekød (også hakket) af andre saltvandsfisk, frosset.	0306.22.91	Hummer, hele, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.10.00	Fiskemel, egnet til menneskeføde.	0306.22.99	Hummer, ikke hele, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.20.00	Rogn, fiskelever og fiskemælke, saltet, tørret eller røget.	0306.23.10	Rejer (arten <i>pandalidae</i> ), levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.30.11	Torskefilet (arten <i>gadus macrocephalus</i> ), tørret eller saltet men ikke røget.	0306.23.31	Hesterejer, levende, fersk/kølet eller kogt i vand med skal.
0305.30.19	Filet af torsk, tørret eller saltet men ikke røget, undtagen arten <i>gadus macrocephalus</i> .	0306.23.39	Hesterejer, tørret eller saltet.
0305.30.30	Filet af stillehavs-, atlantehavs- og donaulaks, saltet.	0306.23.90	Rejer, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet, undtagen hesterejer og rejer af <i>pandalidae</i> familien.
0305.30.50	Filet, af hellefisk, saltet.		
0305.30.90	Filet af fisk, tørret eller saltet men ikke røget, undtagen af torsk, laks og hellefisk.		
0305.41.00	Stillehavslaks, atlantehavslaks og donaulaks (herunder filet), røget.		
0305.42.00	Sild (herunder filet), røget.		

## Bilag 4 (fortsat).

## Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 2003

HS commodity numbers for fish and fish products 2003

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0306.24.10	Krabber (arterne paralithodes camchaticus, callinectes sapidus og chionoecetes), levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.	0307.99.13	Toppimuslinger og andre arter af slægten veneridae, frosset.
0306.24.30	Taskekrabber, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.	0307.99.15	Gopler (rhopilema-arter), frosset.
0306.24.90	Krabber, levende, fersk/kølet, tørret, saltet, undtagen taskekrabber, paralithodes camchaticus, callinectes sapidus, chionoecetes.	0307.99.18	Andre bløddyr og andre hvirvelløse vanddyr, frosset.
0306.29.10	Ferskvandskrebs, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.	0307.99.90	Andre bløddyr og andre hvirvelløse vanddyr, undtagen krebsdyr, frosset.
0306.29.30	Jomfruhummer, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.	0511.91.10	Fiskeaffald.
0306.29.90	Krebsdyr, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet, undtagen hummer, languster, rejer, krabber, ferskvandskrebs og jomfruhummer.	0511.91.90	Andre varer af fisk, krebsdyr og bløddyr, døde dyr af disse arter (industrifisk). Uegnet til menneskeføde.
0307.10.10	Østers, flade, vægt op til 40 gram pr. stk. levende.	1212.20.00	Tang og andre alger.
0307.10.90	Østers, flade, vægt på mere end 40 gram/stk, levende.	1504.10.10	Fiskeleverolie, højvitaminholdig.
0307.21.00	Kammuslinger og andre muslinger af slægterne pecten, chlamys eller placopecten, levende eller fersk/kølet.	1504.10.91	Fiskeleverolie i øvrigt, af hellefisk og helleflynder.
0307.29.10	Kammuslinger, frosset.	1504.10.99	Fiskeleverolie i øvrigt, undtagen af hellefisk og helleflynder.
0307.29.90	Kammuslinger, tørret eller saltet, samt muslinger af slægterne pecten chlamys eller placopecten, frosset, tørret eller saltet.	1504.20.10	Fedtstoffer og olier af fisk bortset fra olier af fiskelever. I faste fraktioner.
0307.31.10	Muslinger, af arten mytilus, levende eller fersk/kølet.	1504.20.90	Fedtstoffer og olier af fisk bortset fra olier af fiskelever. Ikke i faste fraktioner.
0307.31.90	Muslinger af arten perna, levende eller fersk/kølet.	1604.11.00	Laks, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.39.10	Muslinger af arten mytilus, frosset, tørret eller saltet.	1604.12.10	Sildfilet, rå, belagt med dej, mel eller rasp (paneret), frosset.
0307.39.90	Muslinger af arten perna, frosset, tørret eller saltet.	1604.12.91	Sild, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret, i hermetisk lukkede emballager.
0307.41.10	Blæksprutte, tiarmet, af arterne sepiia officinalis, sepiola og rossia macrosoma, levende eller fersk/kølet.	1604.12.99	Sild, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret, undtagen i hermetisk lukkede emballager.
0307.41.91	Blæksprutte, tiarmet, arterne loligo, ommastrephes sagittatus, levende eller fersk/kølet.	1604.13.11	Sardiner, i olivenolie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.41.99	Blæksprutte, tiarmet, af arterne nototodarus, sepioteuthis og ommastrephes (ikke sagittatus), levende eller fersk/kølet.	1604.13.19	Sardiner, ikke i olivenolie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.01	Blæksprutte, lille tiarmet af slægten sepiola rondeleti, frosset.	1604.13.90	Sardinell og brisling, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.11	Blæksprutte, tiarmet af slægten sepiola, frosset, undtagen af sepiola rondeleti.	1604.14.11	Tunfisk og bugstribet bonit, i olie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.18	Blæksprutte, tiarmet, af arterne sepiia officinalis, rossia macrosoma, frosset.	1604.14.16	Tunfisk og bugstribet bonit, loins, undtagen i olie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.31	Blæksprutte, tiarmet, loligo vulgaris, frosset.	1604.14.18	Tunfisk og bugstribet bonit, undtagen loins og i olie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.33	Blæksprutte, tiarmet, loligo pealei, frosset.	1604.14.90	Bonit, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.35	Blæksprutte, tiarmet, loligo patagonica, frosset.	1604.15.11	Makrel, filet, af arterne scomber scombrus og scomber japonicus, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.38	Blæksprutte, tiarmet, af arten loligo, frosset, undtagen loligo vulgaris, pealei og patagonica.	1604.15.19	Makrel, ej filet, af arterne scomber scombrus og scomber japonicus, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.51	Blæksprutte, tiarmet af arten ommastrephes sagittatus, frosset.	1604.15.90	Makrel af arten scomber australasicus, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.59	Blæksprutte, tiarmet af arterne ommastrephes, nototodarus og sepioteuthis frosset, undtagen arten ommastrephes sagittatus.	1604.16.00	Ansjos, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.71	Blæksprutte, tiarmet, af arterne sepiia officinales, rossia macrosoma og sepiola, tørret eller saltet.	1604.19.10	Salmonidae, undtagen laks, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.91	Blæksprutte, tiarmet, af arterne ommastrephes sagittatus og loligo, tørret eller saltet.	1604.19.31	Loins af fisk af slægten euthynnus (undtagen bugstribet bonit), hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.99	Blæksprutte, tiarmet, af arterne ommastrephes, nototodarus og sepioteuthis, tørret eller saltet, undtagen ommastrephes sagittatus og loligo.	1604.19.39	Fisk af slægten euthynnus (undtagen bugstribet bonit), hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.51.00	Blæksprutte, ottearmet, levende eller fersk/kølet.	1604.19.50	Fisk af arten orcynopsis unicolor, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.59.10	Blæksprutte, ottearmet, frosset.		
0307.59.90	Blæksprutte, ottearmet, tørret eller saltet.		
0307.60.00	Snegle, undtagen havsnegle.		
0307.91.00	Bløddyr og andre hvirvelløse vanddyr undtagen krebsdyr, levende eller fersk/kølet.		
0307.99.11	Blæksprutte, tiarmet, af illex-arter, frosset.		

**Bilag 4 (fortsat).****Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 2003**

HS commodity numbers for fish and fish products 2003

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
1604.19.91	Fiskefilet, rå, belagt med dej, mel eller rasp (paneret), frosset.		
1604.19.92	Torsk, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.		
1604.19.93	Sej hele eller i stykker undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.		
1604.19.94	Kulmule og skælbrosme, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.		
1604.19.95	Alaskasej, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.		
1604.19.98	Anden fisk, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.		
1604.20.05	Tilberedning af surimi, tilberedt eller konserveret, undtagen hele eller i stykker.		
1604.20.10	Laks, tilberedt eller konserveret, undtagen hele eller i stykker.		
1604.20.30	Salmonidae (undtagen laks), tilberedt eller konserveret undtagen hele eller i stykker.		
1604.20.40	Ansjos, tilberedt eller konserveret, undtagen hele eller i stykker.		
1604.20.50	Sardin, bonit, makrelarterne scomber scombrus og japonicus samt orcynopsis unicolor, tilberedt eller konserveret, ikke hele eller i stykker.		
1604.20.70	Tunfisk, bugstribet bonit eller andre fisk af slægten euthynnus, tilberedte eller konserveret, undtagen hele eller i stykker.		
1604.20.90	Fisk, undtagen salmonidae, bonit, sardin, makrel, ansjos, tunfisk, tilberedt eller konserveret.		
1604.30.10	Kaviar, (rogn af stør), tilberedt eller konserveret.		
1604.30.90	Kaviarerstatning, tilberedt eller konserveret.		
1605.10.00	Krabber, tilberedt eller konserveret.		
1605.20.10	Rejer, i hermetisk lukkede pakninger, tilberedt eller konserveret.		
1605.20.91	Rejer, i ikke hermetisk lukkede pakninger af nettovægt 2 kg og derunder, tilberedt eller konserveret.		
1605.20.99	Rejer, i ikke hermetisk lukkede pakninger af nettovægt på over 2 kg, tilberedt eller konserveret.		
1605.30.10	Kogt hummerkød, bestemt til industriel fremstilling, tilberedt eller konserveret.		
1605.30.90	Hummer, undtagen kogt hummerkød bestemt til industriel fremstilling, tilberedt eller konserveret.		
1605.40.00	Krebsdyr, tilberedt eller konserveret, undtagen krabber, rejer og hummer.		
1605.90.11	Muslinger, tilberedt eller konserveret, i hermetisk lukkede pakninger.		
1605.90.19	Muslinger, tilberedt eller konserveret, i ikke hermetisk lukkede pakninger.		
1605.90.30	Bløddyr, undtagen muslinger, tilberedt eller konserveret.		
1605.90.90	Hvirvelløse vanddyr, undtagen bløddyr, tilberedt eller konserveret.		
2301.20.00	Pellets, mel og pulver af fisk, krebs- og bløddyr (uegnet til menneskeføde).		
2309.90.10	Fiske solubles.		

**Bilag 5.****Gruppering af Brugstariffen i de varegrupper, der anvendes i udenrigshandelstabellerne**

Grouping of HS commodity numbers in the external trade tables

Varebeskrivelse	Brugstariffnumre (HS)		Commodity description
<b>A: Hel saltvandsfisk</b>			<b>A: Marine fishes whole</b>
Sild fersk	0302.40.00		Herring fresh
Sild frosset	0303.50.00		Herring frozen
Fladfisk fersk	0302.21.10, 0302.21.30, 0302.21.90, 0302.22.00,	0302.23.00, 0302.29.10, 0302.29.90	Flatfishes fresh
Fladfisk frosset	0303.31.10, 0303.31.30, 0303.31.90, 0303.32.00, 0303.33.00,	0303.39.10, 0303.39.20, 0303.39.30, 0303.39.80	Flatfishes frozen
Torsk fersk	0302.50.10, 0302.50.90,	0302.69.35	Cod fresh
Torsk frosset	0303.60.11, 0303.60.19,	0303.60.90, 0303.79.41	Cod frozen
Kuller fersk	0302.62.00		Haddock fresh
Kuller frosset	0303.72.00		Haddock frozen
Sej fersk	0302.63.00		Saithe fresh
Sej frosset	0303.73.00		Saithe frozen
Anden torskefisk fersk	0302.69.41, 0302.69.45, 0302.69.51, 0302.69.66,	0302.69.67, 0302.69.68, 0302.69.69, 0302.69.85	Other codfishes fresh
Anden torskefisk frosset	0303.78.11, 0303.78.12, 0303.78.13, 0303.78.19, 0303.78.90,	0303.79.45, 0303.79.51, 0303.79.55, 0303.79.83	Other codfishes frozen
Makrel fersk	0302.64.00		Mackerel fresh
Makrel frosset	0303.74.30,	0303.74.90	Mackerel frozen
Anden fisk fersk	0301.10.90, 0301.99.90, 0302.31.10, 0302.31.90, 0302.32.10, 0302.32.90, 0302.33.10, 0302.33.90, 0302.34.10, 0302.34.90, 0302.35.10, 0302.35.90, 0302.36.10, 0302.36.90, 0302.39.10, 0302.39.90, 0302.61.10, 0302.61.30, 0302.61.80, 0302.65.20,	0302.65.50, 0302.65.90, 0302.69.21, 0302.69.25, 0302.69.31, 0302.69.33, 0302.69.55, 0302.69.61, 0302.69.75, 0302.69.81, 0302.69.86, 0302.69.87, 0302.69.88, 0302.69.91, 0302.69.92, 0302.69.94, 0302.69.95, 0302.69.99, 0302.70.00	Other fish fresh

**Bilag 5 (fortsat).****Gruppering af Brugstariffen i de varegrupper, der anvendes i udenrigshandelstabellerne**

Grouping of HS commodity numbers in the external trade tables

Varebeskrivelse	Brugstariffnumre (HS)	Commodity description	
Anden fisk frosset	.....0303.41.11, 0303.41.13, 0303.41.19, 0303.41.90, 0303.42.12, 0303.42.18, 0303.42.32, 0303.42.38, 0303.42.52, 0303.42.58, 0303.42.90, 0303.43.11, 0303.43.13, 0303.43.19, 0303.43.90, 0303.44.11, 0303.44.13, 0303.44.19, 0303.44.90, 0303.45.11, 0303.45.13, 0303.45.19, 0303.45.90, 0303.46.11, 0303.46.13, 0303.46.19, 0303.46.90, 0303.49.13, 0303.49.31, 0303.49.39,	0303.49.80, 0303.71.10, 0303.71.30, 0303.71.80, 0303.75.20, 0303.75.50, 0303.75.90, 0303.77.00, 0303.79.21, 0303.79.23, 0303.79.29, 0303.79.31, 0303.79.35, 0303.79.37, 0303.79.58, 0303.79.65, 0303.79.71, 0303.79.75, 0303.79.81, 0303.79.85, 0303.79.87, 0303.79.88, 0303.79.91, 0303.79.92, 0303.79.93, 0303.79.94, 0303.79.98, 0303.80.10, 0303.80.90	..... Other fish frozen
<b>B: Ferskvandsfisk.</b>		<b>B: Freshwater fishes.</b>	
Laks og ørred	.....0301.91.10, 0301.91.90, 0301.99.11, 0302.11.10, 0302.11.20, 0302.11.80, 0302.12.00,	0303.11.00, 0303.19.00, 0303.21.10, 0303.21.20, 0303.21.80, 0303.22.00	..... Salmon and trout
Ål	.....0301.92.00, 0302.66.00,	0303.76.00	..... Eel
Anden ferskvandsfisk	.....0301.10.10, 0301.93.00, 0301.99.19, 0302.19.00, 0302.69.11,	0302.69.19, 0303.29.00, 0303.79.11, 0303.79.19	..... Other freshwater fishes
<b>C: Krebs og bløddyr</b>		<b>C: Crustaceans and molluscs</b>	
Hummer og jomfruhummer	.....0306.11.10, 0306.11.90, 0306.12.10, 0306.12.90, 0306.19.30,	0306.21.00, 0306.22.10, 0306.22.91, 0306.22.99, 0306.29.30	..... Lobster and Norway lobster
Rejer	.....0306.13.10, 0306.13.30, 0306.13.40, 0306.13.50, 0306.13.80,	0306.23.10, 0306.23.31, 0306.23.39, 0306.23.90	..... Shrimps



## Bilag 5 (fortsat).

## Gruppering af Brugstariffen i de varegrupper, der anvendes i udenrigshandelstabellerne

Grouping of HS commodity numbers in the external trade tables

Varebeskrivelse	Brugstariffnumre (HS)	Commodity description	
Andre krebsdyr	.....0306.14.10, 0306.14.30, 0306.14.90, 0306.19.10, 0306.19.90,	0306.24.10, 0306.24.30, 0306.24.90, 0306.29.10, 0306.29.90	..... Other crustaceans
Muslinger	.....0307.31.10,	0307.39.10	..... Mussels
Andre bløddyr	.....0307.10.10, 0307.10.90, 0307.21.00, 0307.29.10, 0307.29.90, 0307.31.90, 0307.39.90, 0307.41.10, 0307.41.91, 0307.41.99, 0307.49.11, 0307.49.01, 0307.49.18, 0307.49.31, 0307.49.33, 0307.49.35,	0307.49.38, 0307.49.51, 0307.49.59, 0307.49.71, 0307.49.91, 0307.49.99, 0307.51.00, 0307.59.10, 0307.59.90, 0307.60.00, 0307.91.00, 0307.99.11, 0307.99.13, 0307.99.15, 0307.99.18, 0307.99.90	..... Other molluscs
<b>D: Industrifisk i alt</b>	.....0511.91.90		<b>D: Fish for reduction</b>
<b>E: Filet i alt</b>			<b>E: Total filets</b>
Sild fersk (inkl. skåret)	.....0304.10.97		..... Herring (incl. cut) fresh
Sild frosset (inkl. skåret)	.....0304.20.75,	0304.90.22	..... Herring (incl. cut) frozen
Fladfisk frosset	.....0304.20.71, 0304.20.73,	0304.20.79, 0304.90.51	..... Flatfishes frozen
Torsk fersk	.....0304.10.31		..... Cod fresh
Torsk frosset	.....0304.20.21, 0304.20.29, 0304.90.35,	0304.90.38, 0304.90.39	..... Cod frozen
Kuller frosset	.....0304.20.33,	0304.90.45	..... Haddock frozen
Sej fersk	.....0304.10.33		..... Saithe fresh
Sej frosset	.....0304.20.31,	0304.90.41	..... Saithe frozen
Anden torskefisk frosset	.....0304.20.41, 0304.20.43, 0304.20.55, 0304.20.56, 0304.20.58, 0304.20.59,	0304.20.85, 0304.90.47, 0304.90.49, 0304.90.59, 0304.90.61	..... Other codfishes frozen
Anden fisk fersk	.....0304.10.13, 0304.10.15, 0304.10.17, 0304.10.19,	0304.10.35, 0304.10.38, 0304.10.91, 0304.10.98	..... Other fish fresh

**Bilag 5 (fortsat).****Gruppering af Brugstariffen i de varegrupper, der anvendes i udenrigshandelstabellerne**

Grouping of HS commodity numbers in the external trade tables

Varebeskrivelse		Brugstariffnumre (HS)		Commodity description	
Anden fisk	frosset	.....0304.20.13, 0304.20.15, 0304.20.17, 0304.20.19, 0304.20.35, 0304.20.37, 0304.20.45, 0304.20.51, 0304.20.53, 0304.20.61, 0304.20.69, 0304.20.81,	0304.20.83, 0304.20.87, 0304.20.88, 0304.20.91, 0304.20.95, 0304.90.05, 0304.90.10, 0304.90.31, 0304.90.55, 0304.90.57, 0304.90.65, 0304.90.97	..... Other fish	frozen
<b>F: Saltet, tørret, røget</b>				<b>F: Salted, dried, smoked</b>	
Torsk	saltet	.....0305.62.00,	0305.69.10	..... Cod	salted
Torsk	saltet/tørret	.....0305.30.11, 0305.30.19, 0305.51.10,	0305.51.90, 0305.59.11, 0305.59.19	..... Cod	salted and dried
Anden fisk	saltet/tørret	.....0305.10.00, 0305.20.00, 0305.30.30, 0305.30.50, 0305.30.90, 0305.59.30, 0305.59.50, 0305.59.60,	0305.59.70, 0305.59.90, 0305.61.00, 0305.63.00, 0305.69.20, 0305.69.30, 0305.69.50, 0305.69.90	..... Other fish	salted/dried
Røget laks		.....0305.41.00,		..... Smoked salmon	
Røget ål		.....0305.49.50		..... Smoked eel	
Røget andet		.....0305.42.00, 0305.49.10, 0305.49.20,	0305.49.30, 0305.49.45, 0305.49.80	..... Other fish smoked	
Tang og alger		.....1212.20.00.		..... Seaweed and other algae	
<b>G: Tilberedt eller konserveret</b>				<b>G: Preserved or processed</b>	
Sild	tilberedt	.....1604.12.99		..... Herring	processed
Sild	konserveret	.....1604.12.91		..... Herring	preserved
Makrel		.....1604.15.11, 1604.15.19,	1604.15.90	..... Mackerel	
Sardin		.....1604.13.11,	1604.13.19	..... Pilchard	
Kaviar		.....1604.30.10		..... Caviar	
Anden rogn		.....1604.30.90		..... Other fish roe	
Fiskefilet	panerede	.....1604.12.10,	1604.19.91	..... Fish fillets	breaded
Færdigretter m.v.		.....1604.19.31, 1604.19.39, 1604.19.50, 1604.19.92, 1604.19.93,	1604.19.94, 1604.19.95, 1604.19.98, 1604.20.50, 1604.20.70	..... Ready-prepared dishes	

**Bilag 5 (fortsat).****Gruppering af Brugstariffen i de varegrupper, der anvendes i udenrigshandelstabellerne**

Grouping of HS commodity numbers in the external trade tables

Varebeskrivelse	Brugstarifnumre (HS)		Commodity description
Andre fiskevarer	.....1604.11.00, 1604.13.90, 1604.14.11, 1604.14.16, 1604.14.18, 1604.14.90,	1604.16.00, 1604.19.10, 1604.20.05, 1604.20.10, 1604.20.30, 1604.20.40, 1604.20.90	..... Other fish commodities
Rejer	.....1605.20.10, 1605.20.91,	1605.20.99	..... Shrimps
Muslinger	.....1605.90.11,	1605.90.19	..... Mussels
Andre krebs- og bløddyr	.....1605.10.00, 1605.30.10, 1605.30.90,	1605.40.00, 1605.90.30, 1605.90.90	..... Other crustaceans/molluscs
<b>H: Fiskemel, olie m.v.</b>			<b>H: Fish meal, fish oil etc.</b>
Fiskemel	.....2301.20.00		..... Fish meal
Fiskeolie	.....1504.20.10,	1504.20.90	..... Fish oils and fats
Fiskeleverolie	.....1504.10.10, 1504.10.91,	1504.10.99	..... Fish liver oils
Solubles	.....2309.90.10		..... Fish solubles
Affald	.....0511.91.10		..... Fish offal

**Bilag 6.****Forbindelsen mellem Brugstariffen 2003 og SITC, Rev.3-varenumre**

Comparison of Harmonized System commodity numbers 2003 and SITC, Rev.3-items

Brugstariffen HS varenummer	SITC- varenummer	SITC- varenummer	Brugstariffen HS varenummer
0301.	034.11	034.11	0301.
0302. 11.00-19.00	034.12	034.12	0302.11.00-19.00
21.10-29.90	034.13	034.13	0302.21.10-29.90
31.10-39.90	034.14	034.14	0302.31.00-39.90
40.00-40.90	034.15	034.15	0302.40.00-40.90
50.10-50.90	034.16		61.10-61.99
61.10-61.99	034.15	034.16	0302.50.10-50.90
62.00-63.00	034.18	034.17	0302.64.00-64.90
64.00-64.90	034.17	034.18	0302.62.00-63.00
65.20-69.99	034.18		65.20-69.97
70.00	034.19	034.19	0302.70.00
0303. 10.00-29.00	034.21	034.21	0303.10.00-29.00
31.10-39.90	034.22	034.22	0303.31.10-39.90
41.11-49.80	034.23	034.23	0303.41.11-49.90
50.00-50.90	034.24	034.24	0303.50.00-50.90
60.11-60.90	034.25		71.10-71.98
71.10-71.98	034.24	034.25	0303.60.11-60.90
72.00-73.00	034.28	034.26	0303.74.11-74.90
74.11-74.90	034.26	034.27	0303.78.10-78.90
75.20-77.00	034.28	034.28	0303.72.00-73.00
78.10-78.90	034.27		75.20-77.00
79.11-79.98	034.28		79.11-79.99
80.00	034.29	034.29	0303.80.00
0304. 10.11-10.98	034.51	034.40	0304.20.11-20.97
20.11-20.97	034.40	034.51	0304.10.11-10.98
90.10-90.97	034.55	034.55	0304.90.10-90.97
0305. 10.00	035.50	035.11	0305.51.10-51.90
20.00	035.40	035.12	0305.30.11-30.90
30.11-30.90	035.12	035.13	0305.59.11-59.90
41.00-49.90	035.30	035.21	0305.62.00
51.10-51.90	035.11	035.22	0305.63.00
59.11-59.90	035.13	035.29	0305.61.00,
61.00	035.29		69.10-69.90
62.00	035.21	035.30	0305.41.00-49.90
63.00	035.22	035.40	0305.20.00
69.10-69.90	035.29	035.50	0305.10.00
0306. 11.00-12.90	036.19	036.11	0306.13.10-13.90
13.10-13.90	036.11	036.19	0306.11.00-12.90
14.10-19.90	036.19		14.10-19.90
21.00-29.90	036.20	036.20	0306.21.00-29.90
0307. 10.10-10.90	036.31	036.31	0307.10.10-10.90
21.00	036.35	036.33	0307.41.10-41.99,
29.10-29.90	036.39		51.00
31.10-31.90	036.35	036.35	0307.21.00,
39.10-39.90	036.39		31.10-31.90,
41.10-41.99	036.33		91.00
49.11-49.99	036.37	036.37	0307.49.11-49.99,
51.00	036.33		59.10-59.90
59.10-59.90	036.37	036.39	0307.29.10-29.90,
91.00	036.35		39.10-39.90,
99.11-99.90	036.39		99.11-99.90
0511. 91.10-91.90	291.96	291.96	0511.91.10-91.90
1504. 10.10-10.90	411.11	411.11	1504.10.10-10.90
20.10-20.90	411.12	411.12	1504.20.10-20.90

**Bilag 6 (fortsat).****Forbindelsen mellem Brugstariffen 2003 og SITC, Rev.3-varenumre**

Comparison of Harmonized System commodity numbers 2003 and SITC, Rev.3-items

Brugstariffen HS varenummer	SITC- varenummer	SITC- varenummer	Brugstariffen HS varenummer
1604. 11.00	037.11	037.11	1604.11.00
12.10-13.90	037.12	037.12	1604.12.10-13.90
14.10-14.90	037.13	037.13	1604.14.10-14.90
15.10-15.90	037.14	037.14	1604.15.10-15.90
16.00-19.98	037.15	037.15	1604.16.00-19.98
20.05-20.90	037.16	037.16	1604.20.05-20.90
30.10-30.90	037.17	037.17	1604.30.10-30.90
1605. 10.00-40.00	037.21	037.21	1605.10.00-40.00
90.11-90.90	037.22	037.22	1605.90.11-90.90
2301. 20.00	081.42	081.42	2301.20.00
2309. 90.10-90.98	081.99	081.99	2301.90.10-90.99

# Tabeloversigt

## 1. Den danske fiskerflåde

### Regional og størrelsesmæssig fordeling af fiskerflåden

1.1	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på distrikter .....	19
1.2	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på længde- og tonnagegrupper .....	19
1.3	Fartøjer fordelt på tonnagegrupper og distrikter .....	20
1.4	Samlet tonnage fordelt på tonnagegrupper og distrikter .....	20
1.5	Fartøjer fordelt på længdegrupper og distrikter .....	21
1.6	Samlet tonnage fordelt på længdegrupper og distrikter .....	21

### Oversigter over fiskerflådens fordeling på fartøjstyper

1.7	Fartøjer fordelt på typer og distrikter .....	22
1.8	Fartøjer fordelt på typer og tonnagegrupper .....	23
1.9	Fartøjer fordelt på typer og længdegrupper .....	23

### Trawlfartøjer

1.10	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på distrikter .....	24
1.11	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på længde- og tonnagegrupper .....	24

### Snurrevdsfartøjer

1.12	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på distrikter .....	25
1.13	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på længde- og tonnagegrupper .....	25

### Garn/krog fartøjer

1.14	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på distrikter .....	26
1.15	Fartøjer, tonnage, maskineffekt, forsikringsværdi, alder og besætning fordelt på længde- og tonnagegrupper .....	26

### Kapacitetsreduktion

1.16	Udgåede fartøjer og tildelte midler ved kapacitetstilpasning .....	27
------	--	----

## 2. Fiskeriet og fiskeressourcerne

### Fiskeressourcer og kvotefordeling

2.1	EU landenes kvoter og kvoteudnyttelse i 2003 samt kvoter for 2004 .....	39
2.2	Danske kvoter og kvoteudnyttelse i 2003 samt kvoter for 2004 .....	51

### Fiskeriets fordeling på arter, farvande og måneder

2.3	Danske fiskeres fangster og fangstværdien fordelt på arter og fangstfarvande.	52
2.4	Danske fiskeres fangster fordelt på arter og landingsmåneder .....	56
2.5	Danske fiskeres fangster fra Nordsøen fordelt på arter og landingsmåneder ...	57
2.6	Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på arter og landingsmåneder...	58
2.7	Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på arter og landingsmåneder .....	59
2.8	Danske fiskeres fangster fra Øresund fordelt på arter og landingsmåneder ....	60
2.9	Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og vestlige Østersø fordelt på arter og landingsmåneder .....	61

2.10	Danske fiskeres fangster fra Østlige Østersø fordelt på arter og landingsmåneder.....	62
2.11	Danske fiskeres fangster fra Ringkøbing og Nissum fjorde fordelt på arter og landingsmåneder .....	63
2.12	Danske fiskeres fangster fra Limfjorden fordelt på arter og landingsmåneder .	64
2.13	Danske fiskeres fangster fra Fjerne farvande fordelt på arter og landingsmåneder .....	65

#### **Fiskeriets fordeling på fartøjstyper**

2.14	Danske fiskeres fangster fordelt på fartøjstyper og fiskearter.....	66
2.15	Danske fiskeres fangster fra Nordsøen inklusive fjordene fordelt på fartøjstyper og fiskearter .....	67
2.16	Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på fartøjstyper og fiskearter.....	68
2.17	Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på fartøjstyper og fiskearter.....	69
2.18	Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og vestlige Østersø fordelt på fartøjstyper og fiskearter .....	70
2.19	Danske fiskeres fangster fra Øresund og østlige Østersø fordelt på fartøjstyper og fiskearter .....	71
2.20	Værdien af danske fiskeres fangster fordelt på fartøjstyper og fiskearter.....	72

#### **Fiskeriets fordeling på fartøjsdistrikter**

2.21	Danske fiskeres fangster fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter.....	73
2.22	Danske fiskeres fangster fra Nordsøen inklusive fjordene fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter .....	73
2.23	Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter .....	74
2.24	Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter .....	74
2.25	Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og vestlige Østersø fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter .....	75
2.26	Danske fiskeres fangster fra Øresund og østlige Østersø fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter .....	75
2.27	Værdien af danske fiskeres fangster fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter...	76

### **3. Landingerne og markedet for fisk**

#### **Danske og udenlandske fiskeres landinger i Danmark**

3.1	Samlede landinger i danske havne, fordelt på arter samt danske, øvrige EU's og tredjelands fiskere .....	83
3.2	Samlede landinger i de vigtigste danske havne fordelt på arter .....	84
3.3	Danske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne fordelt på arter .....	87
3.4	Udenlandske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne fordelt på arter....	90
3.5	EU-fiskeres landinger i Danmark fordelt på fartøjsnationalitet og arter.....	92
3.6	Tredjelands landinger i Danmark fordelt på fartøjsnationalitet og arter.....	93

#### **Landingerne fordelt på amtskommuner**

3.7	Samlede landinger fordelt på amtskommuner og vigtigste arter .....	94
3.8	Værdien af landingerne fordelt på amtskommuner og vigtigste arter .....	94
3.9	Gennemsnitspriser for fisk, krebs- og bløddyr fordelt på amtskommuner og vigtigste arter .....	95

#### **Antal landinger, landet mængde og landingsværdi i Danmark**

3.10	Antal landinger, landet mængde og landingsværdi, fordelt på amtskommuner	95
3.11	Antal landinger, landet mængde og landingsværdi, fordelt på længdegrupper.	96
3.12	Antal landinger, landet mængde og landingsværdi, fordelt på fartøjstype .....	96

#### **Landinger og priser på arter og sorteringer**

3.13	Månedlige konsumanvendte landinger i danske havne fordelt på arter og sorteringer .....	97
3.14	Månedlige gennemsnitspriser for konsumanvendte landinger i danske havne fordelt på arter og sorteringer.....	100

	<b>Danske fiskeres landinger i udlandet</b>	
3.15	Danske fiskeres landinger i udenlandske havne fordelt på arter og nationer....	103
3.16	Værdien af danske landinger i udenlandske havne fordelt på arter og nationer	104
3.17	Gennemsnitspriser for danske landinger i udenlandske havne fordelt på arter og nationer .....	105
<b>4.</b>	<b>Akvakultur</b>	
4.1	Dambrugernes produktion.....	111
4.2	Havbrug og øvrige anlæg .....	111
4.3	Dansk akvakultur produktion, fordelt på amter, anlægstype og art.....	112
4.4	Værdien af dansk akvakultur produktion, fordelt på amter, anlægstype og art.	112
4.5	Antal lystfiskere i Danmark 1996-2003, der har betalt for 12 måneder .....	113
4.6	Antal registrerede fritidsfiskere i Danmark 1996-2003.....	113
<b>5.</b>	<b>Fiskeindustri- og handelsvirksomheder</b>	
	<b>Fiskeindustriens vareomsætning</b>	
5.1	Fiskeindustriens salg af egne produkter fordelt på SITC-varegrupper.....	125
	<b>Industristatistik på amts-grupper</b>	
5.2	Arbejdssteder, beskæftigelse og lønudgift i fiskeindustrien.....	126
5.3	Erhvervsbeskæftigelsesstatistik .....	126
	<b>Momsstatistik</b>	
5.4	Momsregistrerede virksomheder indenfor fiskeindustri og handel med fisk, fordelt på amts-grupper .....	128
	<b>Regnskabsstatistik</b>	
5.5	Regnskabsstatistik for fiskeindustrien samt for engros- og detailhandels-firmaer indenfor fiskevarer .....	129
	<b>Registerbaseret arbejdsstyrkestatistik (RAS)</b>	
5.6	Fordelt på aldersgrupper .....	130
5.7	Fordelt på fuldtids- og deltidsbeskæftigede.....	131
<b>6.</b>	<b>Udenrigshandelen med fisk og fiskeprodukter</b>	
	<b>Udenrigshandelens landefordeling</b>	
6.1	Danmarks samlede udenrigshandel med fisk og fiskeprodukter i tons og 1.000 kroner fordelt på lande .....	139
	<b>Udenrigshandelen for de enkelte varegrupper</b>	
6.2	Mængde, værdi og enhedsværdi for Danmarks samlede udenrigshandel med fiskeprodukter fordelt på varegrupper .....	140
	<b>Udførselen fordelt på varegrupper og lande</b>	
6.3	Udførselen til EU-landene af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande.....	142
6.4	Udførselen til EU-landene af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande.....	144
6.5	Udførselen til tredjelande af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande.....	146
6.6	Udførselen til tredjelande af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande.....	148
	<b>Indførselen fordelt på varegrupper og lande</b>	
6.7	Indførselen fra EU-landene af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande.....	150



6.8	Indførselen fra EU-landene af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande.....	152
6.9	Indførselen fra tredjelande af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande.....	154
6.10	Indførselen fra tredjelande af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande.....	156

## 7. Tiårs tabeller

### Fiskerflåden

7.1	Fartøjer, tonnage og maskineffekt fordelt på tonnagegrupper .....	161
7.2	Fartøjer, tonnage, maskineffekt og antal besætningsmedlemmer fordelt på fartøjs-distrikter .....	162

### Fangster

7.3	Danske fiskeres samlede fangster og fangstværdi fordelt på hovedfarvande ....	164
7.4	Danske fiskeres samlede fangster fordelt på arter .....	166
7.5	Den samlede værdi af danske fiskeres fangster fordelt på arter .....	167
7.6	Danske fiskeres fangster fra Nordsøen fordelt på arter .....	168
7.7	Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på arter .....	169
7.8	Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på arter .....	170
7.9	Danske fiskeres fangster fra Østersøen, Sundet og Bælthavet fordelt på arter .	171
7.10	Danske fiskeres fangster fra Limfjorden fordelt på arter .....	172
7.11	Danske fiskeres fangster fra Ringkøbing og Nissum fjerne fordelt på arter .....	173
7.12	Danske fiskeres fangster fra fjerne farvande fordelt på arter.....	174

### Landinger

7.13	Samlede landinger i Danmark fordelt på arter .....	176
7.14	Værdien af de samlede landinger i Danmark fordelt på arter.....	177
7.15	Danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter .....	178
7.16	Værdien af danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter .....	179
7.17	Udenlandske landinger i Danmark fordelt på arter .....	180
7.18	Værdien af udenlandske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter.....	181
7.19	Danske landinger i udlandet fordelt på arter .....	182
7.20	Værdien af danske fiskeres landinger i udlandet fordelt på arter.....	183
7.21	Antal landinger i Danmark, fordelt på amtskommuner.....	184

### Udenrigshandel

7.22	Danmarks samlede udførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på bestemmelseslande.....	185
7.23	Danmarks samlede udførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på bestemmelseslande.....	186
7.24	Danmarks samlede indførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på oprindelseslande .....	187
7.25	Danmarks samlede indførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på oprindelseslande .....	188
7.26	Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper.....	191
7.27	Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper .....	193
7.28	Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper .....	195
7.29	Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper .....	197

### Vareomsætning

7.30	Industriens salg af egne produkter i tons og 1.000 kroner.....	201
------	--	-----

### Erhvervsbeskæftigelsesstatistik (EBS)

7.31	Antal ansatte i fiskeindustrien.....	203
------	--------------------------------------	-----

## **8. International fiskeristatistik**

8.1	Samlet fangst for de vigtigste fiskerierationer .....	213
8.2	Samlet fangst i det nordøstlige Atlanterhav fordelt på arter .....	214

## List of tables

### 1. The Danish fishing fleet

<b>Distribution of the fishing fleet by districts and size categories</b>	
1.1	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by districts ..... 19
1.2	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by length and tonnage groups ..... 19
1.3	Number of vessels by tonnage groups and districts ..... 20
1.4	Total tonnage by tonnage groups and districts ..... 20
1.5	Number of vessels by length groups and districts ..... 21
1.6	Total tonnage by length groups and districts ..... 21
<b>Distribution of the fishing fleet by vessel categories</b>	
1.7	Number of vessels by category and district ..... 22
1.8	Number of vessels by category and tonnage group ..... 23
1.9	Number of vessels by category and length group ..... 23
<b>Trawlers</b>	
1.10	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by districts ..... 24
1.11	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by length and tonnage groups ..... 24
<b>Danish seiners</b>	
1.12	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by districts ..... 25
1.13	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by length and tonnage groups ..... 25
<b>Netters and liners</b>	
1.14	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by districts ..... 26
1.15	Number of vessels, tonnage, engine effect, insurance value, vessel age and crew by length and tonnage groups ..... 26
<b>Capacity reduction</b>	
1.16	Danish fishing vessels decommissioned with capacity reduction subsidies ..... 27

### 2. The fishery and the resources

<b>Allocation of the resources</b>	
2.1	Quotas and catches for EU countries in 2003 and quotas for 2004 ..... 39
2.2	Danish quotas and catches in 2003 and quotas for 2004 ..... 51
<b>Monthly catches by species and fishing areas</b>	
2.3	Total quantity and value of Danish catches by species and fishing areas ..... 52
2.4	Danish catches by species and month ..... 56
2.5	Danish catches from the North Sea by species and months ..... 57
2.6	Danish catches from the Skagerrak by species and months ..... 58
2.7	Danish catches from the Kattegat and the Isefiord by species and months ..... 59
2.8	Danish catches from the Sound by species and months ..... 60
2.9	Danish catches from the Belt Sea and the Western Baltic by species and months ..... 61
2.10	Danish catches from the Eastern Baltic by species and months ..... 62
2.11	Danish catches from the fiords of Ringkoebing and Nissum by species and months ..... 63
2.12	Danish catches from the Liimfiord by species and months ..... 64
2.13	Danish catches from distant fishing areas by species and months ..... 65

<b>The fishery by vessel categories</b>	
2.14	Danish catches by vessel category and species ..... 66
2.15	Danish catches from the North Sea and the fiords by vessel category and species..... 67
2.16	Danish catches from the Skagerrak by vessel category and species ..... 68
2.17	Danish catches from the Kattegat and the Isefiord by vessel category and species..... 69
2.18	Danish catches from the Belt Sea and the Western Baltic by vessel category and species..... 70
2.19	Danish catches from the Sound and the Eastern Baltic by vessel category and species..... 71
2.20	Total value of Danish catches by vessel category and species ..... 72
<b>The fishery by vessel districts</b>	
2.21	Danish catches by species and vessel districts ..... 73
2.22	Danish catches from the North Sea and the fiords by species and vessel districts..... 73
2.23	Danish catches from the Skagerrak by species and vessel districts ..... 74
2.24	Danish catches from the Kattegat and the Isefiord by species and vessel districts..... 74
2.25	Danish catches from the Belt Sea and the Western Baltic by species and vessel districts ..... 75
2.26	Danish catches from the Sound and the Eastern Baltic by species and vessel districts..... 75
2.27	Total value of Danish catches by species and vessel districts ..... 76
<b>3. Landings and the market for fish</b>	
<b>Danish and foreign landings in Denmark</b>	
3.1	Total landings in Danish ports by species, divided on Danish, other EU and third country fishermen ..... 83
3.2	Total landings in the principal Danish fishing ports by species ..... 84
3.3	Danish landings in the principal Danish fishing ports by species..... 87
3.4	Foreign landings in the principal Danish fishing ports by species..... 90
3.5	EU country landings in Denmark by vessel nationality and species..... 92
3.6	Third country landings in Denmark by vessel nationality and species..... 93
<b>Landings by county groups</b>	
3.7	Total landings by counties and main species ..... 94
3.8	Total value of the landings by counties and main species..... 94
3.9	Average prices of fish, crustaceans and molluscs by county of landing and main species ..... 95
<b>Number of landings, quantity and value of landings in Denmark</b>	
3.10	Number of landings, quantity and value of landings, by counties ..... 95
3.11	Number of landings, quantity and value of landings, by length..... 96
3.12	Number of landings, quantity and value of landings, by vessel category ..... 96
<b>Landings and prices by species and size categories</b>	
3.13	Monthly landings used for human consumption by species and size, landed in Danish ports ..... 97
3.14	Average prices by species and size for landings used for human consumption, landed in Danish ports..... 100
<b>Landings from Danish vessels in foreign ports</b>	
3.15	Danish landings in foreign ports by species and nations ..... 103
3.16	Total value of Danish landings in foreign ports by species and nations ..... 104
3.17	Average prices for Danish landings in foreign ports by species and nations .... 105

## 4. Aquaculture

4.1	Production in freshwater ponds.....	111
4.2	Marine culture production and other types of production .....	111
4.3	Danish aquaculture production on counties, type of plants and species .....	112
4.4	Value of Danish aquaculture production on counties, type of plants and species .....	112
4.5	Total number of anglers with licences for 12 months, 1996-2003.....	113
4.6	Total number of recreational fishermen using passive standing gear 1996-2003 .....	113

## 5. The fishing industry and sales of fish commodities

### Sales of fish commodities

5.1	Manufacturer's sales of fish and fish products by SITC commodity groups.....	125
-----	--	-----

### Places of work and employment by branch and counties

5.2	Places of work, employment, aggregate wage and salary costs by branch and county groups.....	126
5.3	Employment in fishing and fish processing industry by branch and county groups .....	126

### VAT statistics

5.4	Business units and sales registered for VAT settlement by branch and county groups .....	128
-----	--	-----

### Accounts statistics

5.5	Accounts statistics for the fishing industry and for fish trade companies .....	129
-----	---	-----

### Register based employment statistics (RAS)

5.6	Employment in fishing and fish processing industry by branch, age groups and counties.....	130
5.7	Employment in fishing and fish processing industry by branch, full time / part time and counties .....	131

## 6. External trade of fish and fish products

### External trade by countries

6.1	Danish external trade of fish and fish products by countries .....	139
-----	--	-----

### External trade by commodity groups

6.2	Quantity, value and unit value for Danish external trade of fishery products by commodity groups.....	140
-----	---	-----

### Danish export by countries and commodity groups

6.3	Export of fish and fish products to EU Member States by countries and commodity groups .....	142
6.4	Total value of the export of fish and fish products to EU Member States by countries and commodity groups .....	144
6.5	Export of fish and fish products to third countries by countries and commodity groups .....	146
6.6	Total value of the export of fish and fish products to third countries by countries and commodity groups .....	148

### Danish import by countries and commodity groups

6.7	Import of fish and fish products from EU Member States by countries and commodity groups .....	150
6.8	Total value of the import of fish and fish products from EU Member States by countries and commodity groups.....	152
6.9	Import of fish and fish products to third countries by countries and commodity groups .....	154
6.10	Total value of the import of fish and fish products to third countries by	

countries and commodity groups .....	156
--------------------------------------	-----

## 7. Decennium statistics

### The fishing fleet.

7.1 Number of vessels, tonnage and engine effect by tonnage groups .....	161
7.2 Number of vessels, tonnage, engine effect and number of crew by vessel districts.....	162

### Catches

7.3 Total quantity and value of Danish catches by main fishing areas .....	164
7.4 Danish catches from all fishing areas by species.....	166
7.5 Total value of Danish catches from all fishing areas by species .....	167
7.6 Danish catches from the North Sea by species.....	168
7.7 Danish catches from the Skagerrak by species .....	169
7.8 Danish catches from the Kattegat and the Isefiord by species.....	170
7.9 Danish catches from the Baltic, the Sound and the Belt Sea by species .....	171
7.10 Danish catches from the Liimfiord by species .....	172
7.11 Danish catches from the fiords of Ringkoebing and Nissum by species.....	173
7.12 Danish catches from distant fishing areas by species .....	174

### Landings

7.13 Total landings in Denmark by species .....	176
7.14 Total value of landings in Denmark by species.....	177
7.15 Danish landings in Denmark by species.....	178
7.16 Total value of landings from Danish vessels in Denmark by species .....	179
7.17 Foreign landings in Denmark by species .....	180
7.18 Total value of landings from foreign vessels in Denmark by species .....	181
7.19 Danish landings in foreign ports by species.....	182
7.20 Total value of landings from Danish vessels in foreign ports by species.....	183
7.21 Number of landings in Denmark, by counties.....	184

### External trade

7.22 Danish export of fish and fish products by countries of destination .....	185
7.23 Total value of the Danish export of fish and fish products by countries of destination.....	186
7.24 Danish import of fish and fish products by countries of origin .....	187
7.25 Total value of the Danish import of fish and fish products by countries of origin.....	188
7.26 Danish export of fish and fish products by commodity groups.....	191
7.27 Total value of the Danish export of fish and fish products by commodity groups .....	193
7.28 Danish import of fish and fish products by commodity groups.....	195
7.29 Total value of the Danish import of fish and fish products by commodity groups .....	197

### Sales

7.30 Manufacturers' sales of fish and fish products in tonnes and 1000 Dkr. ....	201
--	-----

### Establishment-related employment statistics (ERE)

7.31 Employment in fishing and fish processing industry .....	103
---	-----

## 8. International fishery statistics

8.1 Nominal catches by principal producers (Source: FAO).....	213
8.2 Nominal catches in the Northeast Atlantic by species (Source: FAO) .....	214



