

Kårede frøavlsbevoksninger i Danmarks skove

Datadato: 15-06-2023

Medlemsstat	Træarter og kunstige hybrider heraf	Kategori	Proveniensregion og/eller reference i nationalt register over grundmateriale	Skovdistrikt	Plantage	Afdeling	Breddegrad (N)	Længdegrad (Ø)	Højde moh	Type grundmateriale	Areal HA	Oprindelse	Oprindelse for autoktont / ikke autoktont materiale	Formål	Bemærkninger
DK	ano	2	FP.1000	Havefolden / Levinsen	Lundbygaard I	111a	55°07'	11°82'	47,7	3	2.2	2	F.526 Tversted og F.527 Tversted	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	ano	4	FP.1001	HD Seed	Smørhaverne	1a	55°20'	10°02'	14	3	1	2	NA	G	Grøntproduktion
DK	ano	4	FP.1002	Dramstrup/Levinsen	Maglesø Plantage	Dramstrup 7B, 4420 I	55°02'	11°47'	47,7	3	6.3	2	Klonfrøplantage baseret på 10 nøje udvalgte kloner fra Tverstedpuljen	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	ano	4	FP.1003	Blærevej/Levinsen	Blærevej 45, 9600 Års	NA	56°41'	9°90'	50	3	5.5	2	1.5 generation klonfrøplantage baseret på 10 udvalgte kloner fra Tverstedpuljen	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	anb	4	FP.1005	Langebakke/Levinsen	Ydermarken	NA	56°24'	9°17'	62	3	4.2	2	Klonfrøplantage baseret på 18 udvalgte kloner fra frøplantagen FP.267 Kongsøre (oprindelse Bolu Kökez, Tyrkiet)	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	ano	3	FP.1100	Bredal skov	Bredal skov	5.1 a, b,c	56°34'	10°01'	ca 10	3	0.95	2	F.526 og F.527	G	Juletræer og pyntegrønt
DK	leu	4	FP.201	NST, Nordsjælland	Fårefolden	728b	55°56'	12°96'	25	3	0.90	3	NA	V	Vedproduktion
DK	leu	4	FP.203	NST, Nordsjælland, DSB	Banen København-Holbæk-DSB 13	NA	55°55'	11°87'	30	3	0.90	3	NA	V	Vedproduktion
DK	leu	4	FP.205	NST, Nordsjælland, DSB	Banen Holbæk-Kalundborg	NA	55°25'	11°22'	40	3	0.40	3	NA	V	Vedproduktion
DK	pme	3	FP.210	Sorø Akademi	Sønderskoven	762	55°33'	11°23'	40	3	1.90	3	NA	V	Vedproduktion
DK	leu	4	FP.211	Sorø Akademi	Sorø, Sønderskoven	762	55°28'	11°01'	40	3	2.00	3	NA	V	Vedproduktion
DK	psy	3	FP.227	NST, Nordsjælland	Gurre Vang	487 f	56°71'	12°51'	25	3	1.80	2	Ballochbule, Skotland	V	Vedproduktion
DK	pme	3	FP.228	NST, Nordsjælland	Gurre Vang	4487c	56°47'	12°76'	40	3	3.0	2	F.280 Hvidkilde	V	Vedproduktion
DK	leu	3	FP.237	NST, Trekantsområdet	Grund skov	260	55°13'	9°87'	NA	3	2.00	3	NA	V	Vedproduktion
DK	pab	4	FP.240	Stiftelsen Hofmangsgave	Hofmangsgave, Timeglasmarl	17a	55°97'	10°25'	0-10	3	6.00	3	NA	V	Vedproduktion
DK	pab	4	FP.241	NST, Nordsjælland	Snevret skov	251a	56°58'	12°09'	10	3	6.00	3	NA	V	Vedproduktion
DK	aal	3	FP.242	NST, Kronjylland	Bækkelund	1112 a	56°31'	9°64'	NA	3	5.0	2	Calabrien, Italien	V	Vedproduktion
DK	psi	4	FP.243	NST, Fyn	Sdr. Skovgård	134 a	55°04'	10°83'	40	3	5.00	2	Kloner fra F.379, oprindelse formentlig Washington	V	Vedproduktion
DK	ano	4	FP.246	NST, Fyn	Sønderskovgård	131a	55°28'	10°12'	0-100	3	5.0	2	Kloner fra F.808 Vestermark og F.824 Tveden begge med oprindelse i Abrolauri, Gerogien	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	pab	3	FP.248	NST, Fyn	Sønder Skovgård	132a	55°51'	10°10'	NA	3	6.0	2	Jyske plantager	V	Vedproduktion
DK	psi	4	FP.250	NST, Midtsjælland	Mosemark skov	390 e	55°59'	11°53'	NA	3	3.0	2	F.299, Rye Nørskov	V	Vedproduktion
DK	ano	4	FP.251	NST, Midtsjælland	Mosemark Skov (Tuse Næs)	390 c	55°15'	11°26'	0-100	3	3.5	2	67 plustræer fra F.526 Tversted, F.527 Lilleheden, 2.gen. af F.525 Uggerby	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	apr	3	FP.252	NST, Midtsjælland	Mosemark Skov	NA	55°65'	11°57'	NA	3	2.0	2	FP.623 C.E. Flensborg + PS serien	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	ano	4	FP.254	NST, Trekantsområdet	Vargårdslund	837b	55°59'	9°96'	NA	3	2.0	2	F.690 Saltbjerg	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	psi	4	FP.256	NST, Søhøjlandet	Bærmoseskov	425c	56°67'	10°66'	NA	3	4.2	2	F.405 Rønhede	V	Vedproduktion
DK	psy	3	FP.257	NST, Vadehavet	Toftlund Skov	602 b	55°78'	9°90'	0-100	3	2.20	2	Mostar, Norge	V	Vedproduktion
DK	psy	3	FP.258	NST, Nordsjælland	Lystrup Skov	2034a	55°57'	12°67'	NA	3	2.0	2	Longakär, Sverige	V	Vedproduktion
DK	ano	4	FP.259	NST, Søhøjlandet	Nordskoven	77 a	56°29'	9°05'	0-100	3	3.2	2	F.526 Tversted og F.527 Tversted	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	apr	3	FP.261	NST, Trekantsområdet	Rold skov	4076b, 4077a,b,g	55°92'	9°33'	NA	3	4.0	2	Afkom af F.338	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	pme	4	FP.262	NST, Fyn	Sønder Skovgård	132b	55°46'	10°38'	NA	3	2.0	2	Afkom af plustræer fra FP.228 Gurre Vang, FP.229 Gurre Vang, FP.210 Sorø og en række kårede bevoksninger. Seedling S.	V	Vedproduktion
DK	ano	4	FP.265	NST, Trekantsområdet	Ussinggård Sønderskov	221d, 222b	55°83'	9°09'	0-100	3	1.3	2	2. generation F.20 Boller	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	ano	4	FP.266	NST, Trekantsområdet	Skibelund	901 b	55°65'	9°23'	0-100	3	3.5	2	Kloner fra F.808 Vestermark og F.824 Tveden begge med oprindelse i Abrolauri, Georgien	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	anb	4	FP.267	NST, Midtsjælland	Kongsøre	2262, litra b øst, litra	55°92'	11°10'	NA	3	2.0	2	80 kloner fra Bolu-Kökes (A. bornmuelleriana)	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)

DK	pab	3	FP.269	NST, Nordsjælland	Himmerig Skov	852h	56°81'	10°11'	67,5	3	1.9	3	NA	V	Vedproduktion
DK	aal	3	FP.270	NST, Nordsjælland	Nørager Skov	581c	56°05'	9°81'	42,5	3	2.1	2	Lapos, Rumænien. 12 Kloner stammer fra FP621, 38 kloner stammer fra NST Thy, Vilsbøl afd. 710b	V	Vedproduktion
DK	apr	3	FP.271	NST, Sønderjylland	Rode Skov	364	54°48'	9°35'	0-100	3	3.5	2	18 kloner fra Pyntegrøntsektionens serie og 18 kloner fra C.E. Flensborg Plantage (FP.623)	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	ano	3	FP.272	NST, Himmerland	Skelhusmarken, Hesselholt	253	56°44'	9°00'	NA	3	9.7	2	25 kloner fra Tversted og 75 kloner fra F.20 Boller. Alle kloner formodes at være Borshomi-oprindelse.	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	ano	4	FP.273	NST, Nordsjælland	Stursbøl plantage	1798e,1799a, 1800a,	55°43'	9°93'	52	3	4.4	2	Frøplantagen er 1½ generations udvalg af Tversted materiale	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	tco	3	FP.275	NST, Storstrøm	Udby skov	552c	55°82'	12°83'	NA	3	1.0	2	Materiale fra Jylland - 12 lokaliteter	L	Læplantnings- og værneformål
DK	tco	3	FP.276	NST, Storstrøm	Udby skov, Møn	558b	55°75'	12°50'	NA	3	1.0	2	Udvalgt på Sjælland/Øerne	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	pme	4	FP.277	NST, Midtsjælland	Mosemark Skov	NA	55°52'	11°88'	0-100	3	2.1	2	F.618 Langesø, FP.228 Kronborg, FP.299 Kronborg, FP.210 Sorø. Seedling - Seed Orchard. Paralleludgave af FP.262 Sønderskovgård SNS Fyn	V	Vedproduktion
DK	pme	4	FP.278	NST, Nordsjælland	Sebberup Skov	453a	55°03'	9°13'	70	3	0.5	2	SSO med afkom af 48 plustræer af Darrington oprindelse	V	Vedproduktion
DK	bpe	3	FP.279	NST, Midtsjælland	Mosemark skov	NA	55°16'	11°29'	NA	3	1.0	2	Sydsvensk, lettisk/litauisk	V	Vedproduktion
DK	psi	4	FP.284	NST, Midtsjælland	Høng Skov	988c	55°99'	11°24'	10	3	3.3	3	Danmark	V	Vedproduktion
DK	lka	3	FP.285	NST, Nordsjælland	Tisvilde Hegn	2153d, 2155d	56°93'	12°63'	30	3	2.10	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qpe	3	FP.286	NST, Kronjylland	Randers Nordre Fælled	180a	56°08'	10°68'	68	3	5.0	1	NA	L	Læplantnings- og værneformål
DK	qro	3	FP.287	NST, Søhøjlandet	True Skov	902a	56°78'	10°83'	67	3	4.5	1	Petersgård Viemose, Vintersbølle Skov, Stenderup Nørreskov, Bregentved Grevindeskov, Tureby Dyrehave, Østerskov, Torp, Boholte, Børsted, Kværede	V	Vedproduktion
DK	qro	3	FP.288	NST, Sønderjylland	Vejbæk Skov	1614a	54°52'	9°70'	25	3	3.5	1	Danmark	V	Vedproduktion og Læplantnings- og værneformål
DK	fex	3	FP.291	NST, Kronjylland	Randers Nordre Fælled	182	56°11'	10°80'	51	3	1.2	3	Danmark	V+L	Vedproduktion og Læplantnings- og værneformål
DK	bpu	3	FP.294	NST, Søjøjlandet	Bærmose-Himmerige Skove	1851h	56°42'	10°64'	68	3	0.9	3	Danmark	L	Læplantnings- og værneformål
DK	bpu	3	FP.295	NST, Himmerland	Drastrup Skov	567b	56°19'	9°00'	44	3	0.52	3	Danmark	L	Læplantnings- og værneformål
DK	bpe	3	FP.296	NST, Søhøjlandet	Anejbjerg Skov	988j	56°99'	9°78'	104	3	0.9	1	NA	V	Vedproduktion
DK	pav	3	FP.414	NST, Midtsjælland	Himmelev Skov	953a	55°73'	12°60'	51	3	1.0	2	SSO med afkom af 84 svenske plustræer	v	Vedproduktion
DK	pav	3	FP.421	NST, Nordsjælland	Mosemark Skov	390 n	55°77'	11°71'	25	3	1.2	1	NA	V+L	Vedproduktion og Læplantnings- og værneformål
DK	lka	4	FP.601	HD Seed	C.E. Flensborg	19 k	56°84'	9°52'	40	3	2.20	3	NA	V	Vedproduktion
DK	psi	3	FP.608	HD Seed	C.E. Flensborg	68	56°21'	9°53'	40	3	2.00	3	NA	V	Vedproduktion
DK	lka	4	FP.615	HD Seed	C.E. Flensborg	137 b	56°24'	9°49'	40	3	2.60	3	NA	V	Vedproduktion
DK	leu	4	FP.618	HD Seed	C.E. Flensborg	30	56°83'	9°18'	40	3	0.84	3	NA	V	Vedproduktion
DK	apr	4	FP.623	HD Seed	C.E. Flensborg	132	56°13'	9°84'	40	3	2.40	3	NA	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	psi	4	FP.625	HD Seed	C.E. Flensborg	103	56°84'	9°75'	35	3	5.41	3	NA	V	Vedproduktion
DK	leu	3	FP.626	HD Seed	C.E. Flensborg	98	56°94'	9°04'	0-100	3	1.38	3	NA	V	Vedproduktion
DK	pab	3	FP.631	HD Seed	C.E. Flensborg pltg.	116c	56°90'	9°52'	NA	3	2.5	3	NA	V	Vedproduktion
DK	pab	3	FP.635	HD Seed	C.E. Flensborg pltg.	118	56°63'	9°67'	NA	3	5.0	3	NA	V	Vedproduktion
DK	leu	3	FP.636	HD Seed	Truust	731a	56°18'	9°16'	0-100	3	3.44	2	E. Lærk: (Pl. V981-V984). J. lærk klon V47	V	Vedproduktion
DK	leu	3	FP.638	HD Seed	Mourier Petersens pltg.	6a	56°45'	8°26'	NA	3	3.0	3	NA	V	Vedproduktion
DK	tpl	3	FP.643	HD Seed	Truust	401			NA	3	0.70	2	Udvalgte plustræer i Danmark	L	Læplantnings- og værneformål
DK	bpe	3	FP.644	HD Seed	Truust, Skovfrøcentralen	mark 735c+g	56°67'	9°07'	0-100	3	0.41	3	NA	A	Alléer og parkanlæg
DK	bpu	3	FP.645	HD Seed	Truust	720a	56°69'	9°19'	0-100	3	0.35	3	NA	A	Alléer og parkanlæg
DK	qpe	3	FP.647	HD Seed	C E Flensborg	108c	56°63'	9°40'	37	3	2.40	3	NA	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	pav	3	FP.648	Ravnholt Skovbrug	Bjørnemosen	7			NA	3	1.5	2	Udvalgt i proveniensaftkomstforsøg (dansk oprindelse i Årslev)	V	Vedproduktion

DK	apl	3	FP.650	HD Seed	Laugesen pltg.	1g	56°24'	9°30'	NA	3	0.60	3	NA	L	Læplantnings- og værneformål
DK	leu	3	FP.651	HD Seed	Laugesen pltg.	2c	56°01'	9°06'	NA	3	1.64	3	NA	V	Vedproduktion
DK	psi	4	FP.652	HD Seed	C.E. Flensborg	19a, 20h	56°59'	9°44'	42	3	3.5	2	NA	V	Vedproduktion
DK	apl	3	FP.653	HD Seed	Tophøj	4	56°53'	9°48'	62 m	3	1.40	2	Afkom fra Mosina National Park, Polen	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	psi	3	FP.654	HD Seed	C E Flensborg	45d,e	56°62'	9°40'	40	3	2.33	2	NA	V	Vedproduktion
DK	pab	3	FP.656	HD Seed	Tophøj	22	56°52'	9°48'	62	3	2.13	3	NA	G	Grøntproduktion
DK	agl	3	FP.657	HD Seed	Tophøj	5	56°40'	9°94'	NA	3	0.75	3	NA	L	Læplantnings- og værneformål
DK	agl	3	FP.658	HD Seed	Laugesen pltg.	1e	56°81'	9°54'	NA	3	0.84	3	NA	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	pme	4	FP.659	HD Seed	Tophøj	12	56°48'	9°11'	65	3	3.02	2	NA	V	Vedproduktion
DK	lde	3	FP.661	HD Seed	Tophøj	4	56°96'	9°88'	62	3	3.19	2	Sycow, Polen	V	Vedproduktion
DK	pav	3	FP.662	HD Seed	Tophøj pltg.	8a	56°89'	9°43'	NA	2	1.41	2	Afkom fra plustræer i F.791 Truust. Oprindelse Forstamt Lensahn	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	ano	4	FP.670	HD Seed	Kalby Plantage	12 + 13	8°57'	55°06'	28	3	5.44	2	Afkom fra Tversted puljen	G	Grøntproduktion
DK	psi	4	FP.671	HD Seed	C.E. Flensborg	127b	9°51'	56°41'	42	3	2.46	2	De 20 kloner der indgår i SGR C.E. Flensborg FP.671 er udvalgt i SGR Bærmoseskov FP.256	V	Vedproduktion
DK	leu	4	FP.673	HD Seed	Str. Lyngdal	2s	56°73'	9°97'	NA	3	0.91	2	Europæisk lærk: 4 farkloner. Japansk lærk: 1 moderklon	V	Vedproduktion
DK	leu	4	FP.675	HD Seed	Karensminde	1a	9°48'	56°96'	58	5	1.9	2	FP.675 Karensminde er identisk/kopi af med HLÆ FP.203 Holbæk	V	Vedproduktion
DK	bpe	3	FP.788	Knuthenborg/Levinsen & Abies	Knuthenborg, Strandtofte	701c	54°56'	11°14'	0-100	3	1.1	3	NA	A	Alléer og parkanlæg
DK	qro	3	FP.801	Bregentved	Grevindeskoven Poggenster	1442	55°37'	12°04'	40	2	7.20	2	Danmark	V	Vedproduktion
DK	qro	3	FP.802	Bregentved	Grevindeskoven Ulstruplund	1451	55°38'	12°05'	40	2	2.32	2	Holland	V	Ved
DK	qro	2	F.129 a	Lundsgård	Storskoven	div. afd.			0-100	2	3.70	3	NA	V	Vedproduktion
DK	tpi	2	F.146	Knuthenborg	Parken	Svanesøen			0-100	2	0.40	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qro	4	F.148 *	NST, Midtjylland	Taastrup	1268a	55°35'	11°18'	0-100	2	3.30	2	Næppe Danmark eller Holland	V	Vedproduktion
DK	qpe	2	F.212	Løvenholm	Højholt	40-46	56°43'	10°65'	0-100	2	1.0	2	Danmark	V	Vedproduktion
DK	pni	2	F.245	Rugaard	Strandplantagen	104b,105c,d	56°59'	10°94'	0-100	2	2.00	3	NA	V	Vedproduktion
DK	pni	2	F.246	NST, Midtjylland	Sonnerup	17b, 12a,j,	55°15'	11°95'	0-100	2	7.50	3	NA	V	Vedproduktion
DK	lde	2	F.272	Vallø Stifts Skovbrug	Skovhusvænge	52c	55°94'	12°21'	0-100	2	0.60	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qro	4	F.286 *	NST, Trekantsområdet	Midtskov	5770a			0-100	2	5.9	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	tpi	2	F.290	Frijsenborg	Borridsø	1010b	56°46'	9°16'	0-100	2	0.40	3	NA	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.336	Rathlousdal	Tornsbjerg	637a	55°35'	10°22'	0-100	2	1.00	2	Danmark	V	Vedproduktion
DK	aps	2	F.338	NST, Trekantsområdet	Boller Nederskov	3	55°32'	9°03'	0-100	2	3.20	2	2. generation i Danmark	V	Vedproduktion
DK	qru	2	F.359	NST, Nordsjælland	Sonnerup	2371b	55°66'	12°64'	0-100	2	0.50	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qro	4	F.369 *	Pederstrup	Bøgeskoven	55	54°49'	11°44'	0-100	2	3.30	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.370 c	Fanefjord	Fanefjord	llc	54°56'	12°49'	0-100	2	2.70	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	lde	2	F.374	NST, Hovedstaden	Ravnsholt	1119c (østdel)	55°32'	12°09'	0-100	2	1.80	3	NA	V	Vedproduktion
DK	fex	2	F.375	Ravnholt Skovbrug	Kohaven	VIII,35			0-100	2	2.80	2	Pederstrup skovdi-strikt, DK	V	Vedproduktion
DK	aps	2	F.382	Margaard	Storskov;Tværskov	7k,8k+l			0-100	2	3.50	2	2.-3. generation i Danmark	V	Vedproduktion
DK	cla	2	F.394	Corselitze	Hovedskov	VII, 7f			0-100	2	0.90	3	NA	V	Vedproduktion
DK	lka	2	F.40 a	Sostrup	Overskov	25			0-100	2	3.50	3	NA	V	Vedproduktion
DK	lka	2	F.40 c	Sostrup	Overskov	12			0-100	2	0.70	2	F.40a, Sostrup	V	Vedproduktion
DK	apr	4	F.402 *	Overgård	Overgård	6	56°84'	10°46'	0-100	2	2.90	2	F.240a, Frijsenborg	G	Juletræer og pyntegrønt
DK	apr	4	F.404 *	Linå Vesterskov	Linå Vesterskov	6a			0-100	2	0.60	2	F.240a, Frijsenborg	G	Juletræer og pyntegrønt
											0.20		F.240a		
											0.30		F.240a		
											3.00		F.240a		
											0.80		F.240a		
											0.40		F.240a		
DK	lka	2	F.410	NST, Sønderjylland	Frøslev	3573a	54°95'	9°75'	0-100	2	2.10	2	F.40d, Sostrup	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.413	NST, Sønderjylland	Gråsten	3001-3202	54°76'	9°08'	0-100	2	273.50	2	Danmark	V	Vedproduktion
DK	pni	2	F.418	Rugaard	Strandplantagen	108b,e	56°54'	10°11'	0-100	2	3.50	3	NA	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.419	Holstenshuus	Pipstorn;Enemærket	29c			0-100	2	2.95 ha	2	Danmark Danmark	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	cla	2	F.420	Langesø	Katshegne	25f			0-100	2	2.50	3	NA	V	Vedproduktion
DK	pme	2	F.421	Langesø	Blæsbjerg	90c			0-100	2	1.10	2	F.58, Langesø	V	Vedproduktion
DK	pme	2	F.424	Langesø	Blæsbjerg	100e			0-100	2	3.80	2	F.58, Langesø	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.425	Tølløse skov	Dyrehaven	3d (syd for	55°32'	11°81'	0-100	2	14.85	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	cla	2	F.426	NST, Trekantsområdet	Boller Nederskov	17d	55°35'	9°34'	0-100	2	0.50	3	NA	V	Vedproduktion

DK	psi	2	F.446	Frijsenborg	Gl. Dyrehave	2408a	56°86'	9.°42'	0-100	2	1.00	2	F.235a Røgen skov afd. 11 Frijsenborg	V	Vedproduktion
DK	apr	4	F.480 *	Frijsenborg	Hagsholm	1119a	56°41'	9.°45'	0-100	2	3.50	2	F.240a, Frijsenborg	G	Juletræer og pyntegrønt
DK	qro	2	F.484	Stensballegård	Stensballe skov	11b,23a	55°29'	9.°54'	0-100	2	4.00	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.497	NST, Nordsjælland	Harager Hegn	192d, 198b	56°24'	12°05'	0-100	2	3.00	3	NA	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.498	Petersgård	Viemose	124b, 124c			0-100	2	4.20	2	Holland, Tjekko- slovakiet	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.499	Petersgård	Viemose	28a			0-100	2	1.70	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.503	Bregentved	Sofiendal Hestehave	1243	55°42'	12°42'	0-100	2	6.20	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.504	Bregentved	Sonnerup Byskov	1461	55°48'	12°18'	0-100	2	2.10	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.505	Bregentved	Østerskov	1627	55°14'	12°49'	0-100	2	7.30	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.506	Bregentved	Ganneskov	1838	55°29'	12°15'	0-100	2	8.50	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.507	Bregentved	Ganneskov	1835	55°22'	12°81'	0-100	2	10.60	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.509	Bregentved	Grevindeskoven	1401a	55°10'	12°29'	0-100	2	4.00	2	Tjekkoslovakiet	V	Vedproduktion
DK	aps	2	F.511	Bregentved	Kæderup Tykke	1580e	55°10'	12°56'	0-100	2	1.20	2	Bregentved, Nyskov afd. 22	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.512	Gjorslev	Magleby Skov	71a	55°06'	12°59'	0-100	2	3.40	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	pab	2	F.523	NST, Himmerland	Vedsted	21a	56°65'	9.°07'	0-100	2	4.10	2	Buderupholm	V	Vedproduktion
DK	ano	2	F.526	NST, Vendsyssel	Tversted klitpltg.	599d	57°79'	10°35'	0-100	2	0.70	3	NA	G	Juletræer og pyntegrønt
DK	ano	2	F.527	NST, Vendsyssel	Tversted klitpltg.	623c	57°35'	10°59'	0-100	2	1.90	3	NA	G	Juletræer og pyntegrønt
DK	fsy	2	F.529	Bregentved	Haslev Orned	1049a	55°34'	11°96'	0-100	2	3.40	2	Tjekkoslovakiet	V	Vedproduktion
DK	aps	2	F.530	Bregentved	Dyrehaven	1193a	55°98'	12°89'	0-100	2	0.70	2	Nyskov afd. 22 Bregentved	V	Vedproduktion
DK	aps	2	F.531	Bregentved	Boholte	1310a	55°37'	12°02'	0-100	2	1.60	2	Nyskov afd. 22 Bregentved	V	Vedproduktion
DK	apr	2	F.545	Bidstrup;(Jylland)	Volstrup	182a	56°84'	9.°80'	0-100	2	1.60	3	NA	G	Juletræer og pyntegrønt
DK	qro	2	F.546	Erholm	Søndergårde	410a			0-100	2	1.60	2	Næppe Danmark	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.552	Øllingsøe	Løjet	46a	54°74'	11°57'	0-100	2	2.60	2	Næppe Danmark	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.553	Øllingsøe	Løjet	47a	54°74'	11°57'	0-100	2	3.50	2	Næppe Danmark	V	Vedproduktion
DK	psi	2	F.556	Frijsenborg	Fajstrup	3708h	56°06'	9.°36'	0-100	2	0.70	2	F.25e, Meilgård	V	Vedproduktion
DK	aps	2	F.566	Selsø-Lindholm	Overdrevskov	27b	55°58'	11°56'	0-100	2	2.50	3	NA	V	Vedproduktion
DK	cbe	2	F.567	Bregentved	Kæderup Tykke	1585a	55°51'	12°53'	0-100	2	3.10	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.569	Frijsenborg	Tinning	3207a	56°97'	9.°32'	0-100	2	4.90	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.570	Frijsenborg	Houlbjerg	1332e			0-100	2	5.40	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.574	NST, Sønderjylland	Drenderup	890a	55°59'	9.°63'	0-100	2	6.40	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.577	NST, Trekantsområdet	Stenderup;Sønderskov	4816,4820c	55°10'	9.°21'	0-100	2	11.10	2	Næppe Danmark formodentlig Holland	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.578	NST, Trekantsområdet	Stenderup;Nørreskov	722a	55°98'	9.°94'	0-100	2	3.10	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.579	NST, Trekantsområdet	Stenderup;Nørreskov	733a,	55°77'	9.°17'	0-100	2	10.00	3	NA	V	Vedproduktion
DK	pme	2	F.580	Linå Vesterskov	Linå Vesterskov	130a			0-100	2	0.70	2	F.41b, Linå Vesterskov	V	Vedproduktion
DK	pme	2	F.581	Linå Vesterskov	Linå Vesterskov	24g			0-100	2	1.10	2	F.41a og F.41b, Linå Vesterskov	V	Vedproduktion
DK	pme	2	F.582	Linå Vesterskov	Linå Vesterskov	60c,g			0-100	2	1.20	2	F.41a og F.41b, Linå Vesterskov	V	Vedproduktion
DK	the	2	F.583	Linå Vesterskov	Linå Vesterskov	22c			0-100	2	0.60	2	F.42, Linå Vesterskov	V	Vedproduktion
DK	the	2	F.584	Linå Vesterskov	Linå Vesterskov	81f			0-100	2	0.50	2	F.42, Linå Vesterskov	V	Vedproduktion
DK	the	2	F.585	Linå Vesterskov	Linå Vesterskov	101f			0-100	2	0.50	2	F.42, Linå Vesterskov	V	Vedproduktion
DK	psy	2	F.586	NST, Trekantsområdet	Hastrup	764b	55°92'	9.°88'	0-100	2	2.50	2	Sæverås, Norge	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.590	Barritskov	Sønderskov	3f	55°61'	9.°14'	0-100	2	2.0	2	Ikke Danmark	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.591	Barritskov	Barrittykke	43a	55°42'	9.°82'	0-100	2	4.1	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	pme	2	F.594	Løvenholm	Højholt	51-i-2	56°63'	10°44'	0-100	2	1.20	2	Udvalgte træer i Linå Vesterskov	V	Vedproduktion
DK	fsy	4	F.596	NST, Nordsjælland;DTU Lyngby	Avenuen	NA	55°66'	12°32'	0-100	2	5.20	2	Sihlwald, Schweiz	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.599	Holsteinborg	Ludvigskoven	VII, 15a			0-100	2	2.30	2	Tjekkoslovakiet	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.600	Orenæs	Nr. Alslev	219a	54°04'	11°65'	0-100	2	2.40	3	NA	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.601	Sorø Akademi	Grydebjerg	501,512	55°14'	11°38'	0-100	2	16.40	2	NA	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.611	Sorø Akademi	Alsted	902c	55°60'	11°47'	0-100	2	5.00	3	NA	V	Vedproduktion
DK	tco	2	F.613	NST, Sønderjylland	Stenderup;Sønderskov	809c	55°78'	9.°09'	0-100	2	1.90	2	Vindeholme (ca. 10% Draved)	V	Vedproduktion
DK	pme	2	F.617	Langesø	Sjormarken	47			0-100	2	3.00	2	F.58 og F.321, Langesø	V	Vedproduktion
DK	pme	2	F.618	Langesø	Ruehed	37			0-100	2	2.70	2	F.58, Langesø	V	Vedproduktion
DK	apr	4	F.621 *	Løvenholm	Højholt	10-p-1	56°05'	10°83'	0-100	2	0.5	2	Hagsholm afd. 16, Frijsenborg	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.625	Bregentved	Grevindeskoven	1414a	55°90'	12°45'	0-100	2	2.30	2	Holsten	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.627	Bregentved	Haslev Orned	1067a	55°34'	11°96'	0-100	2	4.50	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	tpi	2	F.63 a	Langesø	Katshegne	29f, 1			0-100	2	1.10	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.631	Bregentved	Boholte	1322a	55°37'	12°02'	0-100	2	4.20	2	Danmark	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.637	Knuthenlund	Ugleholt	16g			0-100	2	2.30	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.646	Knuthenborg	Havløkkerne	92 c,d			0-100	2	5.30	2	Næppe Danmark	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.647	Knuthenborg	Merritskov	27 a			0-100	2	1.50	2	Næppe Danmark	V	Vedproduktion

DK	aps	2	F.648	Bregentved	Bregnemade	1104f	55°19'	11°81'	0-100	2	1.00	2	Gjorslev og Nyskov afd. 22, Bregentved	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.649	Bregentved	Torp	1278a	55°38'	12°93'	0-100	2	2.60	2	Bregentved, Danmark	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.653	Bregentved	Ganneskov	1848a	55°57'	12°65'	0-100	2	9.70	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.655	Bregentved	Boelskov	1933 a,b,c	55°63'	12°90'	0-100	2	6.20	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.658	Bregentved	Grevindeskoven	1421a	55°27'	12°06'	0-100	2	7.00	2	Danmark	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.664	Aalholm	Storskov	279 a	54°88'	11°34'	0-100	2	6.30	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	ano	2	F.665	Berritzgaard	Hildesvig	217a	54°81'	11°57'	0-100	2	2.40	2	Ambrolauri Georgien	G	Juletræer og pyntegrønt
DK	qro	2	F.666	Aalholm	Hildesvig	204 a	54°21'	11°40'	0-100	2	4.30	3	NA	V	Vedproduktion
DK	ano	2	F.668	Langesø	Mørkemose;Blæsbjerg	88			0-100	2	0.50	2	Langesø F. 59	G	Juletræer og pyntegrønt
DK	qru	2	F.671	Langesø	Dyrehaven	73			0-100	2	2.10	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	qru	2	F.678	Bregentved	Bregentved Dyrehave	1204 d	55°97'	12°50'	0-100	2	1.00	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	aps	2	F.679	Gjorslev	Magleby	93a,94a,94c	55°84'	12°85'	0-100	2	6.50	2	Gjorslev	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.680	Gjorslev	Magleby	80 b	55°44'	12°93'	0-100	2	1.30	2	Tjekkoslovakiet	V	Vedproduktion
DK	apr	2	F.681	Mølleskov	Mølleskoven	1p,2e,g,3g,			0-100	2	7.80	2	Mølleskoven	G	Juletræer og pyntegrønt
DK	qro	2	F.682	Rugaard	Sønderskov	616 b	56°00'	10°31'	0-100	2	3.20	2	Ukendt,	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.686	Palsgaard gods A/S	Lottrup	2	55°70'	9.°43'	0-100	2	6.40	2	Sået med hollandske agern	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.692	NST, Trekantsområdet	Stenderup Midtskov	5769a,5783a,	55°99'	9.°12'	0-100	2	46.90	2	Stenderup	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.693	NST, Midtjylland	Tåstrup	1269 b	55°07'	11°61'	0-100	2	1.10	2	F.148 Tåstrup skov afd. 268	V	Vedproduktion
DK	qpe	2	F.694	Salten Langsø	Skærbæk	3d, nord og			0-100	2	1.80	3	Ukendt	V	Vedproduktion
DK	qpe	2	F.695	Løndal Skovbrug I/S	Ulstrup	46 E			0-100	2	2.00	2	Lokal	V	Vedproduktion
DK	tco	2	F.699	Christianssæde	Christianssæde	283 d	54°33'	11°76'	0-100	2	1.20	2	Vindeholme	V	Vedproduktion
DK	tco	2	F.700	Christianssæde	Christianssæde	124 c	54°39'	11°50'	0-100	2	0.6	2	Vindeholme	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.701	Corselitze	Corselitze	305 A			0-100	2	5.00	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.702	Corselitze	Corselitze	817 D			0-100	2	3.40	2	Holland	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.703	NST, Himmerland	Ritmesterskov	155a	56°29'	9.°61'	0-100	2	3.20	2	Formentlig Karpaterne	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.704	NST, Fyn	Vestre Stigtehave	705 a	55°95'	10°61'	0-100	2	3.10	2	Formentlig Langeland	V	Vedproduktion
DK	qpe	2	F.706	Ormstrup & Borreskov	Borreskov	41 a			0-100	2	2.80	3	NA	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	aps	2	F.718	NST, Trekantsområdet	Rold Skov	4079a	55°09'	9.°89'	0-100	2	2.50	3	NA	V	Vedproduktion
DK	tpi	2	F.725	Sorø Akademi	Stenlille Nordskov	323b	55°78'	11°06'	0-100	2	1.00	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.726	Bramsløkke	Vesterkobbøl	11			0-100	2	1.35	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.727	Knuthenborg	Indtægten	122a			0-100	2	2.61	3	NA	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.728	Munkebjerg	Ørre Skov	21d	55°07'	10°50'	0-100	2	0.26	2	Brahetrolleborg	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.731	Ravnholt Skovbrug	Køhaven; Eliselund	25			0-100	2	3.61	2	Belgien	V	Vedproduktion
DK	aps	2	F.733	Ravnholt Skovbrug	Lykkesholm, Nymølle	12l og 12m			0-100	2	0.90	2	Ravnholt	V	Vedproduktion
DK	qpe	2	F.735	NST, Søhøjlandet	Nordskoven	134 a	56°29'	9.°05'	0-100	2	3.80	2	Lokal	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.739	Knuthenborg	Merrit	38a			0-100	2	6.34	2	Knuthenborg, dansk	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.741	Knuthenborg	Knuthenborg Park	NA			0-100	2	25.0	2	Dansk formodentlig Knuthenborg	L	Læplantnings- og værneformål Solitærtræer
DK	qro	2	F.742	Brahetrolleborg	Frydenborg	369,373			0-100	2	10.10	3	NA	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.743	Brahetrolleborg	Galteløkke	275			0-100	2	3.15	2	Ukendt, formentlig udenlandsk	V	Vedproduktion
DK	aps	2	F.745	Lundsgård	Storskoven	III 4			0-100	2	4.15	2	F.269 Gjorslev	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.746	Lundsgård	Storskoven	III 25-26			0-100	2	4.60	2	Ukendt, formentlig Hollandsk	V	Vedproduktion
DK	qru	2	F.747	Herlufsholm	Kalbyris	4j	55°74'	11°13'	0-100	2	1.30	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.748	Herlufsholm	Kalbyris	1a, 4f	55°08'	11°89'	0-100	2	3.30	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.749	Herlufsholm	Friheden	225d	55°32'	11°30'	0-100	2	3.09	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qpe	4	F.750(a)	HD Seed	Stenholt Skov	Campingpladsen	56°96'	9.°55'	0-100	2	1.33	1	NA	L	Læplantnings- og værneformål
DK	qpe	4	F.750(b)	HD Seed	Stenholt Skov	3a og 10	56°26'	9.°71'	0-100	2	17.0	1	NA	L	Læplantnings- og værneformål
DK	qpe	4	F.755(a)	HD Seed	Linnebjerg Bakkeø	St. Linnebjerg	56°43'	9.°79'	NA	1	20.0	1	NA	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	qpe	4	F.755(b)	HD Seed	Linnebjerg Bakkeø	Vester Linnebjerg	56°32'	9.°39'	NA	1	25.0	1	NA	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	qro	2	F.761	Gunderslevholm	Castrup Overdrev	231 b1	55°35'	11°94'	NA	2	5.50	2	Dansk	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.762	Gunderslevholm	Castrup Overdrev	226 a1	55°44'	11°56'	0-100	2	4.23	2	Dansk	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.763	Gunderslevholm	Tvedevænget	139 a3	55°93'	11°46'	0-100	2	4.14	2	Dansk	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.765	Løvenborg	Østrup skov	132b og,133a	55°14'	11°59'	0-100	2	3.00	2	Hollandsk	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.766	Løvenborg	Nyrup og Fledskov	184a	55°14'	11°59'	0-100	2	2.20	2	Ukendt, men næppe dansk	V	Vedproduktion
DK	qpe	2	F.771	Nørlund	Nørlund	37g	56°68'	9.°37'	NA	2	1.70	2	Agder, Norge	V	Vedproduktion
DK	qpe	2	F.773	Nørlund	Nørlund	50a og			NA	2	2.03	2	Agder, Norge	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.776	Knuthenborg	Skifterne	380e			0-100	2	1.92	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.777	Knuthenborg	Indtægten	131a			NA	2	1.59	2	Formentlig hollandsk.	V	Vedproduktion

DK	aps	2	F.778	Orenæs	Resle	422f	54°90'	11°73'	0-100	2	0.60	2	Nr. Alslev skov afd. 206, lokal dansk	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.780	Ravnholt Skovbrug	Sønderskov	27a			0-100	2	5.00	2	Dansk	V	Vedproduktion
DK	agl	2	F.782	HD Seed	Truust	726b og c	56°65'	9°85'	NA	2	1.28	2	F.667, Sønder Skovgaard	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål;Egnet til ammetræer
DK	lka	2	F.783	Mellemskov Sostrup	Overskoven	81a,88b,101a,101b			NA	2	7.34	2	F. 40a. Sostrup afd. 25	V	Vedproduktion
DK	cbe	2	F.787	Knuthenborg	Knuthenborg	Parken			0-100	2	ca. 4 ha med spredte træer	3	NA	A+L	Alléer og parkanlæg;Læplantnings-;og værneformål
DK	tpl	2	F.790	Petersgård	Viemose skov	124c			0-100	2	0.13	3	NA	V	Vedproduktion
DK	pav	2	F.791	HD Seed	Truust	723a	56°09'	9°79'	NA	2	0.81	2	Tyskland, Lehnsahn	V	Vedproduktion
DK	qro	4	F.792	HD Seed	Truust	977b	56°62'	9°46'	NA	2	1.91	2	F.148, Tåstrup	V	Vedproduktion
DK	apl	2	F.794	Bregentved	Grevindeskoven	1353b	55°24'	12°18'	0-100	2	0.68	2	Ukendt	V	Vedproduktion
DK	pav	2	F.795	Bodilsker Plantage	Bodilsker Plantage	matr. 124,208,240ay,	55°95'	15°37'	0-100	2	7.6	3	NA	L	Læplantnings- og værneformål
DK	qpe	4	F.798	Løndal Skovbrug I/S	Løndal Næs	7a og b			NA	2	5.0	2	Lokal herkomst	L	Læplantnings- og værneformål
DK	qpe	2	F.799	Banedanmark	Tange	8 og 9			NA	2	2.3	2	Petersgård Viemose, Vintersbølle Skov, Stenderup Nørreskov, Bregentved Grevindeskov, Tureby Dyrehave, Østerskov, Torp, Boholte, Børsted, Kværede	L	Læplantnings- og værneformål
DK	pav	2	F.800	Dyrelund	NA	Plantagen	55°26'	12°56'	NA	2	0.45	2	Lehnsahn KZH	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	qro	4	F.802	NST, Midtsjælland	Tuse Næs	392a	55°19'	11°76'	NA	2	8.00	2	F.148 Tåstrup skov afd. 268	V	Vedproduktion
DK	agl	2	F.803	NST, Søhøjlandet	True skov	929 c	56°41'	10°48'	NA	2	2.0	2	Enghave skov afd. 350c.	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	aps	2	F.804	NST, Hovedstaden	Vestskoven	743 e	55°08'	12°38'	NA	2	1.5	2	F.382 Margård	V	Vedproduktion
DK	pom	2	F.805	NST, Hovedstaden	Vestskoven	666d	55°59'	12°54'	NA	2	2.0	2	Formentlig Jugoslavien	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	psy	2	F.806	NST, Søhøjlandet	Guldforhoved	292b	56°06'	9°69'	NA	2	2.0	2	F.586 Hastrup med oprindelse Sæverås, Norge	V	Vedproduktion
DK	qro	4	F.807	NST, Sønderjylland	Gammelmosen	641a, 642a	54°27'	9°24'	NA	2	10.0	2	F.148 Taastrup	V	Vedproduktion
DK	ano	2	F.808	NST, Sønderjylland	Vestermark, Hjælm Skov	2289b, 2291c, 2296b	55°28'	9°15'	NA	2	5.1	2	Ambrolauri, Georgien	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	fsy	4	F.809	NST, Vadehavet	Lovrup Skov	247 c	55°32'	8°17'	NA	2	1.0	2	Sihlwald, Schweiz	V	Vedproduktion
DK	lde	2	F.81	NST, Hovedstaden	Jægersborg Hegn	23	55°34'	12°51'	0-100	2	1.50 3.00	2	F.23, Boller F.23, Boller	V	Vedproduktion
DK	pav	2	F.810	Knuthenborg	Binderiplantagen	634c			NA	2	2.0	2	F.670, Langesø	V	Vedproduktion
DK	pav	2	F.811	NST, Søhøjlandet	True Skov	938f	56°36'	10°73'	NA	2	0.8	2	F.670, Langesø (oprindelse Bornholm)	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	agr	2	F.813	HD Seed	Valskov pltg.	31a + 32a + 32a	56°56'	10°14'	NA	2	8.94	2	Courtenay/Melville, Vancouver Isl. Canada	V	Vedproduktion
DK	bpe	2	F.814	NST, Kronjylland	Randers Nørreskov	112c	56°43'	10°74'	NA	2	1.0	2	Afkom af 40 plustræer fra F.801, Jægerspris, der formodentlig er dansk	V	Vedproduktion
DK	qpe	4	F.815	NST, Kronjylland	Hald Ege	1131-1137, 1146, 114	56°29'	9°60'	NA	2	176.0	1	NA	L	Læplantnings- og værneformål
DK	qro	4	F.816	Valdemarskilde	Valdemarskilde	1015 samt 1018-1021	55°13'	11°35'	NA	2	0.7	2	F.148 Bistrup, der næppe er dansk eller hollandsk	V	Vedproduktion
DK	bpe	2	F.817	NST, Midtsjælland	Høng Skov	4j	55°51'	11°91'	0-100	2	0.4	2	Afkom af 40 plustræer fra F.801, Jægerspris, der formodentlig er dansk	V	Vedproduktion
DK	aps	2	F.818	Damsbo skov	Damsbo skov	NA	55°46'	10°56'	NA	2	36.5	2	Lokal	V	Vedproduktion
DK	qro	4	F.819	NST, Fyn	Vigelsø	Litra c,e,f,h,k,l	55°39'	10°53'	NA	2	11.0	2	Afkom af F.286, Stenderup Midtskov,SNS Trekantsområdet	V	Vedproduktion
DK	cla	2	F.823	Hjedsbæk pltg.	Hjedsbæk pltg.	22c	56°15'	9°81'	NA	2	0.35	3	NA	V	Vedproduktion
DK	ano	2	F.824	NST, Himmerland	Tveden, Mørkeskov	309b og 309d	56°99'	9°31'	NA	2	3.5	2	Ambrolauri, Georgien	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	qro	2	F.825	Christianssæde	Christianssæde	175d	54°86'	11°33'	NA	2	5.27	2	Formodentlige oprindelse F.369 Pederstrup	V	Vedproduktion
DK	qpe	2	F.826	Løvenholm	Storskoven	769 a	56°61'	10°09'	NA	2	4.05	2	F.212 Løvenholm	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	tco	2	F.827	Rudbjerggård	Vindeholme	108b, 109b, 112a, 11	54°80'	11°82'	NA	2	ca. 25.0	2	Dansk	V	Vedproduktion
DK	agr	2	F.828	NST, Midtsjælland	Mosemark Skov	Tuse Næs	55°51'	11°22'	NA	2	2.0	2	Hornet pltg., afd. 468b	V	Vedproduktion
DK	agl	2	F.829	Skjoldenæsholm Skovbrug	Højbjerg skov	291 b	55°30'	11°81'	NA	2	3.99	2	Klibbal Ignaberga S01/067, Sverige	V	Vedproduktion
DK	ano	2	F.830	NST, Storstrøm	Ovstrup Skov	12	54°37'	11°39'	NA	2	4.9	2	Ambrolauri, Tlugi, Georgien	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	tpl	2	F.832	Aage Jensen Fonden	Rågø	1a	54°14'	11°89'	0-100	2	0.5	2	Flatø, lokal oprindelse	L	Læplantnings- og værneformål. Vækstregion: b) Kystnære danske lokaliteter
DK	agr	2	F.833	NST, Trekantsområdet	Stenderup Nørreskov	5761 b	55°39'	9°91'	NA	2	2.43	2	Canada, Vancouver Island	V	Vedproduktion
DK	agl	2	F.834	Dyrelund	Dyrelund	12	55°69'	12°13'	NA	2	0.6	2	F.724 (F.414 Gråsten)	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål

DK	apr	2	F.835	Næsbyholm Gods	Næsbyholm Storskov	94	55°21'	11°72'	NA	2	5.02	2	Østre Palsgaard	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	cbe	2	F.838	NST, Trekantsområdet	Stenderup Sønderskov	4809 d	55°35'	9°32'	NA	2	1.0	3	NA	V	Vedproduktion
DK	leu	2	F.839	NST, Midtsjælland	Mosemark skov	390 f	55°39'	11°18'	NA	2	2.8	2	F.374 Ravnsholt	V	Vedproduktion
DK	agl	2	F.840	NST, Midtsjælland	Mosemark skov	391 j	55°59'	11°33'	NA	2	0.82	2	F.2 Gråsten	V	Vedproduktion
DK	fsy	4	F.841	HD Seed	Laugesen pltg.	998a	56°75'	9°40'	NA	2	1.0	2	Sihlwald, Schweiz	V	Vedproduktion
DK	apr	2	F.842	NST, Himmerland	Vedsted	325	56°96'	9°01'	NA	2	1.1	2	F.240a Frijsenborg - provebniens F.402 Overgård afd. 6	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	ano	2	F.843	Knuthenborg/Levinsen & Abies	Knuthenborg, Strandtofte	704j	54°26'	11°01'	NA	2	1.21	2	Borjomi-Akaldaba afd. 16, Georgien	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	ano	2	F.844	Knuthenborg/Levinsen & Abies	Knuthenborg, Strandtofte	701d	54°26'	11°76'	NA	2	2.07	2	Ambrolauri-Tlugi afd. 10, Georgien	G	Grøntproduktion (juletræer og klippegrønt)
DK	leu	2	F.845	NST, Fyn	Sønderskovgård	134b	55°50'	10°53'	NA	2	6.0	2	Sydlig del: 1 japansk mor-klon, 2 europæiske far-kloner. Nordlig nyere del er frøafkom af F.374 Ravnsholt	V	Vedproduktion
DK	pni	2	F.846	NST, Vadehavet	Stnsbæk pltg.	276b	55°21'	8°10'	NA	2	2.0	2	F.246 Sonnerup	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.847	Møllerup Gods	Møllerup skov	13 y	56°89'	10°53'	NA	2	0.49	3	NA	V	Vedproduktion
DK	fsy	2	F.849	HD Seed	Meilgaard Gods, Nederskov	26, 29, 31, 37, 38	56°90'	10°50'	NA	2	22.0	3	NA	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	agr	2	F.852	Svenstrup	Højbjerg Skov	1315a	55°82'	11°69'	NA	2	0.45	2	NA	V	Vedproduktion
DK	tpi	2	F.853	Svenstrup	Vesterskoven	92b	55°60'	11°08'	NA	2	0.32	3	NA	V	Vedproduktion
DK	pom	2	F.854	HD Seed	Valskov pltg.	42a	56°33'	10°28'	NA	2	1.09	2	Hamburg, Ohlsdorf, Friedhof (D). Oprindelse Serbien	V	Vedproduktion
DK	agr	2	F.855	Lindenberg	Lindenberg	202 e, 204 e, 209 c			NA	2	3.42	2	Poulsbo, Washington	V	Vedproduktion
DK	qpe	4	F.856	HD Seed	Laugesen pltg.	998b	56°26'	9°41'	NA	2	1.05	2	F.750 Stenholt	L	Læplantnings- og værneformål.
DK	apr	4	F.857	HD Seed	C.E. Flensborg	19b	56°85'	9°60'	NA	3	1.93	2	Afkom fra FP.623	G	Grøntproduktion
DK	qru	2	F.858	Svenstrup	Gammerød	386a	55°75'	11°63'	NA	2	4.26	3	NA	V	Vedproduktion
DK	csa	2	F.859	Svenstrup	Ryttermosen	1273e	55°07'	11°54'	NA	2	0.18	3	NA	V	Vedproduktion
DK	the	2	F.860	Vesterskoven	Vesterskoven	76f	55°53'	11°38'	NA	2	0.25	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qru	2	F.861	HD Seed	C.E. Flensborg	17b, 20b, 21b	56°45'	9°17'	NA	2	1.53	2	2 nederlandske provincienser: Loenen og Delden. 5 danske provincienser: Silkeborg 1956 Knuthenborg 1956 Mariebjerg Kirkegård 1956 Hindsgavl 1956 Houlbjerg afd. 33 Frijsenborg 1956	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	pom	2	F.862	Rye Nørskov	Rye Nørskov	312c	56°72'	9°22'	0-100	2	1.60	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.863	NST, Nordsjælland	Høng Skov	984a, 985b, 988a	55°93'	11°79'	0-100	2	7.1	2	F.148 Taastrup & F.693 Taastrup	V	Vedproduktion
DK	cla	2	F.864	HD Seed	Den Jenssens - Buchske Pla7i		56°12'	9°4'	121	2	0.28	2	Sandsynligvis afkom Langesø F64	V+G	Vedproduktion Grøntproduktion
DK	fsy	2	F.866	Bidstrup Gods	Volstrup	185c, 186a	56°56'	9°44'	0-100	2	3.22	3	NA	v	
DK	tpi	2	F.867	Bregentved	Østerskov	1613b	55°11'	12°63'	22	2	0.65	2	Washington	V	Vedproduktion
DK	csa	2	F.868	Tranekær Gods/Levinsen	Tvedeskov	123c, 123d	54°01'	10°16'	NA	2	0.48	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.869	WEFRI/Levinsen	Wedellsborg Kongeskov	8606b	55°72'	9°73'	NA	2	1.75	3	NA	V	Vedproduktion
DK	qro	2	F.870	WEFRI/Levinsen	Wedellsborg Kongeskov	8603c	55°33'	9°33'	NA	2	2.39	3	NA	V	Vedproduktion
DK	aps	2	F.871	HD Seed	Havreballe	1b	55°66'	9°11'	NA	2	1.5	3	NA	V + L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	pme	2	F.872	HD Seed	Rosenholm	10a, 10f, 11r, 20g	56°82'	10°30'	NA	2	3.65	2	10a, 11r, 20g Afkom af Luella Washington, 10f Afkom af Matloch. Provenienserne Luella og Matloch kommer fra Seed zone 221 Hoquiam, Washington, USA	V	Vedproduktion
DK	pni	2	F.873	HD Seed	Vistoft Plantage	4d, h, k, p	56°53'	10°96'	NA	2	8.98	2	Formodes at være afkom Emmesbo F415, Rugård F245 eller Odsherred F246	V + L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	qru	2	F.874	Frederiksdal Skovdistrikt	Spurveskjul	4b	55°75'	12°59'	45	2	3.1	2	Ukendt	V	Vedproduktion
DK	tco	2	F.875	NST, Nordsjælland	Mosemark Skov	390 p	55°77'	11°71'	26	3	1	1	NA	L	Læplantnings- og værneformål
DK	pme	2	F.877	Munkebjerg Skov	Munkebjerg Skov	9A	55°69'	10°89'	NA	2	0.57	2	Laangesø F.64 og F.58	V	Vedproduktion
DK	pme	2	F.878	Fromsseier Plantage	Fromsseier Plantage	1k+a, 2a+i+j+q, 3e og	55°68'	9°41'	60-67	2	16	2	Lavacantiere FP232	V	Vedproduktion
DK	the	2	F.879	HD Seed	Hovborg Plantage	13	8°98'	55°06'	52	2	1.98	2	Sandsynligvis Forks, BC. Canada	V	Vedproduktion
DK	bpu	2	F.880	HD Seed	Truust	409	9°65'	56°67'	62	2	0.33	2	Truust F.793	L	Læplantnings- og værneformål
DK	psy	2	F.881	HD Seed	Hammer Bakker Skov	38a	10°42'	57°27'	54	2	3.39	1	NA	V	Vedproduktion

DK	cbe	2	F.882	Hoppegårdskov	Hoppegårdskov	1A	55°63'	15°81'	20	2	3.34	1	NA	L	Læplantnings- og værneformål
DK	pop	4	K.4	Akkerup planteskole, Haarby	Akkerup planteskole	TH 17-18,TH 25-26 s	55°23'	10°15'	NA	5	383 m langt hegn + 0.92 ha	2	Populus maximowiezii x Populus trichocarpa O.P.42	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	pop	4	K.5	Aarestrup planteskole	Aarestrup planteskole	Mark 61 Ø	56°13'	9.°31'	NA	5	0.55	2	Populus maximowiezii x Populus trichocarpa O.P.42	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	pop	4	K.6	Højmoses planteskole	Højmoses planteskole	Mark 11, bed 25-31			NA	5	0.6	2	Populus maximowiezii x Populus trichocarpa O.P.42	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	pop	4	K.7	Johansens planteskole, Børkop	Johansens planteskole	afd. 38	55°82'	9.°04'	NA	5	0.6 ha + 1560 m hegn	NA	Populus maximowiezii x Populus trichocarpa O.P.42	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål
DK	pop	4	K.8	HD Seed	Laugesen pltg.	1j	56°34'	9.°02'	0	5	0.47	2	Populus maximowiezii x Populus trichocarpa O.P.42	V+L	Vedproduktion Læplantnings- og værneformål

Supplerende oplysninger

~~\* bevoksninger der er kåret som afprøvede~~