



Fiskeristatistisk Årbog 2001

Yearbook of Fishery Statistics 2001

Fiskeristatistisk Årbog 200 I

Udgivet af Fiskeridirektoratet
September 2002
9. årgang
ISBN 87-89443-17-9
ISSN 0907-9238
Pris: 195,00 kr. inkl. 25% moms
Oplag: 1.000
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.

Fiskedirektoratet 2002

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 2001 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 2001. 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 suppleret med tal fra Miljøstyrelsens Punktkilder.

Alt materiale til tabellerne i kapitlet om forarbejdningsindustrien m.v. (kapitel 5) er udarbejdet af Danmarks Statistik og velvilligt stillet til rådighed for Årbogen. Tabel 5.4 er uændret i forhold til Fiskeristatistisk Årbog 2000, idet Danmarks Statistik er ved at overgå til en ny opgørelsesmetode. I kapital 5 er der i forhold til Fiskeristatistisk Årbog 2000 foretaget en opdeling af branchekoderne 050100 og 050200. Der er ligeledes udarbejdet to nye tabeller (5.6 og 5.7), som viser beskæftigelsen i fiskeriet ud fra Danmarks Statistiks Registerbaseret Arbejdsstyrkestatistik (RAS).

For at gøre tabellerne i Årbogen sammenlignelige med Fiskeridirektoratets månedlige publikation af udenrigshandlen (MUHBOG) er tang og alger medtaget i tabellerne i kapitel 6 og i tabellerne 7.21 til og med 7.28.

I kapitel 7 er der medtaget en tabel (tabel 7.30), der viser udviklingen i beskæftigelsen i fiskeriet i perioden 1992-2000 ud fra Danmarks Statistiks Erhvervsbeskæftigelsesstatistik (EDS).

Tabellerne i Årbogens tre første kapitler indgår i Fiskeridirektoratets statistiske informationssystem. De fleste af disse data findes på Fiskeridirektoratets hjemmeside, der har adressen: www.fd.dk. Fiskeristatistisk Årbog 2001 ligger gratis tilgængelig som PDF-filer på hjemmesiden. Yderligere informationer fås ved henvendelse til Fiskeridirektoratets 3. kontor, Statistiksektionen.

Fiskeridirektoratet,
August 2002

Introduction

Yearbook of Fishery Statistics 2001 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 2001 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.

The chapter on aquaculture (Chapter 4) includes production figures calculated by the Ministry of the Environment.

The information on the processing industry (Chapter 5) has been produced by Statistics Denmark specifically for the Yearbook of Fishery Statistics. Table 5.4 is unchanged compared to the Yearbook of Fisheries Statistics 2000 because Statistics Denmark is working on implementing a new method of compiling this statistics. In chapter 5 a division of the Danish DB93 nomenclature between branch groups 050100 and 050200, has been introduced. Furthermore, two new tables are introduced (5.6 and 5.7), these tables show the employment in the fishery sector according to the register based labour force statistics (RAS) from Statistics Denmark.

To make the tables in the Yearbook comparable with the monthly publication of foreign trade by the Directorate of Fisheries, seaweed and other algae have been included in the tables of Chapter 6 and the tables 7.21 through 7.28.

In chapter 7 a new table is introduced, showing the employment in the fishery sector for the period 1992-2000 according to the establishment-related employment statistics (ERE) from Statistics Denmark.

The tables in chapter 1, 2 and 3 have been produced by the statistical information system of the Directorate of Fisheries. Many of these data are available on the Directorate of Fisheries' website, with the address: 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 2001 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 2002

Indhold

1. Den danske fiskerflåde	
Tekstafsnit	7
Regional og størrelsesmæssig fordeling.....	19
Fiskerflådens fordeling på fartøjstyper	22
Kapacitetstilpasning	27
2. Fiskeressourcer og fiskeriet	
Tekstafsnit	29
Kvoter og fangster af kvoterede fiskebestande.....	37
Fangsterne fordelt på arter, farvande og måneder	41
Fangsterne fordelt på fartøjstyper	54
Fangsterne fordelt på fartøjsdistrikter	61
3. Landingerne og markedet for fisk	
Tekstafsnit	65
Landingerne i Danmark fordelt på havne	71
Landingerne fordelt på amtskommuner	82
Landing og priser på arter og sorteringer.....	84
Danske fiskeres landinger i udlandet.....	90
4. Akvakultur	
Tekstafsnit	93
Produktionen i dambrug og havbrug.....	97
Lyst- og fritidsfiskere i det rekreative fiskeri.....	98
5. Fiskeindustri- og handelsvirksomheder	
Tekstafsnit	99
Fiskeindustriens vareomsætning	107
Arbejdssteder og beskæftigelse.....	108
Momsstatistik	110
Regnskabsstatistik	111
Registerbaseret arbejdsstyrkestatistik.....	112
6. Udenrigshandel med fisk og fiskeprodukter	
Tekstafsnit	115
Udenrigshandelens landefordeling	121
Udenrigshandelen for de enkelte varegrupper	122
Udførslen fordelt på varegrupper og lande.....	124
Indførslen fordelt på varegrupper og lande	132
7. Tiårs tabeller	
Tekstafsnit	141
Fiskerflåden.....	143
Fangster	146
Landinge.....	157
Udenrigshandel fordelt på lande	166
Udenrigshandel fordelt på varegrupper.....	172
Industriens salg af egne produkter	182
Erhvervsbeskæftigelsesstatistik	183
8. International fiskeristatistik	
Tekstafsnit	185
Verdens fiskefangst fordelt på nationer	193
Samlet fangst i nordøstlige Atlanterhav på artsgrupper	194
Bilag	
1. Fartøjsregisterskema.....	196
2. Farvande og fiskeristatistiske områder.....	201
3. Artsliste	204
4. Brugstarifpositioner for fisk m.v.....	206
5. Gruppering af brugstariffen i tabellerne	211
6. Sammenhæng mellem SITC og Brugstariffen	216
Tabeloversigt.....	218

Contents

1. The Danish fishing fleet	
Text	14
Distribution on districts and size.....	19
Distribution on vessel category	22
Capacity reduction data.....	27
2. Fish resources and fisheries	
Text	34
Quotas and catches.....	37
Catches by species, fishing area and month.....	41
Catches by vessel category	54
Catches by vessel district.....	61
3. Landings and the market for fish	
Text	69
Landings in Danish ports	71
Landings in Denmark by county (NUT 3)	82
Landings and average prices by species.....	84
Landings by Danish vessels in foreign ports.....	90
4. Aquaculture	
Text	94
Production in freshwater ponds and marine aquaculture	97
Anglers and recreational fishermen in the recreational fishery	98
5. Fishing industry and trade	
Text	103
Manufacturers' sales.....	107
Places of work in fishing industry	108
VAT register statistics	110
Accounts statistics.....	111
Register based employment statistics.....	112
6. Danish foreign trade in fish and fish products	
Text	119
External trade by countries.....	121
External trade by commodities.....	122
Exports by commodities and countries.....	124
Imports by commodities and countries.....	132
7. Decennium statistics	
Text	142
Fishing fleet.....	143
Catches	146
Landings	157
External trade by countries.....	166
External trade by commodities.....	172
Manufacturers' sales.....	182
Employment in fishing industry	183
8. International fishery statistics	
Text	189
World nominal catches by principal producers.....	193
Total catches in the North-east Atlantic by species group	194
Annex	
1. Vessel register form.....	196
2. Statistical fishing areas	201
3. Species	204
4. Danish Working Tariff for fish etc.....	206
5. Statistical grouping of Working Tarif.....	211
6. Comparison of SITC and HS commodity numbers.....	216
List of tables	222

I. 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 fangstudstyr¹. Registret indeholder samtlige danske erhvervsfiskerfartøjer.

Ændring i afgrænsning af fiskerflåden

For årene til og med 1991 indgår fiskerfartøjer under 5 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 erhvervsfiskerfartøjer 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 skibe². Mindre fartøjer måles efter de af Søfartsstyrelsen fastlagte regler³.

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 og bruttoregister-ton

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 skibsmåling⁴ skal fartøjer på 24 meter og derover nu være opmålt i bruttotonnage. Fartøjer med en længde under 24 meter samt fartøjer, der er registreret før 1. januar 1988 og ikke siden er blevet ombygget, kan stadig være registreret alene med BRT-mål.

Alle tabeller i denne årbog anvender BT-målet, når dette er kendt, ellers BRT-målet. Da BT-målet oftest er større end BRT-målet, sker der en automatisk opskrivning af tonnagen for fiskerflåden, efterhånden som oplysninger om BT indberettes for flere fartøjer.

Antallet af registrerede fiskerfartøjer med oplysning om BT-mål for hvert år (ultimo) samt betydningen af at prioritere BT- fremfor BRT-målet fremgår af følgende tabel:

Fiskerflådens samlede tonnage

Samlet tonnage optalt ved prioritering af henholdsvis BT og BRT

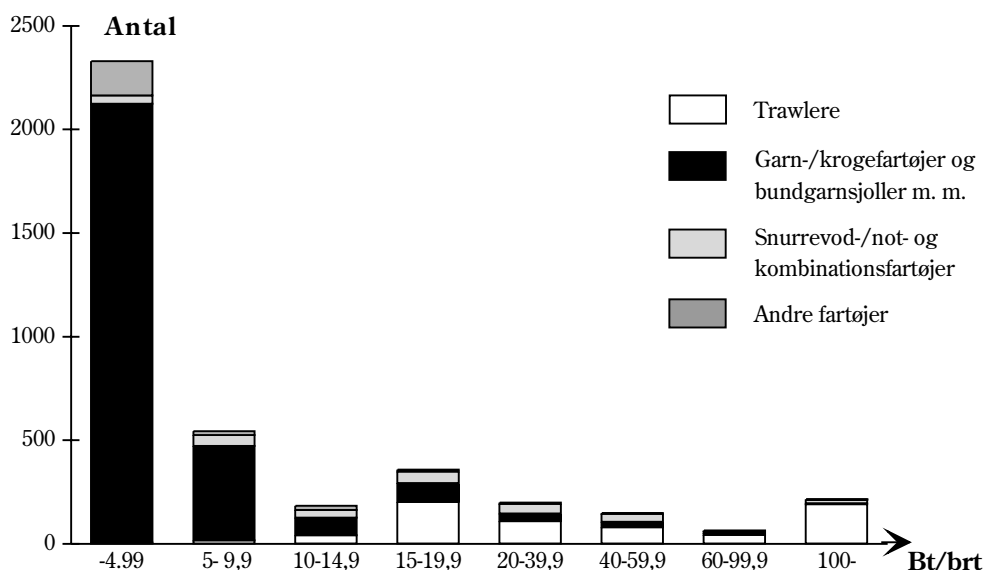
År (ultimo)	Antal fartøjer	Heraf med BT	BT/BRT	BRT/BT
1989 (inkl. 5 BRT eller større)	2.818	78	111.112	106.337
1990	2.709	74	104.753	100.037
1991	2.617	76	100.575	95.913
1992	2.420	80	92.901	87.831
1992 (inkl. 6 meter eller større)	3.483	597	110.458	105.261
1993	3.230	614	97.139	93.190
1994	3.219	750	98.678	90.690
1995	3.147	815	97.333	88.338
1995 (inkl. alle fartøjer)	5.183	2.843	98.664	89.670
1996	4.831	2.672	97.772	86.842
1997	4.581	2.650	98.188	86.636
1998	4.373	2.562	98.450	86.467
1999	4.223	2.983	98.887	86.608
2000	4.144	3.125	102.194	89.832
2001	4.032	3.097	100.271	88.891

Note: Til og med den første række for 1992 indgår kun fiskerfartøjer på 5 BRT og derover. Fra den anden række for 1992 og frem til første række for 1995 medtages erhvervsfiskerfartøjer på 6 meters længde og derover. Fra anden række for 1995 medtages samtlige erhvervsfiskerfartøjer.

Det ses, at ved prioritering af BRT-målet, dvs. ved kun at anvende BT, når BRT er uoplyst, vil fiskerflådens samlede tonnage ultimo 2001 være 88.891 BRT/BT. Ved prioritering af BT bliver tonnagen på 100.271 BT/BRT.

Figur 1.1

Antal fiskerfartøjer fordelt på BT/BRT-grupper pr. 31/12 2001



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 Union⁵. 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 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. Ni af de elleve danske notfartøjer er registreret som kombinationsfartøjer af typen not/rawl.

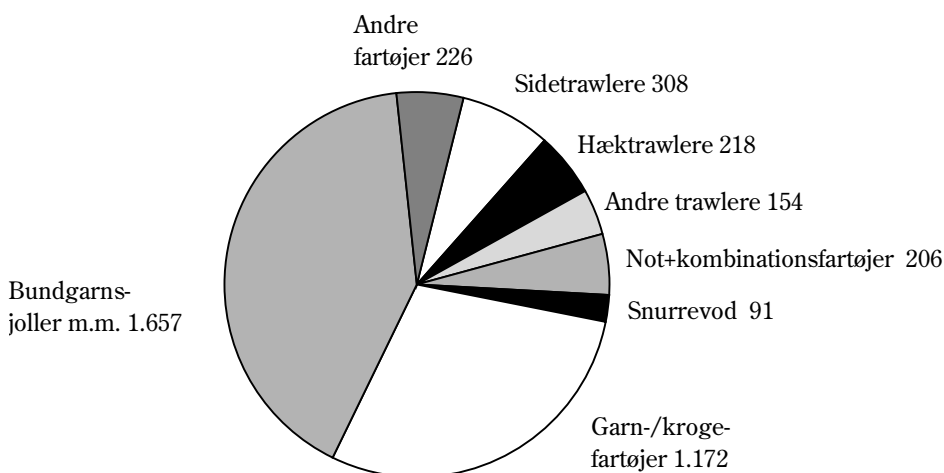
Gruppering efter fartøjstype

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.).

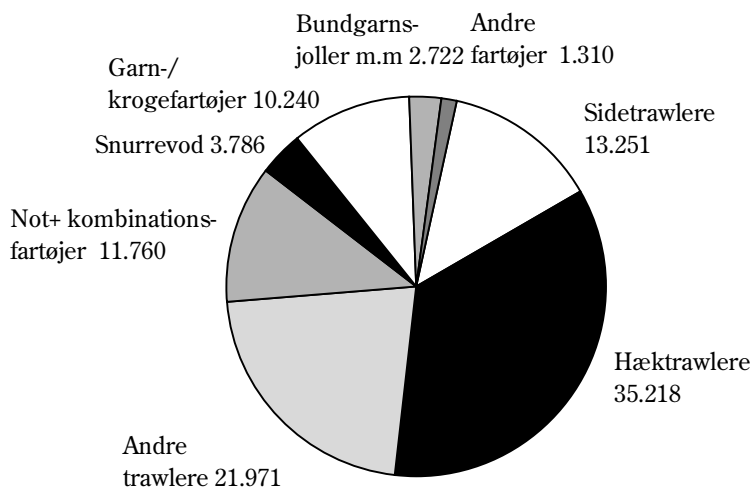
Figur 1.2

Fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype pr. 31/12 2001

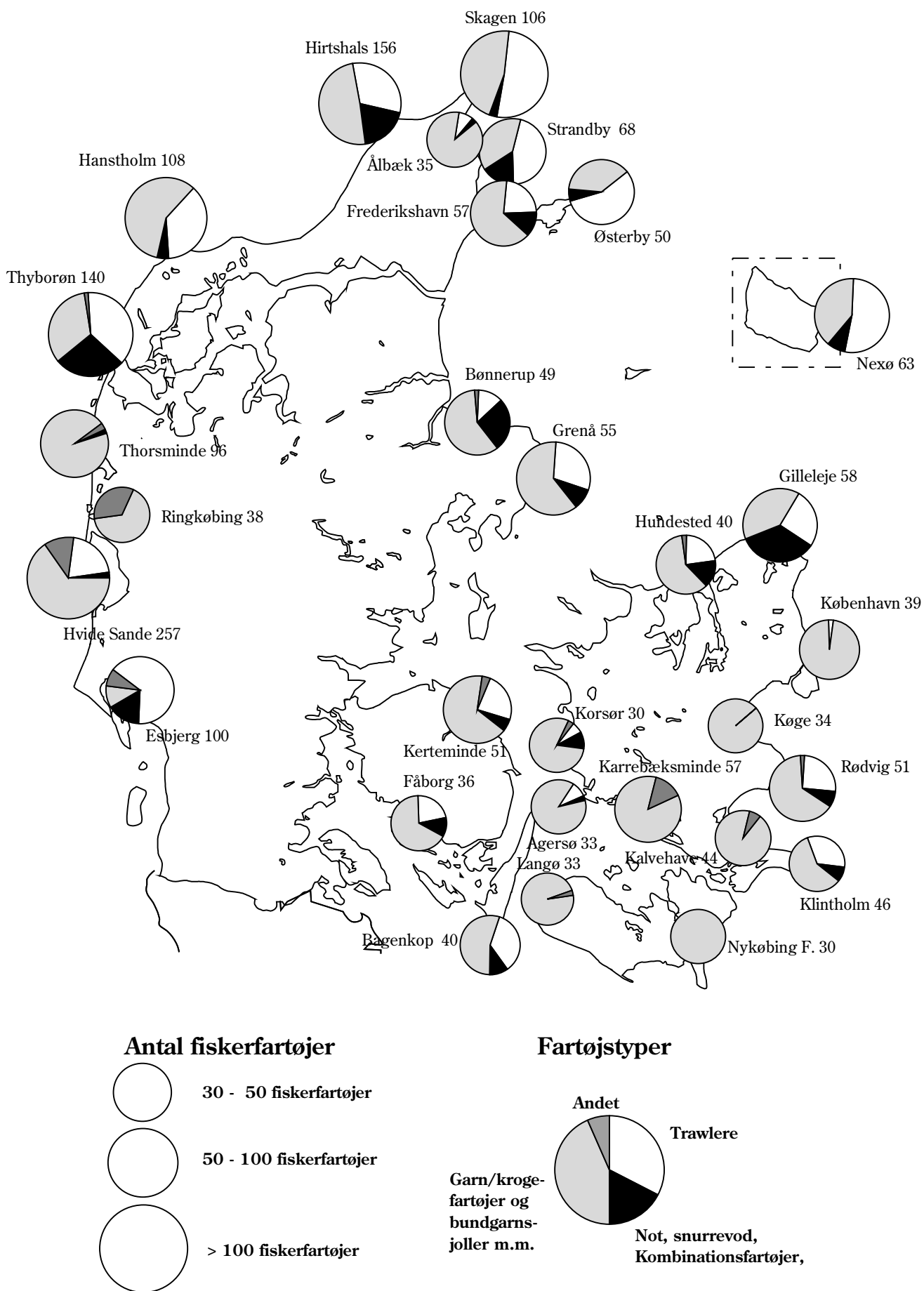
Antal fartøjer



Tonnage (BT/BRT)



Figur 1.3 Fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype og udvalgte hjemhavne i 2001



Forsikringsværdi

Fartøjsregistret indeholder oplysninger om fartøjets forsikringsværdi samt vurderingsåret. For over en tredjedel 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 2001 kan opstilles følgende tabel:

Forsikringsværdi og vurderingsår

Samlet forsikringssum fordelt på vurderingsår

Vurderingsår	Antal fartøjer	Forsikringsværdi i mill. kr.	Samlet tonnage BT/BRT
Ukendt værdi under 6 meter	1.207	..	764
Ukendt værdi 6 meter og derover.....	389	..	2.591
Ukendt år	73	42,0	889
før 1973	5	0,3	33
1973-1982	35	9,6	266
1983-1986	123	158,0	3.339
1987-1990	266	446,4	9.174
1991-1993	293	531,6	10.921
1994-1996	439	600,2	11.231
1997-1999	614	1.865,4	33.549
2000-2002	588	1.796,0	27.513
I alt	4.032	5.449,5	100.271

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.

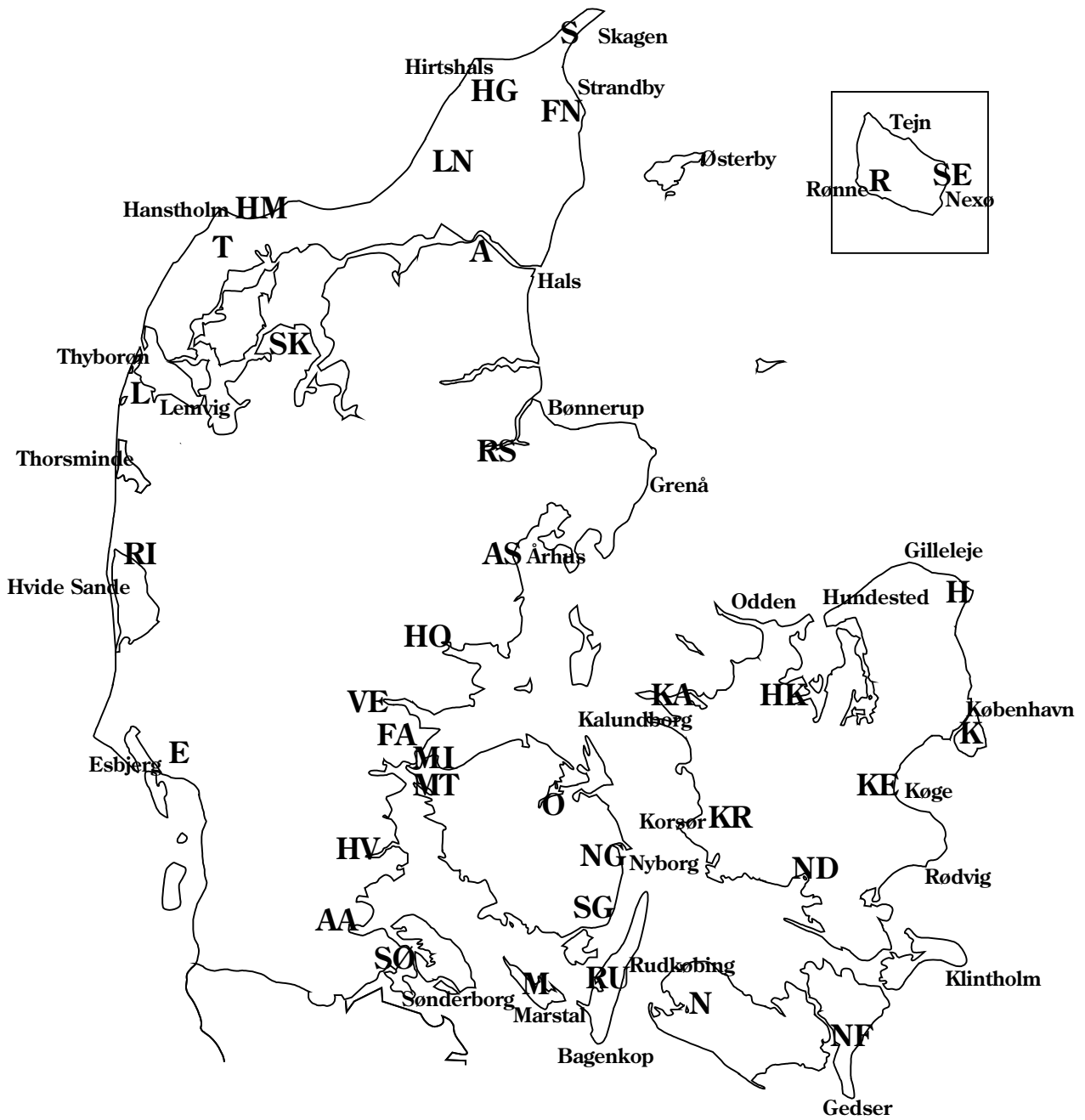
Registreringsbogstaver og fartøjsdistrikter

Havnekendingsnummer

Ved anmeldelse af et fartøj til registrering ved Søfartsstyrelsen, tildeles fartøjet et havnekendingsnummer⁶, 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.

Fartøjs- distrikter

I dag er fartøjerne registreret inden for 23 distrikter. Nedenfor er listet de registreringsbogstaver, der i 2001 var i brug for danske fiskerfartøjer, fordelt på distrikter. På det tilhørende kort, er vist de vigtigste fiskerihavne inden for fartøjsdistrikterne.

Bogstaver:	Distrikter:
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 fiskeriet⁷ 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 1.197 fartøjer forladt fiskerflåden med ophørsstøtte.

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

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

³ Bek. nr. 846 af 1. december 1998 om måling af mindre fiskerfartøjer.

⁴ Lov om skibsmåling, jf. lbkg. nr. 43 af 2. februar 1993.

⁵ Rådets forordning (EØF) nr. 2930/86 af 22. september 1986 om definition af fiskerfartøjers karakteristika.

⁶ Sølov, jf. lbkg. Nr. 39 af 20. januar 1998, med senere ændringer.

⁷ Lov om strukturforanstaltninger vedrørende fiskerisektoren, jf. lbkg. 316 af 3. maj 2001, med senere ændringer.

I. 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 1982¹, 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 commercial 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 Convention² 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 Authority³.

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 and Gross registered 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 legislation⁴ all vessels with a length of 24 meters or more must now be measured in GT. Vessels of less than 24 meters and vessels which have been registered before 1 January 1988 and have not been modified since may still be recorded with only GRT measurement.

All tables in this yearbook are based on GT measures if recorded and GRT otherwise. Since the GT measure often gives a higher tonnage than the GRT measure, the total tonnage of the fishing fleet gradually increases, as a greater part of the fleet is measured in GT.

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

Total tonnage of the fishing fleet

Total tonnage of the fishing fleet using GT or GRT measures

Year (31 December)	All vessels	With GT	GT/GRT	GRT/GT
1989 (Incl. 5 GRT)	2,818	78	111,112	106,337
1990	2,709	74	104,753	100,037
1991	2,617	76	100,575	95,913
1992	2,420	80	92,901	87,831
1992 (Incl. 6 meters)	3,483	597	110,458	105,261
1993	3,230	614	97,139	93,190
1994	3,219	750	98,678	90,690
1995	3,147	815	97,333	88,338
1995 (Incl. all vessels)	5,183	2,843	98,664	89,670
1996	4,831	2,672	97,772	86,842
1997	4,581	2,650	98,188	86,636
1998	4,373	2,562	98,450	86,467
1999	4,223	2,983	98,887	86,608
2000	4,144	3,125	102,194	89,832
2001	4,032	3,097	100,271	88,891

Note: For the years until first row for 1992 the figures contain vessels of 5 GRT or more. From the second row for 1992 the figures contain commercial fishing vessels with an over-all length of 6 meters, and from the second row for 1995 the figures contain all fishing vessels.

The table shows that, if priority were given to the GRT measure (which means using GT only when the GRT measure does not exist), then the total tonnage of the fishing fleet on 31 December 2001 would be only 88,891 GRT/GT. When priority is given to the GT measure, the total tonnage amounts to 100,271 GT/GRT.

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 Union⁵. 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 factor based on the 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. Nine of the eleven purse seiners in the Danish fishing fleet are registered as multi-purpose vessels of the category trawler/purse seiner.

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 identification⁶ 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 more than one third 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 2001 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 GT/GRT
Unknown value less than 6 meters	1,207	..	764
Unknown value 6 meters and above	389	..	2,591
Unknown year	73	42.0	889
Before 1973	5	0.3	33
1973-1982	35	9.6	266
1983-1986	123	158.0	3,339
1987-1990	266	446.3	9,174
1991-1993	293	531.6	10,921
1994-1996	439	600.2	11,231
1997-1999	614	1,865.4	33,549
2000-2001	588	1,796.0	27,513
Total	4,032	5,449.5	100,271

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 1,197 vessels have left the fleet with public funding⁷.

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

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

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

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

⁵ Council Regulation (EEC) No. 2930/86 of 22 September 1986 on the definition of characteristics for fishing vessels.

⁶ See consolidate Act No. 39 of 20 January 1998, with amendments.

⁷ 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 2001	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. Alder	Besætningsmedlemmer		
		Samlet	Gns.	Samlet	Gns.	Samlet	Gns.		Samlet	Gns.	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Distrikt:		Bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		år	Antal		
E	Esbjerg	109	21.265	195,1	44.471	408,0	975.102	9.850	29,8	378	3,5
FN + LN	Frederikshavn	249	4.487	18,0	32.156	129,7	268.959	1.431	32,8	412	1,7
HV	Haderslev	46	737	16,0	3.703	80,5	46.082	1.589	27,6	75	1,6
H	Helsingør	163	2.337	14,3	12.964	79,5	123.377	971	30,4	238	1,5
HG	Hirtshals	164	16.189	98,7	44.197	269,5	868.296	6.202	29,5	414	2,5
L + SK	Holstebro	386	18.901	49,0	56.795	147,5	1.121.556	4.398	27,7	812	2,1
RI	Hvide Sande	339	6.763	19,9	30.007	88,8	423.246	2.490	26,4	575	1,7
KA + HK	Kalundborg	152	686	4,5	5.762	37,9	31.146	415	27,7	172	1,1
KR	Korsør	134	584	4,4	4.941	37,2	26.475	420	28,9	151	1,1
K	København	77	498	6,5	3.761	48,8	68.935	1.253	30,3	96	1,2
KE	Køge	101	418	4,1	2.695	27,2	18.176	371	29,8	120	1,2
NF + N	Nykøbing F.	274	925	3,4	8.538	31,3	41.526	374	26,4	303	1,1
ND	Næstved	308	1.492	4,8	12.254	40,4	83.964	646	28,3	373	1,2
O + MI + NG + MT	Odense	116	973	8,4	6.224	55,1	49.547	869	29,6	157	1,4
RS	Randers	63	337	5,3	2.331	38,9	15.614	488	25,8	72	1,1
R + SE	Rønne	215	4.929	22,9	24.219	113,2	287.881	1.645	27,5	339	1,6
S	Skagen	142	7.294	51,4	26.521	186,8	367.684	2.989	31,5	285	2,0
SG + RU + M	Svendborg	290	1.600	5,5	13.463	46,6	85.273	601	26,9	354	1,2
SØ + AA	Sønderborg	79	481	6,1	3.392	43,5	20.471	476	29,7	88	1,1
T + HM	Thisted	245	6.474	26,4	28.128	116,2	369.812	2.355	27,8	439	1,8
VE + FA + HO	Vejle	68	421	6,2	2.862	42,7	15.991	432	30,5	79	1,2
A	Ålborg	130	596	4,6	5.922	45,9	38.078	645	25,7	164	1,3
AS	Århus	182	1.882	10,3	12.641	70,6	102.308	853	30,9	242	1,3
Hele landet		4.032	100.271	24,9	387.947	96,9	5.449.497	2.237	28,5	6.338	1,6

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, 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: 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 2001	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		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
A: Længde overalt:		Bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		år	meter	Antal	
- 5,9 meter	1.449	976	0,7	17.950	12,5	11.506	48	22,7	5,1	1.468	1,0
6 - 7,9 -	681	1.980	2,9	14.020	21,0	58.683	140	27,6	6,9	721	1,1
8 - 9,9 -	626	3.665	5,9	32.672	52,4	262.262	476	29,3	8,9	729	1,2
10 - 11,9 -	243	2.550	10,5	22.224	91,5	186.201	831	35,7	10,9	335	1,4
12 - 13,9 -	240	4.103	17,1	31.698	132,1	254.738	1.127	38,7	12,8	441	1,8
14 - 15,9 -	251	5.467	21,8	43.179	172,0	429.567	1.761	38,3	14,9	569	2,3
16 - 17,9 -	134	4.581	34,2	27.061	201,9	373.522	2.896	31,7	16,9	394	2,9
18 - 20,9 -	175	9.763	55,8	45.503	260,0	593.288	3.410	32,9	19,3	569	3,3
21 - 23,9 -	44	4.722	107,3	16.175	367,6	263.816	6.595	24,9	22,5	159	3,6
24 - 29,9 -	38	6.392	168,2	19.657	517,3	352.196	9.519	27,0	27,1	157	4,1
30 - 34,9 -	60	13.453	224,2	35.432	590,5	600.647	10.011	30,3	32,5	257	4,3
35 -	91	42.618	468,3	82.376	905,2	2.063.071	22.671	26,5	42,0	539	5,9
B: Tonnagegruppe:											
- 4,9 BT/BRT	2.328	3.671	1,6	42.046	18,3	147.465	180	24,6	5,9	2.403	1,0
5 - 9,9 -	543	3.810	7,0	33.242	61,2	288.160	577	30,1	9,3	676	1,2
10 - 14,9 -	182	2.268	12,5	19.054	104,7	160.962	964	35,7	11,5	280	1,5
15 - 19,9 -	358	6.702	18,7	55.678	155,5	550.468	1.591	39,0	14,1	763	2,1
20 - 39,9 -	198	5.815	29,4	34.788	175,7	358.942	1.889	40,3	15,6	492	2,5
40 - 59,9 -	146	7.076	48,5	36.157	247,7	437.146	3.036	33,7	18,8	459	3,1
60 - 79,9 -	45	3.056	67,9	13.350	296,7	184.378	4.097	28,6	20,6	147	3,3
80 - 99,9 -	18	1.609	89,4	6.480	360,0	82.450	4.850	25,2	21,2	63	3,5
100 - 149,9 -	34	4.069	119,7	13.150	386,8	198.676	6.623	24,4	24,1	121	3,6
150 - 249,9 -	72	14.739	204,7	41.028	569,8	732.143	10.312	25,1	30,1	314	4,4
250 - 499,9 -	88	30.434	345,8	63.489	721,5	1.462.007	16.614	27,0	37,6	449	5,1
500 -	20	17.023	851,2	29.485	1.474,3	846.700	42.335	20,6	52,0	171	8,6
I alt	4.032	100.271	24,9	387.947	96,9	5.449.497	2.237	28,5	10,0	6.338	1,6

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstafsnittet. For fartøjsgupper, hvor der ikke indgår mindst tre fartøjer, er forsikringsværdierne talt med i den nærmest tilstedende gruppe. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns. 1: Number of vessels. 2-3: 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: Tonnage in GT/GRT. See definitions in the text section.

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

Pr. 31/12 2001		Tonnagegruppe														I alt
		Under 5	5 - 9,9	10 - 14,9	15 - 19,9	20 - 39,9	40 - 59,9	60 - 79,9	80 - 99,9	100 - 149,9	150 - 199,9	200 - 249,9	250 - 299,9	300 - 499,9	Over 500	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Distrikt:		Antal fartøjer / number of vessels														
E	Esbjerg	15	3	3	7	12	13	4	1	1	2	6	6	25	11	109
FN + LN	Frederikshavn	108	19	10	50	30	17	7	2	5	1	-	-	-	-	249
HV	Haderslev	24	2	1	10	3	2	4	-	-	-	-	-	-	-	46
H	Helsingør	91	28	6	17	7	7	1	1	2	1	2	-	-	-	163
HG	Hirtshals	63	25	8	9	4	11	1	1	7	9	6	8	5	7	164
L + SK	Holstebro	186	32	23	31	30	27	5	4	4	4	12	6	21	1	386
RI	Hvide Sande	220	12	7	25	15	25	14	5	6	7	1	2	-	-	339
KA + HK	Kalundborg	105	25	6	12	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	152
KR	Korsør	97	22	6	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134
K	København	33	33	6	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
KE	Køge	64	28	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101
NF + N	Nykøbing F.	205	54	5	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	274
ND	Næstved	223	44	12	20	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-	308
O + MI + NG + MT	Odense	75	10	6	16	5	3	-	-	1	-	-	-	-	-	116
RS	Randers	47	7	1	6	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	63
R + SE	Rønne	96	46	16	29	9	13	3	1	-	-	1	-	-	1	215
S	Skagen	54	15	9	22	15	4	1	1	3	3	5	3	7	-	142
SG + RU + M	Svendborg	200	42	6	26	14	2	-	-	-	-	-	-	-	-	290
SØ + AA	Sønderborg	54	14	3	3	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	79
T + HM	Thisted	126	34	16	23	12	11	2	1	3	4	8	4	1	-	245
VE + FA + HO	Vejle	46	9	4	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	68
A	Ålborg	95	10	14	8	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	130
AS	Århus	101	29	9	20	15	4	1	1	2	-	-	-	-	-	182
Hele landet		2.328	543	182	358	198	146	45	18	34	31	41	29	59	20	4.032

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

TRANSLATION – Columns, vessel size in GT or GRT. 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 2001		Tonnagegruppe														I alt
		Under 5	5 - 9,9	10 - 14,9	15 - 19,9	20 - 39,9	40 - 59,9	60 - 79,9	80 - 99,9	100 - 149,9	150 - 199,9	200 - 249,9	250 - 299,9	300 - 499,9	Over 500	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Distrikt:		Bruttotonnage / gross tonnage														
E	Esbjerg	18	24	39	130	411	597	254	90	139	359	1.313	1.678	9.349	6.866	21.265
FN + LN	Frederikshavn	194	131	131	955	858	815	493	189	542	180	-	-	-	-	4.487
HV	Haderslev	31	16	11	192	108	102	278	-	-	-	-	-	-	-	737
H	Helsingør	186	199	72	309	198	341	79	96	228	189	440	-	-	-	2.337
HG	Hirtshals	148	155	104	165	105	559	63	83	870	1.579	1.376	2.156	2.091	6.736	16.189
L + SK	Holstebro	234	239	288	573	963	1.300	336	339	453	673	2.699	1.635	7.971	1.198	18.901
RI	Hvide Sande	291	84	83	487	491	1.247	947	461	739	1.208	210	515	-	-	6.763
KA + HK	Kalundborg	107	165	71	219	123	-	-	-	-	-	-	-	-	-	686
KR	Korsør	184	145	76	136	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	584
K	København	73	250	77	53	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	498
KE	Køge	91	191	59	52	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	418
NF + N	Nykøbing F.	256	373	64	112	69	50	-	-	-	-	-	-	-	-	925
ND	Næstved	308	314	143	379	190	93	65	-	-	-	-	-	-	-	1.492
O + MI + NG + MT	Odense	100	68	76	297	143	143	-	-	147	-	-	-	-	-	973
RS	Randers	70	48	14	107	36	-	62	-	-	-	-	-	-	-	337
R + SE	Rønne	217	330	208	553	244	631	210	87	-	-	224	-	-	2.223	4.929
S	Skagen	142	103	111	413	437	210	71	83	359	539	1.207	813	2.805	-	7.294
SG + RU + M	Svendborg	307	286	80	483	351	92	-	-	-	-	-	-	-	-	1.600
SØ + AA	Sønderborg	109	89	33	58	104	88	-	-	-	-	-	-	-	-	481
T + HM	Thisted	191	260	196	411	323	538	137	88	366	718	1.826	1.110	311	-	6.474
VE + FA + HO	Vejle	96	58	52	94	76	45	-	-	-	-	-	-	-	-	421
A	Ålborg	111	78	170	148	47	43	-	-	-	-	-	-	-	-	596
AS	Århus	210	203	109	374	424	181	61	92	228	-	-	-	-	-	1.882
Hele landet		3.671	3.810	2.268	6.702	5.815	7.076	3.056	1.609	4.069	5.444	9.294	7.907	22.527	17.023	100.271

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstafsnittet.
Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, vessel size in GT or GRT. 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 2001		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	10	4	4	2	5	4	10	17	2	1	2	8	19	21	109
FN + LN	Frederikshavn	62	33	30	10	22	44	18	23	4	2	1	-	-	-	249
HV	Haderslev	16	8	1	3	2	6	4	4	1	-	1	-	-	-	46
H	Helsingør	45	32	37	13	9	10	5	7	1	1	1	2	-	-	163
HG	Hirtshals	18	33	33	9	7	8	1	15	-	6	4	13	5	12	164
L + SK	Holstebro	144	28	21	38	20	23	25	38	5	2	5	14	15	8	386
RI	Hvide Sande	146	62	19	12	4	19	21	31	19	3	2	1	-	-	339
KA + HK	Kalundborg	82	25	23	7	8	4	3	-	-	-	-	-	-	-	152
KR	Korsør	52	29	38	3	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	134
K	København	14	15	32	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
KE	Køge	47	13	34	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	101
NF + N	Nykøbing F.	160	35	53	14	6	5	-	1	-	-	-	-	-	-	274
ND	Næstved	156	58	55	7	13	10	5	3	1	-	-	-	-	-	308
O + MI + NG + MT	Odense	51	25	6	8	10	10	4	2	-	-	-	-	-	-	116
RS	Randers	28	14	10	4	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	63
R + SE	Rønne	40	37	48	29	15	18	9	14	4	-	-	-	-	1	215
S	Skagen	15	25	27	8	18	16	8	1	3	2	-	12	5	2	142
SG + RU + M	Svendborg	127	68	41	11	22	17	3	1	-	-	-	-	-	-	290
SØ + AA	Sønderborg	26	21	20	4	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-	79
T + HM	Thisted	89	21	30	23	23	21	9	9	2	1	4	10	3	-	245
VE + FA + HO	Vejle	21	21	13	4	3	3	2	1	-	-	-	-	-	-	68
A	Ålborg	67	24	10	10	14	4	1	-	-	-	-	-	-	-	130
AS	Århus	36	47	41	13	17	16	4	6	2	-	-	-	-	-	182
Hele landet		1.452	678	626	243	240	251	134	175	44	18	20	60	47	44	4.032

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Se definitioner af fartøjstyper og distrikter i tekstafsnittet.
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 2001		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:		Bruttotonnage / gross tonnage														
E	Esbjerg	7	7	27	29	86	75	355	864	112	170	470	1.770	6.311	10.983	21.265
FN + LN	Frederikshavn	51	87	178	122	405	974	596	1.334	417	206	119	-	-	-	4.487
HV	Haderslev	16	15	6	41	33	119	155	208	71	-	73	-	-	-	737
H	Helsingør	30	95	219	144	163	205	246	378	125	103	233	396	-	-	2.337
HG	Hirtshals	19	87	167	101	105	163	34	938	-	1.007	580	2.863	1.297	8.827	16.189
L + SK	Holstebro	94	79	114	373	301	440	839	1.978	748	263	1.035	3.272	4.912	4.452	18.901
RI	Hvide Sande	87	158	93	131	67	416	704	1.844	2.163	465	380	254	-	-	6.763
KA + HK	Kalundborg	40	85	147	89	162	87	77	-	-	-	-	-	-	-	686
KR	Korsør	32	92	217	23	121	100	-	-	-	-	-	-	-	-	584
K	København	9	53	222	75	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	498
KE	Køge	30	45	228	38	52	26	-	-	-	-	-	-	-	-	418
NF + N	Nykøbing F.	118	103	323	124	98	109	-	50	-	-	-	-	-	-	925
ND	Næstved	109	179	360	80	220	202	150	127	65	-	-	-	-	-	1.492
O + MI + NG + MT	Odense	28	82	33	94	165	223	153	194	-	-	-	-	-	-	973
RS	Randers	16	41	43	47	35	57	36	62	-	-	-	-	-	-	337
R + SE	Rønne	31	109	279	293	247	374	250	666	457	-	-	-	-	2.223	4.929
S	Skagen	13	77	142	88	326	360	307	45	214	253	-	2.665	1.978	827	7.294
SG + RU + M	Svendborg	82	225	233	126	403	380	112	39	-	-	-	-	-	-	1.600
SØ + AA	Sønderborg	17	62	112	41	38	126	40	46	-	-	-	-	-	-	481
T + HM	Thisted	66	60	164	212	345	499	305	556	189	225	811	2.233	808	-	6.474
VE + FA + HO	Vejle	14	70	76	48	54	64	50	45	-	-	-	-	-	-	421
A	Ålborg	46	51	56	99	217	83	43	-	-	-	-	-	-	-	596
AS	Århus	22	117	226	132	321	384	131	388	161	-	-	-	-	-	1.882
Hele landet		976	1.980	3.665	2.550	4.103	5.467	4.581	9.763	4.722	2.691	3.701	13.453	15.306	27.312	100.271

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstafsnittet.
Kilde: Fiskeridirektoratet

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

22 Fartøjer / vessels

Tabel 1.7:

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

Pr. 31/12 2001		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	
Distrikt:		Antal fartøjer / number of vessels								
E	Esbjerg	4	32	27	4	11	11	10	10	109
FN + LN	Frederikshavn	67	23	8	16	11	58	65	1	249
HV	Haderslev	3	3	11	2	-	1	22	4	46
H	Helsingør	12	6	6	28	2	52	54	3	163
HG	Hirtshals	8	22	18	17	13	62	24	-	164
L + SK	Holstebro	11	34	18	12	38	112	125	36	386
RI	Hvide Sande	27	15	12	4	2	104	115	60	339
KA + HK	Kalundborg	5	4	2	10	1	38	86	6	152
KR	Korsør	4	2	1	7	-	40	71	9	134
K	København	1	-	-	1	-	38	35	2	77
KE	Køge	1	1	-	1	-	32	65	1	101
NF + N	Nykøbing F.	5	-	1	8	-	67	182	11	274
ND	Næstved	15	7	3	7	-	59	200	17	308
O + MI + NG + MT	Odense	10	3	4	6	-	26	59	8	116
RS	Randers	2	1	-	5	5	14	29	7	63
R + SE	Rønne	32	16	7	14	-	106	40	-	215
S	Skagen	30	17	10	4	-	55	26	-	142
SG + RU + M	Svendborg	27	2	6	15	-	72	165	3	290
SØ + AA	Sønderborg	5	-	1	10	-	21	40	2	79
T + HM	Thisted	12	16	11	7	2	96	77	24	245
VE + FA + HO	Vejle	5	4	-	5	-	11	38	5	68
A	Ålborg	5	2	2	12	-	31	72	6	130
AS	Århus	17	8	6	11	6	66	57	11	182
Hele landet		308	218	154	206	91	1.172	1.657	226	4.032

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 2001	Fartøjstype								I alt
	Sidetrawlere	Hæktrawlere	Andre trawlere	Not + kombi. -fartøjer	Snurrevods -fartøjer	Garn / kroge -fartøjer	Bundgarns-joller m.m.	Andre fartøjer	
	1	2	3	4	5	6	7	8	
Tonnagegruppe:	Antal fartøjer / number of vessels								
- 4,9 BT/BRT	1	3	1	41	-	592	1.526	164	2.328
5- 9,9 -	1	11	3	52	1	335	121	19	543
10- 14,9 -	12	24	4	36	-	76	10	20	182
15- 19,9 -	141	33	27	39	17	91	-	10	358
20- 24,9 -	30	7	5	9	4	14	-	2	71
25- 29,9 -	12	4	3	4	1	8	-	3	35
30- 34,9 -	15	3	6	1	10	7	-	-	42
35- 39,9 -	13	2	8	2	16	8	-	1	50
40- 44,9 -	9	6	6	2	11	7	-	1	42
45- 49,9 -	22	8	9	1	14	13	-	1	68
50- 59,9 -	9	7	3	-	10	6	-	1	36
60- 69,9 -	7	4	9	1	2	6	-	1	30
70- 79,9 -	7	1	3	2	-	-	-	2	15
80- 89,9 -	3	2	-	-	2	3	-	-	10
90- 99,9 -	2	4	-	-	1	1	-	-	8
100- 109,9 -	4	4	2	-	-	1	-	-	11
110- 119,9 -	2	4	1	-	-	1	-	-	8
120- 129,9 -	1	2	1	1	-	1	-	-	6
130- 139,9 -	-	3	1	-	-	1	-	1	6
140- 149,9 -	-	3	-	-	-	-	-	-	3
150- 249,9 -	10	26	30	3	2	1	-	-	72
250- 499,9 -	6	51	26	5	-	-	-	-	88
500- 999,9 -	1	4	6	4	-	-	-	-	15
1000- -	-	2	-	3	-	-	-	-	5
I alt	308	218	154	206	91	1.172	1.657	226	4.032

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT hvis oplyst ellers BRT.
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 GT or GRT.

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

Pr. 31/12 2001	Fartøjstype								I alt
	Sidetrawlere	Hæktrawlere	Andre trawlere	Not + kombi. -fartøjer	Snurrevods -fartøjer	Garn / kroge -fartøjer	Bundgarns-joller m.m.	Andre fartøjer	
	1	2	3	4	5	6	7	8	
Længdegruppe:	Antal fartøjer / number of vessels								
- 5,9 meter	-	-	-	3	-	122	1.174	150	1.449
6- 6,9 -	-	-	-	6	-	137	213	4	360
7- 7,9 -	-	-	-	12	-	196	110	3	321
8- 8,9 -	-	2	-	29	-	229	91	4	355
9- 9,9 -	3	7	-	29	-	175	55	2	271
10- 10,9 -	2	7	3	26	-	78	9	5	130
11- 11,9 -	8	11	5	19	1	46	2	21	113
12- 12,9 -	28	21	3	26	2	49	3	7	139
13- 13,9 -	34	9	5	17	5	20	-	11	101
14- 14,9 -	61	16	15	6	7	33	-	5	143
15- 15,9 -	59	8	11	7	3	17	-	3	108
16- 16,9 -	20	9	9	2	10	23	-	4	77
17- 17,9 -	13	8	8	1	13	12	-	2	57
18- 18,9 -	15	8	9	5	20	14	-	-	71
19- 19,9 -	11	9	10	1	18	6	-	1	56
20- 20,9 -	18	6	7	1	9	7	-	-	48
21- 23,9 -	15	10	5	3	2	7	-	2	44
24- 26,9 -	6	8	2	-	1	1	-	-	18
27- 29,9 -	2	8	7	2	-	-	-	1	20
30- 32,9 -	2	13	18	1	-	-	-	1	35
33- 35,9 -	6	13	15	1	-	-	-	-	35
36- 39,9 -	4	23	10	-	-	-	-	-	37
40- 49,9 -	1	19	12	2	-	-	-	-	34
50- -	-	3	-	7	-	-	-	-	10
I alt	308	218	154	206	91	1.172	1.657	226	4.032

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

Tabel 1.10: Trawlfartøjer fordelt på distrikter.
Trawlers by district.

Pr. 31/12 2001	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	
Distrikt:		Bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		år	Antal		
E	Esbjerg	63	19.877	315,5	39.163	621,6	897.818	14.251	25,1	271	4,3
FN + LN	Frederikshavn	98	3.550	36,2	23.973	244,6	217.601	2.267	40,4	214	2,2
HV	Haderslev	17	535	31,4	2.797	164,5	41.517	2.595	27,4	39	2,3
H	Helsingør	24	1.571	65,5	7.435	309,8	78.479	3.412	29,7	69	2,9
HG	Hirtshals	48	7.258	151,2	22.492	468,6	377.661	7.868	31,8	166	3,5
L + SK	Holstebro	63	13.734	218,0	32.119	509,8	743.990	11.809	29,3	248	3,9
RI	Hvide Sande	54	4.039	74,8	14.588	270,1	259.887	5.096	25,4	149	2,8
KA + HK	Kalundborg	11	198	18,0	1.590	144,5	8.499	850	43,1	16	1,5
KR	Korsør	7	140	20,1	1.261	180,1	8.534	1.219	40,0	14	2,0
K	København	1	19	18,9	126	126,0	42,0	2	2,0
KE	Køge	2	45	22,7	298	149,0	57,5	3	1,5
NF + N	Nykøbing F.	6	153	25,5	1.246	207,7	9.024	1.504	36,7	13	2,2
ND	Næstved	25	625	25,0	5.280	211,2	47.359	1.894	39,4	53	2,1
O + MI + NG + MT	Odense	17	502	29,5	3.180	187,1	26.680	1.668	41,5	39	2,3
RS	Randers	3	89	29,8	516	172,0	5.320	1.773	42,0	7	2,3
R + SE	Rønne	55	4.077	74,1	15.979	290,5	218.014	4.275	35,1	149	2,7
S	Skagen	57	6.802	119,3	22.354	392,2	339.509	6.063	36,7	179	3,1
SG + RU + M	Svendborg	35	772	22,1	5.888	168,2	52.459	1.499	37,2	74	2,1
SØ + AA	Sønderborg	6	178	29,7	1.074	179,0	8.301	1.384	43,3	12	2,0
T + HM	Thisted	39	4.857	124,5	15.623	400,6	254.151	6.517	35,1	132	3,4
VE + FA + HO	Vejle	9	194	21,5	1.091	121,2	6.851	761	51,7	14	1,6
A	Ålborg	9	167	18,6	1.307	145,2	13.483	1.498	31,6	17	1,9
AS	Århus	31	1.050	33,9	6.456	208,3	61.694	2.127	35,4	68	2,2
Hele landet		680	70.433	103,6	225.836	332,1	3.679.532	5.541	34,1	1.948	2,9

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, 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: 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 1.11: Trawlfartøjer fordelt på længde- og tonnagegrupper.
Trawlers by length and tonnage.

Pr. 31/12 2001	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
A: Længde overalt:		Bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		år	meter	Antal	
- 5,9 meter	-	-	..	-	..	-	-	..
6 - 7,9	-	-	..	-	..	-	-	..
8 - 9,9	12	92	7,7	1.150	95,8	5.451	454	41,2	9,3	16	1,3
10 - 11,9	36	442	12,3	4.199	116,6	27.785	817	42,7	11,3	49	1,4
12 - 13,9	100	1.880	18,8	14.716	147,2	115.849	1.194	41,6	12,9	165	1,7
14 - 15,9	170	3.737	22,0	31.470	185,1	301.216	1.804	38,6	14,9	353	2,1
16 - 17,9	67	2.412	36,0	15.882	237,0	212.118	3.314	29,5	16,8	174	2,6
18 - 20,9	93	5.443	58,5	27.496	295,7	337.086	3.664	31,8	19,5	276	3,0
21 - 23,9	30	3.192	106,4	11.684	389,5	181.744	6.731	23,5	22,4	102	3,4
24 - 29,9	33	5.500	166,7	17.481	529,7	296.996	9.281	27,6	27,1	132	4,0
30 - 34,9	58	12.989	223,9	34.364	592,5	558.147	9.623	31,0	32,5	248	4,3
35 -	81	34.746	429,0	67.394	832,0	1.643.140	20.286	26,1	40,6	433	5,3
B: Tonnagegruppe:											
- 4,9 BT/BRT	5	22	4,4	452	90,4	2.584	517	33,0	9,4	7	1,4
5 - 9,9	15	116	7,7	1.684	112,3	13.054	932	34,3	10,5	20	1,3
10 - 14,9	40	522	13,0	5.274	131,9	44.943	1.152	37,2	11,9	57	1,4
15 - 19,9	201	3.851	19,2	34.633	172,3	339.687	1.716	40,2	14,3	395	2,0
20 - 39,9	108	3.114	28,8	21.033	194,8	200.585	1.929	39,6	15,3	234	2,2
40 - 59,9	79	3.850	48,7	22.381	283,3	241.857	3.141	32,8	18,7	224	2,8
60 - 79,9	31	2.130	68,7	9.919	320,0	139.078	4.486	26,8	20,5	97	3,1
80 - 99,9	11	991	90,1	4.015	365,0	49.750	4.975	25,0	21,0	32	2,9
100 - 149,9	28	3.330	118,9	11.162	398,6	147.876	6.162	27,7	24,4	95	3,4
150 - 249,9	66	13.570	205,6	38.727	586,8	674.343	10.217	26,3	30,6	287	4,3
250 - 499,9	83	28.652	345,2	59.010	711,0	1.328.476	16.006	27,3	37,7	406	4,9
500 -	13	10.287	791,3	17.546	1.349,7	497.300	38.254	16,7	48,1	94	7,2
I alt	680	70.433	103,6	225.836	332,1	3.679.532	5.541	34,1	20,6	1.948	2,9

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstafsnittet. For fartøjsgrupper, hvor der ikke indgår mindst tre fartøjer, er forsikringsværdierne talt med i den nærmest tilstedende gruppe. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns. 1: Number of vessels. 2-3: 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: Tonnage in GT/GRT. 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 2001	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. Alder	Besætningsmedlemmer		
		Samlet	Gns.	Samlet	Gns.	Samlet	Gns.		8	Samlet	Gns.
Distrikt:		Bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		år	Antal		
E	Esbjerg	15	824	55,0	2.581	172,1	39.071	2.791	42,6	48	3,2
FN + LN	Frederikshavn	27	502	18,6	3.413	126,4	31.217	1.301	38,8	53	2,0
HV	Haderslev	2	21	10,4	174	87,0	31,5	3	1,5
H	Helsingør	30	321	10,7	2.118	70,6	20.977	749	35,2	47	1,6
HG	Hirtshals	30	8.524	284,1	17.979	599,3	462.991	15.965	33,8	154	5,1
L + SK	Holstebro	50	3.183	63,7	10.711	214,2	211.372	4.497	35,0	169	3,4
RI	Hvide Sande	6	310	51,7	1.056	176,0	15.720	3.144	22,8	15	2,5
KA + HK	Kalundborg	11	179	16,3	1.315	119,5	9.250	925	44,5	17	1,5
KR	Korsør	7	70	10,1	586	83,7	3.422	570	31,6	8	1,1
K	København	1	25	24,5	133	133,0	49,0	2	2,0
KE	Køge	1	5	5,1	59	59,0	33,0	1	1,0
NF + N	Nykøbing F.	8	104	13,0	730	91,3	5.689	813	42,9	10	1,3
ND	Næstved	7	113	16,1	1.004	143,4	6.390	1.065	29,9	9	1,3
O + MI + NG + MT	Odense	6	99	16,6	620	103,3	4.347	869	32,3	7	1,2
RS	Randers	10	158	15,8	1.036	103,6	5.990	749	34,6	14	1,4
R + SE	Rønne	14	176	12,5	1.620	115,7	16.014	1.232	25,2	22	1,6
S	Skagen	4	52	13,1	489	122,3	4.690	1.173	28,5	6	1,5
SG + RU + M	Svendborg	15	205	13,7	1.810	120,7	11.516	823	32,0	24	1,6
SØ + AA	Sønderborg	10	111	11,1	722	72,2	7.045	783	29,3	11	1,1
T + HM	Thisted	9	114	12,6	912	101,3	9.579	1.197	28,4	16	1,8
VE + FA + HO	Vejle	5	45	8,9	327	65,4	1.124	281	41,0	6	1,2
A	Ålborg	12	121	10,0	1.059	88,3	6.782	678	31,0	20	1,7
AS	Århus	17	286	16,8	1.999	117,6	16.117	1.074	32,7	29	1,7
Hele landet		297	15.548	52,3	52.453	176,6	892.222	3.317	34,4	691	2,3

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, 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: 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 2001	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. alder	Fartøjernes gns. længde overalt	Besætningsmedlemmer			
		Samlet	Gns.	Samlet	Gns.	Samlet	Gns.			8	9	Samlet	Gns.
A: Længde overalt:		Bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		år	meter	Antal			
- 5,9 meter	3	4	1,3	31	10,3	-	..	24,5	6,0	3	1,0		
6 - 7,9 -	18	54	3,0	474	26,3	2.360	147	27,1	7,0	25	1,4		
8 - 9,9 -	58	330	5,7	3.519	60,7	22.186	435	30,2	8,9	62	1,1		
10 - 11,9 -	46	538	11,7	4.476	97,3	34.686	867	32,5	10,9	61	1,3		
12 - 13,9 -	50	861	17,2	6.321	126,4	41.647	947	39,7	12,9	92	1,8		
14 - 15,9 -	23	497	21,6	3.363	146,2	31.697	1.585	39,9	14,8	45	2,0		
16 - 17,9 -	26	827	31,8	3.906	150,2	51.163	1.968	43,3	17,0	79	3,0		
18 - 20,9 -	54	2.694	49,9	11.121	205,9	157.552	2.918	36,7	19,1	173	3,2		
21 - 23,9 -	5	826	165,2	2.047	409,4	47.500	11.875	9,0	22,7	22	4,4		
24 - 29,9 -	3	720	240,1	1.587	529,0	83.500	20.875	14,3	27,6	17	5,7		
30 - 34,9 -	1	325	325,0	626	626,0	2,0	31,0	6	6,0		
35 -	10	7.872	787,2	14.982	1.498,2	419.931	41.993	29,6	53,7	106	10,6		
B: Tonnagegruppe:													
- 4,9 BT/BRT	41	142	3,5	1.659	40,5	8.965	280	27,2	7,7	49	1,2		
5 - 9,9 -	53	377	7,1	3.890	73,4	26.223	535	30,4	9,6	63	1,2		
10 - 14,9 -	36	437	12,2	3.612	100,3	25.279	872	33,5	11,4	49	1,4		
15 - 19,9 -	56	1.026	18,3	7.680	137,1	64.119	1.257	38,8	13,6	106	1,9		
20 - 39,9 -	47	1.472	31,3	6.623	140,9	76.553	1.701	44,8	16,3	126	2,7		
40 - 59,9 -	38	1.832	48,2	7.798	205,2	112.052	2.949	37,4	19,1	121	3,2		
60 - 79,9 -	5	342	68,3	1.169	233,8	16.600	3.320	28,6	19,7	18	3,6		
80 - 99,9 -	3	258	86,0	1.064	354,7	30.500	7.625	21,7	20,7	12	4,0		
100 - 149,9 -	1	130	129,9	520	520,0	2,0	22,5	5	5,0		
150 - 249,9 -	5	1.013	202,5	2.020	404,0	49.000	12.250	13,2	24,7	22	4,4		
250 - 499,9 -	5	1.782	356,4	4.479	895,8	133.531	26.706	21,2	36,3	43	8,6		
500 -	7	6.736	962,3	11.939	1.705,6	349.400	49.914	27,7	59,3	77	11,0		
I alt	297	15.548	52,3	52.453	176,6	892.222	3.317	34,4	14,8	691	2,3		

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstafsnittet. For fartøjsgrupper, hvor der ikke indgår mindst tre fartøjer, er forsikringsværdierne talt med i den nærmest tilstedende gruppe. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns: 1: Number of vessels. 2-3: 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: Tonnage in GT/GRT. See definitions in the text section.

Tabel 1.14:

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

Pr. 31/12 2001	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. Alder	Besætningsmedlemmer	
		Samlet	Gns.	Samlet	Gns.	Samlet	Gns.		Samlet	Gns.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Distrikt:		Bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		år	Antal	
E	21	274	13,0	1.461	69,6	18.322	1.309	27,3	42	2,0
FN + LN	123	435	3,5	4.762	39,0	20.141	296	24,8	144	1,2
HV	23	37	1,6	291	12,7	590	59	23,4	26	1,1
H	106	444	4,2	3.388	32,0	23.892	319	29,2	119	1,1
HG	86	407	4,7	3.726	43,3	27.644	439	26,6	94	1,1
L + SK	237	1.503	6,3	10.506	44,5	117.745	1.033	25,0	344	1,5
RI	219	2.393	10,9	13.783	63,2	147.569	1.318	27,1	351	1,6
KA + HK	124	289	2,3	2.776	22,4	11.897	220	24,6	132	1,1
KR	111	338	3,0	2.879	26,2	13.507	287	27,4	118	1,1
K	73	453	6,2	3.464	47,5	67.115	1.266	30,6	90	1,2
KE	97	366	3,8	2.338	24,6	15.035	334	29,1	115	1,2
NF + N	249	661	2,7	6.528	26,3	26.813	274	25,6	269	1,1
ND	259	743	2,9	5.872	23,1	30.215	305	27,5	293	1,1
O + MI + NG + MT	85	369	4,3	2.371	28,9	18.520	514	27,7	103	1,2
RS	43	82	1,9	719	18,0	4.304	205	21,4	44	1,0
R + SE	146	676	4,6	6.620	45,7	53.853	485	24,8	168	1,2
S	81	439	5,4	3.678	45,4	23.485	373	27,8	100	1,2
SG + RU + M	237	621	2,6	5.762	24,4	21.298	229	24,9	253	1,1
SØ + AA	61	187	3,1	1.582	26,4	5.125	183	28,9	63	1,0
T + HM	173	1.317	7,6	9.584	56,4	83.709	910	25,3	255	1,5
VE + FA + HO	49	134	2,7	1.049	21,9	3.705	176	25,2	52	1,1
A	103	256	2,5	3.101	30,4	12.994	351	24,8	118	1,1
AS	123	541	4,4	4.162	34,7	24.497	322	30,1	134	1,1
Hele landet	2.829	12.966	4,6	100.402	35,9	771.973	540	26,4	3.427	1,2

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, 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: 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 1.15:

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 2001	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		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
A: Længde overalt:		Bruttoton		Kilowatt		1.000 Kr.		år	meter	Antal	
- 5,9 meter	1.296	914	0,7	16.844	13,1	11.152	47	22,6	5,1	1.315	1,0
6 - 7,9 -	656	1.913	2,9	13.478	20,9	56.238	141	27,7	6,9	689	1,1
8 - 9,9 -	550	3.223	5,9	27.813	50,8	233.647	481	28,8	8,8	642	1,2
10 - 11,9 -	135	1.312	9,7	10.835	80,3	92.938	749	34,0	10,8	188	1,4
12 - 13,9 -	72	1.137	15,8	8.566	119,0	70.227	1.033	36,4	12,7	153	2,1
14 - 15,9 -	50	1.077	21,5	7.104	142,1	80.979	1.653	36,0	14,7	156	3,1
16 - 17,9 -	35	1.120	32,0	6.560	187,4	93.993	2.848	27,0	16,8	130	3,7
18 - 20,9 -	27	1.584	58,7	6.741	249,7	97.000	3.593	27,7	19,2	118	4,4
21 - 23,9 -	7	586	83,8	2.093	299,0	35.800	4.475	25,3	22,7	31	4,4
24 - 29,9 -	1	99	99,5	368	368,0	26,0	25,8	5	5,0
30 - 34,9 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B: Tonnagegruppe:											
- 4,9 BT/BRT	2.118	3.413	1,6	38.453	18,4	131.581	171	24,6	5,9	2.180	1,0
5 - 9,9 -	456	3.163	6,9	25.703	56,4	227.275	545	29,6	9,1	564	1,2
10 - 14,9 -	86	1.058	12,3	7.928	92,2	62.274	778	36,6	11,3	143	1,7
15 - 19,9 -	91	1.650	18,1	12.149	133,5	130.029	1.495	35,9	14,0	244	2,7
20 - 39,9 -	37	1.064	28,8	6.196	167,5	68.202	1.949	37,6	15,6	121	3,3
40 - 59,9 -	26	1.252	48,2	5.567	214,1	76.913	2.958	26,8	18,3	108	4,2
60 - 79,9 -	6	378	63,0	1.698	283,0	21.400	3.567	30,8	21,2	25	4,2
80 - 99,9 -	4	360	90,0	1.401	350,3	16.200	4.050	28,5	21,9	19	4,8
100 - 149,9 -	4	470	117,6	1.026	256,5	38.100	7.620	8,8	20,2	18	4,5
150 - 249,9 -	1	156	156,3	281	281,0	2,0	22,8	5	5,0
250 - 499,9 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
500 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	2.829	12.966	4,6	100.402	35,9	771.973	540	26,4	7,2	3.427	1,2

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstafsnittet. For fartøjsgrupper, hvor der ikke indgår mindst tre fartøjer, er forsikringsværdierne talt med i den nærmest tilstedende gruppe. Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: - Columns: 1: Number of vessels. 2-3: 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: Tonnage in GT/GRT. 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 – 2000	Vestjylland	Nordjylland	Østjylland, Fyn og Sjælland	Bornholm	Hele landet
	1	2	3	4	5
Antal fartøjer / number of vessels					
1987-1989	86	99	72	35	292
1990	28	29	10	11	78
1991	13	22	5	10	50
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
1987 – 2001	383	389	274	151	1.197
Samlet tonnage / total tonnage					
1987-1989	5.127	4.205	1.432	1.284	12.050
1990	2.138	1.903	274	435	4.750
1991	1.394	1.665	217	551	3.827
1992	3.499	3.434	709	647	8.289
1993	5.022	3.545	676	602	9.845
1994	1.437	784	185	32	2.439
1995	1.466	394	218	187	2.264
1996	1.834	519	248	14	2.614
1997	986	771	765	200	2.723
1998	132	249	224	88	693
1999	38	115	89	13	255
2000	20	32	-	-	51
2001	1.504	-	-	-	1.504
1987 – 2001	24.599	17.615	5.037	4.054	51.305
Samlet effekt i kilowatt / total engine power in kilowatt					
1987-1989	17.751	19.327	7.691	5.498	50.267
1990	6.825	7.534	1.744	2.275	18.378
1991	4.955	7.075	1.291	2.913	16.234
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
1987 – 2001	86.366	83.738	30.432	21.155	221.691
Samlet tilskud i mill. kr. / Total subsidy in million DKK					
1987-1989	88,6	82,9	27,5	29,4	228,5
1990	37,7	29,8	5,9	8,4	81,8
1991	38,5	38,0	5,5	14,7	96,6
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	6,8	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
1987 – 2001	592,9	422,2	128,9	106,9	1.250,8

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 DFFE. I udgaver fra før Fiskeristatistisk Årbog 2000 er tonnage i denne tabel opgjort i BRT/BT, dette er blevet ændret til BT/BRT. 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 Fisheries Statistics 2000 tonnage is in this table stated in BRT/BT. This has been changed and tonnage is now stated in BT/BRT. 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 maksimal fangstmængde af en fiskeart inden for et afgrænset farvandsområde. I enkelte tilfælde kan en kvote omfatte flere arter, f.eks. sperling og blåhvilling, ligesom farvandsområdet kan specificeres på forskellig vis. 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 forordning¹, der fastlægger den totale tilladte fangstmængde (TAC)² pr. fiskebestand og fordelingen af kvoter på de enkelte medlemslande for det følgende år. Siden grundlaget for den fælles fiskeripolitik³ (CFP) 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 kvoternes fordeling.

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 ICES⁴.

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 EF-farvande.

Regionale fiskerierorganisationer

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

Kvotefordeling

TAC/kvoteforordningen omhandler de fiskebestande, der alene forefindes i EF-farvandene, samt de bestande, der er fælles med visse tredjelande, især Norge. Herudover vedtager Ministerrådet for hver tredjelandsaftale en forordning 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 herom⁵.

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 år⁶.

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 FAO⁷ 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.

De nationale fiskerizoner kan gennemskære de statistiske områder på en sådan måde, at fangsterne fra de farvandsområder, der anvendes i fiskeristatistikken, ikke kan sammenlignes med fangstkvoteerne for de zoneafgrænsede bestande. Udnyttelsen af de danske fangstkvoteer er derfor vist i en speciel tabel (tabel 2.2), der udelukkende medtager det kvotebelagte fiskeri.

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 Fiskeridirektoratet⁸. Desuden er alle danske fiskere forpligtet til at indsende kopier af afregningerne, hvis de lander fisk i udenlandske havne⁸.

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 landingsopgørelse

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 landingsopgørelse⁹.

Føreren af et dansk fiskerfartøj kan ved landinger i danske havne undlade at udfylde fuld landingsopgørelse, såfremt navn og adresse på førstehandsmodtagerne anføres på landingsopgørelsen. Herved sikres, at afregningerne kan benyttes som landingsopgørelse for de mindre 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 fangst-farvand 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 under ukendt eller i gruppen andre fartøjer.

¹ Rådets forordning (EF) nr. 2555/2001 af 18. december 2001 om fastsættelse for år 2002 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.

² TAC, Total Allowable Catch = Totale tilladte fangstmængde.

³ 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).

⁴ ICES, International Council for the Exploration of the Sea. (Det internationale havundersøgelsesråd). ICES er en international videnskabelig organisation for forskning inden for marin biologi og fiskeri, der blev grundlagt i 1902. Indenfor ICES findes bl.a. en lang række arbejdsgrupper der løbende vurderer udviklingen i de enkelte fiskebestande, og udarbejder rapporter herom til den rådgivende komite ACFM (Advisory Committee on Fishery Management).

⁵ Jvf. art 9 i Rådets forordning (EØF) nr. 3760/92 af 20. december 1992 om en fællesskabsordning for fiskeri og akvakultur.

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

⁷ Food and Agriculture Organisation of the United Nations (FAO). FAO's Fiskeriafdeling udgiver en årbog for fiskeristatistik, senest Fishery Statistics Capture Production vol. 90/1, Rom 2002, med fangster for året 2000.

⁸ Bek. nr. 1175 af 17. december 1999 om registrering og kontrol af oplysninger om fisk, der landes direkte, og fisk, der importeres (Kontrolbekendtgørelsen) afløste 1. februar 2000 bek. nr. 893 af 9. oktober 1996.

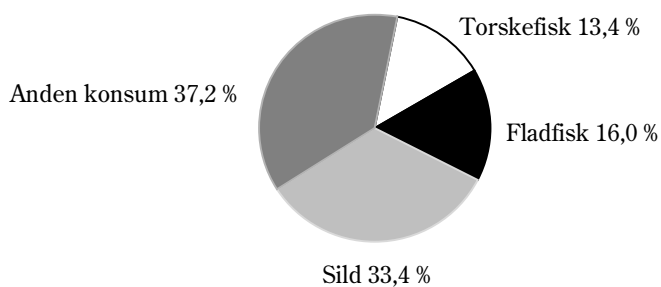
⁹ Bek. nr. 892 af 9. oktober 1996 om føring af logbog m.v., som ændret ved bek. nr. 685 af 26. august 1997.

Figur 2.1

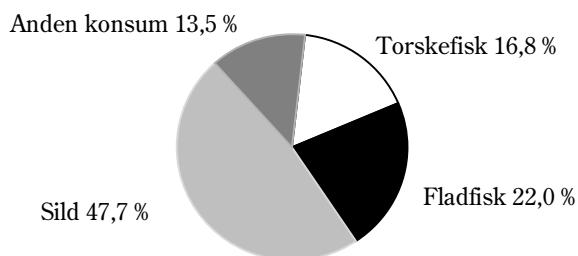
Danske fiskeres fangst af konsumfisk (ekskl. blåmusling) 2001

Nordsøen incl. fjorde :

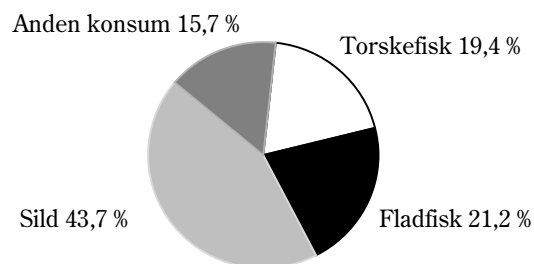
Samlet mængde
113.541 tons.

**Skagerrak :**

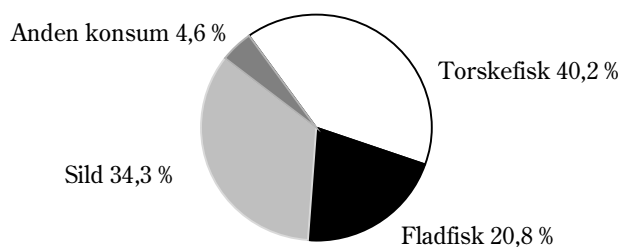
Samlet mængde
53.110 tons.

**Kattegat og Isefjorden :**

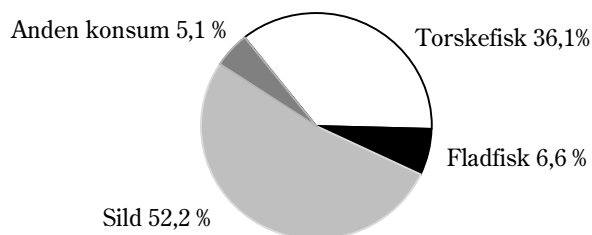
Samlet mængde
16.705 tons.

**Bælthavet /
vestlige Østersø :**

Samlet mængde
21.121 tons.

**Østlige Østersø
og Øresund :**

Samlet mængde
57.599 tons.

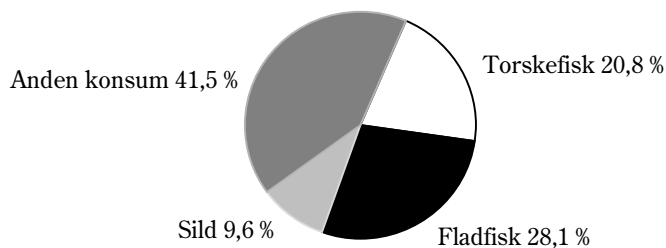


Figur 2.2

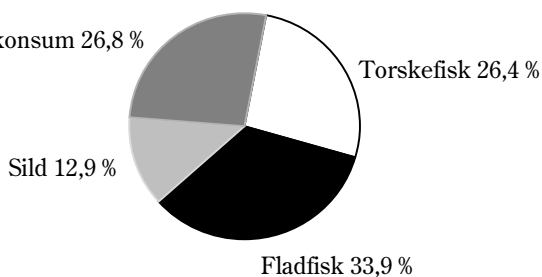
Værdien af danske fiskeres fangst af konsumfisk (ekskl. blåmusling) 2001

Nordsøen incl. fjorde :

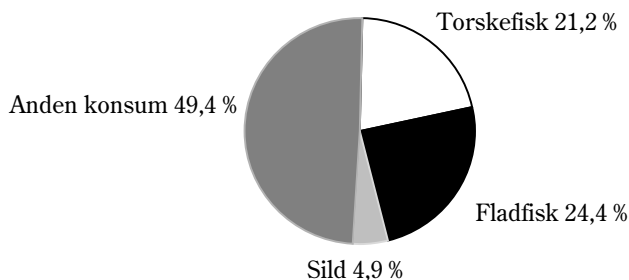
Samlet værdi
1.166 mill. kroner

**Skagerrak :**

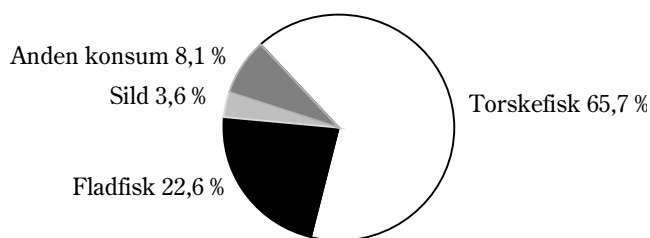
Samlet værdi
566 mill. kroner

**Kattegat og Isefjorden :**

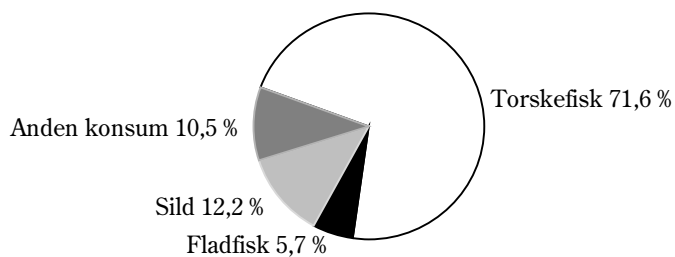
Samlet værdi
228 mill. kroner

**Bælthavet /
vestlige Østersø :**

Samlet værdi
188 mill. kroner

**Østlige Østersø
og Øresund :**

Samlet værdi
354 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 maximum catch of one species within a defined area. In some cases a quota may include several species, like for instance Norway Pout and Blue Whiting, 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 Regulation¹ fixing total allowable catches (TAC) of each stock and the allocation of quotas to the Member States for the following year. Since the resolution of the principles of the CFP² 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.

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)³.

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 advance⁴. 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 Commissions 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 year⁵.

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

FAO⁶ 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.

The national fishing zones and the statistical divisions intersect in a way that makes the catch statistics incomparable with those quotas that are restricted to national fishing zones. For this reason the utilization of the Danish fish quotas is shown in a separate table, see Table 2.2.

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 Fisheries⁷. Furthermore all Danish fishermen are obliged to send copies of the sales notes when landing abroad⁷.

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/prevaling 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 Direc-

torate of Fisheries. Masters of third country vessels are only obliged to forward a landing declaration⁸.

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 small 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«.

¹ Council Regulation (EC) No. 2555/2001 of 18 December 2001 on fixing the fishing opportunities for 2002, 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.

² 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.

³ 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).

⁴ Ref. Art. 9 in Council Regulation No. 3760/92 of 20 December 1992 establishing a Community system for fisheries and aquaculture.

⁵ Council Regulation (EC) No. 847/96 of 6 May 1996.

⁶ 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. 90/1 (Rome 2002) with catches for the year 2000.

⁷ 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.

⁸ 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:

EU's rådighedsmængder og fordeling af initialkvoter på medlemslande.

The approved allocation of initial quotas to EU Member States.

2002		Belgien	Danmark	Tyskland	Irland	Spanien	Finland	Frankrig	Holland	Portugal	Sverige	United Kingdom	EU i alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Kvotestandarder indenfor EU's fiskerizone og fælles med tredjeland:		Hel fisk i tons / live weight in metric tonnes											
Sild	ICES 1, 2	30	25.750	4.510	6.670	80	400	1.110	9.210	80	9.540	16.460	73.840
Sild	ICES 3A	-	33.379	534	-	-	-	-	-	-	34.917	-	68.830
Sild	ICES 3B+C+D(EU zone)	-	11.478	34.808	-	-	13.012	-	-	-	47.102	-	106.400
Sild	ICES 4A+B	-	37.711	24.603	-	-	-	11.982	30.315	-	3.546	38.169	146.327
Sild	ICES 4C, 7D	7.528	745	486	-	-	-	11.279	18.540	-	-	4.094	42.673
Sild	ICES 6A (nord), 6B, 5B(EU zone)	-	-	3.991	5.393	-	-	755	3.991	-	-	21.571	35.700
Sild	ICES 6A (syd), 7B+C	-	-	-	12.727	-	-	-	1.273	-	-	-	14.000
Sild	ICES 6A (Clyde)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.000	1.000
Sild	ICES 7A	-	-	-	1.250	-	-	-	-	-	-	3.550	4.800
Sild	ICES 7E+F	-	-	-	-	-	-	500	-	-	-	500	1.000
Sild	ICES 7G+H+J+K	-	-	89	6.914	-	-	494	494	-	-	10	8.000
Brisling	ICES 3A	-	33.500	70	-	-	-	-	-	-	12.680	-	46.250
Brisling	ICES 3B+C+D(EU zone)	-	33.705	21.353	-	-	17.644	-	-	-	77.158	-	149.860
Brisling	ICES 4(EU zone, 2A(EU zone))	2.530	200.202	2.530	-	-	-	2.530	2.530	-	1.1330	8.348	220.000
Brisling	ICES 7D+E	60	3.900	60	-	-	-	840	840	-	-	6.300	12.000
Tobis	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	-	814.067	-	-	-	-	-	-	-	-	17.794	863.000
Ansjos	ICES 8	-	-	-	-	29.700	-	3.300	-	-	-	-	33.000
Ansjos	ICES 9, 10	-	-	-	-	3.826	-	-	-	4.174	-	-	8.000
Laks	ICES 3B+C+D(EU zone)	-	91.479	10.178	-	-	114.068	-	-	-	123.652	-	339.377
Torsk	ICES 1, 2B	-	-	2.610	-	6.747	-	1.114	-	1.425	-	1.671	13.667
Torsk	ICES 3A (Skagerrak)	20	5.680	140	-	-	-	-	40	-	990	-	6.870
Torsk	ICES 3A (Kattegat)	-	1.728	36	-	-	-	-	-	-	1.037	-	2.800
Torsk	ICES 3B+C+D(EU zone)	-	20.872	9.127	-	-	1.083	-	-	-	15.203	-	46.284
Torsk	ICES 4, 2A (EU zone)	1.474	8.473	5.372	-	-	-	1.822	4.787	-	256	19.436	41.620
Torsk	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	7	-	68	1.035	-	-	730	-	-	-	2.760	4.600
Torsk	ICES 7A	43	-	-	2.017	-	-	117	11	-	-	922	3.200
Torsk	ICES 7 (ekskl. 7A), 8, 9, 10	383	-	-	977	-	-	6.573	55	-	-	712	8.700
Kuller	ICES 3A, 3B+C+D(EU zone)	23	3.937	250	-	-	-	-	6	-	465	-	4.680
Kuller	ICES 4, 2A (EU zone)	817	5.618	3.575	-	-	-	6.231	613	-	1.276	59.805	77.935
Kuller	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	31	-	37	1.535	-	-	1.505	-	-	-	10.992	14.100
Kuller	ICES 7, 8, 9, 10	103	-	-	2.067	-	-	6.200	-	-	-	930	9.300
Mørksej	ICES 4, 3A+B+C+D, 2A(EU zone)	47	5.598	14.137	-	-	-	33.270	141	-	2.119	10.838	66.150
Mørksej	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	948	425	-	-	9.417	-	-	-	3.211	14.000
Mørksej	ICES 7, 8, 9, 10	20	-	-	2.450	-	-	4.900	-	-	-	1.340	8.710
Sperling	ICES 4(EU), 3A, 2A(EU)	-	172.840	33	-	-	-	-	127	-	-	-	173.000
Blåhvilling	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	-	26.846	44	-	-	-	-	81	-	84	592	27.650
Blåhvilling	ICES 1, 2, 5, 6, 7, 12, 14	-	2.218	8.585	17.165	14.304	-	11.944	26.963	1.073	-	25.032	107.281
Blåhvilling	ICES 8A+B+D+E	-	-	-	-	5.530	-	4.291	-	829	-	4.004	14.654
Blåhvilling	ICES 8C, 9, 10	-	-	-	-	24.332	-	-	-	6.083	-	-	30.415
Hvilling	ICES 3A	-	868	-	-	-	-	-	3	-	93	-	964
Hvilling	ICES 4, 2A(EU zone)	861	3.726	969	-	-	-	5.600	2.154	-	195	18.853	32.358
Hvilling	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	15	1.029	-	-	299	-	-	-	2.157	3.500
Hvilling	ICES 7A	3	-	-	576	-	-	34	1	-	-	387	1.000
Hvilling	ICES 7B+C+D+E+F+G+H+J+K	309	-	-	8.814	-	-	19.020	155	-	-	3.402	31.700
Hvilling	ICES 8	-	-	-	-	2.240	-	3.360	-	-	-	-	5.600
Hvilling	ICES 9, 10	-	-	-	-	-	-	-	-	1.700	-	-	1.700
Kulmule	ICES 3A+B+C+D(EU zone)	-	749	-	-	-	-	-	-	-	64	-	813
Kulmule	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	13	547	62	-	-	-	121	31	-	-	170	946
Kulmule	ICES 6, 7, 12, 14, 5B(EU zone)	193	-	-	834	4.456	-	6.882	90	-	-	2.717	15.118
Kulmule	ICES 8A+B+D+E	4	-	-	-	3.103	-	6.967	9	-	-	-	10.083
Kulmule	ICES 8C, 9, 10	-	-	-	-	5.119	-	491	-	2.389	-	-	8.000
Hestemakrel	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	80	33.630	2.530	1.950	-	-	50	5.450	-	750	4.960	49.400
Hestemakrel	ICES 6, 7, 8ABDE, 12, 14, 5B(EU)	-	12.975	10.371	33.763	14.163	-	6.853	49.479	1.371	-	14.026	143.000
Hestemakrel	ICES 8C, 9	-	-	-	-	30.932	-	394	-	26.174	-	-	57.500
Hestemakrel	ICES 10	-	-	-	-	-	-	-	-	4.000	-	-	4.000
Makrel	ICES 4, 3ABC+D(EU), 2A(EU)	549	14.462	572	-	-	-	1.727	1.739	-	5.138	1.611	25.798
Makrel	ICES 6, 7, 8ABDE, 12, 14, 2A, 5B	-	-	22.079	73.597	20	-	14.721	32.198	-	-	202.397	345.012
Makrel	ICES 8C, 9, 10	-	-	-	-	33.874	-	225	-	7.002	-	-	41.100
Rødspætte	ICES 3A (Skagerrak)	38	4.983	26	-	-	-	-	958	-	267	-	6.272
Rødspætte	ICES 3A (Kattegat)	-	1.424	16	-	-	-	-	-	-	160	-	1.600
Rødspætte	ICES 3B+C+D(EU zone)	-	2.700	300	-	-	-	-	-	-	200	-	3.200

Anm.: Se tekstafsnit om kvotestandarder m.m. Laks angivet i styk. Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2555/2001 af 18. december 2001.

TRANSLATION: - Columns: 1: Belgium. 2: Denmark. 3: Germany. 4: Ireland. 5: Spain. 6: Finland. 7: France. 8: Netherlands. 9: Portugal. 10: Sweden. 12: Total EU. Internal and joint stocks. See text section on TAC's and quotas. Salmon stated in number of fish. Source: Council Regulation (EU) on allocation of quotas to Member States No. 2555/2001.

Tabel 2.1: (fortsat)

EU's rådighedsmængder og fordeling af initialkvoter på medlemslande.
The approved allocation of initial quotas to EU Member States.

2002		Belgien	Danmark	Tyskland	Irland	Spanien	Finland	Frankrig	Holland	Portugal	Sverige	United Kingdom	EU i alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Kvotestandene indenfor EU's fiskerizone og fælles med tredjeland:		Hel fisk i tons / live weight in metric tonnes											
Rødspætte	ICES 4, 2A(EU zone)	4.499	14.622	4.218	-	-	-	844	28.119	-	-	20.808	73.110
Rødspætte	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	-	630	-	-	48	-	-	-	1.050	1.728
Rødspætte	ICES 7A	88	-	-	1.364	-	-	38	27	-	-	883	2.400
Rødspætte	ICES 7B+C	-	-	-	144	-	-	36	-	-	-	-	180
Rødspætte	ICES 7D+E	1.095	-	-	-	-	-	3.649	-	-	-	1.946	6.690
Rødspætte	ICES 7F+G	126	-	-	209	-	-	227	-	-	-	119	680
Rødspætte	ICES 7H+J+K	61	-	-	424	-	-	121	243	-	-	121	970
Rødspætte	ICES 8, 9, 10	-	-	-	-	93	-	373	-	93	-	-	560
Tunge	ICES 3A+B+C+D(EU zone)	-	420	24	-	-	-	-	40	-	16	-	500
Tunge	ICES 4, 2	1.333	610	1.067	-	-	-	267	12.038	-	-	686	16.000
Tunge	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	25	125
Tunge	ICES 7A	543	-	-	134	-	-	7	172	-	-	244	1.100
Tunge	ICES 7B+C	-	-	-	65	-	-	15	-	-	-	-	80
Tunge	ICES 7D	1.400	-	-	-	-	-	2.800	-	-	-	1.000	5.200
Tunge	ICES 7E	19	-	-	-	-	-	198	-	-	-	309	525
Tunge	ICES 7F+G	669	-	-	33	-	-	67	-	-	-	301	1.070
Tunge	ICES 7H+J+K	54	-	-	293	-	-	108	87	-	-	108	650
Tunge	ICES 8A+B	50	-	-	-	9	-	3.667	275	-	-	-	4.000
Rødtunge/skærising	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	527	1.450	186	-	-	-	397	1.207	-	16	5.937	9.720
Ising/skrubbe	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	738	2.772	4.158	-	-	-	288	16.764	-	9	2.331	27.060
Glashvarre	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	8	7	7	-	-	-	44	35	-	-	2.599	2.700
Glashvarre	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	-	565	495	-	1.932	-	-	-	1.367	4.360
Glashvarre	ICES 7	361	-	-	2.210	4.005	-	4.861	-	-	-	1.914	13.350
Glashvarre	ICES 8A+B+D+E	-	-	-	-	858	-	692	-	-	-	-	1.550
Glashvarre	ICES 8C, 9, 10	-	-	-	-	3.692	-	185	-	123	-	-	4.000
Pighvarre/slethvarre	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	495	1.058	270	-	-	-	128	3.750	-	7	1.042	6.750
Havtaske	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	371	818	400	-	-	-	76	281	-	10	8.545	10.500
Havtaske	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	171	-	196	477	183	-	2.110	165	-	-	1.468	4.770
Havtaske	ICES 7	1.719	-	192	1.410	683	-	11.030	223	-	-	3.345	18.600
Havtaske	ICES 8A+B+D+E	-	-	-	-	786	-	4.374	-	-	-	-	5.160
Havtaske	ICES 8C, 9, 10	-	-	-	-	3.958	-	4	-	788	-	-	4.750
Penaeus rejer	Fransk Guyana	-	-	-	-	-	-	4.000	-	-	-	-	4.000
Dybvandshummer	ICES 3A(EU), 3B+3C+3D(EU)	-	3.307	10	-	-	-	-	-	-	1.183	-	4.500
Dybvandshummer	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	870	870	13	-	-	-	26	448	-	-	14.398	16.623
Dybvandshummer	ICES 6, 5B(EU zone)	-	-	-	153	23	-	92	-	-	-	11.072	11.340
Dybvandshummer	ICES 7	-	-	-	6.561	1.067	-	4.326	-	-	-	5.836	17.790
Dybvandshummer	ICES 8A+B+D+E	-	-	-	-	192	-	3.008	-	-	-	-	3.200
Dybvandshummer	ICES 8C	-	-	-	-	346	-	14	-	-	-	-	360
Dybvandshummer	ICES 9, 10	-	-	-	-	200	-	-	-	600	-	-	800
Dybvandsreje	ICES 3A	-	3.523	-	-	-	-	-	-	-	1.897	-	5.420
Dybvandsreje	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	-	3.626	-	-	-	-	-	34	-	146	1.074	4.880
Rokke/ skade	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	816	32	40	-	-	-	128	696	-	-	3.136	4.848
Pighaj/ rødhaj	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	120	691	125	-	-	-	221	189	-	10	5.745	7.100
Alm. Tun	Atlantehavet øst 45° V, Middelhavet	-	-	-	-	6.365	-	6.279	-	599	-	-	18.590
Sværdfisk	Atlantehavet nord 5° N	-	-	-	-	4.198	-	763	-	-	-	-	5.073
Sværdfisk	Atlantehavet, syd 5° N	-	-	-	-	5.848	-	-	-	385	-	-	6.233
Nordlig hvid tun	Atlantehavet nord 5° N	-	-	-	3.158	17.801	-	5.599	-	1.953	-	201	28.712
Sydlig hvid tun	Atlantehavet, syd 5° N	-	-	-	-	1.692	-	311	-	660	-	-	2.663
Storøjet tun	Atlantehavet	-	-	-	-	14.681	-	6.235	-	5.756	-	-	26.672
Rødfisk	ICES 5, 12, 14	-	-	9.367	3	1.645	-	875	4	1.966	-	23	13.883

Anm.: Se tekstafsnit om kvotestandene m.m. Laks angivet i styk. Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2555/2001 af 18. december 2001.

TRANSLATION: - Columns: 1: Belgium, 2: Denmark, 3: Germany, 4: Ireland, 5: Spain, 6: Finland, 7: France, 8: Netherlands, 9: Portugal, 10: Sweden, 12: Total EU. Internal and joint stocks. See text section on TAC's and quotas. Salmon stated in number of fish. Source: Council Regulation (EU) on allocation of quotas to Member States No. 2555/2001.

Tabel 2.1: (fortsat)

EU's rådighedsmængder og fordeling af initialkvoter på medlemslande.

The approved allocation of initial quotas to EU Member States.

2002		Belgien	Danmark	Tyskland	Irland	Spanien	Finland	Frankrig	Holland	Portugal	Sverige	United Kingdom	EU i alt
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Kvotestande i norsk zone:		Hel fisk i tons / live weight in metric tonnes											
Torsk	Norsk zone: ICES 1, 2	-	-	1.976	245	2.205	-	1.813	-	2.205	-	7.666	16.355
Kuller	Norsk zone: ICES 1, 2	-	-	396	-	-	-	238	-	-	-	1.216	1.850
Mørksej	Norsk zone: ICES 1, 2	-	-	2.592	-	-	-	417	-	-	-	231	3.240
Rødfisk	Norsk zone: ICES 1, 2	-	-	1.533	-	190	-	167	-	810	-	300	3.000
Hellefisk	Norsk zone: ICES 1, 2	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	50	100
Blåhvilling	Norsk zone: ICES 1, 2	-	-	500	-	-	-	500	-	-	-	-	1.000
Andre arter	Norsk zone: ICES 4	60	5.500	620	-	-	-	255	440	-	-	4.125	11.000
Andre arter	Norsk zone: ICES 1, 2	-	-	150	-	-	-	60	-	-	-	240	450
Makrel	Norsk zone: ICES 2A	-	14.100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.100
Sperling	Norsk zone: ICES 4	-	47.500	-	-	-	-	-	-	-	-	2.500	50.000
Tobis	Norsk zone: ICES 4	-	142.500	-	-	-	-	-	-	-	-	7.500	150.000
Dybvandsrejer	Norsk zone: ICES 4	-	900	-	-	-	-	-	-	-	140	-	1.040
Industriarter	Norsk zone: ICES 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	800	-	800
Kvotestande i færøsk zone:													
Torsk og kuller	Færøsk zone: ICES 5B	-	-	10	-	-	-	60	-	-	-	430	500
Mørksej	Færøsk zone: ICES 5B	50	-	310	-	-	-	1.510	50	-	-	580	2.500
Rødfisk	Færøsk zone: ICES 5B	50	-	6.440	-	-	-	435	-	-	-	75	7.000
Lange	Færøsk zone: ICES 5B	-	-	1.055	-	-	-	2.340	-	-	-	205	3.600
Fladfisk	Færøsk zone: ICES 5B	-	-	180	-	-	-	140	-	-	-	680	1.000
Makrel	Færøsk zone: ICES 5B	-	4.566	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.566
Andre arter	Færøsk zone: ICES 5B	-	-	350	-	-	-	275	-	-	-	180	760
Kvotestande i islandsk zone:													
Rødfisk	Islandsk zone: ICES 5A	100	-	1.690	-	-	-	50	-	-	-	1.160	3.000
Kvotestande i grønlandsk zone:													
Torsk	Grønlandsk zone: Alle zoner	-	-	1.636	-	-	-	-	-	-	-	364	2.000
Rødfisk	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	-	24.700	-	-	-	125	-	-	-	175	26.500
Rødfisk	Grønlandsk zone: NAFO 0, 1	-	-	5.395	-	-	-	-	-	-	-	105	5.500
Hellefisk	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	-	4.038	-	-	-	-	-	-	-	212	5.455
Hellefisk	Grønlandsk zone: NAFO 0, 1	-	-	550	-	-	-	-	-	-	-	-	1.620
Helleflynder	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200
Helleflynder	Grønlandsk zone: NAFO 0, 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200
Dybvandsrejer	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	1.012	-	-	-	-	1.012	-	-	-	-	5.675
Havkat	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	-	300	-	-	-	-	-	-	-	-	300
Havkat	Grønlandsk zone: NAFO 0, 1	-	-	300	-	-	-	-	-	-	-	-	300
Blåhvilling	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	1.500	12.000	-	-	-	1.500	-	-	-	-	15.000
Lodde	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88.197
Lodde	Grønlandsk zone: NAFO 0, 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25.000
Skolæst	Grønlandsk zone: ICES 5,14	-	-	1.629	-	-	-	-	-	-	-	86	2.000
Skolæst	Grønlandsk zone: NAFO 0, 1	-	-	635	-	-	-	-	-	-	-	-	1.350
Kvotestande i lettisk zone:													
Torsk	Lettisk zone: ICES 3D	-	130	59	-	-	56	-	-	-	105	-	1.300
Laks	Lettisk zone: ICES 3D	-	4.668	519	-	-	4.490	-	-	-	2.323	-	15.000
Brisling	Lettisk zone: ICES 3D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.000
Kvotestande i litauisk zone:													
Sild	Litauisk zone: ICES 3D	-	859	644	-	-	-	-	-	-	297	-	2.300
Torsk	Litauisk zone: ICES 3D	-	130	59	-	-	56	-	-	-	105	-	1.300
Laks	Litauisk zone: ICES 3D	-	1.362	151	-	-	1.310	-	-	-	677	-	4.000
Brisling	Litauisk zone: ICES 3D	-	6.399	1.701	-	-	-	-	-	-	2.900	-	15.000

Anm.: Se tekstafsnit om kvotestande m.m. Laks angivet i styk. Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2555/2001 af 18. december 2001.

TRANSLATION: - Columns. 1: Belgium. 2: Denmark. 3: Germany. 4: Ireland. 5: Spain. 6: Finland. 7: France. 8: Netherlands. 9: Portugal. 10: Sweden. 12: Total EU. Internal and joint stocks. See text section on TAC's and quotas. Salmon stated in number of fish. Source: Council Regulation (EU) on allocation of quotas to Member States No. 2555/2001.

Tabel 2.2:

Danmarks kvoter og kvoteudnyttelse for 2001, samt kvoter for 2002.
Danish quotas and catches in 2001 and quotas for 2002.

Kvotestand (art/område)	2001			2002	Kvotestand (art/område)	2001			2002
	Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest		Kvotest	Fangst	Fangst	Kvotest
	1	2	3	4		1	2	3	4
	Tons		Procent	Tons		Tons	Procent	Tons	
Torsk					Havtaske				
ICES 1+2B (1)	100	-	..	100	ICES 4+2A (EU-zone)	1.100	249	22,6	409
ICES 3A (Skagerrak)	5.620	5.901	105,0	5.740	ICES 5, 14 (grønlandsk zone)	10	0	0,1	10
ICES 3A (Kattegat)	3.820	2.749	72,0	1.037	ICES 7	10	-	..	10
ICES 3B+C+D (EU-zone)	29.399	29.125	99,1	18.367	Makrel (3)				
ICES 3D (lettisk zone) (2)	-	-	..	130	ICES 4, 3A+B+C+D, 2A	13.413	30.583	228,0	14.462
ICES 3D (litauisk zone) (2)	-	-	..	130	ICES 2A (norsk zone)	13.800	211	1,5	14.100
ICES 4, 2A (EU-zone)	8.460	8.355	98,8	8.433	ICES 5B (færøsk zone)	4.469	469	10,5	4.566
Kuller					Sild				
ICES 3A+B+C+D (EU-zone)	1.580	1.593	100,8	1.968	ICES 1, 2	25.750	24.405	94,8	25.750
ICES 4, 2A (EU-zone)	2.439	2.407	98,7	2.806	ICES 3A	33.380	32.634	97,8	33.379
Mørksej					ICES 3B+C+D (EU-zone)	42.904	44.714	104,2	16.478
ICES 3+4+2A (EU-zone)	3.494	3.590	102,7	2.799	ICES 3D (litauisk zone) (2)	1.192	-	..	859
Hvilling					ICES 4A+B	38.457	37.927	98,6	37.712
ICES 3A	1.230	61	5,0	610	ICES 4C, 7D	-	-	..	745
ICES 4, 2A (EU-zone)	385	105	27,3	1.833	Brisling				
Kulmule					ICES 3A	34.000	33.780	99,4	16.750
ICES 3A+B+C+D (EU-zone)	670	358	53,5	524	ICES 3B+C+D (EU-zone)	46.488	45.880	98,7	38.705
ICES 4+2A (EU-zone)	461	438	95,1	383	ICES 3D (litauisk zone) (2)	6.399	6.566	102,6	6.399
Rødspætte					ICES 4+2A (EU-zone)	202.730	169.576	83,6	60.820
ICES 3A (Skagerrak)	8.960	9.045	100,9	2.990	ICES 7D+E	3.900	-	..	3.900
ICES 3A (Kattegat)	2.090	2.069	99,0	712	Tobis				
ICES 3B+C+D (EU-zone)	2.700	1.955	72,4	675	ICES 4+2A (EU-zone)	903.000	629.213	69,7	610.550
ICES 4, 2A (EU-zone)	13.679	13.782	100,8	3.316	Blåhvilling				
Tunge					ICES 4+2A (EU-zone)	50.875	8.054	15,8	18.237
ICES 3A+B+C+D (EU-zone)	710	553	77,8	460	ICES 5B (færøsk zone)	13.300	12.984	97,6	0
ICES 4, 2	827	771	93,2	323	ICES 5B (EU zone), 6, 7	4.459	4.459	100	2.218
Rødtunge inkl. skærising					ICES 5, 14 (grønlandsk zone)	1.500	-	..	1.500
ICES 4+2A (EU-zone)	1.485	722	48,6	725	Lodde				
Ising inkl. skrubbe					ICES 14 (grønlandsk zone) (4)	41.497	17.588	42,4	41.497
ICES 4+2A (EU-zone)	2.645	870	32,9	1.386	Sperling inkl. Blåhvilling				
Pighvarre inkl. slethvarre					ICES 3A+4	189.820	49.049	25,8	129.630
ICES 4+2A (EU-zone)	930	543	58,4	504	Hestemakrel				
Glashvarre					ICES 4+2A (EU-zone)	29.036	2.428	8,4	22.973
ICES 4+2A (EU-zone)	21	19	89,8	4	ICES 5B (EU), 6, 7, 8, 12, 14	23.254	21.156	91,0	12.975
Dybvandsrejer					Norsk zone syd for 62°N				
ICES 3A+B+C+D (EU-zone)	3.520	1.186	33,7	2.642	Sperling/blåhvilling	66.500	47.556	71,5	21.375
ICES 4 (norsk zone)	900	876	96,3	675	Blåhvilling	-	-	..	19.000
ICES 4+2A (EU-zone)	4.288	1.163	27,1	3.626	Tobis	123.500	17.678	14,3	106.875
ICES 5, 14 (grønlandsk zone)	2.024	2.021	99,9	2.024	Andre arter	5.420	5.350	98,7	2.720
Dybvandshummer					Laks (5)				
ICES 3A+B+C+D (EU-zone)	3.621	2.879	79,5	1.644	ICES 3B+C+D (EU-zone)	91.479	85.661	93,6	36.592
ICES 4+2A (EU-zone)	1.028	878	85,4	435	ICES 3D (estisk zone) (2)	2.723	235	8,6	-
Skade inkl. Rokke					ICES 3D (lettisk zone) (2)	4.668	1.176	25,2	1.362
ICES 4+2A (EU-zone)	30	4	12,2	16	ICES 3D (litauisk zone) (2)	1.362	1.420	104,3	4.668
Pighaj									
ICES 4+2A (EU-zone)	863	58	6,8	691					

Anm.: Kvoterne for 2001 og 2002 er inkl. gennemførte kvoteoverførsler per. 20juni 2002.

Noter: (1) Ufordelt til rådighed for medlemsstaterne med undtagelse af Tyskland, Sverige, Finland, Spanien, Frankrig, Portugal og Det Forenede Kongerige. (2) En del af fangsten kan via access mængde overføres til farvand 3D EU-zone. (3) 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. (4) Ufordelt til rådighed for medlemsstaterne. (5) Laks er angivet i styk, derudover henvises der til note 2.

Kilde: Rådets forordning (EF) Nr. 2555/2001 af 18. december 2001 og Fiskeridirektoratet, opgjort 20 juni 2002.

TRANSLATION: The quotas for 2001 and 2002 include transfer of quotas as of June 20th 2002.

Notes: (1) Unallocated quantities available for Member States, except for Germany, Sweden, Finland, Spain, France, Portugal and the United Kingdom (2) In addition to the quotas in the Baltic zone, there is an access arrangement. (3) There is full flexibility between the Mackerel quotas. This means that the quotas in Norwegian and Faroe waters can be caught in 4, 3A+B+C+D, 2A. (4) Unallocated quantities available for Member States. (5) 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 (EU) on allocation of quotas to Member States No. 255/2001 and the Directorate of Fisheries.

Tabel 2.3:

Danske fiskeres fangster fordelt på arter og farvande.

Danish nominal catch by species and fishing area.

2001	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	46.180	713.968	8.353	174.896	5.901	118.182	18.609	225.759	2.748	43.562
Kuller	4.001	40.158	2.407	24.053	1.335	13.504	0	0	255	2.579
Hvilling	326	1.684	105	498	28	129	58	319	34	115
Lyssej	358	6.228	157	2.636	173	3.101	0	0	29	490
Mørksej	3.592	21.928	2.405	14.423	1.054	6.654	3	12	116	732
Kulmule	1.043	21.326	684	14.057	315	6.472	0	0	43	793
Lange	910	10.624	783	9.149	107	1.256	0	0	18	190
Brosme	274	2.462	264	2.352	10	106	-	-	0	2
Blåhvilling	65.058	43.337	40.138	26.168	1.929	1.163	0	0	398	267
Sperling	62.913	46.738	45.754	34.370	12.867	8.904	260	273	752	529
Rødspætte	26.851	342.107	13.780	175.664	9.045	116.935	173	1.636	2.069	24.028
Skrubbe	6.066	25.649	50	285	43	183	3.046	10.652	620	2.487
Ising	2.300	18.921	839	7.159	487	4.298	78	604	264	1.783
Skærsing	2.049	36.566	745	10.712	1.219	24.106	0	0	85	1.745
Rødtunge	1.821	57.372	1.281	39.858	388	13.006	1	16	123	3.526
Tunge	1.324	95.945	770	54.872	286	21.569	0	3	236	17.237
Pighvarre	872	50.199	506	32.382	172	9.555	53	1.864	56	2.626
Slethvarre	163	7.534	67	3.318	24	1.107	0	9	49	2.095
Helleflynder	53	2.992	39	2.088	13	850	-	-	1	52
Sild	141.263	326.263	34.528	104.790	25.335	72.745	24.266	35.143	7.295	11.285
Brisling	256.546	202.379	166.939	134.690	8.347	6.350	41.291	31.166	25.432	18.452
Sardin	1.399	1.407	1.399	1.407	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	907	2.945	-	-	907	2.945	-	-	-	-
Laks	434	9.927	0	1	0	1	433	9.908	0	8
Lodde	17.588	12.465	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	23.631	19.818	2.380	2.751	66	54	-	-	29	64
Havkat	223	5.957	102	2.645	77	2.272	0	1	43	1.022
Tobis	666.295	441.065	646.891	427.047	18.792	13.627	222	111	389	280
Makrel	31.370	197.861	28.532	185.012	1.801	6.518	0	1	233	1.678
Rødfisk	100	1.467	96	1.420	4	41	-	-	0	0
Knurhane	301	1.413	266	1.158	24	179	0	0	9	59
Kulso / stenbider	422	6.847	29	336	20	278	14	72	141	4.309
Hornfisk	558	2.470	1	2	0	0	216	822	106	481
Havtaske	1.917	71.289	1.540	55.483	354	14.899	0	1	21	822
Ål	635	31.495	1	52	0	3	242	12.161	14	608
Pighaj	156	1.494	89	871	60	533	-	-	8	89
Anden havfisk	2.822	9.456	269	3.822	2.325	2.772	35	511	94	703
Ferskvandsfisk	151	3.293	6	109	1	27	13	183	1	22
Dybvandslumme	4.813	337.999	1.934	136.178	1.415	100.317	4	257	1.452	100.586
Dybvandsrejer	5.331	110.589	2.030	29.082	1.177	19.099	-	-	9	131
Hesterejer	1.826	53.530	1.824	53.503	0	11	-	-	-	-
Andre rejer	141	3.074	0	12	-	-	46	994	7	211
Andre krebsdyr	291	6.423	100	2.529	144	2.837	0	0	43	882
Blåmusling	122.480	146.535	4.907	18.514	0	0	-	-	0	0
Andre bløddyr	2.636	6.792	2.610	6.178	2	40	-	-	1	10
I alt	1.510.392	3.559.992	1.015.602	1.796.533	96.246	596.628	89.063	332.480	43.225	246.540

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekststafsnittet. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetalinger på 53 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 53 mill. DKK to the fishers, that took part in the fishing of fish for reduction.
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.

2001	Ringkøbing og Nisum fiorde		Limfjorden		Bæltøstet 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	0	0	3	43	8.392	122.784	2.124	27.784	2	18
Kuller	-	-	0	0	1	4	2	11	-	-
Hvilling	-	-	0	0	95	593	6	30	-	-
Lyssej	-	-	0	0	0	1	0	1	-	-
Mørksej	-	-	0	0	11	95	1	4	-	-
Kulmule	-	-	0	1	0	2	0	1	-	-
Lange	-	-	0	0	1	12	0	1	-	-
Brosme	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	0	6	2	24	1.630	21.381	151	2.425	0	6
Skrubbe	42	781	0	1	2.036	9.910	218	1.272	10	74
Ising	0	2	0	2	588	4.721	42	315	0	0
Skærsising	0	0	-	-	0	3	0	1	-	-
Rødtunge	-	-	0	2	24	841	4	123	-	-
Tunge	2	113	0	8	21	1.571	9	561	0	9
Pighvarre	0	2	0	2	76	3.331	9	427	0	9
Slethvarre	0	1	0	0	19	815	4	188	0	0
Helleflynder	-	-	-	-	0	2	0	0	-	-
Sild	360	674	3.039	6.132	16.190	13.859	5.842	8.055	4	6
Brisling	-	-	2.638	2.201	11.828	9.445	71	75	-	-
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	0	7	0	2	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	-	-	-	-	0	7	1	10	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	0	0	0	0	0	2	0	0
Rødfisk	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	0	0	1	15	0	3	-	-
Kulso / stenbider	0	0	1	19	150	1.371	66	445	2	17
Hornfisk	0	1	0	0	96	477	119	601	21	85
Havtaske	-	-	0	0	0	4	0	1	-	-
Ål	2	68	1	46	186	9.343	172	8.589	17	626
Pighaj	-	-	-	-	0	1	0	1	-	-
Anden havfisk	23	459	1	34	35	937	10	213	0	4
Ferskvandsfisk	87	1.988	2	49	40	899	2	16	0	0
Dybvandshummer	-	-	0	0	2	199	5	463	-	-
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	1	23	76	1.489	4	84	7	261
Andre krebsdyr	0	1	1	143	0	23	1	8	0	1
Blåmusling	0	0	81.908	96.729	33.076	24.255	-	-	2.590	7.037
Andre bløddyr	-	-	23	563	0	1	0	0	-	-
I alt	518	4.113	87.620	106.022	74.575	228.398	8.864	51.711	2.652	8.154

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekststafsnittet. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetalinger på 53 mill. kr. til fiskere, der deltog i industrifiskeriet.
Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, fishing areas. 11-12: The fiords of Ringkøbing and Nisum. 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 53 mill. DKK to the fishers, that took part in the fishing of fish for reduction.
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.

2001	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	48	916	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuller	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mørksej	2	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulmule	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Lange	1	15	-	-	-	-	0	0	-	-
Brosme	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	5.723	4.098	-	-	12.410	8.745	1.004	637	-	-
Sperling	65	45	-	-	-	-	3.214	2.617	-	-
Rødspætte	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Skrubbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ising	2	35	-	-	-	-	-	-	-	-
Skærsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødtunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	22.140	67.020	1.899	5.854	366	700	-	-	-	-
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	15.076	12.101
Havkat	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	228	1.629	-	-	-	-	576	3.020	-	-
Rødfisk	0	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso / stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	2	79	-	-	-	-	0	0	-	-
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	29	1	-	-	-	-	0	0	-	-
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	28.242	73.862	1.899	5.854	12.776	9.445	4.794	6.274	15.076	12.101

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetalinger på 53 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 53 mill. DKK to the fishers, that took part in the fishing of fish for reduction.
Source: The Directorate of Fisheries.

44 Fangster / catches

Tabel 2.3: (fortsat)

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

2001	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	-	-	1	24	-	-	-	-	-	-
Kuller	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mørksej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulmule	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lange	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	3.455	2.259	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
Skrubbe	-	-	0	3	-	-	-	-	-	-
Ising	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
Skærrising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødtunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighvarre	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	17.588	12.465	-	-	-	-
Hestemakrel	5.498	4.303	582	545	-	-	-	-	-	-
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso / stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
Ferskvandsfisk	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandsrejer	-	-	-	-	2.021	59.171	-	-	93	3.106
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	8.953	6.562	584	574	19.609	71.636	-	-	93	3.106

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 53 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 53 mill. DKK to the fishers, that took part in the fishing of fish for reduction.
Source: The Directorate of Fisheries.

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

2001	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	6.985	5.972	5.193	3.619	3.677	3.098	1.813	2.493	2.691	2.945	3.971	3.725	46.180
Kuller	300	123	73	117	173	353	570	902	632	90	388	280	4.001
Hvilling	63	54	39	24	13	6	22	9	8	22	28	38	326
Lyssej	55	31	27	17	14	21	28	34	40	26	27	38	358
Mørksej	446	485	355	197	274	333	257	142	183	380	306	236	3.592
Kulmule	8	10	20	13	63	131	277	230	143	82	35	30	1.043
Lange	39	66	119	82	117	89	116	113	59	47	33	31	910
Brosme	7	21	37	21	34	35	40	33	23	13	6	4	274
Blåhvilling	4.128	6.807	12.030	12.850	5.029	2.447	2.254	3.768	1.488	8.022	1.764	4.471	65.058
Sperling	7.295	4.606	3.685	92	222	3.889	1.662	3.769	1.454	11.735	17.448	7.058	62.913
Rødspætte	1.812	1.215	1.856	2.229	3.285	2.697	3.021	3.396	2.603	2.502	1.509	725	26.851
Skrubbe	1.603	872	1.151	475	203	141	132	175	249	380	389	297	6.066
Ising	218	148	175	178	220	169	175	222	209	237	212	139	2.300
Skærsing	162	178	301	266	254	137	190	124	109	117	106	105	2.049
Rødtunge	76	58	152	241	336	339	229	159	90	62	38	40	1.821
Tunge	42	31	79	309	456	64	34	56	55	60	94	43	1.324
Pighvarre	61	32	41	48	139	155	101	56	58	77	64	39	872
Slethvarre	18	10	13	21	34	10	6	6	7	12	15	11	163
Helleflynder	3	4	7	5	8	4	5	6	3	4	2	2	53
Sild	19.638	16.293	18.071	8.661	7.285	10.290	3.461	14.000	10.871	13.973	13.321	5.401	141.263
Brisling	44.476	17.186	12.198	10.074	10.363	152	0	27.571	36.817	43.303	24.760	29.646	256.546
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	483	916	-	-	-	1.399
Guldlaks	-	55	94	114	42	12	187	199	71	-	75	57	907
Laks	98	70	49	7	22	2	0	1	15	82	20	68	434
Lodde	-	-	-	-	-	-	17.588	-	-	-	-	-	17.588
Hestemakrel	2.642	14.198	3.184	6	1	3	3	13	65	67	2.404	1.047	23.631
Havkat	9	11	18	24	39	39	40	22	11	5	3	2	223
Tobis	-	-	10.940	97.422	189.171	133.817	112.172	76.701	38.885	7.187	-	-	666.295
Makrel	4.947	1.477	45	0	14	95	70	309	12.624	10.674	1.115	0	31.370
Rødfisk	0	11	21	11	17	8	14	9	4	3	1	0	100
Knurhane	1	199	1	1	3	27	12	24	23	7	2	1	301
Kulso / stenbider	22	72	212	82	22	9	1	0	0	0	0	1	422
Hornfisk	-	-	-	9	304	29	55	75	70	15	3	0	558
Havtaske	165	198	308	183	206	159	173	142	104	124	72	83	1.917
Ål	1	0	0	3	25	11	55	46	130	242	100	23	635
Pighaj	13	4	9	7	25	23	5	2	7	25	17	20	156
Anden havfisk	29	189	612	449	501	145	188	122	56	38	184	310	2.822
Ferskvandsfisk	4	15	19	27	12	9	15	16	18	12	5	1	151
Dybvandshummer	264	193	202	152	357	535	511	883	845	469	195	206	4.813
Dybvandsrejer	183	270	650	1.068	539	653	562	159	363	325	52	506	5.331
Hesterejer	124	65	124	232	239	154	68	154	193	166	192	114	1.826
Andre rejer	0	0	1	12	27	40	29	17	8	5	1	0	141
Andre krebsdyr	11	4	6	20	66	31	34	31	21	22	28	16	291
Blåmusling	4.485	3.541	11.699	15.939	16.118	11.505	502	979	9.911	20.932	17.177	9.692	122.480
Andre bløddyr	475	186	200	305	310	24	169	254	382	49	116	167	2.636
I alt	100.909	74.961	84.015	155.609	240.259	171.890	146.844	137.903	122.515	124.540	86.276	64.672	1.510.392

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsafsnittet.
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.

2001	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	719	605	469	456	816	796	778	799	758	964	973	220	8.353
Kuller	130	67	27	41	67	141	244	544	420	83	371	273	2.407
Hvilling	16	12	8	4	3	3	20	5	4	8	13	9	105
Lyssej	21	16	8	7	6	12	17	19	14	13	14	9	157
Mørksej	383	454	310	102	97	86	110	90	106	305	194	169	2.405
Kulmule	6	9	20	10	43	85	196	163	66	46	22	17	684
Lange	29	59	108	72	105	82	103	101	45	39	24	16	783
Brosme	7	21	36	20	33	35	39	32	20	12	5	3	264
Blåhvilling	4.057	5.608	8.945	2.925	327	2.214	1.480	2.177	1.248	6.352	524	4.281	40.138
Sperling	7.138	4.596	3.685	-	-	-	30	170	63	8.126	16.087	5.859	45.754
Rødspætte	956	906	1.273	1.329	2.556	1.776	808	1.477	1.061	1.037	457	143	13.780
Skrubbe	4	1	5	3	10	3	2	3	5	5	5	3	50
Ising	36	35	65	68	130	87	45	88	80	83	89	35	839
Skærsing	55	59	74	56	118	65	117	62	36	45	28	31	745
Rødtunge	26	34	123	211	295	273	102	109	47	32	14	14	1.281
Tunge	4	5	54	222	367	25	15	35	28	8	6	3	770
Pighvarre	25	17	27	28	108	124	74	34	18	30	14	7	506
Slethvarre	5	3	6	12	21	6	3	4	2	4	1	1	67
Helleflynder	3	3	4	3	6	3	5	5	2	3	1	1	39
Sild	7.140	4.548	1.655	459	109	880	1.568	5.232	3.001	5.064	4.838	36	34.528
Brisling	37.936	1.807	77	91	-	-	-	13.167	28.022	40.050	21.528	24.262	166.939
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	483	916	-	-	-	1.399
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	0	-	0	0	-	0	-	-	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	1.308	833	-	-	0	1	2	22	39	176	-	2.380
Havkat	2	3	6	9	22	17	21	12	5	3	2	1	102
Tobis	-	-	10.940	96.625	186.470	129.823	107.762	71.037	37.048	7.187	-	-	646.891
Makrel	4.225	689	29	0	0	1	8	84	12.241	10.176	1.079	0	28.532
Rødfisk	0	11	20	11	17	8	14	8	4	2	1	0	96
Knurhane	0	198	0	0	2	25	7	12	16	5	0	0	266
Kulso / stenbider	0	3	23	3	0	0	-	0	0	0	0	0	29
Hornfisk	-	-	-	0	0	-	1	-	-	-	-	-	1
Havtaske	122	177	275	155	175	134	127	96	76	105	49	49	1.540
Ål	-	0	0	0	-	0	0	0	0	1	-	0	1
Pighaj	11	3	6	6	9	10	4	2	4	16	10	7	89
Anden havfisk	5	11	20	19	23	55	71	23	17	16	8	2	269
Ferskvandsfisk	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	-	6
Dybvandshummer	86	87	81	52	142	278	327	464	91	202	66	58	1.934
Dybvandsrejer	111	248	375	642	418	177	27	15	9	9	-	-	2.030
Hesterejer	124	65	124	232	239	154	68	154	193	166	190	114	1.824
Andre rejer	0	0	-	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Andre krebsdyr	5	2	2	12	18	17	12	9	6	7	9	2	100
Blåmusling	-	-	-	6	-	-	414	97	291	1.516	1.787	795	4.907
Andre bløddyr	473	180	198	305	310	23	169	253	381	47	114	155	2.610
I alt	63.858	21.851	29.909	104.197	193.064	137.421	114.786	97.067	86.369	81.805	48.700	36.575	1.015.602

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.

2001	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	542	289	451	501	470	316	426	349	315	373	729	1.140	5.901
Kuller	104	36	35	67	84	188	289	313	190	7	16	7	1.335
Hvilling	4	2	2	1	1	1	1	1	1	2	6	6	28
Lyssej	25	13	17	9	6	7	9	12	23	13	12	27	173
Mørksej	53	23	34	89	158	210	127	45	70	72	108	64	1.054
Kulmule	2	1	1	2	17	39	70	57	68	34	13	12	315
Lange	7	5	10	8	9	6	11	10	11	8	8	13	107
Brosme	0	0	1	0	0	0	0	1	3	2	1	0	10
Blåhvilling	27	23	-	9	-	112	517	310	219	484	39	190	1.929
Sperling	102	-	-	92	172	3.476	1.564	179	1.390	3.594	1.361	938	12.867
Rødspætte	240	139	438	752	486	653	1.806	1.483	1.117	973	722	235	9.045
Skrubbe	3	1	2	4	2	1	3	3	3	5	11	7	43
Ising	10	3	7	12	14	30	89	73	79	87	49	32	487
Skærsing	94	111	216	196	128	63	64	58	69	70	77	73	1.219
Rødtunge	33	11	17	21	29	52	107	31	25	21	19	22	388
Tunge	16	17	11	74	67	17	7	6	9	9	37	15	286
Pighvarre	10	2	3	7	7	8	16	14	26	28	34	17	172
Slethvarre	1	1	1	4	3	1	1	1	1	1	5	2	24
Helleflynder	1	1	3	2	1	0	1	1	1	1	1	1	13
Sild	5.011	2.308	733	1.380	196	1.235	1.027	4.947	2.273	4.052	2.039	134	25.335
Brisling	-	124	278	332	246	4	-	3.390	3.836	138	-	-	8.347
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	55	94	114	42	12	187	199	71	-	75	57	907
Laks	0	-	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	-	0	-	-	0	0	6	33	27	-	-	66
Havkat	3	3	6	10	13	17	14	6	3	2	1	1	77
Tobis	-	-	-	670	2.410	3.802	4.410	5.662	1.837	-	-	-	18.792
Makrel	147	788	0	0	0	0	0	179	154	498	36	0	1.801
Rødfisk	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	4
Knurhane	0	0	0	0	1	1	3	10	7	1	1	0	24
Kulso / stenbider	5	4	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	20
Hornfisk	-	-	-	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0
Havtaske	39	19	31	27	29	24	42	42	27	19	23	34	354
Ål	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pighaj	1	0	3	1	15	12	1	0	2	7	4	14	60
Anden havfisk	5	159	562	420	432	50	109	90	26	6	165	300	2.325
Ferskvandsfisk	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Dybvandshummer	90	52	80	76	127	115	79	248	241	120	75	111	1.415
Dybvandsrejer	57	22	98	140	119	71	133	144	131	112	52	99	1.177
Hesterejer	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	5	1	2	6	45	9	17	16	9	9	14	12	144
Blåmusling	0	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0	0
Andre bløddyr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
I alt	6.637	4.216	3.144	5.029	5.329	10.532	11.132	17.885	12.269	10.774	5.734	3.566	96.246

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.

2001	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	501	552	376	239	229	120	170	240	128	57	62	76	2.749
Kuller	64	19	10	9	22	24	38	45	22	0	1	0	255
Hvilling	10	6	5	2	1	1	0	0	1	2	2	3	34
Lyssej	8	2	2	1	2	1	3	3	3	1	0	2	29
Mørksej	7	4	9	5	18	36	19	6	6	2	1	2	116
Kulmule	1	0	0	0	2	7	11	10	9	2	0	0	43
Lange	3	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	18
Brosme	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0
Blåhvilling	-	-	-	-	-	122	257	-	20	-	-	-	398
Sperling	-	-	-	-	50	413	68	206	-	15	-	-	752
Rødspætte	248	82	73	67	137	149	216	287	321	373	85	31	2.069
Skrubbe	150	70	60	26	49	34	18	36	48	98	19	21	629
Ising	30	16	19	37	39	34	18	31	13	15	5	7	265
Skærsing	13	8	11	14	9	9	10	4	4	1	1	1	85
Rødtunge	14	10	9	7	9	12	15	17	17	9	3	2	123
Tunge	21	9	14	11	18	20	11	14	17	42	43	16	236
Pighvarre	6	4	5	5	9	6	2	4	4	6	3	2	56
Slethvarre	10	5	5	3	4	2	1	1	3	6	6	3	49
Helleflynder	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Sild	1.500	556	453	252	124	14	0	2.026	1.799	425	123	26	7.299
Brisling	477	1.204	2.382	2.042	4.181	139	-	10.809	3.983	147	44	25	25.432
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	6	1	3	2	6	10	1	0	-	29
Havkat	4	5	5	5	5	5	5	4	3	0	0	0	43
Tobis	-	-	-	127	262	-	-	-	-	-	-	-	389
Makrel	0	0	0	0	13	94	62	46	17	0	0	0	233
Rødfisk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Knurhane	1	0	0	0	1	1	1	2	1	1	1	0	9
Kulso / stenbider	3	26	70	29	10	5	0	0	0	0	0	0	143
Hornfisk	-	-	-	4	64	20	13	14	11	1	0	-	127
Havtaske	4	2	2	1	1	2	4	3	2	0	0	0	21
Ål	0	0	0	0	2	1	5	4	8	6	2	1	31
Pighaj	1	0	1	0	1	0	0	0	1	2	3	0	8
Anden havfisk	6	3	10	5	30	24	3	3	2	3	3	0	94
Ferskvandsfisk	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	1
Dybvandshummer	87	54	41	24	88	140	105	170	510	147	52	34	1.452
Dybvandsrejer	-	0	0	6	2	-	-	-	1	-	-	-	9
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	0	0	1	4	5	2	0	0	0	0	0	0	14
Andre krebsdyr	2	1	2	1	3	5	5	6	6	6	5	1	43
Blåmusling	386	248	172	153	61	45	88	266	378	386	254	151	2.590
Andre bløddyr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
I alt	3.557	2.890	3.739	3.089	5.456	1.490	1.153	14.267	7.351	1.756	721	409	45.876

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.

2001	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	459,3	405,9	317,7	86,6	37,3	31,9	21,6	18,3	101,6	169,1	222,6	252,4	2.124,3
Kuller	1,2	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	2,1
Hvilling	1,4	1,1	1,9	0,7	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	6,1
Lyssej	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	0,0	0,0	0,1
Mørksej	0,1	0,1	0,0	0,0	-	-	-	-	0,1	0,1	0,0	0,1	0,5
Kulmule	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,1
Lange	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0	0,1
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	13,8	5,6	13,8	13,1	11,4	15,3	24,2	13,0	2,5	4,7	12,5	21,4	151,3
Skrubbe	43,5	17,9	18,0	10,4	9,6	5,6	20,9	24,2	13,0	17,2	24,6	13,5	218,4
Ising	3,9	7,3	11,1	5,9	3,3	1,4	3,0	1,2	0,5	0,7	1,5	2,1	41,8
Skærsing	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0	0,1
Rødtunge	0,2	0,4	1,1	0,4	0,6	0,4	0,4	0,2	0,0	0,0	0,2	0,4	4,3
Tunge	0,2	0,1	0,1	0,2	0,7	0,9	0,2	0,5	0,4	0,5	1,9	2,8	8,6
Pighvarre	0,5	0,2	0,3	0,7	2,4	0,6	0,7	1,4	0,9	0,6	0,5	0,5	9,3
Slethvarre	0,3	0,2	0,3	0,4	0,9	0,5	0,2	0,2	0,1	0,1	0,4	0,8	4,4
Helleflynder	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0
Sild	1.086,3	1.163,3	102,6	0,7	67,7	0,0	0,2	1,6	44,0	984,5	1.088,6	1.302,1	5.841,5
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71,0	71,0
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0,0	-	0,0	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,1
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,5
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,3
Kulso / stenbider	0,8	7,6	47,5	7,3	1,5	1,2	0,3	-	-	-	0,0	0,1	66,2
Hornfisk	-	-	-	-	4,4	0,1	40,7	29,8	31,9	9,6	2,4	-	118,8
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0
Ål	0,0	0,0	-	0,2	5,5	3,0	12,5	11,7	27,3	83,9	25,8	2,4	172,2
Pighaj	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0	0,0
Anden havfisk	0,5	0,2	0,2	0,4	0,2	0,1	0,6	0,4	2,6	3,2	0,7	1,1	10,1
Ferskvandsfisk	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,4	0,2	0,6	0,1	-	1,7
Dybvandshummer	0,7	0,3	0,2	0,2	0,2	1,2	-	-	0,2	-	1,3	1,1	5,4
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	0,4	1,0	1,3	0,6	0,4	0,3	0,2	-	-	4,2
Andre krebsdyr	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,1	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,8
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0
I alt	1.612,9	1.611,1	515,1	127,5	146,8	64,0	126,6	103,5	225,9	1.275,2	1.383,4	1.672,5	8.864,4

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.

2001	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	1.908	1.965	1.287	440	277	255	205	423	310	243	383	695	8.392
Kuller	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Hvilling	16	24	14	7	4	0	0	0	1	9	4	14	95
Lyssej	0	0	0	0	-	0	-	0	-	-	0	0	0
Mørksej	3	2	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	11
Kulmule	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0	0
Lange	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	307	75	53	63	91	102	165	131	92	97	195	259	1.630
Skrubbe	818	270	151	56	84	72	79	75	111	131	94	96	2.036
Ising	128	83	71	55	33	17	19	23	28	35	42	53	588
Skærsing	0	0	0	0	-	0	0	0	-	0	0	0	0
Rødtunge	3	2	3	1	1	2	4	2	1	0	1	2	24
Tunge	1	1	0	1	3	1	0	0	1	1	6	6	21
Pighvarre	12	5	4	5	9	13	5	2	4	5	5	6	76
Slethvarre	2	1	1	1	4	1	0	0	1	1	3	4	19
Helleflynder	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	0	0	0
Sild	611	420	1.359	2.444	1.892	11	-	326	1.844	2.148	2.422	2.713	16.190
Brisling	627	237	795	1.836	1.398	10	-	205	976	1.444	2.193	2.106	11.828
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	0	0	0	0	-	0	0	-	0	0	0	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	0	-	0	0	-	0	-	0	0	-	-	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	1
Kulso / stenbider	12	28	60	37	9	3	0	0	0	0	-	0	150
Hornfisk	-	-	-	4	91	0	0	0	0	0	0	0	96
Havtaske	0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0
Ål	0	0	0	1	7	3	15	12	29	69	35	15	186
Pighaj	0	-	0	0	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Anden havfisk	1	1	1	2	3	3	3	4	7	4	5	2	35
Ferskvandsfisk	0	4	8	13	2	0	0	0	7	4	1	0	40
Dybvandshummer	0	-	0	-	0	-	0	0	0	0	1	1	2
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	5	14	22	18	10	5	2	0	0	76
Andre krebsdyr	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0
Blåmusling	4.090	3.292	3.330	3.873	3.347	195	-	608	3.195	4.234	3.970	2.941	33.076
Andre bløddyr	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0
I alt	8.540	6.411	7.140	8.845	7.271	711	516	1.824	6.611	8.429	9.361	8.916	74.575

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.

2001	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	2.856	2.154	2.245	1.896	1.848	1.577	211	664	1.079	1.137	1.601	1.340	18.609
Kuller	0	0	-	0	0	-	-	0	0	-	0	0	0
Hvilling	15	8	7	9	5	1	0	2	1	1	3	6	58
Lyssej	-	0	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0
Mørksej	0	-	-	-	0	-	0	-	0	1	1	1	3
Kulmule	0	-	0	-	0	0	-	-	0	0	-	-	0
Lange	-	-	0	0	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Brosme	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	260	260
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	48	7	5	3	3	2	1	5	10	17	38	34	173
Skrubbe	573	511	913	374	48	25	10	33	65	120	228	147	3.046
Ising	9	3	1	1	0	0	0	3	8	16	25	10	78
Skærsing	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
Rødtunge	0	-	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	1
Tunge	-	0	-	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0
Pighvarre	8	3	2	2	4	4	2	2	5	7	8	6	53
Slethvarre	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	3.959	3.849	7.577	2.918	1.036	0	20	0	5	1.299	2.445	1.157	24.266
Brisling	5.400	13.785	8.570	5.662	4.480	0	0	-	-	47	192	3.153	41.291
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	98	70	48	7	22	2	0	0	15	82	20	68	433
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	-	-	-	0	0	0	-	-	0	-	-	-	0
Tobis	-	-	-	-	29	192	1	1	-	-	-	-	222
Makrel	0	-	-	0	-	0	-	0	0	0	0	0	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	0	0
Kulso / stenbider	1	3	5	4	1	0	-	-	-	0	0	0	14
Hornfisk	-	-	-	0	144	9	0	31	26	5	0	-	216
Havtaske	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Ål	0	0	0	2	10	4	22	18	64	82	36	4	242
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	8	6	3	1	1	0	0	1	2	6	2	4	35
Ferskvandsfisk	1	0	0	4	3	0	0	0	1	3	1	1	13
Dybvandshummer	0	-	-	-	0	0	-	-	2	0	-	-	4
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	2	7	14	10	6	3	2	0	0	46
Andre krebsdyr	-	-	-	-	0	-	-	-	0	0	-	-	0
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	12.977	20.401	19.377	10.884	7.641	1.832	279	767	1.288	2.825	4.602	6.191	89.063

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.

52 Fangster / catches

Tabel 2.11:

Danske fiskeres fangster fra Ringkøbing og Nissum fjorde.
 Danish nominal catch from the fiords of Ringkøbing and Nissum.

2001	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	-	-	-	-	-	-	0,0
Brosme	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Rødspætte	-	-	-	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	-	-	-	-	0,5
Skrubbe	11,5	1,2	1,6	2,4	0,2	0,3	0,3	1,0	3,2	3,7	7,2	9,2	41,8
Ising	-	-	-	0,0	0,3	0,1	0,0	-	-	-	-	-	0,4
Skærising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0
Tunge	-	-	-	0,1	1,3	0,1	0,0	0,0	-	-	-	-	1,6
Pighvarre	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0	0,0	0,0
Slethvarre	-	-	-	0,0	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	-	0,0
Sild	0,0	0,0	2,5	198,2	155,2	3,5	-	-	0,0	0,0	0,4	0,1	360,0
Havørred	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,2
Smelt	3,4	6,0	9,7	2,3	0,2	-	-	0,0	0,2	0,1	0,1	1,1	23,1
Kulso/stenbider	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Hornfisk	-	-	-	-	0,1	0,0	-	0,0	-	-	-	-	0,2
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,1	0,0	-	0,0	0,2
Gule ål	-	-	-	0,2	-	0,0	0,1	0,3	0,5	0,4	0,2	0,0	1,7
Anden havfisk	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Gedde	0,2	0,2	0,3	0,6	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	2,2
Helt	-	7,8	9,2	7,3	6,7	7,0	12,6	12,7	6,5	1,5	-	-	71,2
Aborre	0,4	0,6	0,5	1,9	0,3	0,1	0,2	0,4	0,5	0,9	1,0	0,3	7,1
Skaller	1,6	1,2	-	0,7	0,3	0,1	0,0	0,2	0,5	0,7	1,2	0,1	6,5
Brasen	-	0,1	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	0,1
Hesterejer	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,4	-	1,4
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	0,0
Krabber	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,1
I alt	17,0	17,1	24,0	214,1	164,8	11,3	13,4	14,8	11,7	7,6	11,6	11,0	518,4

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 2.12:

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

2001	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	0,2	0,0	0,0	0,2	0,2	0,4	0,2	-	-	0,3	0,1	1,1	2,7
Kuller	0,0	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0
Hvilling	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	0,0	0,0
Lyssej	-	0,0	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0
Mørksej	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Kulmule	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,0
Lange	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	0,0
Rødspætte	0,0	0,0	0,1	0,6	0,2	0,2	0,6	-	-	0,0	0,0	0,0	1,7
Skrubbe	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
Ising	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	0,3
Rødtunge	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	-	0,0	0,1
Tunge	0,0	-	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	0,0	0,1
Pighvarre	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,0
Slethvarre	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,0
Sild	330,9	267,3	872,8	1008,1	527,2	-	-	-	-	-	-	32,5	3038,7
Brisling	36,6	29,6	96,7	110,5	57,7	-	-	-	-	1477,4	801,5	28,1	2638,2
Makrel	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	0,0	-	-	0,0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	0,0
Knurhane	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	0,0	-	-	0,0
Kulso/stenbider	0,1	0,1	0,3	0,2	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,6
Hornfisk	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	0,2
Havtaske	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Ål	-	-	-	-	0,0	0,1	0,1	0,0	0,3	-	-	0,3	0,8
Anden havfisk	-	-	-	-	-	0,0	0,7	0,2	0,0	0,0	-	0,0	1,0
Ferskvandsfisk	1,0	0,1	-	0,0	0,1	0,1	0,3	0,1	0,0	0,0	-	-	1,6
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	0,0
Andre rejer	-	-	-	0,2	0,4	0,1	0,1	-	-	-	-	-	0,8
Andre krebsdyr	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,2	0,3	0,4	0,3	0,0	0,0	0,0	1,2
Blåmusling	8,5	-	8196,7	11906,4	12710,8	11264,2	0,0	8,6	6046,9	14795,4	11165,4	5804,7	81907,7
Andre bløddyr	1,4	5,7	1,3	-	-	-	-	-	0,3	1,5	2,0	11,2	23,5
I alt	378,8	302,8	9167,9	13026,4	13297,0	11265,6	2,5	9,2	6047,8	16274,7	11969,1	5877,9	87619,5

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.

2001	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	-	-	48	-	-	-	-	0	-	1	-	-	49
Kuller	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Hvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mørksej	-	1	2	-	-	-	-	0	-	-	-	-	2
Kulmule	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
Lange	0	0	0	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
Blåhvilling	43	1.176	3.084	9.917	4.702	-	-	1.281	2	1.187	1.200	-	22.592
Sperling	55	10	-	-	-	-	-	3.214	-	-	-	-	3.279
Rødspætte	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	-	-	0
Skrubbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Ising	-	-	-	-	-	-	-	2	-	0	-	-	2
Skærsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødtunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	-	3.182	5.316	-	3.177	8.147	845	1.467	1.906	-	366	-	24.405
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	17.588	-	-	-	-	-	17.588
Hestemakrel	2.641	12.890	2.351	-	-	-	-	-	-	-	2.228	1.047	21.156
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	576	-	16	-	-	-	-	-	211	-	-	-	804
Rødfisk	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso / stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	0	0	0	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	-	2	5	-	10	12	-	0	-	0	-	-	29
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandsrejer	15	-	176	281	-	405	403	-	223	205	-	407	2.115
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	3.331	17.261	10.999	10.197	7.889	8.564	18.836	5.967	2.342	1.393	3.794	1.454	92.027

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.

2001	Trawlere under 40 BT/BRT	Trawlere 40 – 99,9 BT/BRT	Trawlere 100 – 299,9 BT/BRT	Trawlere 300 BT/BRT og derover	Snurrevods- fartøjer	Garn / krog og bundgarns- fartøjer	Not- og kombinations- fartøjer	Andre eller uoplyste fartøjer	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Tons								
Torsk	11.625	4.871	3.235	221	3.891	18.027	4.190	120	46.180
Kuller	236	440	1.950	25	633	270	403	44	4.001
Hvilling	92	63	77	6	7	15	64	2	326
Lyssej	21	12	70	1	6	224	20	4	358
Mørksej	326	443	1.712	371	104	451	180	5	3.592
Kulmule	87	127	318	14	140	297	56	4	1.043
Lange	29	51	556	46	6	104	116	2	910
Brosme	2	8	219	8	0	10	26	1	274
Blåhvilling	389	744	10.498	41.868	-	0	11.557	-	65.058
Sperling	933	4.425	15.508	42.047	-	-	-	-	62.913
Rødspætte	2.640	2.005	5.155	2.464	6.306	6.280	1.966	33	26.851
Skrubbe	2.254	1.283	240	0	463	1.226	583	16	6.066
Ising	470	147	305	87	612	384	289	7	2.300
Skærsising	188	721	743	20	243	11	121	2	2.049
Rødtunge	153	204	710	31	300	194	227	1	1.821
Tunge	127	78	78	29	9	916	86	2	1.324
Pighvarre	98	87	162	78	20	374	51	2	872
Slethvarre	35	20	15	8	5	66	15	0	163
Helleflynder	2	8	26	1	5	5	6	0	53
Sild	24.834	10.120	30.510	36.012	0	1.218	38.528	41	141.263
Brisling	36.522	40.645	68.295	107.512	-	1.369	2.179	25	256.546
Sardin	-	-	-	1.124	-	-	275	-	1.399
Guldlaks	-	1	906	-	-	-	-	-	907
Laks	132	99	0	-	-	191	11	-	434
Lodde	-	-	-	3.119	-	-	14.469	-	17.588
Hestemakrel	0	0	48	23.377	0	29	176	0	23.631
Havkat	32	18	62	3	28	62	17	1	223
Tobis	5.878	23.309	218.561	415.461	-	56	3.030	-	666.295
Makrel	2	1	1.893	10.766	0	353	18.354	0	31.370
Rødfisk	0	1	64	14	0	1	21	0	100
Knurhane	10	5	206	0	56	9	15	0	301
Kulso/stenbider	15	4	1	0	1	352	44	6	422
Hornfisk	0	0	1	-	0	539	0	17	558
Havtaske	72	195	1.169	170	45	113	152	1	1.917
Ål	6	1	0	0	-	620	3	4	635
Pighaj/sorthaj	22	33	45	11	8	31	6	0	156
Anden havfisk	42	61	2.359	22	16	231	79	12	2.822
Ferskvandsfisk	1	1	0	-	-	131	0	18	151
Dybvandslumme	1.814	1.380	1.369	8	17	20	205	0	4.813
Dybvandsrejer	124	216	2.877	2.115	-	-	-	-	5.331
Hesterejer	928	896	-	-	-	1	-	0	1.826
Andre rejer	0	-	-	-	0	141	-	0	141
Andre krebsdyr	62	14	13	0	1	186	15	1	291
Blåmusling	4.687	1.635	-	-	0	0	-	116.158	122.480
Andre bløddyr	8	1	2	0	0	5	0	2.619	2.636
I alt	94.898	94.376	369.957	687.041	12.921	34.513	97.537	119.147	1.510.392

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Trawlfartøjer med uoplyst BT/BRT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BT/BRT.
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 GT/GRT are included in the category: Trawlers under 40 GT/GRT.
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.

2001	Trawlere under 40 BT/BRT	Trawlere 40 – 99,9 BT/BRT	Trawlere 100 – 299,9 BT/BRT	Trawlere 300 BT/BRT og derover	Snurrevods- fartøjer	Garn / krog og bundgarns- fartøjer	Not- og kombinations- fartøjer	Andre eller uoplyste fartøjer	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Tons								
Torsk	234	447	1.370	151	905	4.695	536	17	8.356
Kuller	60	250	1.349	21	286	223	213	4	2.407
Hvilling	2	7	51	6	1	4	35	0	105
Lyssej	3	4	55	1	3	80	12	1	157
Mørksej	31	138	1.362	359	58	316	142	0	2.405
Kulmule	23	73	223	11	75	237	43	1	684
Lange	6	19	520	45	3	78	111	1	783
Brosme	2	6	213	8	0	10	26	0	264
Blåhvilling	-	-	9.642	29.863	-	-	633	-	40.138
Sperling	-	-	7.318	38.437	-	-	-	-	45.754
Rødspætte	795	1.385	2.993	1.075	2.869	3.693	969	3	13.782
Skrubbe	7	3	1	0	0	71	6	4	92
Ising	66	78	164	39	229	139	124	0	839
Skærsising	17	74	439	20	77	8	109	0	745
Rødtunge	15	163	561	15	239	98	190	0	1.281
Tunge	17	13	22	8	2	669	42	0	772
Pighvarre	22	57	89	32	9	275	21	0	506
Slethvarre	3	5	10	5	2	39	3	0	67
Helleflynder	1	3	21	1	3	5	6	0	39
Sild	3.229	897	4.858	18.518	-	382	10.030	14	37.927
Brisling	8.370	15.148	51.552	93.071	-	915	518	3	169.577
Sardin	-	-	-	1.124	-	-	275	-	1.399
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	0	-	-	-	0	0	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	0	13	2.190	-	0	176	-	2.380
Havkat	1	4	39	3	13	30	13	0	102
Tobis	1.969	17.386	209.639	414.936	-	-	2.962	-	646.891
Makrel	0	0	703	10.186	0	75	17.567	0	28.532
Rødfisk	0	1	62	13	0	0	20	-	96
Knurhane	3	3	204	0	45	3	8	0	266
Kulso/stenbider	2	1	0	0	0	25	1	0	29
Hornfisk	-	-	-	-	-	1	0	0	1
Havtaske	29	98	1.006	161	27	73	145	0	1.540
Ål	0	0	0	-	-	3	0	0	4
Pighaj/sorthaj	1	5	35	11	6	24	6	0	89
Anden havfisk	6	20	83	10	9	106	51	9	294
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	77	0	17	94
Dybvandslumme	153	564	1.108	8	14	5	83	-	1.934
Dybvandsrejer	58	137	1.836	-	-	-	-	-	2.030
Hesterejer	928	896	-	-	-	1	-	0	1.825
Andre rejer	0	-	-	-	-	1	-	-	1
Andre krebsdyr	2	6	5	0	0	84	4	0	102
Blåmusling	4.687	1.635	-	-	-	0	-	80.493	86.814
Andre bløddyr	7	1	2	0	0	4	0	2.619	2.633
I alt	20.749	39.523	297.547	610.330	4.876	12.449	35.080	83.187	1.103.740

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Trawlfartøjer med uoplyst BT/BRT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BT/BRT.
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 GT/GRT are included in the category: Trawlers under 40 GT/GRT.
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.

2001	Trawlere under 40 BT/BRT 1	Trawlere 40 – 99,9 BT/BRT 2	Trawlere 100 – 299,9 BT/BRT 3	Trawlere 300 BT/BRT 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	688	464	790	61	599	2.753	487	59	5.901
Kuller	128	133	577	4	240	30	184	39	1.335
Hvilling	9	7	9	0	1	1	1	0	28
Lyssej	13	7	14	0	2	126	8	3	173
Mørksej	253	275	339	11	34	113	24	4	1.054
Kulmule	49	47	91	3	55	55	10	4	315
Lange	15	30	34	0	2	21	3	2	107
Brosme	0	2	6	-	0	1	0	1	10
Blåhvilling	246	490	857	337	-	-	-	-	1.929
Sperling	547	4.059	8.190	71	-	-	-	-	12.867
Rødspætte	687	352	2.110	1.389	2.600	1.444	443	20	9.045
Skrubbe	9	5	1	-	8	14	6	0	43
Ising	56	18	126	48	160	48	29	0	487
Skærsising	147	634	289	0	134	3	9	2	1.219
Rødtunge	66	18	142	16	46	75	22	1	388
Tunge	24	24	52	22	5	150	9	1	286
Pighvarre	14	11	67	46	4	26	4	0	172
Slethvarre	5	3	4	2	1	7	1	0	24
Helleflynder	1	5	5	0	1	1	0	0	13
Sild	0	762	5.603	12.317	-	0	6.653	0	25.335
Brisling	5.140	3.056	95	-	-	-	56	-	8.347
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	1	906	-	-	-	-	-	907
Laks	0	-	0	-	-	0	0	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	0	35	31	0	0	0	0	66
Havkat	10	5	21	0	12	27	2	1	77
Tobis	3.451	5.848	8.922	526	-	6	40	-	18.792
Makrel	1	0	1.190	564	0	46	0	0	1.801
Rødfisk	0	0	2	-	0	0	1	0	4
Knurhane	3	2	2	0	10	4	4	0	24
Kulso/stenbider	2	1	0	0	1	12	3	0	20
Hornfisk	0	-	-	-	0	0	0	-	0
Havtaske	38	92	157	9	15	37	5	1	354
Ål	0	0	0	0	-	0	0	-	0
Pighaj/sorthaj	17	27	9	-	1	5	0	0	60
Anden havfisk	7	34	2.273	1	1	8	1	1	2.325
Ferskvandsfisk	-	0	-	-	-	1	-	0	1
Dybvandslumme	681	484	222	-	2	3	22	0	1.415
Dybvandsrejer	58	79	1.040	-	-	-	-	-	1.177
Hesterejer	-	0	-	-	-	-	-	-	0
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	43	5	6	0	1	82	7	0	144
Blåmusling	0	-	-	-	0	-	-	-	0
Andre bløddyr	1	1	1	0	0	0	0	-	2
I alt	12.411	16.980	34.187	15.458	3.936	5.097	8.036	140	96.246

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Trawlfartøjer med uoplyst BT/BRT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BT/BRT.
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 GT/GRT are included in the category: Trawlers under 40 GT/GRT.
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.

2001	Trawlere under 40 BT/BRT 1	Trawlere 40 – 99,9 BT/BRT 2	Trawlere 100 – 299,9 BT/BRT 3	Trawlere 300 BT/BRT 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	1.019	536	127	-	346	454	267	0	2.749
Kuller	47	56	24	-	106	16	5	-	255
Hvilling	23	7	1	-	1	0	2	-	34
Lyssej	5	2	0	-	2	18	1	-	29
Mørksej	38	30	10	-	12	14	12	0	116
Kulmule	16	7	4	-	10	5	2	0	43
Lange	7	3	2	-	1	5	1	-	18
Brosme	0	0	0	-	-	0	-	-	0
Blåhvilling	143	255	-	-	-	0	-	-	398
Sperling	386	366	-	-	-	-	-	-	752
Rødspætte	428	182	25	-	692	456	285	0	2.069
Skrubbe	138	94	6	-	160	139	93	1	629
Ising	46	10	2	-	132	42	33	0	265
Skærsising	23	14	15	-	31	0	2	-	85
Rødtunge	56	21	6	-	15	13	10	0	123
Tunge	78	37	3	-	1	87	29	0	236
Pighvarre	18	6	1	-	2	20	9	0	56
Slethvarre	20	11	1	-	2	9	6	0	49
Helleflynder	0	0	0	-	0	0	0	-	1
Sild	1.668	475	4.987	-	0	160	4	5	7.299
Brisling	9.754	12.552	2.394	-	-	20	711	-	25.432
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	0	-	-	-	29	-	-	29
Havkat	21	8	1	-	4	6	3	-	43
Tobis	235	75	-	-	-	50	29	-	389
Makrel	1	0	0	-	0	232	0	0	233
Rødfisk	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Knurhane	4	1	0	-	1	1	2	-	9
Kulso/stenbider	5	1	1	-	0	107	26	4	143
Hornfisk	0	-	1	-	-	109	0	17	127
Havtaske	5	5	6	-	2	3	0	-	21
Ål	0	0	0	-	-	30	0	0	31
Pighaj/sorthaj	4	1	0	-	0	2	0	-	8
Anden havfisk	15	4	2	-	5	63	3	1	94
Ferskvandsfisk	0	0	0	-	-	1	-	-	1
Dybvandshummer	977	329	38	-	0	12	96	-	1.452
Dybvandsrejer	8	-	1	-	-	-	-	-	9
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	14	-	-	14
Andre krebsdyr	17	3	1	-	0	19	3	0	43
Blåmusling	-	-	-	-	-	0	-	2.590	2.590
Andre bløddyr	0	0	0	-	0	1	0	-	1
I alt	15.207	15.091	7.660	-	1.526	2.138	1.635	2.619	45.876

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Trawlfartøjer med uoplyst BT/BRT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BT/BRT.
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 GT/GRT are included in the category: Trawlers under 40 GT/GRT.
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.

2001	Trawlere under 40 BT/BRT 1	Trawlere 40 – 99,9 BT/BRT 2	Trawlere 100 – 299,9 BT/BRT 3	Trawlere 300 BT/BRT 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	3.012	852	282	-	313	2.774	1.116	43	8.392
Kuller	0	0	0	-	0	0	0	-	1
Hvilling	32	32	5	-	2	7	17	2	95
Lyssej	0	-	0	-	0	0	0	-	0
Mørksej	2	0	0	-	0	6	2	0	11
Kulmule	0	0	-	-	0	0	0	-	0
Lange	0	0	-	-	0	0	0	0	1
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	645	43	7	-	123	571	231	9	1.630
Skrubbe	914	129	36	-	85	615	247	10	2.036
Ising	273	33	11	-	50	127	91	3	588
Skærsising	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Rødtunge	14	0	0	-	0	5	3	0	24
Tunge	7	3	0	-	0	6	5	0	21
Pighvarre	21	3	2	-	1	36	11	1	76
Slethvarre	6	1	0	-	1	8	4	0	19
Helleflynder	0	-	-	-	0	0	-	-	0
Sild	11.775	2.842	-	-	-	497	1.054	22	16.190
Brisling	9.282	1.212	-	-	-	418	893	22	11.828
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	0	-	-	-	0	0	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	0	-	-	-	-	0	-	-	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	-	-	0	0	0	-	1
Kulso/stenbider	6	1	0	-	0	130	12	2	150
Hornfisk	0	-	-	-	-	95	0	-	96
Havtaske	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Ål	1	1	-	-	-	181	3	0	186
Pighaj/sorthaj	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Anden havfisk	6	0	0	-	0	24	4	1	35
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	40	0	0	40
Dybvandslumme	1	1	-	-	0	0	0	-	2
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	0	76	-	-	76
Andre krebsdyr	0	-	-	-	0	0	0	-	0
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	33.076	33.076
Andre bløddyr	0	0	-	-	-	0	0	-	0
I alt	25.997	5.153	343	-	577	5.619	3.696	33.191	74.575

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Trawlfartøjer med uoplyst BT/BRT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BT/BRT.
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 GT/GRT are included in the category: Trawlers under 40 GT/GRT.
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.

2001	Trawlere under 40 BT/BRT 1	Trawlere 40 – 99,9 BT/BRT 2	Trawlere 100 – 299,9 BT/BRT 3	Trawlere 300 BT/BRT 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	6.672	2.573	666	9	1.727	7.302	1.784	1	20.733
Kuller	1	0	0	0	1	0	0	-	2
Hvilling	25	11	11	-	3	4	10	0	64
Lyssej	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Mørksej	1	0	1	-	0	1	0	0	3
Kulmule	0	0	0	-	0	0	0	0	0
Lange	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	0	0	-	-	-	-	0
Sperling	-	-	-	260	-	-	-	-	260
Rødspætte	86	43	20	-	22	116	37	1	324
Skrubbe	1.187	1.053	196	-	209	387	232	1	3.265
Ising	28	8	2	0	41	29	10	3	120
Skærsising	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Rødtunge	0	1	0	-	0	2	1	-	5
Tunge	1	1	2	-	0	3	1	-	9
Pighvarre	23	10	3	-	4	17	6	0	63
Slethvarre	1	1	0	-	0	3	0	0	5
Helleflynder	0	0	0	-	-	-	-	-	0
Sild	8.162	5.145	15.062	1.532	0	179	27	-	30.107
Brisling	3.976	8.676	14.253	14.441	-	16	-	-	41.362
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	131	99	0	-	-	191	11	-	433
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	0	0	-	0	0	0	-	1
Tobis	222	-	-	-	-	-	-	-	222
Makrel	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	0	-	0	0	0	0	0
Kulso/stenbider	0	0	0	-	0	78	1	0	80
Hornfisk	0	0	1	-	-	334	0	-	334
Havtaske	0	-	0	-	-	-	-	0	0
Ål	4	1	0	-	-	405	0	3	414
Pighaj/sorthaj	-	0	-	-	-	0	-	-	0
Anden havfisk	8	3	1	-	1	31	2	0	45
Ferskvandsfisk	1	1	0	-	-	12	0	0	14
Dybvandslumme	2	2	1	-	0	0	4	-	9
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	50	-	0	50
Andre krebsdyr	0	0	-	-	-	0	0	0	1
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	0	0	-	-	-	-	-	0
I alt	20.535	17.629	30.219	16.242	2.007	9.159	2.127	10	97.928

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstafsnittet. Trawlfartøjer med uoplyst BT/BRT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BT/BRT.
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 GT/GRT are included in the category: Trawlers under 40 GT/GRT.
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.

2001	Trawlere under 40 BT/BRT 1	Trawlere 40 – 99,9 BT/BRT 2	Trawlere 100 – 299,9 BT/BRT 3	Trawlere 300 BT/BRT 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	155.400	67.728	54.109	3.756	65.931	301.868	62.708	2.468	713.968
Kuller	2.142	4.236	18.883	197	6.595	3.263	4.400	443	40.158
Hvilling	415	390	403	27	39	75	323	12	1.684
Lyssej	341	209	1.155	9	116	3.996	342	61	6.228
Mørksej	1.983	2.704	10.276	2.011	669	3.044	1.217	25	21.928
Kulmule	1.476	2.117	5.084	192	3.008	8.094	1.234	120	21.326
Lange	310	572	6.486	457	69	1.327	1.372	30	10.624
Brosme	18	66	1.953	66	4	109	241	6	2.462
Blåhvilling	270	527	6.534	27.773	-	0	8.233	-	43.337
Sperling	656	3.168	10.728	32.186	-	-	-	-	46.738
Rødspætte	31.463	23.778	66.043	32.421	78.396	84.789	24.732	486	342.107
Skrubbe	8.354	4.618	985	0	2.065	7.047	2.444	135	25.649
Ising	3.664	1.133	2.668	876	4.958	3.064	2.500	58	18.921
Skærsing	3.505	13.589	12.282	215	5.095	181	1.678	22	36.566
Rødtunge	4.718	5.815	22.225	1.191	9.120	7.030	7.242	32	57.372
Tunge	8.590	4.791	5.983	2.468	629	67.190	6.175	118	95.945
Pighvarre	4.720	4.857	9.526	4.536	994	22.678	2.808	79	50.199
Slethvarre	1.524	833	639	363	169	3.353	644	8	7.534
Helleflynder	108	602	1.411	32	211	332	293	3	2.992
Sild	29.244	10.478	58.789	111.408	0	1.997	114.300	47	326.263
Brisling	28.371	29.126	54.166	87.893	-	1.100	1.703	20	202.379
Sardin	-	-	-	1.142	-	-	265	-	1.407
Guldlaks	-	1	2.943	-	-	-	-	-	2.945
Laks	2.998	2.225	3	-	-	4.449	254	-	9.927
Lodde	-	-	-	2.831	-	-	9.634	-	12.465
Hestemakrel	0	0	39	18.596	0	64	1.117	0	19.818
Havkat	769	449	1.753	73	762	1.670	447	33	9.957
Tobis	4.416	17.312	145.135	272.323	-	44	1.834	-	441.065
Makrel	14	5	6.749	63.208	0	2.284	125.599	2	197.861
Rødfisk	1	7	879	223	1	7	349	1	1.467
Knurhane	63	37	178	4	905	60	165	3	1.413
Kulso/stenbider	329	36	17	0	30	5.486	724	226	6.847
Hornfisk	2	0	18	-	0	2.366	4	81	2.470
Havtaske	2.821	7.769	45.493	3.376	1.578	4.234	5.975	44	71.289
Ål	293	71	1	0	-	30.736	175	219	31.495
Pighaj/sorthaj	202	295	405	93	87	346	66	1	1.494
Anden havfisk	559	858	2.599	93	279	4.175	661	231	9.456
Ferskvandsfisk	23	23	0	-	-	2.846	1	398	3.293
Dybvandshummer	125.956	95.355	98.473	669	1.134	1.569	14.844	0	337.999
Dybvandsrejer	3.134	3.546	41.633	62.277	-	-	-	-	110.589
Hesterejer	26.870	26.644	-	-	-	16	-	0	53.530
Andre rejer	1	-	-	-	1	3.072	-	0	3.074
Andre krebsdyr	390	237	257	3	20	5.123	370	23	6.423
Blåmusling	5.612	2.241	-	-	0	0	-	138.682	146.535
Andre bløddyr	166	16	40	0	6	43	6	6.514	6.792
I alt	461.890	338.466	696.940	732.988	182.873	589.128	407.079	150.628	3.559.992

Anm.: Se tekstafsnittet om værdiansættelsen. Trawlfartøjer med uoplyst BT/BRT er medtaget i kategorien: Trawlere under 40 BT/BRT. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetaling på 53 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 GT/GRT are included in the category: Trawlers under 40 GT/GRT. The total value is excl. bonus payments of 53 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.

2001		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
Distrikt:		Tons											
E	Esbjerg	498	320	1.672	430	19.754	6.794	65	-	8.817	3.702	469.776	511.827
FN + LN	Frederikshavn	1.677	895	1.720	1.244	6.833	31	1.292	8	-	777	24.488	38.966
HV	Haderslev	199	6	27	47	94	0	10	-	992	654	1.773	3.802
H	Helsingør	2.053	50	362	403	18.463	0	262	-	0	311	4.383	26.288
HG	Hirtshals	2.366	2.576	1.648	855	43.064	19.734	660	1.077	0	877	83.966	156.823
L + SK	Holstebro	6.424	4.360	9.626	2.497	12.238	427	209	-	68.774	2.019	321.184	427.759
RI	Hvide Sande	4.075	618	4.785	1.920	553	56	185	33	0	807	48.626	61.658
KA + HK	Kalundborg	213	3	355	433	131	0	11	-	1.853	124	1.810	4.932
KR	Korsør	648	3	285	445	23	0	18	-	-	122	-	1.544
K	København	549	1	57	113	54	0	-	-	-	201	-	975
KE	Køge	681	3	19	57	3	0	-	-	-	140	-	901
NF + N	Nykøbing F.	1.589	3	174	308	1.197	0	7	-	-	362	451	4.092
ND	Næstved	3.358	28	72	355	5.126	0	65	-	-	593	-	9.597
O + MI + NG + MT	Odense	1.384	24	552	503	376	0	52	-	-	35	5.819	8.747
RS	Randers	76	2	233	170	76	0	16	-	-	35	667	1.275
R + SE	Rønne	9.798	65	545	2.181	531	0	280	2.115	-	1.733	8.110	25.357
S	Skagen	935	1.530	540	273	18.437	3.992	412	1.286	-	1.059	66.371	94.836
SG + RU + M	Svendborg	3.598	84	494	719	454	0	104	-	-	74	1.352	6.879
SØ + AA	Sønderborg	735	33	17	45	340	0	6	-	-	13	6.154	7.342
T + HM	Thisted	3.291	3.200	1.584	637	2.619	133	680	791	26.757	682	47.602	87.976
VE + FA + HO	Vejle	194	4	69	86	90	0	10	-	10.287	38	2.536	13.313
A	Ålborg	787	91	616	138	1.084	0	61	-	4.999	480	1.414	9.671
AS	Århus	1.039	131	1.395	870	756	202	408	22	0	202	737	5.763
Ukendt		13	43	3	7	-	0	0	-	-	2	-	69
I alt		46.180	14.074	26.851	14.735	132.296	31.370	4.813	5.331	122.480	15.041	1.097.220	1.510.392

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

2001		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
Distrikt:		Tons											
E	Esbjerg	193	123	153	1.611	353	10.762	6.724	8.817	3.746	32.483	438.014	470.497
FN + LN	Frederikshavn	76	64	39	53	52	0	0	-	165	449	221	670
HV	Haderslev	1	-	0	12	6	-	-	992	652	1.662	-	1.662
H	Helsingør	58	1	3	107	39	-	0	-	70	279	1.231	1.510
HG	Hirtshals	417	672	638	115	211	11.897	18.809	-	1.942	34.701	37.867	72.568
L + SK	Holstebro	3.466	1.375	1.362	5.856	1.574	5.902	427	45.249	1.597	66.809	296.108	362.917
RI	Hvide Sande	1.940	263	221	4.196	1.284	536	49	0	968	9.457	48.275	57.732
KA + HK	Kalundborg	2	0	0	149	9	-	0	-	2	162	33	195
KR	Korsør	1	0	1	12	5	-	-	-	7	26	-	26
K	København	0	-	0	0	2	-	-	-	0	3	-	3
KE	Køge	12	0	0	11	10	-	-	-	1	36	-	36
NF + N	Nykøbing F.	4	1	0	40	10	-	0	-	6	60	-	60
ND	Næstved	33	3	2	42	8	-	-	-	35	123	-	123
O + MI + NG + MT	Odense	67	3	6	168	50	-	0	-	34	328	831	1.160
RS	Randers	5	0	0	10	17	0	0	-	3	36	189	224
R + SE	Rønne	85	23	19	368	248	-	0	-	215	958	-	958
S	Skagen	35	96	596	62	49	6.447	2.467	-	515	10.268	42.427	52.695
SG + RU + M	Svendborg	27	3	2	111	22	0	0	-	10	174	-	174
SØ + AA	Sønderborg	4	0	0	1	0	-	-	-	-	5	267	271
T + HM	Thisted	1.816	2.151	683	690	367	1.509	54	26.757	1.840	35.868	36.579	72.447
VE + FA + HO	Vejle	3	0	0	22	3	-	-	-	0	28	463	491
A	Ålborg	29	4	3	7	2	874	0	4.999	39	5.957	879	6.836
AS	Århus	73	29	12	138	74	0	0	-	150	477	-	477
Ukendt		7	1	0	0	0	-	-	-	0	8	-	8
I alt		8.356	4.813	3.740	13.782	4.395	37.927	28.532	86.814	11.997	200.355	903.385	1.103.740

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekststafsnittet.
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.
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 2.23:

Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på fartøjsdistrikter.

Danish nominal catch from the Skagerrak, by vessel district.

2001		Torsk	Kuller og mørksej	Anden torskfisk	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
Distrikt:		Tons											
E	Esbjerg	21	14	19	43	29	6.700	10	-	58	6.895	-	6.895
FN + LN	Frederikshavn	871	499	137	1.118	865	778	474	-	201	4.943	6.508	11.451
HV	Haderslev	0	0	0	5	1	-	4	-	0	10	-	10
H	Helsingør	17	11	2	100	18	-	32	-	2	181	-	181
HG	Hirtshals	1.359	890	199	1.291	551	9.551	213	212	334	14.600	18.971	33.571
L + SK	Holstebro	629	287	101	3.710	416	1.937	23	-	549	7.651	1.191	8.842
RI	Hvide Sande	252	64	22	493	139	-	33	2	23	1.026	-	1.026
KA + HK	Kalundborg	18	1	0	6	7	-	-	-	0	33	210	244
KR	Korsør	8	1	1	5	1	-	7	-	0	22	-	22
K	København	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KE	Køge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NF + N	Nykøbing F.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ND	Næstved	7	1	1	1	1	-	3	-	0	15	-	15
O + MI + NG + MT	Odense	22	5	2	21	7	-	19	-	1	77	6	83
RS	Randers	13	1	1	85	8	-	1	-	1	111	29	139
R + SE	Rønne	32	12	4	62	34	0	35	-	5	183	-	183
S	Skagen	563	283	496	336	168	5.260	327	841	2.526	10.798	7.484	18.282
SG + RU + M	Svendborg	40	45	7	73	27	0	44	-	6	243	-	243
SØ + AA	Sønderborg	2	3	0	0	0	0	1	-	0	6	-	6
T + HM	Thisted	1.220	135	211	852	178	1.109	62	118	192	4.078	8.722	12.801
VE + FA + HO	Vejle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A	Ålborg	682	44	31	565	77	0	31	-	42	1.472	-	1.472
AS	Århus	139	54	14	278	104	0	98	5	21	711	15	726
Ukendt		6	38	4	1	3	-	0	-	2	54	-	54
I alt		5.901	2.389	1.251	9.045	2.634	25.335	1.415	1.177	3.963	53.110	43.136	96.246

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.
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.

2001		Torsk	Anden torskfisk	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
Distrikt:		Tons											
E	Esbjerg	0	0	4	0	0	2	-	6	0	13	-	13
FN + LN	Frederikshavn	582	156	544	31	84	173	243	760	384	2.958	17.345	20.303
HV	Haderslev	1	3	1	0	0	0	-	6	1	12	-	12
H	Helsingør	490	23	81	8	28	126	6.598	158	75	7.587	-	7.587
HG	Hirtshals	359	174	236	15	1	61	-	17	17	879	62	942
L + SK	Holstebro	76	14	23	2	3	16	-	14	7	154	455	609
RI	Hvide Sande	55	3	23	2	7	26	0	3	2	120	-	120
KA + HK	Kalundborg	34	1	20	4	5	39	30	11	1.921	2.063	359	2.422
KR	Korsør	1	1	7	0	0	2	-	4	5	22	-	22
K	København	2	0	0	0	1	1	-	-	4	8	-	8
KE	Køge	0	-	-	-	-	1	0	-	10	11	-	11
NF + N	Nykøbing F.	4	0	0	0	0	0	-	2	0	6	-	6
ND	Næstved	49	4	11	0	2	6	-	28	1	102	-	102
O + MI + NG + MT	Odense	5	1	9	0	1	1	0	4	0	22	70	92
RS	Randers	38	1	110	46	11	75	5	13	32	332	448	779
R + SE	Rønne	166	1	15	0	1	6	0	60	1	250	-	250
S	Skagen	169	59	141	5	17	23	269	54	19	755	7.038	7.793
SG + RU + M	Svendborg	24	3	19	0	4	9	0	52	3	115	-	115
SØ + AA	Sønderborg	3	2	2	0	0	1	0	5	1	14	-	14
T + HM	Thisted	51	17	19	1	3	8	-	16	3	118	169	286
VE + FA + HO	Vejle	1	0	4	0	0	1	-	10	749	766	21	788
A	Ålborg	64	9	44	22	5	30	0	28	172	375	458	833
AS	Århus	574	22	756	126	62	367	154	202	349	2.613	157	2.770
Ukendt		-	-	-	-	-	0	-	-	0	0	-	0
I alt		2.749	495	2.069	265	236	973	7.299	1.452	3.756	19.295	26.582	45.876

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.
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.

2001		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
Distrikt:		Tons											
E	Esbjerg	161	12	16	10	0	-	-	6	205	-	205	
FN + LN	Frederikshavn	31	4	9	2	0	1.802	-	124	1.972	343	2.316	
HV	Haderslev	183	9	18	18	1	94	1	4	327	1.773	2.099	
H	Helsingør	9	7	1	0	0	698	0	6	721	10	731	
HG	Hirtshals	3	0	0	0	0	-	-	0	3	-	3	
L + SK	Holstebro	301	15	41	14	1	38	-	23.525	25	23.959	75	24.034
RI	Hvide Sande	1.169	65	226	49	5	17	-	39	1.569	351	1.920	
KA + HK	Kalundborg	110	178	242	92	10	43	2	12	57	744	1.208	1.952
KR	Korsør	534	260	342	62	9	23	20	-	100	1.351	-	1.351
K	København	13	3	5	1	0	-	-	-	1	22	-	22
KE	Køge	23	1	3	0	0	0	2	-	0	29	-	29
NF + N	Nykøbing F.	941	132	204	42	16	691	76	-	153	2.255	451	2.706
ND	Næstved	47	1	23	3	1	458	37	-	32	602	-	602
O + MI + NG + MT	Odense	811	347	275	59	7	371	2	-	42	1.914	4.880	6.793
RS	Randers	4	26	8	2	0	70	-	-	1	112	2	114
R + SE	Rønne	2	0	0	0	0	-	-	-	0	2	-	2
S	Skagen	8	1	0	0	0	1.574	-	-	1	1.584	1.372	2.956
SG + RU + M	Svendborg	2.950	287	428	155	15	127	29	-	58	4.049	1.333	5.381
SØ + AA	Sønderborg	631	14	26	14	2	340	9	-	31	1.068	5.887	6.955
T + HM	Thisted	60	21	52	4	0	-	-	-	2	140	-	140
VE + FA + HO	Vejle	191	43	45	33	2	90	8	9.539	33	9.983	2.051	12.034
A	Ålborg	12	1	1	0	0	210	-	-	228	452	78	530
AS	Århus	200	203	71	28	4	602	1	-	24	1.133	565	1.698
Ukendt		0	0	0	0	0	-	0	-	0	1	-	1
I alt		8.392	1.630	2.036	588	76	7.249	186	33.076	965	54.197	20.378	74.575

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.
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.

2001		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
Distrikt:		Tons											
E	Esbjerg	122	1	14	1	-	-	-	4	143	6.388	6.531	
FN + LN	Frederikshavn	117	1	26	0	4.009	-	0	1	4.156	71	4.227	
HV	Haderslev	14	0	3	0	-	-	-	0	17	-	17	
H	Helsingør	1.479	68	142	4	11.168	184	0	6	87	13.137	3.142	16.279
HG	Hirtshals	228	6	10	0	856	-	-	5	1.106	1.674	2.779	
L + SK	Holstebro	1.951	23	386	5	3.009	-	-	57	5.431	10.710	16.140	
RI	Hvide Sande	612	8	177	2	-	-	0	11	810	-	810	
KA + HK	Kalundborg	49	3	7	0	58	-	-	2	119	-	119	
KR	Korsør	104	1	17	0	-	-	-	2	124	-	124	
K	København	535	54	84	3	54	-	0	66	146	942	-	942
KE	Køge	645	6	36	4	3	-	0	99	33	826	-	826
NF + N	Nykøbing F.	639	2	28	3	506	3	0	54	81	1.318	-	1.318
ND	Næstved	3.222	17	282	14	4.668	121	0	184	247	8.755	-	8.755
O + MI + NG + MT	Odense	478	7	88	2	5	-	1	-	6	587	32	619
RS	Randers	15	1	2	0	-	-	-	1	18	-	18	
R + SE	Rønne	9.512	101	1.871	20	531	1.235	431	4	36	13.740	8.110	21.849
S	Skagen	160	0	10	0	4.888	-	-	0	5.059	8.051	13.110	
SG + RU + M	Svendborg	557	3	47	2	327	-	0	-	11	947	20	966
SØ + AA	Sønderborg	96	0	-	0	-	-	-	0	96	-	96	
T + HM	Thisted	144	2	22	0	-	-	-	2	170	2.133	2.303	
VE + FA + HO	Vejle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A	Ålborg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AS	Århus	54	20	9	0	-	-	-	9	92	-	92	
Ukendt		0	1	1	0	-	-	-	0	4	6	-	6
I alt		20.733	324	3.265	63	30.082	1.543	433	414	743	57.599	40.328	97.928

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.
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.

2001		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
Distrikt:		1.000 kr.											
E	Esbjerg	7.547	1.264	20.788	9.832	60.110	42.138	4.111	-	20.832	29.436	363.096	559.154
FN + LN	Frederikshavn	28.950	7.864	21.997	30.769	6.021	130	91.936	117	-	10.112	17.506	215.403
HV	Haderslev	2.924	59	318	596	74	0	675	-	4.064	18.695	1.401	28.806
H	Helsingør	26.224	349	4.546	7.477	32.110	5	17.834	-	0	1.748	2.517	92.809
HG	Hirtshals	43.783	22.326	21.719	20.603	127.086	133.289	45.536	12.303	0	24.922	56.119	507.686
L + SK	Holstebro	119.661	24.946	124.051	69.141	27.192	2.194	16.465	-	72.090	26.964	242.143	724.847
RI	Hvide Sande	74.743	7.784	58.140	61.893	1.021	271	13.785	503	0	21.716	39.321	279.177
KA + HK	Kalundborg	3.191	30	4.200	4.522	161	0	853	-	5.362	2.090	1.484	21.891
KR	Korsør	10.085	32	3.965	3.196	24	0	1.157	-	-	1.757	-	20.218
K	København	7.305	9	1.064	1.221	259	1	-	-	-	4.170	-	14.029
KE	Køge	9.288	22	296	1.087	10	0	-	-	-	5.732	-	16.435
NF + N	Nykøbing F.	23.565	25	2.815	3.501	1.075	0	446	-	-	8.889	386	40.702
ND	Næstved	43.734	217	796	2.528	6.982	1	4.193	-	-	13.691	-	72.142
O + MI + NG + MT	Odense	21.148	252	7.203	5.249	302	0	3.564	-	-	632	4.386	42.736
RS	Randers	1.128	31	2.590	2.945	79	2	1.122	-	-	858	508	9.264
R + SE	Rønne	113.868	571	6.781	14.683	623	1	17.624	62.277	-	12.880	4.283	233.591
S	Skagen	16.552	5.069	7.286	9.665	45.896	17.937	29.396	23.006	-	6.555	44.682	206.043
SG + RU + M	Svendborg	48.869	664	6.318	6.451	495	2	7.190	-	-	2.265	1.102	73.356
SØ + AA	Sønderborg	9.950	202	220	407	281	0	366	-	-	550	5.020	16.997
T + HM	Thisted	64.731	32.337	21.497	17.690	6.437	344	48.107	11.991	29.460	20.397	34.259	287.248
VE + FA + HO	Vejle	2.888	35	854	838	77	0	685	-	8.688	639	2.058	16.762
A	Ålborg	17.183	1.151	8.510	3.388	2.068	1	4.276	-	6.040	1.978	1.144	45.739
AS	Århus	16.386	1.236	16.121	18.057	777	1.545	28.679	392	0	3.640	618	87.452
Ukendt		265	437	34	93	-	0	0	-	-	70	62	961
I alt		713.968	106.913	342.107	295.829	319.162	197.861	337.999	110.589	146.535	220.386	822.096	3.613.445

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Se også tekst om værdiansættelsen. Det samlede tal for industrifisk er inkl. bonusudbetaling på 53 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 53 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 fangst af fisk, krebs- og bløddyr¹.

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 2001 modtog Fiskeridirektoratet indberetninger fra 298 førstehåndsmottagere, heraf var 16 fiskeauktioner og 19 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 heller 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 afregningen².

Et omfattende stikprøvesystem med mindst en stikprøve pr. 1.000 ton industrifisk betyder, at Fiskeridirektoratet er i stand til at skønne sikkert over bifangsterne i dette fiskeri.

Konsumfisk

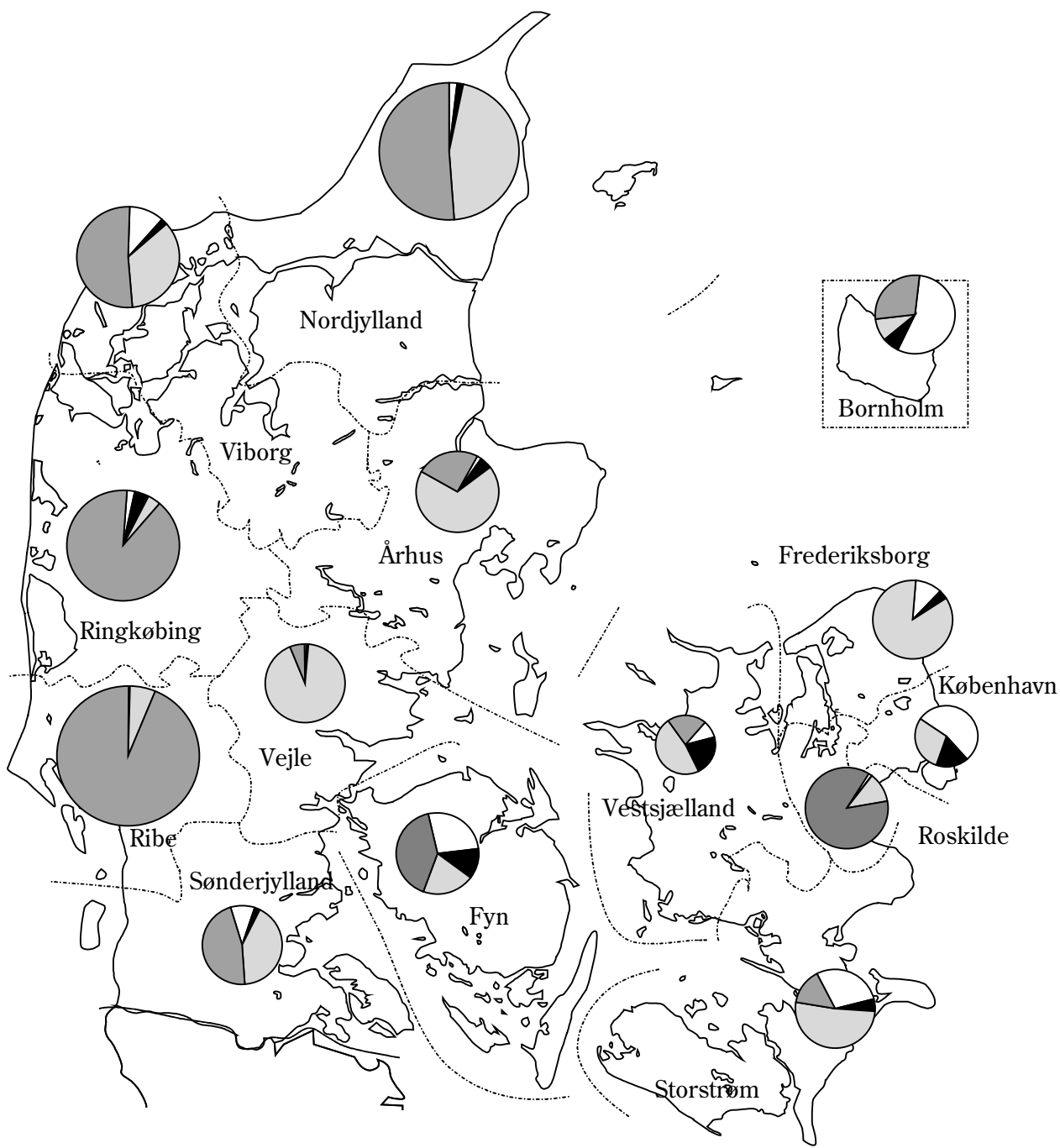
Konsumlandinger og konsumanvendelse

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.

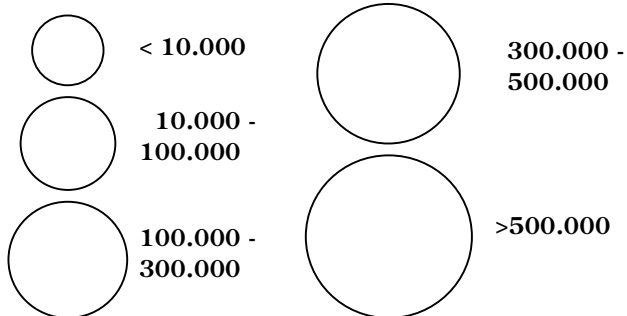
Behandling og opbevaring på fartøjerne

Sild og makrel landes normalt urenset. Ofte opbevares fangsterne i køletanke om bord på fartøjerne og landes direkte herfra³. For hovedparten af de øvrige konsumarter landes fisken rensset; men landinger af urenset eller levende fisk forekommer også.

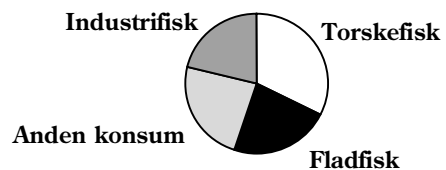
Figur 3.1 Samlede landinger fordelt på amter 2001



Mængde i tons:

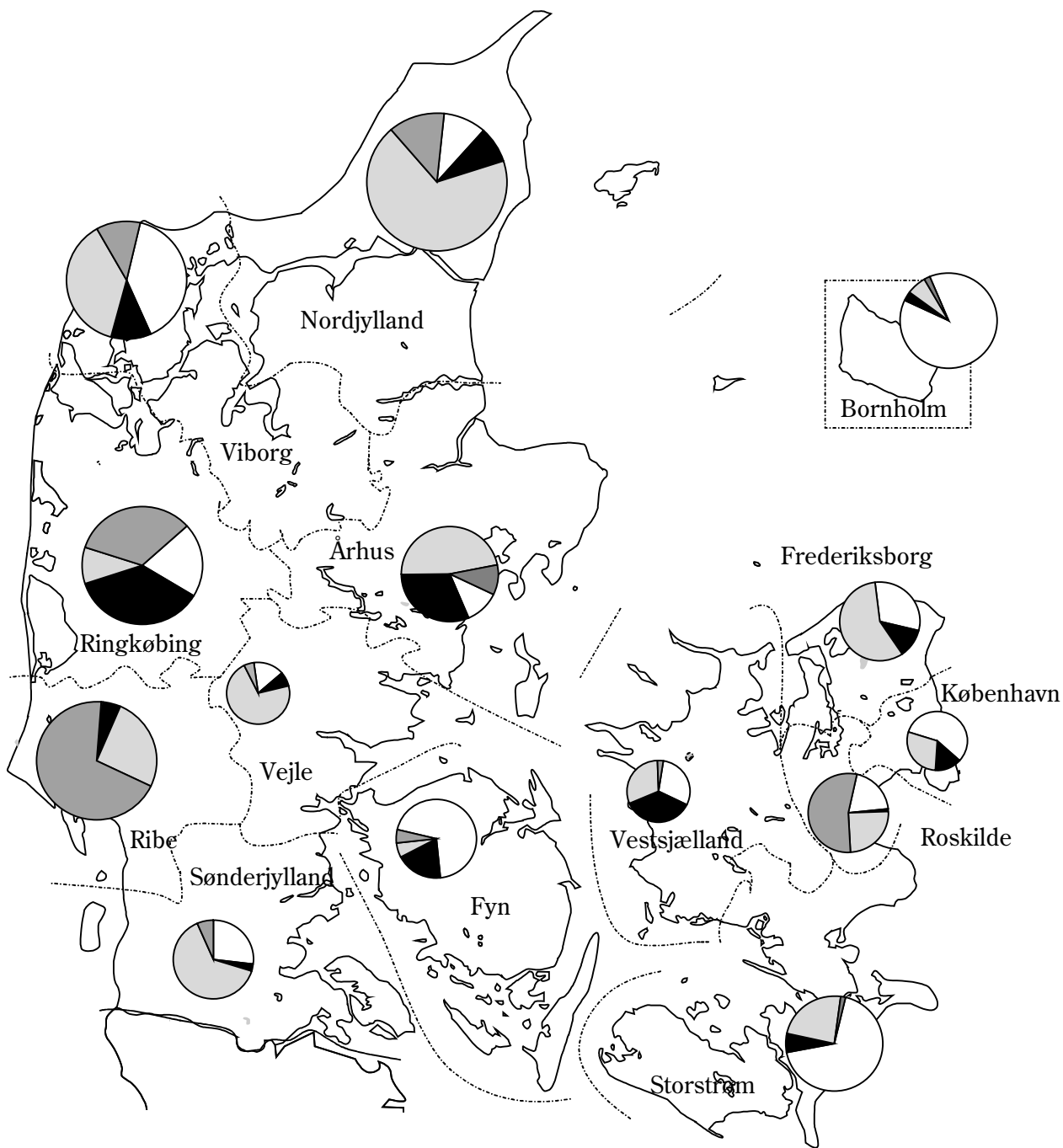


Artsfordeling:

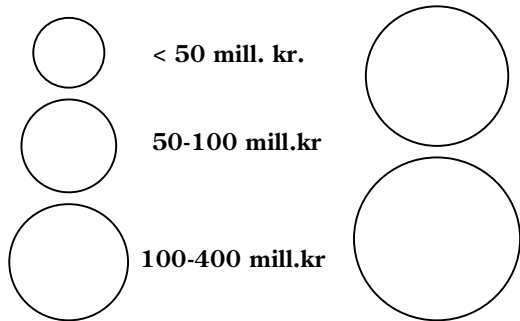


Figur 3.2

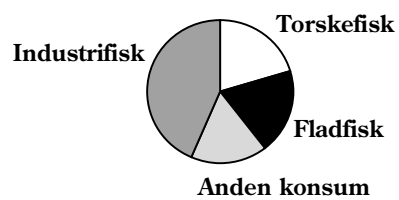
Værdien af samlede landinger fordelt på amter 2001



Værdi i kr:



Artsfordeling:



400 mill. -
800 mill.kr.

> 800 mill.kr.

Markedsordningen

Inden for EU er der en fælles markedsordning for fiskerivarer⁴ omfattende en ordning for priser, for samhandel og for fastlæggelse af fælles handelsnormer.

Handelsnormer

Efter 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 markedsnormer⁵.

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.

¹ Bekendtgørelse nr. 1175 af 17. december 1999 om registrering og kontrol af oplysninger om fisk, der landes direkte, og fisk, der importeres. Samt for danske fiskeres direkte landinger i udenlandske havne, bek. nr. 31 af 24. januar 1996 om udførsel af fisk og fiskevarer.

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

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

⁴ 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).

⁵ 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 order¹.

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 2001 a total of 298 firsthand dealers reported to the Directorate of Fisheries of which 16 were Fish Auctions and 19 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 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 catch²).

A comprehensive system of samples 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.

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 well³.

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 amount 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 standards⁴.

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 standards⁵.

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.

¹ 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. Plus for Danish fishermen landing in foreign ports, Ministerial Order No. 31 of 24 January 1996 on export of fish and fish commodities.

² 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.

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

⁴ 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).

⁵ 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.

	2001									
	Danske fiskeres landinger		Øvrige EU's landinger		Tredjelandes landinger		Samlede landinger			
	Tons	1.000 kr.	Tons	1.000 kr.	Tons	1.000 kr.	Konsum anvendt		Anden anvendelse	
	1	2	3	4	5	6	Tons	1.000 kr.	Tons	1.000 kr.
							7	8	9	10
Konsumlandinger:										
Torsk	39.724	694.152	6.215	83.906	5.303	68.105	51.214	846.001	28	162
Kuller	3.374	40.013	1.327	12.948	177	2.321	4.858	55.185	20	98
Hvilling	224	1.294	50	260	20	156	277	1.653	17	57
Lyssej	302	6.195	89	1.780	42	731	431	8.699	1	7
Mørksej	2.998	21.623	5.044	35.279	9.438	61.778	17.378	118.438	101	241
Kulmule	876	21.198	73	1.285	46	698	841	21.353	153	1.827
Lange	748	10.324	50	666	102	1.452	898	12.429	2	13
Brosme	266	2.403	8	87	16	152	291	2.642	0	0
Anden torskefisk	1.456	629	185	82	4	23	95	277	1.550	458
Rødspætte	24.487	328.009	1.069	1.629	173	1.769	25.705	331.258	23	150
Skrubbe	5.607	23.771	128	425	104	233	5.832	24.414	6	15
Ising	2.027	17.257	63	67	13	113	2.068	17.299	35	138
Skærsing	1.927	36.228	22	370	14	230	1.963	36.829	0	0
Rødtunge	1.651	54.798	98	1.548	10	148	1.757	56.468	2	27
Tunge	1.107	83.628	24	236	2	27	1.132	83.890	-	-
Pighvarre	784	47.362	40	449	6	188	831	47.998	-	-
Slethvarre	146	7.102	2	40	0	2	149	7.144	-	-
Helleflynder	50	2.944	6	430	3	167	59	3.541	0	1
Anden fladfisk	81	573	7	152	515	10.645	573	11.356	29	15
Sild	115.157	270.023	75.564	155.792	63.064	259.838	185.269	623.880	68.517	61.773
Brisling	3.607	3.402	1.200	1.302	-	-	1.303	1.655	3.504	3.050
Guldlaks	907	2.945	13	38	-	-	920	2.982	-	-
Laks	371	9.418	133	3.289	0	8	505	12.715	-	-
Havkat	222	5.926	80	1.764	16	367	318	8.057	-	-
Fjæsing	48	385	0	0	-	-	48	384	0	1
Makrel	21.757	135.884	12.615	71.489	2.587	17.473	36.795	224.685	165	162
Rødfisk	97	1.417	13	156	75	879	185	2.452	0	0
Knurhane	94	1.173	8	18	0	0	93	1.161	8	30
Kulso/stenbider	537	6.847	6	68	0	0	543	6.915	0	0
Hornfisk	557	2.469	-	-	-	-	539	2.441	18	29
Havtaske	1.758	69.585	113	3.376	92	3.712	1.962	76.673	0	0
Blanke ål	443	22.987	0	0	-	-	443	22.987	-	-
Gule ål	191	8.508	-	-	-	-	191	8.508	-	-
Pighaj/sorthaj	115	1.363	3	37	9	80	116	1.439	11	41
Sildehaj	57	1.915	0	12	5	181	63	2.108	-	-
Anden havfisk	333	4.457	81	455	32	297	398	5.196	47	13
Ferskvandsfisk	150	3.277	-	-	-	-	150	3.277	-	-
Dybvandshummer	4.422	336.261	50	3.716	47	3.455	4.519	343.432	0	0
Dybvandsrejer	2.951	38.971	0	0	2.608	44.412	5.520	82.833	39	551
Hesterejer	1.826	53.530	1.042	33.364	-	-	2.624	86.831	243	63
Andre rejer	141	3.074	-	-	-	-	141	3.074	-	-
Andre krebsdyr	253	6.364	1	10	44	2.006	299	8.379	-	-
Blåmusling	122.480	146.535	0	0	-	-	122.480	146.536	0	0
Anden musling	2.606	6.132	2.267	2.973	-	-	4.873	9.105	-	-
Andre bløddyr	30	653	2	9	0	2	31	664	0	0
Konsum i alt	368.946	2.543.004	107.690	419.508	84.567	481.650	486.681	3.375.242	74.522	68.920
Industrifisk	1.066.551	800.253	106.555	80.265	158.184	118.242	-	-	1.331.290	998.760
I alt	1.435.497	3.343.257	214.245	499.772	242.751	599.892	486.681	3.375.242	1.405.813	1.067.680

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 53 mill. kr. til de danske fiskere.
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 53 mill. DKK to the Danish fishermen.
Source: The Directorate of Fisheries.

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

2001	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
Konsumlandinger:										
Torsk	104	1.780	1.533	38.937	1.097	30.952	3.497	64.810	166	4.035
Kuller	15	95	85	873	11	115	1.052	10.125	17	202
Hvilling	3	15	5	23	0	0	30	194	0	1
Lyssej	0	4	10	201	6	75	23	351	1	11
Mørksej	69	346	67	443	16	102	921	5.961	27	200
Kulmule	21	319	123	3.668	10	280	183	4.246	6	97
Lange	6	78	24	374	15	185	123	1.595	3	38
Brosme	0	1	6	52	0	2	31	292	1	5
Anden torskefisk	32	19	-	-	-	-	38	5	-	-
Rødspætte	1.438	17.400	4.203	54.156	1.153	15.928	7.439	91.212	1.023	12.878
Skrubbe	4	12	70	766	3	15	20	99	1	5
Ising	72	541	215	1.648	32	241	439	3.744	31	219
Skærsing	4	51	58	1.024	3	29	176	2.600	11	179
Rødtunge	136	3.810	290	9.337	36	1.528	686	21.596	41	1.279
Tunge	21	1.408	311	24.104	200	14.613	138	9.547	6	441
Pighvarre	41	2.172	251	17.029	39	2.780	176	9.765	6	363
Slethvarre	5	191	31	1.775	8	472	14	626	1	24
Helleflynder	1	47	5	266	1	84	12	616	1	27
Anden fladfisk	13	161	4	51	-	-	33	313	-	-
Sild	19.839	63.494	498	929	0	0	2.989	4.840	0	1
Brisling	-	-	154	119	-	-	268	184	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Havkat	1	24	8	210	11	244	50	952	3	73
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Makrel	154	307	1	11	0	0	1	4	-	-
Rødfisk	0	2	0	2	-	-	30	483	-	-
Knurhane	36	634	10	75	0	1	23	243	2	25
Kulso/stenbider	0	0	1	6	11	48	15	257	1	4
Hornfisk	-	-	0	1	0	0	1	2	-	-
Havtaske	22	669	94	3.293	13	1.056	318	10.882	7	216
Blanke ål	-	-	0	0	0	3	0	5	-	-
Gule ål	0	1	0	1	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	5	64	13	173	0	1	22	259	2	16
Sildehaj	53	1.806	1	31	3	31	0	17	-	-
Anden havfisk	14	129	8	65	0	4	43	361	1	22
Ferskvandsfisk	-	-	46	1.086	1	15	0	7	-	-
Dybvandshummer	340	23.969	245	17.944	3	181	148	11.924	-	-
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	808	23.170	367	12.006	-	-	20	700	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	2	38	50	1.152	21	496	11	281	1	12
Blåmusling	4.900	18.506	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	4.873	9.104	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	0	1	0	4	-	-	1	4	4	36
Konsum i alt	33.034	170.368	8.785	191.835	2.695	69.480	18.972	259.101	1.361	20.408
Industrifisk	499.043	354.841	47.074	35.725	-	-	320.721	218.560	-	-
I alt	532.077	525.208	55.860	227.561	2.695	69.480	339.693	477.661	1.361	20.408

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.

2001	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
Konsumlandinger:										
Torsk	4.596	106.210	2.672	61.241	779	17.361	345	6.789	228	3.623
Kuller	2.532	30.183	858	10.149	230	2.679	37	396	8	61
Hvilling	79	470	23	124	9	52	6	26	12	38
Lyssej	247	5.023	94	2.052	29	540	3	63	1	18
Mørksej	14.815	100.332	795	5.916	608	4.257	102	724	25	140
Kulmule	363	8.382	193	4.093	46	1.022	17	334	12	211
Lange	470	6.726	204	2.757	26	327	13	158	9	110
Brosme	170	1.588	79	657	2	21	1	13	1	10
Anden torskefisk	166	148	90	38	1.313	496	1	2	6	26
Rødspætte	2.509	33.062	2.818	39.084	492	6.574	539	7.223	148	1.738
Skrubbe	8	40	7	28	8	20	43	178	1	3
Ising	152	1.356	204	2.018	13	94	23	206	10	60
Skærsing	419	6.747	532	10.950	283	5.952	297	6.014	169	3.101
Rødtunge	188	5.718	200	7.495	41	1.338	10	295	19	502
Tunge	60	4.304	62	4.986	20	1.523	30	2.281	50	3.443
Pighvarre	74	4.303	41	2.362	5	254	6	286	6	306
Slethvarre	5	251	7	369	2	68	4	172	8	353
Helleflynder	23	1.503	10	555	2	143	3	253	1	46
Anden fladfisk	523	10.804	0	2	1	24	0	0	29	15
Sild	3.833	10.711	44.562	155.746	125.136	372.263	6.305	5.519	1	0
Brisling	842	670	-	-	14	4	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	920	2.982	0	0	-	-
Laks	0	1	0	0	0	1	0	0	-	-
Havkat	128	3.404	67	1.961	13	312	3	96	8	190
Fjæsing	0	0	0	1	0	2	2	35	29	148
Makrel	1.696	9.547	25.002	162.320	10.074	52.517	0	1	30	127
Rødfisk	135	1.717	19	237	1	10	0	2	0	0
Knurhane	3	25	7	42	4	20	1	10	1	5
Kulso/stenbider	4	39	8	89	7	53	13	346	9	258
Hornfisk	0	0	0	0	58	229	0	0	14	109
Havtaske	856	34.041	517	21.044	67	2.684	42	1.796	20	735
Blanke ål	0	0	0	0	0	1	0	3	0	4
Gule ål	0	0	-	-	0	0	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	32	340	12	135	21	251	10	150	9	78
Sildehaj	5	195	0	4	1	24	-	-	-	-
Anden havfisk	83	616	60	485	82	363	12	242	12	246
Ferskvandsfisk	1	26	-	-	0	0	-	-	-	-
Dybvandshummer	873	68.427	749	58.253	677	50.828	239	18.170	624	47.853
Dybvandsrejer	2.818	41.848	1.755	26.439	980	14.985	-	-	7	112
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	79	2.958	53	1.280	9	106	11	186	10	281
Blåmusling	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	4	47	1	22	1	8	0	4	0	4
Konsum i alt	38.792	501.765	81.700	582.937	141.971	540.389	8.121	51.973	1.516	63.955
Industrifisk	111.210	77.271	49.749	32.256	190.498	148.249	17.395	12.478	417	265
I alt	150.002	579.036	131.450	615.192	332.470	688.639	25.517	64.451	1.934	64.220

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.

2001	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
Konsumlandinger:										
Torsk	471	7.747	1.224	17.234	10.199	123.360	7.943	97.381	16.389	264.703
Kuller	8	80	4	23	-	-	0	0	22	302
Hvilling	3	16	9	42	2	7	8	27	105	676
Lyssej	1	9	0	2	-	-	-	-	17	357
Mørksej	3	19	1	4	0	0	0	0	31	235
Kulmule	0	6	0	7	-	-	-	-	19	515
Lange	1	13	0	4	-	-	-	-	5	77
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Anden torskefisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	586	7.178	101	1.183	40	348	69	621	3.170	42.821
Skrubbe	175	676	114	392	1.184	3.514	914	2.670	3.284	16.008
Ising	37	281	17	126	0	3	0	0	858	6.900
Skærsing	3	46	1	13	0	0	0	0	7	122
Rødtunge	22	791	17	417	-	-	0	0	71	2.388
Tunge	45	3.184	21	1.333	-	-	-	-	169	12.722
Pighvarre	11	560	5	235	14	417	9	308	147	6.858
Slethvarre	19	909	8	318	0	0	0	0	37	1.617
Helleflynder	0	0	0	0	-	-	-	-	0	2
Anden fladfisk	0	0	0	0	-	-	-	-	0	1
Sild	12.488	12.869	12.470	22.490	502	586	625	936	24.538	35.270
Brisling	1.146	1.222	-	-	1.182	1.521	129	147	1.071	838
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	0	6	281	7.004	222	5.637	2	66
Havkat	10	243	5	84	-	-	-	-	11	263
Fjæsing	12	146	0	1	-	-	-	-	4	51
Makrel	0	0	0	2	0	0	0	0	1	8
Rødfisk	-	-	0	0	-	-	-	-	0	0
Knurhane	2	29	1	7	-	-	-	-	10	76
Kulso/stenbider	20	240	36	302	-	-	-	-	419	5.272
Hornfisk	-	-	2	23	0	0	-	-	483	2.104
Havtaske	0	4	0	1	-	-	-	-	6	252
Blanke ål	0	1	1	29	0	1	1	49	441	22.892
Gule ål	-	-	0	0	0	21	2	109	188	8.374
Pighaj/sorthaj	0	1	0	1	-	-	-	-	1	11
Sildehaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	1	16	1	8	13	181	21	295	94	2.177
Ferskvandsfisk	-	-	0	0	2	30	0	0	100	2.113
Dybvandshummer	149	11.481	170	12.636	-	-	-	-	304	21.765
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	1.673	51.018
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	141	3.073
Andre krebsdyr	1	19	3	29	-	-	-	-	48	1.543
Blåmusling	-	-	0	0	-	-	-	-	117.579	128.030
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
Andre bløddyr	0	0	0	0	-	-	-	-	21	532
Konsum i alt	15.214	47.788	14.212	56.952	13.420	136.994	9.944	108.182	171.464	642.034
Industrifisk	8.741	8.294	7	9	9.394	4.926	40	22	76.999	52.412
I alt	23.955	56.082	14.219	56.961	22.814	141.920	9.984	108.203	248.464	694.446

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.

2001	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
Konsumlandinger:										
Torsk	102	1.759	1.533	38.937	1.097	30.952	2.463	57.816	165	4.016
Kuller	15	95	85	873	11	115	741	9.245	16	199
Hvilling	3	15	5	23	0	0	11	65	0	0
Lyssej	0	4	10	201	6	75	17	308	1	11
Mørksej	69	346	67	443	16	102	509	3.521	10	54
Kulmule	21	319	123	3.668	10	280	152	3.820	6	97
Lange	6	78	24	374	15	185	114	1.514	3	34
Brosme	0	1	6	52	0	2	30	287	1	5
Anden torskefisk	32	19	-	-	-	-	38	5	-	-
Rødspætte	1.355	17.339	4.188	54.114	1.153	15.928	6.657	90.668	1.023	12.878
Skrubbe	3	12	70	766	3	15	20	99	1	5
Ising	66	540	212	1.648	32	241	392	3.704	31	219
Skærsing	4	51	58	1.024	3	29	171	2.544	11	178
Rødtunge	136	3.810	290	9.337	36	1.528	641	21.223	41	1.279
Tunge	20	1.397	311	24.098	200	14.613	121	9.533	6	441
Pighvarre	38	2.163	248	17.028	39	2.780	154	9.680	6	363
Slethvarre	5	190	31	1.775	8	472	13	625	1	24
Helleflynder	1	47	5	266	1	84	11	560	1	27
Anden fladfisk	13	161	4	51	-	-	33	313	-	-
Sild	16.991	52.088	498	929	0	0	2.989	4.840	0	1
Brisling	-	-	154	119	-	-	268	184	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Havkat	1	24	8	210	11	244	36	915	3	73
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Makrel	154	307	1	11	0	0	1	4	-	-
Rødfisk	0	2	0	2	-	-	29	480	-	-
Knurhane	31	634	10	75	0	1	22	236	2	25
Kulso/stenbider	0	0	1	6	11	48	15	257	1	4
Hornfisk	-	-	0	1	0	0	1	2	-	-
Havtaske	22	667	94	3.293	13	1.056	291	10.575	7	205
Blanke ål	-	-	0	0	0	3	0	5	-	-
Gule ål	0	1	0	1	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	5	64	13	173	0	1	22	253	2	16
Sildehaj	53	1.806	1	31	3	31	0	17	-	-
Anden havfisk	11	129	8	65	0	4	26	340	1	22
Ferskvandsfisk	-	-	46	1.086	1	15	0	7	-	-
Dybvandshummer	339	23.969	245	17.944	3	181	148	11.907	-	-
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	805	23.095	367	12.006	-	-	20	700	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	2	38	50	1.152	21	496	11	280	1	12
Blåmusling	4.900	18.506	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	2.606	6.131	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	0	1	0	4	-	-	0	4	4	36
Konsum i alt	27.810	155.808	8.764	191.784	2.695	69.480	16.169	246.535	1.342	20.223
Industrifisk	487.654	346.985	47.074	35.725	-	-	297.861	203.649	-	-
I alt	515.464	502.793	55.838	227.509	2.695	69.480	314.030	450.184	1.342	20.223

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.

2001	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
Konsumlandinger:										
Torsk	2.753	64.591	2.628	60.298	637	13.841	344	6.779	228	3.623
Kuller	1.434	16.970	854	10.102	138	1.554	37	396	8	61
Hvilling	32	198	23	124	9	49	6	26	12	38
Lyssej	126	2.635	94	2.048	25	465	3	63	1	18
Mørksej	1.010	7.457	787	5.858	369	2.719	102	724	25	140
Kulmule	281	6.939	192	4.059	42	945	17	334	12	211
Lange	332	4.749	203	2.745	22	284	13	158	9	110
Brosme	146	1.360	79	656	2	18	1	13	1	10
Anden torskefisk	164	125	88	38	1.128	414	1	2	6	26
Rødspætte	2.175	30.577	2.816	39.061	484	6.459	539	7.221	148	1.737
Skrubbe	8	39	7	28	8	20	43	178	1	3
Ising	133	1.226	204	2.017	13	93	23	206	10	60
Skærsing	395	6.357	528	10.866	280	5.882	297	6.014	169	3.101
Rødtunge	130	4.542	200	7.478	38	1.227	10	294	19	501
Tunge	54	4.243	62	4.985	20	1.520	30	2.275	50	3.443
Pighvarre	62	3.955	41	2.360	5	242	6	285	6	306
Slethvarre	5	242	7	369	2	65	4	171	8	353
Helleflynder	15	978	10	544	2	138	3	252	1	46
Anden fladfisk	2	9	0	0	1	23	0	0	29	15
Sild	3.164	8.289	19.782	60.329	28.236	81.107	6.305	5.519	1	0
Brisling	842	670	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	907	2.944	0	0	-	-
Laks	0	1	0	0	0	0	0	0	-	-
Havkat	50	1.443	66	1.930	9	213	3	95	8	190
Fjæsing	0	0	0	1	0	2	2	35	29	148
Makrel	1.013	5.614	12.563	88.561	7.994	41.248	0	1	30	127
Rødfisk	51	706	16	222	0	3	0	2	0	0
Knurhane	2	14	7	42	4	19	1	10	1	5
Kulso/stenbider	3	33	8	89	7	53	13	346	9	258
Hornfisk	0	0	0	0	58	229	0	0	14	109
Havtaske	687	27.673	510	20.738	65	2.589	42	1.796	20	735
Blanke ål	0	0	0	0	0	1	0	3	0	4
Gule ål	0	0	-	-	0	0	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	21	233	12	134	21	249	10	149	9	78
Sildehaj	0	15	0	4	0	12	-	-	-	-
Anden havfisk	49	280	54	471	45	299	12	242	12	246
Ferskvandsfisk	1	26	-	-	0	0	-	-	-	-
Dybvandshummer	811	63.759	739	57.507	660	49.584	238	18.102	623	47.799
Dybvandsrejer	1.228	14.986	736	8.889	980	14.985	-	-	7	112
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	34	948	53	1.280	9	105	11	183	10	281
Blåmusling	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	3	37	1	22	1	8	0	4	0	4
Konsum i alt	17.217	281.919	43.370	393.855	42.219	229.609	8.119	51.881	1.516	63.900
Industrifisk	53.823	37.052	48.956	31.725	77.986	53.224	17.395	12.478	417	265
I alt	71.040	318.971	92.326	425.580	120.206	282.833	25.515	64.359	1.933	64.164

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.

2001	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
Konsumlandinger:										
Torsk	462	7.634	1.180	16.620	3.839	48.617	6.038	75.725	16.255	262.943
Kuller	8	80	4	23	-	-	0	0	22	302
Hvilling	3	16	9	41	2	7	6	22	104	670
Lyssej	1	9	0	2	-	-	-	-	17	357
Mørksej	3	19	1	3	0	0	0	0	31	235
Kulmule	0	6	0	6	-	-	-	-	19	515
Lange	1	13	0	4	-	-	-	-	5	77
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Anden torskefisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	586	7.176	95	1.112	35	313	68	614	3.165	42.814
Skrubbe	175	675	111	383	985	2.980	890	2.579	3.280	15.989
Ising	37	281	17	122	0	3	0	0	857	6.897
Skærsing	3	46	1	13	0	0	0	0	7	122
Rødtunge	22	791	16	400	-	-	0	0	71	2.388
Tunge	45	3.174	19	1.182	-	-	-	-	168	12.722
Pighvarre	11	557	4	192	10	305	9	304	146	6.843
Slethvarre	19	907	7	294	0	0	0	0	37	1.617
Helleflynder	0	0	0	0	-	-	-	-	0	2
Anden fladfisk	0	0	0	0	-	-	-	-	0	1
Sild	3.254	3.362	12.397	22.357	489	573	45	55	21.006	30.574
Brisling	41	35	-	-	1.180	1.519	55	41	1.068	836
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	0	6	181	4.517	188	4.829	2	65
Havkat	10	243	4	82	-	-	-	-	11	263
Fjæsing	12	146	0	1	-	-	-	-	4	51
Makrel	0	0	0	2	0	0	0	0	1	8
Rødfisk	-	-	0	0	-	-	-	-	0	0
Knurhane	2	29	1	7	-	-	-	-	10	76
Kulso/stenbider	20	240	31	240	-	-	-	-	419	5.272
Hornfisk	-	-	2	23	0	0	-	-	483	2.104
Havtaske	0	4	0	1	-	-	-	-	6	252
Blanke ål	0	1	1	29	0	1	1	49	441	22.892
Gule ål	-	-	0	0	0	21	2	109	188	8.374
Pighaj/sorthaj	0	1	0	1	-	-	-	-	1	11
Sildehaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	1	16	1	8	8	102	18	248	89	1.987
Ferskvandsfisk	-	-	0	0	2	30	0	0	100	2.113
Dybvandshummer	149	11.481	165	12.261	-	-	-	-	304	21.765
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	634	17.729
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	141	3.073
Andre krebsdyr	1	19	3	26	-	-	-	-	48	1.543
Blåmusling	-	-	0	0	-	-	-	-	117.579	128.030
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
Andre bløddyr	0	0	0	0	-	-	-	-	21	532
Konsum i alt	4.865	36.960	14.070	55.441	6.731	58.989	7.321	84.575	166.739	602.045
Industrifisk	1.765	1.354	-	-	9.188	4.823	34	18	24.397	19.501
I alt	6.630	38.315	14.070	55.441	15.919	63.812	7.354	84.593	191.136	621.546

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.

2001	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
Konsumlandinger:										
Torsk	1	21	-	-	1.035	6.994	1.843	41.620	44	943
Kuller	-	-	-	-	311	880	1.098	13.212	3	47
Hvilling	-	-	-	-	19	128	47	271	0	0
Lyssej	0	0	-	-	6	43	121	2.388	0	4
Mørksej	-	-	-	-	412	2.440	13.805	92.874	8	58
Kulmule	0	1	-	-	31	426	82	1.443	2	35
Lange	0	0	-	-	9	81	138	1.977	1	12
Brosme	-	-	-	-	0	5	23	228	0	1
Anden torskefisk	-	-	-	-	-	-	2	23	1	0
Rødspætte	83	61	5	0	782	545	334	2.485	2	22
Skrubbe	1	0	-	-	0	0	0	2	0	0
Ising	6	1	-	-	47	41	19	130	0	0
Skærsing	-	-	-	-	5	56	24	390	4	85
Rødtunge	0	0	0	0	45	373	58	1.176	1	17
Tunge	1	11	0	0	17	14	5	61	0	1
Pighvarre	4	9	1	0	23	85	12	348	0	3
Slethvarre	0	1	-	-	1	2	1	10	0	0
Helleflynder	-	-	-	-	1	56	8	525	0	12
Anden fladfisk	-	-	-	-	0	0	522	10.794	0	2
Sild	2.848	11.406	-	-	-	-	670	2.422	24.780	95.417
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guld laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	-	-	-	-	14	37	78	1.961	1	31
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	-	-	0	0	683	3.934	12.439	73.759
Rødfisk	-	-	-	-	0	3	85	1.011	3	15
Knurhane	6	0	-	-	1	7	1	11	0	0
Kulso/stenbider	-	-	-	-	0	0	0	6	0	0
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	0	2	-	-	27	306	169	6.368	7	305
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gule ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	-	-	-	-	1	6	11	108	0	1
Sildehaj	-	-	-	-	-	-	5	180	-	-
Anden havfisk	3	0	0	0	18	20	33	336	7	14
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	0	0	-	-	0	18	62	4.668	10	746
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	1.590	26.862	1.018	17.550
Hesterejer	3	74	1.039	33.290	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	1	0	-	-	0	1	45	2.010	0	0
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	2.267	2.973	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	0	0	1	10	0	0
Konsum i alt	5.224	14.560	1.045	33.290	2.803	12.566	21.576	219.846	38.330	189.082
Industrifisk	11.389	7.855	-	-	22.860	14.911	57.387	40.219	793	530
I alt	16.613	22.415	1.045	33.290	25.664	27.477	78.963	260.065	39.123	189.612

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.

2001	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
Konsumlandinger:										
Torsk	142	3.520	6.360	74.743	699	8.002	1.206	13.654	189	2.514
Kuller	92	1.125	-	-	-	-	-	-	0	4
Hvilling	0	2	0	1	1	2	1	3	1	9
Lyssej	4	75	-	-	-	-	-	-	0	0
Mørksej	239	1.538	-	-	-	-	-	-	18	146
Kulmule	4	77	-	-	-	-	-	-	0	1
Lange	4	44	-	-	-	-	-	-	0	4
Brosme	0	4	-	-	-	-	-	-	0	1
Anden torskefisk	185	82	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	8	115	4	36	1	5	0	3	22	126
Skrubbe	0	0	199	534	9	32	15	59	7	30
Ising	0	1	-	-	-	-	-	-	3	7
Skærsing	3	69	-	-	-	-	-	-	0	1
Rødtunge	4	111	-	-	-	-	-	-	1	19
Tunge	0	3	-	-	-	-	-	-	2	174
Pighvarre	0	13	4	111	0	2	0	2	4	64
Slethvarre	0	2	-	-	-	-	-	-	1	28
Helleflynder	0	4	-	-	-	-	-	-	0	1
Anden fladfisk	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	96.900	291.156	13	13	580	881	-	-	12.839	14.336
Brisling	14	4	3	2	74	106	-	-	1.109	1.190
Guld laks	13	38	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	0	100	2.487	7	159	27	650	0	1
Havkat	3	100	-	-	-	-	-	-	0	2
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Makrel	2.080	11.270	-	-	-	-	0	0	0	0
Rødfisk	0	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	-	-	-	-	-	-	0	1
Kulso/stenbider	0	0	-	-	-	-	-	-	6	62
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	2	95	-	-	-	-	-	-	0	11
Blanke ål	-	-	-	-	0	0	-	-	0	0
Gule ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	0	2	-	-	-	-	-	-	0	0
Sildehaj	0	13	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	37	64	6	79	1	8	3	39	6	191
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	17	1.244	-	-	-	-	-	-	7	497
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	0	0	-	-	-	-	-	-	0	5
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Konsum i alt	99.752	310.780	6.688	78.005	1.371	9.197	1.252	14.410	14.216	19.422
Industrifisk	112.512	95.025	206	103	6	3	-	-	59.585	39.860
I alt	212.264	405.806	6.895	78.108	1.377	9.200	1.252	14.410	73.801	59.282

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.

2001	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
Konsumlandinger:												
Torsk	2.789	46.056	206	2.887	1.854	19.639	16	0	1.230	14.645	6.215	83.906
Kuller	754	9.620	100	942	423	2.259	7	0	-	-	1.327	12.948
Hvilling	11	78	14	19	25	162	0	0	0	1	50	260
Lyssej	60	1.313	10	144	15	269	-	-	-	-	89	1.780
Mørksej	1.071	8.941	590	4.448	3.237	21.077	0	0	-	-	5.044	35.279
Kulmule	31	674	9	106	28	483	1	0	-	-	73	1.285
Lange	23	350	8	80	16	223	-	-	-	-	50	666
Brosme	4	44	2	20	2	23	-	-	-	-	8	87
Anden torskefisk	185	82	-	-	-	-	-	-	-	-	185	82
Rødspætte	21	291	628	482	116	188	113	2	4	31	1.069	1.629
Skrubbe	20	96	-	-	25	75	-	-	82	254	128	425
Ising	1	10	27	5	18	48	5	0	-	-	63	67
Skærsing	12	232	3	63	6	74	-	-	-	-	22	370
Rødtunge	18	658	39	481	7	127	1	0	-	-	98	1.548
Tunge	2	170	18	13	1	18	1	0	-	-	24	236
Pighvarre	4	187	22	92	3	40	3	0	1	25	40	449
Slethvarre	1	30	1	4	0	1	0	0	-	-	2	40
Helleflynder	4	270	1	49	2	110	-	-	-	-	6	430
Anden fladfisk	0	1	7	147	1	4	-	-	-	-	7	152
Sild	66.512	121.586	8.090	32.932	722	1.087	-	-	241	188	75.564	155.792
Brisling	1.196	1.299	-	-	-	-	-	-	4	4	1.200	1.302
Guld laks	13	38	-	-	-	-	-	-	-	-	13	38
Laks	94	2.302	-	-	2	36	-	-	37	951	133	3.289
Havkat	41	1.312	20	202	6	123	-	-	-	-	80	1.764
Fjæsing	0	0	-	-	0	0	-	-	-	-	0	0
Makrel	1.637	10.184	10.978	61.305	0	0	0	0	-	-	12.615	71.489
Rødfisk	0	3	5	34	7	119	-	-	-	-	13	156
Knurhane	1	11	0	0	1	7	-	-	-	-	8	18
Kulso/stenbider	6	66	-	-	0	2	-	-	-	-	6	68
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Havtaske	44	1.842	32	314	21	741	0	0	-	-	113	3.376
Blanke ål	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Gule ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Pighaj/sorthaj	1	13	1	10	1	13	-	-	-	-	3	37
Sildehaj	0	12	-	-	-	-	-	-	-	-	0	12
Anden havfisk	48	401	11	7	8	25	4	0	2	21	81	455
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Dybvandshummer	48	3.564	0	0	2	152	-	-	-	-	50	3.716
Dybvandsrejer	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Hesterejer	-	-	-	-	375	11.587	665	21.733	-	-	1.042	33.364
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Andre krebsdyr	0	4	-	-	1	1	-	-	-	-	1	10
Blåmusling	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Anden musling	-	-	213	245	-	-	2.054	2.728	-	-	2.267	2.973
Anden bløddyr	0	4	1	4	0	1	-	-	-	-	2	9
Konsum i alt	74.652	211.744	21.035	105.033	6.924	58.715	2.872	24.463	1.601	16.118	107.690	419.508
Industrifisk	80.988	61.490	25.567	18.775	-	-	-	-	-	-	106.555	80.265
I alt	155.640	273.234	46.602	123.808	6.924	58.715	2.872	24.463	1.601	16.118	214.245	499.772

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: Netherland. 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.

2001	Norge		Færøerne		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
Konsumlandinger:												
Torsk	526	11.705	140	2.694	43	841	610	6.912	3.984	45.954	5.303	68.105
Kuller	97	1.258	53	799	8	87	19	176	-	-	177	2.321
Hvilling	5	17	12	120	2	14	1	5	-	-	20	156
Lyssej	31	529	2	37	2	31	7	135	-	-	42	731
Mørksej	4.977	30.795	2.878	19.695	959	6.695	624	4.593	-	-	9.438	61.778
Kulmule	32	516	10	137	2	18	2	27	-	-	46	698
Lange	51	727	41	572	9	135	1	17	-	-	102	1.452
Brosme	9	79	5	47	2	26	0	1	-	-	16	152
Anden torskefisk	1	0	1	0	2	23	-	-	-	-	4	23
Rødspætte	172	1.765	0	0	-	-	0	3	0	0	173	1.769
Skrubbe	0	1	-	-	-	-	4	10	100	222	104	233
Ising	13	113	-	-	-	-	-	-	-	-	13	113
Skærsing	8	144	4	57	2	23	0	6	-	-	14	230
Rødtunge	2	52	0	10	6	64	1	22	-	-	10	148
Tunge	2	26	-	-	0	0	-	-	-	-	2	27
Pighvarre	4	132	0	1	0	1	0	2	2	52	6	188
Slethvarre	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2
Helleflynder	2	109	1	49	0	9	0	1	-	-	3	167
Anden fladfisk	3	93	14	293	497	10.259	-	-	-	-	515	10.645
Sild	60.381	247.150	2.684	12.688	-	-	0	0	-	-	63.064	259.838
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guld laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	0	8	0	8
Havkat	7	170	4	82	3	64	2	52	-	-	16	367
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	25	73	2.560	17.392	0	0	2	8	-	-	2.587	17.473
Rødfisk	14	173	43	512	18	195	-	-	-	-	75	879
Knurhane	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Kulso/stenbider	0	0	-	-	-	-	0	0	-	-	0	0
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	56	2.360	25	987	8	287	2	78	-	-	92	3.712
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gule ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	5	57	4	22	0	1	-	-	-	-	9	80
Sildehaj	5	174	0	7	-	-	-	-	-	-	5	181
Anden havfisk	24	278	7	11	1	4	1	4	0	0	32	297
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	47	3.455	-	-	-	-	-	-	-	-	47	3.455
Dybvandsrejer	2	35	161	7.659	1.997	30.783	-	-	-	-	2.608	44.412
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	4	238	-	-	40	1.768	-	-	-	-	44	2.006
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden bløddyr	0	0	0	2	-	-	-	-	-	-	0	2
Konsum i alt	66.504	302.226	8.651	63.873	3.600	51.327	1.277	12.052	4.087	46.237	84.567	481.650
Industrifisk	102.051	85.461	19.560	12.279	-	-	35.109	19.647	1.464	855	158.184	118.242
I alt	168.556	387.687	28.211	76.153	3.600	51.327	36.386	31.698	5.550	47.092	242.751	599.892

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: 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.

2001	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	529	1	54	111	114	0	-	-	-	176	985	-	985
Frederiksborg	1.641	18	210	359	12.604	0	271	-	10	124	15.237	7	15.244
Roskilde	808	9	10	74	7.048	0	-	-	-	164	8.113	53.087	61.200
Vestsjælland	591	1	464	884	71	0	6	-	2.595	246	4.857	1.304	6.160
Storstrøm	7.426	40	182	1.161	12.322	0	1	-	-	1.157	22.289	3.858	26.147
Bornholm	18.142	10	108	2.122	1.127	0	-	-	-	1.855	23.364	9.434	32.797
Fyn	3.650	20	627	1.030	191	0	-	-	2.470	118	8.107	5.643	13.750
Sønderjylland	1.474	40	67	266	392	0	-	-	4.291	1.685	8.216	7.115	15.331
Ribe	104	147	1.438	297	19.839	154	340	-	4.900	5.815	33.034	499.043	532.077
Vejle	111	3	33	57	9	-	-	-	11.529	28	11.770	733	12.503
Ringkøbing	6.293	2.832	13.819	3.364	3.525	2	396	-	9.446	1.715	41.392	367.816	409.208
Århus	688	19	1.213	888	13.317	0	243	-	14.277	1.533	32.178	10.637	42.815
Viborg	4.927	18.869	2.771	1.489	6.342	1.696	873	2.818	62.067	2.230	104.083	113.222	217.305
Nordjylland	4.856	4.905	4.732	2.335	176.503	35.107	2.391	2.741	10.895	2.734	247.198	259.391	506.589
Uoplyst	-	-	-	-	382	-	-	-	-	-	382	-	382
I alt	51.242	26.913	25.729	14.437	253.785	36.960	4.519	5.559	122.480	19.579	561.203	1.331.290	1.892.494

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

2001	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	8.132	6	1.069	979	523	1	-	-	-	3.615	14.324	-	14.324
Frederiksborg	23.442	107	2.705	6.273	22.827	3	19.875	-	22	1.549	76.803	9	76.812
Roskilde	12.124	59	133	508	9.345	0	-	-	-	5.775	27.944	33.299	61.244
Vestsjælland	10.863	10	6.306	7.027	77	0	444	-	7.078	3.804	35.609	1.093	36.702
Storstrøm	113.126	257	2.870	7.955	16.258	0	51	-	-	23.417	163.934	2.696	166.630
Bornholm	220.741	35	970	6.913	1.522	1	-	-	-	14.995	245.175	4.947	250.123
Fyn	57.948	127	8.563	7.132	174	0	-	-	1.977	2.781	78.703	4.583	83.286
Sønderjylland	23.417	294	823	1.710	325	0	-	-	4.258	51.610	82.436	5.830	88.266
Ribe	1.780	877	17.400	8.393	63.494	307	23.969	-	18.506	35.642	170.368	383.220	553.587
Vejle	1.835	30	425	486	10	-	-	-	8.239	289	11.313	632	11.946
Ringkøbing	138.733	29.717	174.174	127.478	5.845	16	30.049	-	10.542	36.899	553.453	277.829	831.282
Århus	10.968	169	14.045	16.130	13.641	3	18.209	-	9.328	4.395	86.887	9.873	96.760
Viborg	113.613	153.416	36.740	36.397	15.813	9.549	68.427	41.848	73.151	45.236	594.190	80.323	674.513
Nordjylland	109.440	38.274	65.185	61.754	534.369	214.967	182.408	41.536	13.436	40.222	1.301.589	194.425	1.496.014
Uoplyst	-	-	-	-	1.431	-	-	-	-	-	1.431	-	1.431
I alt	846.163	223.377	331.407	289.134	685.653	224.846	343.432	83.384	146.536	270.230	3.444.162	998.760	4.442.921

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 53 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 53 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.

2001	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	15,36	7,67	19,88	8,80	4,59	15,12	20,51	14,54	..	14,54
Frederiksborg	14,28	6,06	12,87	17,47	1,81	13,46	73,41	..	2,30	12,46	5,04	1,25	5,04
Roskilde	15,00	6,37	13,56	6,88	1,33	16,42	35,31	3,44	0,63	1,00
Vestsjælland	18,37	12,87	13,60	7,95	1,09	11,48	78,50	..	2,73	15,46	7,33	0,84	5,96
Storstrøm	15,23	6,48	15,76	6,85	1,32	8,56	87,54	20,24	7,36	0,70	6,37
Bornholm	12,17	3,67	8,95	3,26	1,35	6,05	8,09	10,49	0,52	7,63
Fyn	15,88	6,32	13,65	6,93	0,91	15,35	0,80	23,49	9,71	0,81	6,06
Sønderjylland	15,88	7,28	12,23	6,43	0,83	10,00	0,99	30,62	10,03	0,82	5,76
Ribe	17,16	5,98	12,10	28,27	3,20	1,99	70,52	..	3,78	6,13	5,16	0,77	1,04
Vejle	16,46	10,63	13,00	8,51	1,08	0,71	10,42	0,96	0,86	0,96
Ringkøbing	22,05	10,49	12,60	37,89	1,66	7,46	75,93	..	1,12	21,52	13,37	0,76	2,03
Århus	15,94	8,98	11,58	18,17	1,02	13,69	74,89	..	0,65	2,87	2,70	0,93	2,26
Viborg	23,06	8,13	13,26	24,44	2,49	5,63	78,39	14,85	1,18	20,29	5,71	0,71	3,10
Nordjylland	22,54	7,80	13,77	26,45	3,03	6,12	76,30	15,15	1,23	14,71	5,27	0,75	2,95
Uoplyst	3,75	3,75	..	3,75
I alt	16,51	8,30	12,88	20,03	2,70	6,08	75,99	15,00	1,20	13,80	6,14	0,75	2,35

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 53 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 53 mill. DKK to the Danish fishermen.
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.10: Samlede konsumanvendte landinger i Danmark pr. art og sorteringsstørrelse.
Total landings in Denmark of fish used for human consumption.

2001		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
Fiskeart / sortering:		Tons												
Torsk	1	145	75	60	72	162	159	122	164	148	136	121	85	1.450
	2	424	325	260	168	243	217	192	239	192	173	258	226	2.918
	3	1.372	1.100	795	475	582	587	458	606	489	484	720	693	8.359
	4	2.261	1.816	1.739	1.401	1.842	1.674	504	876	1.108	1.071	1.290	1.176	16.758
	5	2.326	2.082	1.954	1.688	2.223	2.126	489	889	1.085	1.133	1.302	1.198	18.497
	Uoplyst	28	11	7	26	136	299	92	67	47	103	36	38	890
Kuller	1	61	30	19	15	24	41	46	81	48	20	25	22	433
	2	54	29	25	26	36	70	97	221	146	44	96	69	915
	3	137	49	34	52	89	222	345	569	423	132	240	155	2.448
	4	92	33	29	41	42	48	52	114	158	63	61	55	789
	Uoplyst	10	1	0	9	26	26	59	41	23	40	30	9	274
Hvilling	1	3	4	2	2	3	1	-	0	1	1	3	2	21
	2	5	6	7	4	1	1	0	2	1	2	4	3	37
	3	16	14	11	5	3	3	3	3	2	6	7	7	82
	4	18	15	10	10	2	2	1	1	2	9	7	8	85
	Uoplyst	5	14	4	11	4	1	0	2	0	1	2	8	52
Lyssej	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	2	17	8	10	6	5	6	5	7	8	5	5	5	88
	3	33	19	16	10	7	17	20	24	24	15	17	24	226
	4	9	5	5	3	4	9	10	11	14	6	5	8	89
	Uoplyst	4	2	3	0	1	1	2	2	3	4	4	1	26
Mørksej	1	48	66	32	31	45	36	33	63	57	42	42	29	525
	2	761	208	206	89	254	91	88	541	311	230	739	44	3.561
	3	363	374	343	273	412	239	208	652	292	229	216	96	3.699
	4	1.072	574	616	1.062	923	855	757	1.134	667	554	584	471	9.268
	Uoplyst	39	2	38	10	5	7	1	16	5	109	90	2	325
Kulmule	1	0	0	1	1	3	13	50	34	19	9	4	2	135
	2	1	1	2	3	17	46	100	82	60	31	13	9	365
	3	4	2	2	4	20	32	59	58	34	19	11	11	255
	4	1	1	0	1	3	6	9	14	11	6	3	2	56
	5	-	-	-	-	0	0	0	-	0	0	-	-	0
	Uoplyst	0	0	0	0	2	4	8	7	6	2	1	0	30
Lange	1	9	22	47	28	36	26	32	34	19	13	11	3	277
	2	11	17	31	21	36	27	33	33	15	15	9	5	254
	3	19	22	33	24	44	33	42	49	24	22	20	20	352
	Uoplyst	2	1	0	2	2	1	2	2	1	1	0	1	15
Brosme	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	2	1	-	0	-	-	0	-	0	0	0	0	-	1
	Uoplyst	8	22	39	19	36	37	41	35	25	14	8	5	289
Anden torskefisk		25	2	3	10	7	3	5	4	2	35	1	1	95
Rødspætte	1	229	141	213	139	197	163	135	106	79	80	59	56	1.597
	2	299	190	345	281	463	389	390	364	243	238	158	115	3.475
	3	351	251	401	475	765	607	720	727	519	512	348	169	5.846
	4	501	342	649	1.136	1.541	1.301	1.569	1.996	1.590	1.443	852	323	13.243
	Uoplyst	97	104	14	5	84	136	250	152	160	165	87	65	1.318
Skrubbe	1	163	107	179	136	15	7	7	21	44	62	63	54	858
	2	200	64	39	16	18	16	15	16	36	32	28	28	510
	Uoplyst	909	591	683	301	113	78	56	82	112	211	246	161	3.544
Ising	1	21	10	9	8	8	18	8	27	15	19	16	18	178
	2	119	88	101	117	153	119	117	141	136	152	98	70	1.411
	Uoplyst	46	32	36	30	31	25	37	48	57	70	45	22	479
Skærsising	1	13	8	17	19	21	15	15	12	10	9	7	9	154
	2	70	68	114	95	116	62	67	50	43	43	38	46	812
	3	71	92	157	132	107	54	63	47	48	57	56	46	930
	Uoplyst	4	4	1	1	3	1	39	10	2	1	1	1	67
Slethvarre	1	5	3	4	8	13	3	2	2	2	3	4	3	51
	2	9	4	5	7	13	5	3	3	4	6	9	6	74
	Uoplyst	2	2	2	3	5	2	1	1	2	2	2	1	24
Pighvarre	1	5	3	6	7	20	19	10	6	3	4	3	3	88
	2	9	5	12	12	32	33	22	11	6	7	7	6	163
	3	24	12	14	19	59	68	44	26	27	37	30	23	383
	Uoplyst	18	9	5	6	23	18	20	12	22	31	25	8	196
Rødtunge	1	12	8	17	22	28	32	16	13	6	4	4	4	164
	2	32	24	61	93	112	107	74	64	36	25	16	15	659
	3	18	14	42	82	110	94	66	54	38	25	14	18	574
	Uoplyst	16	11	19	29	62	75	63	38	23	9	7	8	360

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 3.10: (fortsat)

Samlede konsumanvendte landinger i Danmark pr. art og sorteringsstørrelse.

Total landings in Denmark of fish used for human consumption.

2001		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
Fiskeart / sortering:		Tons												
Tunge	1	20	12	36	169	263	32	17	26	15	26	38	18	672
	2	14	6	9	43	111	19	9	17	15	19	39	21	322
	Uoplyst	13	16	5	12	26	12	6	5	7	14	18	5	138
Anden fladfisk		10	6	12	13	13	9	43	13	5	6	2	500	632
Sild	1	9.609	8.880	6.135	488	1.204	1.042	1.407	5.173	6.518	8.231	9.928	2.832	61.446
	2	7.238	3.246	5.456	2.702	11.602	17.979	6.843	19.384	8.564	6.195	5.000	1.132	95.341
	3	1.462	827	1.608	748	1.727	2.663	479	1.114	1.186	1.175	1.180	605	14.775
	Uoplyst	1.493	859	1.628	2.386	1.456	30	15	691	1.002	2.086	1.354	707	13.707
Brisling		602	112	107	80	-	-	-	-	-	71	172	159	1.303
Makrel	1	4.117	1.073	16	0	1	2	15	214	10.943	11.518	977	1.348	30.225
	2	1.871	42	0	1	3	5	18	71	13	6	0	0	2.029
	3	4.134	0	0	0	9	78	34	1	0	0	0	0	4.257
	Uoplyst	0	0	0	0	0	0	1	4	26	252	0	0	284
Hornfisk	1	-	-	-	6	150	6	7	16	22	4	0	-	211
	2	-	-	-	2	130	15	20	16	12	2	0	-	196
	3	-	-	-	-	5	8	9	25	10	0	-	-	57
	Uoplyst	-	-	-	1	12	0	14	13	24	9	2	0	75
Stor rødfisk	1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
	2	0	-	0	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
	Uoplyst	1	2	5	1	2	0	4	0	1	5	0	0	22
Lille rødfisk	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	5
	2	0	5	10	3	6	5	4	8	6	3	2	0	53
	3	0	1	3	0	0	1	0	2	0	0	0	0	8
	Uoplyst	0	5	4	10	16	2	16	27	10	2	1	0	94
Havkat	1	2	3	7	12	22	23	20	10	5	2	1	1	108
	2	6	7	11	16	24	25	21	22	13	9	4	2	162
	Uoplyst	4	3	3	2	8	6	8	6	3	1	0	3	48
Havtaske	1	16	24	45	21	28	25	34	29	25	15	15	13	290
	2	38	51	85	46	57	39	40	35	25	18	16	17	468
	3	56	54	79	50	59	41	43	36	28	30	22	28	526
	4	44	34	62	60	64	45	43	33	28	36	17	23	488
	Uoplyst	6	13	9	9	10	14	17	15	12	7	4	7	122
Kulso		3	36	165	56	9	8	1	0	0	0	0	0	277
Stenbider		19	36	50	27	14	3	0	0	0	0	0	1	150
Laks	1	9	7	4	2	4	0	0	0	0	3	1	4	34
	2	10	8	5	3	7	-	-	0	1	3	1	3	39
	3	14	10	7	4	14	0	-	-	1	4	1	3	58
	4	9	7	4	2	5	-	0	0	1	7	1	3	38
	5	4	3	1	1	2	-	-	0	3	18	1	8	42
	6	1	1	1	0	1	0	-	-	4	18	2	9	38
	Uoplyst	59	46	33	6	11	2	0	0	3	44	12	41	257
Havørred		11	8	5	2	2	1	1	2	6	10	6	6	59
Pighaj/sorthaj	1	2	1	0	0	3	3	0	1	2	3	3	3	22
	2	7	2	4	3	14	8	2	1	3	12	11	12	79
	3	0	0	2	1	2	1	0	0	0	1	1	1	11
	Uoplyst	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	5
Sildehaj	1	0	-	-	0	-	1	3	3	1	0	0	-	7
	2	0	0	-	0	0	17	18	7	5	3	0	0	52
	Uoplyst	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	4
Anden haj	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	5
Blanke ål	1	0	-	-	0	0	0	0	5	40	82	40	9	176
	2	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	6
	Uoplyst	0	0	0	0	0	0	0	3	65	132	50	10	261
Gule ål	1	0	-	0	1	3	1	9	6	6	11	3	1	40
	2	-	-	0	1	11	4	23	13	7	6	3	0	68
	Uoplyst	0	0	0	1	11	6	22	19	8	10	4	3	83
Fjæsing	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	6
	2	4	2	4	2	7	12	1	0	0	1	2	0	35
	Uoplyst	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	1	7
Knurhane	1	0	-	0	-	0	2	0	1	1	0	0	0	4
	2	0	0	0	0	1	21	5	12	10	3	1	0	54
	Uoplyst	0	0	0	1	1	3	3	7	10	8	1	1	35
Multe	1	0	0	-	-	1	1	1	3	1	1	0	0	8
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
	Uoplyst	0	0	0	0	1	3	4	4	5	4	0	0	22

Anm.: Se tekstsnittet 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 3.10: (fortsat)

Samlede konsumanvendte landinger i Danmark pr. art og sorteringsstørrelse.

Total landings in Denmark of fish used for human consumption.

2001	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	
Fiskeart / sortering:	Tons													
Rokker og skader	1	3	5	16	10	6	6	4	2	1	1	2	1	56
	2	2	4	11	6	6	7	7	2	2	1	1	0	49
	3	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	-	1
	Uoplyst	1	1	3	7	3	1	2	0	0	1	0	0	20
Anden saltvandsfisk	10	66	109	134	58	29	205	214	83	11	116	62	1.097	
Aborre	1	5	8	18	5	0	1	1	9	7	3	0	60	
Gedde	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
Helt	0	8	9	7	7	8	13	14	8	2	-	-	76	
Anden ferskvandsfisk	3	1	0	1	0	0	0	0	1	2	1	1	11	
Dybvandshummer	1	18	10	13	6	21	21	16	70	47	24	13	10	269
	2	5	5	4	3	9	11	8	15	6	8	4	6	85
	3	4	4	3	2	4	5	5	9	6	6	2	5	55
	4	3	2	2	1	2	3	3	7	3	4	2	3	36
	Uoplyst	223	165	176	139	311	458	408	652	696	362	157	170	3.917
Dybvandshummerhaler	1	0	0	0	0	0	0	3	2	1	0	0	7	
	2	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-	-	0	
	Uoplyst	5	5	5	2	7	14	20	37	28	18	6	5	150
Dybvandsrejer	580	399	886	763	1.158	235	492	90	130	118	587	82	5.520	
Hesterejer	1	124	68	113	165	135	80	36	49	69	66	137	1.151	
	2	38	21	28	42	33	23	9	13	21	22	36	325	
	Uoplyst	95	57	87	118	99	86	46	84	109	86	143	1.149	
Andre rejer	0	0	1	12	27	40	29	17	8	5	1	0	141	
Alm. hummer	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	
	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
	Uoplyst	1	0	0	0	1	1	2	1	1	1	1	10	
Krabber	1	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	1	
	Uoplyst	0	41	0	0	1	2	1	2	3	2	3	1	57
Krabbeklør	1	3	1	1	3	5	4	7	7	3	3	4	4	45
	2	3	1	1	5	7	6	11	9	5	6	8	5	68
	Uoplyst	4	2	2	11	15	17	12	9	7	8	11	4	102
Taskekrabber	1	-	-	-	-	0	-	0	0	0	0	-	1	
	2	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	0	
	Uoplyst	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	8	
Andre krebsdyr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
Blåmusling	4.485	3.541	11.699	15.939	16.118	11.505	502	979	9.911	20.932	17.177	9.692	122.480	
Kammusling	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0	
Andre bløddyr	852	320	398	305	390	274	621	502	543	204	177	318	4.904	
Torsk, levende	0	0	0	0	-	-	-	-	-	0	0	0	1	
Torsk, uden hoved	1	0	0	-	0	0	-	-	0	1	0	0	3	
Torsk, lever	195	153	169	140	170	104	1	1	4	20	55	75	1.088	
Torsk, rogn	158	219	154	70	172	300	25	10	2	0	6	28	1.144	
Torsk, filet	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	0	
Torsk, krøl	0	0	5	26	53	20	-	-	-	-	0	0	104	
Rødspætte, levende	1	0	0	-	0	0	1	1	0	0	0	0	3	
	2	4	2	3	2	7	10	11	11	8	10	11	6	85
	3	5	5	6	7	11	11	13	11	8	8	6	4	96
	4	0	0	-	0	0	0	0	-	-	-	-	1	
	Uoplyst	3	1	4	5	4	3	6	4	2	2	2	1	38
Rognrødspætte	1	1	0	-	-	0	0	0	0	0	0	-	1	
	2	1	0	-	-	0	-	-	-	0	-	-	1	
	3	0	0	0	-	0	-	-	0	0	-	-	0	
	4	0	0	0	-	0	-	-	0	-	-	-	0	
	Uoplyst	-	0	0	0	0	-	-	-	-	-	0	0	
Skrubbe, levende	1	0	0	0	3	2	3	4	17	15	18	12	13	87
	2	62	15	18	15	25	16	13	9	9	17	11	10	219
	Uoplyst	212	75	37	29	40	23	35	29	35	44	30	25	614
Havtaske, uden hoved	1	1	2	2	0	0	1	0	0	1	0	0	9	
	2	3	6	9	0	0	1	1	0	2	0	1	25	
	3	3	5	6	0	0	1	1	0	0	3	1	21	
	4	2	2	2	0	0	1	0	0	2	1	1	12	
	Uoplyst	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Rogn: Kuller	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	
- Kulso	0	6	52	40	11	7	0	0	0	0	-	0	115	
- Andre	0	0	0	0	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 3.11:

Månedlige gennemsnitspriser for konsumafsatte landinger i Danmark.

Average prices of fish, crustaceans and molluscs sold for human consumption.

2001		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	
Fiskeart / sortering:		Kr. / kg													
Torsk	1	29,10	28,88	32,21	36,07	30,25	32,53	33,22	34,96	37,14	36,78	36,07	31,32	33,34	
	2	23,63	20,85	23,24	30,98	27,09	28,09	30,04	29,49	33,87	33,40	29,17	25,20	27,10	
	3	19,53	17,42	19,37	25,52	21,70	22,05	26,54	24,58	28,30	26,99	25,19	20,80	22,19	
	4	15,30	14,44	15,12	16,17	13,16	13,64	19,96	18,78	17,64	17,86	17,88	15,58	15,72	
	5	12,39	11,65	12,27	13,22	11,01	10,88	16,15	15,51	14,16	14,28	14,36	12,58	12,65	
	Uoplyst	3,86	5,79	10,48	3,24	0,56	0,30	1,30	1,04	2,25	1,46	5,17	5,75	1,51	
Kuller	1	16,41	15,19	14,13	18,76	17,99	19,23	18,98	18,17	16,76	19,79	20,79	15,43	17,67	
	2	14,58	13,74	13,88	17,97	17,52	17,18	15,92	17,22	14,48	17,32	14,88	12,11	15,69	
	3	11,86	12,00	11,47	12,09	10,55	10,76	10,26	11,10	11,69	12,05	11,57	9,37	11,11	
	4	7,49	9,08	9,21	10,47	8,36	7,35	5,32	7,49	7,53	5,68	6,85	4,91	7,30	
		Uoplyst	1,51	3,15	7,71	0,29	0,35	0,31	0,50	0,59	0,34	1,11	2,00	3,32	0,87
Hvilling	1	5,37	5,17	5,71	7,02	6,21	6,97	..	7,54	9,20	7,42	10,80	6,00	6,72	
	2	6,58	6,00	10,57	9,44	6,59	6,26	7,45	11,31	8,24	11,68	7,39	5,36	8,15	
	3	5,64	6,44	6,92	9,02	7,72	6,72	5,84	6,69	6,96	6,33	7,14	5,10	6,52	
	4	4,62	5,23	5,72	9,37	5,10	5,14	4,24	4,23	5,15	7,26	5,65	4,11	5,75	
		Uoplyst	4,75	1,58	4,86	2,44	6,48	3,90	2,36	5,98	2,09	3,05	4,22	5,97	3,66
Lyssej	1	19,82	17,27	18,10	22,51	34,97	17,87	21,37	19,83	19,25	18,07	24,96	21,96	21,11	
	2	22,66	19,78	20,07	23,19	24,37	23,93	20,85	24,85	27,23	26,41	28,14	22,07	23,32	
	3	19,56	17,77	17,96	20,73	21,84	20,83	19,52	22,15	24,56	24,36	24,67	18,23	20,89	
	4	15,05	14,70	14,64	18,02	17,75	17,81	16,28	19,58	21,15	21,58	21,84	14,03	17,89	
		Uoplyst	7,86	13,90	10,11	22,55	3,19	4,60	7,27	8,93	14,27	13,60	16,85	6,07	11,32
Mørksej	1	7,97	6,61	6,61	7,86	7,32	8,60	7,55	6,73	6,71	7,93	8,15	6,65	7,32	
	2	4,96	6,61	6,84	8,30	6,67	8,80	9,16	5,88	7,44	6,46	6,04	8,28	6,29	
	3	7,36	7,69	7,88	9,26	6,37	9,60	9,77	7,52	8,62	8,04	8,53	8,97	8,03	
	4	6,01	7,44	7,67	6,82	5,40	6,84	7,06	6,38	7,52	6,27	6,41	5,36	6,56	
		Uoplyst	6,33	8,21	7,39	0,32	5,01	2,79	6,21	6,86	8,48	4,83	3,92	4,25	5,06
Kulmule	1	28,51	21,76	21,27	22,70	25,61	35,66	41,22	40,16	46,61	40,70	43,04	35,62	40,55	
	2	19,32	17,40	15,30	14,55	18,05	21,88	26,40	28,60	35,55	26,64	27,84	24,77	27,29	
	3	16,69	15,50	12,90	13,41	15,37	16,41	18,89	20,25	26,43	18,46	21,13	18,06	19,45	
	4	13,76	8,16	10,67	10,15	10,73	9,80	9,88	11,59	14,68	13,90	15,32	10,45	12,04	
		Uoplyst	13,33	4,46	6,00	..	15,25	14,50	6,90
Lange	1	17,45	14,32	12,50	13,27	12,45	12,90	12,76	14,42	14,12	14,62	16,08	15,54	13,54	
	2	17,39	16,01	13,62	15,43	13,55	13,91	14,43	15,77	17,70	16,77	17,24	15,17	15,10	
	3	14,72	13,75	12,68	12,80	8,66	12,38	13,75	15,49	16,02	15,07	15,83	13,24	13,44	
		Uoplyst	5,60	9,68	11,18	8,74	2,57	3,22	10,20	7,61	7,51	9,19	11,29	6,40	7,27
	Brosme	1	5,00	8,04	7,53	9,30	11,08	9,56	7,90	13,18	9,34	7,97	7,38	6,58	8,10
2		11,92	..	5,00	8,25	..	2,00	5,00	11,20	5,00	..	10,31	
		Uoplyst	10,46	8,71	7,55	9,05	5,69	8,17	10,39	10,82	10,34	11,11	13,30	11,29	9,09
Anden torskefisk Rødspætte		0,26	9,59	8,45	6,67	2,88	3,54	8,29	9,39	13,04	0,50	11,39	10,56	2,90	
	1	10,20	10,78	15,13	22,48	20,34	22,96	25,26	27,84	25,10	22,03	23,08	14,17	18,93	
	2	11,05	13,31	14,73	20,16	17,13	17,94	16,68	16,95	17,10	14,77	17,22	13,48	16,15	
	3	11,14	14,11	14,51	17,31	13,33	15,25	12,16	12,75	13,52	11,66	14,57	13,03	13,55	
		Uoplyst	3,67	6,93	12,52	13,38	0,55	1,20	6,12	0,25	0,50	0,48	2,04	3,24	2,76
Skrubbe	1	2,60	2,88	3,27	3,36	3,39	4,70	6,55	5,80	5,26	4,14	4,86	4,39	3,57	
	2	3,44	4,36	5,42	6,69	5,56	7,64	6,50	6,85	5,95	5,62	7,09	5,29	4,83	
		Uoplyst	2,84	3,31	3,51	3,51	4,03	5,36	6,25	6,27	5,88	4,45	5,41	4,56	3,78
Ising	1	7,39	7,76	8,86	10,48	8,25	6,74	6,94	10,40	8,61	7,56	8,24	6,61	8,16	
	2	8,09	9,16	9,99	10,22	6,51	8,19	6,26	8,54	10,16	9,18	9,30	7,98	8,60	
		Uoplyst	8,03	8,61	9,66	10,06	6,37	6,46	6,02	7,19	9,01	6,86	7,91	6,69	7,76
Skærsising	1	32,06	31,80	25,47	27,55	23,33	29,65	29,49	37,82	37,72	35,34	41,67	27,67	30,28	
	2	21,08	19,52	17,92	19,10	15,60	19,90	18,05	22,45	23,86	22,31	27,71	20,33	19,71	
	3	18,29	15,44	15,76	15,64	14,06	17,33	16,07	17,05	18,30	17,54	19,53	16,46	16,39	
		Uoplyst	16,29	13,53	14,07	14,68	14,89	17,50	13,65	12,74	12,88	13,81	11,73	14,19	13,74
Slethvarre	1	53,38	59,50	69,13	81,25	58,05	70,50	53,11	46,75	53,57	47,96	48,74	50,52	60,82	
	2	33,90	39,72	47,69	59,37	39,84	47,82	34,49	36,15	41,08	31,14	34,41	37,49	40,17	
		Uoplyst	30,03	41,76	55,51	68,88	44,83	49,25	42,67	45,89	42,02	30,95	34,65	35,29	44,53
Pighvarre	1	81,77	90,97	125,77	125,26	85,56	85,46	94,50	113,12	101,73	88,61	92,52	106,21	95,71	
	2	63,88	75,16	92,59	96,21	62,46	65,55	69,20	83,66	85,48	73,08	83,36	82,42	73,69	
	3	44,07	56,83	71,21	71,79	45,26	51,51	49,79	53,14	46,69	36,83	45,19	53,64	49,80	
		Uoplyst	32,38	49,51	68,09	75,21	50,40	52,23	37,78	50,23	45,26	32,15	40,93	30,45	43,23
Rødtunge	1	52,02	55,01	51,82	48,98	40,33	34,52	34,44	41,63	46,73	48,61	66,14	62,72	44,12	
	2	45,05	49,56	44,52	39,59	31,02	29,36	28,99	33,28	38,00	41,47	59,12	53,66	36,54	
	3	32,65	34,41	32,73	33,60	28,23	26,87	19,75	23,41	25,36	24,82	34,25	26,46	27,71	
		Uoplyst	26,57	37,14	36,59	36,41	23,85	26,49	20,66	22,29	19,10	21,44	34,98	16,56	25,63

Anm.: Se tekstafsnittet for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsregler og sorteringsstørrelser. Små mængder kan give unormalt høje gennemsnitspriser.
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. Small quantities can result in abnormal high average prices. Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.11: (fortsat)

Månedlige gennemsnitspriser for konsumafsatte landinger i Danmark.

Average prices of fish, crustaceans and molluscs sold for human consumption.

2001		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
Fiskeart / sortering:		Kr. / kg												
Tunge	1	88,92	92,97	85,93	83,52	71,97	103,34	105,74	96,53	95,58	75,96	79,82	95,29	81,55
	2	69,68	70,40	70,45	71,78	60,13	85,28	73,35	66,16	66,24	49,45	49,14	54,73	62,79
	Uoplyst	32,43	64,52	81,55	79,24	66,34	87,48	67,36	72,66	73,38	60,92	56,51	37,36	64,31
Anden fladfisk		35,82	51,18	45,84	37,08	40,64	32,54	18,18	42,08	55,93	40,51	54,98	20,79	23,55
Sild	1	2,47	3,00	3,37	2,33	2,84	3,97	4,56	3,97	4,24	4,28	4,87	5,20	3,79
	2	1,97	2,00	2,28	2,42	3,94	3,88	4,85	3,85	3,56	3,57	3,80	3,90	3,56
	3	1,73	1,77	1,51	1,81	3,31	3,57	3,32	2,02	2,09	2,37	2,17	2,07	2,43
	Uoplyst	1,09	1,02	1,13	1,01	0,97	1,22	1,35	1,18	1,29	1,63	1,27	1,28	1,19
Brisling		1,31	1,49	1,50	0,59	1,32	1,27	1,11	1,27
Makrel	1	4,52	2,91	4,05	4,66	23,18	21,03	13,79	4,17	7,04	6,46	6,60	7,35	6,31
	2	5,11	3,19	3,17	3,15	17,58	18,94	15,50	4,62	7,73	3,28	8,26	6,22	5,21
	3	5,22	3,54	2,42	2,83	6,28	3,30	5,80	8,84	6,93	10,82	4,09	5,63	5,20
	Uoplyst	6,99	0,04	6,09	12,80	3,35	9,21	8,46	4,68	2,45	4,23	7,06	8,20	4,10
Hornfisk	1	21,84	5,22	10,02	8,45	8,37	6,81	9,62	10,90	..	6,43
	2	18,51	2,00	5,15	3,17	4,24	3,67	5,59	6,82	..	2,81
	3	0,86	3,79	2,42	1,36	2,29	3,79	1,98
	Uoplyst	21,93	4,37	6,47	4,48	5,51	5,69	5,21	10,21	8,00	5,54
Stor rødfisk	1	13,08	13,08
	2	1,00	..	10,00	10,33	10,29
	3	2,00	2,00
	Uoplyst	8,75	20,18	17,05	15,17	12,41	0,07	14,50	0,16	16,43	11,76	12,00	2,12	14,28
Lille rødfisk	1	11,03	16,13	17,00	26,34	19,17	14,64	12,98	9,48	12,34	13,23	16,56	13,57	13,99
	2	14,63	17,57	16,06	22,55	17,91	10,56	12,05	9,80	11,17	14,46	15,94	7,68	14,35
	3	4,14	7,85	1,82	15,29	1,37	0,88	3,86	3,63	2,66	2,83	5,86	11,10	3,21
	Uoplyst	12,48	17,71	17,06	16,36	16,20	10,68	13,05	11,16	10,88	14,05	15,34	3,14	13,50
Havkat	1	37,45	31,52	31,14	32,04	24,64	26,31	27,71	34,44	35,69	39,36	44,19	44,78	29,30
	2	29,20	25,34	26,15	25,17	20,06	22,07	25,75	29,49	32,85	36,09	39,94	38,77	26,62
	Uoplyst	12,07	17,15	21,32	19,50	8,23	8,94	14,19	14,40	15,55	12,78	26,51	2,12	12,39
Havtaske	1	44,09	38,32	41,21	46,46	40,49	45,93	44,27	47,84	45,60	40,91	47,98	56,75	44,27
	2	42,90	39,57	41,00	47,15	40,47	46,60	45,56	50,06	48,19	44,86	50,80	59,24	44,61
	3	39,42	37,58	39,27	44,15	37,30	43,26	41,40	45,35	44,88	40,72	45,84	51,33	41,57
	4	31,10	29,28	32,42	31,39	27,70	29,96	27,38	29,72	31,75	29,23	34,29	35,83	30,44
	Uoplyst	21,59	36,32	30,70	33,86	21,60	20,73	22,90	24,61	22,62	26,44	25,01	15,21	25,27
Kulso		7,66	12,48	7,93	8,05	6,65	5,46	2,52	2,14	3,17	1,60	2,97	2,51	8,42
Stenbider		3,35	4,03	3,17	3,94	2,32	1,52	1,42	1,08	2,40	1,55	3,15	3,72	3,43
Laks	1	29,55	27,84	26,48	26,70	27,33	37,14	34,41	30,36	32,74	33,10	35,00	37,40	29,84
	2	29,52	27,92	26,51	26,48	26,71	32,80	32,99	33,28	35,08	35,22	28,97
	3	27,12	26,03	24,95	25,00	25,47	35,00	30,09	30,26	31,29	31,19	26,58
	4	24,23	25,47	23,78	23,65	24,03	..	25,00	41,25	26,03	26,25	27,09	27,23	25,07
	5	21,47	21,42	21,43	21,59	21,86	40,00	21,85	21,60	24,07	24,74	22,26
	6	18,37	18,13	17,88	18,80	17,78	5,50	18,10	17,64	19,10	19,65	18,31
	Uoplyst	27,01	25,84	24,73	24,53	24,29	23,59	24,26	18,99	22,37	22,12	24,74	26,17	25,17
Havørred		14,49	14,57	14,76	17,64	16,73	22,84	25,73	26,02	19,65	16,52	16,01	16,63	16,54
Pighaj/sorthaj	1	17,52	20,32	17,52	20,17	16,35	14,64	9,85	15,60	16,65	13,72	14,68	12,46	15,28
	2	15,35	16,58	19,48	15,44	10,04	8,61	9,48	14,78	13,24	12,56	13,16	9,31	12,12
	3	12,99	12,86	14,50	8,66	6,95	3,99	7,96	8,12	10,04	8,49	5,79	5,75	8,64
	Uoplyst	14,55	11,18	16,85	10,33	7,85	10,71	12,83	15,28	13,40	9,71	10,50	11,76	11,31
Sildehaj	1	16,90	48,00	..	40,40	35,40	35,32	45,11	43,81	2,00	..	36,81
	2	8,13	32,11	..	5,00	4,63	33,39	33,20	35,28	36,47	30,84	13,72	10,26	33,25
	Uoplyst	25,01	37,62	3,84	8,11	2,97	29,44	32,81	33,07	33,38	30,06	23,24	2,73	30,75
Anden haj		10,84	14,11	9,16	6,79	14,88	17,13	15,43	20,15	13,91	16,44	19,88	16,81	17,17
Blanke ål	1	50,78	59,94	60,38	59,09	57,38	57,17	57,25	52,67	48,69	47,44	52,69
	2	21,59	24,37	24,55	54,52	24,60	14,34	55,00	44,41	44,48	36,96	43,38	39,92	43,00
	Uoplyst	41,16	34,14	38,91	31,53	41,88	28,47	44,93	53,36	53,47	51,67	48,20	52,84	51,47
Gule ål	1	49,55	..	40,00	56,08	56,27	58,88	54,96	52,76	53,42	49,69	46,72	47,71	52,39
	2	41,71	38,80	40,04	43,22	41,73	38,25	39,33	37,96	37,41	38,91	40,05
	Uoplyst	49,75	42,92	42,02	47,30	44,82	45,01	44,94	45,50	43,89	39,62	41,38	46,11	44,24
Fjæsing	1	21,36	23,52	18,61	18,03	22,43	20,88	14,38	18,02	21,79	21,59	20,66	18,94	19,87
	2	9,88	10,35	7,75	9,17	2,46	1,61	4,13	9,63	15,76	11,96	12,56	6,90	5,12
	Uoplyst	10,89	10,00	12,00	7,49	10,55	11,11	11,02	18,58	10,08	14,90	15,34	6,27	10,99
Knurhane	1	14,26	..	25,79	..	40,57	30,54	30,01	21,98	14,01	23,61	12,04	15,05	24,02
	2	6,27	5,88	6,18	4,95	14,49	20,78	14,26	10,33	9,27	8,96	11,35	9,02	14,60
	Uoplyst	9,26	12,01	16,23	11,38	9,57	8,72	6,22	8,79	10,61	2,32	11,70	7,86	7,92
Multe	1	21,45	41,22	35,45	41,50	44,40	48,03	36,94	23,34	29,72	55,61	40,97
	2	25,67	25,67
	Uoplyst	30,38	30,19	10,00	26,43	35,10	33,95	36,03	39,73	34,57	28,10	32,77	35,85	34,46

Anm.: Se tekstafsnittet for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsregler og sorteringsstørrelser. Små mængder kan give unormalt høje gennemsnitspriser.

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. Small quantities can result in abnormal high average prices. Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.11: (fortsat)

Månedlige gennemsnitspriser for konsumafsatte landinger i Danmark.

Average prices of fish, crustaceans and molluscs sold for human consumption.

2001		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
Fiskeart / sortering:		Kr. / kg												
Rokker og skader	1	13,49	10,16	16,95	19,88	14,91	8,56	5,53	7,69	12,39	17,30	13,78	16,53	14,24
	2	12,73	9,93	6,19	8,05	5,71	3,41	2,33	4,79	5,86	7,63	12,25	10,80	6,05
	3	1,88	2,02	0,84	..	1,36	1,87	0,50	0,50	1,06	2,50	3,00	..	1,21
	Uoplyst	6,18	9,82	15,95	15,94	7,12	4,12	5,82	10,91	16,37	9,40	7,13	2,68	11,68
Anden saltvandsfisk		11,26	4,63	5,21	3,98	4,75	8,10	3,65	3,53	4,33	8,86	3,72	4,16	4,27
Aborre		28,99	25,51	31,24	26,39	8,20	15,23	14,41	18,20	13,51	11,21	14,96	19,80	20,64
Gedde		18,90	14,38	16,62	16,80	13,86	14,57	15,76	14,67	17,32	13,83	17,61	19,42	16,38
Helt		23,20	15,86	22,86	30,71	37,60	29,52	23,78	21,12	21,96	30,42	24,81
Anden ferskvandsfisk		12,69	0,66	30,50	2,34	4,91	25,53	14,02	7,92	3,81	11,26	1,76	14,06	8,91
Dybvandshummer	1	75,95	82,22	83,59	86,53	87,35	91,62	88,71	74,69	76,22	80,23	81,22	89,46	80,53
	2	80,78	80,64	83,46	85,91	89,02	89,33	88,67	66,57	95,69	89,54	90,09	93,43	84,51
	3	68,35	69,24	68,42	70,02	67,22	67,79	69,94	56,97	72,68	72,79	74,84	73,41	68,24
	4	50,48	46,21	48,23	48,01	47,87	49,59	48,55	42,94	54,18	53,88	54,49	53,07	49,33
	Uoplyst	69,60	72,48	75,37	79,95	77,37	76,91	77,42	75,69	72,93	78,12	81,46	83,20	76,09
Dybvandshummerhaler	1	73,94	64,08	70,94	74,08	71,72	80,20	92,66	83,66	86,64	88,26	89,88	89,87	84,81
	2	..	70,00	63,00	63,05
	Uoplyst	64,56	65,09	66,79	65,43	67,93	67,24	69,68	67,64	71,25	70,84	74,40	75,88	69,22
Dybvandsrejer		20,52	29,32	14,85	11,77	14,03	9,49	16,66	13,59	14,38	14,51	7,45	15,09	15,00
Hesterejer	1	33,29	39,09	52,46	43,68	49,54	37,61	28,57	21,47	19,70	20,71	24,31	22,87	34,96
	2	34,50	39,93	54,53	44,94	53,17	39,35	33,17	24,78	20,95	22,15	26,51	26,89	36,18
	Uoplyst	30,54	36,34	50,64	40,99	49,62	32,67	25,70	19,35	19,05	19,04	22,58	22,84	30,33
Andre rejer		44,11	46,58	55,23	26,75	24,37	20,70	17,43	23,50	19,04	18,57	31,96	43,05	21,84
Alm. hummer	0	123,01	101,73	111,11	127,93	136,53	169,96	130,24	131,89	140,28	127,03	143,25	181,28	139,85
	1	127,03	147,36	84,35	159,21	139,63	145,99	126,68	133,40	95,73	109,26	101,50	95,26	115,86
	2	55,01	41,74	77,94	131,09	65,33	67,05	62,34	61,79	95,36	83,18	100,51	106,49	73,24
	Uoplyst	49,04	94,34	124,71	149,44	80,92	95,47	113,19	124,69	104,42	82,12	88,21	71,60	97,00
Krabber	1	16,59	31,31	27,92	14,42	..	23,28	34,80	19,10	..	5,62	9,69	16,29	18,25
	Uoplyst	4,94	43,53	4,60	6,50	5,56	5,02	6,55	5,60	4,45	3,64	3,87	3,07	32,22
Krabbeklør	1	19,63	22,75	30,58	26,08	26,56	30,72	39,99	40,53	37,02	27,57	26,29	23,43	30,97
	2	12,40	14,66	17,91	13,92	10,52	12,72	18,13	26,18	25,19	20,47	20,24	17,55	18,41
	Uoplyst	20,71	21,50	25,55	21,40	15,93	20,39	25,23	26,98	22,96	20,08	20,55	19,81	21,29
Taskekrabber	1	48,00	..	35,50	11,76	9,48	3,00	..	13,02
	2	26,93	8,27	10,83	10,02
	Uoplyst	7,25	22,12	22,15	9,82	9,50	8,58	9,28	9,50	7,40	6,85	2,14	5,26	8,08
Andre krebsdyr		4,25	4,43	2,92	5,49	2,98	3,61	3,72	2,23	1,80	2,81	3,19	2,30	3,22
Blåmusling		0,74	0,71	1,07	1,15	1,09	1,19	3,17	1,62	1,08	1,36	1,40	1,26	1,20
Kammusling		..	10,00	6,26	5,08	6,44	5,88
Andre bløddyr		1,44	1,66	1,40	2,04	2,17	1,14	1,48	2,34	2,93	2,55	2,77	3,08	1,99
Torsk, levende		15,00	15,00	15,00	9,75	15,42	10,00	15,72	14,66
Torsk, uden hoved		21,63	..	12,37	..	18,00	15,70	29,00	23,55	..	16,40	21,46
Torsk, lever		7,15	7,29	7,30	7,08	6,27	5,64	4,94	2,00	3,16	5,50	7,03	7,71	6,88
Torsk, rogn		26,88	25,29	24,14	25,08	23,55	17,31	12,74	6,94	7,90	15,26	40,09	42,64	23,02
Torsk, filet		60,00	60,00	60,00
Torsk, krøl		1,69	3,75	3,85	3,85	3,84	3,82	6,62	2,20	3,84
Rødspætte, levende	1	22,08	45,00	..	15,90	17,92	19,19	17,36	16,73	18,61	17,84	15,65	15,42	17,38
	2	18,29	24,79	20,71	27,18	19,82	18,48	14,03	14,42	13,26	14,82	17,54	15,45	16,71
	3	11,86	14,09	12,82	16,59	12,51	12,84	11,12	11,02	11,53	10,78	12,56	13,22	12,37
	4	9,72	10,95	..	13,51	12,44	11,62	11,27	11,44	11,78
	Uoplyst	12,90	15,21	15,46	16,61	13,70	17,67	17,61	19,11	15,11	12,30	14,40	12,54	15,88
Rognrødspætte	1	14,80	13,46	13,05	13,15	12,15	12,21	14,39	12,00	16,31	..	13,95
	2	12,38	12,91	12,83	12,38	12,43
	3	7,00	10,22	19,00	..	10,09	12,00	13,05	10,47
	4	7,25	10,00	13,50	..	7,54	10,00	9,51
	Uoplyst	..	9,34	10,00	10,00	9,48	50,00	9,65
Skrubbe, levende	1	5,94	4,72	6,20	6,83	6,08	8,48	5,90	8,17	6,99	5,42	8,19	5,98	6,87
	2	3,33	3,96	5,07	6,96	5,29	7,57	6,49	7,36	7,25	5,77	6,97	6,56	5,31
	Uoplyst	3,78	4,38	5,99	8,32	5,54	9,07	7,52	9,13	8,42	7,50	10,36	9,79	6,07
Havtaske, uden hoved	1	46,14	39,55	40,56	41,09	76,79	94,94	97,65	92,51	89,48	37,83	53,74	54,00	54,94
	2	42,74	40,28	40,45	42,85	79,46	93,54	94,32	93,69	92,61	39,97	53,45	45,64	49,17
	3	38,29	37,57	39,81	37,34	70,05	82,29	80,71	69,82	88,70	37,46	42,79	44,96	44,54
	4	31,03	28,69	31,01	32,11	53,94	60,67	59,37	38,97	67,76	25,42	31,06	31,91	35,27
	Uoplyst	24,63	39,45	54,37	83,84	49,91	32,50	20,00	35,83	55,83	49,02	42,70	56,70	47,89
Rogn: Kuller		..	33,67	54,68	39,15	42,79
- Kulso		41,82	46,11	33,22	35,75	36,86	35,07	31,74	18,00	20,00	14,50	..	20,00	35,26
- Andre		17,18	18,73	19,64	16,55	16,37	9,27	27,80	26,89	19,36	..	18,57

Anm.: Se tekstafsnittet for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsregler og sorteringsregler. Små mængder kan give unormalt høje gennemsnitspriser.
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. Small quantities can result in abnormal high average prices. Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 3.12:

Danske fiskeres landinger i udenlandske havne.
Landings by Danish vessels in foreign ports.

2001	EU-lande					Tredjelande					I alt
	United Kingdom	Tyskland	Holland	Sverige	Andre EU-lande	Letland	Norge	Færøerne	Island	Andre tredjelande	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Konsumlandinger:	Tons										
Torsk	6	505	294	174	3	1	63	-	-	-	1.045
Kuller	0	0	11	3	-	-	2	-	-	-	16
Hvilling	0	18	33	0	-	-	1	-	-	-	52
Lyssej	0	0	1	0	-	-	0	-	-	-	2
Mørksej	0	0	2	17	-	-	28	-	-	-	47
Kulmule	0	0	3	1	0	-	4	-	-	-	8
Lange	0	-	2	1	0	-	20	-	-	-	24
Brosme	0	-	-	0	-	-	7	-	-	-	7
Anden torskefisk	-	-	1	-	-	-	590	1.522	-	-	2.114
Rødspætte	28	8	1.058	1	0	0	0	-	-	-	1.095
Skrubbe	-	231	3	145	-	9	-	-	-	-	388
Ising	1	14	149	0	-	-	-	-	-	-	164
Skærsing	0	-	2	4	-	-	18	-	-	-	25
Rødtunge	1	0	81	0	0	-	0	-	-	-	82
Tunge	0	0	174	0	1	-	-	-	-	-	175
Pighvarre	6	3	36	0	0	0	0	-	-	-	46
Slethvarre	0	0	9	0	0	-	-	-	-	-	9
Helleflynder	0	-	0	0	-	-	0	-	-	-	1
Anden fladfisk	0	-	6	-	-	-	-	-	-	-	6
Sild	-	-	-	54	-	-	16.793	40	252	-	17.139
Laks	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	23
Havkat	-	-	0	0	-	-	1	-	-	-	1
Makrel	-	-	2	0	-	-	9.611	-	-	-	9.614
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
Knurhane	1	-	8	-	-	-	-	-	-	-	9
Kulso/stenbider	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	0
Havtaske	2	-	7	1	0	-	35	-	-	-	46
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	5	-	3	0	-	-	1	-	-	-	9
Sildehaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	0	1	293	5	0	-	215	-	-	-	513
Ferskvandsfisk	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Dybvandslumme	-	-	13	3	-	-	10	-	-	-	26
Dybvandsrejer	-	-	-	236	-	-	30	-	2.115	-	2.380
Andre krebsdyr	-	-	2	-	0	-	-	-	-	-	2
Andre bløddyr	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-	0
Konsum i alt	51	781	2.193	670	4	10	27.435	1.562	2.367	-	35.074
Industrifisk	-	-	85	1.947	-	-	11.271	2.897	14.469	-	30.669
I alt	51	781	2.278	2.617	4	10	38.706	4.459	16.836	-	65.742

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: Latvia, 7: Norway, 8: Faroe Islands, 9: Iceland, 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 3.13:

Værdien af danske fiskeres landinger i udenlandske havne.

Value of Danish landings in foreign ports.

2001	EU-lande					Tredjelande					I alt
	United Kingdom	Tyskland	Holland	Sverige	Andre EU-lande	Letland	Norge	Færøerne	Island	Andre tredjelande	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Konsumlandinger:	1.000 kr.										
Torsk	137	8.018	7.799	2.484	67	9	1.302	-	-	-	19.816
Kuller	1	0	67	56	-	-	21	-	-	-	145
Hvilling	0	203	180	4	-	-	3	-	-	-	391
Lyssej	0	0	21	5	-	-	7	-	-	-	33
Mørksej	0	0	15	126	-	-	164	-	-	-	305
Kulmule	1	0	54	19	0	-	54	-	-	-	128
Lange	0	-	23	20	0	-	256	-	-	-	300
Brosme	0	-	-	1	-	-	57	-	-	-	59
Anden torskefisk	-	-	4	-	-	-	445	1.422	-	-	1.872
Rødspætte	229	83	13.767	9	0	5	5	-	-	-	14.098
Skrubbe	-	1.136	16	667	-	59	-	-	-	-	1.878
Ising	1	148	1.513	1	-	-	-	-	-	-	1.664
Skærsising	0	-	27	105	-	-	206	-	-	-	338
Rødtunge	49	0	2.518	1	0	-	5	-	-	-	2.574
Tunge	6	1	12.275	6	29	-	-	-	-	-	12.317
Pighvarre	349	93	2.380	1	5	9	1	-	-	-	2.837
Slethvarre	3	1	427	0	1	-	-	-	-	-	432
Helleflynder	5	-	21	9	-	-	13	-	-	-	48
Anden fladfisk	2	-	77	-	-	-	-	-	-	-	79
Sild	-	-	-	124	-	-	48.468	75	472	-	49.139
Laks	-	-	-	509	-	-	-	-	-	-	509
Havkat	-	-	8	0	-	-	23	-	-	-	31
Makrel	-	-	17	0	-	-	61.960	-	-	-	61.978
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	50
Knurhane	1	-	100	-	-	-	-	-	-	-	101
Kulso/stenbider	-	0	-	0	-	-	-	-	-	-	0
Havtaske	78	-	224	98	1	-	1.304	-	-	-	1.704
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	76	-	43	2	-	-	11	-	-	-	131
Sildehaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	1	8	754	73	0	-	1.137	-	-	-	1.973
Ferskvandsfisk	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	16
Dybvandshummer	-	-	618	243	-	-	878	-	-	-	1.739
Dybvandsrejer	-	-	-	8.914	-	-	426	-	62.277	-	71.618
Andre krebsdyr	-	-	37	-	0	-	-	-	-	-	37
Andre bløddyr	-	-	7	0	-	-	-	-	-	-	7
Konsum i alt	939	9.707	42.994	13.479	103	81	116.795	1.498	62.749	-	248.345
Industrifisk	-	-	143	1.046	-	-	8.548	2.472	9.634	-	21.843
I alt	939	9.707	43.136	14.525	103	81	125.343	3.970	72.383	-	270.188

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: Latvia. 7: Norway. 8: Faroe Islands. 9: Iceland. 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 3.14:

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

2001	EU-lande					Tredjelände					I alt
	United Kingdom 1	Tyskland 2	Holland 3	Sverige 4	Andre EU-lande 5	Letland 6	Norge 7	Færøerne 8	Island 9	Andre tredjelände 10	
Konsumlandinger:	Kr. / kg										
Torsk	21,32	15,88	26,57	14,31	22,69	12,72	20,54	18,96
Kuller	8,74	10,71	6,18	19,50	11,08	9,24
Hvilling	5,74	11,02	5,48	16,52	4,86	7,48
Lyssej	9,50	17,14	19,93	13,88	15,74	17,60
Mørksej	5,67	5,44	7,86	7,25	5,90	6,47
Kulmule	16,22	11,06	17,47	26,42	15,85	..	13,29	16,15
Lange	9,22	..	11,96	13,84	16,11	..	12,60	12,62
Brosme	7,13	12,37	7,84	7,88
Anden torskefisk	3,31	0,75	0,93	0,89
Rødspætte	8,23	9,85	13,02	13,33	17,97	11,00	17,74	12,87
Skrubbe	..	4,92	5,21	4,58	..	6,80	4,84
Ising	2,73	10,57	10,16	13,13	10,17
Skærsing	11,76	..	15,38	23,77	11,21	13,76
Rødtunge	34,34	23,08	31,21	18,17	24,39	..	20,44	31,22
Tunge	66,32	56,85	70,63	50,58	28,05	70,36
Pighvarre	53,68	30,71	65,35	39,42	38,69	32,00	51,93	61,16
Slethvarre	37,82	21,98	47,45	39,88	10,65	47,01
Helleflynder	62,19	..	63,20	92,55	48,59	61,81
Anden fladfisk	13,62	..	13,60	13,60
Sild	2,29	2,89	1,88	1,87	..	2,87
Laks	21,92	21,92
Havkat	21,95	30,00	26,49	25,15
Makrel	6,93	10,08	6,45	6,45
Rødfisk	14,77	14,77
Knurhane	1,35	..	12,32	11,51
Kulso/stenbider	..	0,68	..	1,61	1,06
Havtaske	31,60	..	31,78	84,91	46,25	..	37,34	37,38
Blanke ål
Pighaj/sorthaj	16,52	..	13,37	9,26	9,31	14,33
Sildehaj
Anden havfisk	8,50	11,40	2,58	15,94	1,17	..	5,29	3,85
Ferskvandsfisk	..	22,57	22,57
Dybvandshummer	47,52	80,01	85,82	66,20
Dybvandsrejer	37,84	14,20	..	29,45	..	30,09
Andre krebsdyr	19,48	..	13,66	19,46
Andre bløddyr	18,01	58,73	18,64
Konsum i alt	18,35	12,42	19,60	20,13	23,29	8,08	4,26	0,96	26,51	..	7,08
Industrifisk	1,68	0,54	0,76	0,85	0,67	..	0,71
I alt	18,35	12,42	18,93	5,55	23,29	8,08	3,24	0,89	4,30	..	4,11

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: Latvia. 7: Norway. 8: Faroe Islands. 9: Iceland. 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

Akvakulturbedrugene 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.

Dambrug

Indberetning til amterne

Dambrugsbekendtgørelsen¹ pålægger dambrugene at indsende et årligt indberetningskema til amterne. Amterne indberetter oplysningerne til Miljøstyrelsen, og det er Miljøstyrelsens og amternes opgørelse, der ligger til grund for tabel 4.1.

Havbrug

Etablering og drift af havbrug kræver tilladelse fra både Fiskeridirektoratet² og de amtskommunale miljømyndigheder. Indehaveren af tilladelsen har pligt til årligt at afgive oplysninger om produktionsmængder og foderforbrug m.m.³

Årsindberetningsskemaerne danner grundlag for de oplysninger, der indgår i tabel 4.2. I den statistiske kategorisering af akvakulturbedrugene indgår alle danske havbrug i gruppen »bure med fri vandgennemstrømning«.

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.

Ferskvandsfiskeri

Alt fiskeri i ferske vande med andet end lette håndredskaber, defineres også som fritidsfiskeri.

Fra den 1. januar 1993 skal, som hovedregel, alle, der driver fiskeri med lette håndredskaber, og som er mellem 18 og 67 år, købe et statsligt lystfiskertegn. Lystfiskertegnet koster 100 kr. for 12 måneder, 75 kr. for en uge og 25 kr. for en dag.

Allerede fra 1990 skulle der imidlertid betales for at drive fritidsfiskeri i saltvand, og fra den 1. januar 2000 også for fritidsfiskeri i 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 4.3 og 4.4.

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 67 år. De samlede indtægter fra lyst- og fritidsfiskertegnet udgjorde i 2000 30,1 mio. kr. Indtægterne bruges til administration og fiskepleje, dvs. fiskeudsætninger, vandløbsrestaurering og forskning.

¹ Bekendtgørelse nr. 204 af 31. marts 1998 om ferskvandsdambrug.

² Bekendtgørelse nr. 122 af 1. marts 1991 om etablering og drift af havbrug.

³ Bekendtgørelse nr. 640 af 17. september 1990 om saltvandsbaseret fiskeopdræt.

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 covers the fishery and the market for fish and does not include the aquaculture production.

Freshwater/ sea water

The aquaculture farms are categorized in freshwater culture and mariculture 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.

Freshwater culture

Report to local environmental authorities

The Ministry of the Environment has issued an order¹ on freshwater aquaculture that imposes the fish farmers to send a yearly report to the local environmental authorities. Final figures from these reports are stated in table 4.1.

Mariculture

Establishment and operating of a mariculture plant requires permission from the Directorate of Fisheries² and from the environmental authorities of the county³. The proprietor of the plant is obliged to report about production and use of feed etc. The counties collect the individual reports and submit the data to the Directorate of Fisheries.

The information from the yearly reports is arranged in Table 4.2. In the statistical categorization by production methods all Danish mariculture plants are in the group »cages«.

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.

Fresh water fishery

Fishery with other types of gear than light hand tackles.

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

On 1st January 1993 it became law that – as a rule – everyone aged between 18 and 67 must hold a state angling licence. The licence price is 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 this has been statutory since 1990 and for fresh water fisheries since 1st January 2000.

Since 1st January 1993, all anglers living in Denmark who have purchased a licence for 12 months and all other recreational fishermen are entered in a register with their names and addresses in order to facilitate the sending out of new licences to them. Tables 4.3 and 4.4 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 over 67 years of age.

The total revenue from all licence categories amounts to DKK 30.1 million in the year of 2000. These funds are used for administration and stock enhancement, i.e. research, fish stocking and stream restoration.

¹ Ministerial Order No. 204 of 24 March 1998 on freshwater aquaculture.

² Ministerial Order No. 122 of 1 March 1991 about establishing and operating of mariculture.

³ Ministerial Order No. 640 of 17 September 1990 on saltwater aquaculture.

Tabel 4.1: Dambrugenes produktion.
Fish-farmers production in fresh- and saltwater ponds.

	Århus, Vejle og Fyns amter		Sønderjyllands og Ribe amter		Ringkøbing og Viborg amter		Nordjyllands amt		Hele landet		Skønnet total produktion Tons 11
	Tons 1	Antal 2	Tons 3	Antal 4	Tons 5	Antal 6	Tons 7	Antal 8	Tons 9	Antal 10	
1989	5.289	88	7.421	58	9.172	111	3.668	51	25.551	308	34.400
1990	6.237	120	8.659	76	12.100	142	4.475	71	31.471	409	35.300
1991	6.353	131	8.136	76	13.186	150	4.669	68	32.345	425	34.900
1992	6.437	132	8.302	77	12.747	149	4.205	63	31.691	421	35.300
1993	5.904	122	7.883	75	12.322	143	4.628	68	30.737	408	34.200
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	

Anm.: For årene 1989 til 1993 er opgørelsen udarbejdet af Dansk Dambrugerforening på basis af dambrugenes årlige indberetninger til amterne. Antal dambrug inkluderer både aktive og inaktive dambrug.
Kilde: Dansk Dambrugerforening og fra 1994 Miljøstyrelsens "Punktkilder".

TRANSLATION – Columns. 1-8: Grouping of counties. 9-10: All counties. Tons = production in tonnes. Antal = number of fish-farms. 11: Estimated total production in freshwater ponds including unreported. The number of freshwater ponds include both active and inactive ponds.
Source: Ministry of the Environment "Point sources".

Tabel 4.2: Havbrug og havbrugsproduktionen.
Marine aquaculture production.

		Havbrug med oplysninger om produktionsudstyr/anlæg				Havbrug uden oplysninger om produktionsudstyr/anlæg		Samlet produktion af ørred (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	
A: Jylland og Fyn	1991	12	255	88	1.847	5	972	2.820
	1992	11	243	89	2.178	5	957	3.135
	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	1	-	3.087
2001	14	117	129	3.050	1	-	3.050	
B: Sjælland, øerne og Bornholm	1991	7	235	114	2.166	6	972	3.138
	1992	9	274	116	2.699	6	965	3.663
	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	1	-	4.178
2001	8	106	151	2.803	3	-	2.803	
C: Hele landet	1991	19	490	203	4.013	11	1.944	5.958
	1992	20	517	205	4.876	11	1.922	6.798
	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	2	-	7.053
	2000	27	266	284	7.264	1	-	7.264
2001	22	223	280	5.853	4	-	5.853	

Anm.: Laksefondens anlæg til produktion af laks til udsætning er ikke talt med i tabellen. I 2000 er tallene for volumen (i 1.000 kubikmeter) estimeret ud fra den gennemsnitlige volumen pr. bur i 1999.
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Table sections, A: West of Storebælt. B: East of Storebælt. C: All regions. – Columns. 1: Number of plants. 2: Number of cages. 3: Volume in 1,000 cubic meters. 4: Production in tonnes. 5: Number of plants with no information on equipment. 6: Production in 5. 7: Total production of trout 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: **Antal lystfiskere i Danmark 1994 – 2001, der har betalt for 12 måneder.**
Total number of anglers with licences for 12 months, 1994 - 2001.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Amter m.v.	Antal lystfiskere								Indeks (1996 = 100)
Københavns amt	13.492	13.222	13.604	15.352	15.032	15.640	15.446	14.649	108
København	7.666	7.514	7.979	9.239	9.075	9.696	9.364	9.031	113
Frederiksberg	1.336	1.351	1.313	1.465	1.495	1.589	1.548	1.487	113
Frederiksborg amt	9.636	9.816	10.073	11.089	11.321	11.788	11.799	11.563	115
Roskilde amt	5.849	5.965	6.151	6.935	6.718	7.087	6.987	6.916	112
Vestsjællands amt	8.431	8.625	8.550	9.298	9.388	9.843	10.072	10.110	118
Storstrøms amt	5.498	5.903	5.837	6.529	6.755	7.278	7.472	7.565	130
Bornholms amt	891	1.001	823	961	1.002	1.070	1.106	1.136	138
Fyns amt	13.731	13.826	14.123	14.818	15.051	15.836	16.083	15.793	112
Sønderjyllands amt	6.267	6.713	6.440	6.656	7.188	7.330	7.238	6.822	106
Ribe amt	6.596	6.631	6.647	6.823	6.659	7.004	7.178	6.776	102
Vejle amt	9.919	10.052	10.022	10.799	10.985	11.286	11.560	11.366	113
Ringkøbing amt	7.060	7.052	6.444	6.852	6.540	7.000	6.609	6.514	101
Århus amt	17.695	17.121	16.855	17.758	17.519	19.308	20.201	19.708	117
Viborg amt	6.850	6.906	6.579	6.875	6.750	7.018	6.747	6.697	102
Nordjyllands amt	10.647	9.907	10.228	10.964	10.897	11.752	12.119	11.589	113
Hele landet	131.564	131.605	131.668	142.413	142.375	150.526	151.529	147.722	112

Kilde: Fiskeridirektoratet og JWN Data.

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

Tabel 4.4: **Antal registrerede fritidsfiskere i Danmark 1994 - 2001.**
Total number of recreational fishermen using passive standing gear 1994 - 2001.

	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Amter m.v.	Antal fritidsfiskere								Indeks (1996 = 100)
Københavns amt	1.670	1.684	1.674	1.735	1.686	1.673	1.551	1.728	103
København	796	815	772	831	778	810	741	795	103
Frederiksberg	118	115	112	126	113	116	118	129	115
Frederiksborg amt	2.082	2.129	2.067	2.104	2.056	2.107	1.977	2.154	104
Roskilde amt	1.130	1.152	1.108	1.181	1.184	1.236	1.173	1.315	119
Vestsjællands amt	2.338	2.409	2.414	2.549	2.570	2.479	2.279	2.535	105
Storstrøms amt	4.339	4.490	4.425	4.741	4.575	4.609	4.411	4.713	107
Bornholms amt	446	496	472	519	526	576	554	582	123
Fyns amt	4.586	4.744	4.866	5.213	5.241	5.426	5.049	5.644	116
Sønderjyllands amt	2.304	2.334	2.300	2.520	2.581	2.607	2.545	2.742	119
Ribe amt	669	725	754	771	733	741	707	749	99
Vejle amt	1.636	1.670	1.668	1.774	1.719	1.738	1.634	1.713	103
Ringkøbing amt	1.553	1.555	1.498	1.583	1.539	1.480	1.343	1.403	94
Århus amt	2.827	2.867	2.918	3.062	3.017	3.206	3.195	3.539	121
Viborg amt	1.697	1.591	1.390	1.375	1.336	1.267	1.155	1.158	83
Nordjyllands amt	3.319	3.350	3.323	3.475	3.390	3.504	3.277	3.509	106
Hele landet	31.510	32.126	31.761	33.559	33.044	33.575	31.709	34.408	108

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 dominanskriterium¹.

Statistiske tællingsenheder inden for fiskeindustrien

Danmarks Statistik indhenter oplysninger fra industrifirmaer med 6 eller flere beskæftigede. Regnskabsstatistikken er dog begrænset til industrifirmaer med 20 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, medens 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 DB93² (Dansk Branche-kode 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 KN³ 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 364 varenumre på det 8-cifrede niveau i Brugstariffen for 2001.

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 forarbejningsgrad (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

Udarbejdes på basis af varestatistikens »salg af egne produkter«. Statistikken omfatter alle industrifirmaer med 10 eller flere beskæftigede.

Yderligere beskrivelse af kilder og metode findes på www.dst.dk/varedeklaration under emnegruppe Industri.

Beskæftigelse og løn

Beskæftigelses- og lønstatistikken omfatter antal beskæftigede lønmodtagere samt virksomhedernes lønomkostninger.

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 i tabel 5.2 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 under emnegruppe erhvervsstatistik.

Erhvervsbeskæftigelsesstatistik (EBS)

Statistikken 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.

Årlig lønsum

Den totale lønsum er virksomhedernes samlede lønudgifter for hele året.

Momsstatistikken

Statistikken for momsregistrerede virksomheders handel med fisk m.v. bygger på oplysninger i Erhvervsregistret (Told- og Skattestyrelsens virksomhedsregister) kombineret med oplysninger fra virksomhedernes momsregdegørelser til Told- og Skattestyrelsen. Foruden de virksomheder, der forarbejder fisk m.m., er medtaget engros- og detailhandelsvirksomheder inden for fiskebranchen. Statistikken opgøres på momsregistreringsnumre. Tabellen er en gentagelse af tabel 5.4 fra Fiskeristatistisk Årbog 2000, idet Danmarks Statistik ikke længere kan producere tabellen med oplysninger for år 2000.

Regnskabsstatistikken

Datagrundlaget 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 i tabel 5.5 er udarbejdet af Danmarks Statistik specielt til Fiskeristatistisk Årbog, og kan ikke umiddelbart sammenlignes med tal fra »Regnskabsstatistik for byerhverv«, der udgives af Danmarks Statistik.

Yderligere beskrivelse af kilder og metode findes på www.dst.dk/varedeklaration under emnegruppen Generel erhvervsstatistik.

Derudover kan der henvises til publikationen »Fiskeriregnskabsstatistik 2000«, som er en detaljeret regnskabsstatistik for fiskeribedrifterne. Publikationen udgives af Fødevareøkonomisk Institut og kan downloades gratis på www.sjfi.dk under punkterne publikationer og statistik.

Definitioner af begreber anvendt i regnskabsstatistikken

Omsætning	Indtægter ved salg af produkter og tjenesteydelser der hidrører fra firmaets primære drift. Omsætningen er opgjort 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.
Andre driftsindtægter	Indtægter der hidrører fra andet end firmaets primære aktivitet, f.eks. lejeindtægter. Endvidere indgår refunderede sygedagpenge og løntilskud til elever og langtidsledige.
Vareforbrug	Forbruget af rå- og hjælpestoffer, handelsvarer og energiprodukter samt direkte udgifter i forbindelse med købet som f.eks. told og fragt.
Finansielle indtægter	Renter, provisioner, kursgevinster på værdipapirer og udlandslån, udbytte af aktier og anparter mv.
Finansielle udgifter	Renter, kurstab på værdipapirer og udlandslån, provisioner og udgifter til depot mv.
Anlægsaktiver	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.
Omsætningsaktiver	Varelagre, likvide beholdninger, salgstilgodehavender samt let realisable værdipapirer der ikke er bestemt til vedvarende eje.
Egenkapital	Ejernes andel af kapitalen. Beregnes som aktiver i alt minus summen af hensættelser og gæld.

Hensættelser	Forpligtelser hvis størrelse eller forfaldstid ikke kendes med sikkerhed, f.eks. udskudt skat og pensionsforpligtigelser.
Kortfristet gæld	Gældsposter der forfalder inden for 1 år, f.eks. varegæld og skyldig moms.
Langfristet gæld	Gældsposter med en løbetid over 1 år, f.eks. prioritetsgæld.
Investeringer, netto	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.
Firma	Juridisk enhed, dvs. aktieselskab, anpartsselskab, andelselskab, enkeltmands-virksomhed, interessentskab mv.
Ansatte	Lønmodtagere som har ansættelse i firmaet. Udtrykt som fuldtidsbeskæftigede (årsværk).
Beskæftigede	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 interessentskaber mv. som antal ansatte + 2.
Bruttoavance	Bruttofortjenesten i pct. af omsætning. Bruttofortjenesten beregnes som omsætning minus summen af vareforbrug og køb af lønarbejde og underentrepriser.
Overskudsgrad	Resultat af ordinær drift (overskud før finansielle og ekstraordinære poster og skat) udtrykt i pct. af summen af omsætning og andre driftsindtægter.
Egenkapitalens forrentning efter selskabsskat	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.
Soliditet	Egenkapitalen udtrykt i pct. af de samlede passiver (ultimo).
Gennemsnit	Beregnes for hver branche (eller størrelsesgruppe mv.) på basis af summerede tal for de relevante regnskabsposter. Store firmaers resultater får derved større vægt end små firmaers.

Registerbaseret arbejdsstyrkestatistik (RAS)

Statistikken 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.

Yderligere beskrivelse af kilder og metode findes på www.dst.dk/varedeklaration under emnegruppe arbejdsmarked.

¹ 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.

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

³ 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.

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 discretion¹. In other cases it has been necessary to discretionate information from a criteria of dominance.

The collection of data

Statistics Denmark collects information from all industrial establishments with 6 or more persons employed. Three different units are used in compiling the data.

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 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 CN³. 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 364 commodity items at the 8-digit level of the Working Tariff for 2001.

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

This table 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.

Additional information about sources and methods is available at www.dst.dk/666 under manufacturing Industry.

Employment, salaries and wages

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.

Owners

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

Total salary and wage cost

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/666 under general economic statistics.

Establishment-related employment statistics (ERE)

The statistics contain 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 can have a primary and a secondary job.

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 the Custom Authorities Business Register in combination with data from the accounts statements made by the firms. In addition to the fish processing industries also whole sale and retail trade establishments in fish and fish commodities are included in the statistics. The calculation unit is VAT register numbers. The table is the same as table 5.4 in the Yearbook of Fisheries Statistics 2000, as Statistics Denmark no longer produces this table.

Accounts statistics

The source data are 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 business 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/varedeklaration under General erhvervsstatistik.

»Account Statistics for Fishery 2000« 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.sjfi.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 derived from other than a business' principal activity such as rental income. Refunded sickness benefits and wage subsidies for trainees and long-term unemployed are also included.
Cost of goods sold	Consumption of raw material and intermediary products, goods for resale and energy products as well as direct expenses incurred in connection with purchases such as customs duties and freight.
Financial income	Interest, commissions, gains on securities and foreign loans, dividends etc.
Financial expenses	Interest, losses on securities and foreign loans, commissions and custody account fees etc.
Fixed assets	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.
Current assets	Stocks, cash at bank and in hand, trade debtors and easily realizable securities not intended for continuing ownership.
Shareholders' equity	The owners' share of the capital. It is calculated as total assets less provisions and debts.

Provisions	Obligations whose amount or maturity is not known with certainty such as deferred taxes and pension commitments.
Short-term debt	Amounts falling due within one year from the balance-sheet date such as trade creditors and VAT payable.
Long-term debt	Amounts falling due more than one year after the balance-sheet date such as mortgage debt.
Net investments	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.
Business	Legal entity, i.e. a public limited company, private limited company, cooperative society, sole proprietorship, partnership etc.
Employees	Wage earners employed by a business. Expressed as the number of full-time employees.
Staff	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.
Gross margin ratio	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.
Operating profit margin	Profit on ordinary activities (profit before financial items, extraordinary items and tax) as a percentage of turnover and other operating income.
Return on equity after corporation tax	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.
Solvency ratio	Shareholders' equity as a percentage of total liabilities (end of year).
Average	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.

Register based labour force statistics (RAS)

The statistics 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.

Further information about sources and methods is available at www.dst.dk/666 under labour market.

¹ 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.

² The criterion of dominance implies that industry information will be discretioned if the largest firm has more than 80 percent of the cell value.

³ 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)	2000		2001		Standard International Trade Classification
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	
034 Fisk, fersk, kølet eller frosset:	83.549	1.938.269	102.868	2.363.863	Fish, fresh, chilled or frozen:
034.11 Levende fisk	-	-	-	-	Live fish 034.11
034.12 Laks, fersk eller kølet	3.756	127.818	4.087	146.638	Salmon, fresh or chilled 034.12
034.13 Fladfisk, fersk eller kølet	229	8.014	190	7.248	Flatfishes, fresh or chilled 034.13
034.14 Tun og bonit, fersk eller kølet	-	-	-	-	Tuna and bonito, fresh or chilled 034.14
034.15 Sild og brisling, fersk eller kølet	22.060	97.890	14.473	137.116	Herring and sprat, fresh or chilled 034.15
034.16 Torsk, fersk eller kølet	114	5.428	253	9.764	Cod, fresh or chilled 034.16
034.17 Makrel, fersk eller kølet	7.597	34.601	6.194	39.467	Mackerel, fresh or chilled 034.17
034.18 Anden fisk, fersk eller kølet	809	13.930	1.147	13.594	Other fish, fresh or chilled 034.18
034.19 Rogn og lever, fersk eller kølet	654	16.795	134	4.893	Liver and roe, fresh or chilled 034.19
034.21 Laks, frosset	3.295	68.806	2.897	62.995	Salmon, frozen 034.21
034.22 Fladfisk, frosset	184	5.699	390	9.755	Flatfishes, frozen 034.22
034.23 Tun og bonit, frosset	-	-	-	-	Tuna and bonito, frozen 034.23
034.24 Sild og brisling, frosset	8.633	59.093	6.261	60.029	Herring and sprat, frozen 034.24
034.25 Torsk, frosset	1.293	63.481	1.583	87.629	Cod, frozen 034.25
034.26 Makrel, frosset	2.129	19.502	2.045	24.568	Mackerel, frozen 034.26
034.27 Kulmule, frosset	-	-	-	-	Hake, frozen 034.27
034.28 Anden fisk, frosset	13	247	37	841	Other fish, frozen 034.28
034.29 Rogn og lever, frosset	19	155	-	-	Roe and liver, frozen 034.29
034.40 Fiskefilet, frosset	6.215	749.758	29.480	951.338	Fish fillets, frozen 034.40
034.51 Fiskefilet, m.m. fersk eller kølet	24.556	649.327	29.371	789.653	Fish fillets etc. fresh or chilled 034.51
034.55 Andet fiskekød, frosset	1.991	17.725	4.324	18.335	Other fishmeat, frozen 034.55
035 Fisk, tørret, saltet eller røget:	25.479	1.686.853	28.195	1.910.022	Fish, dried, salted or smoked:
035.11 Torsk, tørret også saltet	-	-	-	-	Cod, dried, salted, cured 035.11
035.12 Fiskefilet, tørret/saltet	307	14.203	1.071	52.158	Fish fillets, dried/salted 035.12
035.13 Anden fisk, tørret/saltet	-	-	-	-	Other fish, dried/salted 035.13
035.21 Torsk, saltet, i saltlage	135	5.218	30	831	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	3.778	50.565	3.834	66.634	Other fish, salted or in brine 035.29
035.30 Fisk, røget, inkl. filet	21.129	1.599.136	22.301	1.709.832	Smoked fish incl. fillets 035.30
035.40 Rogn og lever, tørret/røget/saltet	130	17.731	959	80.567	Roe and liver, dried/smoked/salted 035.40
035.50 Fiskemel, til menneskeføde	-	-	-	-	Fish meal for human consumption 035.50
036 Krebs-/bløddyr, fersk/frosset/kogt:	5.004	183.986	6.671	195.333	Crustac./molluscs fresh/frozen/cooked:
036.11 Rejer, frosset	466	21.281	739	13.364	Shrimps and prawns, frozen 036.11
036.19 Andre krebsdyr, frosset	1.337	104.402	1.268	99.289	Other crustaceans, frozen 036.19
036.20 Krebsdyr, ikke frosset	249	18.853	280	22.268	Crustaceans, not frozen 036.20
036.31 Østers	-	-	-	-	Oysters 036.31
036.33 Blæksprutte, fersk eller kølet	12	278	-	-	Squid, fresh or chilled 036.33
036.35 Andre bløddyr, fersk eller kølet	62	974	401	10.209	Other molluscs, fresh or chilled 036.35
036.37 Blæksprutte, frosset/tørret/saltet	1	18	0	3	Squid, frozen, dried or salted 036.37
036.39 Andre bløddyr, frosset/tørret/saltet	2.878	38.180	3.984	50.200	Other molluscs, frozen/dried/salted 036.39
037 Fisk, krebs- og bløddyr, tilberedt:	662.710	5.180.027	656.630	5.886.817	Fish/crustaceans/molluscs prepared:
037.11 Laks, hele eller i stykker	930	64.846	1.243	78.675	Salmon, whole or cut 037.11
037.12 Sild, sardiner og brisling	46.212	464.951	34.810	583.924	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	15.732	365.719	15.334	378.271	Mackerel, whole or cut 037.14
037.15 Anden fisk, undtagen hakket	26.848	820.204	26.994	894.999	Other fish except minced 037.15
037.16 Fisk ikke andetsteds nævnt	14.763	342.673	14.553	355.081	Fish, nowhere else indicated 037.16
037.17 Kaviar	568	43.087	306	54.663	Caviar 037.17
037.21 Krebsdyr	15.470	958.405	17.062	1.039.683	Crustaceans 037.21
037.22 Bløddyr	13.247	229.669	14.926	267.522	Molluscs 037.22
037.42 Mel af fisk og krebsdyr m.v.	388.685	1.614.235	407.690	1.871.237	Fish meal 037.42
291.96 Industrifisk	-	-	64	2.866	Fish for reduction 291.96
411.11 Fiskeleverolie	286	600	10	113	Fish liver oil 411.11
411.12 Fiskeolie undtagen leverolie	139.968	275.638	123.638	359.783	Fish oil except liver oil 411.12
I alt fisk, krebs- og bløddyr	776.741	8.989.135	794.364	10.356.035	Total fish, crustaceans and molluscs

Anm.: Se noter i tekststafsnittet. 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 2000	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	Diskretionerede amtsgrupper	Hele landet
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Røgning og saltning af fisk m.v.									
Antal arbejdssteder	2	4	6	8	8	6	15	-	49
Antal beskæftigede	...	89	...	255	475	114	714	57	1.704
Heraf: indehavere	...	2	...	5	5	4	7	4	27
- lønmodtagere	...	87	...	250	470	110	707	53	1.677
Samlet lønudgift	...	12.152	...	31.353	66.933	14.563	103.051	8.336	236.388
Fiskehermetik- og filetfabrikker									
Antal arbejdssteder	7	6	14	13	12	27	35	-	114
Antal beskæftigede	81	103	757	660	566	1.221	1.471	-	4.859
Heraf: indehavere	2	0	3	1	1	2	1	-	10
- lønmodtagere	79	103	754	659	565	1.219	1.470	-	4.849
Samlet lønudgift	15.277	14.244	138.844	140.189	77.744	217.090	284.999	-	888.388
Fiskemelsfabrikker									
Antal arbejdssteder	-	1	1	1	1	2	1	-	7
Antal beskæftigede	-	424	424
Heraf: indehavere	-	2	2
- lønmodtagere	-	422	422
Samlet lønudgift	-	127.093	127.093
Fiskeindustri i alt									
Antal arbejdssteder	9	11	21	22	21	35	51	-	170
Antal beskæftigede	81	192	757	915	1.041	1.335	2.185	481	6.987
Heraf: indehavere	2	2	3	6	6	6	8	6	39
- lønmodtagere	79	190	754	909	1.035	1.329	2.177	475	6.948
Samlet lønudgift	15.277	26.396	138.844	171.542	144.677	231.653	388.050	135.429	1.251.869

Anm.: Brancemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noter i tekstafsnittet. Samlet årlig lønudgift i 1.000 kroner for de ansatte ultimo november 2000. 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.

2000	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	Diskretionerede amtsgrupper	Hele landet	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
DB93 050100: Fiskeri.										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	87	423	181	356	174	544	462	-	2.227
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	9	154	151	142	342	720	523	-	2.041
-	Samlet lønsum	1.940	44.081	50.807	44.868	144.682	301.750	207.808	-	795.936
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	99	644	306	543	677	1.938	1.192	-	5.399
-	Antal arbejdssteder	85	401	154	330	158	502	413	-	2.043
-	1 - 2 ansatte	81	345	123	279	77	229	235	-	1.369
-	3 - 5 ansatte	4	47	25	45	35	157	131	-	444
-	6 - 9 ansatte	-	6	5	6	28	85	38	-	168
-	10 - 19 ansatte	-	3	-	-	17	28	8	-	56
-	20 - 49 ansatte	-	-	1	-	1	3	1	-	6
DB93 050200: Dambrug og fiskeavl.										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	2	11	1	91	78	103	40	-	326
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	...	45	...	119	147	135	51	2	499
-	Samlet lønsum	...	11.456	...	29.894	37.393	32.017	12.318	752	123.830
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	...	103	...	244	240	268	96	4	955
-	Antal arbejdssteder	2	11	1	83	76	92	37	-	302
-	1 - 2 ansatte	2	4	1	53	40	56	20	-	176
-	3 - 5 ansatte	-	2	-	21	26	25	16	-	90
-	6 - 9 ansatte	-	3	-	6	7	8	-	-	24
-	10 - 19 ansatte	-	1	-	2	3	3	1	-	10
-	20 - 49 ansatte	-	-	-	1	-	-	-	-	1
-	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.

2000		Hovedstaden, Frederiksborg, Københavns Vestsjællands og Roskilde og Storstrøms 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
DB93 152020: Røgning og saltning af fisk m.v.										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	2	4	8	9	8	7	16	-	54
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	...	60	...	187	330	94	559	44	1.274
-	Samlet lønsum	...	13.411	...	38.288	75.356	20.747	112.132	9.979	269.913
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	...	89	...	255	475	114	714	57	1.704
-	Antal arbejdssteder	2	4	6	8	8	6	15	-	49
-	1 - 2 ansatte	-	-	3	2	2	3	2	-	12
-	3 - 5 ansatte	1	1	2	3	-	1	3	-	11
-	6 - 9 ansatte	-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	10 - 19 ansatte	-	1	-	-	1	-	1	-	3
-	20 - 49 ansatte	1	1	1	1	-	1	4	-	9
-	50 - 99 ansatte	-	1	-	1	4	1	1	-	8
-	100 og derover	-	-	-	1	1	-	3	-	5
DB93 152010: Fiskerihæretik og filetfabrikker.										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	7	7	15	13	12	28	35	-	117
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	63	73	629	639	327	972	1.206	-	3.909
-	Samlet lønsum	16.703	16.646	146.958	161.904	87.070	239.434	310.721	-	979.435
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	81	103	757	660	566	1.221	1.471	-	4.859
-	Antal arbejdssteder	7	6	14	13	12	27	35	-	114
-	1 - 2 ansatte	2	2	1	2	1	1	2	-	11
-	3 - 5 ansatte	1	-	2	-	2	4	1	-	10
-	6 - 9 ansatte	-	-	4	1	1	2	4	-	12
-	10 - 19 ansatte	2	1	1	-	2	4	11	-	21
-	20 - 49 ansatte	2	3	2	4	2	9	7	-	29
-	50 - 99 ansatte	-	-	1	4	2	4	6	-	17
-	100 og derover	-	-	3	2	2	3	4	-	14
DB93 152030: Fiskemølsfabrikker.										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	-	1	1	1	1	2	1	-	7
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	-	377	377
-	Samlet lønsum	-	135.667	135.667
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	-	424	424
-	Antal arbejdssteder	-	1	1	1	1	2	1	-	7
-	1 - 2 ansatte	-	1	-	1	-	-	-	-	2
-	3 - 5 ansatte	-	-	1	-	-	-	-	-	1
-	20 - 49 ansatte	-	-	-	-	-	1	-	-	1
-	50 - 99 ansatte	-	-	-	-	-	1	-	-	1
-	100 og derover	-	-	-	-	1	-	1	-	2
DSE 511710, 513810: Engrossalg af fisk m.v., samt fiskeauktioner.										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	49	38	2	43	41	71	109	-	353
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	260	156	222	673	674	168	2.153
-	Samlet lønsum	71.708	49.330	60.701	193.647	210.228	52.892	638.506
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	346	232	369	942	949	222	3.060
-	Antal arbejdssteder	46	35	2	39	37	68	98	-	325
-	1 - 2 ansatte	25	16	1	16	11	17	24	-	110
-	3 - 5 ansatte	9	9	-	10	11	11	28	-	78
-	6 - 9 ansatte	5	3	1	6	4	7	21	-	47
-	10 - 19 ansatte	4	5	-	6	5	17	11	-	48
-	20 - 49 ansatte	1	1	-	1	6	15	12	-	36
-	50 - 99 ansatte	2	1	-	-	-	-	2	-	5
-	100 og derover	-	-	-	-	-	1	-	-	1
DB93 522300: Detailsalg af fisk m.v.										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	60	72	6	71	34	25	41	-	309
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	62	58	17	187	15	40	40	-	419
-	Samlet lønsum	12.829	13.294	4.212	38.433	2.693	7.913	8.506	-	87.879
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	142	188	35	388	57	123	115	-	1.048
-	Antal arbejdssteder	55	64	6	66	31	21	40	-	283
-	1 - 2 ansatte	38	44	1	32	25	10	23	-	173
-	3 - 5 ansatte	11	11	4	13	5	6	10	-	60
-	6 - 9 ansatte	5	6	-	10	1	3	6	-	31
-	10 - 19 ansatte	1	2	1	7	-	-	1	-	12
-	20 - 49 ansatte	-	1	-	3	-	2	-	-	6
-	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.

1999	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	Hele landet
	1	2	3	4	5	6	7	8
DB93 050100-050200: Fiskeri.								
1. antal registrerede enheder	118	572	205	586	316	830	672	3.299
2. afgiftsangivet omsætning	30	380.968	228.940	550.717	715.409	1.305.300	941.019	4.122.383
3. afgiftsfri eksport	1.228	112.473	5.110	105.932	57.269	83.272	26.938	392.221
4. afgiftsangivet køb	12.585	186.395	44.316	314.507	325.591	449.934	323.967	1.657.296
5. gennemsnitlig omsætning	257	666	1.117	940	2.264	1.573	1.400	8.217
DB93 152020: Røgning og saltning af fisk m.v.								
1. antal registrerede enheder	6	6	7	11	10	9	14	63
2. afgiftsangivet omsætning	18.783	90.403	24.333	224.177	411.540	195.331	426.479	1.391.046
3. afgiftsfri eksport	282	54.090	7.051	182.005	328.027	127.069	334.268	1.032.791
4. afgiftsangivet køb	20.952	69.837	15.989	186.883	272.009	169.752	344.769	1.080.191
5. gennemsnitlig omsætning	3.131	15.067	3.476	20.380	41.154	21.703	30.463	135.374
DB93 152010: Fiskehermetik og filetfabrikker.								
1. antal registrerede enheder	10	5	11	12	14	24	25	101
2. afgiftsangivet omsætning	189.336	109.711	812.851	1.079.701	753.905	1.776.940	1.809.751	6.532.196
3. afgiftsfri eksport	38.747	52.760	616.734	737.774	424.320	904.423	1.245.126	4.019.882
4. afgiftsangivet køb	155.842	105.457	491.408	773.258	627.998	1.588.450	1.463.454	5.205.866
5. gennemsnitlig omsætning	18.934	21.942	73.896	89.975	53.850	74.039	72.390	405.026
DB93 152030: Fiskemelsfabrikker								
1. antal registrerede enheder	-	1	1	1	1	2	3	9
2. afgiftsangivet omsætning	-	2.084.597
3. afgiftsfri eksport	-	862.809
4. afgiftsangivet køb	-	1.895.324
5. gennemsnitlig omsætning	-	231.622
DSE 511610, 513810: Engrossalg af fisk m.v.								
1. antal registrerede enheder	82	60	8	73	78	97	151	549
2. afgiftsangivet omsætning	782.617	882.145	61.974	1.590.954	1.301.281	4.723.674	7.957.498	17.300.142
3. afgiftsfri eksport	337.843	206.009	5.326	948.943	883.204	1.679.795	4.948.533	9.009.652
4. afgiftsangivet køb	695.460	790.789	55.960	1.450.345	1.115.667	4.369.729	7.156.108	15.634.058
5. gennemsnitlig omsætning	9.544	14.702	7.747	21.794	16.683	48.698	52.699	171.867
DB93 522300: Detailsalg af fisk m.v.								
1. antal registrerede enheder	63	76	9	74	39	30	41	332
2. afgiftsangivet omsætning	106.863	97.620	15.567	184.616	42.334	44.611	48.299	539.909
3. afgiftsfri eksport	0	99	25	371	295	8	97	894
4. afgiftsangivet køb	79.383	76.587	10.336	143.767	34.006	32.423	36.548	413.050
5. gennemsnitlig omsætning	1.696	1.284	1.730	2.495	1.085	1.487	1.178	10.956

Anm.: Branchemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noter i tekststafsnittet. Omsætning, eksport og køb i 1.000 kroner. Denne tabel er en gentagelse af tabel 5.4 fra Fiskeristatistisk Årbog 2000, idet Danmarks Statistik ikke længere kan producere den. Tabellen vil i Fiskeristatistisk Årbog 2002 blive erstattet af en anden tabel med virksomhedsstatistik. 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. 5: Average sales. This table is the same as table 5.4 in the Yearbook of Fishery Statistics 2000, as Statistics Denmark no longer produces this table. The table will be replaced by another table with business statistics in the Yearbook of Fishery Statistics 2002. 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.

2000	Røgning og saltning af fisk m.v.	Fiskehermetik-, fiskefars- og fiskefilet-fabrikker	Fiskemels-fabrikker	Engrossalg af fisk m.v.	Detailsalg af fisk m.v.	
	1	2	3	4	5	
1.000 kr.						
Resultatopgørelse:						Operating results:
Omsætning	6.899.369	1.952.699	1.913.926	18.615.434	604.767	Turnover
+ Andre driftsindtægter	38.847	6.152	16.538	91.823	4.652	+ Other operating income
- Vareforbrug	4.984.624	1.411.569	1.463.191	17.004.012	378.120	- Cost of goods sold
- Køb af lønarbejde, underentrepriser	5.621	14.698	8	28.672	172	- Purchase of paid work and subcontracts
- Løn, pension m.v.	981.995	317.571	146.028	656.935	91.824	- Wages, pensions etc.
- Af- og nedskrivninger	167.512	40.351	63.545	96.224	10.147	- Depreciation and write-downs
- Andre ordinære udgifter	637.653	135.989	212.355	536.399	72.548	- Other ordinary expenses
= Ordinært resultat	160.811	38.675	45.337	385.020	56.608	= Profit on ordinary activities
+ Finansielle indtægter	65.331	6.624	13.237	158.459	919	+ Financial income
- finansielle udgifter	99.847	27.062	22.312	173.557	9.323	- Financial expenditure
- Ekstraordinære udgifter, netto	-3.701	-2.600	-4.599	-20.174	-114	- Extraordinary expenses, net
- Selskabsskat	43.157	6.393	3.614	98.523	974	- Corporation tax
= Resultat efter selskabsskat	86.839	14.444	37.247	291.573	47.344	= Net profit
Balance:						Balance sheet:
Immaterielle anlægsaktiver	21.755	28.557	60	16.494	8.206	Intangible assets
+ Grunde og bygninger	740.151	141.797	43.228	168.986	62.719	+ Land and buildings
+ Tekniske anlæg og maskiner	396.562	130.468	98.304	49.206	11.758	+ Plant and machinery
+ Andre driftsmidler	95.362	21.474	29.449	104.052	23.231	+ Other plant and machinery
+ Finansielle anlægsaktiver	464.247	22.542	60.387	1.060.905	668	+ Fixed asset investments
= Anlægsaktiver i alt	1.718.077	344.838	231.428	1.399.643	106.582	= Total fixed assets
Varelagre	1.008.668	164.433	202.098	1.137.600	23.461	Stocks
+ Tilgodehavender fra salg	763.790	357.961	318.317	2.180.091	25.072	+ Trade debtors
+ Øvrige omsætningsaktiver	537.454	106.824	56.242	905.074	32.972	+ Other current assets
= Omsætningsaktiver i alt	2.309.912	629.218	576.657	4.222.765	81.505	= Total current assets
Aktiver i alt = Passiver i alt	4.027.989	974.056	808.085	5.622.408	188.087	Total assets = Total liabilities
Egenkapital	1.184.610	165.970	148.961	1.323.330	21.416	Shareholders' equity
Hensættelser	129.359	13.946	0	41.768	2.512	Provisions
Langfristet gæld	610.926	161.448	93.515	302.010	57.309	Long-term debt
Kortfristet gæld til leverandører	515.001	202.372	108.689	1.123.159	45.501	Short-term debt to suppliers
Anden kortfristet gæld	1.588.093	430.320	456.920	2.832.141	61.349	Other short-term debt
Investeringer, netto	234.889	146.180	104.037	27.173	2.225	Net investments
Antal beskæftigede	3.800	1.360	384	2.232	710	Number of staff members
Heraf: Ansatte	3.788	1.333	384	2.143	426	Of which: employees
Antal firmaer	83	47	5	310	293	Number of companies
Nøgletal, gennemsnit:						Ratios, average:
Alle firmaer:			Procent			All businesses:
Bruttoavance	27,7	27,0	23,5	8,5	37,4	Gross margin ratio
Alle firmaer:			1.000 kr.			All businesses:
Omsætning pr. beskæftiget	1.826	1.441	5.033	8.382	859	Turnover per staff member
Løn pr. ansat	245	228	363	296	193	Wages per employee
			Procent			
A/S, Aps, Amba, m.v.:						Public / private limited company, cooperative society etc.:
Overskudsgrad	2,3	1,8	2,3	2,0	2,0	Operating profit margin
Egenkapitalens forrentning	7,1	7,0	25,0	22,1	6,7	Return on equity
Soliditet	29,8	16,7	18,4	23,6	23,2	Solvency
Enkeltmandsfirmar og I/S:						Sole proprietorships and partnerships:
Overskudsgrad	6,3	4,1	...	2,8	12,2	Operating profit margin
Egenkapitalens forrentning	...	27,8	...	47,1	...	Return on equity
Soliditet	2,8	20,4	...	22,2	5,5	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 and processing of fish etc. and fish fillet factories. 3: Fish meal manufacturing. 4: Wholesale companies for fish etc. 5: 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.

2000	Hovedstaden, Frederiksborg, Københavns og Roskilde amter	Vestsjællands og Storstrøms 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
Branche og aldersgruppe:									
Antal beskæftigede / number of employees									
DB93 050100: Fiskeri.									
Opgjort pr. 30/11:									
- 29 år	6	70	20	60	82	229	136	603	89
- 30 – 39 år	10	122	55	94	119	367	250	1.017	373
- 40 – 49 år	21	137	100	122	146	434	255	1.215	529
- 50 – 59 år	39	155	85	145	182	344	312	1.262	688
- 60 – 69 år	14	81	17	64	23	92	69	360	298
- 70 – år	7	37	11	27	14	33	25	154	138
- I alt	97	602	288	512	566	1.499	1.047	4.611	2.115
DB93 050200: Dambrug og fiskeavl.									
Opgjort pr. 30/11:									
- 29 år	1	31	-	47	39	34	23	175	8
- 30 – 39 år	-	18	2	51	41	55	25	192	30
- 40 – 49 år	1	17	-	39	61	48	21	187	50
- 50 – 59 år	-	17	-	54	48	47	14	180	52
- 60 – 69 år	-	8	-	13	9	27	9	66	32
- 70 – år	-	-	-	12	7	5	1	25	15
- I alt	2	91	2	216	205	216	93	825	187
DB93 152020: Røgning og saltning af fisk m.v.									
Opgjort pr. 30/11:									
- 29 år	2	28	8	126	196	32	282	674	1
- 30 – 39 år	12	27	5	86	132	31	214	507	4
- 40 – 49 år	6	22	5	42	76	34	125	310	6
- 50 – 59 år	4	10	7	30	43	12	55	161	12
- 60 – 69 år	-	1	2	1	5	1	5	15	3
- 70 – år	-	-	2	-	-	-	-	2	1
- I alt	24	88	29	285	452	110	681	1.669	27
DB93 152010: Fiskerihernetik og filetfabrikker.									
Opgjort pr. 30/11:									
- 29 år	26	30	88	104	207	315	255	1.025	-
- 30 – 39 år	20	24	227	199	121	336	391	1.318	4
- 40 – 49 år	11	16	228	176	109	278	375	1.193	1
- 50 – 59 år	13	21	177	138	67	193	328	937	2
- 60 – 69 år	5	3	14	15	6	25	27	95	2
- 70 – år	1	1	1	1	1	-	9	14	1
- I alt	76	95	735	633	511	1.147	1.385	4.582	10
DB93 152030: Fiskemelsfabrikker.									
Opgjort pr. 30/11:									
- 29 år	-	-	-	-	15	11	12	38	-
- 30 – 39 år	-	-	2	-	20	31	34	87	1
- 40 – 49 år	-	-	-	-	49	43	29	121	1
- 50 – 59 år	-	-	-	-	45	28	43	116	1
- 60 – 69 år	-	-	-	-	9	5	4	18	-
- 70 – år	-	1	-	1	-	-	-	2	2
- I alt	-	1	2	1	138	118	122	382	5
DSE 511710, 513810: Engrossalg af fisk m.v., samt fiskeauktioner.									
Opgjort pr. 30/11:									
- 29 år	60	65	-	51	103	193	213	685	5
- 30 – 39 år	95	43	4	48	69	212	234	705	21
- 40 – 49 år	73	41	1	39	63	150	206	573	33
- 50 – 59 år	77	49	4	43	57	104	116	450	45
- 60 – 69 år	15	9	-	12	5	28	13	82	17
- 70 – år	-	3	-	2	2	4	8	19	6
- I alt	320	210	9	195	299	691	790	2.514	127
DB93 522300: Detailsalg af fisk m.v.									
Opgjort pr. 30/11:									
- 29 år	32	66	9	165	12	52	37	373	20
- 30 – 39 år	28	37	6	60	6	15	19	171	62
- 40 – 49 år	29	29	6	52	7	19	18	160	67
- 50 – 59 år	27	21	5	61	22	14	23	173	85
- 60 – 69 år	6	6	1	13	6	8	4	44	26
- 70 – år	7	3	-	4	-	-	-	14	5
- I alt	129	162	27	355	53	108	101	935	265

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.

2000		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 -----									
DB93 050200: Fiskeri.									
Opgjort pr. 30/11:	Fuldtid	95	582	281	483	514	1.295	975	4.225
-	Deltid	2	20	7	29	52	204	72	386
DB93 050200: Dambrug og fiskeavl.									
Opgjort pr. 30/11:	Fuldtid	2	84	2	185	181	193	84	731
-	Deltid	-	7	-	31	24	23	9	94
DB93 152020: Røgning og saltning af fisk m.v.									
Opgjort pr. 30/11:	Fuldtid	24	72	21	264	407	107	648	1.543
-	Deltid	-	16	8	21	45	3	33	126
DB93 152010: Fiskerihermetik og filetfabrikker.									
Opgjort pr. 30/11:	Fuldtid	68	85	716	614	428	1.087	1.312	4.310
-	Deltid	8	10	19	19	83	60	73	272
DB93 152030: Fiskemelsfabrikker.									
Opgjort pr. 30/11:	Fuldtid	-	1	2	1	136	113	117	370
-	Deltid	-	-	-	-	2	5	5	12
DSE 511710, 513810: Engrossalg af fisk m.v., samt fiskeauktioner.									
Opgjort pr. 30/11:	Fuldtid	304	183	8	170	252	623	696	2.236
-	Deltid	16	27	1	25	47	68	94	278
DB93 522300: Detailsalg af fisk m.v.									
Opgjort pr. 30/11:	Fuldtid	111	101	23	256	47	62	78	678
-	Deltid	18	61	4	99	6	46	23	257

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. – 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/50 under "Udenrigshandelsstatistikens indhold og kvalitet".

Opgørelsen omfatter Danmarks udenrigshandel ekskl. Grønland og Færøerne.

Udenrigshandelen fra og med 1993

Nyt grundlag for statistikken

Op til 1992 udarbejdedes udenrigshandelsstatistikken på grundlag af de oplysninger, som fandtes i toldpapirerne (enhedsdokumentet). 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/2810.

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

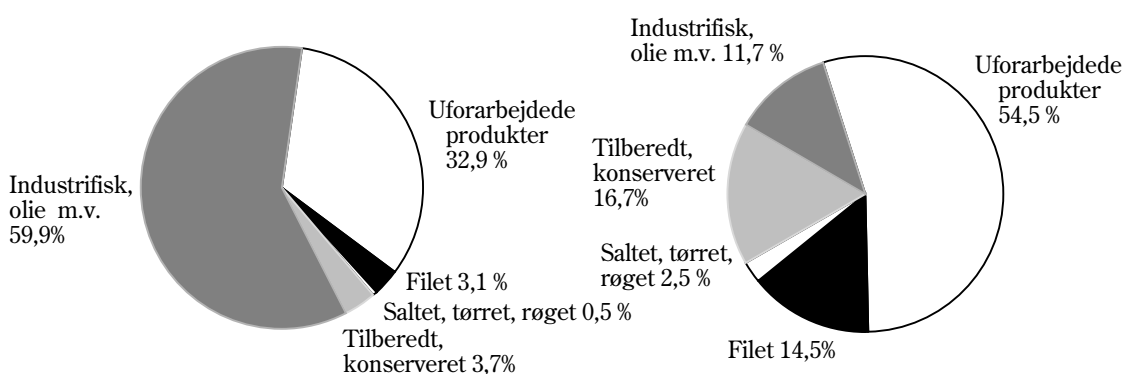
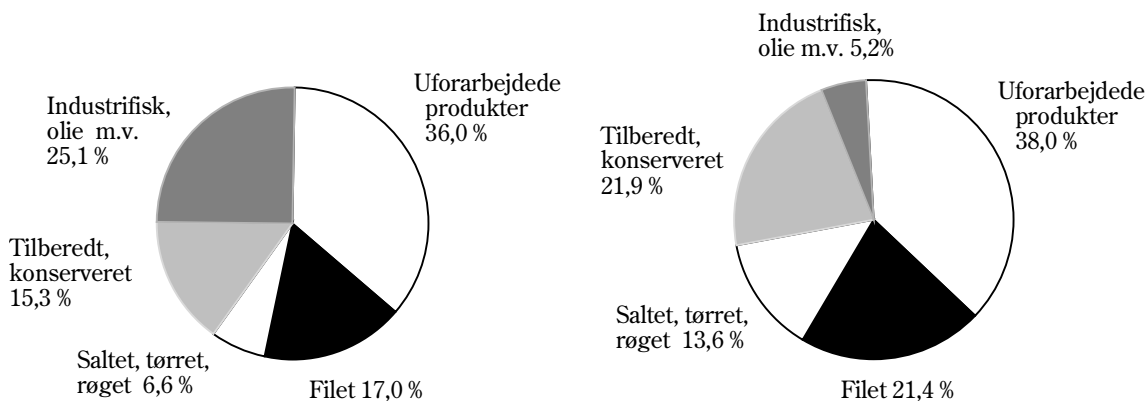
Det Indre Marked betyder en større frihed for virksomhederne med henblik på, hvor fortoldningen af varer, der ikke stammer fra EU, finder sted. I fremtiden må handelsmønsteret forventes at ændre sig således, at indførsel til EU-landene i højere grad finder sted i det land, hvor grænseformaliteterne foregår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

Varegrupperingen

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

Brugstariffen

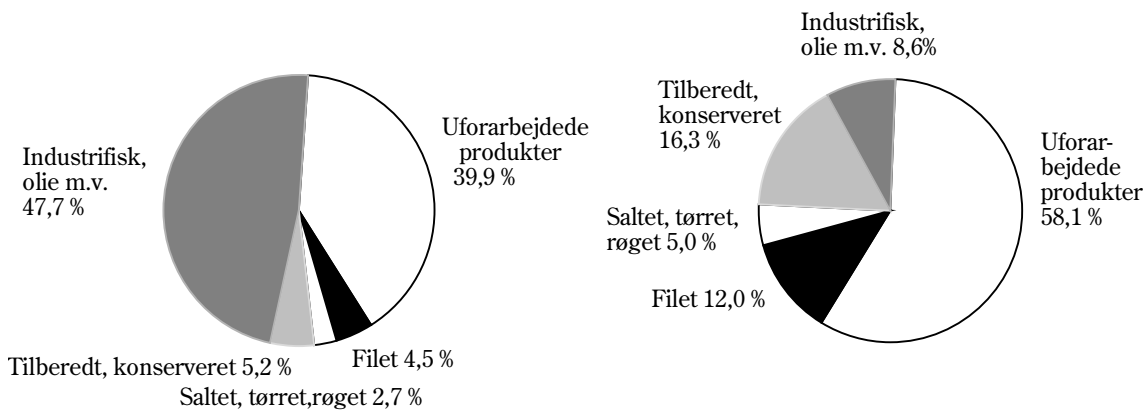
De første 6 cifre i Brugstariffen kommer fra HS. Første og andet ciffer giver opdeling afsnit og kapitler (2-cifret niveau), 1. til 4. ciffer udgør hovedpositionen, og 1. til 6. ciffer underpositioner. HS nomenklaturen er inden for EU videre udbygget med den Kombinerede Nomenklatur (KN)¹, der udgør en 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 2001**Indførsel****Udførsel**

TARIC

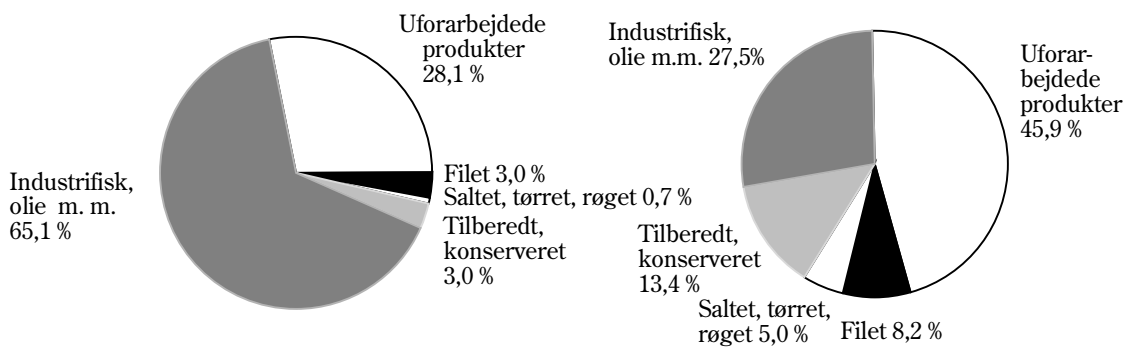
Brugstariffens 8-cifrede niveau anvendes ved al udførsel og ved indførsel fra EU-lande. Ved indførsel fra tredielande (ikke EU-lande) anvendes en 10-cifret opdeling, hvor 9. og 10. ciffer udgøres af TARIC (EU's integrerede tarif) med opdeling vedrørende specifikke toldforanstaltninger.

I den danske udenrigshandelsstatistik sker offentliggørelse af de detaljerede vareoplysninger på grundlag af de 8-cifrede varenumre². I 2001-udgaven af Brugstariffen findes 364 varenumre for fiskeriprodukter på det 8-cifrede niveau.

Figur 6.2**Danmarks samhandel med tredjelande opdelt på produkttyper 2001****Indførsel**

Samlet importmængde 796.096 tons.

Samlet importværdi 8.972 mill. kroner.

Udførsel

Samlet eksportmængde 419.525 tons.

Samlet eksportværdi 3.927 mill. kroner.

Varegrupperingen i tabellerne

Udenrigshandelstabellerne i nærværende årbog indeholder 60 varegrupper. Grupperingen af Brugstariffens 364 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 tredjelands

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 tredjelands som hidtil vil blive fordelt efter oprindelseslande.

¹ 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.

² 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/50 under external trade. The Danish external trade statistics relate to the Kingdom of Denmark excluding the Faroe Islands and Greenland.

External trade from 1993

New system for external trade statistics

Until 1992 the collection of data for use in external trade statistics was based on the information provided by the custom authorities using the Single Administrative Document. 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

CN¹ 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 Tariff² 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 2001 has 364 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 from 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.

¹ 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.

² Information on external trade by commodity groups (Danish Working Tariff 8-digit level) is only published in Statistics Denmark's volume Statistiksservice: 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.

2001	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
Verden i alt	1.186.151	11.283.269	9,51	100,0	1.122.852	18.583.994	16,55	100,0	7.300.725
EU- lande	390.055	2.310.985	5,92	20,5	703.327	14.657.085	20,84	78,9	12.346.100
Belgien/Luxemborg	1.150	46.930	40,79	0,4	17.288	558.681	32,32	3,0	511.752
Frankrig	4.298	101.403	23,59	0,9	86.103	1.757.508	20,41	9,5	1.656.106
Grækenland	77	4.554	59,49	0,0	58.867	393.043	6,68	2,1	388.489
Irland	5.156	46.512	9,02	0,4	3.177	88.308	27,80	0,5	41.796
Italien	2.346	71.468	30,46	0,6	76.051	2.012.354	26,46	10,8	1.940.886
Holland	38.775	261.804	6,75	2,3	72.633	1.193.848	16,44	6,4	932.043
United Kingdom	47.180	356.075	7,55	3,2	58.891	1.399.194	23,76	7,5	1.043.118
Portugal	535	10.407	19,44	0,1	6.414	131.004	20,42	0,7	120.597
Spanien	2.450	56.828	23,20	0,5	46.530	924.851	19,88	5,0	868.024
Tyskland	61.504	491.408	7,99	4,4	205.421	4.640.291	22,59	25,0	4.148.884
Finland	2.279	25.084	11,01	0,2	9.334	113.188	12,13	0,6	88.104
Sverige	224.272	836.732	3,73	7,4	56.304	1.221.584	21,70	6,6	384.853
Østrig	34	1.781	52,92	0,0	6.314	223.230	35,35	1,2	221.449
EFTA-lande	401.333	2.912.943	7,26	25,8	166.893	1.149.727	6,89	6,2	-1.763.216
Island	99.956	595.052	5,95	5,3	14.879	15.634	1,05	0,1	-579.418
Norge	301.349	2.317.307	7,69	20,5	140.717	762.737	5,42	4,1	-1.554.570
Schweiz	28	585	20,97	0,0	11.297	371.357	32,87	2,0	370.772
Andre lande	394.763	6.059.340	15,35	53,7	252.633	2.777.181	10,99	14,9	-3.282.159
Grønland	67.796	1.730.882	25,53	15,3	660	15.877	24,05	0,1	-1.715.006
Færøerne	119.831	1.426.603	11,91	12,6	5.157	16.039	3,11	0,1	-1.410.564
Rusland	45.962	835.004	18,17	7,4	24.838	304.310	12,25	1,6	-530.694
Estland	2.960	39.660	13,40	0,4	2.104	14.762	7,02	0,1	-24.898
Letland	2.745	37.673	13,72	0,3	3.871	23.706	6,12	0,1	-13.967
Litauen	3.476	71.473	20,56	0,6	6.341	30.380	4,79	0,2	-41.093
Polen	53.915	178.371	3,31	1,6	22.668	207.012	9,13	1,1	28.641
Tjekkiet	4	1.841	487,44	0,0	6.437	70.310	10,92	0,4	68.469
Øvrige Europa	32	738	23,34	0,0	22.775	171.151	7,51	0,9	170.413
Saudi Arabien	-	-	-	..	2.950	14.455	4,90	0,1	14.455
Øvrige Mellemøsten	24	2.381	99,16	0,0	14.807	87.397	5,90	0,5	85.016
Egypten	-	-	-	..	13.861	70.079	5,06	0,4	70.079
Øvrige Afrika	9.854	76.362	7,75	0,7	4.277	24.087	5,63	0,1	-52.275
Thailand	3.370	82.852	24,58	0,7	8.223	109.824	13,35	0,6	26.971
Hongkong	1	318	281,10	0,0	4.956	31.455	6,35	0,2	31.137
Indonesien	4.822	72.277	14,99	0,6	304	2.014	6,61	0,0	-70.263
Taiwan	328	9.728	29,68	0,1	15.327	166.336	10,85	0,9	156.608
Japan	29	1.003	35,06	0,0	40.559	596.393	14,70	3,2	595.391
Øvrige Fjernøsten	12.525	351.852	28,09	3,1	44.138	528.762	11,98	2,8	176.910
Canada	29.602	607.717	20,53	5,4	1.417	49.633	35,04	0,3	-558.084
USA	11.516	160.495	13,94	1,4	5.456	177.710	32,57	1,0	17.215
Chile	19.880	267.758	13,47	2,4	16	2.254	141,90	0,0	-265.504
Australien	50	887	17,80	0,0	819	52.961	64,64	0,3	52.075

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-4: Imports. 5-8: Exports. 9: Balance of trade in 1.000 DKK. Tons = tones, 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.

2001	Indførsel			Udførsel				
	Tons 1	1.000 kr. 2	Enhedsværdi 3	Tons 4	1.000 kr. 5	Enhedsværdi 6		
Fisk og fiskeprodukter	1.186.151	11.283.269	9,51	1.122.852	18.583.994	16,55	Total fish and fishery products	
Heraf ikke tilvirket:							Of which non-processed:	
Konsum i alt (A+B+C)	445.645	6.470.439	14,52	370.908	7.369.785	19,87	(A+B+C) For human consumption	
Industrifisk m.v. (D)	286.695	229.610	0,80	30.378	44.558	1,47	(D) Not for human consumption	
Tilvirkede produkter:							Processed products:	
Konsum i alt (E+F+G)	127.112	3.769.897	29,66	302.044	9.376.484	31,04	(E+F+G) for human consumption	
Mel og olie m.v. (H)	326.699	813.323	2,49	419.522	1.793.167	4,27	(H) Fish meal and fish oil etc.	
A: Hel saltvandsfisk	274.549	2.635.123	9,60	182.992	3.000.060	16,39	A: Marine fishes whole	
Sild							Fersk	Herring
							Frosset	
	105.995	411.267	3,88	40.656	158.078	3,89		
	370	1.523	4,12	6.030	32.780	5,44		Frozen
Fladfisk							Fersk	Flatfishes
	2.689	52.815	19,64	26.600	631.498	23,74		
							Frosset	
	14.107	326.754	23,16	10.957	295.654	26,98		
Torsk							Fersk	Atlantic cod
	24.538	382.579	15,59	20.020	602.358	30,09		
							Frosset	
	35.217	635.243	18,04	14.693	281.997	19,19		
Kuller							Fersk	Haddock
	4.785	72.375	15,13	7.446	133.834	17,97		
							Frosset	
	3.981	56.338	14,15	2.527	44.162	17,47		
Sej							Fersk	Saithe
	20.324	135.325	6,66	5.723	59.655	10,42		
							Frosset	
	320	2.954	9,23	239	2.945	12,33		
Anden torskefisk							Fersk	Other codfishes
	858	16.272	18,96	10.475	62.154	5,93		
							Frosset	
	181	1.679	9,25	4	111	24,66		
Makrel							Fersk	Mackerel
	17.565	113.511	6,46	10.175	75.612	7,43		
							Frosset	
	8.240	44.009	5,34	10.889	88.146	8,09		
Anden fisk							Fersk	Other fish
	27.091	236.720	8,74	7.830	353.595	45,16		
							Frosset	
	8.289	145.757	17,59	8.727	177.481	20,34		
I alt							Fersk	Total
	203.845	1.420.865	6,97	128.926	2.076.783	16,11		
							Frosset	
	70.705	1.214.258	17,17	54.067	923.277	17,08		
B: Ferskvandsfisk	84.560	1.996.483	23,61	68.003	1.673.386	24,61	B: Freshwater fishes	
Laks og ørred								Salmon and trout
	79.459	1.787.346	22,49	59.645	1.378.801	23,12		
Ål								Eel
	2.493	137.586	55,18	2.587	149.873	57,93		
Anden ferskvandsfisk								Other freshwater fishes
	2.608	71.551	27,43	5.771	144.712	25,08		
C: Krebs- og bløddyr	86.535	1.838.834	21,25	119.913	2.696.339	22,49	C: Crustaceans and molluscs	
Hummer og jomfruhammer								Lobster and Norway lobster
	2.109	164.201	77,86	7.189	601.434	83,66		
Rejer								Shrimps
	77.196	1.368.336	17,73	72.888	1.618.254	22,20		
Andre krebsdyr								Other Crustaceans
	3.204	132.264	41,28	3.014	142.337	47,22		
Muslinger								Mussels
	189	2.113	11,15	28.909	126.157	4,36		
Andre bløddyr								Other molluscs
	3.836	171.919	44,81	7.914	208.157	26,30		
D: Industrifisk m.v.	286.695	229.610	0,80	30.378	44.558	1,47	D: Fish for reduction	

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.

2001		Indførsel			Udførsel				
		Tons 1	1.000 kr. 2	Enhedsværdi 3	Tons 4	1.000 kr. 5	Enhedsværdi 6		
E: Filet i alt	Fersk	9.744	329.031	33,77	63.913	1.728.050	27,04	E: Fresh	Fillets total
	Frosset	38.179	1.085.548	28,43	67.984	1.731.745	25,47	Frozen	
Sild (inkl. skåret)	Fersk	2.166	20.257	9,35	28.124	270.609	9,62	Fresh	Herring (incl. cut)
	Frosset	1.021	9.754	9,55	7.868	80.996	10,29	Frozen	
Fladfisk	Fersk	-	-	..	-	-	..	Fresh	Flatfishes
	Frosset	1.384	31.947	23,08	1.622	79.905	49,27	Frozen	
Torsk	Fersk	1.228	57.792	47,05	11.320	534.440	47,21	Fresh	Atlantic cod
	Frosset	6.406	194.953	30,43	21.825	775.744	35,54	Frozen	
Kuller	Fersk	-	-	..	-	-	..	Fresh	Haddock
	Frosset	151	2.099	13,92	828	29.489	35,63	Frozen	
Sej	Fersk	877	17.012	19,41	6.972	144.214	20,69	Fresh	Saithe
	Frosset	5.435	86.673	15,95	11.959	126.819	10,60	Frozen	
Anden torskefisk	Fersk	-	-	..	-	-	..	Fresh	Other codfishes
	Frosset	3.753	64.713	17,24	3.707	36.108	9,74	Frozen	
Anden fisk	Fersk	5.473	233.970	42,75	17.498	778.787	44,51	Fresh	Other fish
	Frosset	20.028	695.409	34,72	20.176	602.684	29,87	Frozen	
F: Saltet, tørret, røget		23.439	504.386	21,52	49.576	2.187.874	44,13	F: Salted, dried, smoked	
Torsk saltet		3.184	137.085	43,06	3.762	130.042	34,57	Atlantic cod salted	
Torsk saltet / tørret		836	39.097	46,79	4.970	224.113	45,09	Atlantic cod salted / dried	
Anden fisk saltet / tørret		4.159	90.502	21,76	20.569	372.023	18,09	Other fish salted / dried	
Røget laks		1.353	77.354	57,16	15.478	1.143.121	73,85	Smoked salmon	
Røget ål		81	6.967	86,43	140	16.480	117,33	Smoked eel	
Røget andet		563	44.656	79,30	4.358	298.680	68,54	Other fish smoked	
Tang og andre alger		13.264	108.725	8,20	298	3.416	11,45	Seaweed and other algae	
G: Tilberedt eller konserveret		55.750	1.850.932	33,20	120.571	3.728.815	30,93	G: Preserved or processed	
Sild tilberedt		3.720	49.144	13,21	30.214	363.754	12,04	Herring processed	
Sild konserveret		2.648	48.610	18,36	3.143	71.099	22,62	Herring preserved	
Makrel		1.630	34.585	21,21	15.092	325.410	21,56	Mackerel	
Sardin		161	3.355	20,78	0	9	117,82	Pilchard	
Kaviar		0	288	4.798,57	3	13.400	4.434,01	Caviar	
Anden rogn		1.119	58.718	52,49	1.227	122.376	99,72	Other fish roe	
Fiskefilet panerede		1.059	20.576	19,43	11.596	395.584	34,12	Fish filets breaded	
Færdigretter m.v.		999	23.574	23,61	6.872	261.271	38,02	Ready prepared dishes	
Andre fiskevarer		9.785	189.867	19,40	10.248	304.832	29,75	Other fish commodities	
Rejer		27.417	1.137.477	41,49	26.155	1.416.867	54,17	Shrimps	
Muslinger		1.133	24.081	21,25	11.518	246.788	21,43	Mussels	
Andre krebs- og bløddyr		6.079	260.658	42,88	4.503	207.425	46,06	Other crustaceans / molluscs	
H: Fiskemel, olie m.v.		326.699	813.323	2,49	419.522	1.793.167	4,27	H: Fish meal, fish oil etc.	
Fiskemel		129.444	590.708	4,56	306.574	1.431.608	4,67	Fish meal	
Fiskeolie		27.813	112.854	4,06	95.551	331.249	3,47	Fish oil	
Fiskeleverolie		2.741	17.233	6,29	91	1.305	14,34	Fish liver oil	
Fiske solubles		2.012	2.377	1,18	80	2.278	28,58	Fish solubles	
Fiskeaffald m.v.		164.690	90.151	0,55	17.226	26.727	1,55	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.

2001	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									
Fisk og fiskeprodukter	205.421	58.891	86.103	72.633	56.304	76.051	52.944	94.980	703.327
Heraf ikke tilvirket:									
Konsum i alt (A+B+C)	83.479	14.522	38.577	39.779	25.727	14.415	22.258	14.194	252.952
Industrifisk m.v. (D)	495	39	2	85	14	135	338	121	1.229
Tilvirkede produkter:									
Konsum i alt (E+F+G)	115.925	28.594	33.921	18.567	24.349	25.926	8.960	17.389	273.631
Mel og olie m.v. (H)	5.521	15.736	13.602	14.201	6.214	35.576	21.387	63.276	175.515
A: Hel saltvandsfisk	29.882	11.068	15.566	24.581	9.560	4.470	12.024	6.262	113.414
Sild									
Fersk	13.861	344	376	1.173	5.546	0	1	1.877	23.178
Frosset	665	1.460	0	253	8	0	4	27	2.416
Fladfisk									
Fersk	3.562	888	891	16.515	1.133	929	1.470	428	25.817
Frosset	3.300	56	93	120	12	5	424	224	4.234
Torsk									
Fersk	1.183	2.204	7.251	3.417	485	1.005	2.841	1.441	19.826
Frosset	744	168	311	30	240	0	3.909	1	5.404
Kuller									
Fersk	840	5.043	280	312	829	0	0	125	7.430
Frosset	78	100	0	0	89	0	0	0	267
Sej									
Fersk	832	34	2.548	1.356	238	104	508	34	5.655
Frosset	181	0	0	0	0	0	23	3	207
Anden torskefisk									
Fersk	263	8	1.017	186	131	9	508	84	2.206
Frosset	3	0	0	0	0	0	0	0	4
Makrel									
Fersk	359	48	11	40	218	536	18	230	1.460
Frosset	1.048	603	0	2	120	70	3	479	2.325
Anden fisk									
Fersk	2.097	55	1.313	1.099	352	1.284	651	335	7.185
Frosset	867	56	1.474	79	159	527	1.664	974	5.800
I alt									
Fersk	22.997	8.625	13.688	24.098	8.931	3.868	5.997	4.553	92.757
Frosset	6.885	2.443	1.878	483	628	602	6.027	1.709	20.656
B: Ferskvandsfisk	26.643	432	10.488	4.920	2.856	3.572	7.758	5.695	62.364
Laks og ørred	23.625	385	8.653	3.638	2.718	3.058	7.234	5.096	54.407
Ål	1.081	0	0	1.193	73	115	0	100	2.562
Anden ferskvandsfisk	1.938	47	1.835	90	65	399	524	498	5.395
C: Krebs- og bløddyr	26.954	3.022	12.523	10.278	13.311	6.373	2.476	2.237	77.174
Hummer og jomfruhummer	76	161	654	32	89	4.452	539	832	6.835
Rejer	1.935	2.422	8.601	4.412	12.848	1.798	1.233	691	33.941
Andre krebsdyr	53	119	225	16	184	46	13	91	747
Muslinger	24.060	304	377	3.568	14	45	0	339	28.707
Andre bløddyr	829	16	2.667	2.249	177	32	690	284	6.944
D: Industrifisk m.v.	495	39	2	85	14	135	338	121	1.229

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.

2001		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										
E: Filet i alt	Fersk	40.534	600	3.049	2.736	3.609	3.903	2.082	3.482	59.995
	Frosset	15.828	10.979	17.335	1.559	5.296	979	1.227	6.106	59.309
Sild (inkl. skåret)	Fersk	23.199	0	56	943	1.323	89	20	272	25.903
	Frosset	3.603	38	107	683	2	0	0	41	4.474
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	354	317	22	27	151	170	9	294	1.344
Torsk	Fersk	2.696	178	1.336	312	226	2.306	1.806	1.826	10.686
	Frosset	2.185	10.020	3.431	400	1.885	134	58	1.678	19.791
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	36	380	54	0	24	0	0	26	519
Sej	Fersk	5.715	1	422	80	167	163	13	384	6.944
	Frosset	4.251	83	4.990	13	72	44	587	1.694	11.733
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	104	65	2.355	57	624	14	2	423	3.646
Anden fisk	Fersk	8.924	422	1.235	1.401	1.893	1.345	242	1.000	16.462
	Frosset	5.295	76	6.376	378	2.538	617	570	1.951	17.801
F: Saltet, tørret, røget		15.783	148	3.319	6.081	883	15.066	3.381	1.775	46.435
Torsk saltet		15	0	1.606	0	0	849	1.204	27	3.702
Torsk saltet / tørret		7	0	285	0	0	3.456	1.188	0	4.937
Anden fisk saltet / tørret		5.774	20	844	5.795	742	5.584	550	148	19.455
Røget laks		7.211	77	501	250	110	4.856	387	1.309	14.702
Røget ål		130	0	1	0	0	1	1	2	134
Røget andet		2.646	51	81	36	30	321	51	286	3.503
Tang og andre alger		0	0	0	0	0	0	0	1	1
G: Tilberedt eller konserveret		43.780	16.868	10.218	8.191	14.561	5.977	2.270	6.026	107.892
Sild tilberedt		22.775	384	103	4.810	1.309	0	218	79	29.679
Sild konserveret		2.528	190	97	0	8	1	11	74	2.908
Makrel		2.951	4.971	269	809	2.573	207	418	2.421	14.620
Sardin		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaviar		0	0	0	0	1	0	0	1	2
Anden rogn		29	73	427	23	177	111	229	34	1.102
Fiskefilet panerede		5.804	370	1.772	346	1.816	98	41	612	10.859
Færdigretter m.v.		1.470	814	191	289	1.113	208	58	631	4.773
Andre fiskevarer		1.597	1.822	1.230	228	1.941	704	521	928	8.972
Rejer		5.061	6.757	1.513	89	4.282	4.325	631	518	23.176
Muslinger		1.304	1.180	4.341	1.590	730	199	124	649	10.116
Andre krebs- og bløddyr		261	306	275	6	613	123	18	82	1.684
H: Fiskemel, olie m.v.		5.521	15.736	13.602	14.201	6.214	35.576	21.387	63.276	175.515
Fiskemel		2.745	2.601	4.683	10.433	108	30.004	15.471	55.505	121.550
Fiskeolie		893	12.260	8.805	2.773	1.051	5.498	5.896	7.202	44.379
Fiskeleverolie		4	52	0	0	0	0	0	0	56
Fiske soluble		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiskeaffald m.v.		1.879	824	114	995	5.055	73	20	569	9.529

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.

2001	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.									
Fisk og fiskeprodukter	4.640.291	1.399.194	1.757.508	1.193.848	1.221.584	2.012.354	1.055.855	1.376.450	14.657.085
Heraf ikke tilvirket:									
Konsum i alt (A+B+C)	1.362.979	284.103	906.230	775.226	505.509	708.787	590.196	432.590	5.565.620
Industrifisk m.v. (D)	2.617	539	325	160	110	2.244	3.011	1.409	10.415
Tilvirkede produkter:									
Konsum i alt (E+F+G)	3.253.522	1.058.428	801.718	344.536	704.956	1.150.102	365.438	655.296	8.333.996
Mel og olie m.v. (H)	21.173	56.123	49.236	73.925	11.009	151.222	97.210	287.156	747.054
A: Hel saltvandsfisk	530.985	192.349	358.965	410.639	111.553	207.332	342.327	154.802	2.308.952
Sild									
Fersk	67.296	3.205	3.532	6.705	14.212	6	7	14.194	109.157
Frosset	4.741	15.427	0	1.959	36	0	17	251	22.432
Fladfisk									
Fersk	113.811	28.319	32.078	278.999	36.797	58.534	42.399	20.463	611.401
Frosset	98.974	2.975	2.658	3.334	665	187	9.457	7.612	125.862
Torsk									
Fersk	35.682	43.439	226.650	81.147	12.784	41.821	88.670	65.835	596.027
Frosset	15.811	3.317	5.829	511	3.155	0	82.955	26	111.603
Kuller									
Fersk	23.301	86.690	4.961	4.481	11.144	5	2	2.995	133.579
Frosset	1.406	1.866	0	0	1.077	0	0	0	4.349
Sej									
Fersk	9.417	366	22.069	12.783	1.844	2.431	8.877	541	58.328
Frosset	2.118	0	0	0	0	0	204	60	2.382
Anden torskefisk									
Fersk	5.341	108	24.744	2.446	2.307	284	18.670	1.520	55.420
Frosset	91	0	0	0	4	0	0	0	96
Makrel									
Fersk	4.613	593	130	351	2.724	7.996	234	3.005	19.647
Frosset	9.252	3.337	0	13	914	540	23	3.536	17.615
Anden fisk									
Fersk	118.920	1.549	28.874	16.513	16.878	84.009	50.038	17.967	334.747
Frosset	20.211	1.157	7.439	1.398	7.011	11.518	40.776	16.797	106.306
I alt									
Fersk	378.381	164.269	343.038	403.425	98.691	195.087	208.896	126.519	1.918.306
Frosset	152.604	28.080	15.926	7.214	12.862	12.244	133.431	28.283	390.646
B: Ferskvandsfisk	664.994	10.263	236.134	146.807	70.442	87.359	172.509	141.733	1.530.241
Laks og ørred									
Fersk	542.971	9.610	188.204	85.814	65.276	69.857	161.590	125.237	1.248.561
Ål	74.507	0	10	58.797	3.662	6.196	21	5.469	148.663
Anden ferskvandsfisk									
Fersk	47.516	654	47.919	2.195	1.504	11.306	10.898	11.026	133.017
C: Krebs- og bløddyr	167.000	81.490	311.132	217.781	323.514	414.096	75.359	136.055	1.726.427
Hummer og jomfruummer									
Fersk	7.640	12.793	60.051	2.491	7.083	367.573	40.518	73.746	571.895
Rejer									
Fersk	86.153	53.570	142.740	140.317	300.838	40.217	28.862	40.780	833.477
Andre krebsdyr									
Fersk	3.353	6.697	3.791	773	7.836	2.919	949	4.411	30.728
Muslinger									
Fersk	46.720	7.003	3.664	59.103	274	1.026	0	4.154	121.945
Andre bløddyr									
Fersk	23.134	1.426	100.886	15.097	7.484	2.360	5.030	12.964	168.382
D: Industrifisk m.v.	2.617	539	325	160	110	2.244	3.011	1.409	10.415

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.

2001		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.										
E: Filet i alt	Fersk	874.288	29.683	130.628	67.581	98.257	164.880	100.875	157.023	1.623.215
	Frosset	391.595	419.533	227.153	46.231	157.579	41.919	38.390	192.006	1.514.406
Sild (inkl. skåret)	Fersk	225.376	0	561	9.429	13.117	1.391	264	2.456	252.594
	Frosset	40.105	366	959	9.044	30	0	0	764	51.268
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	15.780	16.424	1.092	716	7.410	8.903	488	14.296	65.110
Torsk	Fersk	122.263	10.332	59.309	15.419	10.482	98.739	88.591	93.880	499.015
	Frosset	80.692	381.752	67.152	18.485	78.667	4.902	2.189	64.462	698.301
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	931	15.048	417	0	311	0	0	1.212	17.918
Sej	Fersk	116.858	29	8.397	1.745	3.896	3.708	310	8.635	143.578
	Frosset	43.209	1.557	33.968	242	1.354	855	9.916	30.943	122.043
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	1.731	2.038	8.329	1.072	10.751	356	28	10.560	34.864
Anden fisk	Fersk	409.790	19.322	62.361	40.988	70.762	61.043	11.710	52.053	728.029
	Frosset	209.148	2.349	115.236	16.672	59.057	26.903	25.769	69.769	524.902
F: Saltet, tørret, røget		911.772	13.202	117.311	98.164	20.319	566.868	136.235	129.464	1.993.333
Torsk saltet		599	0	42.025	0	15	37.627	46.551	1.028	127.844
Torsk saltet / tørret		260	0	12.067	0	66	169.710	40.603	32	222.739
Anden fisk saltet / tørret		150.914	665	15.380	74.360	11.666	23.516	13.719	2.796	293.016
Røget laks		556.319	7.376	41.389	20.951	6.943	316.690	31.030	102.046	1.082.745
Røget ål		14.974	0	187	0	5	138	86	289	15.679
Røget andet		188.706	5.161	6.262	2.852	1.478	19.186	4.244	23.071	250.960
Tang og andre alger		0	0	0	0	146	0	0	203	350
G: Tilberedt eller konserveret		1.075.866	596.010	326.627	132.560	428.800	376.435	89.939	176.804	3.203.041
Sild tilberedt		278.752	5.284	1.881	45.419	17.236	11	4.657	1.616	354.857
Sild konserveret		53.815	5.179	2.410	0	132	49	342	2.110	64.037
Makrel		58.766	107.564	6.168	15.659	59.663	4.402	8.289	51.773	312.286
Sardin		5	0	0	0	0	0	0	5	9
Kaviar		471	1.184	1.006	1.161	5.966	0	0	3.444	13.233
Anden rogn		3.634	10.411	36.371	4.340	17.274	10.824	21.397	4.217	108.467
Fiskefilet panerede		198.711	17.207	63.976	9.883	53.510	4.435	1.529	21.650	370.901
Færdigretter m.v.		50.184	37.185	6.148	10.252	32.351	10.549	2.520	19.394	168.584
Andre fiskevarer		86.892	47.065	39.270	5.764	40.627	29.259	12.447	17.496	278.821
Rejer		304.522	329.531	64.733	5.807	159.261	303.610	35.159	34.489	1.237.112
Muslinger		25.745	26.763	86.500	33.733	15.486	4.180	2.816	16.677	211.900
Andre krebs- og bløddyr		14.368	8.638	18.161	542	27.293	9.115	782	3.934	82.834
H: Fiskemel, olie m.v.		21.173	56.123	49.236	73.925	11.009	151.222	97.210	287.156	747.054
Fiskemel		12.353	12.659	22.575	47.963	594	135.514	76.096	258.296	566.050
Fiskeolie		3.363	40.510	26.231	23.248	4.650	15.441	20.754	27.761	161.958
Fiskeleverolie		264	621	14	0	0	0	0	0	898
Fiske soluble		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fiskeaffald m.v.		5.193	2.334	415	2.713	5.766	268	360	1.099	18.148

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.

2001		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												
Fisk og fiskeprodukter		140.717	5.157	24.838	11.297	6.437	22.668	5.456	40.559	8.223	15.327	419.525
Heraf ikke tilvirket:												
Konsum i alt (A+B+C)		39.442	2.052	12.204	1.588	399	6.314	1.449	13.429	1.641	3.479	117.957
Industrifisk m.v. (D)		5.314	2.974	4.597	8	0	22	0	0	0	0	29.149
Tilvirkede produkter:												
Konsum i alt (E+F+G)		3.803	131	1.702	4.894	3.742	2.975	2.562	2.507	982	172	28.413
Mel og olie m.v. (H)		92.158	0	6.334	4.807	2.296	13.356	1.445	24.623	5.600	11.676	244.007
A: Hel saltvandsfisk		33.915	1.964	397	387	148	5.038	107	7.816	87	2.497	69.579
Sild	Fersk	17.127	40	0	0	0	5	0	0	0	0	17.478
	Frosset	0	0	0	0	130	397	0	0	0	0	3.614
Fladfisk	Fersk	4	0	85	50	4	259	9	35	0	314	783
	Frosset	8	0	32	9	0	11	24	3.246	0	1.968	6.723
Torsk	Fersk	94	0	0	73	0	20	0	0	0	0	193
	Frosset	796	335	0	53	0	3.580	0	0	24	40	9.289
Kuller	Fersk	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
	Frosset	0	55	4	24	0	61	0	0	0	0	2.261
Sej	Fersk	39	0	0	29	0	0	0	0	0	0	69
	Frosset	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
Anden torskefisk	Fersk	6.743	1.522	0	1	0	0	0	0	0	0	8.270
	Frosset	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Makrel	Fersk	8.664	0	0	0	0	21	0	0	0	0	8.715
	Frosset	3	0	162	2	0	304	50	4.090	63	130	8.565
Anden fisk	Fersk	376	0	0	143	3	80	0	15	0	23	645
	Frosset	15	11	115	2	11	300	24	430	0	22	2.927
I alt	Fersk	33.060	1.562	85	296	7	385	9	50	0	337	36.168
	Frosset	855	402	312	91	141	4.653	98	7.766	87	2.160	33.410
B: Ferskvandsfisk		254	0	1.581	590	117	883	55	843	21	89	5.638
Laks og ørred		240	0	1.579	463	117	869	41	777	21	68	5.238
Ål		0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	25
Anden ferskvandsfisk		14	0	3	127	0	0	13	66	0	20	376
C: Krebs- og bløddyr		5.272	88	10.225	611	134	393	1.287	4.769	1.533	893	42.740
Hummer og jomfruhummer		79	0	19	68	12	2	4	12	0	0	354
Rejer		5.108	88	9.731	517	72	372	137	4.432	1.530	713	38.947
Andre krebsdyr		24	0	11	3	5	1	1.146	326	3	0	2.267
Muslinger		18	0	182	1	2	0	0	0	0	0	202
Andre bløddyr		44	0	283	22	43	19	0	0	0	180	970
D: Industrifisk m.v.		5.314	2.974	4.597	8	0	22	0	0	0	0	29.149

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.

2001		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												
E: Filet i alt	Fersk	183	0	1	1.166	5	2.430	9	0	1	11	3.918
	Frosset	393	27	611	1.033	3.489	61	1.958	223	0	41	8.676
Sild (inkl. skåret)	Fersk	0	0	0	18	0	2.203	0	0	0	0	2.221
	Frosset	0	0	0	0	3.363	2	0	0	0	0	3.393
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	12	0	8	225	22	0	0	0	0	0	278
Torsk	Fersk	41	0	0	587	0	0	0	0	0	0	633
	Frosset	23	0	7	326	0	0	1.627	0	0	0	2.034
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	1	0	4	0	0	0	135	0	0	0	308
Sej	Fersk	19	0	0	8	0	0	0	0	0	0	28
	Frosset	110	19	7	52	0	0	0	0	0	0	226
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	31	5	6	2	0	0	0	0	0	0	61
Anden fisk	Fersk	123	0	1	554	5	228	9	0	1	11	1.036
	Frosset	216	3	579	428	104	58	196	223	0	41	2.375
F: Saltet, tørret, røget		123	24	13	391	51	192	33	840	1	0	3.140
Torsk saltet		45	0	0	14	0	0	0	0	0	0	59
Torsk saltet / tørret		8	0	0	2	0	0	0	0	0	0	32
Anden fisk saltet / tørret		13	21	0	2	0	37	7	820	0	0	1.114
Røget laks		16	3	1	136	35	154	24	2	0	0	776
Røget ål		4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6
Røget andet		37	0	12	236	15	0	2	18	1	0	855
Tang og andre alger		0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	297
G: Tilberedt eller konserveret		3.103	81	1.077	2.304	197	291	561	1.444	981	120	12.679
Sild tilberedt		274	52	0	20	0	145	2	0	0	0	535
Sild konserveret		11	10	57	38	3	0	5	19	0	0	235
Makrel		8	0	0	0	0	1	56	143	0	0	472
Sardin		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaviar		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Anden rogn		3	0	2	11	15	0	2	14	1	0	125
Fiskefilet panerede		162	0	40	338	0	0	0	0	0	0	736
Færdigretter m.v.		841	9	17	1.055	2	0	2	1	0	0	2.099
Andre fiskevarer		370	2	244	70	15	33	13	2	0	52	1.277
Rejer		1.033	5	161	723	93	5	47	482	2	0	2.978
Muslinger		233	1	458	25	48	94	26	0	0	0	1.402
Andre krebs- og bløddyr		168	1	99	25	21	15	409	783	979	68	2.819
H: Fiskemel, olie m.v.		92.158	0	6.334	4.807	2.296	13.356	1.445	24.623	5.600	11.676	244.007
Fiskemel		47.469	0	4.748	4.806	2.296	13.170	1.434	18.656	5.548	11.674	185.024
Fiskeolie		44.542	0	147	2	0	76	3	5.967	52	1	51.172
Fiskeleverolie		35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
Fiske soluble		44	0	0	0	0	0	7	0	0	0	79
Fiskeaffald m.v.		68	0	1.439	0	0	110	0	0	0	0	7.697

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.

2001	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.											
Fisk og fiskeprodukter	762.737	16.039	304.310	371.357	70.310	207.012	177.710	596.393	109.824	166.336	3.926.909
Heraf ikke tilvirket:											
Konsum i alt (A+B+C)	260.500	10.194	236.027	60.083	12.781	108.066	71.021	333.617	34.106	106.031	1.804.165
Industrifisk m.v. (D)	7.520	3.032	5.895	341	0	1.134	0	16	0	0	34.143
Tilvirkede produkter:											
Konsum i alt (E+F+G)	145.101	2.814	39.075	288.938	45.798	32.405	99.233	157.980	44.920	4.823	1.042.488
Mel og olie m.v. (H)	349.615	0	23.313	21.995	11.731	65.407	7.456	104.780	30.797	55.483	1.046.113
A: Hel saltvandsfisk	132.133	8.984	5.938	25.487	1.906	75.427	2.409	161.212	1.154	72.439	691.107
Sild											
Fersk	48.248	75	0	0	0	14	0	0	0	0	48.921
Frosset	0	0	0	0	843	1.570	0	0	0	0	10.348
Fladfisk											
Fersk	246	0	1.950	4.355	375	1.029	923	745	0	10.005	20.097
Frosset	254	0	897	539	35	156	556	78.287	0	58.882	169.792
Torsk											
Fersk	1.851	0	0	3.953	0	253	0	0	0	0	6.331
Frosset	16.215	6.302	0	2.395	0	65.337	0	0	532	965	170.394
Kuller											
Fersk	231	0	0	0	0	0	0	0	0	0	254
Frosset	0	988	97	443	0	980	0	0	0	0	39.813
Sej											
Fersk	313	0	0	1.003	0	0	0	0	0	0	1.328
Frosset	563	0	0	0	0	0	0	0	0	0	563
Anden torskefisk											
Fersk	5.223	1.422	0	39	0	0	0	0	0	0	6.734
Frosset	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
Makrel											
Fersk	55.733	0	0	0	0	102	0	0	0	0	55.965
Frosset	24	0	1.301	25	0	1.630	583	44.125	623	1.248	70.531
Anden fisk											
Fersk	2.721	0	9	12.528	345	72	106	2.081	0	626	18.847
Frosset	495	196	1.685	206	309	4.285	240	35.973	0	713	71.175
I alt	114.567	1.498	1.959	21.879	719	1.470	1.029	2.826	0	10.631	158.477
Frosset	17.566	7.487	3.979	3.609	1.187	73.957	1.379	158.386	1.154	61.808	532.631
B: Ferskvandsfisk	10.844	107	31.827	16.766	3.321	24.685	1.844	23.801	1.255	2.822	143.145
Laks og ørred	7.230	0	31.747	12.856	3.321	24.119	1.354	22.020	1.255	1.934	130.240
Ål	0	0	0	0	0	566	0	0	0	0	1.211
Anden ferskvandsfisk	3.614	107	79	3.909	0	0	490	1.781	0	888	11.695
C: Krebs- og bløddyr	117.524	1.103	198.263	17.830	7.553	7.955	66.768	148.605	31.696	30.769	969.912
Hummer og jomfruhammer	5.992	47	1.910	6.492	1.260	196	579	1.130	0	0	29.538
Rejer	107.859	1.047	182.697	9.698	4.381	7.237	7.313	132.558	31.607	17.782	784.777
Andre krebsdyr	1.620	0	410	166	306	48	58.815	14.917	89	0	111.609
Muslinger	350	0	3.778	24	58	0	0	0	0	0	4.212
Andre bløddyr	1.704	9	9.468	1.450	1.548	474	61	0	0	12.987	39.776
D: Industrifisk m.v.	7.520	3.032	5.895	341	0	1.134	0	16	0	0	34.143

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.

2001		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.												
E: Filet i alt	Fersk	6.209	10	39	71.490	333	20.063	551	0	34	318	104.835
	Frosset	9.548	440	7.260	49.707	32.918	1.200	75.071	20.687	0	374	217.338
Sild (inkl. skåret)	Fersk	0	0	0	180	0	17.834	0	0	0	0	18.016
	Frosset	0	0	0	0	29.408	40	0	0	0	0	29.728
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	469	0	476	12.830	627	20	0	0	0	0	14.796
Torsk	Fersk	1.864	0	0	33.263	19	0	0	0	0	0	35.426
	Frosset	665	0	396	14.610	0	0	59.992	0	0	0	77.442
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	29	0	210	0	0	0	5.016	0	0	0	11.571
Sej	Fersk	393	0	0	219	0	0	0	0	0	0	636
	Frosset	1.951	171	105	1.821	0	0	0	0	0	0	4.776
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	509	108	217	36	0	0	0	0	0	0	1.244
Anden fisk	Fersk	3.952	10	39	37.829	314	2.230	551	0	34	318	50.758
	Frosset	5.924	161	5.856	20.410	2.882	1.140	10.063	20.687	0	374	77.782
F: Saltet, tørret, røget		9.215	496	1.137	31.953	4.122	6.745	1.920	74.958	42	0	194.541
Torsk saltet		1.460	0	0	738	0	0	0	0	0	0	2.198
Torsk saltet / tørret		522	0	0	136	0	0	0	0	0	0	1.373
Anden fisk saltet / tørret		2.140	295	15	55	0	568	225	72.971	0	0	79.007
Røget laks		1.351	202	85	13.036	2.957	6.078	1.314	163	0	0	60.376
Røget ål		503	0	0	61	0	0	0	0	0	0	801
Røget andet		3.239	0	1.038	17.903	1.165	16	135	1.488	42	0	47.719
Tang og andre alger		0	0	0	25	0	83	246	336	0	0	3.066
G: Tilberedt eller konserveret		120.130	1.867	30.639	135.788	8.425	4.397	21.691	62.335	44.844	4.131	525.774
Sild tilberedt		4.859	937	0	917	0	1.376	56	0	0	0	8.897
Sild konserveret		295	251	1.214	1.582	138	0	188	665	0	0	7.061
Makrel		218	0	0	0	0	19	1.610	3.928	0	0	13.124
Sardin		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaviar		49	0	0	36	0	0	0	0	0	0	167
Anden rogn		345	0	102	1.801	1.131	0	133	2.387	123	62	13.908
Fiskefilet panerede		5.254	0	780	13.513	0	0	0	0	0	0	24.683
Færdigretter m.v.		29.129	254	426	54.432	77	0	85	78	0	0	92.687
Andre fiskevarer		6.171	75	3.785	3.285	570	204	582	101	0	2.039	26.011
Rejer		61.131	308	8.832	57.830	4.367	258	1.627	19.710	103	0	179.755
Muslinger		5.687	13	12.105	611	1.285	1.960	624	0	0	0	34.888
Andre krebs- og bløddyr		6.993	28	3.395	1.781	856	579	16.786	35.465	44.617	2.030	124.591
H: Fiskemel, olie m.v.		349.615	0	23.313	21.995	11.731	65.407	7.456	104.780	30.797	55.483	1.046.113
Fiskemel		216.948	0	20.464	21.793	11.731	64.922	6.915	85.042	25.239	55.218	865.558
Fiskeolie		130.148	0	913	201	0	351	458	19.739	5.558	265	169.291
Fiskeleverolie		382	0	0	0	0	0	0	0	0	0	407
Fiske soluble		1.985	0	0	0	0	0	83	0	0	0	2.278
Fiskeaffald m.v.		153	0	1.936	0	0	134	0	0	0	0	8.580

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.

2001	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									
Fisk og fiskeprodukter	61.504	47.180	4.298	38.775	224.272	990	2.985	10.052	390.055
Heraf ikke tilvirket:									
Konsum i alt (A+B+C)	17.397	26.833	2.696	4.469	67.685	286	1.560	7.379	128.305
Industrifisk m.v. (D)	9.954	9.189	0	835	93.811	2	0	1	113.793
Tilvirkede produkter:									
Konsum i alt (E+F+G)	8.880	3.261	1.573	3.835	7.082	701	1.246	1.414	27.992
Mel og olie m.v. (H)	25.272	7.897	29	29.636	55.693	0	179	1.258	119.965
A: Hel saltvandsfisk	14.479	25.082	1.697	2.925	62.639	129	737	5.247	112.934
Sild									
Fersk	7.412	6.852	627	37	29.844	0	0	0	44.770
Frosset	20	0	0	80	124	0	0	0	224
Fladfisk									
Fersk	467	161	30	520	480	51	6	110	1.824
Frosset	455	1	0	44	12	0	268	1	780
Torsk									
Fersk	1.529	182	311	12	9.210	42	17	1.152	12.455
Frosset	13	362	0	0	0	0	143	0	518
Kuller									
Fersk	215	106	129	0	744	11	7	0	1.213
Frosset	0	0	0	0	1	0	0	0	1
Sej									
Fersk	3.182	588	191	0	1.089	0	1	0	5.052
Frosset	12	0	0	0	0	0	1	0	13
Anden torskefisk									
Fersk	40	22	8	0	148	5	2	1	226
Frosset	1	0	0	23	0	0	0	0	24
Makrel									
Fersk	2	12.661	1	2	1.433	0	152	235	14.484
Frosset	96	3.785	0	1.453	4	0	0	2.849	8.189
Anden fisk									
Fersk	852	113	330	142	19.469	19	75	896	21.896
Frosset	183	249	69	612	80	0	65	4	1.263
I alt									
Fersk	13.698	20.684	1.628	713	62.416	129	260	2.393	101.921
Frosset	781	4.397	70	2.212	222	0	477	2.854	11.013
B: Ferskvandsfisk	2.019	1.062	844	798	3.664	36	421	1.858	10.702
Laks og ørred	941	988	741	65	2.045	30	421	1.663	6.895
Ål	196	74	0	699	600	2	0	68	1.640
Anden ferskvandsfisk	882	0	103	34	1.019	3	0	126	2.167
C: Krebs- og bløddyr	899	689	154	746	1.382	122	402	274	4.669
Hummer og jomfruummer	28	156	22	3	1.180	39	16	214	1.656
Rejer	644	347	9	676	145	40	78	24	1.961
Andre krebsdyr	13	6	3	5	30	3	1	2	64
Muslinger	7	36	0	10	3	0	0	1	58
Andre bløddyr	207	144	120	53	25	40	307	33	929
D: Industrifisk m.v.	9.954	9.189	0	835	93.811	2	0	1	113.793

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.

2001		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										
E: Filet i alt	Fersk	2.505	21	237	1.681	1.237	351	13	71	6.115
	Frosset	2.558	611	479	1.080	555	200	183	131	5.796
Sild (inkl. skåret)	Fersk	2.139	0	0	1	0	0	0	0	2.140
	Frosset	187	43	0	55	3	0	0	37	325
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	6	0	0	326	6	0	0	2	341
Torsk	Fersk	8	0	36	5	872	4	12	13	950
	Frosset	365	69	58	42	250	0	0	24	807
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sej	Fersk	37	0	17	0	20	0	0	0	75
	Frosset	278	0	5	33	14	39	11	21	402
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	886	35	23	39	9	0	134	0	1.126
Anden fisk	Fersk	321	21	184	1.675	344	347	0	57	2.950
	Frosset	835	465	392	585	272	161	38	47	2.795
F: Saltet, tørret, røget		384	146	109	42	176	0	59	926	1.842
Torsk saltet		0	0	3	0	0	0	9	36	48
Torsk saltet / tørret		0	0	0	2	0	0	36	0	38
Anden fisk saltet / tørret		49	4	103	0	154	0	14	748	1.072
Røget laks		290	91	0	13	9	0	0	135	539
Røget ål		44	0	0	25	11	0	0	0	81
Røget andet		1	0	1	2	1	0	0	6	11
Tang og andre alger		0	51	2	0	0	0	0	0	54
G: Tilberedt eller konserveret		3.434	2.482	749	1.032	5.115	149	991	286	14.239
Sild tilberedt		61	0	0	41	802	0	0	0	904
Sild konserveret		375	0	0	3	2.196	0	0	0	2.574
Makrel		136	1.487	1	0	0	0	0	0	1.625
Sardin		0	71	1	0	0	0	86	0	158
Kaviar		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anden rogn		25	0	28	0	571	0	0	0	625
Fiskefilet panerede		53	0	1	569	223	0	0	1	846
Færdigretter m.v.		678	1	0	0	99	0	0	0	779
Andre fiskevarer		1.087	94	302	61	1.063	68	114	31	2.820
Rejer		844	612	10	256	94	27	190	10	2.040
Muslinger		155	192	332	84	11	3	163	116	1.057
Andre krebs- og bløddyr		20	24	75	18	56	52	437	129	810
H: Fiskemel, olie m.v.		25.272	7.897	29	29.636	55.693		179	1.258	119.965
Fiskemel		16.229	5.739	12	1.720	2.579	0	0	1.017	27.296
Fiskeolie		746	11	1	499	3.621	0	0	0	4.878
Fiskeleverolie		2	1	0	0	0	0	3	0	6
Fiske soluble		0	5	0	3	1	0	0	0	9
Fiskeaffald m.v.		8.295	2.141	16	27.414	49.492	0	176	241	87.775

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.

2001	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.									
Fisk og fiskeprodukter	491.408	356.075	101.403	261.804	836.732	38.825	67.235	157.504	2.310.985
Heraf ikke tilvirket:									
Konsum i alt (A+B+C)	191.040	237.032	52.066	111.954	509.516	12.771	34.104	112.159	1.260.642
Industrifisk m.v. (D)	2.286	6.100	0	1.320	76.000	8	0	1	85.715
Tilvirkede produkter:									
Konsum i alt (E+F+G)	216.499	83.131	49.124	126.670	206.507	26.046	32.777	39.159	779.912
Mel og olie m.v. (H)	81.583	29.813	213	21.860	44.710	0	354	6.184	184.717
A: Hel saltvandsfisk	108.447	152.738	23.010	39.033	310.844	2.958	16.356	48.972	702.358
Sild									
Fersk	17.754	28.872	1.827	205	107.776	1	0	0	156.435
Frosset	131	0	0	415	127	0	0	0	673
Fladfisk									
Fersk	4.941	6.126	782	7.502	9.307	1.105	187	1.645	31.595
Frosset	12.526	44	40	1.858	415	0	5.172	24	20.080
Torsk									
Fersk	24.224	3.689	7.295	316	131.467	868	335	13.441	181.634
Frosset	213	6.874	0	0	0	0	2.179	0	9.266
Kuller									
Fersk	2.249	1.352	1.611	5	9.592	110	174	0	15.092
Frosset	0	0	0	0	8	0	0	0	8
Sej									
Fersk	21.189	4.480	1.182	0	9.289	0	15	0	36.155
Frosset	122	0	0	0	0	0	30	0	153
Anden torskefisk									
Fersk	719	342	126	0	3.184	105	57	15	4.548
Frosset	22	0	0	57	2	0	0	0	81
Makrel									
Fersk	21	78.303	10	17	9.468	2	851	2.037	90.709
Frosset	644	18.541	0	9.590	34	0	0	14.809	43.619
Anden fisk									
Fersk	20.079	1.688	8.420	9.498	28.702	767	5.669	16.825	91.649
Frosset	3.613	2.429	1.718	9.569	1.473	0	1.686	175	20.663
I alt									
Fersk	91.176	124.851	21.251	17.543	308.785	2.958	7.290	33.963	607.817
Frosset	17.271	27.888	1.758	21.489	2.059	0	9.067	15.008	94.541
B: Ferskvandsfisk	44.768	28.959	19.012	43.263	107.844	936	8.234	43.563	296.579
Laks og ørred	20.635	18.832	15.969	1.310	52.072	740	8.234	36.544	154.336
Ål	10.625	10.055	6	40.635	28.907	124	0	3.168	93.519
Anden ferskvandsfisk	13.507	72	3.037	1.319	26.865	73	0	3.851	48.724
C: Krebs- og bløddyr	37.825	55.334	10.044	29.659	90.828	8.876	9.514	19.624	261.704
Hummer og jomfruummer	1.977	14.422	3.494	381	83.971	4.181	1.357	17.317	127.102
Rejer	29.794	26.821	1.089	27.441	5.343	3.138	1.559	1.302	96.487
Andre krebsdyr	981	553	177	661	906	120	129	109	3.636
Muslinger	57	1.265	13	231	48	0	0	31	1.646
Andre bløddyr	5.015	12.273	5.270	944	559	1.438	6.469	864	32.833
D: Industrifisk m.v.	2.286	6.100	0	1.320	76.000	8	0	1	85.715

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.

2001		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.										
E: Filet i alt	Fersk	31.702	867	10.479	65.946	54.658	14.538	590	3.056	181.836
	Frosset	65.064	10.826	15.710	31.651	16.762	6.016	4.942	2.867	153.839
Sild (inkl. skåret)	Fersk	20.018	0	0	15	1	0	0	0	20.035
	Frosset	1.991	358	0	907	45	0	0	228	3.529
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	139	0	0	10.739	296	0	0	59	11.232
Torsk	Fersk	366	7	1.670	219	38.586	191	566	604	42.209
	Frosset	14.941	1.684	2.170	737	2.575	0	0	957	23.064
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	0	0	7	0	0	0	0	7
Sej	Fersk	751	0	339	1	386	9	2	1	1.489
	Frosset	2.991	0	102	733	388	189	228	415	5.047
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	14.973	989	690	984	194	0	3.224	3	21.057
Anden fisk	Fersk	10.567	860	8.471	65.711	15.684	14.338	21	2.450	118.103
	Frosset	30.030	7.794	12.747	17.543	13.264	5.827	1.489	1.206	89.901
F: Saltet, tørret, røget		19.860	4.526	1.513	3.871	4.851	42	1.926	22.033	58.622
Torsk saltet		0	0	89	0	0	0	396	1.636	2.121
Torsk saltet / tørret		0	0	0	54	12	0	1.062	7	1.135
Anden fisk saltet / tørret		2.018	103	1.361	0	3.132	0	456	9.564	16.635
Røget laks		14.043	3.738	4	1.342	689	31	6	10.412	30.265
Røget ål		3.671	0	0	2.362	934	0	0	0	6.967
Røget andet		112	5	39	111	83	11	7	413	780
Tang og andre alger		16	680	21	2	0	0	0	0	719
G: Tilberedt eller konserveret		99.872	66.912	21.421	25.202	130.236	5.450	25.319	11.203	385.615
Sild tilberedt		763	8	0	434	13.871	0	0	0	15.075
Sild konserveret		9.271	0	0	65	37.997	0	0	0	47.333
Makrel		3.865	30.471	21	0	13	0	0	0	34.371
Sardin		0	1.489	41	0	0	0	1.675	0	3.205
Kaviar		12	0	0	0	0	0	0	0	12
Anden rogn		1.728	0	2.495	0	32.698	2	0	39	36.962
Fiskefilet panerede		1.049	0	82	7.668	6.169	0	0	14	14.982
Færdigretter m.v.		15.694	55	0	10	3.210	0	0	0	18.969
Andre fiskevarer		20.195	1.908	6.760	1.585	28.348	1.614	3.165	1.031	64.607
Rejer		43.206	26.731	605	13.462	5.236	1.383	8.939	723	100.284
Muslinger		3.521	4.779	6.775	1.495	265	59	3.250	2.250	22.393
Andre krebs- og bløddyr		568	1.472	4.643	483	2.428	2.392	8.291	7.146	27.423
H: Fiskemel, olie m.v.		81.583	29.813	213	21.860	44.710		354	6.184	184.717
Fiskemel		68.003	24.883	127	6.520	11.138	0	0	5.662	116.334
Fiskeolie		11.112	2.221	31	5.317	9.478	0	0	0	28.159
Fiskeleverolie		73	243	0	0	0	0	31	29	376
Fiske soluble		0	68	0	38	80	0	0	0	186
Fiskeaffald m.v.		2.394	2.397	55	9.985	24.014	0	323	493	39.662

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.

2001	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											
Fisk og fiskeprodukter	67.796	119.831	99.956	301.349	45.962	53.915	9.181	3.370	11.516	29.602	796.096
Heraf ikke tilvirket:											
Konsum i alt (A+B+C)	47.292	44.606	2.087	136.469	43.173	2.280	5.242	1.084	5.962	23.348	317.340
Industrifisk m.v. (D)	0	17.583	964	103.151	133	48.156	1.393	0	191	20	172.902
Tilvirkede produkter:											
Konsum i alt (E+F+G)	20.402	15.175	7.778	8.321	2.509	3.454	2.546	2.285	569	6.234	99.120
Mel og olie m.v. (H)	102	42.467	89.126	53.409	148	24	0	1	4.794	0	206.734
A: Hel saltvandsfisk	8.959	12.372	1.188	85.516	40.883	2.216	3.993	0	3.249	149	161.615
Sild Fersk	0	2.600	0	58.625	0	0	0	0	0	0	61.225
Sild Frosset	0	0	0	127	0	0	0	0	18	0	145
Fladfisk Fersk	44	417	2	280	16	3	102	0	0	0	864
Fladfisk Frosset	7.333	260	1	2.040	3.498	0	7	0	52	117	13.327
Torsk Fersk	279	225	175	4.332	2.538	828	3.585	0	111	0	12.083
Torsk Frosset	18	0	9	408	30.334	0	0	0	2.980	0	34.698
Kuller Fersk	9	112	37	3.262	132	21	0	0	0	0	3.572
Kuller Frosset	0	0	0	474	3.506	0	0	0	0	0	3.980
Sej Fersk	954	4.084	11	9.599	26	598	0	0	0	0	15.271
Sej Frosset	0	7	0	283	18	0	0	0	0	0	307
Anden torskefisk Fersk	10	98	0	517	0	8	0	0	0	0	633
Anden torskefisk Frosset	0	1	0	1	89	0	0	0	66	0	157
Makrel Fersk	0	2.560	0	520	0	0	0	0	0	0	3.080
Makrel Frosset	0	0	0	51	0	0	0	0	0	0	51
Anden fisk Fersk	40	932	82	3.725	55	66	262	0	4	0	5.194
Anden fisk Frosset	273	1.077	871	1.272	670	692	37	0	19	32	7.026
I alt Fersk	1.335	11.028	306	80.860	2.768	1.524	3.949	0	114	0	101.924
I alt Frosset	7.624	1.344	881	4.656	38.116	692	44	0	3.135	149	59.691
B: Ferskvandsfisk	1	21.616	1	48.053	3	54	293	3	2.711	281	73.859
Laks og ørred	1	21.616	0	47.842	0	48	0	0	2.710	281	72.564
Ål	0	0	0	204	0	0	2	0	0	0	853
Anden ferskvandsfisk	0	0	1	7	3	5	291	3	1	0	441
C: Krebs- og bløddyr	38.333	10.618	898	2.900	2.286	10	956	1.081	2	22.919	81.867
Hummer og jomfruhummer	0	25	171	109	0	0	0	0	1	146	452
Rejer	35.076	10.395	727	2.647	1.686	10	956	158	0	22.703	75.235
Andre krebsdyr	2.711	0	0	3	0	0	0	0	1	0	3.140
Muslinger	0	0	0	123	0	0	0	0	0	0	131
Andre bløddyr	546	197	0	17	601	0	0	922	0	70	2.908
D: Industrifisk m.v.	0	17.583	964	103.151	133	48.156	1.393	0	191	20	172.902

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.

2001		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												
E: Filet i alt	Fersk	72	1.731	99	1.356	0	8	291	0	37	0	3.629
	Frosset	4.014	7.655	641	3.399	2.370	2.644	1.864	172	511	231	32.383
Sild (inkl. skåret)	Fersk	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0	26
	Frosset	0	0	0	580	0	0	0	0	0	115	696
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	0	0	5	0	1.031	3	0	0	0	1.043
Torsk	Fersk	0	30	14	233	0	0	0	0	0	0	278
	Frosset	40	363	97	816	893	1.537	1.695	0	0	1	5.599
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	12	131	0	6	2	0	0	0	0	0	151
Sej	Fersk	0	632	0	169	0	0	0	0	0	0	802
	Frosset	205	4.208	99	450	73	0	0	0	0	0	5.034
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	63	29	33	974	0	19	0	388	0	2.627
Anden fisk	Fersk	72	1.069	84	926	0	8	291	0	37	0	2.523
	Frosset	3.757	2.891	416	1.509	429	76	146	172	123	115	17.234
F: Saltet, tørret, røget		887	4.721	801	1.243	34	745	164	2	3	546	21.597
Torsk saltet		121	2.483	143	364	24	0	0	0	0	0	3.136
Torsk saltet / tørret		258	441	72	14	0	0	0	0	0	0	797
Anden fisk saltet / tørret		4	1.768	573	727	10	0	0	2	3	0	3.088
Røget laks		0	18	9	72	0	715	0	0	0	0	814
Røget ål		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Røget andet		504	11	0	4	0	30	0	0	0	0	552
Tang og andre alger		0	0	3	61	0	0	164	0	1	546	13.210
G: Tilberedt eller konserveret		15.429	1.068	6.237	2.323	104	57	228	2.111	18	5.457	41.511
Sild tilberedt		0	0	1.656	1.128	0	25	6	1	0	0	2.816
Sild konserveret		0	0	0	0	0	0	52	0	0	0	74
Makrel		0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	6
Sardin		0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3
Kaviar		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Anden rogn		0	0	250	55	0	0	0	0	6	164	494
Fiskefilet panerede		0	191	0	19	0	0	0	0	1	0	213
Færdigretter m.v.		0	0	0	81	0	0	0	115	3	0	219
Andre fiskevarer		0	83	100	79	0	32	170	1.785	0	23	6.964
Rejer		12.319	793	4.170	958	104	0	0	116	7	5.251	25.377
Muslinger		0	0	0	0	0	0	0	47	0	0	76
Andre krebs- og bløddyr		3.110	0	62	1	0	0	0	47	1	19	5.269
H: Fiskemel, olie m.v.		102	42.467	89.126	53.409	148	24	0	1	4.794	0	206.734
Fiskemel		102	11.511	60.244	16.608	0	24	0	0	0	0	102.148
Fiskeolie		0	0	7.403	7.592	141	0	0	1	4.794	0	22.934
Fiskeleverolie		0	0	2.062	672	0	0	0	0	0	0	2.735
Fiske soluble		0	0	0	2.002	0	0	0	0	0	0	2.003
Fiskeaffald m.v.		0	30.956	19.417	26.535	7	0	0	0	0	0	76.915

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.

2001	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.											
Fisk og fiskeprodukter	1.730.882	1.426.603	595.052	2.317.307	835.004	178.371	148.805	82.852	160.495	607.717	8.972.284
Heraf ikke tilvirket:											
Konsum i alt (A+B+C)	924.084	815.319	43.809	1.836.516	768.977	37.726	69.542	32.113	120.650	355.702	5.209.798
Industrifisk m.v. (D)	0	11.854	1.425	90.980	315	30.937	822	0	134	121	143.894
Tilvirkede produkter:											
Konsum i alt (E+F+G)	806.477	520.360	212.690	273.151	65.284	109.565	78.442	50.725	16.788	251.893	2.989.985
Mel og olie m.v. (H)	321	79.070	337.128	116.660	428	143	0	14	22.923	0	628.607
A: Hel saltvandsfisk	185.650	156.069	16.333	633.829	707.995	36.078	46.205	47	80.707	5.544	1.932.764
Sild											
Fersk	0	12.359	0	242.474	0	0	0	0	0	0	254.833
Frosset	0	0	0	765	0	0	0	0	85	0	850
Fladfisk											
Fersk	1.163	11.319	75	7.859	364	74	267	0	0	0	21.220
Frosset	170.080	6.903	77	51.557	71.901	0	157	0	2.264	3.011	306.674
Torsk											
Fersk	4.337	4.018	3.163	91.027	45.249	9.340	40.911	0	2.671	0	200.945
Frosset	299	0	173	8.181	527.154	0	0	0	70.077	0	625.978
Kuller											
Fersk	124	1.996	559	52.094	2.233	276	0	0	0	0	57.282
Frosset	0	0	0	5.146	51.184	0	0	0	0	0	56.330
Sej											
Fersk	5.866	25.684	55	63.537	208	3.820	0	0	0	0	99.170
Frosset	0	106	0	2.520	176	0	0	0	0	0	2.802
Anden torskefisk											
Fersk	149	1.293	0	10.153	0	129	0	0	0	0	11.724
Frosset	0	12	0	18	841	0	0	0	726	0	1.598
Makrel											
Fersk	0	17.400	0	5.402	0	0	0	0	0	0	22.802
Frosset	0	0	0	391	0	0	0	0	0	0	391
Anden fisk											
Fersk	636	55.542	2.109	75.765	703	1.238	3.988	47	676	58	145.071
Frosset	2.996	19.437	10.122	16.939	7.981	21.201	882	0	4.208	2.476	125.094
I alt											
Fersk	12.275	129.610	5.961	548.312	48.758	14.877	45.166	47	3.347	58	813.048
Frosset	173.375	26.459	10.372	85.518	659.238	21.201	1.040	0	77.360	5.486	1.119.717
B: Ferskvandsfisk	16	461.118	59	1.136.027	54	1.471	8.527	736	39.668	3.968	1.699.904
Laks og ørred	16	461.118	28	1.126.049	0	1.312	0	0	39.511	3.968	1.633.010
Ål	0	0	0	9.829	0	0	124	0	0	0	44.067
Anden ferskvandsfisk	0	0	31	149	54	159	8.403	736	157	0	22.827
C: Krebs- og bløddyr	738.418	198.132	27.416	66.659	60.928	177	14.809	31.330	275	346.191	1.577.129
Hummer og jomfruhummer	0	1.924	10.920	7.677	0	0	0	0	97	16.421	37.099
Rejer	578.644	183.015	16.496	57.764	14.910	177	14.809	12.381	0	324.951	1.271.849
Andre krebsdyr	113.090	0	0	379	0	0	0	0	115	0	128.628
Muslinger	0	0	0	241	0	0	0	0	0	0	467
Andre bløddyr	46.684	13.193	0	599	46.018	0	0	18.949	63	4.819	139.086
D: Industrifisk m.v.	0	11.854	1.425	90.980	315	30.937	822	0	134	121	143.894

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.

2001		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.												
E: Filet i alt	Fersk	1.928	66.100	3.938	57.849	22	175	14.737	0	1.573	0	147.195
	Frosset	115.832	222.615	20.841	113.174	59.951	66.882	59.260	4.348	10.628	4.348	931.709
Sild (inkl. skåret)	Fersk	0	0	0	223	0	0	0	0	0	0	223
	Frosset	0	0	0	5.410	0	0	0	0	0	814	6.225
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	0	0	80	0	20.495	48	0	0	0	20.715
Torsk	Fersk	0	1.633	622	13.310	0	0	0	0	0	0	15.583
	Frosset	1.268	12.628	2.858	24.993	27.761	44.309	54.324	0	0	29	171.889
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	492	1.506	0	80	13	0	0	0	0	0	2.091
Sej	Fersk	0	12.529	0	2.993	0	0	0	0	0	0	15.523
	Frosset	3.371	67.486	1.844	7.877	1.048	0	0	0	0	0	81.626
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	1.867	899	618	15.924	0	293	0	6.301	0	43.656
Anden fisk	Fersk	1.928	51.938	3.316	41.323	22	175	14.737	0	1.573	0	115.867
	Frosset	110.701	139.128	15.241	74.115	15.205	2.078	4.595	4.348	4.327	3.504	605.507
F: Saltet, tørret, røget		49.234	193.513	17.836	31.181	927	41.855	969	64	2.488	6.495	445.764
Torsk saltet		2.238	110.622	6.809	14.514	781	0	0	0	0	0	134.964
Torsk saltet / tørret		5.390	29.283	2.168	592	0	0	0	0	0	0	37.962
Anden fisk saltet / tørret		117	52.639	7.925	10.467	146	0	0	64	2.422	0	73.867
Røget laks		0	404	916	5.177	0	40.562	0	0	0	0	47.089
Røget ål		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Røget andet		41.489	566	0	334	0	1.293	0	0	0	0	43.877
Tang og andre alger		0	0	18	97	0	0	969	0	66	6.495	108.005
G: Tilberedt eller konserveret		639.483	38.131	170.075	70.947	4.384	654	3.476	46.313	2.099	241.050	1.465.317
Sild tilberedt		0	0	17.029	16.832	0	123	63	18	0	0	34.069
Sild konserveret		0	0	0	0	0	0	617	0	0	0	1.277
Makrel		0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	214
Sardin		0	0	0	45	0	0	0	0	0	0	150
Kaviar		0	0	0	0	146	0	0	0	0	0	276
Anden rogn		0	0	8.024	2.516	0	0	0	0	1.372	8.583	21.756
Fiskefilet panerede		31	5.058	0	405	0	0	0	0	27	0	5.594
Færdigretter m.v.		0	0	0	1.961	0	0	0	1.952	44	0	4.605
Andre fiskevarer		0	2.019	2.166	4.144	0	531	2.796	33.156	37	609	125.260
Rejer		489.127	31.054	141.322	45.012	4.238	0	0	8.546	535	230.752	1.037.193
Muslinger		0	0	0	0	0	0	0	766	0	0	1.688
Andre krebs- og bløddyr		150.326	0	1.535	32	0	0	0	1.858	84	1.107	233.235
H: Fiskemel, olie m.v.		321	79.070	337.128	116.660	428	143	0	14	22.923	0	628.607
Fiskemel		321	57.750	284.349	75.054	0	120	0	0	0	0	474.374
Fiskeolie		0	0	24.778	21.593	388	0	0	14	22.891	0	84.695
Fiskeleverolie		0	0	10.877	5.920	0	0	0	0	0	0	16.857
Fiske soluble		0	0	0	2.090	0	23	0	0	33	0	2.191
Fiskeaffald m.v.		0	21.320	17.125	12.004	40	0	0	0	0	0	50.489

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 1992-2001. Tabellerne bygger grundlæggende på samme data som kapitlerne 1, 2, 3, 5 og 6, hvorfor der henvises til tekstafsnitene i disse kapitler.

Fartøjer

Den statistiske afgrænsning af fiskerflåden er ændret fra 1992 og igen fra 1995. Statistikken for 1992, 1993 og 1994 medtager alle erhvervsfiskerfartøjer på 6 meters længde og derover. Fra 1995 indgår samtlige erhvervsfiskerfartøjer.

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.

En omlægning af indsamlingsmetoden for EU-handelen i 1993 fører til et *databrud* inden for udenrigshandelsstatistikken. Det tilrådes derfor, at sammenligninger med statistikken fra før 1993 sker med varsomhed.

Erhvervsbeskæftigelsesstatistik

I forhold til Fiskeristatistisk Årbog 2000 er tabel 7.30 tilføjet. Tabellen indeholder oplysninger om udviklingen i erhvervsbeskæftigelsen pr. ultimo november i fiskeriet i perioden 1992-2000. Der henvises til tekstafsnittet i kapital 5.

7. Decennium statistiscs

This chapter contains tables for the 10-year period 1992 to 2001. 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 1992, 1993, and 1994 all commercial fishing vessels with an over-all length of 6 metres or more have been included in the tables. From 1995 all commercial fishing vessels are included in the tables.

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.

Due to a new scheme of collecting data in 1993 a break in the statistical series on external trade was caused. It is therefore recommended that comparisons with the statistics from before 1993 are done with caution.

Establishment-related employment statistics (ERE)

Table 7.30 has been introduced to the Yearbook of Fisheries Statistics 2001. The table shows the development in employment by the end of November 1992-2000. For further information c.f. text in chapter 5.

Tabel 7.1:

Danske fiskerfartøjer fordelt på tonnage-grupper.
Danish fishing vessels by tonnage-classes.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Tonnagegrupper:	Antal fartøjer / number of vessels										Indeks (1995 = 100)
- 4,9 BT/BRT	915	896	976	3.010	2.760	2.662	2.504	2.467	2.410	2.328	77
5- 9,9 -	853	832	808	788	757	701	673	578	556	543	69
10- 14,9 -	303	294	280	266	253	227	224	189	183	182	68
15- 19,9 -	650	580	557	541	520	476	458	387	384	358	66
20- 49,9 -	389	303	281	270	242	223	221	299	297	308	114
50- 99,9 -	130	112	106	98	92	86	86	90	94	99	101
100- 149,9 -	90	75	54	47	37	31	28	30	33	34	72
150- 199,9 -	61	49	43	41	34	30	32	35	32	31	76
200- 249,9 -	22	16	23	30	39	39	40	41	44	41	137
250- 499,9 -	57	60	76	76	80	88	88	88	90	88	116
500- 999,9 -	12	12	14	14	15	14	15	16	16	15	107
1000 -	3	2	2	2	2	4	4	3	5	5	250
I alt	3.485	3.231	3.220	5.183	4.831	4.581	4.373	4.223	4.144	4.032	78
Tonnagegrupper:	Samlet tonnage / total tonnage										Indeks (1995 = 100)
- 4,9 BT/BRT	3.110	3.031	3.207	4.503	4.217	4.032	3.806	3.873	3.786	3.671	82
5- 9,9 -	6.148	5.985	5.811	5.642	5.424	5.009	4.794	4.071	3.911	3.810	68
10- 14,9 -	3.824	3.711	3.531	3.349	3.181	2.847	2.806	2.351	2.277	2.268	68
15- 19,9 -	12.335	10.998	10.572	10.258	9.864	9.030	8.691	7.265	7.200	6.702	65
20- 49,9 -	15.493	12.106	11.209	10.799	9.718	8.959	8.893	10.675	10.623	10.884	101
50- 99,9 -	9.161	7.814	7.282	6.666	6.254	5.730	5.729	5.947	6.228	6.671	100
100- 149,9 -	12.349	10.265	7.118	6.051	4.617	3.680	3.309	3.571	3.935	4.069	67
150- 199,9 -	10.680	8.554	7.459	7.197	5.977	5.244	5.577	6.119	5.601	5.444	76
200- 249,9 -	4.894	3.583	5.024	6.618	8.655	8.594	8.943	9.240	9.967	9.294	140
250- 499,9 -	19.170	20.474	25.479	25.726	27.476	30.198	30.412	30.679	31.101	30.434	118
500- 999,9 -	8.096	8.509	9.877	9.743	10.279	9.480	10.104	10.806	10.806	10.270	105
1000 -	5.201	2.111	2.111	2.111	2.111	5.384	5.384	4.289	6.753	6.753	320
I alt	110.463	97.141	98.680	98.664	97.772	98.188	98.450	98.886	102.189	100.271	102
Tonnagegrupper:	Maskinkraft i kilowatt / enginepower in kilowatt										Indeks (1995 = 100)
- 4,9 BT/BRT	27.059	26.183	26.921	47.918	45.389	43.753	41.906	42.819	42.626	42.046	88
5- 9,9 -	43.367	42.596	42.119	41.479	40.370	37.919	37.022	34.065	33.620	33.242	80
10- 14,9 -	27.570	27.242	26.172	25.163	24.468	22.307	22.357	19.057	19.105	19.054	76
15- 19,9 -	97.892	88.153	85.634	82.882	80.170	74.581	72.361	60.522	59.856	55.678	67
20- 49,9 -	79.954	63.432	59.599	57.849	53.862	49.628	48.923	61.351	60.755	61.650	107
50- 99,9 -	42.683	35.980	33.717	31.080	28.948	26.178	26.124	26.556	27.961	29.125	94
100- 149,9 -	45.547	38.209	26.457	22.384	16.881	13.170	11.573	11.941	13.059	13.150	59
150- 199,9 -	34.469	27.459	23.861	22.253	18.470	16.371	17.164	18.881	17.301	16.923	76
200- 249,9 -	15.259	11.445	13.546	16.985	22.175	22.467	23.075	23.738	26.111	24.105	142
250- 499,9 -	45.436	47.568	57.395	57.137	58.657	63.740	63.641	63.815	64.727	63.489	111
500- 999,9 -	15.140	15.140	17.258	18.040	19.441	17.732	18.461	20.144	20.144	18.743	104
1000 -	6.628	3.627	3.627	3.627	3.627	9.134	9.153	7.482	10.742	10.742	296
I alt	481.004	427.034	416.306	426.797	412.458	396.980	391.760	390.371	396.007	387.947	91

Anm.: Data for hvert år pr. 31/12. Fra 1992 til 1994 indgår kun erhvervsfiskerfartøjer med en overalt længde på 6 meter og derover. Fra 1995 indgår alle erhvervsfiskerfartøjer. Tonnage i BT/BRT.
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Data for all years per 31/12. From 1992 to 1994 vessels with a length over-all of 6 meters or more are included. From 1995 all vessels are included. Tonnage in GT/GRT.
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.2: Danske fiskerfartøjer fordelt på distrikter.
Danish fishing vessels by district.

Distrikt:	Antal fartøjer / number of vessels										Indeks (1995 = 100)	
	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001		
E	Esbjerg	181	149	129	153	136	124	121	120	118	109	71
FN+LN	Frederikshavn	267	243	234	295	274	256	247	244	244	249	84
HV	Haderslev	38	36	42	72	63	57	59	58	58	46	64
H	Helsingør	146	136	130	179	179	167	160	161	159	163	91
HG	Hirtshals	197	182	177	198	178	170	162	154	162	164	83
L+SK	Holstebro	412	378	361	520	486	452	435	424	404	386	74
RI	Hvide Sande	285	264	261	432	426	414	390	374	355	339	78
KA+HK	Kalundborg	99	96	97	220	197	181	169	159	151	152	69
KR	Korsør	71	73	84	153	147	150	149	140	138	134	88
K	København	97	92	84	95	89	86	81	76	77	77	81
KE	Køge	64	62	69	132	121	116	109	101	101	101	77
NF+N	Nykøbing F.	121	116	120	341	315	302	297	280	272	274	80
ND	Næstved	123	127	148	365	341	339	331	320	309	308	84
O+NG+MT+MI	Odense	72	72	79	165	150	144	131	124	126	116	70
RS	Randers	16	16	28	63	62	68	66	64	64	63	100
R+SE	Rønne	296	249	244	318	268	245	226	217	218	215	68
S	Skagen	196	170	159	171	164	146	139	139	143	142	83
SG+RU+M	Svendborg	194	185	191	422	365	338	321	305	306	290	69
SØ+AA	Sønderborg	57	54	59	105	98	96	88	87	86	79	75
T+HM	Thisted	191	170	175	283	270	262	250	253	245	245	87
VE+FA+HO	Vejle	78	78	75	107	98	88	78	68	68	68	64
A	Ålborg	84	80	77	153	161	150	143	143	138	130	85
AS	Århus	200	203	197	241	243	230	221	212	202	182	76
Hele landet		3.485	3.231	3.220	5.183	4.831	4.581	4.373	4.223	4.144	4.032	78
Distrikt:	Samlet tonnage / total tonnage										Indeks (1995 = 100)	
	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001		
E	Esbjerg	25.485	23.164	22.835	22.619	22.254	22.097	21.963	22.247	22.749	21.265	94
FN+LN	Frederikshavn	5.891	4.911	4.493	4.285	4.263	4.011	4.066	4.169	4.220	4.487	105
HV	Haderslev	672	633	649	623	604	533	559	663	689	737	118
H	Helsingør	2.680	2.613	2.561	2.353	2.536	2.495	2.510	2.256	2.213	2.337	99
HG	Hirtshals	14.173	13.602	13.935	14.819	14.923	15.499	15.590	14.714	16.373	16.189	109
L+SK	Holstebro	17.506	17.033	18.172	18.692	17.899	18.247	18.465	19.087	20.347	18.901	101
RI	Hvide Sande	7.845	6.777	7.061	6.785	6.590	6.582	6.363	6.308	6.347	6.763	100
KA+HK	Kalundborg	1.025	980	942	981	949	844	810	776	766	686	70
KR	Korsør	601	606	600	649	625	654	655	615	587	584	90
K	København	769	742	659	625	576	563	537	499	504	498	80
KE	Køge	472	460	486	550	514	514	491	444	428	418	76
NF+N	Nykøbing F.	860	816	798	937	919	834	871	836	836	925	99
ND	Næstved	1.322	1.207	1.297	1.474	1.413	1.409	1.478	1.497	1.508	1.492	101
O+NG+MT+MI	Odense	796	842	861	928	1.021	972	951	886	1.005	973	105
RS	Randers	146	135	246	269	282	345	283	272	324	337	125
R+SE	Rønne	9.310	4.570	5.152	3.923	3.803	4.942	4.798	4.751	4.915	4.929	126
S	Skagen	9.178	7.332	7.011	7.070	7.696	7.280	7.625	7.807	7.368	7.294	103
SG+RU+M	Svendborg	1.871	1.794	1.732	1.835	1.754	1.611	1.564	1.562	1.645	1.600	87
SØ+AA	Sønderborg	413	383	402	427	482	486	433	461	498	481	113
T+HM	Thisted	5.465	4.624	5.078	5.093	5.074	4.980	5.329	6.091	5.992	6.474	127
VE+FA+HO	Vejle	616	614	572	592	546	497	441	418	420	421	71
A	Ålborg	779	676	604	667	669	610	601	597	601	596	89
AS	Århus	2.588	2.627	2.534	2.467	2.380	2.183	2.065	1.929	1.851	1.882	76
Hele landet		110.463	97.141	98.680	98.664	97.772	98.188	98.450	98.886	102.189	100.271	102

Anm.: Data for hvert år pr. 31/12. Fra 1992 til 1994 indgår kun erhvervsfiskerfartøjer med en overalt længde på 6 meter og derover. Fra 1995 indgår alle erhvervsfiskerfartøjer. Tonnage i BT/BRT.
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Data for all years per 31/12. From 1992 to 1994 vessels with a length over-all of 6 meters or more are included. From 1995 all vessels are included. Tonnage in GT/GRT.
Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.2: (fortsat)

Danske fiskerfartøjer fordelt på distrikter.
Danish fishing vessels by district.

Distrikt:		1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001 Indeks (1995 = 100)
		Maskinkraft i kilowatt / engine power in kilowatt										
E	Esbjerg	67.067	58.011	51.837	50.573	48.152	46.968	46.106	46.583	47.722	44.471	88
FN+LN	Frederikshavn	40.050	34.618	32.183	31.944	31.514	30.231	30.470	31.249	31.516	32.156	101
HV	Haderslev	4.106	3.914	3.989	3.709	3.723	3.291	3.552	3.849	4.005	3.703	100
H	Helsingør	14.688	13.622	13.403	12.647	13.558	12.545	13.032	12.293	12.238	12.964	103
HG	Hirtshals	48.071	43.729	43.141	45.077	43.762	43.249	42.661	41.702	44.997	44.197	98
L+SK	Holstebro	70.000	67.213	66.469	67.792	62.900	60.898	59.873	60.502	61.312	56.795	84
RI	Hvide Sande	42.538	37.103	38.331	37.675	35.202	33.228	31.123	30.044	29.936	30.007	80
KA+HK	Kalundborg	5.890	5.781	5.767	7.215	7.344	6.603	6.556	6.367	6.318	5.762	80
KR	Korsør	4.066	4.077	3.998	4.832	4.815	4.952	5.113	5.218	5.120	4.941	102
K	København	4.801	4.636	4.300	4.179	3.854	3.823	3.759	3.716	3.796	3.761	90
KE	Køge	2.728	2.645	2.589	3.157	3.038	3.044	3.008	2.761	2.764	2.695	85
NF+N	Nykøbing F.	5.755	5.529	5.333	7.855	7.777	7.375	7.697	7.708	7.776	8.538	109
ND	Næstved	8.878	8.238	8.923	10.959	10.844	10.956	11.530	11.741	12.039	12.254	112
O+NG+MT+MI	Odense	6.156	6.468	6.654	7.530	7.401	6.847	7.035	6.461	6.891	6.224	83
RS	Randers	1.042	801	1.421	1.641	1.844	2.218	2.016	1.893	1.976	2.331	142
R+SE	Rønne	39.414	27.993	28.068	26.336	25.301	26.158	24.571	24.581	24.616	24.219	92
S	Skagen	40.648	31.967	30.708	30.411	29.583	26.988	27.610	27.717	26.738	26.521	87
SG+RU+M	Svendborg	13.857	13.510	13.423	15.244	14.626	13.809	13.468	12.959	13.602	13.463	88
SØ+AA	Sønderborg	2.687	2.834	3.148	3.707	3.923	3.835	3.239	3.406	3.599	3.392	92
T+HM	Thisted	29.904	26.441	26.171	26.648	26.204	25.496	25.915	27.169	27.308	28.128	106
VE+FA+HO	Vejle	4.032	3.991	3.738	4.112	3.823	3.336	2.950	2.824	2.873	2.862	70
A	Ålborg	6.690	6.108	5.615	6.486	6.524	5.826	5.933	5.982	5.961	5.922	91
AS	Århus	17.936	17.805	17.097	17.068	16.746	15.304	14.543	13.646	12.904	12.641	74
Hele landet		481.004	427.034	416.306	426.797	412.458	396.980	391.760	390.371	396.007	387.947	91
Distrikt:		Antal besætningsmedlemmer / number of crew										Indeks (1995 = 100)
E	Esbjerg	659	538	471	481	435	407	400	408	404	378	79
FN+LN	Frederikshavn	513	459	427	476	452	426	416	409	405	412	87
HV	Haderslev	69	68	75	102	92	81	84	86	87	75	74
H	Helsingør	242	234	227	271	276	252	241	294	233	238	88
HG	Hirtshals	502	448	438	463	431	423	408	391	422	414	89
L+SK	Holstebro	1.087	983	946	1.086	1.013	940	916	871	859	812	75
RI	Hvide Sande	710	642	643	779	752	708	663	635	600	575	74
KA+HK	Kalundborg	141	137	135	259	230	213	197	187	178	172	66
KR	Korsør	99	98	105	174	167	170	169	160	156	151	87
K	København	132	124	115	124	113	108	102	96	97	96	77
KE	Køge	88	86	91	153	143	137	130	119	120	120	78
NF+N	Nykøbing F.	154	148	152	374	347	332	325	307	301	303	81
ND	Næstved	195	185	212	432	407	401	397	391	379	373	86
O+NG+MT+MI	Odense	112	113	121	207	195	186	175	164	170	157	76
RS	Randers	23	21	36	72	71	79	75	72	74	72	100
R+SE	Rønne	605	459	457	488	430	401	365	355	348	339	69
S	Skagen	446	373	353	362	349	307	304	296	299	285	79
SG+RU+M	Svendborg	285	271	273	501	437	404	387	363	371	354	71
SØ+AA	Sønderborg	74	71	75	122	115	112	101	100	99	88	72
T+HM	Thisted	434	387	390	491	477	451	437	450	431	439	89
VE+FA+HO	Vejle	100	94	90	123	112	101	90	80	79	79	64
A	Ålborg	146	137	130	205	209	190	182	180	170	164	80
AS	Århus	307	305	297	337	327	304	289	276	262	242	72
Hele landet		7.123	6.381	6.259	8.082	7.580	7.133	6.853	6.690	6.544	6.338	78

Anm.: Data for hvert år pr. 31/12. Fra 1992 til 1994 indgår kun erhvervsfiskerfartøjer med en overalt længde på 6 meter og derover. Fra 1995 indgår alle erhvervsfiskerfartøjer. Besætningen er inklusiv fartøjsfører.
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Data for all years per 31/12. From 1992 to 1994 vessels with a length over-all of 6 meters or more are included. From 1995 all vessels are included. Crew including the skipper.
Source: The Directorate of Fisheries.

Table 7.3: Danske fiskeres fangster 1992 - 2001 fordelt på farvande.
Danish nominal catch 1992 - 2001 by fishing area.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Farvandsområde:	Tons										Indeks (1992 = 100)
Nordsøen	1.349.758	1.058.149	1.230.460	1.375.713	961.211	1.104.668	987.242	907.468	1.044.428	1.015.602	75
Skagerrak	238.226	228.751	224.740	210.709	197.690	185.135	96.502	86.167	92.851	96.246	40
Kattegat	61.567	49.273	52.085	46.956	39.957	28.506	31.827	35.371	34.612	43.225	70
Ringkøbing og Nissum fjorde	847	958	945	963	1.515	1.123	281	505	348	518	61
Limfjorden	113.490	113.323	96.466	76.497	58.657	70.303	81.381	64.917	89.186	87.620	77
Bæltthavet og Vestlige Østersø	50.658	49.250	62.947	72.764	72.863	73.773	65.453	69.492	61.633	74.575	147
Øresund	6.210	4.635	3.542	4.413	9.598	6.881	16.399	10.328	8.420	8.864	143
Østlige Østersø	63.716	60.761	107.734	105.661	159.465	181.394	135.517	134.230	99.488	89.063	140
Isefjorden	202	178	338	63	83	42	37	124	876	2.652	*
Norskehavet	319	-	3.053	31.070	61.442	45.498	36.583	33.427	43.361	28.242	*
Svalbard og Barentshavet	2.204	124	404	-	50	-	-	3.519	-	1.899	86
Færøske farvande	4.655	4.761	5.575	4.746	3.104	2.128	2.121	4.017	10.225	12.776	274
Vest for Skotland	6.356	7.503	15.137	25.676	6.453	12.008	12.249	13.960	5.612	4.794	75
Den Engelske Kanal	34.541	31.957	66.549	36.640	21.941	7.799	6.553	4.900	4.146	15.076	44
Syd og vest for Irland	10.964	928	2.399	5.239	24.601	55.439	40.811	25.955	12.502	8.953	82
Biscayen	5.778	2.580	-	338	189	729	1.906	4.942	2.584	584	10
Ved Island og Østgrønland	159	213	985	820	61.840	49.920	41.679	5.406	22.674	19.609	*
Vestgrønlandske farvande	282	-	-	257	403	422	120	-	-	-	-
Andre farvande	2.820	514	245	189	0	694	437	1.018	930	93	3
Samtlige farvande	1.952.752	1.613.859	1.873.603	1.998.714	1.681.063	1.826.459	1.557.098	1.405.746	1.533.877	1.510.392	77
Farvandsområde:	1.000 kr.										Indeks (1992 = 100)
Nordsøen	1.774.996	1.413.498	1.557.237	1.626.925	1.419.714	1.702.289	1.744.284	1.603.177	1.642.460	1.796.533	101
Skagerrak	732.834	625.360	602.659	572.831	625.838	630.314	614.402	560.979	574.191	596.628	81
Kattegat	242.166	206.376	206.316	185.250	222.896	237.315	231.249	241.744	223.434	246.540	102
Ringkøbing og Nissum fjorde	6.036	5.527	5.834	5.737	9.470	10.445	3.184	3.192	2.377	4.113	68
Limfjorden	63.466	62.345	42.482	53.675	43.093	55.534	66.058	64.891	103.106	106.022	167
Bæltthavet og Vestlige Østersø	165.344	110.829	141.894	191.920	181.885	203.371	175.379	216.608	229.642	228.398	138
Øresund	51.874	31.178	32.753	39.063	46.735	49.075	56.999	54.559	45.736	51.711	100
Østlige Østersø	284.614	134.556	214.468	236.106	305.242	332.572	337.959	368.839	296.410	332.480	117
Isefjorden	4.870	3.620	4.118	1.806	2.229	1.466	1.272	1.656	2.752	8.154	167
Norskehavet	605	-	4.971	19.020	39.259	47.953	49.536	38.486	40.290	73.862	*
Svalbard og Barentshavet	2.044	1.041	2.277	-	319	-	-	1.706	-	5.854	286
Færøske farvande	8.087	9.463	11.434	10.700	12.260	11.268	15.302	3.842	10.662	9.445	117
Vest for Skotland	3.574	4.270	7.882	13.455	4.022	9.064	10.650	7.396	10.544	6.274	176
Den Engelske Kanal	24.410	20.659	40.563	22.028	14.081	6.085	7.194	3.428	2.922	12.101	50
Syd og vest for Irland	7.718	1.354	1.347	3.345	15.797	40.231	37.409	20.592	8.439	6.562	85
Biscayen	3.979	1.579	-	184	132	559	1.943	4.273	1.787	574	14
Ved Island og Østgrønland	7.653	9.358	20.835	24.589	59.623	62.172	71.596	53.049	69.562	71.636	936
Vestgrønlandske farvande	9.076	-	-	7.719	12.099	9.908	3.117	-	-	-	-
Andre farvande	96.430	10.373	7.348	5.678	0	378	8.341	5.557	697	3.106	3
Samtlige farvande	3.489.776	2.651.387	2.904.417	3.020.034	3.014.697	3.410.000	3.435.874	3.253.974	3.265.012	3.559.992	102

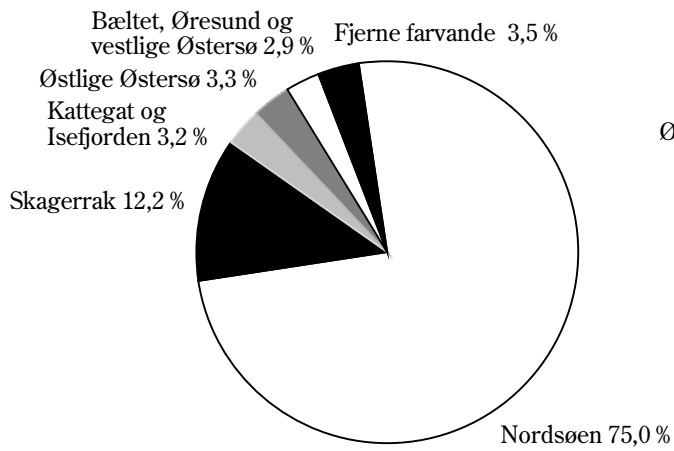
Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se tekststafsnittet angående opvejning. Andre farvande omfatter canadisk zone, ICES 6B og 9, se bilag 2. Den samlede værdi i 1997, 1998, 1999, 2000 og 2001 er ekskl. bonusudbetaling på hhv. 127 mill. kr., 145 mill. kr., 39 mill. kr., 35 mill. kr. og 53 mill. kr. 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 and 2001 is excl. bonus payments of 127 mill. DKK, 145 mill. DKK, 39 mill. DKK, 35 mill. DKK and 53 mill. DKK respectively, to the fishers that took part in the fishing of fish for reduction.
Source: The Directorate of Fisheries.

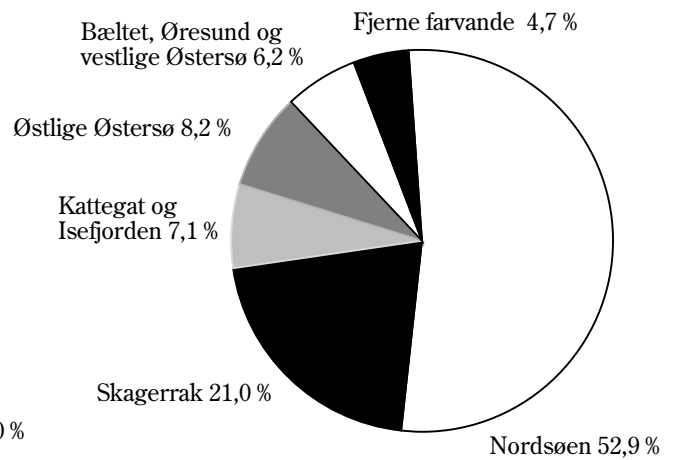
Figur 7.1

Danske fiskeres fangster fordelt på farvande

1992

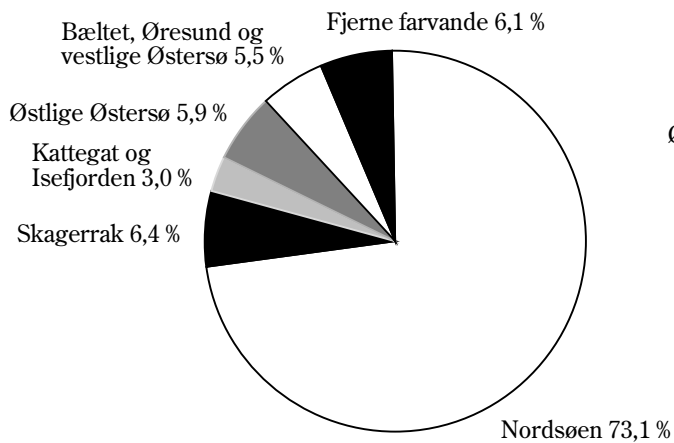


Samlet fangst 1.952.752 tons.

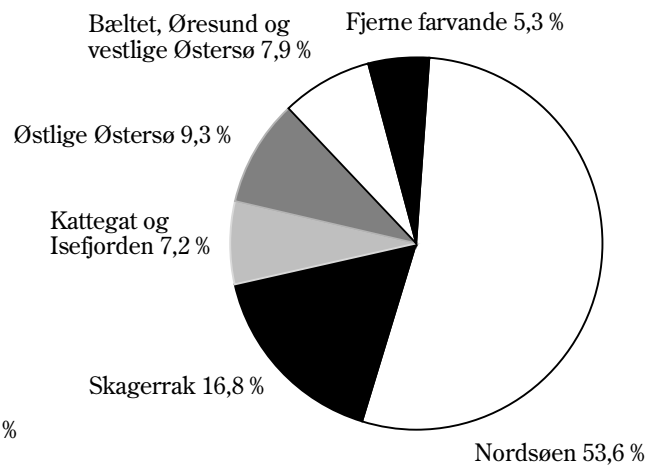


Samlet værdi 3.490 mill. kroner.

2001



Samlet fangst 1.510.392 tons.



Samlet værdi 3.560 mill. kroner.

Tabel 7.4: Danske fiskeres fangster fra samtlige farvande fordelt på arter.
Danish nominal catches from all fishing areas by species.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Fiskeart:	Tons										Indeks (1992 = 100)
Torsk	64.053	47.919	55.214	78.334	90.742	80.492	69.040	70.552	57.019	46.180	72
Kuller	5.292	5.200	4.768	4.479	5.050	5.228	5.786	3.130	2.708	4.001	76
Hvilling	2.469	2.126	1.410	789	391	195	144	175	327	326	13
Lyssej	2.031	2.294	1.301	1.036	1.049	638	565	480	490	358	18
Mørksej	4.833	4.314	4.331	4.395	4.708	4.516	3.972	4.501	3.536	3.592	74
Kulmule	3.371	3.179	2.129	1.488	868	790	698	846	812	1.043	31
Lange	1.199	1.237	950	790	868	970	822	837	741	910	76
Brosme	199	134	92	89	130	145	105	177	225	274	138
Blåhvilling	43.966	69.378	22.835	46.182	52.699	33.486	69.304	79.810	62.074	65.058	148
Sperling	266.933	190.071	166.928	262.650	162.943	153.047	63.676	57.441	150.040	62.913	24
Rødspætte	31.931	27.150	27.950	24.092	22.573	24.622	18.930	23.123	23.904	26.851	84
Skrubbe	2.702	4.031	3.586	4.235	5.469	5.378	4.727	3.529	4.605	6.066	224
Ising	3.669	3.957	5.066	4.484	3.951	3.211	2.649	2.514	2.115	2.300	63
Skærsing	1.069	835	864	897	999	1.565	1.907	2.116	2.340	2.049	192
Rødtunge	2.033	2.004	1.291	1.208	1.108	1.171	1.591	1.812	2.041	1.821	90
Tunge	2.722	3.091	3.073	3.040	2.083	1.478	1.056	1.433	1.808	1.324	49
Pighvarre	1.641	1.531	1.572	1.396	1.117	909	770	727	810	872	53
Slethvarre	235	337	363	281	220	150	188	244	238	163	70
Helleflynder	54	59	57	61	71	70	62	51	54	53	98
Sild	155.564	169.490	178.263	191.415	153.009	125.302	139.711	137.578	153.899	141.263	91
Brisling	99.353	136.887	240.233	258.043	226.135	284.489	270.438	282.299	276.878	256.546	258
Sardin	37.265	53.394	39.349	36.196	13.704	1.741	17.336	17.676	7.893	1.399	4
Guldlaks	3.566	2.343	1.108	1.061	1.347	1.318	748	1.420	1.039	907	25
Laks	660	583	745	560	519	491	487	389	412	434	66
Lodde	2.115	0	294	0	60.898	48.524	40.349	3.837	20.807	17.588	832
Hestemakrel	49.663	49.426	53.616	56.167	63.929	63.431	32.596	32.047	25.083	23.631	48
Havkat	955	569	392	248	192	220	272	298	294	223	23
Tobis	952.794	631.549	839.830	844.512	669.035	840.774	646.905	528.551	567.350	666.295	70
Makrel	37.429	42.032	46.735	36.758	26.300	24.055	27.417	29.705	31.642	31.370	84
Rødfisk	37	20	42	14	20	24	28	53	42	100	269
Knurhane	8.137	840	121	84	76	41	62	104	111	301	4
Kulso/stenbider	1.274	924	1.362	964	1.644	1.013	146	835	425	422	33
Hornfisk	652	755	641	664	708	995	647	571	714	558	86
Havtaske	2.350	1.863	1.974	1.350	1.838	2.041	1.873	1.858	1.725	1.917	82
Ål	1.348	1.024	1.141	843	700	758	557	687	600	635	47
Pighaj/sorthaj	800	486	211	146	142	196	126	131	146	156	20
Anden havfisk	4.675	3.183	15.376	3.976	1.751	2.698	4.844	3.035	2.559	2.822	60
Ferskvandsfisk	182	150	149	133	90	128	136	119	104	151	83
Dybvandshummer	2.635	2.942	3.178	3.608	4.176	4.283	4.983	5.455	5.084	4.813	183
Dybvandsrejer	8.439	5.203	4.300	8.459	9.090	8.749	8.100	4.880	5.721	5.331	63
Hesterejer	2.502	1.521	1.743	2.066	2.207	3.250	2.509	2.911	2.322	1.826	73
Andre rejer	226	248	592	195	144	182	123	141	151	141	62
Andre krebsdyr	488	283	6.374	795	347	248	349	230	250	291	60
Blåmusling	136.283	137.023	129.302	107.377	86.002	90.806	108.330	97.155	110.560	122.480	90
Andre bløddyr	2.961	2.274	2.753	3.152	21	2.644	2.034	281	2.175	2.636	89
I alt	1.952.752	1.613.859	1.873.603	1.998.714	1.681.063	1.826.459	1.557.098	1.405.746	1.533.877	1.510.392	77

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.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Fiskeart:	1.000 kr.										Indeks (1992 = 100)
Torsk	752.006	474.152	532.914	649.444	689.838	740.575	836.763	925.168	823.914	713.968	95
Kuller	42.895	31.871	28.691	24.121	27.360	31.537	47.246	29.526	26.958	40.158	94
Hvilling	10.115	7.809	5.340	3.120	1.367	829	600	724	1.507	1.684	17
Lyssej	25.846	22.766	14.719	10.833	12.074	7.994	8.876	7.184	8.094	6.228	24
Mørksej	25.084	18.642	17.929	20.452	20.678	21.829	25.227	23.505	19.151	21.928	87
Kulmule	81.340	65.005	50.589	31.722	17.137	14.540	15.489	18.485	16.097	21.326	26
Lange	11.236	8.228	6.931	5.491	5.617	6.655	6.936	7.995	7.857	10.624	95
Brosme	1.307	642	416	409	552	701	714	1.269	1.811	2.462	188
Blåhvilling	26.438	40.173	13.100	27.728	31.564	24.222	55.053	46.530	35.751	43.337	164
Sperling	154.682	103.423	84.825	142.054	95.778	112.334	55.216	33.983	99.029	46.738	30
Rødspætte	315.943	288.264	308.827	260.432	286.760	317.417	263.074	323.914	286.105	342.107	108
Skrubbe	11.228	12.881	14.845	15.648	21.956	24.888	20.404	15.689	19.044	25.649	228
Ising	21.498	22.084	33.753	31.386	32.836	25.516	17.537	16.177	16.847	18.921	88
Skærsing	17.437	11.721	15.024	13.700	14.808	23.371	26.290	33.935	39.357	36.566	210
Rødtunge	40.489	41.469	35.539	27.675	25.742	29.495	38.668	45.933	56.523	57.372	142
Tunge	141.151	146.829	146.476	139.894	123.821	111.987	76.265	84.765	106.308	95.945	68
Pighvarre	76.825	61.475	64.047	56.011	52.481	45.493	42.677	42.468	43.629	50.199	65
Slethvarre	7.442	7.036	10.424	8.626	8.256	6.414	7.212	10.756	10.400	7.534	101
Helleflynder	2.333	2.060	2.300	1.941	2.832	3.292	3.443	2.930	3.634	2.992	128
Sild	292.301	282.001	294.236	253.525	192.062	180.582	209.649	176.375	176.573	326.263	112
Brisling	66.056	80.438	139.628	150.939	146.713	228.659	276.094	192.379	182.744	202.379	306
Sardin	24.995	32.953	23.353	22.108	8.862	1.422	17.250	12.758	5.866	1.407	6
Guldlaks	11.848	6.209	2.857	3.163	3.841	3.972	2.355	5.097	2.953	2.945	25
Laks	15.346	9.655	14.227	11.984	8.167	8.036	9.056	7.864	9.083	9.927	65
Lodde	1.301	0	112	0	31.341	29.346	28.671	1.509	9.631	12.465	958
Hestemakrel	33.610	30.055	31.669	33.829	45.888	46.294	30.855	28.284	17.491	19.818	59
Havkat	16.941	9.167	7.743	4.874	4.256	4.824	6.316	6.967	6.732	5.957	35
Tobis	562.417	321.738	447.954	444.883	413.661	603.795	555.813	305.036	347.731	441.065	78
Makrel	71.265	81.135	86.112	97.112	138.586	160.518	121.850	110.887	148.028	197.861	278
Rødfisk	268	136	237	124	144	194	279	534	474	1.467	548
Knurhane	5.679	1.247	1.249	803	647	376	504	1.018	1.134	1.413	25
Kulso/stenbider	9.394	8.815	13.181	12.607	30.573	31.192	2.786	11.168	4.022	6.847	73
Hornfisk	3.218	3.046	2.478	2.271	2.716	3.519	2.430	2.507	2.642	2.470	77
Havtaske	65.620	46.000	48.797	31.511	41.927	49.331	52.767	60.224	63.817	71.289	109
Ål	60.517	46.818	56.494	47.783	39.634	40.818	29.459	31.918	26.825	31.495	52
Pighaj/sorthaj	6.305	3.324	1.584	1.008	991	1.454	1.001	989	1.529	1.494	24
Anden havfisk	9.744	7.940	14.938	8.984	6.808	7.594	9.821	9.033	8.988	9.456	97
Ferskvandsfisk	2.179	1.821	1.853	1.549	1.147	1.796	2.275	1.917	2.185	3.293	151
Dybvandshummer	149.215	118.429	139.944	155.141	181.946	216.203	263.899	340.179	324.913	337.999	227
Dybvandsrejer	180.759	75.028	70.096	132.139	140.534	127.726	135.618	103.187	122.256	110.589	61
Hesterejer	37.044	26.098	39.064	45.239	40.482	40.078	38.336	76.396	44.611	53.530	145
Andre rejer	2.971	2.541	4.158	2.301	2.463	2.243	2.579	2.476	2.955	3.074	103
Andre krebsdyr	4.003	3.921	7.665	4.201	4.860	5.714	4.856	4.523	5.149	6.423	160
Blåmusling	86.789	82.347	65.136	77.382	54.599	60.397	79.677	88.480	120.918	146.535	169
Andre bløddyr	4.696	3.994	2.961	3.886	389	4.832	3.992	1.333	3.746	6.792	145
I alt	3.489.776	2.651.387	2.904.417	3.020.034	3.014.697	3.410.000	3.435.874	3.253.974	3.265.012	3.559.992	102

Anm.: Værdi i førstehåndsomsætning, se tekst om værdiansættelsen. Den samlede værdi i 1997, 1998, 1999, 2000 og 2001 er ekskl. bonusudbetaling på hhv. 127 mill. kr., 145 mill. kr., 39 mill. kr., 35 mill. kr. og 53 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 and 2001 is excl. bonus payments of 127 mill. DKK, 145 mill. DKK, 39 mill. DKK, 35 mill. DKK, and 53 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.

Fiskeart:	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
	Tons										Indeks (1992 = 100)
Torsk	18.488	19.537	19.255	24.068	23.549	21.865	22.994	19.685	13.997	8.353	45
Kuller	1.478	3.580	3.212	2.902	2.520	2.722	2.608	2.104	1.670	2.407	163
Hvilling	1.384	1.418	553	369	189	103	46	58	104	105	8
Lyssej	799	1.166	636	532	366	272	265	288	291	157	20
Mørksej	2.916	3.143	3.138	3.413	2.256	2.997	2.573	3.509	2.674	2.405	82
Kulmule	1.823	1.993	1.351	953	528	512	479	688	562	684	38
Lange	882	893	707	568	643	807	715	734	638	783	89
Brosme	178	115	86	84	124	142	104	173	216	264	148
Blåhvilling	13.869	14.977	6.231	5.215	29.411	22.281	51.549	55.558	37.648	40.138	289
Sperling	177.920	145.524	128.246	170.243	99.238	108.752	45.411	45.132	133.490	45.754	26
Rødspætte	20.895	16.442	17.060	13.357	11.728	13.941	10.089	13.466	13.406	13.780	66
Skrubbe	21	1.175	138	121	157	69	65	62	58	50	243
Ising	697	1.013	1.307	1.306	1.479	1.399	1.024	1.101	785	839	120
Skærsing	466	382	461	383	434	489	476	486	517	745	160
Rødtunge	1.148	960	598	585	546	499	796	1.014	1.277	1.281	112
Tunge	1.350	1.658	1.803	1.673	1.017	688	525	827	1.066	770	57
Pighvarre	907	818	862	761	618	479	392	412	468	506	56
Slethvarre	78	117	109	55	64	39	58	91	93	67	86
Helleflynder	32	38	40	40	52	52	48	39	35	39	122
Sild	72.263	70.396	73.208	76.235	21.403	20.622	30.354	31.174	34.060	34.528	48
Brisling	31.407	74.973	135.346	147.654	80.007	111.201	134.480	152.034	197.225	166.939	532
Sardin	19.421	39.116	18.518	26.592	12.308	616	3.021	14.027	6.211	1.399	7
Guld laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	5
Lodde	-	0	-	0	-	-	0	-	-	-	..
Hestemakrel	24.371	29.332	11.945	26.665	18.493	671	5.029	7.921	8.458	2.380	10
Havkat	564	389	255	176	116	114	129	131	138	102	18
Tobis	901.407	581.063	754.276	819.676	621.138	760.845	636.303	517.316	550.640	646.891	72
Makrel	30.994	34.617	36.773	29.793	20.843	19.812	22.808	25.435	25.785	28.532	92
Rødfisk	22	14	13	13	20	24	28	52	41	96	436
Knurhane	8.114	821	108	65	53	25	33	77	73	266	3
Kulso/stenbider	9	26	27	18	196	48	6	22	8	29	309
Hornfisk	42	22	4	5	0	0	0	0	0	1	2
Havtaske	1.694	1.293	1.520	1.027	1.467	1.489	1.455	1.496	1.347	1.540	91
Ål	2	8	6	4	0	2	2	2	2	1	59
Pighaj/sorthaj	467	268	145	87	83	83	62	91	88	89	19
Anden havfisk	601	851	810	939	257	172	213	230	303	269	45
Ferskvandsfisk	0	1	1	3	2	1	1	4	2	6	*
Dybvandshummer	582	691	1.133	1.182	1.317	1.309	1.440	1.961	1.747	1.934	333
Dybvandsrejer	1.881	1.985	1.362	4.699	4.085	3.315	3.272	1.678	1.956	2.030	108
Hesterejer	2.502	1.521	1.742	2.066	2.207	3.250	2.509	2.908	2.320	1.824	73
Andre rejer	0	0	0	0	-	0	-	0	2	0	96
Andre krebsdyr	119	116	328	112	77	85	101	93	99	100	84
Blåmusling	5.041	3.498	4.398	8.931	2.213	263	3.774	5.121	2.771	4.907	97
Andre bløddyr	2.923	2.197	2.748	3.139	6	2.614	2.003	267	2.157	2.610	89
I alt	1.349.758	1.058.149	1.230.460	1.375.713	961.211	1.104.668	987.242	907.468	1.044.428	1.015.602	75

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.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Fiskeart:	Tons										Indeks (1992 = 100)
Torsk	11.187	11.994	11.921	15.888	14.573	12.159	12.339	8.682	7.684	5.901	53
Kuller	3.747	1.566	1.426	1.539	2.481	2.398	3.085	974	987	1.335	36
Hvilling	387	182	129	50	35	27	20	18	30	28	7
Lyssej	1.189	1.083	616	450	654	351	277	180	194	173	15
Mørksej	1.643	1.018	1.138	965	2.345	1.475	1.339	963	840	1.054	64
Kulmule	1.461	1.099	726	511	317	260	210	149	232	315	22
Lange	279	298	205	175	182	135	86	91	93	107	39
Brosme	20	19	6	4	5	2	1	4	8	10	49
Blåhvilling	26.436	53.772	15.823	39.908	22.701	8.641	7.863	6.099	4.849	1.929	7
Sperling	73.302	28.401	21.009	62.118	52.041	34.061	10.993	7.175	14.508	12.867	18
Rødspætte	8.514	9.125	8.783	8.468	7.304	7.306	6.132	6.473	6.681	9.045	106
Skrubbe	78	214	313	80	41	30	36	31	34	43	55
Ising	769	941	1.090	821	804	636	602	371	356	487	63
Skærsing	587	443	385	488	529	990	1.337	1.565	1.776	1.219	208
Rødtunge	594	690	423	447	345	466	530	549	595	388	65
Tunge	371	346	291	380	202	197	143	159	321	286	77
Pighvarre	185	197	211	173	101	126	81	73	125	172	93
Slethvarre	54	72	64	37	27	20	23	25	27	24	44
Helleflynder	21	19	14	19	18	17	13	11	18	13	63
Sild	33.848	46.036	43.473	35.970	28.655	18.743	23.255	21.797	23.476	25.335	75
Brisling	17.422	16.396	11.822	12.671	7.387	6.597	5.558	8.788	5.152	8.347	48
Sardin	-	-	28	-	-	-	-	35	-	-	..
Guld laks	3.566	2.343	1.108	1.056	1.347	1.318	748	1.420	1.028	907	25
Laks	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	28
Lodde	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hestemakrel	111	518	121	133	552	381	80	58	48	66	60
Havkat	324	135	94	57	48	77	110	125	123	77	24
Tobis	42.489	44.443	78.000	20.494	46.328	78.690	9.267	11.058	15.340	18.792	44
Makrel	874	865	1.800	409	1.312	1.627	2.228	2.727	1.887	1.801	206
Rødfisk	6	2	1	1	1	0	0	1	1	4	59
Knurhane	16	13	10	15	16	10	22	20	29	24	151
Kulso/stenbider	100	76	157	88	119	64	24	56	45	20	20
Hornfisk	2	1	3	0	0	0	5	2	3	0	1
Havtaske	636	541	435	304	362	540	411	357	372	354	56
Ål	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	43
Pighaj/sorthaj	267	173	55	45	47	82	57	35	54	60	22
Anden havfisk	3.002	1.689	13.815	2.310	1.270	2.331	4.473	2.557	2.047	2.325	77
Ferskvandsfisk	0	3	2	2	1	3	5	0	1	1	274
Dybvandshummer	1.149	1.488	1.292	1.569	1.768	1.687	2.053	2.072	1.877	1.415	123
Dybvandsrejer	3.250	2.446	1.962	2.433	3.595	3.587	2.904	1.373	1.893	1.177	36
Hesterejer	0	-	1	-	-	-	-	-	-	0	94
Andre rejer	0	-	0	0	3	0	0	-	-	-	-
Andre krebsdyr	303	101	5.985	630	170	90	186	88	107	144	48
Blåmusling	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
Andre bløddyr	36	2	1	2	1	6	8	6	7	2	6
I alt	238.226	228.751	224.740	210.709	197.690	185.135	96.502	86.167	92.851	96.246	40

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.

Fiskeart:	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
	Tons										Indeks (1992 = 100)
Torsk	3.811	4.447	3.941	3.762	4.040	3.881	4.207	3.995	3.286	2.749	72
Kuller	62	32	28	36	42	102	83	38	46	255	413
Hvilling	161	79	41	35	21	11	15	20	30	34	21
Lyssej	28	41	29	47	25	13	22	12	5	29	103
Mørksej	108	70	29	10	105	42	54	22	14	116	108
Kulmule	84	85	52	23	23	18	9	9	17	43	51
Lange	36	45	34	37	30	25	17	10	8	18	49
Brosme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	169
Blåhvilling	493	215	-	-	16	0	20	-	-	398	81
Sperling	10.563	8.807	2.667	5.858	5.488	685	87	19	37	752	7
Rødspætte	2.068	1.294	1.548	1.254	2.337	2.198	1.786	1.510	1.645	2.069	100
Skrubbe	375	459	553	323	388	337	601	527	576	629	168
Ising	640	718	827	661	587	354	340	290	292	265	41
Skærsing	16	10	12	25	34	85	93	63	47	85	527
Rødtunge	201	290	224	129	169	161	213	182	130	123	61
Tunge	854	987	869	850	786	558	366	430	401	236	28
Pighvarre	92	139	102	95	84	74	67	66	55	56	61
Slethvarre	69	112	127	87	67	62	84	101	85	49	70
Helleflynder	1	2	1	1	1	1	0	0	0	1	84
Sild	14.881	9.845	13.000	10.491	7.241	6.820	7.813	6.716	8.022	7.299	49
Brisling	15.359	13.472	18.338	16.452	14.182	8.724	12.501	18.708	16.647	25.432	166
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlaks	-	-	-	5	-	-	-	-	11	-	..
Laks	3	5	5	2	2	1	1	0	0	0	11
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hestemakrel	328	165	114	112	109	127	6	27	46	29	9
Havkat	60	37	28	15	26	26	31	42	32	43	71
Tobis	8.747	5.962	7.121	4.341	1.569	1.238	1.109	116	984	389	4
Makrel	394	240	486	467	336	449	289	360	210	233	59
Rødfisk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
Knurhane	6	6	3	4	6	5	7	6	9	9	144
Kulso/stenbider	679	466	765	533	717	531	66	355	190	143	21
Hornfisk	107	114	92	194	200	442	226	131	181	127	118
Havtaske	14	23	14	7	5	10	4	4	5	21	143
Ål	172	118	134	70	66	63	50	68	48	31	18
Pighaj/sorthaj	62	44	11	14	12	31	6	5	4	8	13
Anden havfisk	232	164	136	104	69	72	59	76	71	94	41
Ferskvandsfisk	11	8	3	4	2	11	15	3	2	1	12
Dybvandshummer	896	763	751	850	1.073	1.272	1.486	1.417	1.453	1.452	162
Dybvandsrejer	46	44	40	62	66	29	37	25	5	9	19
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	5	23	12	7	13	18	15	9	9	14	259
Andre krebsdyr	62	64	60	48	99	71	62	48	42	43	69
Blåmusling	38	54	223	0	0	0	0	82	838	2.590	*
Andre bløddyr	1	1	0	0	4	1	17	1	2	1	118
I alt	61.769	49.451	52.423	47.019	40.040	28.548	31.865	35.494	35.488	45.876	74

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.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Fiskeart:	Tons										Indeks (1992 = 100)
Torsk	30.480	11.843	19.826	34.613	48.521	42.581	29.488	38.174	32.050	29.125	96
Kuller	3	2	1	1	7	5	10	13	5	3	79
Hvilling	535	446	686	335	146	54	60	80	163	160	30
Lyssej	15	4	20	5	3	1	0	1	0	0	1
Mørksej	165	78	25	6	1	3	6	6	8	14	9
Kulmule	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
Lange	1	1	3	9	12	4	3	2	2	1	79
Brosme	0	0	0	-	0	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	414	9	-	62	67	-	-	-	0	..
Sperling	-	-	102	-	-	-	-	491	-	260	..
Rødspætte	448	287	558	1.012	1.203	1.176	923	1.673	2.170	1.955	436
Skrubbe	1.759	1.547	2.077	3.203	3.603	4.023	3.936	2.847	3.896	5.301	301
Ising	1.563	1.285	1.841	1.696	1.081	822	683	751	681	707	45
Skærsing	0	0	6	0	2	1	1	1	0	0	184
Rødtunge	91	63	43	47	49	44	52	66	38	28	31
Tunge	138	96	108	135	78	35	21	15	17	30	22
Pighvarre	446	362	396	362	314	230	230	176	161	138	31
Slethvarre	34	36	63	102	62	28	23	27	32	24	70
Helleflynder	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
Sild	33.870	42.986	45.199	37.763	34.340	30.877	38.820	37.973	49.727	46.297	137
Brisling	28.221	29.949	69.673	76.716	123.549	153.765	111.003	97.685	55.521	53.189	188
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	656	578	739	557	517	490	486	389	412	433	66
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hestemakrel	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	..
Havkat	5	2	1	1	2	3	2	1	1	1	16
Tobis	150	-	-	0	-	0	226	62	386	222	148
Makrel	1	3	2	0	1	4	1	0	0	0	25
Rødfisk	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	..
Knurhane	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	129
Kulso/stenbider	467	340	397	293	568	337	46	398	181	230	49
Hornfisk	475	590	518	423	486	525	405	434	530	431	91
Havtaske	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	67
Ål	1.078	849	968	746	616	677	494	606	542	600	56
Pighaj/sorthaj	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Anden havfisk	230	208	539	544	106	86	81	152	93	80	35
Ferskvandsfisk	101	43	35	24	27	50	42	47	56	54	54
Dybvandshummer	9	1	1	7	18	14	4	6	7	12	137
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	..
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	220	225	580	188	128	164	108	132	139	126	57
Andre krebsdyr	3	1	1	1	0	1	0	0	1	1	52
Blåmusling	19.411	22.408	29.806	24.049	26.401	25.976	30.214	31.841	22.721	33.076	170
Andre bløddyr	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	65
I alt	120.583	114.646	174.222	182.838	241.926	262.047	217.369	214.050	169.541	172.502	143

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.

Fiskeart:	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
	Tons										Indeks (1992 = 100)
Torsk	4,1	1,4	1,8	0,0	6,8	5,2	13,3	10,2	3,0	2,7	67
Kuller	0,0	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,0	0,0	71
Hvilling	0,0	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	500
Lyssej	0,0	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	400
Mørksej	0,0	-	-	-	0,2	-	0,0	0,0	-	0,0	100
Kulmule	0,0	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	*
Lange	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	..
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Rødspætte	3,5	1,4	0,2	0,1	-	0,0	0,2	1,0	0,4	1,7	50
Skrubbe	0,9	1,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,1	9
Ising	0,0	0,1	0,0	0,2	-	0,0	0,0	0,1	0,1	0,3	*
Skærsing	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	..
Rødtunge	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	788
Tunge	2,4	4,1	0,6	0,8	0,0	0,1	0,2	0,4	0,0	0,1	5
Pighvarre	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	132
Slethvarre	0,0	-	0,0	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	180
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Sild	53,3	25,0	44,1	28,3	169,6	2.680,0	3.882,1	2.747,5	2.592,1	3.038,7	*
Brisling	1.527,2	2.074,1	1.482,1	1.974,6	1.009,7	2.957,4	3.116,2	2.019,4	2.333,4	2.638,2	173
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Havkat	0,0	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Makrel	-	-	-	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0	..
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	..
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	..
Kulso/stenbider	17,6	16,4	16,7	31,2	43,5	31,6	3,6	3,8	0,9	0,6	4
Hornfisk	26,0	28,6	24,3	42,0	20,7	26,3	8,6	3,2	0,3	0,2	1
Havtaske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	..
Ål	56,1	23,6	9,7	2,2	4,2	9,1	6,6	7,4	5,6	0,8	1
Pighaj/sorthaj	-	-	-	0,0	-	-	-	0,0	0,0	-	..
Anden havfisk	0,7	3,8	0,1	0,8	0,4	1,5	1,0	0,7	0,1	1,0	130
Ferskvandsfisk	4,9	4,5	6,4	4,5	4,3	1,2	0,6	3,2	9,7	1,6	33
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	0,0	-	0,0	-	0,0	..
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	0,0	0,1	-	-	-	0,1	0,4	0,6	0,5	0,8	*
Andre krebsdyr	0,0	2,0	0,8	5,1	0,1	0,7	0,6	1,2	0,2	1,2	*
Blåmusling	111.792,5	111.063,0	94.875,0	74.396,3	57.388,8	64.566,0	74.341,1	60.110,8	84.230,6	81.907,7	73
Andre bløddyr	0,1	73,7	3,7	11,1	8,9	23,5	5,8	7,4	9,2	23,5	*
I alt	113.489,8	113.323,1	96.465,7	76.497,3	58.657,5	70.302,9	81.380,9	64.917,4	89.186,3	87.619,5	77

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekststafnittet.
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:	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
	Tons										Indeks (1992 = 100)
Torsk	0,2	3,9	3,0	0,0	0,6	0,4	0,0	1,1	0,0	0,0	1
Lyssej	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Mørksej	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	..
Kulmule	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-
Lange	-	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0	-	-	..
Brosme	-	-	-	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0	..
Rødspætte	1,6	0,0	1,3	0,2	0,2	0,3	0,0	0,1	0,8	0,5	28
Skrubbe	470,0	635,6	503,8	507,8	1.280,1	919,4	89,3	61,2	42,2	41,8	9
Ising	0,0	0,0	0,9	0,1	0,5	0,2	0,1	0,6	0,3	0,4	798
skærising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	..
Rødtunge	0,0	0,0	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-
Tunge	5,8	0,3	0,8	0,7	0,1	0,0	0,0	1,1	2,4	1,6	27
Pighvarre	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	154
Slethvarre	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	*
Helleflynder	0,0	0,3	0,0	0,0	-	-	0,0	-	-	-	-
Sild	173,0	130,0	240,7	260,2	119,9	99,1	95,6	351,1	235,0	360,0	208
Laks	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,0	-	-
Havkat	0,0	0,0	-	0,1	-	-	-	-	0,0	-	-
Makrel	0,1	-	-	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	-
Havørred	0,7	1,0	0,4	0,5	0,5	0,2	0,1	0,2	0,6	0,2	30
Smelt	91,0	70,2	68,5	77,3	45,0	33,9	16,8	19,1	28,1	23,1	25
Mulle	-	-	-	-	-	-	0,0	-	0,0	-	..
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	..
Knurhane	0,0	-	0,0	-	0,1	-	-	-	0,0	-	-
Kulso/stenbider	0,2	0,0	-	0,0	0,6	0,1	-	0,0	0,0	0,0	6
Hornfisk	-	0,1	0,0	0,0	0,2	0,3	1,4	0,7	0,3	0,2	..
Havtaske	0,0	-	-	-	-	0,3	-	-	-	-	-
Blanke ål	5,3	4,2	5,7	5,2	3,2	1,1	1,2	0,6	0,3	0,2	3
Gule ål	34,3	20,5	17,0	14,6	9,3	4,3	3,5	3,3	2,0	1,7	5
Anden havfisk	0,5	0,6	0,6	0,4	0,9	0,3	0,5	0,9	0,5	0,2	40
Ferskvandsfisk	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gedde	3,0	3,7	3,8	3,1	4,9	5,2	2,4	1,9	2,3	2,2	75
Helt	21,4	26,2	32,6	32,3	25,6	29,7	25,2	23,0	5,1	71,2	332
Aborre	21,4	27,0	36,3	35,2	12,2	16,1	21,7	27,7	19,0	7,1	33
Skaller	18,4	33,7	29,1	25,2	11,1	11,2	21,4	9,3	6,9	6,5	36
Brasen	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	1,1	0,1	0,0	0,1	83
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	-	..
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	..
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	0,3	2,6	2,4	1,4	..
Andre rejer	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	..
Krabber	0,0	0,0	0,1	-	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	722
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	..
Andre bløddyr	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-	-	..
I alt	847,1	957,7	944,9	962,9	1.515,1	1.122,7	281,3	504,9	348,5	518,4	61

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.

Fiskeart:	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
	Tons										Indeks (1992 = 100)
Torsk	81	92	267	4	52	0	0	5	-	49	61
Kuller	1	19	100	1	1	-	0	0	-	1	43
Hvilling	1	1	0	0	0	0	3	-	-	-	-
Lyssej	0	-	0	2	0	-	-	0	-	-	-
Mørksej	1	3	1	0	1	0	-	0	-	2	446
Kulmule	0	1	0	1	0	0	-	0	0	0	29
Lange	1	0	1	2	0	0	0	0	0	1	224
Brosme	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0	..
Blåhvilling	3.167	-	771	1.059	509	2.496	9.872	18.152	19.577	22.592	713
Sperling	5.147	7.338	14.904	24.431	6.175	9.549	7.186	4.624	2.005	3.279	64
Rødspætte	1	0	0	0	0	-	0	0	-	0	1
Skrubbe	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0	..
Ising	0	0	0	-	-	-	-	0	-	2	*
Skærsing	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-
Rødtunge	0	0	2	0	0	-	-	0	-	-	-
Tunge	0	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-
Pighvarre	11	16	0	5	0	0	-	0	-	0	0
Slethvarre	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-
Helleflynder	0	0	1	0	0	0	0	-	-	-	-
Sild	476	72	3.098	30.668	61.080	45.461	35.491	36.818	35.787	24.405	*
Brisling	5.417	22	3.572	2.575	-	1.245	3.781	3.064	-	-	-
Sardin	17.843	14.278	20.803	9.603	1.396	1.124	14.315	3.614	1.682	-	-
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Lodde	2.115	-	294	-	60.898	48.524	40.349	3.837	20.807	17.588	832
Hestemakrel	24.853	19.411	41.435	29.257	44.754	62.252	27.481	24.041	16.532	21.156	85
Havkat	2	6	13	0	0	-	-	-	-	0	0
Tobis	-	80	433	-	-	-	-	-	-	-	..
Makrel	5.167	6.307	7.674	6.089	3.807	2.164	2.090	1.183	3.760	804	16
Rødfisk	9	4	28	-	-	-	-	-	-	0	5
Knurhane	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso/stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Havtaske	5	5	5	11	4	1	2	1	0	2	37
Ål	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	1	0	1	0	-	-	0	0	-	-	-
Anden havfisk	517	196	6	1	2	0	1	0	16	29	6
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	..
Dybvandshummer	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandsrejer	3.262	727	936	1.266	1.345	1.818	1.887	1.803	1.867	2.115	65
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre krebsdyr	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre bløddyr	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	68.078	48.581	94.348	104.976	180.023	174.636	142.458	97.143	102.034	92.027	135

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.

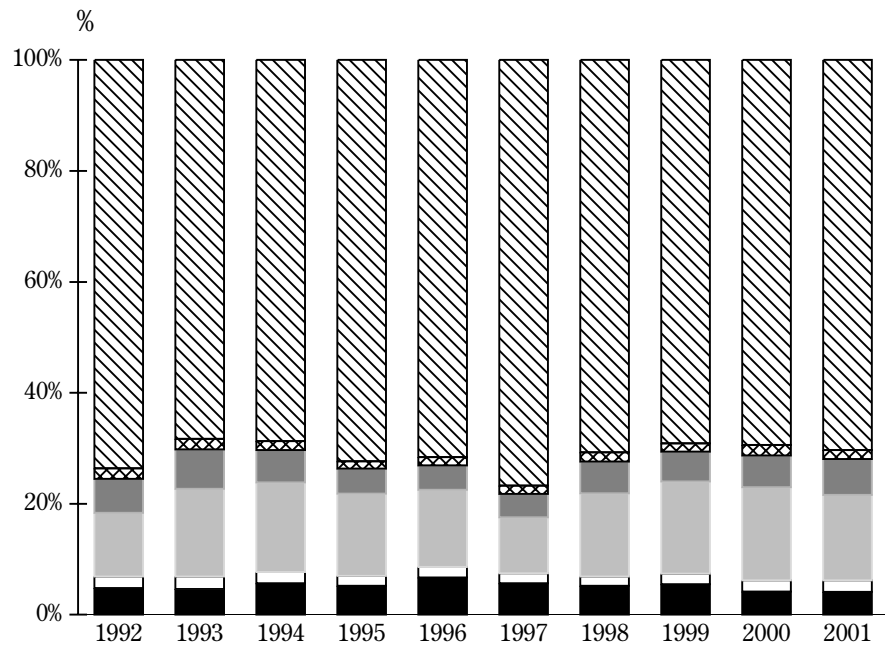
TRANSLATION – Distant waters refers to all fishing areas outside the North Sea and the Baltic, that is FAO area 21 and 27 excluding ICES subarea 3 and 4. Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.

Source: The Directorate of Fisheries.

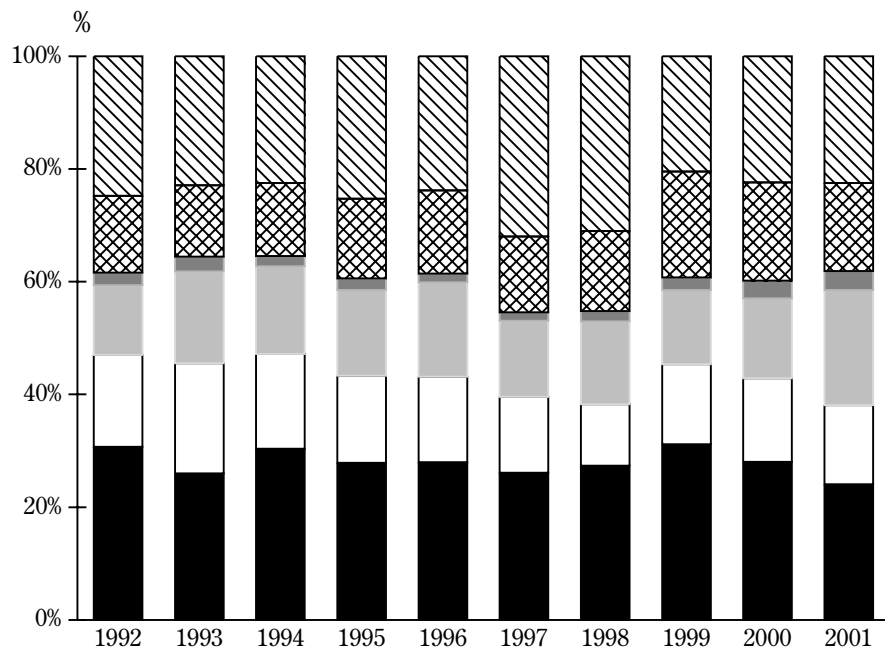
Figur 7.2

Fordeling af samlede landinger i Danmark på artsgrupper

Mængde



Værdi



- Torskefisk
- Sild og makrel
- Anden konsum
- Fladfisk
- Blåmusling
- Industrifisk

Tabel 7.13: Samlede landinger i Danmark fordelt på arter.
Total landings in Danish ports by species.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Konsumlandinger:	Tons										Indeks (1992 = 100)
Torsk	75.373	58.630	99.114	95.021	102.468	90.713	73.352	73.652	58.720	51.242	68
Kuller	7.106	5.945	6.352	6.236	6.006	6.554	6.983	4.258	3.526	4.878	69
Hvilling	2.234	1.806	1.182	680	355	166	139	188	274	294	13
Lyssej	2.051	2.416	1.331	1.237	1.043	757	613	569	591	432	21
Mørksej	16.562	15.938	15.276	16.397	18.380	17.093	15.801	17.149	14.626	17.479	106
Kulmule	3.103	2.857	1.949	1.328	765	711	662	794	762	994	32
Lange	1.334	1.228	1.051	869	847	956	824	859	780	900	67
Brosme	270	173	124	117	139	152	124	197	248	291	108
Anden torskefisk	231	57	40	35	374	3.688	706	1.895	1.487	1.645	711
Rødspætte	32.252	29.120	29.295	27.265	22.337	23.882	19.545	23.108	22.988	25.729	80
Skrubbe	3.286	4.168	3.618	4.403	5.481	5.531	4.823	3.651	4.547	5.839	178
Ising	3.502	3.872	4.829	4.431	3.813	3.123	2.649	2.429	1.914	2.102	60
Skærsing	1.069	824	870	903	960	1.502	1.854	2.061	2.260	1.963	184
Rødtunge	1.959	1.932	1.321	1.382	1.105	1.198	1.657	1.799	2.018	1.760	90
Tunge	2.736	3.092	2.501	2.872	1.447	1.089	749	1.133	1.311	1.132	41
Pighvarre	1.712	1.608	1.558	1.459	1.140	976	847	761	769	831	49
Slethvarre	228	344	366	276	211	144	187	239	227	149	65
Helleflynder	76	70	68	74	88	77	69	68	65	59	77
Anden fladfisk	52	45	16	231	514	243	245	85	1.544	603	*
Sild	209.073	251.886	299.649	293.197	232.171	180.407	245.309	263.425	288.393	253.785	121
Brisling	12.553	13.258	11.370	4.343	1.707	1.104	4.408	1.509	6.833	4.807	38
Guldlaks	4.818	2.343	950	1.061	2.948	1.323	769	1.420	1.039	920	19
Laks	740	758	732	746	791	652	622	544	565	505	68
Havkat	1.215	770	540	419	274	373	465	475	456	318	26
Fjæsing	200	120	94	78	45	50	37	52	39	48	24
Makrel	49.554	52.352	60.841	55.907	36.090	35.163	40.960	37.873	36.205	36.960	75
Rødfisk	76	82	640	111	292	71	210	244	992	185	242
Knurhane	66	124	101	76	64	34	57	96	102	101	155
Kulso/stenbider	1.343	997	1.452	1.076	1.987	1.581	192	1.222	561	543	40
Hornfisk	658	755	655	667	708	996	647	572	715	557	85
Havtaske	2.376	1.987	2.129	1.579	1.813	2.021	1.941	1.917	1.829	1.963	83
Blanke ål	689	523	527	433	333	375	306	380	382	443	64
Gule ål	659	512	632	411	368	383	251	307	218	191	29
Pighaj/sorthaj	682	425	205	122	109	162	112	111	122	128	19
Sildehaj	85	78	94	81	69	60	79	103	61	63	74
Anden havfisk	781	581	838	1.245	663	1.634	490	1.097	645	445	57
Ferskvandsfisk	706	309	152	135	92	128	138	120	104	150	21
Dybvandshummer	2.462	2.682	2.970	3.255	3.831	3.962	4.680	5.173	4.853	4.519	184
Dybvandsrejer	5.719	4.779	5.647	8.437	8.896	7.924	9.646	6.732	6.304	5.559	97
Hesterejer	3.700	2.021	2.341	3.284	2.888	5.403	4.384	4.066	3.619	2.868	78
Andre rejer	226	248	592	195	144	182	123	141	151	141	62
Andre krebsdyr	272	281	285	237	224	244	262	268	251	299	110
Blåmusling	136.283	137.024	129.302	107.377	86.002	90.806	108.330	97.155	110.560	122.480	90
Anden musling	2.910	2.194	2.757	3.264	20	2.603	1.993	246	6.058	4.873	167
Andre bløddyr	64	81	6	17	15	42	41	37	298	31	49
Konsum i alt	593.046	611.297	696.363	652.966	550.018	496.235	558.283	560.179	590.014	561.203	95
Industrifisk	1.654.281	1.315.909	1.532.485	1.707.110	1.384.401	1.641.255	1.347.691	1.252.443	1.338.005	1.331.290	80
I alt	2.247.327	1.927.206	2.228.849	2.360.076	1.934.419	2.137.490	1.905.974	1.812.621	1.928.019	1.892.494	84

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.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Konsumlandinger:	1.000 kr.										Indeks (1992 = 100)
Torsk	923.155	580.057	916.409	838.542	841.767	906.680	976.403	1.041.243	925.198	846.163	92
Kuller	66.770	42.786	43.951	40.558	38.334	46.678	64.406	45.680	41.369	55.282	83
Hvilling	10.796	8.013	5.476	3.140	1.461	769	696	918	1.511	1.710	16
Lyssej	30.065	27.195	17.406	14.105	13.716	10.957	11.229	10.112	11.173	8.706	29
Mørksej	89.140	74.764	72.353	84.583	84.771	94.925	116.766	107.070	90.845	118.680	133
Kulmule	86.167	67.879	53.638	32.837	17.682	15.140	16.575	19.720	17.067	23.180	27
Lange	14.582	9.614	9.011	7.149	6.499	7.856	8.396	9.827	9.593	12.442	85
Brosme	1.736	827	580	545	596	752	865	1.448	2.030	2.642	152
Anden torskefisk	824	249	335	142	430	2.975	553	993	735	734	89
Rødspætte	322.102	297.668	315.837	268.534	283.389	309.013	260.385	320.278	278.623	331.407	103
Skrubbe	11.583	13.019	14.240	15.624	22.029	25.377	20.686	15.909	18.670	24.428	211
Ising	21.456	22.178	33.468	31.243	32.211	25.120	17.329	15.722	15.506	17.437	81
Skærsing	18.158	12.087	15.846	14.403	14.986	23.703	26.848	34.611	39.749	36.829	203
Rødtunge	40.807	42.002	37.398	29.682	26.251	30.768	38.324	45.791	55.587	56.494	138
Tunge	145.079	150.131	124.168	134.987	88.580	85.139	55.622	72.161	81.744	83.890	58
Pighvarre	78.615	61.265	62.843	55.780	52.016	45.590	42.857	43.279	42.025	47.998	61
Slethvarre	7.498	7.175	10.492	8.671	8.157	6.360	7.092	10.840	10.278	7.144	95
Helleflynder	3.186	2.570	2.935	2.471	3.314	3.932	4.124	3.907	4.418	3.542	111
Anden fladfisk	437	125	282	4.101	11.162	4.817	5.333	1.079	36.119	11.371	*
Sild	401.522	408.582	464.308	411.791	420.440	350.789	455.972	397.503	410.427	685.653	171
Brisling	11.447	9.387	10.042	4.844	2.781	1.668	3.999	1.511	5.607	4.705	41
Guldlaks	16.042	6.209	2.521	3.163	10.243	3.984	2.422	5.097	2.953	2.982	19
Laks	18.347	12.910	15.401	17.042	13.198	10.993	12.706	11.341	13.856	12.715	69
Havkat	21.701	12.428	10.414	7.552	6.083	7.588	8.422	9.618	8.794	8.057	37
Fjæsing	1.549	1.001	875	647	470	450	371	463	406	385	25
Makrel	94.550	99.049	109.798	143.798	182.747	210.323	186.630	126.885	148.813	224.846	238
Rødfisk	597	548	1.605	883	2.006	541	2.039	2.146	4.067	2.452	411
Knurhane	403	650	1.031	623	534	281	425	843	1.038	1.191	295
Kulso/stenbider	9.398	8.875	13.288	12.714	30.912	31.445	2.838	11.263	4.063	6.915	74
Hornfisk	3.277	3.046	2.536	2.282	2.716	3.529	2.430	2.510	2.651	2.469	75
Havtaske	76.093	51.386	54.866	36.530	44.052	52.959	56.950	66.251	70.334	76.673	101
Blanke ål	34.894	26.377	30.679	28.078	22.118	23.126	17.633	18.666	18.172	22.987	66
Gule ål	25.645	20.884	25.955	19.724	17.539	17.717	11.815	13.254	8.661	8.508	33
Pighaj/sorthaj	6.873	3.530	1.871	1.040	974	1.526	1.119	1.050	1.548	1.480	22
Sildehaj	2.137	2.077	2.461	1.914	1.936	1.882	2.356	2.794	1.879	2.108	99
Anden havfisk	3.980	3.369	4.363	5.447	4.360	4.784	3.822	4.922	5.555	5.209	131
Ferskvandsfisk	8.715	3.589	1.890	1.579	1.180	1.797	2.312	1.929	2.185	3.277	38
Dybvandshummer	152.250	120.299	144.077	155.899	183.060	217.266	267.898	350.150	333.265	343.432	226
Dybvandsrejer	82.760	63.562	89.779	126.188	126.505	98.960	141.603	119.757	106.481	83.384	101
Hesterejer	53.469	34.586	52.229	71.289	54.199	67.297	67.932	111.204	71.426	86.894	163
Andre rejer	2.971	2.542	4.158	2.301	2.463	2.243	2.581	2.476	2.955	3.074	103
Andre krebsdyr	4.003	3.999	4.687	3.989	4.692	5.647	4.716	6.076	5.321	8.379	209
Blåmusling	86.789	82.347	65.136	77.382	54.599	60.397	79.677	88.480	120.918	146.536	169
Anden musling	3.880	3.514	3.230	11.466	565	3.930	3.396	409	10.885	9.105	235
Andre bløddyr	971	482	135	452	344	925	622	961	762	664	68
Konsum i alt	2.996.415	2.404.832	2.854.000	2.735.713	2.738.066	2.828.600	3.017.177	3.158.148	3.045.263	3.444.162	115
Industrifisk	990.727	712.952	829.573	928.624	853.956	1.332.892	1.358.547	812.923	879.538	998.760	101
I alt	3.987.142	3.117.784	3.683.573	3.664.337	3.592.022	4.161.491	4.375.724	3.971.070	3.924.801	4.442.921	111

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. I 1997, 1998, 1999, 2000 og 2001 er det samlede tal for industrifisk inkl. bonusudbetaling på hhv. 127 mill. kr., 145 mill. kr., 39 mill. kr., 35 mill. kr. og 53 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 and 2001 the total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 127 mill. DKK, 145 mill. DKK, 39 mill. DKK, 35 mill. DKK and 53 mill. DKK respectively to the Danish fishers.
Source: The Directorate of Fisheries.

Table 7.15: Danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter.
Landings by Danish vessels in Danish ports by species.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Konsumlandinger:	Tons										Indeks (1992 = 100)
Torsk	55.459	40.863	47.882	67.456	78.097	69.184	57.937	59.821	48.258	39.724	72
Kuller	4.456	4.349	3.948	3.770	4.257	4.406	4.884	2.632	2.279	3.374	76
Hvilling	2.047	1.707	1.145	630	322	142	116	145	228	224	11
Lyssej	1.701	1.936	1.093	871	883	536	474	401	405	302	18
Mørksej	4.042	3.607	3.652	3.707	3.968	3.771	3.288	3.745	2.944	2.998	74
Kulmule	2.842	2.688	1.801	1.259	730	656	587	710	684	876	31
Lange	984	1.021	797	659	718	782	664	686	611	748	76
Brosme	199	133	92	89	126	139	103	170	222	266	134
Anden torskefisk	145	54	14	17	137	2.119	337	1.097	744	1.456	*
Rødspætte	29.275	25.051	25.918	22.383	20.887	22.186	17.433	21.491	21.935	24.487	84
Skrubbe	2.604	3.853	3.284	3.945	5.163	5.172	4.575	3.481	4.402	5.607	215
Ising	3.460	3.734	4.755	4.215	3.671	2.955	2.440	2.323	1.886	2.027	59
Skærsing	1.009	787	821	847	938	1.472	1.803	2.004	2.211	1.927	191
Rødtunge	1.801	1.791	1.189	1.090	1.008	1.064	1.430	1.646	1.828	1.651	92
Tunge	2.635	2.948	2.403	2.757	1.407	1.050	714	1.083	1.281	1.107	42
Pighvarre	1.494	1.351	1.407	1.242	1.002	806	691	673	732	784	52
Slethvarre	219	316	338	264	203	138	173	229	221	146	67
Helleflynder	51	56	53	57	67	63	56	48	50	50	98
Anden fladfisk	26	44	3	3	2	8	25	46	27	81	315
Sild	153.507	162.668	171.262	156.969	92.881	75.651	103.528	110.872	117.567	115.157	75
Brisling	12.026	12.149	11.368	3.645	1.707	1.104	3.643	1.466	6.096	3.607	30
Guldlaks	3.566	2.343	950	1.061	1.347	1.318	748	1.420	1.039	907	25
Laks	600	530	676	498	465	434	440	338	344	371	62
Havkat	935	551	374	242	184	214	262	297	292	222	24
Fjæsing	200	120	94	77	45	50	37	52	39	48	24
Makrel	34.850	35.667	37.744	27.847	21.292	20.274	22.610	22.092	18.582	21.757	62
Rødfisk	33	20	14	14	20	22	28	52	40	97	295
Knurhane	58	119	98	71	62	30	52	92	101	94	162
Kulso/stenbider	1.342	990	1.444	1.069	1.973	1.553	187	1.207	555	537	40
Hornfisk	652	755	641	664	708	995	647	571	714	557	85
Havtaske	1.999	1.722	1.868	1.230	1.652	1.740	1.599	1.642	1.581	1.758	88
Blanke ål	689	523	509	433	332	375	306	380	382	443	64
Gule ål	658	500	632	410	368	383	251	307	218	191	29
Pighaj/sorthaj	589	352	162	111	106	146	88	94	107	115	20
Sildehaj	58	69	70	65	54	52	64	80	54	57	100
Anden havfisk	548	479	649	768	440	735	307	920	552	333	61
Ferskvandsfisk	182	150	149	133	90	128	136	119	104	150	83
Dybvandshummer	2.389	2.626	2.859	3.179	3.781	3.907	4.555	4.992	4.680	4.422	185
Dybvandsrejer	5.514	4.485	3.376	6.666	7.330	6.156	5.516	2.847	3.571	2.951	54
Hesterejer	2.502	1.521	1.743	2.066	2.207	3.250	2.509	2.911	2.322	1.826	73
Andre rejer	226	248	592	195	144	182	123	141	151	141	62
Andre krebsdyr	260	272	278	230	221	240	252	225	245	253	97
Blåmusling	136.283	137.023	129.302	107.377	86.002	90.806	108.330	97.155	110.560	122.480	90
Anden musling	2.907	2.194	2.747	3.136	5	2.603	1.993	246	2.144	2.606	90
Andre bløddyr	54	80	6	16	15	41	39	35	31	30	55
Konsum i alt	477.075	464.443	470.206	433.434	347.020	329.038	355.982	352.981	363.020	368.946	77
Industrifisk	1.452.610	1.129.686	1.375.517	1.519.822	1.206.545	1.393.538	1.106.682	1.001.381	1.079.272	1.066.551	73
I alt	1.929.685	1.594.129	1.845.724	1.953.256	1.553.565	1.722.576	1.462.664	1.354.362	1.442.292	1.435.497	74

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.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Konsumlandinger:	1.000 kr.										Indeks (1992 = 100)
Torsk	728.888	457.537	520.216	632.119	672.867	716.783	802.134	880.561	787.893	694.152	95
Kuller	42.641	31.552	28.145	23.998	27.200	31.333	47.094	29.306	26.735	40.013	94
Hvilling	9.860	7.558	5.285	2.945	1.326	646	574	696	1.210	1.294	13
Lyssej	25.529	22.655	14.578	10.756	12.006	7.940	8.811	7.085	7.992	6.195	24
Mørksej	24.698	18.383	17.846	20.375	20.559	21.506	24.775	23.048	18.863	21.623	88
Kulmule	80.993	64.923	50.554	31.697	17.051	14.352	15.430	18.362	16.041	21.198	26
Lange	10.925	8.033	6.869	5.419	5.486	6.337	6.685	7.763	7.666	10.324	95
Brosme	1.306	640	415	409	531	670	704	1.230	1.788	2.403	184
Anden torskefisk	521	226	117	133	156	1.740	275	618	472	629	121
Rødspætte	303.296	279.354	300.748	254.094	278.517	301.183	254.501	316.298	275.508	328.009	108
Skrubbe	11.227	12.797	13.958	14.748	21.423	24.568	20.050	15.614	18.342	23.771	212
Ising	21.354	21.883	33.237	30.920	31.965	24.697	17.072	15.600	15.436	17.257	81
Skærsing	17.380	11.679	15.008	13.660	14.706	23.221	26.205	33.814	39.057	36.228	208
Rødtunge	37.963	39.062	34.635	26.601	24.727	28.362	36.354	44.203	53.625	54.798	144
Tunge	140.538	144.279	121.507	131.163	86.493	82.768	53.989	69.830	80.121	83.628	60
Pighvarre	73.173	56.610	59.724	52.193	49.227	41.943	39.862	41.285	41.210	47.362	65
Slethvarre	7.239	6.882	10.178	8.488	7.955	6.134	6.847	10.533	10.093	7.102	98
Helleflynder	2.309	2.036	2.282	1.917	2.783	3.170	3.317	2.887	3.588	2.944	128
Anden fladfisk	98	123	63	67	69	117	184	339	235	573	586
Sild	291.056	277.851	284.212	231.859	155.680	131.632	169.812	157.464	146.587	270.023	93
Brisling	10.972	8.875	10.039	4.467	2.781	1.668	3.630	1.477	5.216	3.402	31
Guldlaks	11.848	6.209	2.521	3.163	3.841	3.972	2.355	5.097	2.953	2.945	25
Laks	15.330	9.655	14.169	11.714	8.069	7.785	8.994	7.533	8.408	9.418	61
Havkat	16.718	8.927	7.605	4.768	4.127	4.733	6.168	6.935	6.692	5.926	35
Fjæsing	1.549	1.001	874	646	470	450	371	462	406	385	25
Makrel	66.221	69.147	69.242	74.112	114.832	133.420	97.962	78.974	80.913	135.884	205
Rødfisk	251	136	110	124	141	183	278	527	433	1.417	565
Knurhane	387	644	1.022	616	531	268	414	828	1.029	1.173	303
Kulso/stenbider	9.394	8.815	13.181	12.607	30.573	31.192	2.786	11.168	4.022	6.847	73
Hornfisk	3.218	3.046	2.478	2.271	2.716	3.519	2.430	2.507	2.642	2.469	77
Havtaske	64.546	45.284	48.593	30.811	40.944	47.568	51.495	59.122	62.592	69.585	108
Blanke ål	34.889	26.376	30.550	28.061	22.095	23.108	17.633	18.664	18.163	22.987	66
Gule ål	25.614	20.440	25.945	19.701	17.539	17.710	11.815	13.254	8.661	8.508	33
Pighaj/sorthaj	5.964	3.027	1.525	953	943	1.396	923	884	1.410	1.363	23
Sildehaj	1.462	1.802	1.824	1.518	1.507	1.594	1.888	2.148	1.661	1.915	131
Anden havfisk	3.263	3.083	3.886	4.624	3.735	3.892	3.275	4.438	5.017	4.457	137
Ferskvandsfisk	2.179	1.821	1.853	1.549	1.147	1.796	2.275	1.917	2.185	3.277	150
Dybvandshummer	148.318	118.182	139.767	152.859	180.829	214.430	261.248	338.587	321.744	336.261	227
Dybvandsrejer	80.050	58.034	42.678	88.294	95.781	71.420	71.444	40.961	54.143	38.971	49
Hesterejer	37.044	26.098	39.064	45.239	40.482	40.078	38.336	76.396	44.611	53.530	145
Andre rejer	2.971	2.541	4.158	2.301	2.463	2.243	2.579	2.476	2.955	3.074	103
Andre krebsdyr	3.857	3.894	4.606	3.908	4.649	5.575	4.659	4.437	5.056	6.364	165
Blåmusling	86.789	82.347	65.136	77.382	54.599	60.397	79.677	88.480	120.918	146.535	169
Anden musling	3.852	3.514	2.828	3.445	45	3.930	3.396	409	3.007	6.132	159
Andre bløddyr	840	480	131	440	343	901	586	924	734	653	78
Konsum i alt	2.468.519	1.977.441	2.053.361	2.069.134	2.065.907	2.152.328	2.211.291	2.445.141	2.318.033	2.543.004	103
Industrifisk	867.042	606.401	743.475	828.990	748.485	1.155.261	1.142.653	658.075	716.336	800.253	92
I alt	3.335.561	2.583.843	2.796.835	2.898.124	2.814.392	3.307.590	3.353.944	3.103.215	3.034.370	3.343.257	100

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m. der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. I 1997, 1998, 1999, 2000 og 2001 er det samlede tal for industrifisk inkl. bonusudbetaling på hhv. 127 mill. kr., 145 mill. kr., 39 mill. kr., 35 mill. kr. og 53 mill. kr. til fiskerne.
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 and 2001 the total value of fish for reduction is incl. bonus payments of 127 mill. DKK, 145 mill. DKK, 39 mill. DKK, 35 mill. DKK and 53 mill. DKK respectively to the 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.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Konsumlandinger:	Tons										Indeks (1992 = 100)
Torsk	19.915	17.767	51.232	27.565	24.372	21.529	15.415	13.831	10.462	11.518	58
Kuller	2.650	1.596	2.404	2.465	1.749	2.148	2.099	1.626	1.247	1.504	57
Hvilling	187	100	37	50	32	24	23	43	46	69	37
Lyssej	350	480	238	366	160	221	139	168	186	130	37
Mørksej	12.520	12.331	11.624	12.690	14.413	13.322	12.513	13.405	11.681	14.481	116
Kulmule	261	169	147	70	35	55	75	84	78	119	45
Lange	349	207	254	210	129	173	160	173	169	152	44
Brosme	72	40	32	28	13	14	21	26	27	24	34
Anden torskefisk	87	3	26	19	237	1.570	368	798	743	188	218
Rødspætte	2.977	4.070	3.377	4.881	1.450	1.695	2.112	1.617	1.053	1.241	42
Skrubbe	681	315	334	458	317	359	249	170	145	232	34
Ising	41	138	73	216	142	168	209	107	28	75	183
Skærising	60	37	49	56	21	30	51	56	49	36	60
Rødtunge	158	141	132	292	96	134	227	152	190	108	69
Tunge	102	144	98	115	40	38	34	50	30	25	25
Pighvarre	218	258	152	217	138	170	156	88	37	47	21
Slethvarre	10	28	28	12	8	6	14	11	6	3	27
Helleflynder	26	14	15	17	22	14	13	20	15	9	36
Anden fladfisk	27	1	13	227	512	235	219	40	1.517	522	*
Sild	55.565	89.218	128.387	136.228	139.290	104.756	141.782	152.553	170.826	138.629	249
Brisling	527	1.109	2	698	-	-	765	43	738	1.200	228
Guldlaks	1.252	-	-	-	1.600	4	21	-	-	13	1
Laks	140	227	56	247	325	217	182	206	221	134	95
Havkat	279	219	167	177	89	159	203	178	164	95	34
Fjæsing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
Makrel	14.703	16.685	23.097	28.060	14.798	14.889	18.351	15.781	17.622	15.203	103
Rødfisk	43	62	626	96	272	48	182	192	952	88	203
Knurhane	8	5	3	5	2	3	4	5	1	8	100
Kulso/stenbider	1	7	8	7	14	29	5	15	7	6	587
Hornfisk	6	0	13	2	0	1	-	1	1	-	-
Havtaske	377	265	261	349	161	281	341	275	248	205	54
Blanke ål	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	3
Gule ål	1	12	0	1	-	0	-	0	-	-	-
Pighaj/sorthaj	93	73	43	12	3	16	23	17	15	12	13
Sildehaj	27	10	24	16	15	8	15	22	7	5	20
Anden havfisk	234	102	189	477	223	898	183	177	93	112	48
Ferskvandsfisk	524	160	3	2	2	0	2	1	0	-	-
Dybvandshummer	73	56	111	75	50	55	125	181	173	97	133
Dybvandsrejer	205	294	2.271	1.771	1.566	1.768	4.131	3.885	2.734	2.608	*
Hesterejer	1.198	501	598	1.218	681	2.152	1.875	1.155	1.296	1.042	87
Andre rejer	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	..
Andre krebsdyr	12	9	6	7	3	4	9	43	6	46	383
Blåmusling	-	1	0	0	-	-	0	-	-	0	..
Anden musling	3	-	10	127	15	-	-	-	3.914	2.267	*
Andre bløddyr	10	1	0	1	0	1	2	2	267	2	16
Konsum i alt	115.971	146.854	226.157	219.533	202.998	167.196	202.301	207.198	226.993	192.257	166
Industrifisk	201.672	186.222	156.968	187.288	177.856	247.718	241.008	251.062	258.733	264.739	131
I alt	317.643	333.076	383.125	406.821	380.854	414.914	443.310	458.259	485.727	456.997	144

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.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Konsumlandinger:	1.000 kr.										Indeks (1992 = 100)
Torsk	194.267	122.519	396.193	206.424	168.900	189.898	174.269	160.681	137.305	152.011	78
Kuller	24.129	11.234	15.806	16.560	11.134	15.345	17.311	16.374	14.634	15.269	63
Hvilling	936	455	191	195	135	123	121	222	301	416	45
Lyssej	4.535	4.540	2.829	3.349	1.710	3.016	2.418	3.027	3.181	2.511	55
Mørksej	64.442	56.382	54.507	64.208	64.212	73.419	91.990	84.023	71.982	97.056	151
Kulmule	5.175	2.957	3.084	1.140	631	789	1.146	1.357	1.026	1.982	38
Lange	3.657	1.581	2.142	1.729	1.014	1.519	1.712	2.064	1.927	2.118	58
Brosme	430	187	165	136	65	82	161	218	242	239	56
Anden torskefisk	302	23	217	8	274	1.235	278	375	263	105	35
Rødspætte	18.805	18.313	15.089	14.440	4.872	7.829	5.884	3.981	3.114	3.398	18
Skrubbe	355	222	281	876	606	810	636	295	328	657	185
Ising	103	295	231	323	246	423	257	122	71	180	175
Skærsing	778	408	837	743	280	482	643	797	691	600	77
Rødtunge	2.843	2.940	2.763	3.081	1.524	2.407	1.970	1.588	1.962	1.696	60
Tunge	4.541	5.853	2.661	3.824	2.087	2.371	1.633	2.330	1.622	263	6
Pighvarre	5.442	4.655	3.119	3.587	2.789	3.647	2.995	1.993	814	636	12
Slethvarre	259	292	314	183	202	227	245	306	185	43	17
Helleflynder	877	534	653	554	532	763	807	1.020	831	598	68
Anden fladfisk	339	2	219	4.034	11.093	4.700	5.149	740	35.885	10.798	*
Sild	110.466	130.731	180.096	179.932	264.760	219.156	286.160	240.039	263.840	415.630	376
Brisling	475	512	3	377	-	-	368	34	392	1.302	274
Guldlaks	4.194	-	-	-	6.401	12	67	-	-	38	1
Laks	3.017	3.255	1.232	5.329	5.129	3.208	3.713	3.808	5.448	3.297	109
Havkat	4.983	3.500	2.809	2.784	1.956	2.855	2.254	2.683	2.102	2.131	43
Fjæsing	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	29
Makrel	28.328	29.902	40.557	69.686	67.915	76.903	88.668	47.911	67.900	88.963	314
Rødfisk	346	412	1.496	759	1.865	357	1.761	1.619	3.634	1.035	299
Knurhane	16	7	9	7	3	13	11	15	9	19	113
Kulso/stenbider	5	60	107	108	339	253	52	95	41	68	*
Hornfisk	58	0	58	11	0	10	-	3	10	-	-
Havtaske	11.547	6.102	6.273	5.719	3.108	5.392	5.455	7.130	7.742	7.088	61
Blanke ål	4	0	129	17	22	18	0	2	8	0	3
Gule ål	31	444	10	23	-	7	-	0	-	-	-
Pighaj/sorthaj	908	503	346	86	32	130	195	166	137	117	13
Sildehaj	675	276	638	397	429	288	468	647	218	193	29
Anden havfisk	717	287	476	823	625	892	546	485	538	752	105
Ferskvandsfisk	6.536	1.769	37	30	33	2	38	11	0	-	-
Dybvandshummer	3.932	2.117	4.310	3.041	2.232	2.836	6.650	11.563	11.521	7.172	182
Dybvandsrejer	2.711	5.528	47.101	37.894	30.724	27.539	70.159	78.797	52.338	44.413	*
Hesterejer	16.425	8.489	13.165	26.051	13.716	27.218	29.596	34.808	26.816	33.364	203
Andre rejer	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	..
Andre krebsdyr	146	105	82	81	43	72	57	1.639	265	2.016	*
Blåmusling	-	0	0	0	-	-	0	-	-	0	..
Anden musling	28	-	402	8.021	520	-	-	-	7.878	2.973	*
Andre bløddyr	131	3	3	11	1	24	37	37	29	11	9
Konsum i alt	527.896	427.391	800.639	666.578	672.159	676.271	805.886	713.007	727.230	901.157	171
Industrifisk	123.685	106.550	86.099	99.634	105.472	177.630	215.893	154.848	163.201	198.507	160
I alt	651.581	533.941	886.738	766.213	777.630	853.902	1.021.779	867.855	890.431	1.099.664	169

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.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Konsumlandinger:	Tons										Indeks (1992 = 100)
Torsk	1.498	1.158	1.018	1.495	1.517	1.727	2.397	2.443	1.891	1.045	70
Kuller	28	36	93	26	24	25	19	21	19	16	56
Hvilling	36	52	6	41	9	24	6	4	50	52	145
Lyssej	20	10	11	6	6	5	5	7	11	2	9
Mørksej	54	48	18	18	22	56	78	71	53	47	88
Kulmule	14	6	3	2	6	13	4	7	4	8	55
Lange	31	27	8	11	17	40	32	23	18	24	76
Brosme	0	0	0	0	4	6	2	7	3	7	*
Anden torskefisk	1	1	2	1	1	2	2	31	400	2.114	*
Rødspætte	1.184	838	732	594	644	1.298	618	555	849	1.095	93
Skrubbe	1	26	188	210	225	149	116	19	152	388	*
Ising	34	35	70	55	92	104	83	71	128	164	480
Skærsing	9	8	2	7	13	19	13	11	18	25	271
Rødtunge	136	117	40	61	47	51	85	79	116	82	61
Tunge	11	56	577	196	600	378	304	309	468	175	*
Pighvarre	70	108	90	88	62	59	43	19	39	46	67
Slethvarre	5	6	7	3	6	4	7	4	6	9	184
Helleflynder	1	1	1	1	1	4	3	1	1	1	114
Anden fladfisk	4	4	4	1	8	5	10	7	8	6	130
Sild	-	395	5.326	17.413	48.344	36.275	24.487	18.995	27.965	17.139	..
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlaks	-	-	157	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	1	0	2	11	7	13	3	16	31	23	*
Havkat	20	18	18	7	8	6	9	1	2	1	6
Fjæsing	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	..
Makrel	2.579	4.442	7.159	7.646	4.427	3.782	4.780	7.536	13.060	9.614	373
Rødfisk	4	-	28	-	0	2	0	1	2	3	77
Knurhane	14	24	23	13	13	10	9	13	11	9	62
Kulso/stenbider	-	-	-	-	0	-	0	-	0	0	..
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Havtaske	40	36	11	36	50	70	53	38	33	46	115
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	0	-	0	-	..
Gule ål	0	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	51	27	6	5	5	6	9	8	8	9	18
Sildehaj	3	-	-	-	-	0	-	-	1	-	-
Anden havfisk	19	17	36	1.438	8.068	348	83	1.012	202	513	*
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	..
Dybvandshummer	16	8	5	61	29	34	54	25	51	26	164
Dybvandsrejer	2.925	718	925	1.793	1.760	2.593	2.584	2.033	2.150	2.380	81
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre krebsdyr	2	2	4	3	9	8	9	5	5	2	82
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre bløddyr	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	194
Konsum i alt	8.812	8.223	16.569	31.240	66.025	47.116	35.909	33.372	47.755	35.074	398
Industrifisk	1.472	391	332	731	46.551	43.586	46.050	6.370	33.638	30.669	*
I alt	10.284	8.614	16.901	31.972	112.576	90.702	81.959	39.742	81.393	65.742	639

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.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
Konsumlandinger:	1.000 kr.										Indeks (1992 = 100)
Torsk	23.118	16.615	12.699	17.325	16.971	23.793	34.629	44.607	36.021	19.816	86
Kuller	254	306	546	123	160	205	152	220	223	145	57
Hvilling	245	215	27	175	41	183	25	28	297	391	159
Lyssej	316	111	141	77	68	53	65	98	102	33	11
Mørksej	386	259	84	77	119	324	452	457	287	305	79
Kulmule	347	82	35	25	87	188	60	123	56	128	37
Lange	312	196	62	72	131	317	251	232	192	300	96
Brosme	0	1	1	0	21	31	10	39	23	59	*
Anden torskefisk	2	4	9	1	3	8	13	20	235	1.872	*
Rødspætte	12.647	8.910	8.079	6.337	8.243	16.233	8.573	7.616	10.597	14.098	111
Skrubbe	1	84	886	900	533	321	354	75	702	1.878	*
Ising	144	201	516	466	871	818	464	576	1.411	1.664	*
Skærsing	56	42	16	40	102	150	85	121	300	338	599
Rødtunge	2.525	2.407	905	1.074	1.016	1.133	2.314	1.730	2.898	2.574	102
Tunge	613	2.550	24.969	8.731	37.328	29.219	22.275	14.935	26.187	12.317	*
Pighvarre	3.651	4.865	4.324	3.818	3.254	3.550	2.815	1.183	2.419	2.837	78
Slethvarre	203	153	247	138	301	280	366	223	307	432	212
Helleflynder	24	23	18	24	49	122	126	43	46	48	197
Anden fladfisk	24	28	36	12	112	65	87	78	68	79	324
Sild	-	588	9.067	10.994	28.034	37.541	28.195	13.308	24.353	49.139	..
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlaks	-	-	336	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	16	0	59	271	98	251	62	331	675	509	*
Havkat	223	240	139	106	130	91	148	33	40	31	14
Fjæsing	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	..
Makrel	5.043	10.709	15.745	22.231	23.358	27.097	23.858	31.833	67.116	61.978	*
Rødfisk	17	-	127	-	3	11	1	7	41	50	295
Knurhane	184	211	226	187	117	107	90	190	104	101	55
Kulso/stenbider	-	-	-	-	0	-	0	-	0	0	..
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Havtaske	1.075	716	204	700	983	1.763	1.272	1.102	1.225	1.704	159
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	11	-	0	-	..
Gule ål	13	2	-	22	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	340	297	60	55	49	58	77	105	119	131	39
Sildehaj	51	-	-	-	-	4	-	-	43	-	-
Anden havfisk	217	165	238	1.317	9.997	585	493	2.731	702	1.973	908
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	0	16	..
Dybvandshummer	897	247	177	2.282	1.117	1.773	2.652	1.592	3.169	1.739	194
Dybvandsrejer	100.709	16.994	27.418	43.845	44.753	56.306	64.174	62.227	68.113	71.618	71
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre krebsdyr	21	22	49	40	150	138	134	85	93	37	177
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre bløddyr	4	1	1	1	1	1	10	1	5	7	201
Konsum i alt	153.681	67.244	107.445	121.466	178.202	202.720	194.291	185.950	248.170	248.345	162
Industrifisk	534	301	137	444	22.103	26.456	32.476	3.552	17.366	21.843	*
I alt	154.215	67.545	107.581	121.909	200.305	229.177	226.767	189.502	265.536	270.188	175

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 7.21: Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.
Danish export of fish and fish products by countries.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
	Tons										Indeks (1992 = 100)
Verden i alt	916.840	945.696	975.098	1.048.250	1.122.918	1.077.228	1.047.685	1.029.553	1.063.397	1.122.852	122
EU-lande	598.907	589.015	578.495	689.222	698.252	666.313	653.365	681.904	705.402	703.327	117
Belgien / Luxembourg	17.770	21.024	21.294	25.219	25.611	26.003	25.454	25.755	20.701	17.288	97
Frankrig	83.768	87.272	85.026	91.866	77.880	75.371	71.772	78.248	90.410	86.103	103
Grækenland	26.980	22.218	21.062	22.786	26.181	31.692	32.773	34.146	44.245	58.867	218
Irland	4.253	3.336	2.340	3.166	5.876	2.571	3.206	2.110	4.697	3.177	75
Italien	71.599	77.464	75.385	69.303	79.503	81.628	86.778	91.452	89.166	76.051	106
Holland	80.949	75.145	86.344	108.933	88.518	88.848	85.359	92.081	96.886	72.633	90
United Kingdom	71.322	59.625	70.796	66.522	80.493	59.273	47.821	51.784	49.600	58.891	83
Portugal	5.624	9.591	9.297	11.050	9.648	4.692	3.798	5.509	3.570	6.414	114
Spanien	26.346	33.045	34.160	36.703	42.107	41.173	44.195	47.929	57.384	46.530	177
Tyskland	210.297	200.296	172.792	184.157	190.861	187.409	188.225	191.786	185.631	205.421	98
Finland	-	-	-	24.966	17.193	20.156	15.280	11.430	7.881	9.334	93
Sverige	-	-	-	38.649	47.822	40.724	42.446	44.082	48.877	56.304	181
Østrig	-	-	-	5.892	6.553	6.768	6.254	5.592	6.354	6.314	89
EFTA-lande	132.834	109.741	156.240	126.587	133.823	192.691	203.357	151.360	162.805	166.893	126
Island	76	79	398	77	23.037	24.027	45.297	6.301	22.757	14.879	*
Norge	62.694	47.481	78.478	112.080	98.142	153.927	146.865	133.366	129.370	140.717	224
Schweiz	21.837	15.048	14.143	14.430	12.644	14.737	11.195	11.693	10.678	11.297	52
Finland	10.088	8.681	20.009	-	-	-	-	-	-	-	-
Sverige	31.077	31.928	36.644	-	-	-	-	-	-	-	-
Østrig	7.062	6.524	6.568	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre lande	185.099	246.940	240.363	232.441	290.843	218.224	190.963	196.183	195.008	252.584	136
Grønland	2.064	1.202	394	178	345	298	424	683	550	660	32
Færøerne	675	1.930	4.442	1.038	69.857	31.920	5.468	4.998	5.664	5.157	764
Tjekkiet	-	2.604	1.868	3.037	2.338	3.193	4.626	5.634	6.763	6.437	..
Tjekkoslavakiet	4.130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	2	2.214	1.742	3.868	2.370	2.009	1.855	387	581	2.104	*
Letland	2.291	2.824	6.221	5.247	2.877	2.785	1.617	1.305	590	3.871	169
Litauen	67	2.655	6.299	6.815	10.657	9.927	4.607	10.388	4.024	6.341	*
Rusland	253	1.948	8.235	17.399	16.686	22.488	20.647	5.598	13.099	24.838	*
Sovjetunionen	277	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polen	9.512	14.975	13.067	12.971	9.098	7.516	8.092	6.923	9.905	22.668	238
Øvrige Europa	7.631	5.067	4.035	7.758	25.339	8.630	15.601	10.425	14.868	22.726	298
Afrika	7.909	6.961	8.145	7.529	8.652	7.308	10.213	24.024	19.058	18.138	229
Mellemøsten	18.640	16.177	12.776	15.743	15.120	13.992	24.946	23.747	11.590	17.757	95
Thailand	41.049	75.430	57.946	34.839	24.681	8.590	3.332	4.915	4.093	8.223	20
Indonesien	14.640	22.846	20.720	20.434	15.375	11.860	5.644	504	579	304	2
Japan	36.069	43.793	43.170	43.880	29.934	25.718	28.903	40.651	32.380	40.559	112
Taiwan	12.433	16.408	17.176	16.437	15.326	10.049	5.030	11.520	14.235	15.327	123
Hongkong	3.366	5.315	4.357	4.377	6.374	7.132	7.024	5.207	6.151	4.956	147
Øvrige Fjernøsten	6.304	12.468	16.845	19.623	21.234	34.765	31.374	28.801	41.350	44.138	700
Canada	2.383	4.557	3.492	2.273	2.544	1.908	1.697	1.387	1.773	1.417	59
USA	14.262	6.115	7.558	7.118	9.849	5.049	4.233	3.513	4.625	5.456	38

Anm.: Sovjetunionen indgår i statistikken til og med 1. kvartal 1992. Finland, Sverige og Østrig indgår som EFTA-lande indtil 1994.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, countries. Figures for the Soviet Union has been registered until the end of March 1992. Finland, Sweden and Austria are counted as EFTA-countries until 1994.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.22:

Værdien af Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.
Value of Danish export of fish and fish products by countries.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
	1.000 kr.										Indeks (1992 = 100)
Verden i alt	13.969.137	14.525.071	13.888.915	13.786.485	14.959.100	15.438.434	16.042.116	16.636.152	16.822.293	18.583.994	133
EU-lande	10.508.660	11.015.492	10.182.458	10.881.927	11.703.670	11.940.818	12.485.671	13.115.090	13.510.670	14.657.085	139
Belgien / Luxembourg	393.114	499.856	469.229	495.886	512.081	582.688	590.304	659.219	602.550	558.681	142
Frankrig	1.738.458	1.973.367	1.632.845	1.755.950	1.590.773	1.603.129	1.663.102	1.788.126	1.792.801	1.757.508	101
Grækenland	180.220	120.626	104.088	118.503	170.191	218.091	236.591	224.108	264.802	393.043	218
Irland	49.168	49.207	221.772	51.784	71.365	58.793	69.274	83.953	93.956	88.308	180
Italien	1.909.679	1.832.363	1.546.743	1.370.711	1.594.110	1.691.854	1.828.497	2.105.111	2.062.016	2.012.354	105
Holland	695.025	696.799	742.903	753.718	971.455	1.020.165	1.092.058	1.126.863	1.139.032	1.193.848	172
United Kingdom	1.430.414	1.211.329	1.158.253	965.445	1.049.411	1.119.658	1.159.361	1.131.688	1.203.498	1.399.194	98
Portugal	185.630	217.795	181.972	271.894	241.501	99.292	49.813	106.520	60.368	131.004	71
Spanien	809.027	840.214	664.353	673.732	741.282	737.507	792.968	805.995	941.959	924.851	114
Tyskland	3.117.926	3.573.936	3.460.302	3.436.598	3.610.365	3.616.185	3.763.159	3.709.988	3.929.367	4.640.291	149
Finland	-	-	-	112.636	95.382	119.695	128.207	93.286	101.740	113.188	221
Sverige	-	-	-	728.685	889.296	897.723	921.532	1.108.656	1.104.241	1.221.584	206
Østrig	-	-	-	146.247	166.267	175.946	190.738	171.579	214.339	223.230	154
EFTA-lande	1.582.814	1.471.569	1.664.873	928.317	992.466	1.132.192	1.239.584	1.079.572	1.018.562	1.149.727	73
Island	1.430	1.490	1.584	1.608	16.828	24.329	38.807	17.478	17.328	15.634	*
Norge	376.074	383.885	415.466	546.761	576.912	683.979	811.795	698.004	630.181	762.737	203
Schweiz	415.838	393.570	390.267	379.947	398.727	423.884	388.982	364.090	371.054	371.357	89
Finland	51.251	43.528	87.551	-	-	-	-	-	-	-	-
Sverige	593.373	518.979	630.978	-	-	-	-	-	-	-	-
Østrig	144.849	130.117	139.026	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre lande	1.877.662	2.038.010	2.041.584	1.976.241	2.262.963	2.365.424	2.316.860	2.438.188	2.287.181	2.775.125	148
Grønland	65.655	10.610	5.739	4.373	8.851	8.389	12.761	14.744	13.867	15.877	24
Færøerne	8.594	14.235	16.917	5.200	50.950	30.123	13.966	13.185	12.978	16.039	187
Tjekkiet	-	19.371	17.234	23.354	27.393	38.932	47.401	51.205	58.961	70.310	..
Tjekkoslavakiet	28.274	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	63	13.443	10.284	17.327	13.423	15.306	11.583	4.703	6.487	14.762	*
Letland	8.463	11.813	18.302	13.966	15.205	13.374	14.096	11.618	10.651	23.706	280
Litauen	165	12.358	23.015	20.260	36.192	34.393	11.290	39.396	15.380	30.380	*
Rusland	1.718	22.405	76.952	137.855	233.464	317.974	221.793	92.646	196.379	304.310	*
Sovjetunionen	1.905	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polen	48.762	73.246	61.231	60.020	56.301	57.965	72.969	73.550	114.731	207.012	425
Øvrige Europa	52.458	48.341	42.145	45.346	111.291	75.145	124.078	81.975	106.368	169.094	322
Afrika	31.730	30.377	32.798	31.925	40.848	36.920	58.330	103.382	85.824	94.165	297
Mellemøsten	92.661	80.873	66.541	75.758	75.954	82.769	143.767	115.308	67.521	101.852	110
Thailand	160.043	287.963	225.139	157.423	131.992	97.096	72.254	98.481	57.611	109.824	69
Indonesien	56.294	81.652	76.770	70.758	58.836	55.238	27.408	3.261	2.920	2.014	4
Japan	736.995	935.365	862.648	833.898	719.355	558.681	615.638	885.940	529.106	596.393	81
Taiwan	54.638	79.116	105.984	117.452	167.351	122.763	99.870	195.913	179.304	166.336	304
Hongkong	18.221	27.186	29.087	26.889	44.251	63.904	49.980	28.354	36.698	31.455	173
Øvrige Fjernøsten	36.975	67.964	90.941	116.591	249.733	485.812	447.053	409.791	524.399	528.762	*
Canada	53.035	36.667	36.114	23.446	37.689	44.922	35.304	25.028	36.595	49.633	94
USA	388.981	141.616	179.528	132.091	120.644	134.364	109.685	104.621	147.699	177.710	46

Anm.: Sovjetunionen indgår i statistikken til og med 1. kvartal 1992. Finland, Sverige og Østrig indgår som EFTA-lande indtil 1994.
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION - Rows, countries. Figures for the Soviet Union has been registered until the end of March 1992. Finland, Sweden and Austria are counted as EFTA-countries until 1994.
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.23: Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.
Danish import of fish and fish products by countries.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
	Tons										Indeks (1992 = 100)
Verden i alt	783.176	791.920	803.406	810.417	863.604	973.584	1.215.126	1.080.881	1.070.434	1.186.151	151
EU-lande	66.550	73.464	75.263	344.133	343.188	405.603	556.067	389.840	364.756	390.055	586
Belgien / Luxembourg	2.451	1.717	2.834	2.110	973	1.611	950	556	907	1.150	47
Frankrig	1.975	858	2.151	2.384	1.404	3.135	3.007	2.089	2.044	4.298	218
Grækenland	-	44	599	1.615	389	53	140	9	10	77	..
Irland	915	795	743	1.899	1.150	1.271	2.611	3.521	7.682	5.156	563
Italien	161	5.208	1.635	997	1.140	769	1.149	467	1.066	2.346	*
Holland	21.060	15.818	18.906	17.100	20.379	55.715	44.465	18.901	24.598	38.775	184
United Kingdom	17.746	28.325	25.748	25.445	35.543	54.175	66.587	53.031	45.680	47.180	266
Portugal	2.307	1.318	237	411	1.276	872	325	417	653	535	23
Spanien	998	1.061	1.169	1.990	1.497	5.637	3.591	5.824	4.055	2.450	245
Tyskland	18.936	18.319	21.240	35.825	38.222	45.982	34.423	34.029	32.454	61.504	325
Finland	-	-	-	1.821	1.794	1.915	16.680	1.170	2.123	2.279	276
Sverige	-	-	-	251.931	239.380	234.450	382.109	269.804	243.457	224.272	119
Østrig	-	-	-	605	43	19	30	23	28	34	124
EFTA-lande	459.299	453.403	451.152	232.823	266.235	299.605	376.005	352.189	367.266	401.333	87
Island	53.370	70.030	65.068	76.916	95.625	78.559	83.688	90.063	88.757	99.956	187
Norge	217.227	176.282	139.279	155.898	170.602	221.040	292.315	262.124	278.508	301.349	139
Schweiz	1	6	26	8	9	6	2	1	1	28	*
Finland	825	874	556	-	-	-	-	-	-	-	-
Sverige	187.848	206.200	246.223	-	-	-	-	-	-	-	-
Østrig	27	11	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre lande	257.327	265.052	276.990	233.461	254.181	268.376	283.055	338.853	338.412	394.763	153
Grønland	51.599	47.536	58.565	55.093	58.638	56.924	58.286	60.742	57.821	67.796	131
Færøerne	97.824	91.614	79.649	79.610	84.501	80.561	97.163	109.227	96.178	119.831	122
Tjekkiet	-	5	1	0	1	3	3	2	8	4	..
Tjekkoslavakiet	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	2.351	2.865	2.133	1.461	1.581	1.852	1.846	6.306	3.682	2.960	126
Letland	1.236	3.116	2.405	3.034	3.752	3.042	5.109	5.574	2.931	2.745	222
Litauen	795	1.040	1.277	1.637	2.482	3.067	2.267	3.273	3.538	3.476	437
Rusland	42.365	42.365	49.342	26.283	25.816	27.311	25.384	31.978	38.354	45.962	108
Sovjetunionen	9.662	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Øvrige Europa	13.980	19.161	36.771	20.020	16.324	15.703	14.354	46.757	44.143	53.946	386
Afrika	326	2.536	718	1.011	4.098	4.308	7.079	3.596	7.017	9.854	*
Mellemøsten	53	82	139	230	226	110	108	8	19	24	45
Indien	147	228	317	484	301	232	230	513	272	394	268
Thailand	4.159	3.102	4.240	3.797	3.481	3.234	3.172	3.602	3.202	3.370	81
Indonesien	535	3.614	278	31	5.422	5.143	5.929	6.388	2.847	4.822	901
Malaysia	1.174	660	193	332	1.532	1.439	1.392	1.217	1.704	1.114	95
Sydkorea	209	264	123	1.031	1.955	2.018	1.381	956	4.202	2.665	*
Øvrige Fjernøsten	1.830	11.374	4.299	3.275	8.172	7.727	7.082	10.139	10.358	8.709	476
Canada	15.834	20.508	18.953	18.736	22.763	28.839	27.015	28.636	26.091	29.602	187
USA	10.267	6.662	5.771	5.409	4.831	5.724	11.908	6.865	3.268	11.516	112
Chile	1.843	3.620	3.553	2.289	4.352	7.368	5.100	4.440	16.820	19.880	*

Anm.: Sovjetunionen indgår i statistikken til og med 1. kvartal 1992. Finland, Sverige og Østrig indgår som EFTA-lande indtil 1994.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, countries. Figures for the Soviet Union has been registered until the end of March 1992. Finland, Sweden and Austria are counted as EFTA-countries until 1994.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.24:

Værdien af Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.
Value of Danish import of fish and fish products by countries.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
	1.000 kr.										Indeks (1992 = 100)
Verden i alt	7.215.947	6.756.886	7.264.681	7.305.057	8.224.799	8.502.230	9.333.007	9.215.099	10.073.674	11.283.269	156
EU-lande	475.726	543.267	582.386	1.191.702	1.564.702	1.710.815	2.070.223	1.671.185	1.984.767	2.310.985	486
Belgien / Luxembourg	31.520	20.682	27.578	29.799	27.140	32.640	27.014	23.479	33.094	46.930	149
Frankrig	30.102	26.671	38.612	39.084	46.694	64.276	58.754	49.075	46.455	101.403	337
Grækenland	-	3.015	4.394	4.180	2.964	3.181	2.690	474	916	4.554	..
Irland	13.965	5.026	8.442	11.777	12.725	11.855	19.877	21.933	20.542	46.512	333
Italien	7.985	51.411	25.254	20.746	18.711	30.336	22.275	21.899	29.949	71.468	895
Holland	129.599	149.354	172.219	138.442	195.343	247.558	214.125	204.003	292.191	261.804	202
United Kingdom	78.741	75.319	99.872	111.653	154.944	213.388	330.373	218.055	300.596	356.075	452
Portugal	30.856	16.078	3.934	6.966	29.222	8.418	5.541	6.868	11.186	10.407	34
Spanien	20.172	16.752	18.995	25.982	28.234	53.693	40.959	45.975	63.297	56.828	282
Tyskland	132.787	178.959	183.087	230.663	311.353	296.909	354.028	328.901	330.120	491.408	370
Finland	-	-	-	14.562	11.707	7.912	25.864	13.143	28.523	25.084	825
Sverige	-	-	-	554.434	723.986	739.552	967.082	735.813	825.890	836.732	184
Østrig	-	-	-	3.412	1.679	1.095	1.642	1.566	2.007	1.781	173
EFTA-lande	2.748.309	2.296.799	2.546.127	2.440.708	2.636.325	2.661.906	2.812.262	2.715.977	2.960.514	2.912.943	106
Island	537.339	493.877	611.743	755.618	770.908	680.780	616.274	596.069	541.845	595.052	111
Norge	1.752.187	1.431.255	1.453.642	1.684.920	1.864.888	1.980.878	2.195.888	2.119.696	2.418.502	2.317.307	132
Schweiz	88	98	739	170	530	247	100	211	167	585	664
Finland	3.042	3.124	3.381	-	-	-	-	-	-	-	-
Sverige	454.624	368.195	476.622	-	-	-	-	-	-	-	-
Østrig	1.029	250	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre lande	3.991.912	3.916.820	4.136.168	3.672.647	4.023.772	4.129.510	4.450.522	4.827.937	5.128.393	6.059.340	152
Grønland	1.660.912	1.518.088	1.682.487	1.665.199	1.849.854	1.674.032	1.595.420	1.706.071	1.562.960	1.730.882	104
Færøerne	948.649	1.107.946	922.423	691.820	721.713	683.698	854.228	975.916	1.079.278	1.426.603	150
Tjekkiet	-	197	109	136	199	330	525	710	1.041	1.841	..
Tjekkoslaviet	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	23.080	24.815	42.219	23.793	28.430	35.600	35.967	80.262	50.536	39.660	172
Letland	10.636	15.045	13.422	17.746	23.168	23.984	40.646	41.546	35.232	37.673	354
Litauen	6.210	6.100	7.177	10.392	15.334	20.302	30.276	40.839	58.057	71.473	*
Rusland	438.726	359.345	458.645	285.680	281.037	361.145	451.229	459.363	692.503	835.004	190
Sovjetunionen	84.091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Øvrige Europa	117.727	65.743	149.492	124.181	87.553	85.244	117.287	145.468	153.054	179.109	152
Afrika	7.096	23.567	15.553	17.149	24.435	36.992	48.055	36.553	53.714	76.362	*
Mellemøsten	11.690	57.968	61.646	37.376	38.912	5.517	4.705	1.731	3.109	2.381	20
Indien	4.114	5.669	6.464	14.242	9.125	6.863	7.128	15.475	9.191	12.852	312
Thailand	67.713	55.098	99.711	101.590	94.774	88.125	98.669	86.041	81.460	82.852	122
Indonesien	7.834	11.791	6.179	1.427	31.712	53.357	68.366	72.286	57.807	72.277	923
Malaysia	47.516	9.704	6.294	9.795	18.125	30.777	39.659	44.798	46.823	51.581	109
Sydkorea	5.822	4.536	2.678	13.397	33.181	35.995	21.072	18.033	48.446	33.837	581
Øvrige Fjernøsten	54.165	80.632	115.723	87.404	140.938	153.344	157.458	189.426	213.463	264.629	489
Canada	312.512	377.773	335.704	354.022	409.927	474.628	462.104	586.621	627.586	607.717	194
USA	127.072	90.138	82.867	82.384	68.785	95.896	212.935	130.251	64.888	160.495	126
Chile	43.083	68.643	60.054	88.077	92.372	150.329	133.954	90.481	146.622	267.758	621

Anm.: Sovjetunionen indgår i statistikken til og med 1. kvartal 1992. Finland, Sverige og Østrig indgår som EFTA-lande indtil 1994.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION - Rows, countries. Figures for the Soviet Union has been registered until the end of March 1992. Finland, Sweden and Austria are counted as EFTA-countries until 1994.

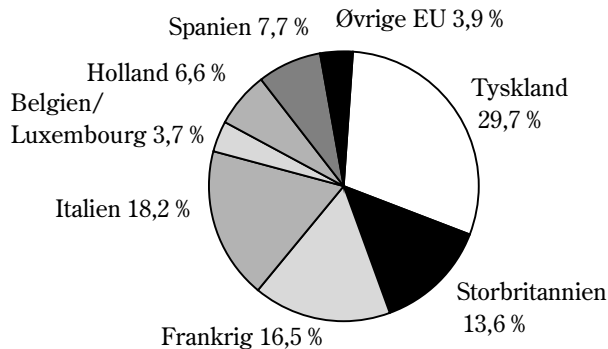
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Figur 7.3

Danmarks samhandel med EU af fisk og fiskeprodukter

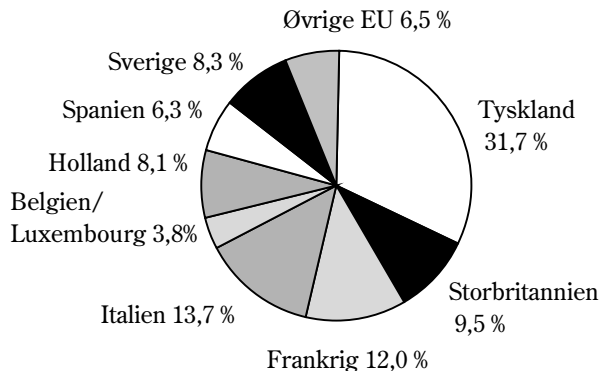
Eksportværdi 1992 :

EU 10.509 mill. kroner (75,2 %)
I alt 13.969 mill. kroner



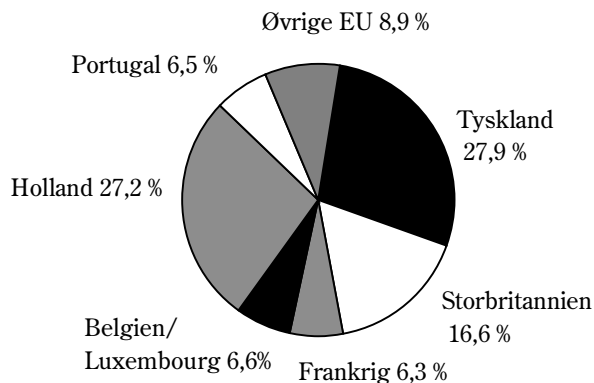
Eksportværdi 2001 :

EU 14.657 mill. kroner (78,9 %)
I alt 18.584 mill. kroner



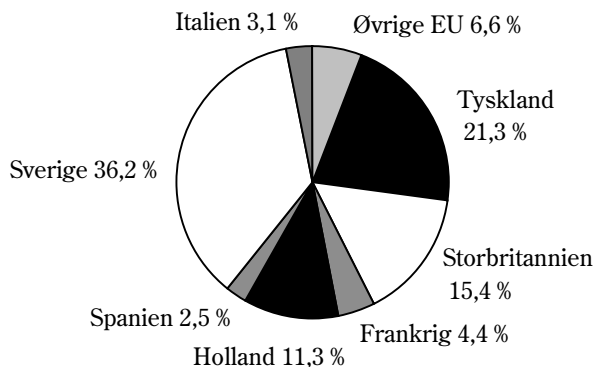
Importværdi 1992 :

EU 476 mill. kroner (6,6 %)
I alt 7.216 mill. kroner



Importværdi 2001 :

EU 2.311 mill. kroner (20,5 %)
I alt 11.283 mill. kroner

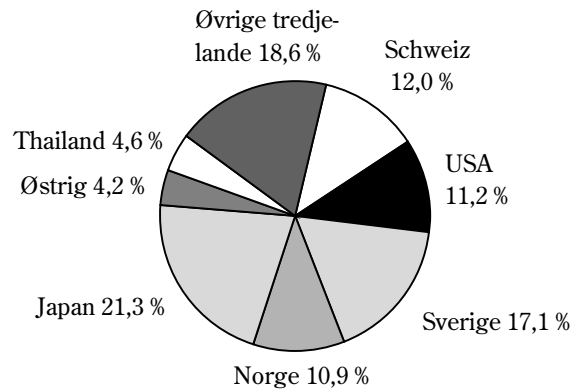


Figur 7.4

Danmarks samhandel med tredjelande af fisk og fiskeprodukter

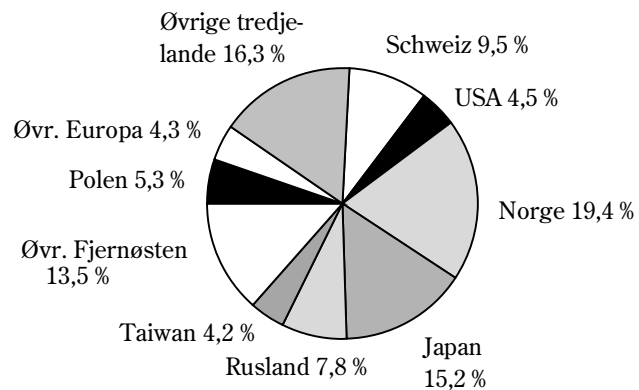
Eksportværdi 1992 :

Tredjelande 3.460 mill. kroner (24,8 %)
I alt 13.969 mill. kroner



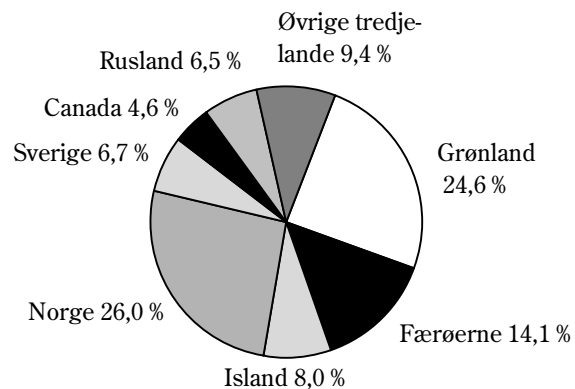
Eksportværdi 2001 :

Tredjelande 3.925 mill. kroner (21,1 %)
I alt 18.584 mill. kroner



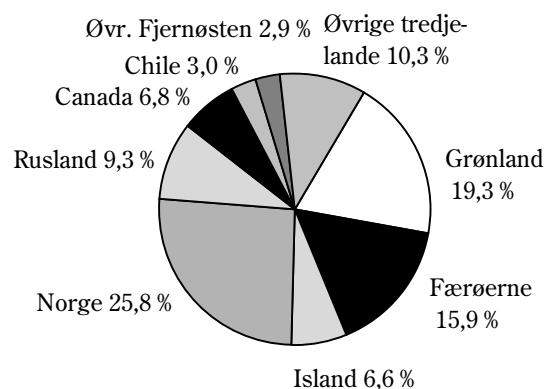
Importværdi 1992 :

Tredjelande 6.740 mill. kroner (93,4 %)
I alt 7.216 mill. kroner



Importværdi 2001 :

Tredjelande 8.972 mill. kroner (79,5 %)
I alt 11.283 mill. kroner



Tabel 7.25: Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.
Danish export of fish and fish products by commodities.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
	Tons										Indeks (1992 = 100)
Fisk og fiskeprodukter	916.840	945.696	975.098	1.048.250	1.122.918	1.077.228	1.047.685	1.029.553	1.063.397	1.122.852	122
Heraf ikke tilvirket:											
Konsum i alt (A+B+C)	240.644	292.924	262.737	246.233	326.815	326.908	311.931	327.122	325.945	370.908	154
Industrifisk m.v. (D)	1.806	782	2.484	2.419	48.451	79.917	59.836	13.232	36.933	30.378	*
Tilvirkede produkter:											
Konsum i alt (E+F+G)	302.063	297.971	284.529	274.741	278.899	265.924	255.665	263.879	270.966	302.044	100
Mel og olie m.v. (H)	372.327	354.019	425.348	524.857	468.754	404.478	420.253	425.320	429.552	419.522	113
A: Hel saltvandsfisk	108.153	141.992	142.415	120.778	181.938	167.933	141.730	161.951	167.785	182.992	169
Sild											
Fersk	10.226	16.760	18.694	13.056	62.695	51.505	39.052	41.568	42.994	40.656	398
Frosset	4.935	9.000	8.016	5.746	3.396	3.342	4.983	1.610	1.388	6.030	122
Fladfisk											
Fersk	14.183	17.180	15.591	15.434	19.514	22.573	20.617	20.689	27.938	26.600	188
Frosset	4.843	5.115	5.099	6.894	7.759	6.933	8.573	14.599	10.185	10.957	226
Torsk											
Fersk	24.238	25.960	28.172	25.743	33.409	33.857	25.759	27.561	25.654	20.020	83
Frosset	4.070	8.648	6.352	5.525	5.519	4.162	3.820	6.198	8.627	14.693	361
Kuller											
Fersk	4.608	4.414	3.858	3.865	4.020	5.556	6.001	4.209	4.723	7.446	162
Frosset	350	2.341	1.548	1.174	1.122	433	142	477	1.138	2.527	723
Sej											
Fersk	10.980	9.060	7.044	6.381	6.294	6.220	4.905	7.133	4.175	5.723	52
Frosset	1.660	1.323	583	873	194	294	230	530	346	239	14
Anden torskefisk											
Fersk	4.206	4.370	3.328	2.572	1.999	1.564	1.658	2.318	2.278	10.470	249
Frosset	164	211	80	134	48	9	41	20	567	4	3
Makrel											
Fersk	4.373	9.636	12.055	4.478	6.446	7.063	5.853	9.456	13.567	10.175	233
Frosset	10.218	14.570	18.497	17.451	6.823	12.564	7.908	10.335	10.584	10.889	107
Anden fisk											
Fersk	4.497	7.451	7.165	5.268	15.134	6.210	8.145	7.944	6.684	7.836	174
Frosset	4.603	5.951	6.332	6.181	7.564	5.647	4.045	7.303	6.937	8.727	190
I alt											
Fersk	77.311	94.832	95.908	76.799	149.512	134.548	111.989	120.878	128.013	128.926	167
Frosset	30.843	47.160	46.507	43.979	32.426	33.385	29.741	41.073	39.772	54.067	175
B: Ferskvandsfisk	48.527	77.123	48.811	54.835	55.667	58.486	62.275	64.141	56.613	68.003	140
Laks og ørred											
Fersk	43.457	71.447	43.213	49.858	49.907	53.050	57.881	56.206	51.136	59.645	137
Ål											
Fersk	2.803	2.890	2.581	2.649	3.174	3.251	2.383	5.270	2.313	2.587	92
Anden ferskvandsfisk											
Fersk	2.267	2.787	3.017	2.327	2.586	2.184	2.011	2.665	3.164	5.771	255
C: Krebs- og bløddyr	83.964	73.809	71.511	70.621	89.210	100.490	107.926	101.030	101.547	119.913	143
Hummer og jomfruummer											
Fersk	3.942	4.550	4.449	4.135	5.923	5.999	6.783	7.590	6.779	7.189	182
Rejer											
Fersk	47.107	54.819	58.457	52.854	63.542	71.347	70.223	64.335	62.323	72.888	155
Andre krebsdyr											
Fersk	95	167	218	546	631	1.243	1.166	1.768	2.173	3.014	*
Muslinger											
Fersk	30.936	11.895	5.328	10.773	15.543	17.970	26.088	23.569	25.507	28.909	93
Andre bløddyr											
Fersk	1.885	2.378	3.058	2.313	3.572	3.931	3.666	3.768	4.766	7.914	420
D: Industrifisk m.v.	1.806	782	2.484	2.419	48.451	79.917	59.836	13.232	36.933	30.378	*

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Seaweed and other algae is not included in the table before 1993. Rows, commodity grouping, see annex 5.
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.25: (fortsat)

Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.
Danish export of fish and fish products by commodities.

		1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
		Tons										Indeks (1992 = 100)
E: Filet i alt	Fersk	75.043	74.490	64.034	61.824	60.032	61.606	58.005	68.162	62.462	63.913	85
	Frosset	87.116	78.424	72.958	68.832	71.563	62.017	60.661	58.356	60.157	67.984	78
Sild (inkl. skåret)	Fersk	44.905	38.045	31.571	29.919	20.381	22.510	23.969	30.285	27.723	28.124	63
	Frosset	14.219	12.554	8.510	12.595	8.048	6.732	11.599	9.723	8.935	7.868	55
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	3.837	3.793	2.930	2.457	2.407	1.940	2.003	1.529	1.810	1.622	42
Torsk	Fersk	7.947	11.784	14.479	15.382	18.466	17.227	13.008	13.479	12.505	11.320	142
	Frosset	41.720	28.585	35.702	28.774	32.543	29.572	20.397	18.208	19.183	21.825	52
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	1.258	973	1.328	942	2.042	1.728	1.239	826	1.063	828	66
Sej	Fersk	4.745	6.654	6.340	5.155	5.551	4.796	4.693	6.503	6.101	6.972	147
	Frosset	15.993	17.585	12.623	11.881	12.052	6.556	9.230	6.905	10.046	11.959	75
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	1.157	1.122	882	1.554	1.828	1.614	2.323	4.026	2.327	3.707	320
Anden fisk	Fersk	17.447	18.008	11.644	11.368	15.635	17.073	16.334	17.895	16.133	17.498	100
	Frosset	8.932	13.811	10.985	10.630	12.642	13.874	13.869	17.139	16.794	20.176	226
F: Saltet, tørret, røget		40.313	37.966	32.998	40.212	46.248	41.203	37.730	37.270	38.940	49.576	123
Torsk saltet		7.807	7.143	6.148	3.862	4.621	3.455	2.356	2.767	2.846	3.762	48
Torsk saltet / tørret		6.175	7.578	5.410	9.152	9.502	6.238	5.596	4.024	3.966	4.970	80
Anden fisk saltet / tørret		17.121	12.860	10.065	13.528	14.276	11.726	11.648	12.512	15.157	20.569	120
Røget laks		7.771	8.081	9.068	10.614	14.435	16.150	14.306	13.491	13.498	15.478	199
Røget ål		61	81	130	133	238	170	166	276	193	140	232
Røget andet		1.379	2.179	2.177	2.922	3.153	3.401	3.598	4.176	3.230	4.358	316
Tang og andre alger		-	45	0	0	23	65	60	23	49	298	..
G: Tilberedt eller konserveret		99.591	107.091	114.538	103.873	101.055	101.098	99.269	100.092	109.407	120.571	121
Sild tilberedt		18.519	0	19.030	17.850	20.600	20.262	20.781	22.827	26.347	30.214	163
Sild konserveret		2.429	22.710	7.280	6.220	4.325	3.209	2.540	3.208	3.021	3.143	129
Makrel		13.973	15.771	14.681	14.902	11.673	11.260	10.104	13.031	13.639	15.092	108
Sardin		15	24	14	46	25	3	2	2	0	0	1
Kaviar		1	0	2	0	9	7	8	4	4	3	498
Anden rogn		3.398	2.020	1.919	1.602	1.428	1.570	1.246	2.072	1.455	1.227	36
Fiskefilet panerede		15.468	13.797	13.573	13.817	14.996	15.993	15.602	12.792	13.206	11.596	75
Færdigretter m.v.		6.771	8.482	10.389	10.220	10.081	9.523	9.939	8.233	6.351	6.872	101
Andre fiskevarer		6.082	7.882	8.094	6.435	10.658	11.495	8.777	7.536	9.272	10.248	169
Rejer		18.049	20.729	23.310	17.837	18.353	18.790	19.275	19.418	23.384	26.155	145
Muslinger		14.638	15.520	15.403	14.559	8.134	8.147	10.070	9.409	11.043	11.518	79
Andre krebs- og bløddyr		248	155	844	386	773	840	925	1.561	1.685	4.503	*
H: Fiskemel, olie m.v.		372.327	354.019	425.348	524.857	468.754	404.478	420.253	425.320	429.552	419.522	113
Fiskemel		268.794	267.717	297.535	355.706	339.374	287.525	303.218	319.122	301.696	306.574	114
Fiskeolie		94.179	74.754	105.866	145.844	108.278	103.632	96.794	93.967	113.254	95.551	101
Fiskeleverolie		74	97	1.088	291	287	158	200	62	149	91	123
Fiske soluble		184	321	217	195	28	224	365	1.883	1.040	80	43
Fiskeaffald m.v.		9.097	11.130	20.643	22.821	20.787	12.939	19.675	10.286	13.412	17.226	189

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Seaweed and other algae is not included in the table before 1993. Rows, commodity grouping, see annex 5.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.26: Værdien af Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.
Value of Danish export of fish and fish products by commodities.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
	1.000 kr.										Indeks (1992 = 100)
Fisk og fiskeprodukter	13.969.137	14.525.071	13.888.915	13.786.485	14.959.100	15.438.434	16.042.116	16.636.152	16.822.293	18.583.994	133
Heraf ikke tilvirket:											
Konsum i alt (A+B+C)	5.022.666	6.139.781	5.349.366	5.147.641	5.767.569	6.139.246	6.215.229	6.989.300	6.793.474	7.369.785	147
Industrifisk m.v. (D)	13.636	12.382	17.093	21.426	43.899	75.501	64.639	21.565	64.662	44.558	327
Tilvirkede produkter:											
Konsum i alt (E+F+G)	7.676.515	7.226.620	7.025.260	7.012.423	7.464.697	7.523.751	7.658.472	8.012.011	8.387.505	9.376.484	122
Mel og olie m.v. (H)	1.256.320	1.146.288	1.497.196	1.604.994	1.682.935	1.699.937	2.103.775	1.613.276	1.576.652	1.793.167	143
A: Hel saltvandsfisk	1.886.820	2.044.680	1.916.273	1.770.435	2.016.692	2.191.276	2.098.633	2.654.976	2.707.689	3.000.060	159
Sild Fersk	53.856	76.183	72.186	60.817	106.523	118.656	97.570	125.865	90.855	158.078	294
Frosset	26.657	46.134	40.264	27.588	20.241	22.291	25.938	8.691	7.124	32.780	123
Fladfisk Fersk	429.287	465.402	421.091	416.905	531.047	548.817	482.805	540.465	630.861	631.498	147
Frosset	110.821	109.208	113.999	141.437	180.130	153.805	178.596	342.580	282.407	295.654	267
Torsk Fersk	538.010	510.536	526.577	484.427	555.533	637.178	598.866	759.580	709.037	602.358	112
Frosset	67.886	96.615	72.497	61.333	58.378	50.455	62.266	122.923	164.756	281.997	415
Kuller Fersk	69.668	61.445	47.801	46.616	45.206	65.904	90.799	73.289	85.771	133.834	192
Frosset	6.336	14.744	10.106	8.269	8.247	3.885	2.282	7.026	16.959	44.162	697
Sej Fersk	86.748	67.448	57.131	53.036	47.673	53.676	54.376	69.517	43.081	59.655	69
Frosset	22.815	14.104	3.086	5.094	1.779	2.894	3.038	6.907	4.124	2.945	13
Anden torskefisk Fersk	127.505	109.722	86.655	59.639	42.200	34.174	40.517	51.094	50.542	62.063	49
Frosset	1.898	1.647	902	1.675	1.089	98	232	200	2.621	111	6
Makrel Fersk	15.983	35.133	36.690	26.753	42.116	54.143	40.781	53.420	79.893	75.612	473
Frosset	50.009	71.184	84.122	83.310	52.355	135.908	68.621	76.544	77.494	88.146	176
Anden fisk Fersk	161.971	228.750	194.565	173.405	208.670	208.419	266.702	295.404	312.211	353.686	218
Frosset	117.371	136.425	148.602	120.131	115.506	100.971	85.242	121.472	149.951	177.481	151
I alt Fersk	1.483.029	1.554.619	1.442.696	1.321.598	1.578.967	1.720.969	1.672.417	1.968.634	2.002.251	2.076.783	140
Frosset	403.791	490.061	473.578	448.837	437.725	470.307	426.216	686.342	705.438	923.277	229
B: Ferskvandsfisk	1.437.775	2.250.557	1.473.930	1.512.802	1.432.428	1.506.418	1.610.881	1.699.311	1.604.331	1.673.386	116
Laks og ørred	1.207.864	1.994.404	1.220.162	1.268.131	1.130.945	1.230.821	1.396.616	1.381.199	1.385.977	1.378.801	114
Ål	170.710	181.444	170.384	178.243	232.785	215.495	150.847	236.928	118.093	149.873	88
Anden ferskvandsfisk	59.201	74.709	83.385	66.428	68.699	60.102	63.419	81.185	100.262	144.712	244
C: Krebs- og bløddyr	1.698.071	1.844.544	1.959.162	1.864.405	2.318.448	2.441.552	2.505.715	2.635.013	2.481.455	2.696.339	159
Hummer og jomfruummer	295.626	285.614	271.196	250.681	335.119	383.526	448.073	588.857	537.031	601.434	203
Rejer	1.311.986	1.416.883	1.524.475	1.455.429	1.770.571	1.764.044	1.739.482	1.723.357	1.556.993	1.618.254	123
Andre krebsdyr	3.879	3.603	9.191	18.236	18.299	44.570	39.470	91.571	122.805	142.337	*
Muslinger	47.363	72.817	53.858	58.372	68.640	59.122	74.837	68.395	95.013	126.157	266
Andre bløddyr	39.216	65.627	100.443	81.686	125.818	190.290	203.853	162.834	169.613	208.157	531
D: Industrifisk m.v.	13.636	12.382	17.093	21.426	43.899	75.501	64.639	21.565	64.662	44.558	327

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Seaweed and other algae is not included in the table before 1993. Rows, commodity grouping, see annex 5.
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.26: (fortsat)

Værdien af Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.
Value of Danish export of fish and fish products by commodities.

		1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
		1.000 kr.										Indeks (1992 = 100)
E: Filet i alt	Fersk	985.690	1.004.798	996.083	961.816	1.088.345	1.170.353	1.247.397	1.470.608	1.464.409	1.728.050	175
	Frosset	2.081.085	1.535.340	1.554.040	1.436.064	1.496.479	1.496.831	1.599.628	1.602.980	1.687.818	1.731.745	83
Sild (inkl. skåret)	Fersk	215.437	175.771	157.545	143.206	114.188	116.933	121.292	143.096	135.764	270.609	126
	Frosset	75.241	69.615	49.650	66.383	49.052	41.233	66.365	54.381	54.052	80.996	108
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	163.322	153.252	136.432	104.578	105.752	89.255	88.285	73.599	80.683	79.905	49
Torsk	Fersk	302.711	320.413	407.253	409.407	480.558	532.363	507.694	555.040	549.029	534.440	177
	Frosset	1.268.801	726.509	868.878	685.048	686.851	718.162	656.029	626.319	696.431	775.744	61
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	39.309	22.172	30.752	20.870	46.628	41.523	36.543	26.151	40.693	29.489	75
Sej	Fersk	87.195	108.341	103.113	87.089	90.948	85.383	106.188	121.685	115.198	144.214	165
	Frosset	244.533	221.108	155.086	179.252	152.227	82.029	186.306	114.970	121.423	126.819	52
Anden torskfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	23.880	20.897	20.963	28.387	29.174	24.110	39.209	70.261	39.401	36.108	151
Anden fisk	Fersk	380.348	400.274	328.172	322.115	402.651	435.674	512.223	650.788	664.418	778.787	205
	Frosset	265.999	321.788	292.279	351.546	426.794	500.519	526.892	637.298	655.135	602.684	227
F: Saltet, tørret, røget		1.666.014	1.638.944	1.415.882	1.693.027	1.956.081	1.842.595	1.715.030	1.822.960	1.961.069	2.187.874	131
Torsk saltet		259.834	186.026	147.778	93.742	111.288	83.024	73.403	102.776	100.665	130.042	50
Torsk saltet / tørret		241.146	273.752	176.696	309.213	319.353	206.645	208.985	181.034	174.049	224.113	93
Anden fisk saltet / tørret		232.602	159.975	101.893	198.495	219.516	182.918	178.452	266.853	299.380	372.023	160
Røget laks		823.507	828.847	806.205	855.281	1.049.839	1.116.452	996.195	982.471	1.128.168	1.143.121	139
Røget ål		6.153	8.822	14.756	15.217	29.265	19.213	18.117	34.244	19.767	16.480	268
Røget andet		102.770	178.486	168.554	221.080	224.398	229.771	235.906	254.100	235.169	298.680	291
Tang og andre alger		-	3.036	0	0	2.421	4.572	3.972	1.482	3.871	3.416	..
G: Tilberedt eller konserveret		2.943.726	3.047.538	3.059.256	2.921.516	2.923.792	3.013.972	3.096.416	3.115.464	3.274.209	3.728.815	127
Sild tilberedt		179.364	0	149.401	164.020	207.712	208.208	200.452	209.107	230.265	363.754	203
Sild konserveret		55.016	269.701	125.171	111.443	74.389	55.246	40.637	51.477	49.683	71.099	129
Makrel		282.439	317.012	290.245	296.542	249.196	281.089	256.689	279.921	283.802	325.410	115
Sardin		380	553	242	664	562	56	51	47	2	9	2
Kaviar		275	359	288	26	17.055	15.834	18.377	12.683	16.258	13.400	*
Anden rogn		180.653	193.531	191.506	160.859	147.189	168.087	123.259	183.263	123.649	122.376	68
Fiskefilet panerede		498.784	417.861	380.660	360.229	369.164	406.285	438.134	398.074	410.186	395.584	79
Færdigretter m.v.		263.810	303.887	354.111	343.363	323.013	322.240	389.572	327.515	244.358	261.271	99
Andre fiskevarer		184.097	188.002	190.114	169.339	278.715	288.608	246.658	217.595	274.631	304.832	166
Rejer		1.062.149	1.133.637	1.150.827	1.096.552	1.091.798	1.095.616	1.160.222	1.189.375	1.349.409	1.416.867	133
Muslinger		227.488	218.050	203.445	204.886	136.976	140.119	181.276	171.305	212.549	246.788	108
Andre krebs- og bløddyr		9.271	4.944	23.248	13.593	28.023	32.584	41.090	75.102	79.423	207.425	*
H: Fiskemel, olie m.v.		1.256.320	1.146.288	1.497.196	1.604.994	1.682.935	1.699.937	2.103.775	1.613.276	1.576.652	1.793.167	143
Fiskemel		1.040.410	967.816	1.252.850	1.252.369	1.338.906	1.315.708	1.592.405	1.316.092	1.277.976	1.431.608	138
Fiskeolie		199.359	161.400	212.091	319.870	311.554	361.183	477.368	275.779	274.982	331.249	166
Fiskeleverolie		3.737	384	3.320	1.500	2.250	1.714	2.178	864	1.102	1.305	35
Fiske solubles		913	2.005	922	1.373	833	1.958	4.347	3.695	2.961	2.278	250
Fiskeaffald m.v.		11.901	14.683	28.013	29.883	29.392	19.374	27.477	16.846	19.630	26.727	225

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Seaweed and other algae is not included in the table before 1993. Rows, commodity grouping, see annex 5.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.27: Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.
Danish import of fish and fish products by commodities.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
	Tons										Indeks (1992 = 100)
Fisk og fiskeprodukter	783.176	791.920	803.406	810.417	863.604	973.584	1.215.126	1.080.881	1.070.434	1.186.151	151
Heraf ikke tilvirket:											
Konsum i alt (A+B+C)	341.165	321.986	363.382	350.355	352.660	371.412	550.172	397.070	408.365	445.645	131
Industrifisk m.v. (D)	226.613	229.648	218.924	233.278	201.092	220.731	295.453	311.814	282.318	286.695	127
Tilvirkede produkter:											
Konsum i alt (E+F+G)	88.453	103.576	97.954	92.506	120.538	114.539	115.566	110.866	118.131	127.112	144
Mel og olie m.v. (H)	126.945	136.710	123.147	134.277	189.314	266.903	253.936	261.131	261.620	326.699	257
A: Hel saltvandsfisk	249.289	220.888	257.602	241.018	223.853	234.188	413.671	257.429	265.526	274.549	110
Sild											
Fersk	82.231	71.982	88.250	86.511	88.786	109.468	134.684	127.721	118.905	105.995	129
Frosset	1.773	1.124	630	3.795	1.086	947	760	120	1.509	370	21
Fladfisk											
Fersk	6.927	7.582	3.990	2.680	2.405	2.601	2.790	2.995	2.500	2.689	39
Frosset	9.387	6.688	6.119	6.729	7.752	8.318	10.416	13.868	14.154	14.107	150
Torsk											
Fersk	40.345	29.865	56.687	49.335	44.514	37.059	28.339	27.333	23.007	24.538	61
Frosset	41.559	32.289	32.577	21.923	19.808	22.280	23.169	21.294	25.926	35.217	85
Kuller											
Fersk	4.520	3.187	3.692	4.316	4.526	5.532	5.145	3.899	3.423	4.785	106
Frosset	2.508	2.491	1.866	1.477	1.723	523	438	1.234	2.410	3.981	159
Sej											
Fersk	24.547	24.044	20.306	24.082	20.434	17.075	18.838	17.548	16.791	20.324	83
Frosset	51	240	62	587	55	43	361	65	106	320	630
Anden torskefisk											
Fersk	1.165	989	600	860	980	675	725	746	792	858	74
Frosset	482	248	285	185	20	3	56	55	752	181	38
Makrel											
Fersk	15.736	24.632	26.287	23.079	16.474	13.617	16.105	7.054	11.110	17.565	112
Frosset	5.274	2.815	2.289	2.400	1.723	4.260	1.497	2.436	5.464	8.240	156
Anden fisk											
Fersk	8.706	7.074	8.747	8.638	8.698	7.777	165.232	26.027	32.279	27.091	311
Frosset	4.077	5.639	5.215	4.421	4.866	4.011	5.115	5.032	6.397	8.289	203
I alt											
Fersk	184.177	169.354	208.559	199.502	186.819	193.803	371.859	213.324	208.808	203.845	111
Frosset	65.112	51.534	49.043	41.517	37.034	40.385	41.812	44.105	56.718	70.705	109
B: Ferskvandsfisk	39.359	39.242	39.011	49.327	56.573	58.990	62.852	61.985	72.555	84.560	215
Laks og ørred											
Fersk	35.876	35.215	35.004	46.153	53.386	55.560	59.775	58.196	69.164	79.459	221
Ål	1.630	1.661	1.996	1.973	1.819	1.819	1.494	2.130	1.253	2.493	153
Anden ferskvandsfisk	1.853	2.366	2.012	1.201	1.368	1.611	1.583	1.659	2.137	2.608	141
C: Krebs- og bløddyr	52.517	61.857	66.769	60.010	72.234	78.235	73.648	77.657	70.285	86.535	165
Hummer og jomfruhummer											
Fersk	1.420	1.210	958	895	1.400	1.377	1.728	1.750	1.907	2.109	149
Rejer	49.584	59.077	63.223	55.670	67.411	71.772	67.568	70.656	62.135	77.196	156
Andre krebsdyr	92	83	280	562	481	1.256	796	1.356	2.089	3.204	*
Muslinger	763	498	289	558	107	73	84	56	145	189	25
Andre bløddyr	658	989	2.018	2.326	2.834	3.758	3.472	3.839	4.009	3.836	583
D: Industrifisk m.v.	226.613	229.648	218.924	233.278	201.092	220.731	295.453	311.814	282.318	286.695	127

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Seaweed and other algae is not included in the table before 1993. Rows, commodity grouping, see annex 5.
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.27: (fortsat)

Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.
 Danish import of fish and fish products by commodities.

		1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
		Tons										Indeks (1992 = 100)
E: Filet i alt	Fersk	8.101	8.386	7.640	4.844	7.848	7.389	8.711	8.697	7.150	9.744	120
	Frosset	36.038	32.265	33.874	33.671	33.756	29.416	39.142	31.088	33.997	38.179	106
Sild (inkl. skåret)	Fersk	1.977	1.288	595	267	392	106	132	278	67	2.166	110
	Frosset	857	1.111	694	434	146	151	134	162	412	1.021	119
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	353	448	636	786	766	1.223	1.208	1.347	1.707	1.384	392
Torsk	Fersk	469	500	1.268	732	1.483	1.363	1.498	705	1.226	1.228	262
	Frosset	8.058	7.168	7.232	7.347	7.267	5.284	5.701	4.990	7.610	6.406	79
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	320	416	438	467	797	669	644	279	367	151	47
Sej	Fersk	907	1.448	1.174	471	365	446	544	1.198	1.035	877	97
	Frosset	14.537	12.301	9.910	7.287	6.830	2.434	5.350	4.878	5.348	5.435	37
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	3.036	3.118	4.283	4.866	5.958	5.275	10.810	4.507	3.993	3.753	124
Anden fisk	Fersk	4.747	5.150	4.603	3.374	5.608	5.474	6.537	6.515	4.822	5.473	115
	Frosset	8.876	7.701	10.681	12.484	11.992	14.379	15.294	14.924	14.561	20.028	226
F: Saltet, tørret, røget		11.426	29.486	15.946	13.029	32.545	27.864	22.344	23.594	23.795	23.439	205
Torsk saltet		8.317	6.356	10.824	5.093	5.884	5.321	1.683	2.232	2.691	3.184	38
Torsk saltet / tørret		860	858	1.660	3.801	5.707	2.490	730	397	556	836	97
Anden fisk saltet / tørret		2.002	2.820	2.938	3.497	2.616	2.326	1.858	2.243	3.132	4.159	208
Røget laks		116	285	505	549	896	877	1.284	1.365	1.305	1.353	*
Røget ål		1	2	1	1	13	10	113	100	164	81	*
Røget andet		130	137	18	88	65	401	547	549	589	563	432
Tang og andre alger		-	19.028	0	0	17.364	16.439	16.128	16.708	15.358	13.264	..
G: Tilberedt eller konserveret		32.888	33.439	40.493	40.962	46.389	49.870	45.368	47.487	53.188	55.750	170
Sild tilberedt		1.472	0	771	1.117	613	968	1.225	1.852	2.827	3.720	253
Sild konserveret		699	2.862	2.175	4.340	6.451	8.253	5.372	3.891	3.319	2.648	379
Makrel		159	144	20	148	186	176	126	315	175	1.630	*
Sardin		211	202	223	213	236	198	181	189	203	161	76
Kaviar		6	56	53	28	24	1	2	1	3	0	1
Anden rogn		1.578	1.875	1.726	1.453	1.334	1.181	823	1.248	1.121	1.119	71
Fiskefilet panerede		854	2.538	1.844	1.057	1.251	1.510	1.480	904	714	1.059	124
Færdigretter m.v.		293	1.238	1.456	1.698	1.651	1.515	1.586	1.222	1.423	999	341
Andre fiskevarer		6.086	5.423	6.663	6.679	9.847	11.877	9.089	8.871	10.620	9.785	161
Rejer		20.781	18.101	24.479	23.289	23.218	22.249	23.402	26.692	29.839	27.417	132
Muslinger		99	433	197	53	472	417	411	316	335	1.133	*
Andre krebs- og bløddyr		649	568	886	885	1.106	1.525	1.670	1.985	2.609	6.079	937
H: Fiskemel, olie m.v.		126.945	136.710	123.147	134.277	189.314	266.903	253.936	261.131	261.620	326.699	257
Fiskemel		44.379	70.437	57.202	81.567	108.280	86.646	96.185	139.913	129.047	129.444	292
Fiskeolie		17.967	34.362	22.754	13.962	19.067	34.075	25.856	17.528	23.973	27.813	155
Fiskeleverolie		434	379	520	643	1.020	1.890	1.920	1.477	207	2.741	632
Fiske soluble		423	13	49	178	8	563	2.882	1.394	98	2.012	475
Fiskeaffald m.v.		63.743	31.518	42.621	37.928	60.940	143.728	127.092	100.819	108.295	164.690	258

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Seaweed and other algae is not included in the table before 1993. Rows, commodity grouping, see annex 5.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.28: Værdien af Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.
Value of Danish import of fish and fish products by commodities.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
	1.000 kr.										Indeks (1992 = 100)
Fisk og fiskeprodukter	7.215.947	6.756.886	7.264.681	7.305.057	8.224.799	8.502.230	9.333.007	9.215.099	10.073.674	11.283.269	156
Heraf ikke tilvirket:											
Konsum i alt (A+B+C)	4.339.783	3.891.144	4.116.478	4.036.537	4.426.732	4.727.409	5.210.753	5.190.038	5.642.697	6.470.439	149
Industrifisk m.v. (D)	144.061	140.798	133.366	116.639	121.820	162.084	253.526	202.038	198.612	229.610	159
Tilvirkede produkter:											
Konsum i alt (E+F+G)	2.449.968	2.391.987	2.717.604	2.797.100	3.131.360	2.944.949	3.110.737	3.128.887	3.546.679	3.769.897	154
Mel og olie m.v. (H)	282.134	332.958	297.233	354.781	544.887	667.788	757.991	694.136	685.686	813.323	288
A: Hel saltvandsfisk	1.806.684	1.276.516	1.436.465	1.258.520	1.331.426	1.458.082	1.891.411	1.769.159	2.018.319	2.635.123	146
Sild Fersk	184.669	141.143	175.679	175.168	238.401	241.443	273.973	220.682	232.824	411.267	223
Frosset	5.730	3.761	1.898	7.644	3.507	2.264	1.955	443	5.330	1.523	27
Fladfisk Fersk	73.676	93.008	57.209	37.906	45.469	44.718	49.937	56.104	48.506	52.815	72
Frosset	151.127	116.386	120.446	133.858	160.917	185.544	220.568	302.962	344.589	326.754	216
Torsk Fersk	490.391	249.690	419.889	351.170	322.283	370.457	386.184	377.070	356.475	382.579	78
Frosset	480.512	288.699	290.546	195.348	160.803	233.984	330.648	347.337	448.737	635.243	132
Kuller Fersk	43.725	24.876	30.076	28.192	29.571	42.532	58.441	50.739	49.270	72.375	166
Frosset	29.793	15.414	10.345	8.333	11.966	4.569	5.336	15.650	34.958	56.338	189
Sej Fersk	120.266	102.221	90.795	116.434	87.542	88.192	140.058	111.641	103.520	135.325	113
Frosset	395	1.088	308	2.503	782	303	2.260	903	1.073	2.954	749
Anden torskefisk Fersk	17.711	14.216	8.774	10.612	12.262	9.209	12.375	12.971	14.520	16.272	92
Frosset	3.451	1.123	2.182	1.767	203	35	363	400	8.967	1.679	49
Makrel Fersk	35.601	49.348	50.273	60.725	80.029	81.536	90.369	27.867	52.944	113.511	319
Frosset	13.284	8.289	8.190	7.449	8.704	19.039	7.430	9.219	25.726	44.009	331
Anden fisk Fersk	106.115	107.412	114.107	76.517	113.362	81.995	252.526	163.692	197.799	236.720	223
Frosset	50.240	59.844	55.749	44.894	55.624	52.262	58.989	71.480	93.081	145.757	290
I alt Fersk	1.072.153	781.913	946.801	856.724	928.920	960.081	1.263.863	1.020.765	1.055.858	1.420.865	133
Frosset	734.531	494.603	489.664	401.796	402.506	498.001	627.548	748.394	962.461	1.214.258	165
B: Ferskvandsfisk	1.317.603	1.191.915	1.184.523	1.313.254	1.376.911	1.461.309	1.565.016	1.539.451	2.004.702	1.996.483	152
Laks og ørred	1.183.160	1.055.780	1.029.156	1.168.571	1.217.467	1.293.394	1.424.993	1.368.161	1.877.172	1.787.346	151
Ål	94.885	92.349	106.009	110.989	120.715	123.593	92.017	121.017	66.701	137.586	145
Anden ferskvandsfisk	39.558	43.787	49.358	33.694	38.729	44.322	48.006	50.272	60.828	71.551	181
C: Krebs- og bløddyr	1.215.496	1.422.712	1.495.489	1.464.762	1.718.395	1.808.019	1.754.326	1.881.429	1.619.676	1.838.834	151
Hummer og jomfruummer	85.957	61.837	51.051	46.164	69.464	78.193	107.508	128.665	141.341	164.201	191
Rejer	1.084.174	1.314.035	1.342.601	1.294.505	1.535.573	1.522.704	1.413.732	1.542.520	1.221.184	1.368.336	126
Andre krebsdyr	3.790	2.031	9.190	20.710	14.653	40.422	39.521	55.849	102.830	132.264	*
Muslinger	3.128	2.690	983	1.152	1.150	1.009	1.670	1.131	3.210	2.113	68
Andre bløddyr	38.447	42.119	91.664	102.231	97.555	165.690	191.895	153.264	151.111	171.919	447
D: Industrifisk m.v.	144.061	140.798	133.366	116.639	121.820	162.084	253.526	202.038	198.612	229.610	159

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Seaweed and other algae is not included in the table before 1993. Rows, commodity grouping, see annex 5.
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.28: (fortsat)

Værdien af Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.
Value of Danish import of fish and fish products by commodities.

		1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
		1.000 kr.										Indeks (1992 = 100)
E: Filet i alt	Fersk	190.661	205.220	204.238	134.841	230.043	234.822	305.913	309.633	267.190	329.031	173
	Frosset	728.515	623.591	675.659	747.975	742.522	730.586	960.421	838.183	955.050	1.085.548	149
Sild (inkl. skåret)	Fersk	5.388	6.481	2.505	1.341	2.139	724	825	891	414	20.257	376
	Frosset	4.408	5.695	3.951	2.321	1.025	1.055	745	1.029	2.427	9.754	221
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	8.213	10.176	17.922	15.755	17.947	29.948	26.665	33.004	39.065	31.947	389
Torsk	Fersk	13.703	14.656	30.688	15.812	31.541	33.398	50.847	25.453	43.184	57.792	422
	Frosset	213.936	171.026	158.145	152.269	149.619	119.149	169.074	154.668	228.919	194.953	91
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	8.117	7.764	8.951	8.707	18.471	14.655	16.450	5.977	12.986	2.099	26
Sej	Fersk	16.899	24.104	19.051	8.472	6.196	7.224	11.283	20.389	18.424	17.012	101
	Frosset	211.917	159.878	122.275	110.180	96.809	36.494	107.572	80.977	83.682	86.673	41
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	45.672	39.989	54.759	58.287	66.817	55.042	181.189	65.756	63.750	64.713	142
Anden fisk	Fersk	154.671	159.979	151.993	109.216	190.166	193.477	242.958	262.900	205.168	233.970	151
	Frosset	236.253	229.062	309.655	400.456	391.835	474.243	458.726	496.771	524.222	695.409	294
F: Saltet, tørret, røget		292.035	320.930	383.665	361.629	507.597	417.129	327.352	391.093	449.006	504.386	173
Torsk saltet		207.167	139.329	231.343	120.194	131.673	122.218	53.374	78.740	102.752	137.085	66
Torsk saltet / tørret		25.641	23.069	56.291	129.687	183.745	65.312	25.547	16.089	27.453	39.097	152
Anden fisk saltet / tørret		47.011	55.301	60.649	76.520	44.867	45.248	42.278	53.016	68.618	90.502	193
Røget laks		7.115	22.739	34.441	29.569	45.979	37.855	53.768	75.724	73.743	77.354	*
Røget ål		88	189	76	26	1.416	1.180	6.761	8.332	13.749	6.967	*
Røget andet		5.011	5.024	865	5.632	2.046	29.584	38.321	40.698	41.313	44.656	891
Tang og andre alger		-	75.278	0	0	97.871	115.733	107.303	118.494	121.377	108.725	..
G: Tilberedt eller konserveret		1.238.757	1.242.246	1.454.043	1.552.656	1.651.199	1.562.412	1.517.052	1.589.978	1.875.433	1.850.932	149
Sild tilberedt		18.426	0	9.824	10.061	7.355	11.248	12.215	17.503	26.642	49.144	267
Sild konserveret		14.118	44.140	28.955	64.543	109.655	120.034	105.090	71.991	63.383	48.610	344
Makrel		2.343	1.454	536	3.460	4.335	4.877	3.360	7.654	4.496	34.585	*
Sardin		4.576	4.059	3.701	3.327	4.154	3.555	3.198	3.651	3.750	3.355	73
Kaviar		10.120	60.134	59.134	35.363	41.333	993	1.814	1.333	3.448	288	3
Anden rogn		72.002	118.095	95.635	104.484	107.582	87.046	50.853	58.901	50.419	58.718	82
Fiskefilet panerede		19.009	58.601	28.933	19.273	19.888	24.609	28.344	16.676	15.002	20.576	108
Færdigretter m.v.		5.486	21.310	27.558	39.962	26.625	30.534	33.230	24.545	26.702	23.574	430
Andre fiskevarer		97.015	91.450	120.050	103.517	170.472	248.089	215.130	164.349	220.118	189.867	196
Rejer		972.044	817.504	1.050.340	1.134.234	1.114.522	966.629	996.027	1.147.812	1.358.983	1.137.477	117
Muslinger		2.251	9.933	4.061	1.326	6.622	7.036	7.157	5.385	6.116	24.081	*
Andre krebs- og bløddyr		21.367	15.567	25.317	33.105	38.658	57.763	60.634	70.177	96.374	260.658	*
H: Fiskemel, olie m.v.		282.134	332.958	297.233	354.781	544.887	667.788	757.991	694.136	685.686	813.323	288
Fiskemel		167.141	222.297	184.164	263.835	409.509	383.099	470.210	523.076	503.467	590.708	353
Fiskeolie		60.471	82.851	73.088	49.412	72.106	140.376	153.651	83.400	98.659	112.854	187
Fiskeleverolie		4.711	4.446	7.366	7.323	13.984	15.241	16.178	6.113	5.414	17.233	366
Fiske solubles		3.291	159	289	1.046	160	1.168	4.912	2.619	1.900	2.377	72
Fiskeaffald m.v.		46.521	23.204	32.326	33.164	49.128	127.903	113.040	78.929	76.246	90.151	194

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industrifisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.

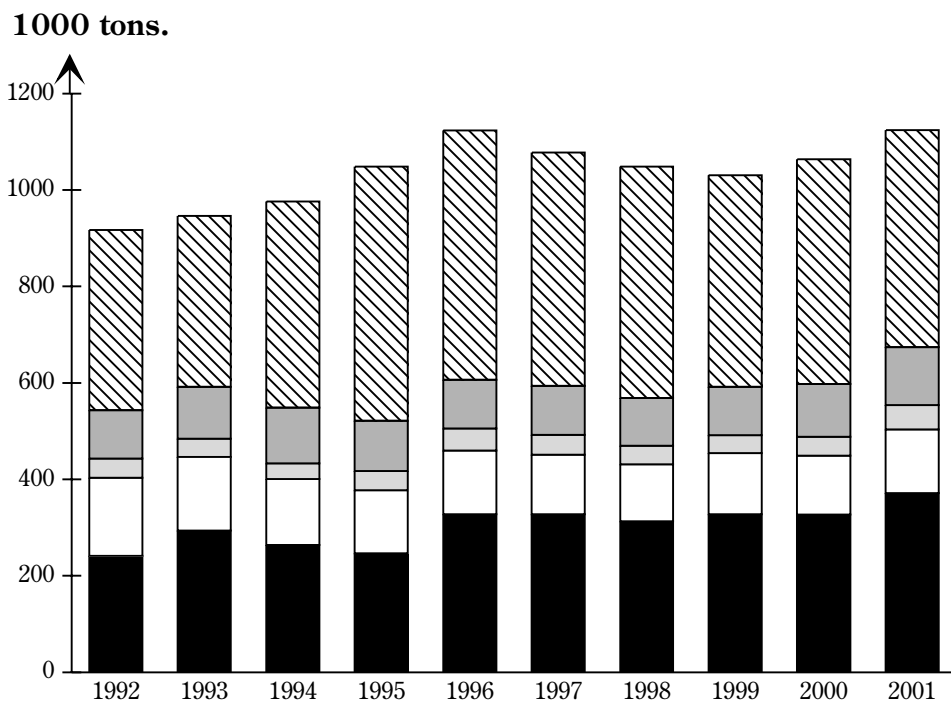
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Seaweed and other algae is not included in the table before 1993. Rows, commodity grouping, see annex 5.

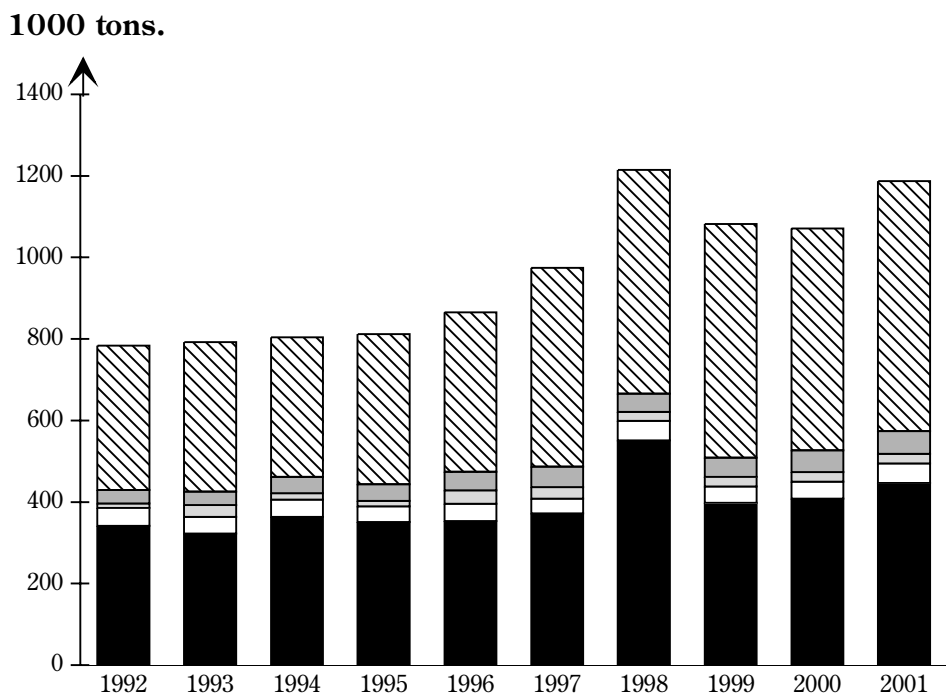
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Figur 7.5 Samlet udenrigshandel fordelt på produkttyper

Eksport



Import

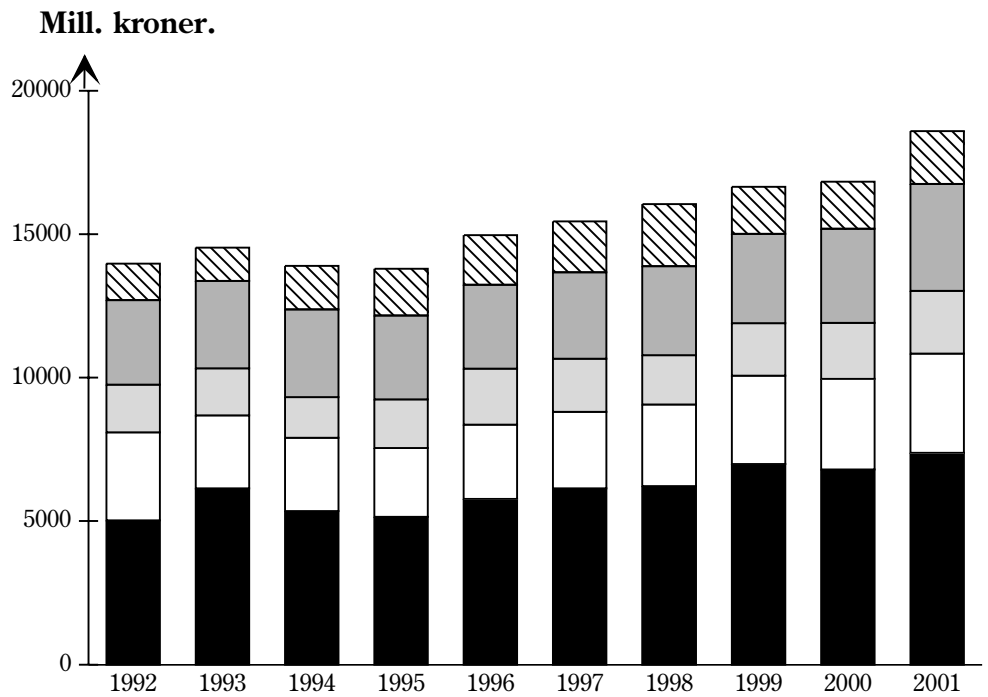


- Uforarbejdede produkter
 Saltet, tørret, røget
 Fiskemel, olie og industri
- Filet
 Tilberedt, konserveret

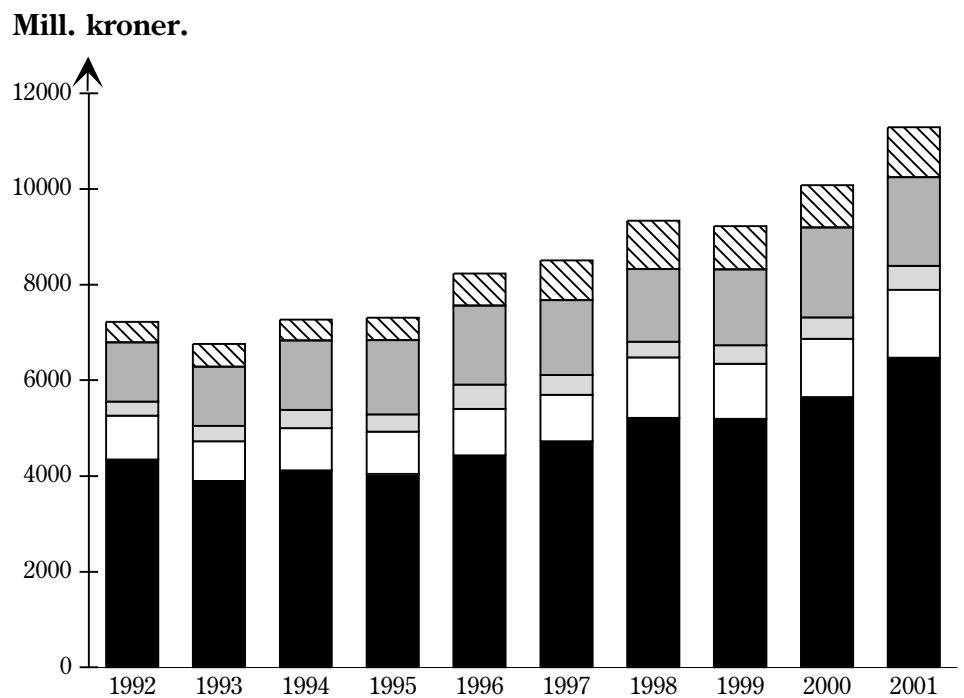
Figur 7.6

Værdien af udenrigshandelen fordelt på produkttyper

Eksport



Import



- Uforarbejdede produkter
 Saltet, tørret, røget
 Fiskemel, olie og industri
- Filet
 Tilberedt, konserveret

Tabel 7.29: Industriens salg af fisk og fiskevarer af egen produktion.
Manufactures' sales of fish and fish products.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
	Tons										Indeks (1992 = 100)
Hel- og halvkonserves	157.494	158.141	158.199	128.878	103.609	112.842	111.331	113.104	133.771	125.228	80
Heraf:											
Sild konserveret	13.494	36.121	16.945	14.726	2.258	1.222	1.516	2.438	2.770	3.244	24
Sild tilberedt	22.193	-	22.746	21.640	20.626	24.954	23.889	25.312	43.417	31.565	142
Makrel konserveret	19.465	18.860	20.065	20.421	14.782	14.570	12.760	15.471	15.689	15.320	79
Kaviar, kaviarrestatning	3.295	3.684	3.877	1.827	375	899	437	571	568	306	9
Andet konserveret	916	380	122	79	146	167	263	295	930	1.243	136
Andet tilberedt	25.182	24.226	18.380	21.434	28.383	30.182	29.680	26.430	26.916	27.009	107
Rejer konserveret	1.078	-	33.626	5.755	5.263	7.238	7.495	7.978	5.576	6.054	562
Rejer tilberedt	32.756	38.003	4.805	5.000	5.275	5.241	5.766	6.697	9.367	10.249	31
Andre krebsdyr	350	662	911	136	214	278	453	434	527	759	217
Muslinger konserveret	18.699	17.987	18.301	17.567	10.975	12.743	13.862	11.903	13.224	14.894	80
Andre bløddyr	-	-	18	19	29	22	17	21	23	33	..
Andre fiskeriprodukter	20.066	18.218	18.403	20.274	15.283	15.326	15.193	15.554	14.763	14.553	73
Filet i alt	141.983	118.019	124.180	104.036	86.888	78.290	69.272	70.155	60.293	78.880	56
Heraf:											
Torsk fersk, kølet	6.435	7.066	13.070	10.260	8.899	8.621	5.925	6.193	6.380	6.151	96
Sej fersk, kølet	1.343	638	663	510	414	363	392	698	1.014	992	74
Sild fersk, kølet	43.813	38.848	38.938	39.519	26.405	28.771	28.596	32.722	28.732	20.764	47
Andre arter fersk, kølet	20.669	18.063	19.018	9.871	15.176	9.411	2.797	2.790	9.429	15.232	74
Torsk frosset	42.989	27.594	28.825	22.314	21.281	18.181	12.993	13.236	14	21.852	51
Anden torskefisk frosset	5.203	4.015	4.597	6.874	4.423	2.195	3.702	1.771	1.907	1.477	28
Rødspætte frosset	4.236	3.112	2.377	2.369	2.699	2.414	2.276	1.797	2.093	1.894	45
Sild frosset	11.743	9.855	9.296	8.763	5.776	6.747	11.041	9.423	8.805	6.932	59
Andre arter frosset	5.552	8.828	7.396	3.556	1.815	1.587	1.550	1.525	1.918	3.585	65
Fisk undtagen filet m.m.	14.047	20.333	30.806	16.695	19.726	22.332	20.106	23.320	20.204	18.959	135
Andet fiskekød (hakket)	814	364	3.297	4.078	3.486	2.405	3.219	2.876	3.052	5.029	618
Fisk saltet / tørret / røget	29.958	28.454	25.593	23.727	27.861	26.108	23.050	25.394	25.479	28.195	94
Heraf:											
Sild røget	155	140	116	110	130	267	-	-	73	68	44
Makrel røget	755	528	432	371	449	-	-	-	-	401	53
Ål røget	120	81	71	44	91	63	48	37	20	25	21
Laks røget	8.819	9.542	9.056	9.813	13.645	14.644	14.418	15.787	15.663	16.261	184
Andet røget	6.215	6.419	5.423	3.191	4.189	3.769	3.967	4.839	5.373	5.545	89
Sild saltet	5.504	5.124	4.041	4.426	3.782	2.191	3.572	3.517	3.591	3.605	65
Torsk saltet	3.380	2.210	2.412	1.964	2.117	2.327	328	158	138	32	1
Andet saltet	5.010	4.410	4.042	3.808	3.458	2.847	717	1.056	621	2.257	45
Krebsdyr og bløddyr	1.825	2.040	3.252	2.038	2.382	1.689	2.360	3.803	5.004	6.671	366
Heraf:											
Krebsdyr	1.124	991	2.016	1.168	1.852	1.689	2.359	2.065	2.051	2.287	203
Bløddyr	701	1.049	1.236	870	530	-	1	1.738	2.953	4.385	625
Andre fiskeprodukter	718.291	663.252	770.547	836.157	721.404	702.288	718.572	674.387	793.085	926.168	129
Heraf:											
Fiskemel	358.514	341.583	402.192	446.686	397.872	395.255	404.952	375.906	388.685	407.690	114
Fiskeolie	137.101	104.171	143.223	183.747	141.665	130.846	135.940	129.195	139.968	123.638	90
Fiskeleverolie	-	353	389	304	284	241	203	72	286	10	..
Fiske solubles	1.099	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiskeaffald m.v.	221.577	217.145	224.743	205.420	181.583	175.946	177.477	169.214	264.146	394.830	178

Tabel 7.29: (fortsat)

Industriens salg af fisk og fiskevarer af egen produktion.
 Manufactures' sales of fish and fish products.

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2001
	1.000 kr.										Indeks (1992 = 100)
Hel- og halvkonserves	4.084.590	3.952.955	3.885.623	2.933.833	2.624.595	2.919.509	3.000.595	3.150.933	3.289.554	3.652.818	89
Heraf:											
Sild konserveret	214.238	493.435	259.825	247.054	74.712	43.280	44.857	70.481	73.445	87.701	41
Sild tilberedt	259.436	-	275.842	256.157	261.634	332.378	329.012	341.375	391.358	496.216	191
Makrel konserveret	355.849	343.781	346.352	356.706	303.640	354.219	317.774	370.378	364.733	377.950	106
Kaviar, kaviarrestatning	166.832	176.843	193.668	102.430	38.159	79.284	36.666	40.465	43.087	54.663	33
Andet konserveret	29.116	17.966	8.497	5.839	12.332	13.983	22.530	24.608	64.846	78.675	270
Andet tilberedt	893.748	756.698	543.532	584.731	808.775	860.067	908.625	843.323	821.338	895.327	100
Rejer konserveret	94.532	-	1.304.216	338.868	321.221	379.694	436.502	485.000	308.002	311.779	330
Rejer tilberedt	1.431.577	1.580.307	308.021	355.700	348.825	345.541	371.324	430.258	625.055	691.010	48
Andre krebsdyr	17.294	29.258	34.532	7.430	8.465	13.774	18.637	19.137	25.348	36.894	213
Muslinger konserveret	243.213	231.541	234.090	227.113	150.167	171.762	189.208	179.184	228.549	265.943	109
Andre bløddyr	-	-	957	880	1.138	1.145	1.032	1.057	1.120	1.579	..
Andre fiskeriprodukter	378.755	323.126	376.091	450.925	295.527	324.382	324.428	345.667	342.673	355.081	94
Filet i alt	2.595.787	1.844.205	1.870.753	1.477.370	1.325.597	1.300.707	1.220.876	1.202.000	1.539.333	1.930.887	74
Heraf:											
Torsk fersk, kølet	213.665	179.646	295.983	243.925	219.921	246.189	212.250	224.279	285.604	270.515	127
Sej fersk, kølet	24.324	10.879	11.204	8.755	7.261	7.016	8.805	13.239	18.973	20.179	83
Sild fersk, kølet	241.196	211.715	217.343	206.089	162.411	161.363	150.188	155.250	129.538	194.422	81
Andre arter fersk, kølet	287.235	281.001	258.905	108.921	136.880	123.791	74.007	93.179	296.667	434.404	151
Torsk frosset	1.322.045	720.205	726.032	552.743	505.589	491.786	449.135	468.742	538.085	628.629	48
Anden torskefisk frosset	89.873	61.085	69.866	117.568	82.434	49.801	92.657	41.619	50.498	41.321	46
Rødspætte frosset	187.378	134.330	106.656	100.593	119.844	112.112	108.718	86.919	92.633	89.243	48
Sild frosset	65.970	53.060	44.056	45.117	36.840	50.732	70.450	65.573	61.582	69.646	106
Andre arter frosset	164.101	192.284	140.708	93.659	54.417	57.917	54.666	53.200	65.753	182.528	111
Fisk undtagen filet m.m.	247.501	326.983	473.007	289.516	387.954	421.179	334.649	438.033	364.776	407.392	165
Andet fiskekød (hakket)	7.383	2.434	38.369	39.556	40.789	27.661	33.221	32.411	34.160	25.584	347
Fisk saltet / tørret / røget	1.312.451	1.281.410	1.232.257	1.274.919	1.573.796	1.573.891	1.474.704	1.725.610	1.686.853	1.910.022	146
Heraf:											
Sild røget	3.914	3.563	3.147	3.049	3.296	6.690	5.925	5.888	4.513	4.949	126
Makrel røget	14.288	10.413	9.069	8.252	9.741	19.277	18.722	17.047	16.423	20.430	143
Ål røget	15.898	10.951	10.785	6.195	12.133	9.126	6.948	6.074	3.045	3.671	23
Laks røget	708.771	744.024	722.931	756.723	1.013.438	1.064.436	1.063.924	1.275.647	1.249.940	1.300.649	184
Andet røget	252.599	265.572	274.667	258.629	287.737	261.770	280.165	287.497	325.215	380.133	150
Sild saltet	46.154	40.850	31.911	37.521	41.628	22.366	35.731	32.257	34.802	44.908	97
Torsk saltet	105.608	63.260	57.952	52.623	61.432	69.584	10.971	5.934	5.681	1.263	1
Andet saltet	165.219	142.777	121.795	151.927	144.391	120.642	52.318	95.266	47.234	154.019	93
Krebsdyr og bløddyr	92.543	68.133	117.679	76.755	100.860	96.815	109.222	172.589	183.986	195.333	211
Heraf:											
Krebsdyr	81.222	59.294	106.187	70.588	95.700	96.795	109.178	140.348	144.536	134.921	166
Bløddyr	11.321	8.839	11.492	6.167	5.160	20	44	32.241	39.450	60.412	534
Andre fiskeprodukter	1.841.895	1.621.833	1.886.218	2.104.274	2.069.103	2.365.174	2.925.418	1.972.890	2.016.456	2.413.261	131
Heraf:											
Fiskemel	1.379.862	1.232.155	1.429.157	1.564.133	1.584.850	1.794.431	2.126.483	1.513.967	1.614.235	1.871.237	136
Fiskeolie	288.485	236.485	301.993	399.758	345.144	407.955	616.246	331.040	275.638	359.783	125
Fiskeleverolie	-	3.151	3.500	2.877	2.549	2.260	2.105	923	600	113	..
Fiske solubles	1.149	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiskeaffald m.v.	172.399	150.042	151.568	137.506	136.560	160.528	180.584	126.960	125.983	182.128	106

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.30: Erhvervsbeskæftigelsesstatistik - Antal ansatte i fiskeindustrien.
Employment in fishing and fish processing industry.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	Antal ansatte										Indeks (1992 = 100)
DB93 050100:: Fiskeri											
Antal ansatte pr. 30/11	-	6.937	6.018	5.977	5.981	5.656	5.274	5.228	5.245	5.399	78
DB93 050200: Dambrug og fiskeavl											
Antal ansatte pr. 30/11	-	1.190	1.222	1.255	1.214	1.213	1.087	989	931	955	80
DB93 15202: Røgning og saltning af fisk m.v.											
Antal ansatte pr. 30/11	-	1.743	1.618	1.720	1.485	1.512	1.913	1.568	1.578	1.704	98
DB93 152010: Fiskerihermetik og Filetfabrikker											
Antal ansatte pr. 30/11	-	7.395	6.858	6.410	6.857	6.473	5.220	5.251	4.962	4.859	66
DB93 152030: Fiskemelsfabrikker											
Antal ansatte pr. 30/11	-	493	504	600	670	603	499	488	472	424	86
DSE 511710, 513810: Engrossalg af fisk m.v., samt fiskeauktioner											
Antal ansatte pr. 30/11	-	3.434	3.453	3.271	3.242	3.237	3.399	3.292	3.099	3.060	89
DB93 522300: Detailsalg af fisk m.v.											
Antal ansatte pr. 30/11	-	911	880	901	894	909	901	955	998	1.048	115

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 FAO¹, OECD², ICES³ 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. 90, del 1 og FAO's »Yearbook of fishery statistics, Aquaculture production«, vol. 90, 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 2000 (udgivet i Rom, 2002).

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 2000 er vol. 91, Rom 2002.

Fiskerflåden

Statistik over fiskerflåder findes publiceret i »Fishery fleet statistics 1970, 1975, 1980, 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 (1961-1997), Fisheries Circular No. 821 (Rev. 5), 2000.

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. Det er desuden muligt at få data på en CD-ROM eller selv at hente data på adressen: www.fao.org/fi/statist/fisoft/fishplus.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.

De senere år er ICES holdt op med at udgive ICES Fishery Statistics, på grund af sene og manglende rapporteringer fra en del af medlemslandene. Seneste udgave er vol. 73 publiceret i november 1992, med data for 1988.

Yderligere information

Det er muligt at kontakte ICES på telefon 33 15 42 25, eller på adressen: Palægade 2-4, 1261 København K., for at få tilsendt ønsket talmateriale på diskette. Endvidere kan man finde yderligere informationer på ICES's hjemmeside, med adressen: 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 tekststafsnit 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 2001 indeholder statistikken for 1998/1999.

Yderligere information

Yderligere information kan fås på OECD's hjemmeside, med adressen: 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 fangst⁴, landings⁵- 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 2001, i serien statistiske dokumenter. Publikationen indeholder oplysninger om både medlemslande, kommende medlemslande og andre store fiskerinationers fiskerflåder, fangster og udenrigshandel med fiskevarer for perioden 1991-2000. »Fisheries, Yearly Statistics, Luxembourg 2001«.

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/en/comm/eurostat

Websider med relevans for fiskeri

I takt med 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. Fiskeridirektoratet har fået deres egen hjemmeside, 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 Månedstabel 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.aquanic.org: Denne side har rigtigt mange gode links til sider med akvakultur. Siden vedligeholdes af »Mississippi – Alabama Sea Grant Consortium«, »Auburn University's Department of Fisheries and Allied Aquaculture« og »Illinois – Indiana Sea Grant College Program«.

biosys.bre.orst.edu/crspdb: Her findes mange gode artikler, der er relateret til akvakultur. Siden vedligeholdes af »Oregon State University«.

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: 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/dgs/fisheries/index_en.html: Denne webside 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 eller på Statistiska Centralbyråns hjemmeside, med adressen: 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 eller på Fiskeridepartementets hjemmeside, med adressen: www.odin.dep.no/fid.

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.

Færøerne

Hagstova Føroya, Tradagota 39, FO-165 Argir. Yderligere information kan findes på hjemmesiden: www.hagstova.fo. Eller på fiskirannsóknarstovans hjemmeside på: www.frs.fo.

Grønland

Grønlands statistik, Postbox 1025, 3900 Nuuk. Yderligere informationer kan fås på Grønlands Statistiks hjemmeside, med adressen: www.statgreen.gl.

Island	Directorate of Fisheries, Ingólfsstræti 1, 150 Reykjavík. Yderligere informationer kan fås på Directorate of Fisheries' hjemmeside, med adressen: www.fiskistofa.is eller på Statistical Bureau of Iceland's hjemmeside, med adressen: www.statice.is .
UK	Department of Environment, Food and Rural Affairs, Nobel House, Room no. 413, 17 Smith Square, London SW1P 3 JR. Yderligere informationer kan fås på DEFRA's hjemmeside, med adressen: www.defra.gov.uk eller på Office of National Statistics's hjemmeside, med adressen: www.statistics.gov.uk .
Holland	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: www.cbs.nl .
Frankrig	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: www.insee.fr .
Finland	Statistics Finland, Työpajankatu 13, 00580 Helsinki. Yderligere informationer kan fås på Statistics Finland's hjemmeside, med adressen: tilastokeskus.fi/index_en.html .
Spanien	Instituto nacional de Estradística, Pº Castellana, 183-28071-Madrid. Yderligere informationer kan fås på INE's (Spanien) hjemmeside, med adressen: www.ine.es .
Portugal	Instituto nacional de Estatística. Informationer kan fås på INE's (Portugal) hjemmeside, med adressen: www.ine.pt .
Italien	Instituto Nazionale di Statistica. Informationer kan fås på INS's hjemmeside, med adressen: www.istat.it .
Irland	Central Statistics Office. Yderligere informationer kan fås på: www.cso.ie , eller på Department of agriculture, food and rural developments hjemmeside: www.gov.ie/daff .
USA	Food and Drug Administration, 5600 Fishers Lane, Rockville, MD 20857. Yderligere information kan fås på FDA's hjemmeside, med adressen: www.fda.gov eller på Office of Science & Technology's Fisheries Statistics & Economics-side, med adressen: www.st.nmfs.gov .
Polen	Central Statistics Office (CSO). Informationer kan fås på CSO's hjemmeside, med adressen: www.stat.gov.pl .
Estland	Regional Bureau of Statistics of Central Estonia. Informationer kan fås på Regional Bureau of Statistics' hjemmeside, med adressen: www.stat.vil.ee .
Letland	Central Statistical Bureau (CSB) of Latvia. Informationer kan fås på CSB's hjemmeside, med adressen: www.csb.lv .
Litauen	Statistics Lithuania. Informationer kan fås på Statistics Lithuania's hjemmeside, med adressen: www.std.lt .

¹ 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.

² 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, Spanien, Sverige, Storbritannien, Syd-Korea, Tjekkiet, Tyrkiet, Tyskland, Ungarn, USA og Østrig.

³ ICES, International Council for the Exploration of the Sea, Sekretariatet, Palægade 2-4, DK-1261 København K.

⁴ 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.

⁵ 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 FAO¹, OECD², ICES³ 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. 90, part 1 and the FAO »Yearbook of Fishery Statistics, Aquaculture production«, Vol. 90, 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 2000 (published in Rome, 2002).

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 2000 is Vol. 91, Rome 2002.

Fishery fleet

Statistics for fishing fleets are published in »Fishery Fleet Statistics 1970, 1975, 1980, 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 (1961-1997), Fisheries Circular No. 821 (Rev.5), 2000.

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. It is also possible to get the data on a CD-ROM or by downloading it from: www.fao.org/fi/statist/fisoft/fishplus.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.

In recent years ICES has stopped publishing ICES Fishery Statistics because of late or missing reports from some Member States. The latest volume Vol. 73, with data for 1988, was published in November 1992.

Further information It is possible to contact ICES on phone No. (+45) 33 15 42 25, or on the address: Palægade 2-4, 1261 Copenhagen K., for numerical material on diskette. Furthermore you can obtain further information on the homepage of ICES, with the address: 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 2001 contains the statistics for 1998/1999.

Further information Further information can be obtained on the homepage of the OECD, with the address: 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, ungutted, 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 2001. 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 1991-2000. »Fisheries, Yearly statistics, Luxembourg 2001«.

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/en/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. The Directorate of Fisheries have their own website. 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 year-book. 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.aquanic.org: This site has many good links to other sites with aquaculture. The site is maintained by the »Mississippi – Alabama Sea Grant Consortium«, the »Auburn University's Department of Fisheries and Allied Aquaculture« and the »Illinois – Indiana Sea Grant College Program«.

biosys.bre.orst.edu/crspdb: This site contains many good articles related to aquaculture. The site is maintained by the »Oregon State University«.

www.aquaculturemag.com: On this site there is an overview of publications and the site furthermore contains some interesting articles. The site is maintained by the »Aquaculture Magazine (USA)«.

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/dgs/fisheries/index_en.html: 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 good links to other sites of the Commission, research institutes and academic and 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 or on the homepage of the Statistiska Centralbyrån, with the address: 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 or on the homepage of the Ministry of Fisheries, with the address: www.odin.dep.no/fid.

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.

Faroe Islands

Hagstova Føroya, Tradagota 39, FO-165 Argir. Further information can be obtained on the homepage: www.hagstova.fo or on the homepage of the Faroese Fisheries Laboratory, with the address: 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.

Iceland

Directorate of Fisheries, Ingólfsstræti 1, 150 Reykjavik. Further information can be obtained on the homepage of the Directorate of Fisheries, with the address:

www.fiskistofa.is or on the homepage of the Statistical Bureau of Iceland, with the address: www.statice.is.

- UK** Department of Environment, Food and Rural Affairs, Nobel House, Room no. 413, 17 Smith Square, London SW1P 3JR. Further information can be obtained on the homepage of the DEFRA, with the address: www.defra.gov.uk or on the homepage of the Office of National Statistics, with the address: 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.
- 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.
- Finland** Statistics Finland, Työajankatu 13, 00580 Helsinki. Further information can be obtained on the homepage of the Statistics Finland, with the address: tilastokeskus.fi/index_en.html.
- 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.
- Portugal** Instituto Nacional de Estatística. Information can be obtained on the homepage of the INE (Portugal), with the address: www.ine.pt.
- Italy** Istituto Nazionale di Statistica. Information can be obtained on the homepage of the INS, with the address: 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, or on the homepage of the Department of Agriculture, Food and Rural Development, with the address: 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 or on the Fisheries Statistics & Economics page of the Office of Science & Technology, with the address: 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.
- 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.
- Latvia** Central Statistical Bureau (CSB) of Latvia. Information can be obtained on the homepage of the CSB, with the address: www.csb.lv.
- Lithuania** Statistics Lithuania. Information can be obtained on the homepage of the Statistics Lithuania, with the address: www.std.lt.

¹ 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.

² 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, Spain, Sweden, Turkey, the United Kingdom and the United States.

³ ICES, International Council for the Exploration of the Sea, secretariat Palægade 2-4, DK-1261 København K, Denmark.

⁴ 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.

⁵ 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 fiskerierationer.
Nominal catches by principal producers.

	Alle fangstområder All fishing areas			FAO's region 27 Nordøstlige Atlanterhav Northeast Atlantic		
	1992	1996	2000	1992	1996	2000
	Hel fisk i 1.000 tons / '000 tonnes live weight					
1 Kina	8.323	14.182	16.987	-	-	-
2 Peru	7.502	9.515	10.659	-	-	-
3 Japan	7.731	5.934	4.989	5	4	1
4 USA	5.191	5.001	4.745	-	-	-
5 Chile	6.432	6.691	4.300	-	-	-
6 Indonesien	2.890	3.558	4.140	-	-	-
7 Rusland	5.510	4.677	3.974	971	770	989
8 Indien	2.844	3.448	3.594	-	-	-
9 Thailand	2.875	3.005	2.924	-	-	-
10 Norge	2.431	2.648	2.703	2.415	2.633	2.697
11 Island	1.575	2.060	1.983	1.574	2.039	1.973
12 Filippinerne	1.885	1.784	1.893	-	-	-
13 Sydkorea	2.321	2.414	1.823	0	-	-
14 Danmark	1.954	1.682	1.534	1.950	1.681	1.534
15 Vietnam	868	1.224	1.442	-	-	-
16 Mexico	1.158	1.464	1.314	-	-	-
17 Malaysia	1.025	1.130	1.289	-	-	-
18 Taiwan	1.064	967	1.094	0	0	1
19 Myanmar	732	602	1.070	-	-	-
20 Bangladesh	709	815	1.004	-	-	-
22 Spanien	1.074	1.169	977	341	394	396
25 UK	813	865	746	811	859	738
29 Frankrig	587	559	597	360	354	405
32 Tyrkiet	447	528	503	-	-	-
33 Holland	433	411	496	431	361	336
38 Ukraine	459	417	393	10	1	-
41 Færøerne	248	305	366	243	295	357
43 Sverige	308	371	339	305	369	337
46 Italien	396	366	300	-	-	-
49 Irland	249	333	273	246	329	272
52 Polen	476	341	218	105	157	143
56 Tyskland	217	236	206	203	202	178
.. Portugal	293	260	187	224	200	160
.. Grønland	113	116	165	11	22	43
.. Finland	152	179	163	100	131	126
.. Letland	157	143	136	62	73	80
.. Estland	131	108	113	46	95	96
.. Grækenland	153	149	99	-	-	-
.. Litauen	188	89	79	34	49	20
.. Belgien	37	31	30	37	30	29
Sum	71.951	79.777	79.847	10.484	11.048	10.911
Andre lande	13.529	13.706	15.002	10	17	9
Hele verden	85.480	93.483	94.849	10.494	11.065	10.920

Anm.: Fiskerierationerne er ordnet efter fangstmængde i 2000. Tal for Spanien i 1992 og tal for Vietnam, Færøerne og Grønland i 2000 er estimerede af FAO.
Kilde: FAO Yearbook of Fishery Statistics, Vol 90/1.

TRANSLATION- The fishing nations are listed by order of total catches in 2000. Figures for Spain in 1992 and figures for Vietnam, Faroe Islands, and Greenland in 2000 are estimates calculated by FAO.
Source: FAO Yearbook of Fishery Statistics, Vol 90/1.

Tabel 8.2: Samlet fangst i det nordøstlige Atlanterhav fordelt på arter.
Nominal catches in the Northeast Atlantic by species.

Art (gruppe)	1994	1996	2000	Species (group)	No.
Hel fisk i tons / tonnes live weight					
Ferskvandsfisk	19.810	20.805	24.404	Freshwater fishes	1
Ål	3.765	2.959	1.831	River eels	22
Laks, ørred m.m.	13.137	12.027	15.010	Salmon, trout, smelt	23
Fladfisk	350.862	319.204	302.646	Flounders, soles	31
Heraf: Tunge	48.052	34.460	35.656	Of which: Common sole	
- Rødspætte	152.725	118.029	115.152	- European plaice	
- Hellefisk	47.523	53.617	45.380	- Greenland halibut	
- Glashvarre	13.285	15.580	12.818	- Megrin	
- Rødtunge	10.672	12.078	15.661	- Lemon sole	
- Ising	15.838	17.967	16.499	- Common dab	
Torskfisk	2.928.546	3.192.466	3.284.065	Codfishes	32
Heraf: Torsk	1.198.287	1.308.397	882.358	Of which: Cod	
- Mørksej	357.483	342.872	301.066	- Saithe (pollock)	
- Kuller	304.901	351.063	202.428	- Haddock	
- Hvilling	93.508	76.550	55.862	- Whiting	
- Kulmule	48.919	38.838	45.267	- European hake	
- Lyssej	13.537	12.988	11.638	- Pollack	
- Byrkelange	8.439	9.788	16.743	- Blue ling	
- Lange	50.291	54.644	42.409	- Ling	
- Brosme	30.662	28.430	30.134	- Tusk (Cusk)	
- Blåhvilling	474.570	611.917	1.393.594	- Blue whiting	
- Sperling	291.005	275.667	207.090	- Norway pout	
Ulkefisk m.m.	1.057.769	880.936	767.647	Basses, sandeels	33
Heraf: Tobis	1.037.517	858.554	739.518	Of which: Sandeels	
Pigfinne fisk m.m.	457.116	437.821	411.613	Redfishes, jacks, mullets	34
Heraf: Rødfisk	296.586	262.320	221.569	Of which: Redfish	
- Havtaske	50.413	65.430	48.290	- Angler (=monk)	
- Havkat	27.511	35.127	48.239	- Wolffishes	
Sildefisk	2.463.262	2.875.222	2.889.719	Herrings, sardines	35
Heraf: Sild	1.674.480	2.035.470	2.094.302	Of which: Herring	
- Brisling	561.159	643.356	618.071	- European sprat	
- Sardin	190.153	157.154	124.437	- European pilchard	
Makrelfisk	2.171.398	2.548.952	2.368.137	Jacks, mullets	37
Heraf: Lodde	881.938	1.494.531	1.433.985	Of which: Capelin	
- makrel	816.468	516.115	644.761	- Mackerel	
- Hestemakrel	412.420	464.353	225.195	- Horse mackerel	
Hajer og rokker	78.625	74.120	103.192	Sharks, rays	38
Heraf: Pighajer	22.923	22.717	17.527	Of which: Dogfish	
Tun og bonit	46.307	47.546	38.417	Tunas, bonitos	36
Anden fisk	82.105	86.377	73.613	Miscellaneous fish	39
Krabber	44.199	42.033	53.309	Sea-spiders, crabs	42
Hummer	56.466	52.107	54.550	Lobsters, spiny lobsters	43
Rejer	156.860	169.473	172.471	Shrimps, prawns	45
Andre krebsdyr	7.564	1.621	1.099	Miscellaneous crustaceans	47
Snegle m.m.	14.213	29.391	29.821	Abalones, winkles	52
Østers	1.786	1.400	681	Oysters	53
Blåmuslinger	148.688	101.062	129.752	Blue mussel	54
Kammuslinger	63.450	55.638	74.282	Scallops, pectens	55
Andre muslinger	83.875	58.500	63.968	Clams, cockles	56
Blæksprutter	43.978	53.371	57.341	Squids, Cuttlefish	57
Andre bløddyr	965	865	790	Miscellaneous molluscs	58
Alle arter	10.296.540	11.065.173	10.919.569	All species	

Anm.: Nummeret yderst til højre angiver ISSCAAP artsgruppe nummer.
Kilde: FAO Yearbook of Fishery Statistics, Vol. 90/1. Tabel C-00 og C-27. Grundet en ændring af artsgrupperne er 1994 benyttet istedet for 1992.

TRANSLATION - The number after the species groups are ISSCAAP group numbers. ISSCAAP = International Standard Statistical Classification of Aquatic Animals and Plants.
Source: FAO Yearbook of Fishery Statistics, Vol. 90/1. Table C-00 and C-27. Due to a change in the species groups, the year 1994 is used instead of 1992.

Bilag

Bilag I (fortsat). Fartøjsregisterskema

Vessel register form

FARTØJSREGISTERSKEMA

Side 2 af 5

TEKNISKE OPLYSNINGER

FARTØJSOPLYSNINGER	201	Fartøjstype:		
	202	Byggemateriale:		
	203	Byggeværft og nummer:		
	204	Byggeår:		
	205	Fiskestartår:		
TEKNISKE OPLYSNINGER	220	Registreret længde til brug ved tildeling af kvoter/rationer:		
	221	Længde mellem perpendikulærer i meter:		
	222	Længde overalt i meter:		
	223	Kendingslængde i meter:		
	224	Kendingsbredde i meter:		
	225	Kendingsdybde i meter:		
	226	Bruttoregistertonnage (BRT): (gamle måleregler)		
	227	Nettoregistertonnage (NRT): (gamle måleregler)		
	228	Bruttotonnage (BT):		
	229	Nettotonnage (NT):		
	230	Beregnet bruttotonnage:		
231	Lastekapacitet:			
MOTOROPLYSNINGER	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:
FORSIKRING	251	Forsikringssum:		
	252	Seneste vurderingsår:		
BESÆTNING	261	Antal besætningsmedlemmer:		
OPLYSNINGER VEDRØRENDE KØB	271	Tidligere havnekendingsnummer:		
	272	Fartøjets tidligere navn:		
	273	Købsdato/seneste ejerskifte eller omregistrering:		
OPLYSNINGER VEDRØRENDE OPHØR, SALG, OPHUG OG FORLIS	281	Ophørsårsag:		
	283	Evt. ophørstilskud i DKK:		
	284	Ophørsdato:		

Bilag I (fortsat). Fartøjsregisterskema

Vessel register form

FARTØJSREGISTERSKEMA

Side 3 af 5

FARTØJSEJER

301	Ejers navn og adresse:

302	Telefonnummer:
303	Personnummer:
304	Ejerforhold:
305	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:
307	CVR-nummer:

311	Ejers navn og adresse:

312	Telefonnummer:
313	Personnummer:
314	Ejerforhold:
315	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:
317	CVR-nummer:

321	Ejers navn og adresse:

322	Telefonnummer:
323	Personnummer:
324	Ejerforhold:
325	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:
327	CVR-nummer:

331	Ejers navn og adresse:

332	Telefonnummer:
333	Personnummer:
334	Ejerforhold:
335	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:
337	CVR-nummer:

341	Ejers navn og adresse:

342	Telefonnummer:
343	Personnummer:
344	Ejerforhold:
345	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:
347	CVR-nummer:

Bilag I (fortsat). Fartøjsregisterskema

Vessel register form

Side 4 af 5

FARTØJSREGISTERSKEMA**FARTØJSFØRER**

401	Fartøjsførers navn og adresse:

402	Telefonnummer:
403	Personnummer:
404	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoret i:

411	Fartøjsførers navn og adresse:

412	Telefonnummer:
413	Personnummer:
414	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoret i:

421	Fartøjsførers navn og adresse:

422	Telefonnummer:
423	Personnummer:
424	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoret i:

441	Forbeholdt Fiskeridirektoratet: Erhvervsstatus:
-----	--

Bilag I (fortsat). Fartøjsregisterskema

Vessel register form

Side 5 af 5

FARTØJSREGISTERSKEMA**CHARTER OPLYSNINGER**

501	Lejers (chartres) navn og adresse:

502	Telefonnummer:
503	Personnummer:
505	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:
507	CVR-nummer:

511	Lejers (chartres) navn og adresse:

512	Telefonnummer:
513	Personnummer:
515	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:
517	CVR-nummer:

521	Lejers (chartres) navn og adresse:

522	Telefonnummer:
523	Personnummer:
525	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:
527	CVR-nummer:

531	Lejers (chartres) navn og adresse:

532	Telefonnummer:
533	Personnummer:
535	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:
537	CVR-nummer:

541	Lejers (chartres) navn og adresse:

542	Telefonnummer:
543	Personnummer:
545	Registreret som erhvervs-/ bierhvervsfisker hos inspektoratet i:
547	CVR-nummer:

Bilag 2.**Fiskeristatistiske områder**

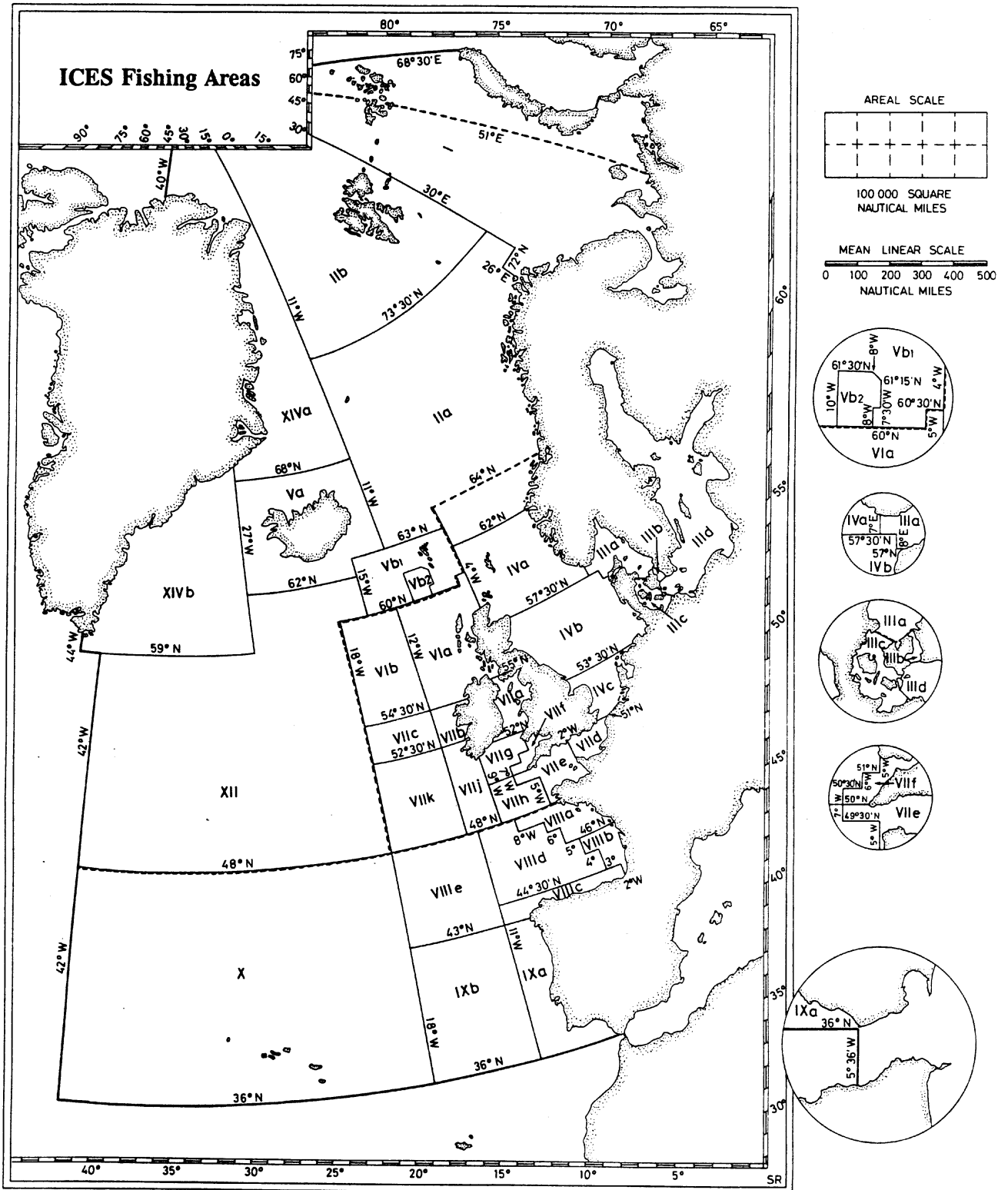
Statistical fishing areas

Kode	Dansk navn	Code	English name
A:	Hovedområde 27	A:	Major fishing area 27
	Det Nordøstlige Atlanterhav		The Northeast Atlantic
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 Isefjord
3AN	Skagerrak	IIIaN	The Skagerrak
3AS	Kattegat	IIIaS	The Kattegat
3B	Øresund	IIIb	The Sound
3C	Bæltthavet 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 Lim Fjord
4N	Nissum fjord	IVn	The Nissum Fjord
4R	Ringkøbing fjord	IVr	The Ringkøbing Fjord
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:	Hovedområde 21	B:	Major fishing area 21
	Det Nordvestlige Atlanterhav		The Northwest Atlantic
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

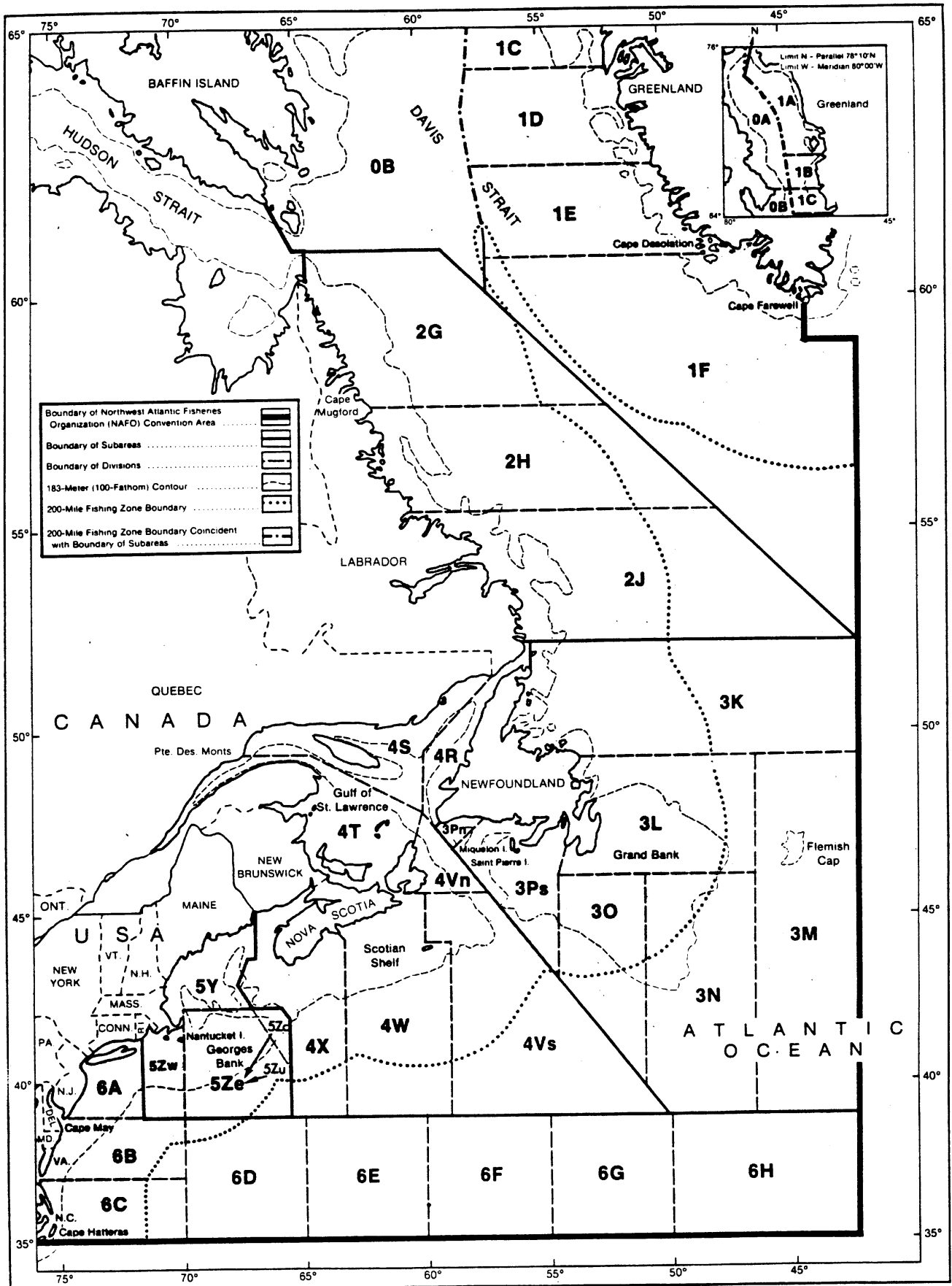
Statistical fishing areas in the Northeast Atlantic



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
A: Saltvandsfisk		A: Marine fishes		A: Piscis.
<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	Skærsing	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: Ferskvandsfisk		B: Freshwater and		B: Pisces
				brackishwater fishes
<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
C: Krebsdyr		C: Crustaceans		C: Crustacea
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	Taskerkrabbe	CRE	Edible crab	Cancer pagurus
TKR	Troldkrabbe	SCR	Spinous spider crab	Maja squinado
D: Bløddyr		D: Molluscs		D: Mollusca
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
E: Invertebrater		E: Aquatic invertebrates		E: Invertebrata
STJ	Søstjerne	STF	Starfishes	Asteroidea
SPN	Søpindsvin	URX	Sea-urchins	Echinoidea

Bilag 4 (fortsat).**Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 2001**

HS commodity numbers for fish and fish products 2001

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0301.10.10	Akvariefisk, ferskvandsfisk, levende.	0302.69.35	Polartorsk, fersk/kølet.
0301.10.90	Akvariefisk, saltvandsfisk, levende.	0302.69.41	Hvilling, fersk/kølet.
0301.91.10	Ørred af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster, levende.	0302.69.45	Lange, fersk/kølet.
0301.91.90	Ørred levende, undtagen af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster.	0302.69.51	Alaskasej og lubbe, fersk/kølet.
0301.92.00	Ål, levende.	0302.69.55	Ansjos, fersk/kølet.
0301.93.00	Karpe, levende.	0302.69.61	Blankesteen, fersk/kølet.
0301.99.11	Stillehavslaks, atlanterhavslaks og donaulaks, levende.	0302.69.66	Sydafrikansk kulmule og dybvandskulmule, fersk/kølet.
0301.99.19	Ferskvandsfisk, levende, undtagen akvariefisk, ørred, ål, karpe, stillehavslaks, atlanterhavslaks og donaulaks.	0302.69.67	Sydlig kulmule, fersk/kølet.
0301.99.90	Saltvandsfisk, levende, undtagen akvariefisk og ørred.	0302.69.68	Kulmule (merluccius arter), undtagen sydafrikansk kulmule, dybvandskulmule og sydlig kulmule, fersk/kølet.
0302.11.10	Ørred af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster, fersk/kølet.	0302.69.69	Skælbrosme, fersk/kølet.
0302.11.90	Ørred, fersk/kølet, undtagen arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster	0302.69.75	Havbrasen, fersk/kølet.
0302.12.00	Stillehavslaks, atlanterhavslaks og donaulaks, fersk/kølet.	0302.69.81	Havtaske, fersk/kølet.
0302.19.00	Laksefisk undtagen ørred, stillehavslaks, atlanterhavslaks og donaulaks, fersk/kølet.	0302.69.85	Blåhvilling, fersk/kølet.
0302.21.10	Hellefisk, fersk/kølet.	0302.69.86	Sydlig sortmund, fersk/kølet.
0302.21.30	Atlantehavshelleflynder, fersk/kølet.	0302.69.87	Sværdfisk, fersk/kølet.
0302.21.90	Stillehavshelleflynder, fersk/kølet.	0302.69.91	Hestemakrel, fersk/kølet.
0302.22.00	Rødspætte, fersk/kølet.	0302.69.92	Rosa kingklip, fersk/kølet.
0302.23.00	Tunge, fersk/kølet.	0302.69.94	Havaborre, fersk/kølet.
0302.29.10	Glashvarre, fersk/kølet.	0302.69.95	Guldbrasen fersk/kølet.
0302.29.90	Fladfisk undtagen hellefisk, helleflynder, rødspætte, tunge og glashvarre, fersk/kølet.	0302.69.98	Andre saltvandsfisk, fersk/kølet.
0302.31.10	Hvid tun, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0302.70.00	Rogn, fiskelever, -mælke og andre varer, fersk/kølet.
0302.31.90	Hvid tun, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning.	0303.10.00	Stillehavslaks, frosset.
0302.32.10	Gulfinnet tun, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0303.21.10	Ørred af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster, frosset.
0302.32.90	Gulfinnet tun, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning.	0303.21.90	Ørred, frosset undtagen af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster.
0302.33.10	Bugstribet bonit, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0303.22.00	Atlantehavslaks og donaulaks, frosset.
0302.33.90	Bugstribet bonit, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning.	0303.29.00	Laksefisk, frosset, undtagen stillehavslaks, atlantehavslaks og donaulaks, samt ørredfisk.
0302.39.11	Blåfinnet tun, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0303.31.10	Hellefisk, frosset.
0302.39.19	Tunfisk, fersk/kølet, undtagen hvid tun, gulfinnet tun, bugstribet bonit og blåfinnet tun, til industriel forarbejdning.	0303.31.30	Atlantehavshelleflynder, frosset.
0302.39.91	Blåfinnet tun, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning	0303.31.90	Stillehavshelleflynder, frosset.
0302.39.99	Tunfisk, fersk/kølet, undtagen hvid tun, gulfinnet tun, bugstribet bonit og blåfinnet tun, ikke til industriel forarbejdning.	0303.32.00	Rødspætte, frosset.
0302.40.00	Sild, fersk/kølet.	0303.33.00	Tunge, frosset.
0302.50.10	Torsk af arten gadus morhua, fersk/kølet.	0303.39.10	Skrubbe, frosset.
0302.50.90	Torsk af arterne gadus ogac og macrocephalus, fersk/kølet.	0303.39.20	Glashvarre, frosset.
0302.61.10	Sardin af arten sardina pilchardus, fersk/kølet.	0303.39.30	Fisk af arten rhombosolea, frosset.
0302.61.30	Sardin af arterne sardinops og sardinella, fersk/kølet.	0303.39.80	Fladfisk, frosset, undtagen hellefisk, helleflynder, rødspætte, tunge, skrubbe, glashvarre og rhombosolea.
0302.61.80	Brisling, fersk/kølet.	0303.41.11	Hvid tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel fisk.
0302.62.00	Kuller, fersk/kølet.	0303.41.13	Hvid tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset, uden gæller.
0302.63.00	Sej, 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.
0302.64.00	Makrel, fersk/kølet.	0303.41.90	Hvid tun, frosset, undtagen til industriel forarbejdning.
0302.65.20	Pighaj, fersk/kølet.	0303.42.12	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel, vægt på mere end 10 kg/stk.
0302.65.50	Rødhaj, fersk/kølet.	0303.42.18	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel, vægt op til 10 kg/stk.
0302.65.90	Andre hajer end rødhaj og pighaj, fersk/kølet.	0303.42.32	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset uden gæller, vægt på mere end 10 kg/stk.
0302.66.00	Ål, fersk/kølet.	0303.42.38	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset uden gæller, vægt op til 10 kg/stk.
0302.69.11	Karpe, fersk/kølet.	0303.42.52	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, vægt over 10 kg/stk, ikke hel fisk eller renset uden gæller.
0302.69.19	Ferskvandsfisk, fersk/kølet, undtagen karpe.	0303.42.58	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, vægt op til 10 kg/stk, ikke hel fisk eller renset uden gæller.
0302.69.21	Tunfisk, fersk/kølet, til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.	0303.42.90	Gulfinnet tun, frosset, undtagen til industriel forarbejdning.
0302.69.25	Tunfisk, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.	0303.43.11	Bugstribet bonit, frosset, til industriel forarbejdning, hel.
0302.69.31	Rødfisk af arten sebastes marinus, fersk/kølet.		
0302.69.33	Rødfisk (undtagen arten sebastes marinus), fersk/kølet.		

Bilag 4.

Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 200 I

HS commodity numbers for fish and fish products 2001

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0303.43.13	Bugstribet bonit, frosset, til industriel forarbejdning rensset, uden gæller.	0303.79.58	Ustribet pelamide, frosset.
0303.43.19	Bugstribet bonit, frosset, til industriel forarbejdning, undtagen hel fisk og rensset uden gæller.	0303.79.65	Ansjos, frosset.
0303.43.90	Bugstribet bonit, frosset, undtagen til industriel forarbejdning.	0303.79.71	Blankesteen, frosset.
0303.49.21	Blåfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel.	0303.79.75	Havbrasen, frosset.
0303.49.23	Blåfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, rensset uden gæller.	0303.79.81	Havtaske, frosset.
0303.49.29	Blåfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, undtagen hel fisk og rensset uden gæller.	0303.79.83	Blåhvilling, frosset.
0303.49.41	Tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel, undtagen hvid tun, gulfinnet tun, bugstribet bonit og blåfinnet tun.	0303.79.85	Sydlig sortmund, frosset.
0303.49.43	Tun, frosset, til industriel forarbejdning, rensset uden gæller, undtagen hvid tun, gulstribet tun, bugstribet bonit og blåfinnet tun.	0303.79.87	Sværdfisk, frosset.
0303.49.49	Tun, frosset, til industriel forarbejdning, ikke hel fisk eller rensset uden gæller (indeholder f.eks. fisk uden hoved), undtagen hvid tun, gulstribet tun, bugstribet bonit og blåfinnet tun.	0303.79.88	Isfisk, frosset.
0303.49.90	Tun, frosset, ikke til industriel forarbejdning, undtagen hvid tun, gulstribet tun og bugstribet bonit.	0303.79.91	Hestemakrel, frosset.
0303.50.00	Sild, frosset.	0303.79.92	New Zealandsk langhale, frosset.
0303.60.11	Torsk, af arten gadus morhua, frosset.	0303.79.93	Rosa kingklip, frosset.
0303.60.19	Torsk, af arten gadus ogac, frosset.	0303.79.94	Fisk af arterne pelotris flavilatus- og peltorhamphus noveazealandiae, frosset.
0303.60.90	Torsk, af arten gadus macrocephalus, frosset.	0303.79.98	Andre saltvandsfisk, frosset.
0303.71.10	Sardin, af arten sardina pilchardus, frosset.	0303.80.10	Rogn og fiskemælke, bestemt til fremstilling af desoxyribonucleinsyre eller protaminsulfat, frosset.
0303.71.30	Sardin, af arterne sandinops samt sardin, frosset.	0303.80.90	Rogn, fiskelever og fiskemælke undtagen til fremstilling af desoxyribonucleinsyre eller protaminsulfat, frosset.
0303.71.80	Brisling, frosset.	0304.10.11	Filet af ørred, fersk/kølet.
0303.72.00	Kuller, frosset.	0304.10.13	Filet af laks, fersk/kølet.
0303.73.00	Sej, frosset.	0304.10.19	Filet af ferskvandsfisk, fersk/kølet, undtagen laks og ørred.
0303.74.30	Makrel, af arterne scomber scombrus og scomber japonicus, frosset.	0304.10.31	Filet af torsk, fersk/kølet.
0303.74.90	Makrel, af arten scomber australasicus, frosset.	0304.10.33	Filet af sej, fersk/kølet.
0303.75.20	Pighaj, frosset.	0304.10.35	Filet af rødfisk, fersk/kølet.
0303.75.50	Rødhaj, frosset.	0304.10.38	Filet af saltvandsfisk, fersk/kølet, undtagen torsk, sej og rødfisk.
0303.75.90	Haj, frosset, undtagen pighaj og rødhaj.	0304.10.91	Fiskekød (også hakket), fersk/kølet, af ferskvandsfisk.
0303.76.00	Ål, frosset.	0304.10.97	Sildelapper, fersk/kølet.
0303.77.00	Havaborre, frosset.	0304.10.98	Andre varer, fersk/kølet.
0303.78.11	Sydafrikansk kulmule og dybvandskulmule, frosset.	0304.20.11	Filet af ørred, frosset.
0303.78.12	Sydvestatlantisk kulmule, frosset.	0304.20.13	Filet af laks, 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.
0303.78.90	Skælbrosme, frosset.	0304.20.29	Filet af torsk, frosset, undtagen af arten gadus macrocephalus.
0303.79.11	Karpe, frosset.	0304.20.31	Filet af sej, frosset.
0303.79.19	Ferskvandsfisk, frosset, undtagen karpe.	0304.20.33	Filet af kuller, frosset.
0303.79.21	Tunfisk, frosset, hel fisk, til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.	0304.20.35	Filet af rødfisk af arten sebastes marinus, frosset.
0303.79.23	Tunfisk, frosset, rensset uden gæller, til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.	0304.20.37	Filet af rødfisk (undtagen af arten sebastes marinus), frosset.
0303.79.29	Tunfisk, frosset, til industriel forarbejdning, ikke hel fisk eller rensset fisk uden gæller, (indeholder f.eks. fisk uden hoved), undtagen bugstribet bonit.	0304.20.41	Filet af hvilling, frosset.
0303.79.31	Tunfisk, frosset, ikke til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.	0304.20.43	Filet af lange, frosset.
0303.79.35	Rødfisk af arten sebastes marinus, frosset.	0304.20.45	Filet af tun, frosset.
0303.79.37	Rødfisk (undtagen af arten sebastes marinus), frosset.	0304.20.51	Filet af makrel (arten scomber australasicus), frosset.
0303.79.41	Polartorsk, frosset.	0304.20.53	Filet af makrel (arterne scomber scombrus og japonicus) og af ustribet pelamide, frosset.
0303.79.45	Hvilling, frosset.	0304.20.55	Filet af sydafrikansk kulmule og af dybvandskulmule, frosset.
0303.79.51	Lange, frosset.	0304.20.56	Filet af sydvestatlantisk kulmule, frosset.
0303.79.55	Alaskasej og lubbe, frosset.	0304.20.58	Filet af kulmule (merluccius arter), undtagen af sydafrikansk kulmule, af dybvandskulmule og af sydvestatlantisk kulmule, frosset.
		0304.20.59	Filet af skælbrosme, frosset.
		0304.20.61	Filet af pighaj og rødhaj, frosset.
		0304.20.69	Filet af haj, undtagen pighaj og rødhaj, frosset.
		0304.20.71	Filet af rødspætte, frosset.
		0304.20.73	Filet af skrubbe, frosset.
		0304.20.75	Filet af sild, frosset.
		0304.20.79	Filet af glashvarre, frosset.
		0304.20.81	Filet af havbrasen, frosset.
		0304.20.83	Filet af havtaske, frosset.

Bilag 4 (fortsat).**Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 2001**

HS commodity numbers for fish and fish products 2001

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0304.20.85	Filet af alaskesej, 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.		
0304.20.91	Filet af New Zealandsk langhale, frosset.	0305.69.30	Atlantehavshelleflynder, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.20.95	Filet af andre saltvandfisk, frosset.	0305.69.50	Stillehavs-, atlantehavs- og donaulaks, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.90.05	Fiskekød (også hakket), surimi, frosset.		
0304.90.10	Fiskekød (også hakket), af ferskvandsfisk, frosset.	0305.69.90	Fisk, saltet men ikke tørret eller røget, undtagen sild, torsk, ansjos, hellefisk, helleflynder og laks.
0304.90.22	Fiskekød, (også hakket), af sild, frosset.		
0304.90.31	Fiskekød (også hakket), af rødfisk, frosset.		
0304.90.35	Fiskekød (også hakket), af torsk (arten gadus macrocephalus), frosset.	0306.11.10	Langusterhaler, frosset.
0304.90.38	Fiskekød (også hakket), af torsk (arten gadus morhua), frosset.	0306.11.90	Languster, undtagen haler, frosset.
0304.90.39	Fiskekød (også hakket), af torsk (undtagen arterne gadus morhua og gadus macrocephalus), frosset.	0306.12.10	Hummer, hele, frosset.
0304.90.41	Fiskekød (også hakket), af sej, frosset.	0306.12.90	Hummer, undtagen hele, frosset.
0304.90.45	Fiskekød (også hakket), af kuller, frosset.	0306.13.10	Rejer (arten pandalidae), frosset.
0304.90.47	Fiskekød (også hakket), af kulmule, frosset.	0306.13.30	Hesterejer, frosset.
0304.90.49	Fiskekød (også hakket), af brosme, frosset.	0306.13.40	Rejer (arten parapenaeus longirostris), frosset.
0304.90.51	Fiskekød (også hakket), af glashvarre, frosset.	0306.13.50	Rejer (arten penaeus), frosset.
0304.90.55	Fiskekød (også hakket), af havbrasen, frosset.	0306.13.80	Rejer, undtagen hesterejer og arterne pandalidae, parapenaeus longirostris og penaeus, frosset.
0304.90.57	Fiskekød (også hakket), af havtaske, frosset.	0306.14.10	Krabber (arterne paralithodes camchaticus, callinectes sapidus og chionoecetes), frosset.
0304.90.59	Fiskekød (også hakket), af blåhvilling, frosset.	0306.14.30	Taskekrabber, frosset.
0304.90.61	Fiskekød (også hakket), af alaskesej, frosset.	0306.14.90	Krabber, frosset, undtagen taskekrabber, paralithodes camchaticus, callinectes sapidus og chionoecetes.
0304.90.65	Fiskekød (også hakket), af sværdfisk, frosset.	0306.19.10	Ferskvandskrebs, frosset.
0304.90.97	Fiskekød (også hakket) af andre saltvandfisk, frosset.	0306.19.30	Jomfruummer, frosset.
		0306.19.90	Krebsdyr, frosset, undtagen languster, hummer, rejer, krabber, ferskvandskrebs og jomfruummer.
0305.10.00	Fiskemel, egnet til menneskeføde.	0306.21.00	Languster, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.20.00	Rogn, fiskelever og fiskemælke, saltet, tørret eller røget.	0306.22.10	Hummer, levende.
0305.30.11	Torskefilet (arten gadus macrocephalus), tørret eller saltet men ikke røget.	0306.22.91	Hummer, hele, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.30.19	Filet af torsk, tørret eller saltet men ikke røget, undtagen arten gadus macrocephalus.	0306.22.99	Hummer, ikke hele, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.30.30	Filet af stillehavs-, atlantehavs- og donaulaks, saltet.	0306.23.10	Rejer (arten pandalidae), levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.30.50	Filet, af hellefisk, saltet.	0306.23.31	Hesterejer, levende, fersk/kølet eller kogt i vand med skal.
0305.30.90	Filet af fisk, tørret eller saltet men ikke røget, undtagen af torsk, laks og hellefisk.	0306.23.39	Hesterejer, tørret eller saltet.
0305.41.00	Stillehavslaks, atlantehavslaks og donaulaks (herunder filet), røget.	0306.23.90	Rejer, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet, undtagen hesterejer og rejer af pandalidae familien.
0305.42.00	Sild (herunder filet), røget.	0306.24.10	Krabber (arterne paralithodes camchaticus, callinectes sapidus og chionoecetes), levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.49.10	Hellefisk (herunder filet), røget.	0306.24.30	Taskekrabber, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.49.20	Atlantehavshelleflynder (herunder filet), røget.	0306.24.90	Krabber, levende, fersk/kølet, tørret, saltet, undtagen taskekrabber, paralithodes camchaticus, callinectes sapidus, chionoecetes.
0305.49.30	Makrel (herunder filet), røget.		
0305.49.45	Ørred (herunder filet), røget.	0306.29.10	Ferskvandskrebs, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.49.50	Ål (herunder filet), røget.	0306.29.30	Jomfruummer, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.49.80	Fisk (herunder filet), røget, undtagen atlantehavshelleflynder, laks, hellefisk, sild, makrel, ørred og ål.	0306.29.90	Krebsdyr, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet, undtagen hummer, languster, rejer, krabber, ferskvandskrebs og jomfruummer.
0305.51.10	Torsk, tørret, ikke saltet (tørfisk).		
0305.51.90	Torsk, tørret og saltet (klipfisk).	0307.10.10	Østers, flade, vægt op til 40 gram pr. stk. levende.
0305.59.11	Polartorsk, tørret, ikke saltet (tørfisk).	0307.10.90	Østers, flade, vægt på mere end 40 gram/stk, levende.
0305.59.19	Polartorsk, tørret og saltet (klipfisk).	0307.21.00	Kammuslinger og andre muslinger af slægterne pecten, chlamys eller placopecten, levende eller fersk/kølet.
0305.59.30	Sild, tørret (også saltet) men ikke røget.		
0305.59.50	Ansjos, tørret (også saltet) men ikke røget.	0307.29.10	Kammuslinger, frosset.
0305.59.60	Hellefisk og stillehavshelleflynder, tørret (også saltet) men ikke røget.	0307.29.90	Kammuslinger, tørret eller saltet, samt muslinger af slægterne pecten chlamys eller placopecten, frosset, tørret eller saltet.
0305.59.70	Atlantehavshelleflynder, tørret (også saltet) men ikke røget.		
0305.59.90	Fisk, tørret (også saltet) men ikke røget, undtagen torsk, sild, ansjos, hellefisk og helleflynder.	0307.31.10	Muslinger, af arten mytilus, levende eller fersk/kølet.
0305.61.00	Sild, saltet men ikke tørret eller røget.	0307.31.90	Muslinger af arten perna, levende eller fersk/kølet.
0305.62.00	Torsk, saltet men ikke tørret eller røget.	0307.39.10	Muslinger af arten mytilus, frosset, tørret eller saltet.
0305.63.00	Ansjos, saltet men ikke tørret eller røget.	0307.39.90	Muslinger af arten perna, frosset, tørret eller saltet.

Bilag 4 (fortsat).

Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 2001

HS commodity numbers for fish and fish products 2001

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0307.41.10	Blæksprutte, tiarmet, af arterne <i>sepia officinalis</i> , <i>sepiola</i> og <i>rossia macrosoma</i> , levende eller fersk/kølet.	1604.12.91	Sild, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret, i hermetisk lukkede emballager.
0307.41.91	Blæksprutte, tiarmet, arterne <i>loligo</i> , <i>ommastrephes sagittatus</i> , levende eller fersk/kølet.	1604.12.99	Sild, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret, undtagen i hermetisk lukkede emballager.
0307.41.99	Blæksprutte, tiarmet, af arterne <i>nototodarus</i> , <i>sepioteuthis</i> og <i>ommastrephes</i> (ikke <i>sagittatus</i>), levende eller fersk/kølet.	1604.13.11	Sardiner, i olivenolie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.01	Blæksprutte, lille tiarmet af slægten <i>sepiola</i> <i>rondeleti</i> , frosset.	1604.13.19	Sardiner, ikke i olivenolie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.11	Blæksprutte, tiarmet af slægten <i>sepiola</i> , frosset, undtagen af <i>sepiola rondeleti</i> .	1604.13.90	Sardinell og brisling, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.18	Blæksprutte, tiarmet, af arterne <i>sepia officinalis</i> , <i>rossia macrosoma</i> , frosset.	1604.14.11	Tunfisk og bugstribet bonit, i olie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.31	Blæksprutte, tiarmet, <i>loligo vulgaris</i> , frosset.	1604.14.16	Tunfisk og bugstribet bonit, loins, undtagen i olie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.33	Blæksprutte, tiarmet, <i>loligo pealei</i> , frosset.	1604.14.18	Tunfisk og bugstribet bonit, undtagen loins og i olie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.35	Blæksprutte, tiarmet, <i>loligo patagonica</i> , frosset.	1604.14.90	Bonit, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.38	Blæksprutte, tiarmet, af arten <i>loligo</i> , frosset, undtagen <i>loligo vulgaris</i> , <i>pealei</i> og <i>patagonica</i> .	1604.15.11	Makrel, filet, af arterne <i>scomber scombrus</i> og <i>scomber japonicus</i> , hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.51	Blæksprutte, tiarmet af arten <i>ommastrephes sagittatus</i> , frosset.	1604.15.19	Makrel, ej filet, af arterne <i>scomber scombrus</i> og <i>scomber japonicus</i> , hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.59	Blæksprutte, tiarmet af arterne <i>ommastrephes</i> , <i>nototodarus</i> og <i>sepioteuthis</i> frosset, undtagen arten <i>ommastrephes sagittatus</i> .	1604.15.90	Makrel af arten <i>scomber australasicus</i> , hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.71	Blæksprutte, tiarmet, af arterne <i>sepia officinales</i> , <i>rossia macrosoma</i> og <i>sepiola</i> , tørret eller saltet.	1604.16.00	Ansjos, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.91	Blæksprutte, tiarmet, af arterne <i>ommastrephes sagittatus</i> og <i>loligo</i> , tørret eller saltet.	1604.19.10	Salmonidae, undtagen laks, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.99	Blæksprutte, tiarmet, af arterne <i>ommastrephes</i> , <i>nototodarus</i> og <i>sepioteuthis</i> , tørret eller saltet, undtagen <i>ommastrephes sagittatus</i> og <i>loligo</i> .	1604.19.31	Loins af fisk af slægten <i>euthynnus</i> (undtagen bugstribet bonit), hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.51.00	Blæksprutte, ottearmet, levende eller fersk/kølet.	1604.19.39	Fisk af slægten <i>euthynnus</i> (undtagen bugstribet bonit), hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.59.10	Blæksprutte, ottearmet, frosset.	1604.19.50	Fisk af arten <i>orcynopsis unicolor</i> , hele eller i stykker, undtagen undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.59.90	Blæksprutte, ottearmet, tørret eller saltet.	1604.19.91	Fiskefilet, rå, belagt med dej, mel eller rasp (paneret), frosset.
0307.60.00	Snegle, undtagen havsnegle.	1604.19.92	Torsk, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.91.00	Bløddyr og andre hvirvelløse vanddyr undtagen krebsdyr, levende eller fersk/kølet.	1604.19.93	Sej hele eller i stykker undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.99.11	Blæksprutte, tiarmet, af <i>illex</i> -arter, frosset.	1604.19.94	Kulmule og skælbrosme, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.99.13	Toppimuslinger og andre arter af slægten <i>veneridae</i> , frosset.	1604.19.95	Alaskasej, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.99.15	Gopler (<i>rhophilema</i> -arter), frosset.	1604.19.98	Anden fisk, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.99.18	Andre bløddyr og andre hvirvelløse vanddyr, frosset.	1604.20.05	Tilberedning af <i>surimi</i> , tilberedt eller konserveret, undtagen hele eller i stykker.
0307.99.90	Andre bløddyr og andre hvirvelløse vanddyr, undtagen krebsdyr, frosset.	1604.20.10	Laks, tilberedt eller konserveret, undtagen hele eller i stykker.
0511.91.10	Fiskeaffald.	1604.20.30	Salmonidae (undtagen laks), tilberedt eller konserveret undtagen hele eller i stykker.
0511.91.90	Andre varer af fisk, krebsdyr og bløddyr, døde dyr af disse arter (industrifisk). Uegnet til menneskeføde.	1604.20.40	Ansjos, tilberedt eller konserveret, undtagen hele eller i stykker.
1212.20.00	Tang og andre alger.	1604.20.50	Sardin, bonit, makrelarterne <i>scomber scombrus</i> og <i>japonicus</i> samt <i>orcynopsis unicolor</i> , tilberedt eller konserveret, ikke hele eller i stykker.
1504.10.10	Fiskeleverolie, højvitaminholdig.		
1504.10.91	Fiskeleverolie i øvrigt, af hellefisk og helleflynder.		
1504.10.99	Fiskeleverolie i øvrigt, undtagen af hellefisk og helleflynder.		
1504.20.10	Fedtstoffer og olier af fisk bortset fra olier af fiskelever. I faste fraktioner.		
1504.20.90	Fedtstoffer og olier af fisk bortset fra olier af fiskelever. Ikke i faste fraktioner.		
1604.11.00	Laks, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.		
1604.12.10	Sildefilet, rå, belagt med dej, mel eller rasp (paneret), frosset.		

Bilag 4 (fortsat).**Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 2001**

HS commodity numbers for fish and fish products 2001

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
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	Brugstarifnumre (HS)		Commodity description	
A: Hel saltvandsfisk			A: Marine fishes whole	
Sild fersk0302.40.00	Herring	fresh
Sild frosset0303.50.00	Herring	frozen
Fladfisk fersk0302.21.10, 0302.21.30, 0302.21.90, 0302.22.00,	0302.23.00, 0302.29.10, 0302.29.90Flatfishes	fresh
Fladfisk frosset0303.31.10, 0303.31.30, 0303.31.90, 0303.32.00, 0303.33.00,	0303.39.10, 0303.39.20, 0303.39.30, 0303.39.80Flatfishes	frozen
Torsk fersk0302.50.10, 0302.50.90,	0302.69.35Cod	fresh
Torsk frosset0303.60.11, 0303.60.19,	0303.60.90, 0303.79.41Cod	frozen
Kuller fersk0302.62.00	Haddock	fresh
Kuller frosset0303.72.00	Haddock	frozen
Sej fersk0302.63.00	Saithe	fresh
Sej frosset0303.73.00	Saithe	frozen
Anden torskefisk fersk0302.69.41, 0302.69.45, 0302.69.51, 0302.69.66,	0302.69.67, 0302.69.68, 0302.69.69, 0302.69.85Other codfishes	fresh
Anden torskefisk frosset0303.78.11, 0303.78.12, 0303.78.13, 0303.78.19, 0303.78.90,	0303.79.45, 0303.79.51, 0303.79.55, 0303.79.83Other codfishes	frozen
Makrel fersk0302.64.00	Mackerel	fresh
Makrel frosset0303.74.30,	0303.74.90Mackerel	frozen
Anden fisk fersk0301.10.90, 0301.99.90, 0302.31.10, 0302.31.90, 0302.32.10, 0302.32.90, 0302.33.10, 0302.33.90, 0302.39.11, 0302.39.19, 0302.39.91, 0302.39.99, 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, 0302.69.91, 0302.69.92, 0302.69.94, 0302.69.95, 0302.69.98, 0302.70.00Other 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	Brugstarifnumre (HS)	Commodity description
Anden fisk frosset0303.41.11, 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, 0303.49.21, 0303.49.23, 0303.49.29, 0303.49.41, 0303.49.43, 0303.49.49, 0303.49.90, 0303.71.10, 0303.71.30, 0303.71.80, Other fish frozen
	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	
B: Ferskvandsfisk.		B: Freshwater fishes.
Laks og ørred0301.91.10, 0301.91.90, 0301.99.11, 0302.11.10, 0302.11.90, Salmon and trout
Ål0301.92.00, 0302.66.00, Eel
Anden ferskvandsfisk0301.10.10, 0301.93.00, 0301.99.19, 0302.19.00, 0302.69.11, Other freshwater fishes
C: Krebs og bløddyr		C: Crustaceans and molluscs
Hummer og jomfruhummer0306.11.10, 0306.11.90, 0306.12.10, 0306.12.90, 0306.19.30, Lobster and Norway lobster
Rejer0306.13.10, 0306.13.30, 0306.13.40, 0306.13.50, 0306.13.80, Shrimps
Andre krebsdyr0306.14.10, 0306.14.30, 0306.14.90, 0306.19.10, 0306.19.90, Other crustaceans

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
Muslinger0307.31.10, 0307.39.10 Mussels
Andre bløddyr0307.10.10, 0307.49.38, 0307.10.90, 0307.49.51, 0307.21.00, 0307.49.59, 0307.29.10, 0307.49.71, 0307.29.90, 0307.49.91, 0307.31.90, 0307.49.99, 0307.39.90, 0307.51.00, 0307.41.10, 0307.59.10, 0307.41.91, 0307.59.90, 0307.41.99, 0307.60.00, 0307.49.11, 0307.91.00, 0307.49.01, 0307.99.11, 0307.49.18, 0307.99.13, 0307.49.31, 0307.99.15, 0307.49.33, 0307.99.18, 0307.49.35, 0307.99.90 Other molluscs
D: Industrifisk i alt0511.91.90 D: Fish for reduction
E: Filet i alt		E: Total filets
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 frosset0304.20.71, 0304.20.73, 0304.20.79, 0304.90.51 Flatfishes frozen
Torsk fersk0304.10.31 Cod fresh
Torsk frosset0304.20.21, 0304.90.38, 0304.20.29, 0304.90.39, 0304.90.35, Cod frozen
Kuller frosset0304.20.33, 0304.90.45 Haddock frozen
Sej fersk0304.10.33 Saithe fresh
Sej frosset0304.20.31, 0304.90.41 Saithe frozen
Anden torskefisk frosset0304.20.41, 0304.20.85, 0304.20.43, 0304.90.47, 0304.20.55, 0304.90.49, 0304.20.56, 0304.90.59, 0304.20.58, 0304.90.61, 0304.20.59, Other codfishes frozen
Anden fisk fersk0304.10.11, 0304.10.38, 0304.10.13, 0304.10.91, 0304.10.19, 0304.10.98, 0304.10.35, 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	frosset0304.20.11, 0304.20.13, 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
F: Saltet, tørret, røget				F: Salted, dried, smoked	
Torsk	saltet0305.62.00,	0305.69.10 Cod	salted
Torsk	saltet/tørret0305.30.11, 0305.30.19, 0305.51.10,	0305.51.90, 0305.59.11, 0305.59.19 Cod	salted and dried
Anden fisk	saltet/tørret0305.10.00, 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	
G: Tilberedt eller konserveret				G: Preserved or processed	
Sild	tilberedt1604.12.99	 Herring	processed
Sild	konserveret1604.12.91	 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	panerede1604.12.10,	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 fiskevarer1604.11.00, 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
Rejer1605.20.10, 1605.20.91,	1605.20.99 Shrimps
Muslinger1605.90.11,	1605.90.19 Mussels
Andre krebs- og bløddyr1605.10.00, 1605.30.10, 1605.30.90,	1605.40.00, 1605.90.30, 1605.90.90 Other crustaceans/molluscs
H: Fiskemel, olie m.v.			H: Fish meal, fish oil etc.
Fiskemel2301.20.00	 Fish meal
Fiskeolie1504.20.10,	1504.20.90 Fish oils and fats
Fiskeleverolie1504.10.10, 1504.10.91,	1504.10.99 Fish liver oils
Solubles2309.90.10	 Fish solubles
Affald0511.91.10	 Fish offal

Bilag 6.**Forbindelsen mellem Brugstariffen 2001 og SITC, Rev.3-varenumre**

Comparison of Harmonized System commodity numbers 2001 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
65.20-69.98	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
41.11-49.90	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 2001 og SITC, Rev.3-varenumre**

Comparison of Harmonized System commodity numbers 2001 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

I. 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

Snurrevodsfartøjer

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	Rådighedsmængder for de regulerede fiskerier indenfor EU og fordelingen af kvoter på medlemslandene for 2000	37
2.2	Danske kvoter for 2000 og fangster i 1999 af kvoterede fiskebestande	40

Fiskeriets fordeling på arter, farvande og måneder

2.3	Danske fiskeres fangster og fangstværdien fordelt på arter og fangstfarvande.	41
2.4	Danske fiskeres fangster fordelt på arter og landingsmåneder	45
2.5	Danske fiskeres fangster fra Nordsøen fordelt på arter og landingsmåneder ...	46
2.6	Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på arter og landingsmåneder...	47
2.7	Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på arter og landingsmåneder	48
2.8	Danske fiskeres fangster fra Øresund fordelt på arter og landingsmåneder	49
2.9	Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og vestlige Østersø fordelt på arter og landingsmåneder	50

2.10	Danske fiskeres fangster fra Østlige Østersø fordelt på arter og landingsmåneder.....	51
2.11	Danske fiskeres fangster fra Ringkøbing og Nissum fjerne fordelt på arter og landingsmåneder	52
2.12	Danske fiskeres fangster fra Limfjorden fordelt på arter og landingsmåneder .	52
2.13	Danske fiskeres fangster fra Fjerne farvande fordelt på arter og landingsmåneder	53

Fiskeriets fordeling på fartøjstyper

2.14	Danske fiskeres fangster fordelt på fartøjstyper og fiskearter.....	54
2.15	Danske fiskeres fangster fra Nordsøen inklusive fjordene fordelt på fartøjstyper og fiskearter	55
2.16	Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på fartøjstyper og fiskearter....	56
2.17	Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på fartøjstyper og fiskearter.....	57
2.18	Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og vestlige Østersø fordelt på fartøjstyper og fiskearter	58
2.19	Danske fiskeres fangster fra Øresund og østlige Østersø fordelt på fartøjstyper og fiskearter	59
2.20	Værdien af danske fiskeres fangster fordelt på fartøjstyper og fiskearter.....	60

Fiskeriets fordeling på fartøjsdistrikter

2.21	Danske fiskeres fangster fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter.....	61
2.22	Danske fiskeres fangster fra Nordsøen inklusive fjordene fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter	61
2.23	Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter	62
2.24	Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter	62
2.25	Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og vestlige Østersø fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter	63
2.26	Danske fiskeres fangster fra Øresund og østlige Østersø fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter	63
2.27	Værdien af danske fiskeres fangster fordelt på fartøjsdistrikter og fiskearter...	64

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	71
3.2	Samlede landinger i de vigtigste danske havne fordelt på arter	72
3.3	Danske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne fordelt på arter	75
3.4	Udenlandske fiskeres landinger i de vigtigste danske havne fordelt på arter....	78
3.5	EU-fiskeres landinger i Danmark fordelt på fartøjsnationalitet og arter.....	80
3.6	Tredjelands landinger i Danmark fordelt på fartøjsnationalitet og arter.....	81

Landingerne fordelt på amtskommuner

3.7	Samlede landinger fordelt på amtskommuner og vigtigste arter	82
3.8	Værdien af landingerne fordelt på amtskommuner og vigtigste arter	82
3.9	Gennemsnitspriser for fisk, krebs- og bløddyr fordelt på amtskommuner og vigtigste arter	83

Landinger og priser på arter og sorteringer

3.10	Månedlige konsumanvendte landinger i danske havne fordelt på arter og sorteringer.....	84
3.11	Månedlige gennemsnitspriser for konsumanvendte landinger i danske havne fordelt på arter og sorteringer.....	87

	Danske fiskeres landinger i udlandet	
3.12	Danske fiskeres landinger i udenlandske havne fordelt på arter og nationer....	90
3.13	Værdien af danske landinger i udenlandske havne fordelt på arter og nationer	91
3.14	Gennemsnitspriser for danske landinger i udenlandske havne fordelt på arter og nationer	92
4.	Akvakultur	
4.1	Produktion af damørred	97
4.2	Havbrug og havbrugsproduktion	97
4.3	Antal lystfiskere i Danmark 1993-2000, der har betalt for 12 måneder	98
4.4	Antal registrerede fritidsfiskere i Danmark 1993-2000	98
5.	Fiskeindustri- og handelsvirksomheder	
	Fiskeindustriens vareomsætning	
5.1	Fiskeindustriens salg af egne produkter fordelt på SITC-varegrupper.....	107
	Industristatistik på amts-grupper	
5.2	Arbejdssteder, beskæftigelse og lønudgift i fiskeindustrien.....	108
5.3	Erhvervsbeskæftigelsesstatistik	108
	Momsstatistik	
5.4	Momsregistrerede virksomheder indenfor fiskeindustri og handel med fisk, fordelt på amts-grupper	110
	Regnskabsstatistik	
5.5	Regnskabsstatistik for fiskeindustrien samt for engros- og detailhandelsfirmaer indenfor fiskevarer	111
	Registerbaseret arbejdsstyrkestatistik (RAS)	
5.6	Fordelt på aldersgrupper	112
5.7	Fordelt på fuldtids- og deltidsbeskæftigede.....	113
6.	Udenrigshandelen med fisk og fiskeprodukter	
	Udenrigshandelens landefordeling	
6.1	Danmarks samlede udenrigshandel med fisk og fiskeprodukter i tons og 1.000 kroner fordelt på lande	121
	Udenrigshandelen for de enkelte varegrupper	
6.2	Mængde, værdi og enhedsværdi for Danmarks samlede udenrigshandel med fiskeprodukter fordelt på varegrupper	122
	Udførselen fordelt på varegrupper og lande	
6.3	Udførselen til EU-landene af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande.....	124
6.4	Udførselen til EU-landene af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande.....	126
6.5	Udførselen til tredjelande af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande.....	128
6.6	Udførselen til tredjelande af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande.....	130
	Indførselen fordelt på varegrupper og lande	
6.7	Indførselen fra EU-landene af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande.....	132
6.8	Indførselen fra EU-landene af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande.....	134

6.9	Indførselen fra tredjelande af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande.....	136
6.10	Indførselen fra tredjelande af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande.....	138

7. Tiårs tabeller

Fiskerflåden

7.1	Fartøjer, tonnage og maskineffekt fordelt på tonnagegrupper	143
7.2	Fartøjer, tonnage, maskineffekt og antal besætningsmedlemmer fordelt på fartøjs-distrikter	144

Fangster

7.3	Danske fiskeres samlede fangster og fangstværdi fordelt på hovedfarvande	146
7.4	Danske fiskeres samlede fangster fordelt på arter	148
7.5	Den samlede værdi af danske fiskeres fangster fordelt på arter	149
7.6	Danske fiskeres fangster fra Nordsøen fordelt på arter	150
7.7	Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på arter	151
7.8	Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på arter	152
7.9	Danske fiskeres fangster fra Østersøen, Sundet og Bælthavet fordelt på arter ..	153
7.10	Danske fiskeres fangster fra Limfjorden fordelt på arter	154
7.11	Danske fiskeres fangster fra Ringkøbing og Nissum fjorde fordelt på arter	155
7.12	Danske fiskeres fangster fra fjerne farvande fordelt på arter.....	156

Landinger

7.13	Samlede landinger i Danmark fordelt på arter	158
7.14	Værdien af de samlede landinger i Danmark fordelt på arter.....	159
7.15	Danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter	160
7.16	Værdien af danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter	161
7.17	Udenlandske landinger i Danmark fordelt på arter	162
7.18	Værdien af udenlandske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter.....	163
7.19	Danske landinger i udlandet fordelt på arter	164
7.20	Værdien af danske fiskeres landinger i udlandet fordelt på arter.....	165

Udenrigshandel

7.21	Danmarks samlede udførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på bestemmelseslande.....	166
7.22	Danmarks samlede udførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på bestemmelseslande.....	167
7.23	Danmarks samlede indførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på oprindelseslande	168
7.24	Danmarks samlede indførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på oprindelseslande	169
7.25	Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper.....	172
7.26	Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper	174
7.27	Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper	176
7.28	Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper	178

Vareomsætning

7.29	Industriens salg af egne produkter i tons og 1.000 kroner.....	182
------	--	-----

Erhvervsbeskæftigelsesstatistik (EBS)

7.30	Antal ansatte i fiskeindustrien.....	184
------	--------------------------------------	-----

8. International fiskeristatistik

8.1	Samlet fangst for de vigtigste fiskerinationer	193
8.2	Samlet fangst i det nordøstlige Atlanterhav fordelt på arter	194

List of tables

I. The Danish fishing fleet

Distribution of the fishing fleet by districts and size categories

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

Distribution of the fishing fleet by vessel categories

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

Trawlers

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

Danish seiners

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

Netters and liners

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

Capacity reduction

1.16	Danish fishing vessels decommissioned with capacity reduction subsidies	27
------	---	----

2. The fishery and the resources

Allocation of the resources

2.1	The approved allocation of quotas to EU Member States for 2000	37
2.2	Danish quotas and catches in 1999 and quotas for 2000	40

Monthly catches by species and fishing areas

2.3	Total quantity and value of Danish catches by species and fishing areas.....	41
2.4	Danish catches by species and month	45
2.5	Danish catches from the North Sea by species and months.....	46
2.6	Danish catches from the Skagerrak by species and months	47
2.7	Danish catches from the Kattegat and the Isefiord by species and months.....	48
2.8	Danish catches from the Sound by species and months.....	49
2.9	Danish catches from the Belt Sea and the Western Baltic by species and months	50
2.10	Danish catches from the Eastern Baltic by species and months.....	51
2.11	Danish catches from the fiords of Ringkoebing and Nissum by species and months	52
2.12	Danish catches from the Liimfiord by species and months	52
2.13	Danish catches from distant fishing areas by species and months	53

The fishery by vessel categories	
2.14	Danish catches by vessel category and species 54
2.15	Danish catches from the North Sea and the fiords by vessel category and species..... 55
2.16	Danish catches from the Skagerrak by vessel category and species 56
2.17	Danish catches from the Kattegat and the Isefiord by vessel category and species..... 57
2.18	Danish catches from the Belt Sea and the Western Baltic by vessel category and species..... 58
2.19	Danish catches from the Sound and the Eastern Baltic by vessel category and species..... 59
2.20	Total value of Danish catches by vessel category and species 60
The fishery by vessel districts	
2.21	Danish catches by species and vessel districts 61
2.22	Danish catches from the North Sea and the fiords by species and vessel districts..... 61
2.23	Danish catches from the Skagerrak by species and vessel districts 62
2.24	Danish catches from the Kattegat and the Isefiord by species and vessel districts..... 62
2.25	Danish catches from the Belt Sea and the Western Baltic by species and vessel districts 63
2.26	Danish catches from the Sound and the Eastern Baltic by species and vessel districts..... 63
2.27	Total value of Danish catches by species and vessel districts 64
3. Landings and the market for fish	
Danish and foreign landings in Denmark	
3.1	Total landings in Danish ports by species, divided on Danish, other EU and third country fishermen 71
3.2	Total landings in the principal Danish fishing ports by species 72
3.3	Danish landings in the principal Danish fishing ports by species..... 75
3.4	Foreign landings in the principal Danish fishing ports by species..... 78
3.5	EU country landings in Denmark by vessel nationality and species..... 80
3.6	Third country landings in Denmark by vessel nationality and species..... 81
Landings by county groups	
3.7	Total landings by counties and main species 82
3.8	Total value of the landings by counties and main species..... 82
3.9	Average prices of fish, crustaceans and molluscs by county of landing and main species 83
Landings and prices by species and size categories	
3.10	Monthly landings used for human consumption by species and size, landed in Danish ports 84
3.11	Average prices by species and size for landings used for human consumption, landed in Danish ports..... 87
Landings from Danish vessels in foreign ports	
3.12	Danish landings in foreign ports by species and nations 90
3.13	Total value of Danish landings in foreign ports by species and nations 91
3.14	Average prices for Danish landings in foreign ports by species and nations 92
4. Aquaculture	
4.1	Production of trout in freshwater ponds 97
4.2	Marine aquaculture production 97
4.3	Total number of anglers with licences for 12 months, 1993-2000..... 98
4.4	Total number of recreational fishermen using passive standing gear 1993-2000 98

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	107
	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.....	108
5.3	Employment in fishing and fish processing industry by branch and county groups	108
	VAT statistics	
5.4	Business units and sales registered for VAT settlement by branch and county groups	110
	Accounts statistics	
5.5	Accounts statistics for the fishing industry and for fish trade companies	111
	Register based employment statistics (RAS)	
5.6	Employment in fishing and fish processing industry by branch, age groups and counties.....	112
5.7	Employment in fishing and fish processing industry by branch, full time / part time and counties	113

6. External trade of fish and fish products

	External trade by countries	
6.1	Danish external trade of fish and fish products by countries	121
	External trade by commodity groups	
6.2	Quantity, value and unit value for Danish external trade of fishery products by commodity groups	122
	Danish export by countries and commodity groups	
6.3	Export of fish and fish products to EU Member States by countries and commodity groups	124
6.4	Total value of the export of fish and fish products to EU Member States by countries and commodity groups.....	126
6.5	Export of fish and fish products to third countries by countries and commodity groups	128
6.6	Total value of the export of fish and fish products to third countries by countries and commodity groups	130
	Danish import by countries and commodity groups	
6.7	Import of fish and fish products from EU Member States by countries and commodity groups	132
6.8	Total value of the import of fish and fish products from EU Member States by countries and commodity groups.....	134
6.9	Import of fish and fish products to third countries by countries and commodity groups	136
6.10	Total value of the import of fish and fish products to third countries by countries and commodity groups	138

7. Decennium statistics

	The fishing fleet.	
7.1	Number of vessels, tonnage and engine effect by tonnage groups	143
7.2	Number of vessels, tonnage, engine effect and number of crew by vessel districts.....	144

Catches		
7.3	Total quantity and value of Danish catches by main fishing areas.....	146
7.4	Danish catches from all fishing areas by species.....	148
7.5	Total value of Danish catches from all fishing areas by species.....	149
7.6	Danish catches from the North Sea by species.....	150
7.7	Danish catches from the Skagerrak by species.....	151
7.8	Danish catches from the Kattegat and the Isefiord by species.....	152
7.9	Danish catches from the Baltic, the Sound and the Belt Sea by species.....	153
7.10	Danish catches from the Liimfiord by species.....	154
7.11	Danish catches from the fiords of Ringkoebing and Nissum by species.....	155
7.12	Danish catches from distant fishing areas by species.....	156
Landings		
7.13	Total landings in Denmark by species.....	158
7.14	Total value of landings in Denmark by species.....	159
7.15	Danish landings in Denmark by species.....	160
7.16	Total value of landings from Danish vessels in Denmark by species.....	161
7.17	Foreign landings in Denmark by species.....	162
7.18	Total value of landings from foreign vessels in Denmark by species.....	163
7.19	Danish landings in foreign ports by species.....	164
7.20	Total value of landings from Danish vessels in foreign ports by species.....	165
External trade		
7.21	Danish export of fish and fish products by countries of destination.....	166
7.22	Total value of the Danish export of fish and fish products by countries of destination.....	167
7.23	Danish import of fish and fish products by countries of origin.....	168
7.24	Total value of the Danish import of fish and fish products by countries of origin.....	169
7.25	Danish export of fish and fish products by commodity groups.....	172
7.26	Total value of the Danish export of fish and fish products by commodity groups.....	174
7.27	Danish import of fish and fish products by commodity groups.....	176
7.28	Total value of the Danish import of fish and fish products by commodity groups.....	178
Sales		
7.29	Manufacturers' sales of fish and fish products in tonnes and 1000 Dkr.	182
Establishment-related employment statistics (ERE)		
7.30	Employment in fishing and fish processing industry.....	184
8. International fishery statistics		
8.1	Nominal catches by principal producers (Source: FAO).....	193
8.2	Nominal catches in the Northeast Atlantic by species (Source: FAO).....	194