



Fiskeristatistisk Årbog 2000

Yearbook of
Fishery Statistics 2000

Fiskeristatistisk Årbog 2000

Udgivet af Fiskeridirektoratet
September 2001
8. årgang
ISBN 87-89443-14-4
ISSN 0907-9238
Pris: 185,00 kr. inkl. 25% moms
Oplag: 1.000
Forsidelayout: Statens Information
Danmarks Statistikks trykkeri, København

Signatur- forklaring

-	Nul
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 databruddet 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 2001

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 2000 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 tekstschnit er således et udtryk for en række valg.

Årbogen indeholder seks kapitler med de nyeste data for 2000. 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 Fiskeridirektorats data suppleret med tal fra Miljøstyrelsens Punktkilder. Kapitlet er i forhold til Årbogen for 1999 udvidet til at omhandle det rekreative fiskeri.

Alt materiale til tabellerne i kapitlet om forarbejdningsindustrien m.v. (kapitel 5) er udarbejdet af Danmarks Statistik og velvilligt stillet til rådighed for Årbogen. I tabel 5.5 er der anvendt en ny metode for regnskabsstatistikken. Se nærmere i tekstschnittet, hvor metoden er beskrevet.

For at gøre tabellerne i Årbogen sammenlignelige med Fiskeridirektorats 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.

Tabellerne i Årbogens tre første kapitler indgår i Fiskeridirektorats statistiske informationssystem. De fleste af disse data findes på Fiskeridirektorats hjemmeside, der har adressen: www.fd.dk. Fiskeristatistisk Årbog 2000 ligger gratis tilgængelig som PDF-filer på hjemmesiden. Yderligere informationer fås ved henvendelse til Fiskeridirektorats 3. kontor, Statistiksektionen.

Fiskeridirektoratet,
August 2001

Introduction

Yearbook of Fishery Statistics 2000 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 2000 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. As compared to the Yearbook of 1999, the chapter has been extended to include the recreational fishery.

The information on the processing industry (Chapter 5) has been produced by Statistics Denmark specifically for the Yearbook of Fishery Statistics. A new method of Account statistics has been introduced in table 5.5. Look for further details in the text section where the method has been described.

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.

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 2000 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 Directorate of Fisheries,
August 2001

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
Landinger 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
6. Udenrigshandel med fisk og fiskeprodukter	
Tekstafsnit.....	113
Udenrigshandelens landefordeling	119
Udenrigshandelen for de enkelte varegrupper	120
Udførslen fordelt på varegrupper og lande.....	122
Indførslen fordelt på varegrupper og lande.....	130
7. Tiårs tabeller	
Tekstafsnit.....	139
Fiskerflåden	141
Fangster	144
Landinger	155
Udenrigshandel fordelt på lande	164
Udenrigshandel fordelt på varegrupper.....	170
Industriens salg af egne produkter	180
8. International fiskeristatistik	
Tekstafsnit.....	183
Verdens fiskefangst fordelt på nationer	191
Samlet fangst i nordøstlige Atlanterhav på artsgrupper.....	192
Bilag	
1. Fartøjsregisterskema	194
2. Farvande og fiskeristatistiske områder	196
3. Artsliste	199
4. Brugstarifpositioner for fisk m.v.....	201
5. Gruppering af brugstarffen i tabellerne	206
6. Sammenhæng mellem SITC og Brugstarffen	211
Tabeloversigt	213

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
6. Danish foreign trade in fish and fish products	
Text.....	117
External trade by countries.....	119
External trade by commodities.....	120
Exports by commodities and countries	122
Imports by commodities and countries	130
7. Decennium statistics	
Text.....	140
Fishing fleet.....	141
Catches.....	144
Landings.....	155
External trade by countries.....	164
External trade by commodities.....	170
Manufacturers' sales.....	180
8. International fishery statistics	
Text.....	187
World nominal catches by principal producers	191
Total catches in the North-east Atlantic by species group.....	192
Annex	
1. Vessel register form.....	194
2. Statistical fishing areas	196
3. Species.....	199
4. Danish Working Tariff for fish etc.....	201
5. Statistical grouping of Working Tarif.....	206
6. Comparison of SITC and HS commodity numbers	211
List of tables.....	217

I. Den danske fiskerflåde

Fiskerfartøjsregisteret

Ændring i afgrænsning af fiskerflåden

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

Fiskeridirektoratet fører et register over danske fiskerfartøjer. Registrert blev etableret i 1982 på grundlag af bekendtgørelse om registrering af fiskerfartøjer, fartøjsmateriel og fangstudstyr¹. Registrert indeholder samtlige danske erhvervsfiskerfartøjer.

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 dækende 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.

Bruttoton og bruttoregisterton

Fartøjsstørrelsen opgøres i bruttoton (BT) eller bruttoregisterton (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:

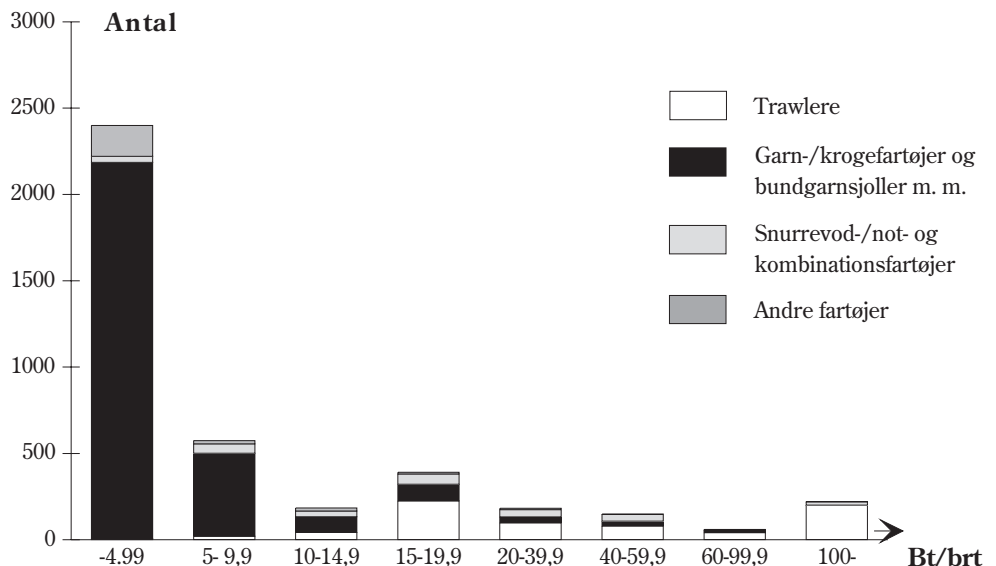
Fiskerflådens samlede tonnage

Samlet tonnage optalt ved prioritering af henholdsvis BT og BRT

År (ultimo)	Antal fartøjer	Heraf med BT	BT/BRT	BRT/BT
1988 (inkl. 5 BRT eller større)	3.036	191	126.620	121.884
1989	2.940	198	123.096	118.322
1990	2.839	202	119.067	114.351
1991	2.752	208	114.622	109.959
1992	2.564	221	107.198	102.126
1992 (inkl. 6 meter eller større)	3.483	592	110.458	105.259
1993	3.230	608	97.116	93.165
1994	3.218	743	98.653	90.663
1995	3.145	806	97.305	88.308
1995 (inkl. alle fartøjer)	5.183	2.836	98.641	89.645
1996	4.831	2.665	97.750	86.818
1997	4.581	2.644	98.168	86.611
1998	4.374	2.554	98.434	86.437
1999	4.227	2.966	98.880	86.586
2000	4.153	3.068	102.375	89.992

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 2000 være 89.992 BRT/BT. Ved prioritering af BT bliver tonnagen på 102.375 BT/BRT.

Figur 1.1**Antal fiskerfartøjer fordelt på BT/BRT-grupper pr. 31/12 2000**

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 nedbremset 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 på 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/trawl og snurrevod/hæktrawl. Ni af de elleve danske notfartøjer er registreret som kombinationsfartøjer af typen not/trawl.

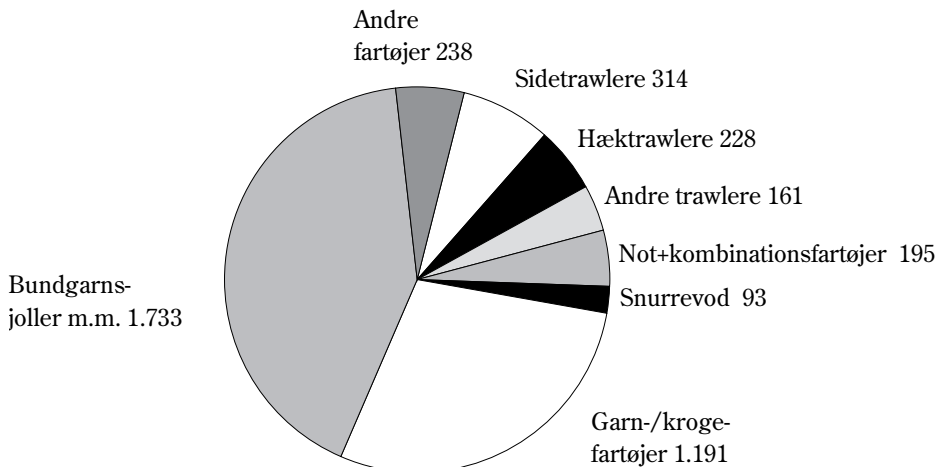
Gruppering efter fartøjstype

I Årbogens tabeller er anvendt følgende grupper ved gruppering af fartøjerne efter fartøjstype: Hæktrawlere, sidetrawlere, andre trawlere (herunder bomtrawlere), not- og kombinationsfartøjer, snurrevdsfartøjer, garn-/krogsfartøjer, bundgarns-/russe-fartøjer og andre fiskerfartøjer (muslingeskabere, hjælpfartøjer m.v.).

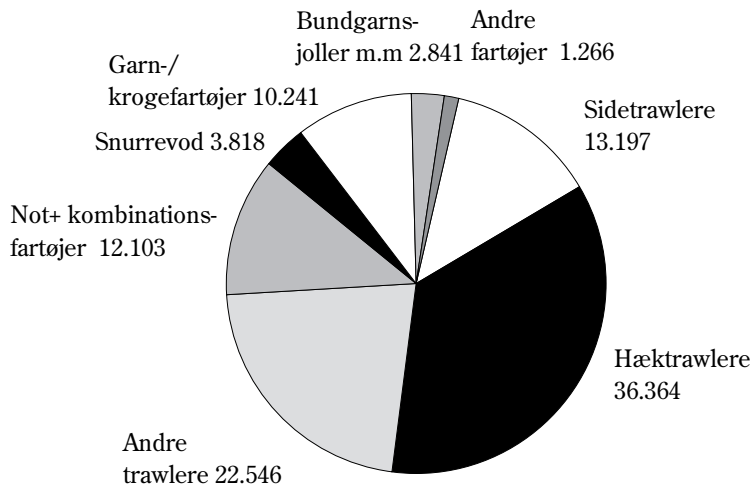
Figur 1.2

Fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype pr. 31/12 2000

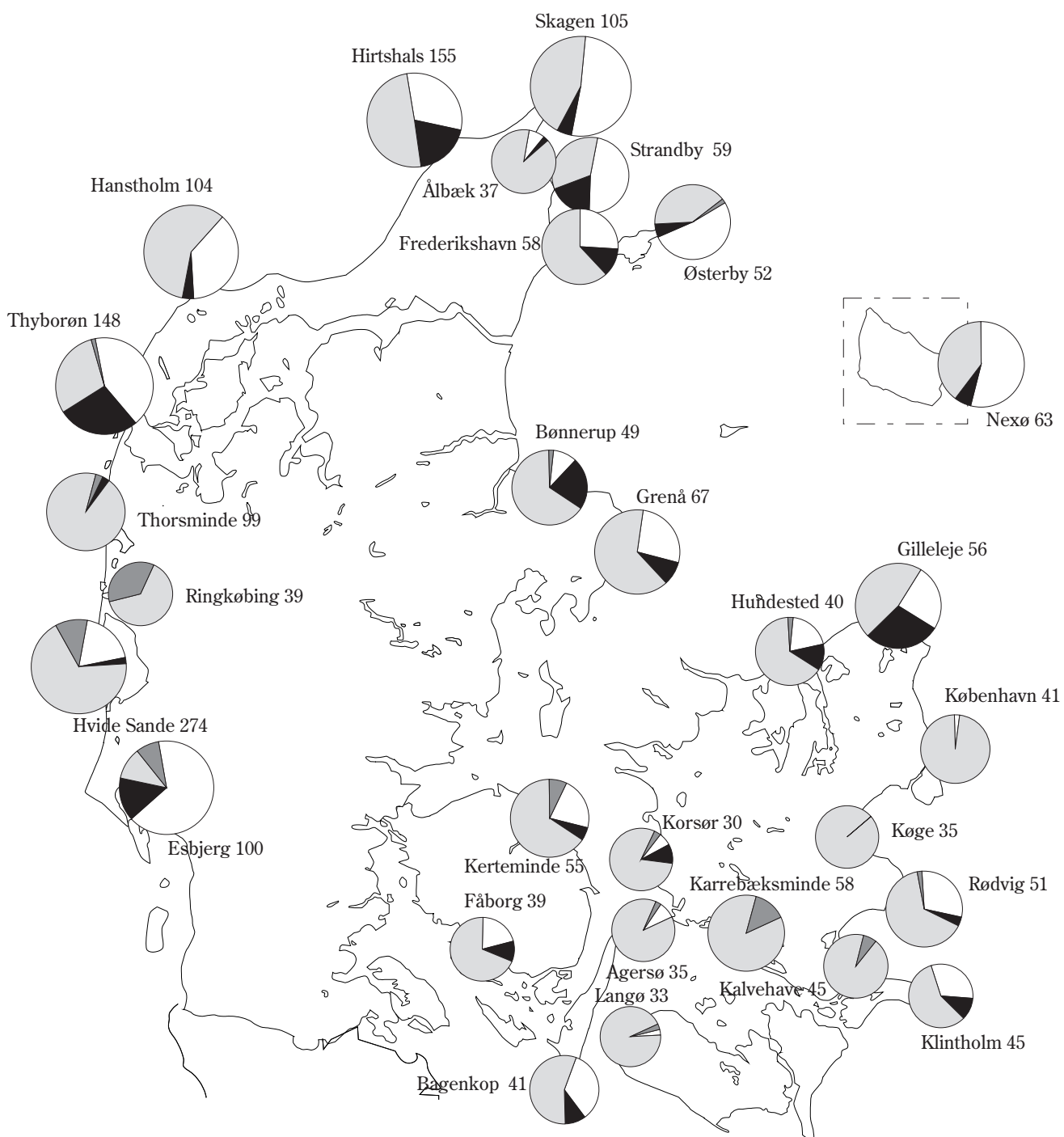
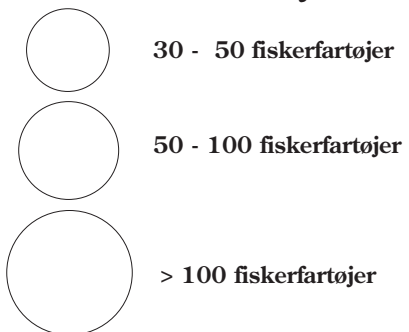
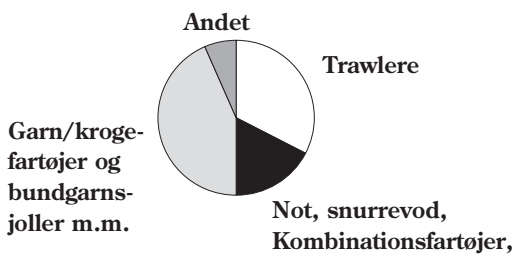
Antal fartøjer



Tonnage (BT/BRT)



Figur 1.3

Fiskerfartøjer fordelt på fartøjstype og udvalgte hjemhavne i 2000**Antal fiskerfartøjer****Fartøjstyper**

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 2000 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.....	1.287	..	807
Ukendt værdi 6 meter og derover	395	..	2.483
Ukendt år	51	37,5	786
før 1973	8	1,5	70
1973-1982	45	10,9	342
1983-1986	146	179,1	3.770
1987-1990	320	563,8	11.329
1991-1993	349	668,6	13.993
1994-1996	512	797,8	15.253
1997-1999	739	2.117,2	38.177
2000-2001	301	1.011,5	15.365
I alt	4.153	5.387,9	102.375

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

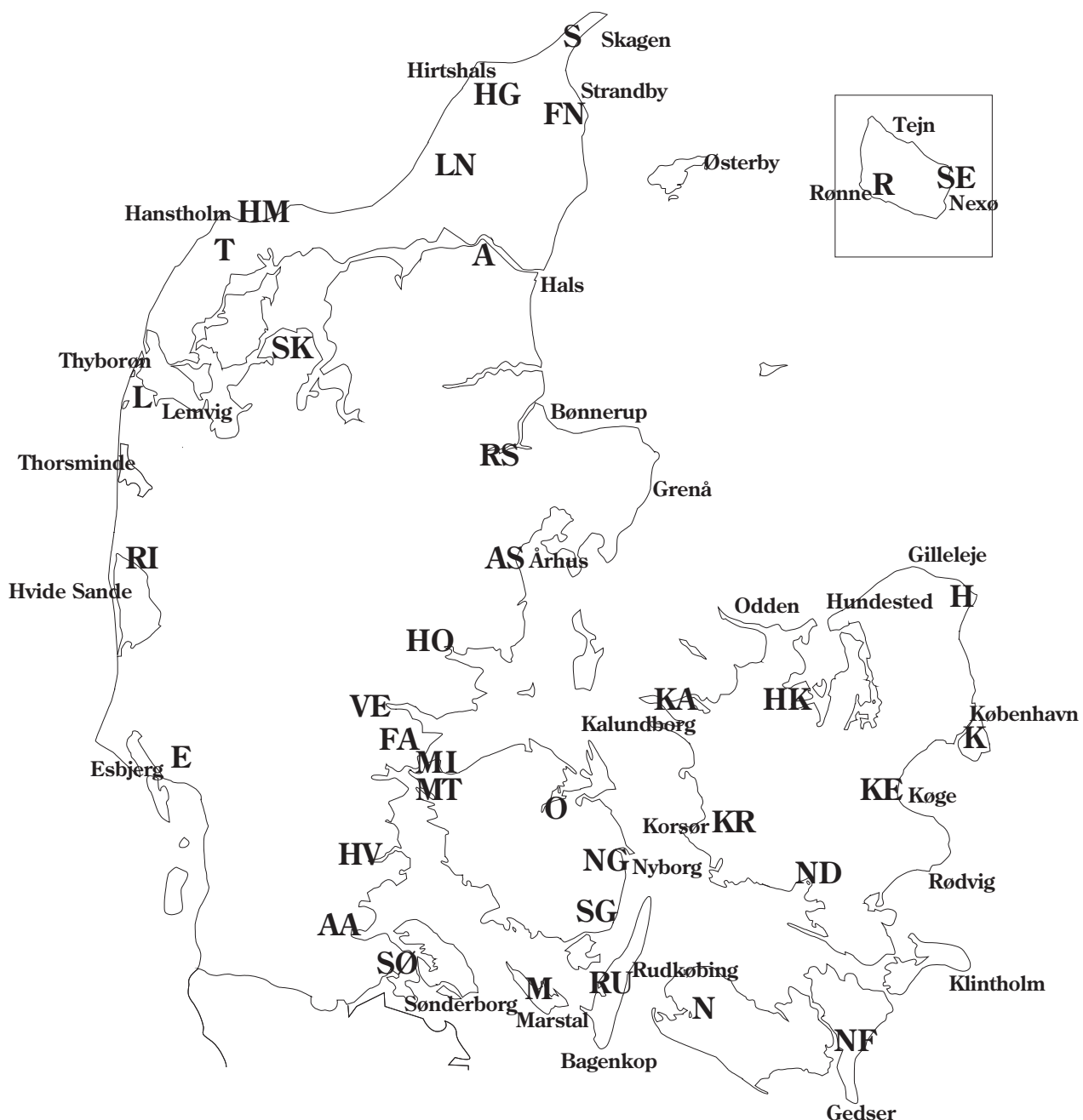
På fartøjsskemaet angives besætningsantallet som den normale besætning inklusive fartøjsfører.

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 distriktsoldkammer, ejeren/rederiet hørte under. De bogstaver, der indgår i havnekendingsnummeret er første, de to første, eller første og sidste bogstav i de bynavne, hvor distriktsoldkamrene var beliggende.

Figur 1.4**Registreringsbogstaver og fiskerihavne**

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

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

Fartøjs-distrakter

I dag er fartøjerne registreret inden for 23 distrikter. Nedenfor er listet de registreringsbogstaver, der i 2000 var i brug for danske fiskerfartøjer, fordelt på distrikter. På det tilhørende kort, er vist de vigtigste fiskerihavne inden for fartøjsdistrikterne.

Bogstaver:	Distrakter:
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 Middefjord 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 1.189 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 nr. 170 af 16. marts 1994, med senere ændringer.

⁷ Lov nr. 483 af 12. juni 1996 om strukturforanstaltninger vedrørende fiskerisektoren.

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

Definition of fishing fleet in the statistical tables

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.

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
1988 (Incl. 5 GRT)	3,036	191	126,620	121,884
1989	2,940	198	123,096	118,322
1990	2,839	202	119,067	114,351
1991	2,752	208	114,622	109,959
1992	2,564	221	107,198	102,126
1992 (Incl. 6 meters)	3,483	592	110,458	105,259
1993	3,230	608	97,116	93,165
1994	3,218	743	98,653	90,663
1995	3,145	806	97,305	88,308
1995 (Incl. all vessels)	5,183	2,836	98,641	89,645
1996	4,831	2,665	97,750	86,818
1997	4,581	2,644	98,168	86,611
1998	4,374	2,554	98,434	86,437
1999	4,227	2,966	98,880	86,586
2000	4,153	3,068	102,375	89,992

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 2000 would be only 89,992 GRT/GT. When priority is given to the GT measure, the total tonnage amounts to 102,375 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 2000 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.....	1,287	..	807
Unknown value 6 meters and above	395	..	2,483
Unknown year	51	37.5	786
Before 1973	8	1.5	70
1973-1982	45	10.9	342
1983-1986	146	179.1	3,770
1987-1990	320	563.8	11,329
1991-1993	349	668.6	13,993
1994-1996	512	797.8	15,253
1997-1999	739	2,117.2	38,177
2000-2001	301	1,011.5	15,365
Total	4,153	5,387.9	102,375

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 1,189 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 consolidated 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 Act No. 170 of 16 March 1994, with amendments.

⁷ Act No. 483 of 12 June 1996 on the support to structural measures in fisheries.

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

Pr. 31/12 2000	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns.	Besætningsmedlemmer		
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7		Alder 8	Samlet 9	Gns. 10
Distrikt:											
E	Esbjerg	118	22.749	192,8	47.702	404,3	1.007.254	9.685	29,0	404	3,4
FN + LN	Frederikshavn	244	4.221	17,3	31.516	129,7	246.077	1.345	32,9	405	1,7
HV	Haderslev	58	690	11,9	4.005	69,1	35.783	1.084	29,7	87	1,5
H	Helsingør	159	2.214	13,9	12.097	76,1	119.887	951	29,7	233	1,5
HG	Hirtshals	162	16.374	101,1	44.927	277,3	870.039	6.127	28,3	422	2,6
L + SK	Holstebro	405	20.392	50,4	61.464	152,1	1.154.001	4.405	27,0	863	2,1
RI	Hvide Sande	357	6.425	18,0	30.312	85,1	375.171	2.156	25,9	608	1,7
KA + HK	Kalundborg	151	772	5,1	6.318	41,8	35.318	453	28,0	178	1,2
KR	Korsør	138	590	4,3	5.120	37,4	27.027	416	28,0	156	1,1
K	København	77	506	6,6	3.797	49,3	69.261	1.215	29,4	97	1,3
KE	Køge	101	431	4,3	2.764	27,9	19.188	392	29,4	120	1,2
NF + N	Nykøbing F.	273	855	3,1	7.857	28,9	35.023	340	25,6	303	1,1
ND	Næstved	310	1.516	4,9	12.045	39,5	83.034	639	28,0	380	1,2
O + MI + NG + MT	Odense	126	1.010	8,0	6.891	56,0	52.639	849	28,3	170	1,3
RS	Randers	64	328	5,1	1.976	32,4	13.237	456	25,0	74	1,2
R + SE	Rønne	219	4.922	22,5	24.612	112,9	288.527	1.585	26,8	349	1,6
S	Skagen	143	7.356	51,4	26.738	187,0	368.361	2.971	31,0	299	2,1
SG + RU + M	Svendborg	307	1.648	5,4	13.609	44,5	83.980	596	26,3	372	1,2
SØ + AA	Sønderborg	86	498	5,8	3.599	42,3	21.065	490	30,2	99	1,2
T + HM	Thisted	245	5.989	24,4	27.308	112,8	329.724	2.184	27,1	431	1,8
VE + FA + HO	Vejle	68	420	6,2	2.873	42,9	15.991	432	29,6	79	1,2
A	Ålborg	139	603	4,3	5.956	43,2	37.995	603	24,7	171	1,2
AS	Århus	203	1.866	9,2	12.989	64,9	99.285	747	30,8	264	1,3
Hele landet		4.153	102.375	24,7	396.475	96,1	5.387.865	2.180	28,0	6.564	1,6

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstsafsnittet. 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 2000	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. alder	Fartøjernes gns. længde overall	Besætningsmedlemmer		
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7			Samlet 9	Gns. 10	Gns. 11
A: Længde overallt:												
- 5,9 meter	1.525	1.017	0,7	18.242	12,1	11.687	49	22,1	5,1	1.542	1,0	
6 - 7,9 -	715	2.173	3,0	14.986	21,3	62.456	147	27,4	6,9	759	1,1	
8 - 9,9 -	636	3.899	6,1	33.822	53,3	289.624	504	29,2	8,8	762	1,2	
10 - 11,9 -	240	2.596	10,8	22.630	94,3	177.823	787	35,1	11,0	337	1,4	
12 - 13,9 -	246	4.303	17,5	33.065	134,4	259.584	1.114	38,6	12,9	465	1,9	
14 - 15,9 -	240	5.081	21,2	41.718	173,8	391.232	1.672	36,7	14,9	565	2,4	
16 - 17,9 -	137	4.612	33,7	27.821	203,1	341.506	2.587	31,9	16,9	409	3,0	
18 - 20,9 -	170	9.183	54,0	44.538	262,0	552.758	3.290	32,2	19,4	554	3,3	
21 - 23,9 -	42	4.287	102,1	14.990	356,9	231.146	6.247	25,2	22,5	154	3,7	
24 - 29,9 -	40	6.138	153,4	19.433	485,8	325.731	8.143	27,5	26,8	164	4,1	
30 - 34,9 -	66	14.706	222,8	38.805	588,0	633.828	9.603	29,4	32,5	284	4,3	
35 - -	96	44.381	462,3	86.425	900,3	2.110.491	21.984	25,9	42,0	569	5,9	
B: Tonnagegruppe:												
- 4,9 BT/BRT	2.399	3.737	1,6	41.961	17,7	150.550	189	24,0	5,9	2.477	1,0	
5 - 9,9 -	573	4.031	7,0	34.431	60,1	296.616	558	29,8	9,2	719	1,3	
10 - 14,9 -	183	2.283	12,5	19.026	104,0	156.634	921	35,0	11,4	287	1,6	
15 - 19,9 -	390	7.318	18,8	60.702	155,6	547.284	1.444	38,7	14,1	851	2,2	
20 - 39,9 -	181	5.383	29,7	32.331	178,6	320.223	1.830	39,3	15,7	466	2,6	
40 - 59,9 -	148	7.151	48,3	37.442	253,0	438.064	3.021	32,9	18,9	476	3,2	
60 - 79,9 -	45	3.034	67,4	13.575	301,7	171.032	3.977	28,3	20,8	145	3,2	
80 - 99,9 -	14	1.273	91,0	5.064	361,7	68.950	4.925	21,9	21,6	51	3,6	
100 - 149,9 -	33	3.935	119,2	12.918	391,5	193.707	6.457	25,0	24,5	118	3,6	
150 - 249,9 -	76	15.569	204,8	43.412	571,2	741.425	9.886	25,5	30,5	331	4,4	
250 - 499,9 -	90	31.101	345,6	64.727	719,2	1.425.830	15.843	26,5	37,9	459	5,1	
500 - -	21	17.559	836,1	30.886	1.470,8	877.551	41.788	20,1	51,9	184	8,8	
I alt	4.153	102.375	24,7	396.475	96,1	5.387.865	2.180	28,0	10,0	6.564	1,6	

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstsafsnittet. For fartøjsgrupper, hvor der ikke indgår mindst tre fartøjer, er forsikringsværdiene talt med i den nærmest tilstødende 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.

20 Fartøjer / vessels

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

Pr. 31/12 2000		Tonnagegruppe														
		Under 5 1	5 - 9,9 2	10 - 14,9 3	15 - 19,9 4	20 - 39,9 5	40 - 59,9 6	60 - 79,9 7	80 - 99,9 8	100 - 149,9 9	150 - 199,9 10	200 - 249,9 11	250 - 299,9 12	300 - 499,9 13	Over 500 14	I alt 15
Distrikt:		Antal fartøjer / number of vessels														
E	Esbjerg	19	4	2	6	12	14	4	1	1	2	7	10	25	11	118
FN + LN	Frederikshavn	102	21	12	51	29	16	7	2	3	1	-	-	-	-	244
HV	Haderslev	34	3	1	12	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	58
H	Helsingør	93	26	6	16	5	6	1	1	2	1	2	-	-	-	159
HG	Hirtshals	59	26	8	10	4	12	1	-	7	9	7	6	5	8	162
L + SK	Holstebro	196	33	23	34	28	28	4	5	4	6	14	7	22	1	405
RI	Hvide Sande	236	12	8	25	16	30	13	2	7	6	1	-	-	-	357
KA + HK	Kalundborg	97	27	6	17	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151
KR	Korsør	99	24	7	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138
K	København	30	36	6	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
KE	Køge	62	29	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101
NF + N	Nykøbing F.	205	55	5	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	273
ND	Næstved	222	48	11	20	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	310
O + MI + NG + MT	Odense	82	12	6	18	4	3	-	-	1	-	-	-	-	-	126
RS	Randers	49	7	1	4	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	64
R + SE	Rønne	99	47	15	31	8	14	3	-	-	-	1	-	-	1	219
S	Skagen	50	21	6	29	10	3	1	1	4	3	5	3	7	-	143
SG + RU + M	Svendborg	217	40	6	29	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-	307
SØ + AA	Sønderborg	59	13	4	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	86
T + HM	Thisted	125	34	17	24	13	8	5	1	3	4	7	3	1	-	245
VE + FA + HO	Vejle	46	9	4	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	68
A	Ålborg	101	15	13	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	139
AS	Århus	117	31	10	24	14	4	1	1	1	-	-	-	-	-	203
Hele landet		2.399	573	183	390	181	148	45	14	33	32	44	30	60	21	4.153

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Se definitioner af fartøjstyper og distrikter i tekstschnittet.
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 2000		Tonnagegruppe														
		Under 5 1	5 - 9,9 2	10 - 14,9 3	15 - 19,9 4	20 - 39,9 5	40 - 59,9 6	60 - 79,9 7	80 - 99,9 8	100 - 149,9 9	150 - 199,9 10	200 - 249,9 11	250 - 299,9 12	300 - 499,9 13	Over 500 14	I alt 15
Distrikt:		Bruttotonnage / gross tonnage														
E	Esbjerg	19	32	27	114	411	656	254	90	139	359	1.548	2.759	9.476	6.866	22.749
FN + LN	Frederikshavn	181	142	156	978	842	765	493	189	313	162	-	-	-	-	4.221
HV	Haderslev	43	20	11	227	94	87	208	-	-	-	-	-	-	-	690
H	Helsingør	196	185	72	297	141	292	79	96	228	189	440	-	-	-	2.214
HG	Hirtshals	138	163	105	183	105	599	63	-	858	1.579	1.613	1.606	2.091	7.272	16.374
L + SK	Holstebro	252	253	284	633	927	1.335	273	439	442	1.026	3.141	1.921	8.268	1.198	20.392
RI	Hvide Sande	304	86	98	492	525	1.500	871	196	862	1.029	210	254	-	-	6.425
KA + HK	Kalundborg	97	178	74	314	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	772
KR	Korsør	184	158	89	136	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	590
K	København	62	270	77	72	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	506
KE	Køge	89	199	71	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	431
NF + N	Nykøbing F.	253	382	65	112	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	855
ND	Næstved	297	347	129	377	153	148	65	-	-	-	-	-	-	-	1.516
O + MI + NG + MT	Odense	111	85	75	341	107	143	-	-	147	-	-	-	-	-	1.010
RS	Randers	67	47	14	69	69	-	62	-	-	-	-	-	-	-	328
R + SE	Rønne	223	338	197	592	238	675	211	-	-	-	224	-	-	2.223	4.922
S	Skagen	129	145	71	545	317	161	71	83	469	539	1.207	813	2.805	-	7.356
SG + RU + M	Svendborg	336	277	80	534	329	92	-	-	-	-	-	-	-	-	1.648
SØ + AA	Sønderborg	111	84	47	112	98	46	-	-	-	-	-	-	-	-	498
T + HM	Thisted	187	253	206	429	338	389	324	88	365	718	1.585	797	311	-	5.989
VE + FA + HO	Vejle	96	58	52	114	54	45	-	-	-	-	-	-	-	-	420
A	Ålborg	115	109	159	130	47	43	-	-	-	-	-	-	-	-	603
AS	Århus	247	220	123	445	390	176	61	92	113	-	-	-	-	-	1.866
Hele landet		3.737	4.031	2.283	7.318	5.383	7.151	3.034	1.273	3.935	5.601	9.967	8.150	22.951	17.559	102.375

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstschnittet.
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 2000		Længde overall i meter														
		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	I alt 15
		Antal fartøjer / number of vessels														
Distrikt:																
E	Esbjerg	14	4	4	2	4	4	12	16	2	1	2	10	21	22	118
FN + LN	Frederikshavn	61	29	32	15	23	38	19	21	2	3	1	-	-	-	244
HV	Haderslev	23	11	1	4	3	8	3	3	1	-	1	-	-	-	58
H	Helsingør	45	36	36	9	8	10	4	6	1	1	1	2	-	-	159
HG	Hirtshals	18	35	27	11	7	8	2	14	-	7	3	13	4	13	162
L + SK	Holstebro	151	33	26	30	23	21	26	37	6	4	5	18	17	8	405
RI	Hvide Sande	159	68	18	8	6	18	25	31	18	3	2	1	-	-	357
KA + HK	Kalundborg	76	25	24	8	7	8	3	-	-	-	-	-	-	-	151
KR	Korsør	55	31	37	4	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	138
K	København	14	15	33	7	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77
KE	Køge	45	13	35	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	101
NF + N	Nykøbing F.	164	34	55	11	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	273
ND	Næstved	159	61	51	10	11	9	4	4	1	-	-	-	-	-	310
O + MI + NG + MT	Odense	56	27	7	9	10	11	4	2	-	-	-	-	-	-	126
RS	Randers	31	14	10	3	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	64
R + SE	Rønne	42	39	47	29	16	17	10	15	3	-	-	-	-	1	219
S	Skagen	15	26	27	10	16	16	7	2	3	2	-	12	5	2	143
SG + RU + M	Svendborg	139	74	40	12	22	16	3	1	-	-	-	-	-	-	307
SØ + AA	Sønderborg	29	25	18	4	5	3	1	1	-	-	-	-	-	-	86
T + HM	Thisted	91	19	30	25	23	21	7	9	3	1	3	10	3	-	245
VE + FA + HO	Vejle	21	21	13	4	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-	68
A	Ålborg	74	23	15	9	13	4	1	-	-	-	-	-	-	-	139
AS	Århus	43	52	50	12	20	14	4	6	2	-	-	-	-	-	203
Hele landet		1.525	715	636	240	246	240	137	170	42	22	18	66	50	46	4.153

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Se definitioner af fartøjstyper og distrikter i tekstschnittet.
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 2000		Længde overall i meter														
		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	I alt 15
		Bruttotonnage / gross tonnage														
Distrikt:																
E	Esbjerg	9	7	27	25	70	75	454	823	112	170	470	2.283	6.789	11.435	22.749
FN + LN	Frederikshavn	47	84	194	207	440	835	636	1.173	145	298	162	-	-	-	4.221
HV	Haderslev	20	23	6	46	49	162	97	145	71	-	73	-	-	-	690
H	Helsingør	30	116	220	102	143	221	197	328	125	103	233	396	-	-	2.214
HG	Hirtshals	18	99	147	114	121	160	74	855	-	1.169	418	2.824	1.011	9.363	16.374
L + SK	Holstebro	98	101	176	280	352	395	836	1.819	822	462	1.035	4.067	5.523	4.424	20.392
RI	Hvide Sande	92	181	91	86	96	375	826	1.744	2.006	432	242	254	-	-	6.425
KA + HK	Kalundborg	35	91	160	113	128	168	77	-	-	-	-	-	-	-	772
KR	Korsør	34	105	214	36	120	80	-	-	-	-	-	-	-	-	590
K	København	10	56	236	65	138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	506
KE	Køge	29	45	236	50	52	20	-	-	-	-	-	-	-	-	431
NF + N	Nykøbing F.	122	109	352	105	86	83	-	-	-	-	-	-	-	-	855
ND	Næstved	109	196	354	114	202	182	112	182	65	-	-	-	-	-	1.516
O + MI + NG + MT	Odense	31	90	41	102	169	228	153	194	-	-	-	-	-	-	1.010
RS	Randers	18	42	45	38	54	33	36	62	-	-	-	-	-	-	328
R + SE	Rønne	34	116	274	292	261	352	301	698	370	-	-	-	-	2.223	4.922
S	Skagen	13	83	154	117	291	348	257	155	214	253	-	2.665	1.978	827	7.356
SG + RU + M	Svendborg	92	248	238	156	406	357	112	39	-	-	-	-	-	-	1.648
SØ + AA	Sønderborg	21	68	106	48	91	78	40	46	-	-	-	-	-	-	498
T + HM	Thisted	65	59	173	234	406	434	225	556	195	112	505	2.217	808	-	5.989
VE + FA + HO	Vejle	14	70	76	48	52	94	20	45	-	-	-	-	-	-	420
A	Ålborg	51	50	88	89	199	83	43	-	-	-	-	-	-	-	603
AS	Århus	26	134	292	129	373	319	117	316	161	-	-	-	-	-	1.866
Hele landet		1.017	2.173	3.899	2.596	4.303	5.081	4.612	9.183	4.287	3.000	3.138	14.706	16.109	28.272	102.375

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstschnittet.
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 2000		Fartøjstype								
		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	I alt 9
Distrikt:		Antal fartøjer / number of vessels								
E	Esbjerg	4	34	29	3	12	12	13	11	118
FN + LN	Frederikshavn	63	23	10	17	11	58	60	2	244
HV	Haderslev	3	4	11	3	-	2	31	4	58
H	Helsingør	12	5	5	22	2	56	54	3	159
HG	Hirtshals	8	23	16	15	13	66	21	-	162
L + SK	Holstebro	12	40	20	15	39	107	132	40	405
RI	Hvide Sande	25	17	11	4	2	112	124	62	357
KA + HK	Kalundborg	9	3	3	9	1	36	84	6	151
KR	Korsør	4	3	1	6	-	41	73	10	138
K	København	1	-	-	1	-	38	35	2	77
KE	Køge	1	2	-	1	-	30	66	1	101
NF + N	Nykøbing F.	5	-	1	7	-	63	186	11	273
ND	Næstved	17	5	3	7	-	59	202	17	310
O + MI + NG + MT	Odense	11	5	3	6	-	28	63	10	126
RS	Randers	1	1	-	6	4	12	33	7	64
R + SE	Rønne	34	15	8	11	-	108	43	-	219
S	Skagen	29	18	10	5	1	56	24	-	143
SG + RU + M	Svendborg	27	2	6	15	-	73	181	3	307
SØ + AA	Sønderborg	5	-	2	8	-	25	44	2	86
T + HM	Thisted	13	14	11	6	2	95	80	24	245
VE + FA + HO	Vejle	5	4	-	5	-	9	40	5	68
A	Ålborg	5	2	2	14	-	31	79	6	139
AS	Århus	20	8	9	9	6	74	65	12	203
Hele landet		314	228	161	195	93	1.191	1.733	238	4.153

Anm.: Samtlige erhvervsfarter 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.

	Fartøjstype								
	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	I alt 9
Tonnagegruppe:	Antal fartøjer / number of vessels								
- 4,9 BT/BRT	1	3	2	35	-	583	1.596	179	2.399
5 - 9,9 -	-	13	6	52	1	356	126	19	573
10 - 14,9 -	12	26	3	33	-	80	11	18	183
15 - 19,9 -	156	36	32	42	18	97	-	9	390
20 - 24,9 -	23	6	6	5	4	13	-	2	59
25 - 29,9 -	12	4	4	3	1	5	-	3	32
30 - 34,9 -	17	2	5	1	10	8	-	1	44
35 - 39,9 -	11	2	5	2	17	8	-	1	46
40 - 44,9 -	9	7	7	1	12	7	-	1	44
45 - 49,9 -	23	6	9	3	14	13	-	1	69
50 - 59,9 -	9	7	1	-	10	8	-	-	35
60 - 69,9 -	7	4	8	1	1	9	-	1	31
70 - 79,9 -	8	1	3	-	-	-	-	2	14
80 - 89,9 -	2	1	-	-	2	-	-	-	5
90 - 99,9 -	1	5	-	-	1	2	-	-	9
100 - 109,9 -	4	4	3	-	-	1	-	-	12
110 - 119,9 -	1	4	1	-	-	-	-	-	6
120 - 129,9 -	2	2	1	1	-	-	-	-	6
130 - 139,9 -	-	4	1	-	-	1	-	1	7
140 - 149,9 -	-	2	-	-	-	-	-	-	2
150 - 249,9 -	8	32	31	3	2	-	-	-	76
250 - 499,9 -	7	51	27	5	-	-	-	-	90
500 - 999,9 -	1	4	6	5	-	-	-	-	16
1000 - -	-	2	-	3	-	-	-	-	5
I alt	314	228	161	195	93	1.191	1.733	238	4.153

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.

	Fartøjstype								
	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	I alt 9
Længdegruppe:	Antal fartøjer / number of vessels								
- 5,9 meter	-	-	-	3	-	117	1.241	164	1.525
6 - 6,9 -	-	-	1	7	-	152	218	4	382
7 - 7,9 -	-	-	-	10	-	203	117	3	333
8 - 8,9 -	-	3	-	26	-	222	95	3	349
9 - 9,9 -	3	8	1	28	-	193	51	3	287
10 - 10,9 -	2	8	5	26	-	74	8	6	129
11 - 11,9 -	13	12	7	17	1	42	-	19	111
12 - 12,9 -	26	20	3	25	2	43	3	8	130
13 - 13,9 -	37	15	6	15	8	26	-	9	116
14 - 14,9 -	60	12	16	6	5	30	-	5	134
15 - 15,9 -	60	8	10	6	3	16	-	3	106
16 - 16,9 -	19	9	8	2	12	25	-	5	80
17 - 17,9 -	14	7	7	1	14	13	-	1	57
18 - 18,9 -	15	8	10	4	19	11	-	-	67
19 - 19,9 -	12	8	9	1	18	6	-	1	55
20 - 20,9 -	19	6	6	1	8	8	-	-	48
21 - 23,9 -	11	11	4	3	2	9	-	2	42
24 - 26,9 -	6	11	3	-	1	1	-	-	22
27 - 29,9 -	3	5	7	2	-	-	-	1	18
30 - 32,9 -	2	14	19	1	-	-	-	1	37
33 - 35,9 -	7	16	16	1	-	-	-	-	40
36 - 39,9 -	4	24	11	-	-	-	-	-	39
40 - 49,9 -	1	20	12	2	-	-	-	-	35
50 - -	-	3	-	8	-	-	-	-	11
I alt	314	228	161	195	93	1.191	1.733	238	4.153

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 2000	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns.	Besætningsmedlemmer		
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7		Alder 8	Samlet 9	Gns. 10
Distrikt:											
E	Esbjerg	67	21.304	318,0	42.256	630,7	930.290	13.885	24,9	290	4,3
FN + LN	Frederikshavn	96	3.277	34,1	23.477	244,6	193.864	2.062	40,6	211	2,2
HV	Haderslev	18	472	26,2	2.909	161,6	30.640	1.802	33,8	40	2,2
H	Helsingør	22	1.497	68,1	6.858	311,7	77.709	3.532	28,6	66	3,0
HG	Hirtshals	47	6.962	148,1	21.802	463,9	348.639	7.418	29,8	164	3,5
L + SK	Holstebro	72	15.386	213,7	36.573	508,0	787.672	10.940	28,5	288	4,0
RI	Hvide Sande	53	3.690	69,6	13.964	263,5	203.212	4.234	24,9	147	2,8
KA + HK	Kalundborg	15	262	17,5	2.191	146,1	11.749	904	43,9	25	1,7
KR	Korsør	8	153	19,2	1.310	163,8	8.117	1.015	44,5	16	2,0
K	København	1	19	18,9	126	126,0	41,0	2	2,0
KE	Køge	3	51	17,0	379	126,3	3.278	1.093	47,7	4	1,3
NF + N	Nykøbing F.	6	119	19,8	948	158,0	6.321	1.054	42,0	11	1,8
ND	Næstved	25	670	26,8	5.543	221,7	51.138	2.046	36,4	58	2,3
O + MI + NG + MT	Odense	19	519	27,3	3.703	194,9	29.202	1.537	38,3	43	2,3
RS	Randers	2	69	34,7	296	148,0	48,5	4	2,0
R + SE	Rønne	57	4.075	71,5	16.477	289,1	219.795	4.147	33,5	155	2,7
S	Skagen	57	6.843	120,1	22.435	393,6	338.247	5.934	35,8	183	3,2
SG + RU + M	Svendborg	35	772	22,1	5.888	168,2	51.311	1.466	36,2	75	2,1
SØ + AA	Sønderborg	7	165	23,6	1.130	161,4	8.301	1.384	44,7	13	1,9
T + HM	Thisted	38	4.422	116,4	14.643	385,3	216.086	5.686	35,6	126	3,3
VE + FA + HO	Vejle	9	192	21,4	1.091	121,2	6.851	761	50,7	14	1,6
A	Ålborg	9	163	18,1	1.307	145,2	12.833	1.426	30,6	17	1,9
AS	Århus	37	1.024	27,7	6.834	184,7	57.698	1.603	39,5	73	2,0
Hele landet		703	72.107	102,6	232.140	330,2	3.596.216	5.235	33,9	2.025	2,9

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstsafsnittet. 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 2000	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. alder	Fartøjernes gns. længde overall	Besætningsmedlemmer	
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7		8	Samlet 9	Gns. 10
A: Længde overall:											
- 5,9 meter	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 - 7,9 -	1	1	1	8	8	27,0	6,1	1	1
8 - 9,9 -	15	116	8	1.374	92	7.149	447	42,7	9,3	19	1
10 - 11,9 -	47	609	13	5.451	116	36.612	814	42,8	11,3	66	1
12 - 13,9 -	107	2.031	19	15.909	149	120.199	1.156	41,4	13,0	180	2
14 - 15,9 -	166	3.548	21	31.157	188	271.320	1.665	37,3	14,9	356	2
16 - 17,9 -	64	2.277	36	15.407	241	164.982	2.750	29,6	16,9	168	3
18 - 20,9 -	93	5.316	57	27.768	299	323.414	3.515	31,7	19,5	282	3
21 - 23,9 -	26	2.748	106	10.030	386	152.574	6.634	23,0	22,4	91	4
24 - 29,9 -	35	5.245	150	17.257	493	270.731	7.735	28,3	26,8	139	4
30 - 34,9 -	64	14.242	223	37.737	590	591.828	9.247	30,1	32,6	273	4
35 -	85	35.973	423	70.042	824	1.657.408	19.499	25,5	40,5	450	5
B: Tonnagegruppe:											
- 4,9 BT/BRT	6	23	4	460	77	2.674	446	31,2	8,9	8	1
5 - 9,9 -	19	149	8	2.038	107	16.420	864	34,7	10,5	26	1
10 - 14,9 -	41	536	13	5.402	132	44.080	1.102	36,1	11,8	59	1
15 - 19,9 -	224	4.287	19	38.414	171	323.518	1.484	39,8	14,2	446	2
20 - 39,9 -	97	2.797	29	19.342	199	163.922	1.744	39,5	15,3	215	2
40 - 59,9 -	78	3.771	48	22.508	289	234.290	3.083	32,7	18,9	226	3
60 - 79,9 -	31	2.136	69	10.000	323	127.732	4.258	27,0	20,6	97	3
80 - 99,9 -	9	820	91	3.412	379	45.250	5.028	21,4	21,2	30	3
100 - 149,9 -	29	3.426	118	11.378	392	157.607	6.062	27,8	24,6	102	4
150 - 249,9 -	71	14.556	205	41.392	583	693.425	9.767	26,4	31,0	308	4
250 - 499,9 -	85	29.319	345	60.248	709	1.292.298	15.204	26,9	38,0	414	5
500 -	13	10.287	791	17.546	1.350	495.000	38.077	15,7	48,1	94	7
I alt	703	72.107	103	232.140	330	3.596.216	5.235	33,9	20,6	2.025	3

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstsafsnittet. For fartøjsgrupper, hvor der ikke indgår mindst tre fartøjer, er forsikringsværdiene talt med i den nærmest tilstødende 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 2000	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns.	Besætningsmedlemmer		
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7		Alder 8	Samlet 9	Gns. 10
Distrikt:											
E	Esbjerg	15	863	57,5	2.596	173,1	38.750	2.768	41,1	49	3,3
FN + LN	Frederikshavn	28	513	18,3	3.467	123,8	28.857	1.202	39,4	53	1,9
HV	Haderslev	3	27	8,9	222	74,0	720	360	30,3	4	1,3
H	Helsingør	24	266	11,1	1.772	73,8	18.507	771	35,6	41	1,7
HG	Hirtshals	28	9.007	321,7	19.225	686,6	492.902	17.604	33,4	162	5,8
L + SK	Holstebro	54	3.197	59,2	10.947	202,7	212.986	4.176	34,9	178	3,3
RI	Hvide Sande	6	276	46,0	1.023	170,5	18.050	3.610	23,3	16	2,7
KA + HK	Kalundborg	10	176	17,6	1.220	122,0	9.528	953	40,1	17	1,7
KR	Korsør	6	50	8,3	505	84,2	2.922	584	25,7	7	1,2
K	København	1	25	24,5	133	133,0	48,0	2	2,0
KE	Køge	1	5	5,1	59	59,0	32,0	1	1,0
NF + N	Nykøbing F.	7	80	11,4	523	74,7	4.009	573	40,0	10	1,4
ND	Næstved	7	79	11,2	660	94,3	3.748	535	36,9	8	1,1
O + MI + NG + MT	Odense	6	99	16,6	620	103,3	4.347	869	31,3	7	1,2
RS	Randers	10	174	17,4	951	95,1	6.993	777	36,0	17	1,7
R + SE	Rønne	11	151	13,7	1.384	125,8	14.229	1.294	23,4	20	1,8
S	Skagen	6	75	12,5	697	116,2	6.330	1.266	27,2	10	1,7
SG + RU + M	Svendborg	15	209	13,9	1.827	121,8	11.349	811	30,5	24	1,6
SØ + AA	Sønderborg	8	106	13,3	643	80,4	6.747	964	27,9	9	1,1
T + HM	Thisted	8	105	13,2	859	107,4	7.943	1.324	27,0	15	1,9
VE + FA + HO	Vejle	5	46	9,2	327	65,4	1.124	281	40,0	6	1,2
A	Ålborg	14	138	9,8	1.138	81,3	8.395	700	28,0	24	1,7
AS	Århus	15	255	17,0	1.776	118,4	14.983	1.070	35,7	27	1,8
Hele landet		288	15.921	55,3	52.574	182,5	915.486	3.442	34,0	707	2,5

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstsafsnittet. 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 2000	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. alder	Fartøjernes gns. længde overall	Besætningsmedlemmer	
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7		8	Samlet 9	Gns. 10
A: Længde overall:											
- 5,9 meter	3	4	1,3	31	10,3	60	60	23,5	6,0	3	1,0
6 - 7,9 -	17	55	3,2	518	30,5	1.700	131	28,6	7,1	25	1,5
8 - 9,9 -	54	324	6,0	3.260	60,4	24.648	503	31,3	8,9	60	1,1
10 - 11,9 -	44	520	11,8	4.250	96,6	31.425	786	33,0	10,9	61	1,4
12 - 13,9 -	50	868	17,4	6.344	126,9	44.202	961	38,8	12,9	97	1,9
14 - 15,9 -	20	444	22,2	2.855	142,8	29.717	1.564	35,3	14,8	43	2,2
16 - 17,9 -	29	953	32,9	4.380	151,0	55.683	1.920	42,9	17,0	88	3,0
18 - 20,9 -	51	2.475	48,5	10.293	201,8	144.969	2.899	35,0	19,2	163	3,2
21 - 23,9 -	5	826	165,2	2.047	409,4	46.500	11.625	8,0	22,7	23	4,6
24 - 29,9 -	3	720	240,1	1.587	529,0	83.500	20.875	13,3	27,6	17	5,7
30 - 34,9 -	1	325	325,0	626	626,0	1,0	31,0	8	8,0
35 - -	11	8.408	764,4	16.383	1.489,4	453.082	41.189	28,9	53,4	119	10,8
B: Tonnagegruppe:											
- 4,9 BT/BRT	35	122	3,5	1.459	41,7	8.196	293	27,2	7,8	44	1,3
5 - 9,9 -	53	377	7,1	3.705	69,9	26.217	546	32,2	9,4	64	1,2
10 - 14,9 -	33	410	12,4	3.302	100,1	24.438	873	31,2	11,3	50	1,5
15 - 19,9 -	60	1.102	18,4	8.063	134,4	71.214	1.228	38,7	13,6	120	2,0
20 - 39,9 -	43	1.400	32,6	6.078	141,3	70.400	1.676	42,5	16,5	120	2,8
40 - 59,9 -	40	1.924	48,1	8.078	202,0	113.839	2.919	35,7	19,1	127	3,2
60 - 79,9 -	2	131	65,4	466	233,0	30,5	19,7	7	3,5
80 - 99,9 -	3	258	86,0	1.064	354,7	23.100	4.620	20,7	20,7	12	4,0
100 - 149,9 -	1	130	129,9	520	520,0	1,0	22,5	5	5,0
150 - 249,9 -	5	1.013	202,5	2.020	404,0	62.000	12.400	12,2	24,7	23	4,6
250 - 499,9 -	5	1.782	356,4	4.479	895,8	133.531	26.706	20,2	36,3	45	9,0
500 - -	8	7.272	909,0	13.340	1.667,5	382.551	47.819	27,4	58,2	90	11,3
I alt	288	15.921	55,3	52.574	182,5	915.486	3.442	34,0	15,0	707	2,5

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstsafsnittet. For fartøjsgrupper, hvor der ikke indgår mindst tre fartøjer, er forsikringsværdiene talt med i den nærmest tilstødende 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.

26 Fartøjer / vessels

Tabel 1.14: Garn / kroge og bundgarn / ruse fartøjer fordelt på distrikter.

Net / hook vessels, liners and trap setters, by district.

Pr. 31/12 2000	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. Alder	Besætningsmedlemmer	
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7		Samlet 8	Gns. 9
Distrikt:										
E	Esbjerg	25	295	11,8	1.584	63,4	19.172	1.278	27,0	47
FN + LN	Frederikshavn	118	431	3,7	4.564	39,0	23.356	359	24,2	139
HV	Haderslev	33	48	1,4	433	13,1	1.123	94	25,0	36
H	Helsingør	110	450	4,1	3.444	31,3	23.642	299	28,7	123
HG	Hirtshals	87	404	4,6	3.900	44,8	28.498	425	25,7	96
L + SK	Holstebro	239	1.361	5,7	10.462	44,0	104.964	972	24,0	342
RI	Hvide Sande	236	2.438	10,3	14.733	62,7	153.834	1.304	26,7	383
KA + HK	Kalundborg	120	313	2,6	2.826	23,6	12.541	232	24,9	129
KR	Korsør	114	350	3,1	3.086	27,3	14.977	306	26,4	121
K	København	73	461	6,3	3.500	47,9	67.616	1.229	29,7	91
KE	Køge	96	373	3,9	2.326	24,7	15.026	342	28,8	114
NF + N	Nykøbing F.	249	650	2,6	6.352	25,6	24.693	274	24,7	271
ND	Næstved	261	756	2,9	5.760	22,5	28.140	290	27,1	297
O + MI + NG + MT	Odense	91	389	4,3	2.499	28,4	19.090	502	26,3	110
RS	Randers	45	78	1,7	669	15,9	3.424	190	20,5	46
R + SE	Rønne	151	696	4,6	6.751	45,0	54.504	462	24,4	174
S	Skagen	80	437	5,5	3.606	45,1	23.784	384	27,7	106
SG + RU + M	Svendborg	254	665	2,6	5.891	23,3	21.321	232	24,6	270
SØ + AA	Sønderborg	69	222	3,2	1.812	26,6	6.017	201	29,5	75
T + HM	Thisted	175	1.282	7,3	9.793	56,9	83.821	942	24,4	254
VE + FA + HO	Vejle	49	133	2,7	1.060	22,1	3.705	176	24,5	52
A	Ålborg	110	264	2,4	3.186	29,2	13.667	342	24,1	123
AS	Århus	139	582	4,2	4.358	32,0	26.604	321	27,9	152
Hele landet		2.924	13.081	4,5	102.595	35,4	773.517	536	25,8	3.551
										1,2

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstsafsnittet. 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 2000	Antal fartøjer	Fartøjstonnage		Maskineffekt		Forsikringsværdi		Fartøjernes gns. alder	Fartøjernes gns. længde overall	Besætningsmedlemmer	
		Samlet 1	Gns. 2	Samlet 4	Gns. 5	Samlet 6	Gns. 7		Samlet 8	Gns. 9	Gns. 10
A: Længde overall:											
- 5,9 meter	1.358	952	0,7	17.074	12,7	11.260	49	21,9	5,1	1.375	
6 - 7,9 -	690	2.104	3,0	14.392	21,2	60.581	148	27,4	6,9	726	
8 - 9,9 -	561	3.427	6,1	28.932	51,8	255.673	503	28,5	8,8	675	
10 - 11,9 -	124	1.243	10,0	10.300	83,1	81.021	698	32,2	10,8	174	
12 - 13,9 -	72	1.194	16,6	8.850	122,9	70.044	1.045	36,6	12,8	160	
14 - 15,9 -	46	933	20,3	6.464	140,5	74.520	1.694	34,4	14,7	151	
16 - 17,9 -	38	1.183	31,1	7.321	192,7	104.593	2.827	27,4	16,8	142	
18 - 20,9 -	25	1.351	54,0	6.332	253,3	82.725	3.309	27,3	19,3	107	
21 - 23,9 -	9	595	66,1	2.562	284,7	33.100	3.678	27,8	22,6	36	
24 - 29,9 -	1	99	99,5	368	368,0	25,0	25,8	5	
30 - 34,9 -	-	-	-	-	-	-	-	..	
35 -	-	-	-	-	-	-	-	..	
B: Tonnagegruppe:											
- 4,9 BT/BRT	2.179	3.487	1,6	38.340	17,8	133.502	179	23,9	5,9	2.242	
5 - 9,9 -	482	3.352	7,0	26.690	55,4	232.693	522	29,0	9,0	601	
10 - 14,9 -	91	1.116	12,3	8.331	91,5	62.525	736	36,5	11,1	152	
15 - 19,9 -	97	1.771	18,3	13.103	135,1	137.189	1.459	35,4	14,0	268	
20 - 39,9 -	34	991	29,1	5.846	171,9	69.795	2.181	35,6	15,9	118	
40 - 59,9 -	28	1.368	48,9	6.574	234,8	86.113	3.075	26,1	18,7	119	
60 - 79,9 -	9	562	62,4	2.545	282,8	51.700	4.308	27,7	21,3	34	
80 - 99,9 -	2	196	97,8	588	294,0	25,5	24,9	9	
100 - 149,9 -	2	240	119,9	578	289,0	1,5	19,7	8	
150 - 249,9 -	-	-	-	-	-	-	-	..	
250 - 499,9 -	-	-	-	-	-	-	-	..	
500 -	-	-	-	-	-	-	-	..	
I alt	2.924	13.081	4,5	102.595	35,4	773.517	536	25,8	7,1	3.551	
										1,2	

Anm.: Samtlige erhvervsfiskerfartøjer er medtaget. Tonnage i BT/BRT, se definitioner i tekstsafsnittet. For fartøjsgrupper, hvor der ikke indgår mindst tre fartøjer, er forsikringsværdiene talt med i den nærmest tilstødende 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:

Udgåede 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					
1987-1988	58	64	61	27	210
1989	28	35	11	8	82
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	14	9	41
1999	1	4	10	3	18
2000	1	1	1	-	3
1987 – 2000	375	389	274	151	1.189
Samlet tonnage / total tonnage					
1987-1988	4.043	2.977	1.233	942	9.195
1989	1.124	1.231	203	346	2.905
1990	2.453	1.903	275	436	5.066
1991	1.560	1.656	216	558	3.991
1992	3.636	3.416	709	647	8.407
1993	5.222	3.562	679	603	10.066
1994	1.590	801	185	32	2.609
1995	1.466	419	218	187	2.289
1996	2.083	505	247	14	2.849
1997	1.003	771	765	200	2.739
1998	132	249	218	89	689
1999	38	116	87	13	254
2000	20	31	4	-	55
1987 – 2000	24.370	17.637	5.040	4.067	51.114
Samlet effekt i kilowatt / total engine power in kilowatt					
1987-1988	13.496	13.181	6.569	4.122	37.368
1989	4.540	6.493	1.406	1.844	14.283
1990	8.350	7.689	1.740	2.359	20.138
1991	4.955	7.230	1.291	3.120	16.596
1992	12.380	17.988	4.298	4.350	39.016
1993	19.402	17.787	5.039	3.511	45.739
1994	5.106	3.859	1.290	197	10.452
1995	4.739	2.727	1.335	948	9.749
1996	6.404	2.900	1.344	89	10.737
1997	4.857	4.787	5.411	1.452	16.507
1998	851	1.548	1.060	635	4.094
1999	121	543	604	61	1.329
2000	148	187	23	-	358
1987 – 2000	85.349	86.919	31.410	22.688	226.366
Samlet tilskud i mill. kr. / Total subsidy in million DKK					
1987-1988	67,3	58,0	22,9	23,2	171,2
1989	21,3	25,0	4,6	6,3	57,2
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	6,8	3,1	22,0
1999	1,3	3,8	2,6	0,5	8,2
2000	0,7	1,1	20,0	-	21,8
1987 – 2000	555,2	422,2	148,6	106,9	1.232,9

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 ophorsdato er anvendt passiv datoene i Fartøjsregistret, svarende til den fysiske slettebegæringsdato modtaget fra DFFE. I tidligere udgaver af årbogen var tonnage i denne tabel opgjort i BRT/B.T. I denne udgave er opgørelsen ændret til BT/B.T. 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 earlier editions of the yearbook tonnage was in this table stated in BRT/B.T. This has been changed in this edition and tonnage is now stated in BT/B.T. 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 kvoterne fordeling.

Forslaget til TAC/kvoteforordningen, som Europa-kommisionen (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.

Tredjelands-forhandlinger

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 fiskeriorganisationer

Reguleringen af fiskeriet i internationalt farvand, samt efter visse stærkt vandrørende arter, som findes i EF-farvand, i tredjelandsfarvande og i internationalt farvand, sker oftest i regionale fiskeriorganisationer, som f.eks. den Nordøstlige Fiskerikommission (NEAFC) eller den Nordvestatlantiske Fiskeriorganisation (NAFO). EU's forpligtelser i henhold til indgåede aftaler i disse og lignende regionale fiskeriorganisationer 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

Medlemslandene kan tillade overskridelser af tilladte landinger af arter, for hvilke der er faste præventive TAC'er med op til 5%. Kommissionen kan ligeledes tillade forhøjelser af kvoteoverskridelser med op til 10%. Ved overfiskeri af kvoter vil der ske fradrag i følgende års kvoter evt. med yderligere straffradrag ved overskridelser ud over 10%. Op til 10% af en uudnyttet kvote kan efter Kommissionens godkendelse overføres til det følgende år.

Farvande og fiskebestande

Ved fiskebestande forstår 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 grænse aftaler 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 fangstkvoterne for de zoneafgrænsede bestande. Udnyttelsen af de danske fangstkvoter 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 bløddyrlinge 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 indsætte 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, markedsriterier (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 betydnende 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 islandbragte 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 tredje-lande 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 førstehåndsmottagerne anføres på landingsopgørelsen. Herved sikres, at afregninger kan benyttes som landingsopgørelse for de mindre fartøjer.

Farvands- erklæring

Danske fiskere, der fisker fra fartøjer med en længde overalt under 10 meter, kan fritas 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 tredjelandes fiskerizoner

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

Omregning fra landet mængde til fangstmængde

Hel fisk/ levende vægt

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

Ved beregning af fangstmængden bliver renset 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, renset med hoved.....	1,18
torsk, renset, uden hoved.....	1,60
rødspætte og anden fladfisk, renset.....	1,05
havtaske, renset, uden hoved	2,72
laks, renset.....	1,10
sildehaj og pighaj, renset.....	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. 2742/1999 af 17. december 1999 om fastsættelse for år 2000 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, og om ændring af forordning (EF) nr. 66/98.

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 Fisheries 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.

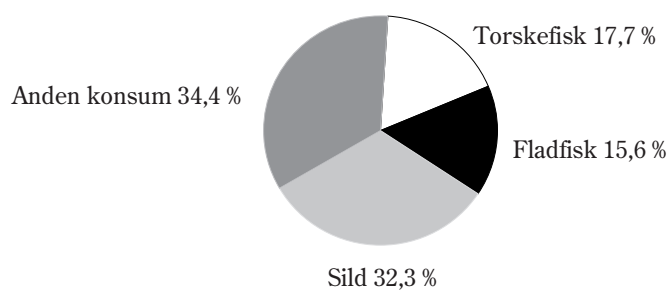
⁷ Food and Agriculture Organisation of the United Nations (FAO). FAO's Fiskeriafdeling udgiver en årbog for fiskeristatistik, senest Fishery Statistics Catches and landings vol. 88, Rome 2001, med fangster for året 1999.

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.

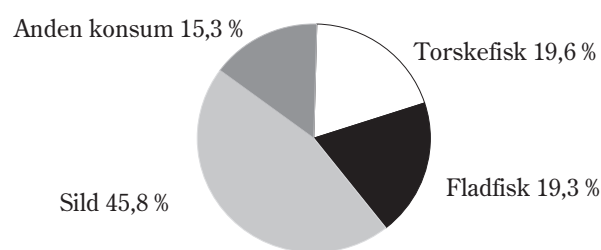
⁹ Bek. nr. 892 af 9. oktober 1996 om føring af logbog m.v., som ændret ved bek. nr. 685 af 26. august 1997.

Figur 2.1**Danske fiskeres fangst af konsumfisk (ekskl. blåmusling) 2000****Nordsøen incl. fjorde :**

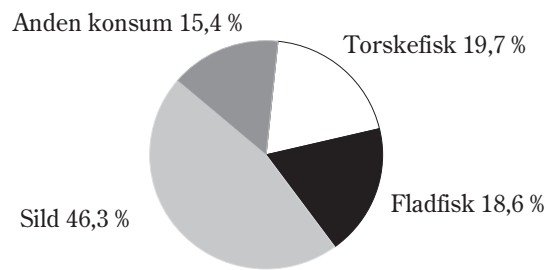
Samlet mængde
114.128 tons.

**Skagerrak :**

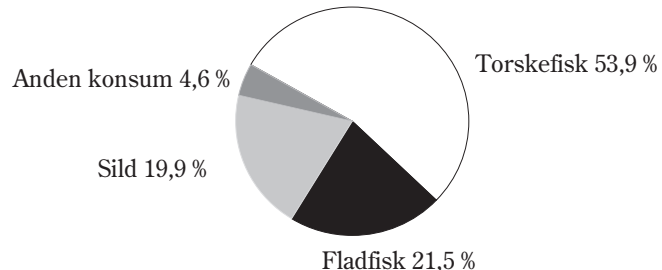
Samlet mængde
51.329 tons.

**Kattegat og Isefjorden :**

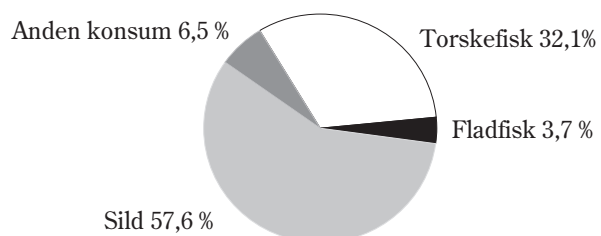
Samlet mængde
17.331 tons.

**Bælthavet /
vestlige Østersø :**

Samlet mængde
21.436 tons.

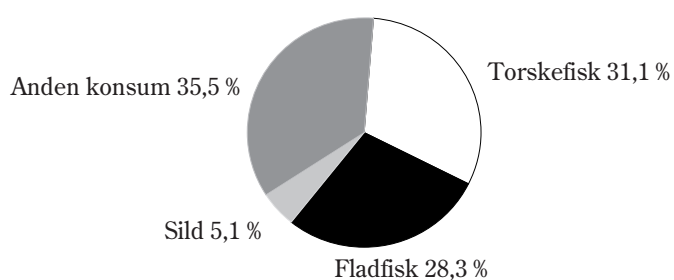
**Østlige Østersø
og Øresund :**

Samlet mængde
64.339 tons.

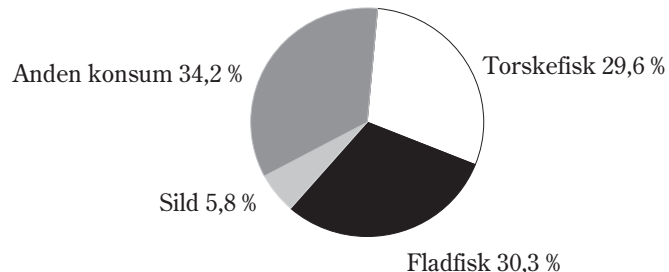


Figur 2.2**Værdien af danske fiskeres fangst af konsumfisk (ekskl. blåmusling) 2000****Nordsøen incl. fjorde :**

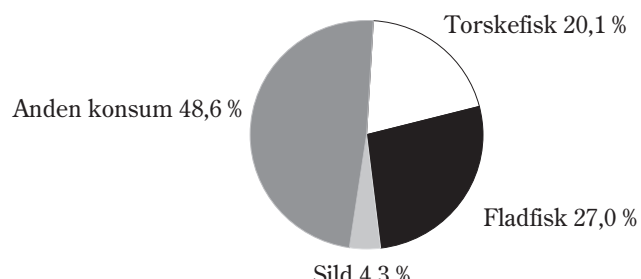
Samlet værdi
1.057 mill. kroner

**Skagerrak :**

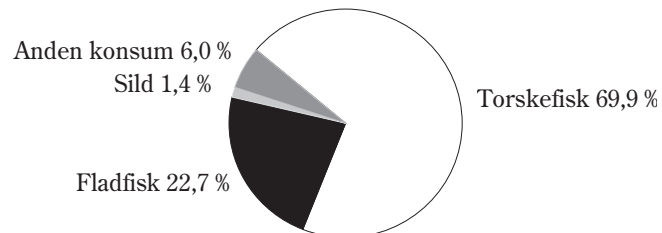
Samlet værdi
549 mill. kroner

**Kattegat og Isefjorden :**

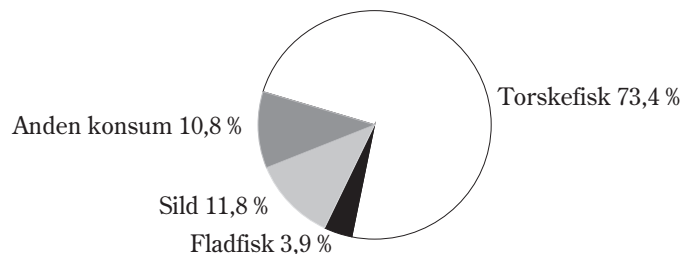
Samlet værdi
214 mill. kroner

**Bælthavet /
vestlige Østersø :**

Samlet værdi
203 mill. kroner

**Østlige Østersø
og Øresund :**

Samlet værdi
313 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 for which there are fixed preventive TAC's of up to 5%; just as the Commission can allow increases in over-fishing of such quotas of up to 10%. In case of over-fishing of quotas, there will be a reduction in the quotas of the following years, possibly with a further penalty-reduction in the case of over-fishing

exceeding 10%. For stocks, where the TAC's are analytically fixed, up to 10% of an unutilized quota can be transferred to the following year upon approval by the Commission.

Fishing areas and fish stocks

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/prevailing species, without specification of any unsorted by-catch of other species.

Logbook information

Logbook and landing declaration

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

The Master of a vessel flying the flag of a Member State of the European Union must, when arriving in a Danish port, send the completed logbook sheets to the Danish Directorate of Fisheries. Masters of third country vessels are only obliged to forward a landing 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. 2742/1999 of 17 December 1999 on fixing the fishing opportunities for 2000, 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, and on the change of regulation (EC) No. 66/98.

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 Catches and landings vol. 88 (Rome 2001) with catches for the year 1999.

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 rådighedsmaengder og fordeling af initialkvoter på medlemslande.

The approved allocation of initial quotas to EU Member States.

2001	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
Kvotbestande 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	-	33.380	530	-	-	-	-	-	-	34.920	-	68.830
Sild ICES 3B+C+D(EU zone)	-	16.904	51.261	-	-	78.193	-	-	-	83.492	-	229.850
Sild ICES 4A+B	-	38.118	24.751	-	-	-	14.789	42.226	-	3.546	40.570	164.000
Sild ICES 4C, 7D	7.528	339	339	-	-	-	8.471	6.630	-	-	1.693	25.000
Sild ICES 6A (nord), 6B, 5B(EU zone)	-	-	3.990	5.390	-	-	760	3.990	-	-	21.570	35.700
Sild ICES 6A (syd), 7B+C	-	-	-	12.640	-	-	-	1.260	-	-	-	13.900
Sild ICES 6A (Clyde)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.000	1.000
Sild ICES 7A	-	-	-	1.800	-	-	-	-	-	-	5.100	6.900
Sild ICES 7E+F	-	-	-	-	-	-	500	-	-	-	500	1.000
Sild ICES 7G+H+J+K	-	-	220	17.290	-	-	1.130	1.230	-	-	30	19.900
Brisling ICES 3A	-	33.500	70	-	-	-	-	-	-	12.680	-	46.250
Brisling ICES 3B+C+D(EU zone)	-	31.488	19.948	-	-	16.483	-	-	-	72.871	-	140.790
Brisling ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	2.530	200.200	2.530	-	-	-	2.530	2.530	-	1.330	8.350	220.000
Brisling ICES 7D+E	60	3.900	60	-	-	-	840	840	-	-	6.300	12.000
Tobis ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	-	915.000	-	-	-	-	-	-	-	-	20.000	970.000
Ansjos ICES 8	-	-	-	-	29.700	-	3.300	-	-	-	-	33.000
Ansjos ICES 9, 10	-	-	-	-	4.780	-	-	-	5.220	-	-	10.000
Laks ICES 3B+C+D(EU zone)	-	91.479	10.178	-	-	171.048	-	-	-	123.652	-	396.357
Torsk ICES 1, 2B	-	-	2.610	-	6.747	-	1.114	-	1.425	-	1.671	13.667
Torsk ICES 3A (Skagerrak)	20	5.590	140	-	-	-	-	40	-	980	-	6.770
Torsk ICES 3A (Kattegat)	-	3.820	80	-	-	-	-	-	-	2.300	-	6.200
Torsk ICES 3B+C+D(EU zone)	-	29.399	12.862	-	-	1.701	-	-	-	22.083	-	66.045
Torsk ICES 4, 2A (EU zone)	1.440	8.250	5.230	-	-	-	1.770	4.660	-	440	18.930	40.720
Torsk ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	5	-	55	833	-	-	585	-	-	-	2.222	3.700
Torsk ICES 7A	30	-	-	1.385	-	-	75	5	-	-	605	2.100
Torsk ICES 7 (ekskl. 7A), 8, 9, 10	470	-	-	1.070	-	-	8.020	70	-	-	870	10.500
Kuller ICES 3A, 3B+C+D(EU zone)	10	1.620	100	-	-	-	-	0	-	190	-	1.920
Kuller ICES 4, 2A (EU zone)	250	1.720	1.095	-	-	-	1.910	190	-	950	41.780	47.895
Kuller ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	35	-	40	1.525	-	-	1.480	-	-	-	10.820	13.900
Kuller ICES 7, 8, 9, 10	130	-	-	2.670	-	-	8.000	-	-	-	1.200	12.000
Mørksej ICES 4, 3A+B+C+D, 2A(EU zone)	30	3.610	9.110	-	-	-	21.440	90	-	1.380	6.980	42.640
Mørksej ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	490	420	-	-	4.835	-	-	-	3.255	9.000
Mørksej ICES 7, 8, 9, 10	10	-	-	1.835	-	-	2.950	-	-	-	805	5.600
Lyssej ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	-	150	20	-	530	-	-	-	400	1.100
Lyssej ICES 7	530	-	-	1.300	30	-	12.180	-	-	-	2.960	17.000
Lyssej ICES 8A+B+D+E	-	-	-	-	440	-	2.160	-	-	-	-	2.600
Lyssej ICES 8C	-	-	-	-	720	-	80	-	-	-	-	800
Lyssej ICES 9, 10	-	-	-	-	430	-	-	-	20	-	-	450
Sperling ICES 4(EU), 3A, 2A(EU)	-	199.010	40	-	-	-	-	150	-	-	-	199.200
Blåhvilling ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	-	48.550	80	-	-	-	-	145	-	155	1.070	50.000
Blåhvilling ICES 6, 7, 5B(EU zone)	-	4.020	15.550	31.100	25.910	-	21.640	48.850	1.940	-	45.350	194.360
Blåhvilling ICES 8A+B+D+E	-	-	-	-	10.000	-	7.759	-	1.500	-	7.241	26.500
Blåhvilling ICES 8C, 9, 10	-	-	-	-	44.000	-	-	-	11.000	-	-	55.000
Hvilling ICES 3A	-	1.320	-	-	-	-	-	10	-	140	-	1.470
Hvilling ICES 4, 2A(EU zone)	530	2.310	600	-	-	-	3.470	1.330	-	200	13.335	21.775
Hvilling ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	10	1.165	-	-	245	-	-	-	2.580	4.000
Hvilling ICES 7A	5	-	-	800	-	-	50	0	-	-	535	1.390
Hvilling ICES 7B+C+D+E+F+G+H+J+K	200	-	-	5.840	-	-	12.610	100	-	-	2.250	21.000
Hvilling ICES 8	-	-	-	-	2.240	-	3.360	-	-	-	-	5.600
Hvilling ICES 9, 10	-	-	-	-	-	-	-	-	2.100	-	-	2.100
Kulmule ICES 3A+B+C+D(EU zone)	-	690	-	-	-	-	-	-	-	60	-	750
Kulmule ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	10	500	60	-	-	-	110	30	-	-	160	870
Kulmule ICES 6, 7, 12, 14, 5B(EU zone)	130	-	-	770	4.100	-	6.340	80	-	-	2.500	13.920
Kulmule ICES 8A+B+D+E	4	-	-	-	2.179	-	4.894	6	-	-	-	7.083
Kulmule ICES 8C, 9, 10	-	-	-	-	5.690	-	550	-	2.660	-	-	8.900
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)	-	21.140	16.900	55.010	23.080	-	11.170	80.620	2.230	-	22.850	233.000
Hestemakrel ICES 8C, 9	-	-	-	-	36.580	-	470	-	30.950	-	-	68.000
Hestemakrel ICES 10	-	-	-	-	2.000	-	-	-	7.000	-	-	9.000
Makrel ICES 4, 3ABC+D(EU), 2A(EU)	540	14.180	560	-	-	-	1.690	1.700	-	5.045	1.580	25.295
Makrel ICES 6, 7, 8ABDE, 12, 14, 2A, 5B	-	-	21.610	72.020	20	-	14.410	31.510	-	-	198.069	337.639
Makrel ICES 8C, 9, 10	-	-	-	-	33.120	-	220	-	6.840	-	-	40.180
Rødspætte ICES 3A (Skagerrak)	60	7.310	40	-	-	-	-	1.410	-	390	-	9.210
Rødspætte ICES 3A (Kattegat)	-	2.090	20	-	-	-	-	-	-	240	-	2.350
Rødspætte ICES 3B+C+D(EU zone)	-	2.700	300	-	-	-	-	-	-	200	-	3.200

Anm.: Se tekstsafsnit om kvotbestande m.m. Laks angivet i styk. Kilde: Rådsforordninger om kvotefordeling.

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.

Tabel 2.1: (fortsat)

EU's rådighedsmaengder og fordeling af initialkvoter på medlemslande.

The approved allocation of initial quotas to EU Member States.

2001		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															
Kvotbestande indenfor EU's fiskerizone og fælles med tredjeland:																												
Rødspætte	ICES 4, 2A(EU zone)	4.710	15.310	4.420	-	-	-	880	29.440	-	-	-	21.780	76.540														
Rødspætte	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	-	700	-	-	50	-	-	-	-	1.170	1.920														
Rødspætte	ICES 7A	60	-	-	1.285	-	-	25	20	-	-	-	610	2.000														
Rødspætte	ICES 7B+C	-	-	-	190	-	-	50	-	-	-	-	-	240														
Rødspætte	ICES 7D+E	980	-	-	-	-	-	3.270	-	-	-	-	-	1.750	6.000													
Rødspætte	ICES 7F+G	190	-	-	50	-	-	340	-	-	-	-	-	180	760													
Rødspætte	ICES 7H+J+K	85	-	-	530	-	-	150	300	-	-	-	150	1.215														
Rødspætte	ICES 8, 9, 10	-	-	-	-	95	-	370	-	95	-	-	-	560														
Tunge	ICES 3A+B+C+D(EU zone)	-	585	35	-	-	-	-	55	-	-	-	25	700														
Tunge	ICES 4, 2	1.585	725	1.265	-	-	-	315	14.295	-	-	-	815	19.000														
Tunge	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	-	110	-	-	-	-	-	-	-	30	140														
Tunge	ICES 7A	545	-	-	135	-	-	5	170	-	-	-	245	1.100														
Tunge	ICES 7B+C	-	-	-	67	-	-	13	-	-	-	-	-	80														
Tunge	ICES 7D	1.240	-	-	-	-	-	2.475	-	-	-	-	-	885	4.600													
Tunge	ICES 7E	20	-	-	-	-	-	225	-	-	-	-	-	355	600													
Tunge	ICES 7F+G	640	-	-	30	-	-	65	-	-	-	-	-	285	1.020													
Tunge	ICES 7H+J+K	55	-	-	290	-	-	110	85	-	-	-	110	650														
Tunge	ICES 8A+B	70	-	-	-	15	-	5.315	400	-	-	-	-	-	5.800													
Tunge	ICES 8C+D+E, 9, 10	-	-	-	-	755	-	-	-	-	-	-	1.245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.000			
Rødtunge/skærising	ICES 4, 2A(EU zone)	590	1.610	210	-	-	-	440	1.340	-	-	-	30	6.580	10.800													
Ising/skrubbe	ICES 4, 2A(EU zone)	740	2.770	4.160	-	-	-	290	16.760	-	-	-	10	2.330	27.060													
Glashvarre	ICES 4, 2A(EU zone)	10	10	10	-	-	-	40	30	-	-	-	2.600	2.700														
Glashvarre	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	-	-	-	560	500	-	1.930	-	-	-	-	1.370	4.360														
Glashvarre	ICES 7	410	-	-	2.480	4.500	-	5.460	-	-	-	-	2.150	15.000														
Glashvarre	ICES 8A+B+D+E	-	-	-	-	1.000	-	800	-	-	-	-	-	1.800														
Glashvarre	ICES 8C, 9, 10	-	-	-	-	4.620	-	230	-	-	-	-	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.000			
Pighvarre/slethvarre	ICES 4, 2A(EU zone)	530	1.130	290	-	-	-	140	3.990	-	-	-	10	1.110	7.200													
Havtanske	ICES 4, 2A(EU zone)	500	1.100	540	-	-	-	100	380	-	-	-	15	11.495	14.130													
Havtanske	ICES 6, 12, 14, 5B(EU zone)	230	-	260	640	250	-	2.830	220	-	-	-	1.970	6.400														
Havtanske	ICES 7	2.010	-	220	1.640	800	-	12.870	260	-	-	-	-	3.900	21.700													
Havtanske	ICES 8A+B+D+E	-	-	-	-	900	-	5.000	-	-	-	-	-	-	5.900													
Havtanske	ICES 8C, 9, 10	-	-	-	-	5.000	-	5	-	-	-	-	995	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.000			
Penaeus rejer	Fransk Guyana	-	-	-	-	-	-	4.000	-	-	-	-	-	-	-	4.000												
Dybvandshummer	ICES 3A(EU), 3B+3C+3D(EU)	-	3.305	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.500			
Dybvandshummer	ICES 4(EU zone), 2A(EU zone)	810	810	10	-	-	-	25	415	-	-	-	13.410	15.480														
Dybvandshummer	ICES 6, 5B(EU zone)	-	-	-	155	25	-	90	-	-	-	-	11.070	11.340														
Dybvandshummer	ICES 7	-	-	-	6.965	1.140	-	4.595	-	-	-	-	-	6.200	18.900													
Dybvandshummer	ICES 8A+B+D+E	-	-	-	-	240	-	3.760	-	-	-	-	-	-	4.000													
Dybvandshummer	ICES 8C	-	-	-	-	690	-	30	-	-	-	-	-	-	720													
Dybvandshummer	ICES 9, 10	-	-	-	-	300	-	-	-	-	-	-	900	-	-	1.200												
Dybvandsreje	ICES 3A	-	3.520	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.420			
Dybvandsreje	ICES 4, 2A(EU zone)	-	4.288	-	-	-	-	-	-	50	-	-	288	1.778	6.404													
Rokke/skade	ICES 4, 2A(EU zone)	820	30	40	-	-	-	130	700	-	-	-	3.128	4.848														
Pighaj/rødhaj	ICES 4, 2A(EU zone)	150	863	156	-	-	-	276	236	-	-	-	12	7.177	8.870													
Rødfisk	ICES 5, 12, 14	-	-	9.367	3	1.645	-	875	4	1.966	-	-	23	13.883														

Anm.: Se tekstsniit om kvotbestande m.m. Laks angivet i styk. Kilde: Rådsforordninger om kvotfordeling.

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.

Tabel 2.1: (fortsat)

EU's rådighedsmaengder og fordeling af initialkvoter på medlemslande.

The approved allocation of initial quotas to EU Member States.

2001		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														
Kvotebestande i norsk zone:																											
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														
Anden fisk	Norsk zone: ICES 1, 2, 4	60	5.500	770	-	-	-	315	440	-	-	4.365	11.450														
Makrel	Norsk zone: ICES 2A	-	13.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13.800														
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													
Kvotebestande 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														
Blåhvilling	Færøsk zone: ICES 5B	-	11.000	1.000	-	-	-	1.000	1.000	-	-	11.000	25.000														
Fladfisk	Færøsk zone: ICES 5B	-	-	180	-	-	-	140	-	-	-	680	1.000														
Makrel	Færøsk zone: ICES 5B	-	4.469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.469														
Anden fisk	Færøsk zone: ICES 5B	-	-	305	-	-	-	275	-	-	-	180	760														
Kvotebestande i islandsk zone:																											
Rødfisk	Islandsk zone: ICES 5A	100	-	1.690	-	-	-	50	-	-	-	1.160	3.000														
Kvotebestande 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.375														
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													
Kvotebestande i estisk zone:																											
Sild	Estisk zone: ICES 3D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.000													
Torsk	Estisk zone: ICES 3D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	800													
Laks	Estisk zone: ICES 3D	-	2.723	303	-	-	-	2.619	-	-	-	1.355	-	9.000													
Brisling	Estisk zone: ICES 3D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.000													
Kvotebestande i lettisk zone:																											
Sild	Lettisk zone: ICES 3D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.000												
Torsk	Lettisk zone: ICES 3D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.300												
Laks	Lettisk zone: ICES 3D	-	4.668	519	-	-	-	4.490	-	-	-	-	2.323	-	15.000												
Brisling	Lettisk zone: ICES 3D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.000												
Kvotebestande i litauisk zone:																											
Sild	Litauisk zone: ICES 3D	-	1.192	895	-	-	-	-	-	-	-	-	-	413	-	3.000											
Torsk	Litauisk zone: ICES 3D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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											
Kvotebestande i polsk zone:																											
Sild	Polsk zone: ICES 3D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.000	-	1.000										
Fladfisk	Polsk zone: ICES 3D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	50											

Anm.: Se tekstsni om kvotebestande m.m. Laks angivet i styk. Kilde: Rådsforordninger om kvotefordeling.

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.

Tabel 2.2: Danmarks kvoter og kvoteudnyttelse for 2000, samt kvoter for 2001.
Danish quotas and catches in 2000 and quotas for 2001.

Kvotebestand (art/område)	2000			Kvote 4 Tons	Kvotebestand (art/område)	2000			Kvote 4 Tons
	Kvote 1 Tons	Fangst 2	Fangst 3 Procent			Kvote 1 Tons	Fangst 2	Fangst 3 Procent	
Torsk									
ICES 2B (1)	100	-	..	100	ICES 4+2A (EU-zone)	1.380	225	16,3	1.100
ICES 3A (Skagerrak)	9.370	7.684	82,0	5.590	ICES 5, 14 (grønlandsk zone)	10	0	3,7	10
ICES 3A (Kattegat)	4.320	3.286	76,1	3.820	ICES 7	10	-	..	10
ICES 3B+C+D (EU-zone)	31.775	31.780	100,0	29.399	Makrel				
ICES 3D (estisk zone) (2),(3)	-	-	..	800	ICES 4, 3ABCD+2A (4)	26.518	27.874	105,1	14.180
ICES 3D (lettisk zone) (2),(3)	123	142	115,4	1.300	ICES 2A (norsk zone) (4)	-	-	..	13.800
ICES 3D (litauisk zone) (2),(3)	112	127	113,7	1.300	ICES 5B (færøsk zone)	4.331	3.742	86,4	4.469
ICES 4, 2A (EU-zone)	14.983	14.000	93,4	8.250	Sild				
Kuller									
ICES 3A+B+C+D (EU-zone)	2.190	1.037	47,4	1.620	ICES 1, 2	38.580	35.624	92,3	25.750
ICES 4, 2A (EU-zone)	2.314	1.670	72,2	1.720	ICES 3A	32.180	31.513	97,9	33.380
Mørksej									
ICES 3+4 (EU-zone)	3.480	3.536	101,6	3.610	ICES 3B+C+D (EU-zone)	55.332	49.727	89,9	31.904
Hvilling									
ICES 3A	1.175	59	5,0	1.320	ICES 3D (estisk zone) (2),(3)	-	-	..	2.000
ICES 4, 2A (EU-zone)	380	104	27,4	2.310	ICES 3D (lettisk zone) (2),(3)	-	-	..	1.000
Kulmule									
ICES 3A+B+C+D (EU-zone)	1.100	249	22,6	690	ICES 3D (litauisk zone) (2),(3)	859	-	..	1.692
ICES 4+2A (EU-zone)	813	396	48,7	500	ICES 4A+B	37.768	36.895	97,7	38.457
Rødspætte									
ICES 3A (Skagerrak)	10.420	6.680	64,1	7.310	ICES 4C, 7D	53	-	..	339
ICES 3A (Kattegat)	2.490	1.644	66,0	2.090	Brisling				
ICES 3B+C+D (EU-zone)	2.700	2.170	80,4	2.700	ICES 3A	33.500	21.799	65,1	33.500
ICES 4, 2A (EU-zone)	15.860	13.407	84,5	15.310	ICES 3B+C+D (EU-zone)	50.807	48.565	95,6	39.488
Tunge									
ICES 3A+B+C+D (EU-zone)	865	736	85,1	585	ICES 3D (estisk zone) (2),(3)	-	-	..	4.000
ICES 4, 2	1.152	1.067	92,6	725	ICES 3D (lettisk zone) (2),(3)	581	603	103,8	8.000
Rødtunge inkl. skærising									
ICES 4+2A (EU-zone)	1.790	740	41,3	1.610	ICES 3D (litauisk zone) (2),(3)	6.399	6.353	99,3	10.399
Ising inkl. skrubbe									
ICES 4+2A (EU-zone)	2.880	833	28,9	2.770	ICES 4+2A (EU-zone)	205.400	199.559	97,2	202.730
Pighvarre inkl. slethvarre									
ICES 4+2A (EU-zone)	1.410	513	36,4	1.130	ICES 7D+E	3.900	-	..	3.900
Glashvarre					Tobis				
ICES 4+2A (EU-zone)	20	17	85,0	10	ICES 4+2A (EU-zone)	915.000	485.849	53,1	905.000
Dybvandsrejer									
ICES 3A+B+C+D (EU-zone)	2.935	1.898	64,7	3.520	Blåhvilling				
ICES 4 (norsk zone)	825	601	72,8	900	ICES 4+2A (EU-zone)	48.550	5.448	11,2	46.020
ICES 4+2A (EU-zone)	4.698	1.355	28,8	4.288	ICES 5B (færøsk zone)	11.000	9.663	87,8	11.000
ICES 5, 14 (grønlandsk zone)	2.024	1.867	92,2	1.012	ICES 5B (EU zone), 6, 7	3.370	3.166	93,9	4.020
Dybvandshummer									
ICES 3A+B+C+D (EU-zone)	3.665	3.336	91,0	3.305	ICES 5, 14 (grønlandsk zone)	3.000	-	..	1.500
ICES 4+2A (EU-zone)	1.045	832	79,6	810	Lodde				
Skade inkl. rokke									
ICES 4+2A (EU-zone)	40	3	7,5	30	ICES 14 (grønlandsk zone) (5)	28.550	20.807	72,9	28.375
Pighaj									
ICES 4+2A (EU-zone)	863	51	5,9	863	NAFO (grønlandsk zone) (5)	-	-	..	25.000
Sperling									
ICES 3+4 (EU-zone)	-	-	-	-	ICES 3+4 (EU-zone)	179.840	140.302	78,0	199.010
Hestemakrel									
ICES 4+2A (EU-zone)	-	-	-	-	ICES 4+2A (EU-zone)	20.630	8.493	41,2	29.630
ICES 5B (EU), 6, 7, 8, 12, 14	-	-	-	-	ICES 5B (EU), 6, 7, 8, 12, 14	20.440	16.532	80,9	21.140
Norsk zone syd for 62°N									
Sperling/blåhvilling	-	-	-	-	Sperling/blåhvilling	66.500	46.642	70,1	47.500
Tobis	-	-	-	-	Tobis	123.500	64.791	52,5	142.500
Andre arter	-	-	-	-	Andre arter	5.350	4.704	87,9	5.420
Laks (6)									
ICES 3B+C+D (EU-zone)	-	-	-	-	ICES 3B+C+D (EU-zone)	94.105	80.268	85,3	91.479
ICES 3D (estisk zone) (2),(3)	-	-	-	-	ICES 3D (estisk zone) (2),(3)	-	-	..	4.723
ICES 3D (lettisk zone) (2),(3)	-	-	-	-	ICES 3D (lettisk zone) (2),(3)	4.669	2.196	47,0	7.668
ICES 3D (litauisk zone) (2),(3)	-	-	-	-	ICES 3D (litauisk zone) (2),(3)	1.050	533	50,8	1.862

Anm.: Kvoterne for 2000 er inkl. gennemførte kvoteoverføringer.
 Noter: (1) Ufordelt til rådighed for medlemsstaterne med undtagelse af Tyskland, Sverige, Finland, Spanien, Frankrig, Portugal og Det Forenede Kongerige. (2) En del affangsten kan via access maengde overføres til farvand 3D EU-zone. (3) I estisk zone er der 800 tons torsk, 2.000 tons sild, 4.000 tons brisling og 2.000 styk laks ufordelt til rådighed. I lettisk zone er der 1.300 tons torsk, 1.000 tons sild, 8.000 tons brisling og 3.000 styk laks ufordelt til rådighed. I litauisk zone er der 1.300 tons torsk, 500 tons sild, 4.000 tons brisling og 500 styk laks ufordelt til rådighed. De ufordelte mængder er til rådighed for Danmark, Sverige, Finland og Tyskland. (4) I 2000 er Danmarks kvoter i EU-zone og i norsk zone slæbt sammen. I 2001 er der indført en selvstændig kvote i norsk zone for 2A. (5) Ufordelt til rådighed for medlemsstaterne. (6) Laks er angivet i styk, derudover henvises der til note 2.

Kilde: Rådsforordninger om kvotefordeling og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION: The quotas for 2000 include transfer of quotas.
 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) In the Estonian zone, 800 tonnes of cod, 2,000 tonnes of herring, 4,000 tonnes of European sprat and 2,000 salmon are available as unallocated quantities. In the Latvian zone, 1,300 tonnes of cod, 1,000 tonnes of herring, 8,000 tonnes of European sprat and 3,000 salmon are available as unallocated quantities. In the Lithuanian zone, 1,300 tonnes of cod, 500 tonnes of herring, 4,000 tonnes of European sprat and 500 salmon are available as unallocated quantities. Unallocated quantities are available for Denmark, Sweden, Finland and Germany. (4) The Danish quotas for 2000 in the EU-zone and in the Norwegian zone has been added together. An independent quota in the Norwegian zone of 2A has been introduced for 2001. (5) Unallocated quantities available for Member States. (6) The figures for salmon are number of fish. The catch of salmon in the EU-zone includes quantities taken under the access arrangement with the Baltic states.

Source: Council Regulation (EU) on allocation of quotas to Member States and the Directorate of Fisheries.

Tabel 2.3:

Danske fiskeres fangster fordelt på arter og farvande.

Danish nominal catch by species and fishing area.

2000	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	57.018	823.906	13.997	271.164	7.684	139.942	18.125	199.767	3.285	42.201
Kuller	2.707	26.958	1.670	17.494	987	9.118	0	2	46	322
Hvilling	326	1.507	104	405	30	121	77	400	30	115
Lyssej	490	8.094	291	4.665	194	3.359	0	0	5	68
Mørksej	3.536	19.151	2.674	14.388	840	4.631	0	1	14	74
Kulmule	811	16.097	562	11.833	232	4.054	0	0	17	208
Lange	741	7.857	638	6.738	93	1.019	0	0	8	84
Brosme	225	1.811	216	1.741	8	70	-	-	0	0
Blåhvilling	62.074	35.751	37.648	20.777	4.849	2.876	-	-	-	-
Sperling	150.040	99.029	133.490	89.929	14.508	7.772	-	-	37	21
Rødspætte	23.902	286.110	13.406	158.257	6.680	81.695	161	1.438	1.644	17.631
Skrubbe	4.603	19.035	57	259	33	106	1.757	5.363	569	2.106
Ising	2.113	16.847	785	6.553	355	3.770	46	333	292	1.689
Skærising	2.338	39.357	517	7.013	1.775	31.633	0	0	46	708
Rødtunge	2.037	56.523	1.277	33.036	593	18.953	0	5	129	3.326
Tunge	1.804	106.308	1.066	57.997	319	20.432	0	26	400	26.690
Pighvarre	809	43.629	468	28.171	125	7.459	58	1.787	55	2.252
Slethvarre	237	10.400	93	4.683	27	1.174	0	9	84	3.293
Helleflynder	53	3.635	35	2.296	18	1.323	0	3	0	12
Sild	153.899	176.574	34.045	50.073	23.491	32.079	31.858	33.100	8.022	9.196
Brisling	276.878	182.744	197.225	128.852	5.152	3.469	46.019	32.006	16.647	10.131
Sardin	7.893	5.866	6.211	4.729	-	-	-	-	-	-
Guldaksi	1.039	2.953	-	-	1.028	2.921	-	-	11	32
Laks	412	9.083	0	0	0	0	411	9.080	0	0
Lodde	20.807	9.631	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	25.083	17.491	8.458	6.015	48	34	-	-	46	62
Havkat	294	6.732	138	3.130	123	2.941	0	1	32	634
Tobis	567.350	347.731	550.640	336.805	15.340	10.188	386	152	984	587
Makrel	31.642	148.028	25.785	126.479	1.887	6.489	0	0	210	1.609
Rødfisk	42	474	41	461	1	13	-	-	0	0
Knurhane	111	1.134	73	885	29	197	0	0	9	46
Kulso / stenbider	425	4.019	8	98	45	529	7	49	189	2.158
Hornfisk	714	2.642	0	0	3	8	255	899	181	473
Havtaske	1.724	63.817	1.347	48.622	372	15.018	-	-	5	160
Ål	600	26.807	2	87	0	1	225	10.121	24	926
Pighaj	146	1.529	88	874	54	614	-	-	4	41
Anden havfisk	2.558	8.988	303	4.149	2.047	2.118	36	505	71	730
Ferskvandsfisk	104	2.185	2	42	1	8	7	83	2	50
Dybvandshummer	5.083	324.910	1.747	108.473	1.877	121.044	3	195	1.452	94.883
Dybvandsrejer	5.721	122.256	1.956	27.684	1.893	34.562	0	4	5	75
Hesterejer	2.322	44.611	2.320	44.584	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	151	2.955	2	36	-	-	55	1.079	4	100
Andre krebsdyr	249	5.149	99	2.045	107	2.372	0	1	42	709
Blåmusling	110.598	120.886	2.771	7.640	0	0	-	-	-	-
Andre bløddyr	2.175	3.746	2.157	3.289	6	97	0	0	2	10
I alt	1.533.886	3.264.946	1.044.411	1.642.449	92.853	574.208	99.488	296.410	34.599	223.413

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstaftsnittet. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetalinger på 35 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 35 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.

2000	Ringkøbing og Nissum fjorde		Limfjorden		Bælthavet 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	1	3	43	11.473	141.272	2.451	29.505	1	13
Kuller	-	-	0	0	2	12	2	10	-	-
Hvilling	-	-	0	0	78	433	8	33	-	-
Lyssej	-	-	0	0	0	1	0	1	-	-
Mørksej	-	-	-	-	8	56	0	1	-	-
Kulmule	-	-	0	0	0	1	0	0	-	-
Lange	-	-	0	0	1	16	0	0	-	-
Brosme	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspatte	1	8	0	6	1.932	25.945	78	1.130	0	0
Skrubbe	42	792	0	1	1.896	9.095	242	1.259	6	54
Ising	0	1	0	1	612	4.361	23	139	0	0
Skærising	-	-	-	-	0	1	0	2	-	-
Rødtunge	-	-	0	1	36	1.149	2	53	-	-
Tunge	2	126	0	0	13	838	3	200	-	-
Pighvarre	0	4	0	0	94	3.592	10	363	0	1
Slethvarre	0	2	0	0	27	1.043	5	196	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-
Sild	235	297	2.592	3.495	12.636	8.438	5.233	3.934	0	1
Brisling	-	-	2.333	1.752	9.431	6.489	71	44	-	-
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	0	-	-	0	1	0	2	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	0	-	-	1	15	1	11	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	0	0	0	0	0	2	0	2	-	-
Rødfisk	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	0	0	1	5	0	0	-	-
Kulso / stenbider	0	0	1	15	147	907	27	255	2	9
Hornfisk	0	1	0	1	194	712	81	547	0	0
Havtiske	-	-	-	-	0	5	0	1	-	-
Ål	2	89	6	314	148	6.751	169	7.633	24	883
Pighaj	-	-	0	0	0	0	0	0	-	-
Anden havfisk	29	376	0	2	50	999	6	107	0	2
Ferskvandsfisk	33	650	10	326	49	1.018	1	7	-	-
Dybvandshummer	-	-	-	-	2	103	3	212	-	-
Dybvandsrejer	0	0	-	-	0	1	-	-	-	-
Hesterejer	2	27	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	0	10	81	1.508	4	71	6	151
Andre krebsdyr	0	1	0	7	0	7	1	7	-	-
Blåmusling	-	-	84.210	96.751	22.721	14.857	-	-	896	1.638
Andre bløddyr	-	-	9	350	0	0	0	0	-	-
I alt	348	2.377	89.166	103.074	61.632	229.634	8.419	45.726	935	2.752

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstschnittet. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetalinger på 35 mill. kr. til fiskere, der deltog i industrifiskeriet.

Kilde: Fiskeridirektoratet

TRANSLATION – Columns, fishing areas. 11-12: The fiords of Ringkøbing and Nissum. 13-14: The Limfjord. 15-16: Western Baltic and the Belt Sea. 17-18: The Sound. 19-20: The Isefjord. – Rows, species, see annex 3. The total value is excl. bonus payments of 35 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.

2000	Norskehavet		Barentshavet og Svalbard		Færøske farvande		Farvandet vest for Skotland		Den Engelske Kanal	
	Tons 21	1.000 kr. 22	Tons 23	1.000 kr. 24	Tons 25	1.000 kr. 26	Tons 27	1.000 kr. 28	Tons 29	1.000 kr. 30
Torsk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuller	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mørksej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulmule	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Lange	-	-	-	-	-	-	0	1	-	-
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	7.722	4.654	-	-	8.690	5.379	1.217	736	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	2.005	1.308	-	-
Rødspætte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skrubbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skærising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødtunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	35.624	35.636	-	-	161	325	3	0	-	-
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	694	475
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	3.453	2.447
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	-	-	1.375	4.958	2.386	8.488	-	-
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso / stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	-	-	-	-	-	-	0	11	-	-
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	16	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	43.361	40.290	-	-	10.225	10.662	5.612	10.544	4.146	2.922

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstschnittet. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetalingen på 35 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 35 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.

2000	Farvandet syd og vest for Irland		Biscayen		Farvandet øst for Grønland		Vestgrønlandske farvande		Andre farvande	
	Tons 31	1.000 kr. 32	Tons 33	1.000 kr. 34	Tons 35	1.000 kr. 36	Tons 37	1.000 kr. 38	Tons 39	1.000 kr. 40
Torsk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuller	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mørksej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulmule	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lange	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	1.019	631	-	-	-	-	-	-	930	697
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspette	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skrubbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skærising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødtunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardin	988	662	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	20.807	9.631	-	-	-	-
Hestemakrel	10.495	7.146	2.584	1.787	-	-	-	-	-	-
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso / stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtiske	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandsrejer	-	-	-	-	1.867	59.931	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyrl	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	12.502	8.439	2.584	1.787	22.674	69.562	-	-	930	697

Anm.: Fangstmængden er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstschnittet. Under andre farvande er anført fangster i canadisk zone. Den samlede værdi er ekskl. bonusudbetalinger på 35 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 35 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.

2000	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	9.080	9.068	7.006	4.019	4.487	3.079	2.617	3.584	2.837	3.185	4.666	3.389	57.018
Kuller	178	125	58	92	100	144	224	389	319	418	392	267	2.707
Hvilling	81	35	38	26	17	5	3	6	11	17	58	28	326
Lyssej	52	54	50	42	25	38	28	45	42	39	40	37	490
Mørksej	351	305	316	364	343	246	194	290	244	383	340	161	3.536
Kulmule	5	3	5	12	30	114	274	168	93	62	33	11	811
Lange	55	68	72	52	75	69	98	88	55	54	31	23	741
Brosme	10	19	11	7	12	17	44	44	29	17	8	5	225
Blåhvilling	1.384	2.629	6.612	7.965	9.836	2.022	4.632	12.076	4.034	3.873	4.911	2.101	62.074
Sperling	2.098	1.172	1.516	394	533	1.526	4.139	7.749	8.162	42.969	53.039	26.742	150.040
Rødspætte	1.078	1.001	1.872	2.652	2.718	2.502	2.629	2.773	2.099	2.092	1.578	907	23.902
Skrubbe	906	818	524	366	165	133	163	247	240	314	409	319	4.603
Ising	150	124	157	200	188	145	141	158	177	261	272	139	2.113
Skærising	193	272	367	278	247	144	158	136	137	175	118	114	2.338
Rødtunge	86	122	160	333	349	258	235	181	98	81	91	42	2.037
Tunge	59	24	283	690	264	45	28	34	104	86	118	68	1.804
Pighvarre	43	30	31	57	183	126	77	46	43	61	70	43	809
Slethvarre	21	12	12	39	42	11	9	8	12	27	26	19	237
Helleflynder	3	4	8	6	7	4	4	4	3	4	2	3	53
Sild	11.490	21.319	14.773	6.780	7.477	22.472	6.485	13.469	9.510	12.171	14.221	13.733	153.899
Brisling	46.259	17.091	12.492	5.575	3.916	2.223	909	75.886	74.726	11.997	13.444	12.360	276.878
Sardin	988	442	382	-	-	-	-	-	-	6.080	-	-	7.893
Guldlangs	52	84	151	277	151	-	69	30	117	15	15	78	1.039
Laks	80	9	14	11	40	3	2	4	60	121	20	48	412
Lodde	-	-	-	-	-	-	20.807	-	-	-	-	-	20.807
Hestemakrel	5.433	14.518	2.577	0	1	6	5	26	331	661	14	1.510	25.083
Havkat	13	17	26	43	55	51	32	26	14	9	4	3	294
Tobis	-	-	7.456	131.183	206.447	157.797	63.269	1.198	-	-	-	-	567.350
Makrel	3.765	95	0	0	9	52	50	401	9.209	14.187	3.841	33	31.642
Rødfisk	2	7	4	4	3	4	7	6	1	2	1	0	42
Knurhane	0	1	1	1	7	15	13	23	31	14	3	1	111
Kulso / stenbider	29	111	147	78	51	7	1	0	0	0	0	1	425
Hornfisk	-	-	-	32	416	44	66	78	42	30	4	0	714
Havtaske	146	209	223	142	171	146	181	131	95	110	92	79	1.724
Ål	3	0	1	12	43	23	23	48	192	178	66	14	600
Pighaj	6	3	8	6	15	13	7	5	18	26	25	12	146
Anden havfisk	163	560	349	203	191	73	269	130	330	95	55	140	2.558
Ferskvandsfisk	9	10	22	13	3	2	6	6	17	9	6	2	104
Dybvandshummer	73	114	269	498	502	499	563	943	650	478	293	202	5.083
Dybvandsrejer	274	151	551	721	571	811	241	588	557	238	623	395	5.721
Hesterejer	58	46	160	409	284	335	289	260	127	112	168	74	2.322
Andre rejer	2	0	1	19	35	39	22	15	9	7	1	0	151
Andre krebsdyr	6	5	8	16	24	33	30	29	25	26	30	18	249
Blåmusling	2.614	3.010	13.444	13.245	14.917	11.868	127	1.181	12.815	15.728	16.233	5.416	110.598
Andre bløddyr	1	1	2	2	2	1	56	614	469	707	116	203	2.175
I alt	87.302	73.687	72.159	176.864	254.954	207.146	109.227	123.123	128.086	117.118	115.479	68.741	1.533.886

Anm.: Fangsten er oppjort i hel fisk, se definisjonene 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 2.5: Danske fiskeres fangster fra Nordsøen.
Danish nominal catch from the North Sea.

2000	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	1.369	1.014	1.066	994	1.860	1.339	1.333	1.302	855	1.094	875	895	13.997
Kuller	141	92	21	50	71	105	155	289	228	275	138	103	1.670
Hvilling	12	6	6	3	3	3	1	3	5	7	44	10	104
Lyssej	34	35	21	13	16	24	19	33	28	28	25	15	291
Mørksej	309	282	271	233	198	133	136	228	172	293	284	135	2.674
Kulmule	4	3	4	8	20	80	206	125	58	36	11	6	562
Lange	46	58	58	41	67	62	89	79	50	47	23	17	638
Brosme	10	18	10	7	12	17	43	42	29	17	8	4	216
Blåhvilling	1.349	2.629	4.664	4.066	7.786	1.489	3.227	4.832	1.768	3.476	970	1.393	37.648
Sperling	2.058	1.172	1.516	340	-	124	701	1.849	5.688	40.762	52.537	26.742	133.490
Rødspætte	275	377	1.196	1.795	1.684	1.243	1.427	1.808	1.372	1.306	695	227	13.406
Skrubbe	2	1	6	12	16	3	3	1	1	3	5	5	57
Ising	14	17	44	100	108	80	70	60	70	96	90	36	785
Skærising	37	53	47	38	54	44	40	42	31	60	40	30	517
Rødtunge	15	16	86	293	290	141	163	123	56	41	38	16	1.277
Tunge	2	2	263	575	191	0	1	2	27	1	1	0	1.066
Pighvarre	7	5	16	37	131	97	59	30	23	25	24	14	468
Slethvarre	1	1	5	29	26	7	6	4	4	5	3	2	93
Helleflynner	1	2	4	4	6	3	4	4	3	3	1	1	35
Sild	3.162	1.286	238	257	152	216	2.436	6.096	2.597	4.259	6.838	6.508	34.045
Brisling	35.473	1.491	242	73	-	-	-	75.324	66.934	7.520	4.611	5.558	197.225
Sardin	-	131	-	-	-	-	-	-	-	6.080	-	-	6.211
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	1.867	5.295	939	0	-	3	-	-	299	45	11	-	8.458
Havkat	2	3	9	17	32	24	16	14	8	6	3	2	138
Tobis	-	-	7.456	129.455	197.075	154.042	61.625	987	-	-	-	-	550.640
Makrel	120	-	0	0	0	0	1	12	8.393	13.654	3.586	18	25.785
Rødfisk	2	7	3	4	3	4	7	6	1	2	1	0	41
Knurhane	0	1	0	1	6	13	9	10	22	10	0	0	73
Kulso / stenbider	1	2	2	2	0	0	0	-	0	0	0	0	8
Hornfisk	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
Havtaske	109	172	172	111	144	113	136	101	71	91	69	57	1.347
Ål	0	-	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
Pighaj	5	1	2	5	11	5	4	3	4	21	19	8	88
Anden havfisk	10	11	12	18	31	52	60	37	40	20	6	5	303
Ferskvandsfisk	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Dybvandshummer	20	54	86	88	89	160	286	445	325	122	41	32	1.747
Dybvandsrejer	19	49	285	427	438	448	110	47	43	57	18	15	1.956
Hesterejer	58	46	160	409	284	335	289	260	127	112	167	73	2.320
Andre rejer	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Andre krebsdyr	3	2	4	7	10	13	12	11	10	10	10	7	99
Blåmusling	133	173	68	-	-	0	-	-	569	1.168	660	2.771	
Andre bløddyr	1	0	0	1	0	1	55	613	469	706	112	199	2.157
I alt	46.673	14.505	18.987	139.514	210.814	160.424	72.729	94.825	89.814	80.861	72.474	42.792	1.044.411

Anm.: Fangsten er oppjort i hel fisk, se definisjonene 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.

2000	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	674	596	620	776	724	566	523	451	421	542	961	830	7.684
Kuller	30	30	34	39	28	39	68	95	90	139	243	151	987
Hvilling	5	4	4	2	1	1	1	1	1	2	5	4	30
Lyssej	17	19	28	28	9	14	9	12	13	10	15	21	194
Mørksej	40	22	44	129	142	111	56	60	70	88	54	24	840
Kulmule	1	1	1	3	10	33	65	39	33	24	20	4	232
Lange	8	9	13	10	8	7	9	8	5	6	6	5	93
Brosme	1	1	1	0	0	0	0	2	0	1	1	1	8
Blåhvilling	35	-	-	-	-	457	167	3.023	657	397	104	10	4.849
Sperling	16	-	-	54	533	1.402	3.438	3.896	2.475	2.207	487	-	14.508
Rødspætte	244	454	530	721	824	1.013	820	512	503	432	460	167	6.680
Skrubbe	4	7	3	3	3	2	2	1	2	2	2	2	33
Ising	8	8	9	12	18	29	36	33	51	75	61	16	355
Skærising	152	217	318	236	189	98	116	87	102	107	74	80	1.775
Rødtunge	48	93	63	35	53	102	46	30	30	28	45	18	593
Tunge	21	10	8	93	37	12	11	11	46	11	43	16	319
Pighvarre	16	15	6	7	15	9	6	4	8	13	17	10	125
Slethvarre	2	3	2	4	3	1	1	1	2	3	4	2	27
Helleflynner	2	2	4	2	1	1	0	0	1	1	1	2	18
Sild	3.198	1.275	737	632	567	258	2.867	3.299	1.473	3.177	3.500	2.510	23.491
Brisling	268	45	137	-	-	-	-	-	3.240	770	543	149	5.152
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlangs	52	84	151	277	151	-	69	30	106	15	15	78	1.028
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	-	-	-	-	0	1	0	23	19	4	0	48
Havkat	8	12	15	24	19	20	12	6	4	2	1	0	123
Tobis	-	-	-	1.729	8.397	3.582	1.538	95	-	-	-	-	15.340
Makrel	2	0	0	0	0	0	5	329	770	532	233	15	1.887
Rødfisk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Knurhane	0	0	0	0	0	1	3	12	8	3	1	0	29
Kulso / stenbider	11	19	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	45
Hornfisk	-	-	-	-	0	0	2	1	0	0	-	-	3
Havtaske	37	37	50	30	27	32	45	28	23	19	22	21	372
Ål	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pighaj	2	2	7	2	4	8	3	2	14	4	5	3	54
Anden havfisk	136	521	306	174	142	15	199	80	263	52	38	122	2.047
Ferskvandsfisk	0	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	-	1
Dybvandshummer	26	34	157	350	251	167	116	167	174	224	145	67	1.877
Dybvandsrejer	232	102	83	15	130	79	131	227	285	181	287	142	1.893
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	2	1	4	7	10	15	13	12	9	10	15	9	107
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	0
Andre bløddyr	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	2	0	6
I alt	5.297	3.624	3.346	5.396	12.294	8.072	10.376	12.555	10.901	9.098	7.411	4.482	92.853

Anm.: Fangsten er oppjort 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.

2000	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	722	567	360	129	178	313	157	201	106	140	168	244	3.286
Kuller	5	2	2	3	1	0	1	5	1	4	10	14	46
Hvilling	3	1	2	4	4	0	0	1	1	2	4	6	30
Lyssej	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	5
Mørksej	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	0	14
Kulmule	0	0	0	0	0	2	4	4	2	2	2	1	17
Lange	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	8
Brosme	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	23	-	-	-	-	-	-	14	-	0	-	-	37
Rødspætte	163	60	62	43	98	108	135	167	111	245	227	225	1.644
Skrubbe	94	63	47	21	25	27	24	44	39	68	58	66	575
Ising	29	28	20	17	26	21	14	27	17	35	34	25	292
Skærising	4	2	2	4	4	2	3	6	4	8	4	4	46
Rødtunge	15	7	6	3	6	13	21	23	12	10	7	6	129
Tunge	35	12	11	17	33	31	16	19	30	72	73	51	400
Pighvarre	5	2	2	3	8	5	3	3	3	7	6	7	55
Slethvarre	13	5	3	3	6	2	2	2	4	15	15	13	84
Helleflynder	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sild	55	48	475	675	173	41	0	1.889	2.522	1.543	351	248	8.022
Brisling	4.849	3.138	37	-	-	-	-	-	3.836	1.252	2.252	1.283	16.647
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
Laks	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	-	-	-	1	4	4	25	9	3	0	0	46
Havkat	2	1	2	2	4	7	4	5	2	1	1	1	32
Tobis	-	-	-	-	975	9	-	-	-	-	-	-	984
Makrel	0	0	0	0	8	51	45	60	45	1	0	0	210
Rødfisk	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Knurhane	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	9
Kulso / stenbider	4	52	72	29	28	5	0	0	0	0	0	0	190
Hornfisk	-	-	-	12	37	25	63	38	6	0	0	-	181
Havtaske	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	5
Ål	0	0	0	0	12	4	3	6	8	8	3	3	48
Pighaj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	4
Anden havfisk	2	5	11	7	13	5	4	6	7	4	5	2	71
Ferskvandsfisk	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
Dybvandshummer	27	26	26	59	162	172	160	329	150	132	106	102	1.452
Dybvandsrejer	-	-	0	-	4	1	-	0	-	-	-	-	5
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	0	0	1	5	1	1	0	0	0	0	0	0	9
Andre krebsdyr	1	2	0	1	3	5	5	6	5	6	5	2	42
Blåmusling	12	148	205	96	46	17	31	36	47	84	48	125	896
Andre bløddyr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
I alt	6.064	4.173	1.350	1.139	1.860	876	703	2.922	6.980	3.647	3.385	2.434	35.534

Anm.: Fangsten er oppjort i hel fisk, se definisjonene i tekstsatsnittet.
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.

2000	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	585	573	435	68	37	16	29	67	114	155	261	113	2.451
Kuller	1	1	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0	2
Hvilling	2	1	4	0	0	0	0	-	-	0	1	0	8
Lyssej	0	0	0	-	-	-	0	-	-	0	0	0	0
Mørksej	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0
Kulmule	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	0	0
Lange	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	5	4	2	3	4	4	12	10	5	12	8	9	78
Skrubbe	34	25	10	7	9	8	27	25	17	25	31	23	242
Ising	3	2	3	2	2	1	2	2	2	1	2	1	23
Skærising	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rødtunge	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Tunge	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3
Pighvarre	0	0	0	2	2	0	0	0	1	1	1	0	10
Slethvarre	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	5
Helleflynner	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Sild	134	1.477	3.024	3	2	0	0	12	414	153	12	2	5.233
Brisling	-	30	-	-	-	-	-	-	41	-	-	-	71
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	0	0	-	0	-	-	0	-	-	-	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	1
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	0	-	0	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0	-	0	0
Kulso / stenbider	1	6	15	4	1	0	0	-	-	0	-	-	27
Hornfisk	-	-	-	0	1	0	1	32	21	22	4	0	81
Havtasker	-	0	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	0
Ål	0	0	0	0	7	7	9	11	60	50	21	3	169
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	0
Anden havfisk	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	1	0	6
Ferskvandsfisk	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Dybvandshummer	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	1	1	3
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	0	0	1	1	1	1	1	-	-	4
Andre krebsdyr	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0
I alt	767	2.121	3.494	90	68	37	83	163	679	423	342	154	8.419

Anm.: Fangsten er oppjort 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 2.9:

Danske fiskeres fangster fra Bælthavet og vestlige Østersø.

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

2000	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	2.612	3.050	2.290	552	439	145	234	543	407	393	476	331	11.473
Kuller	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Hvilling	40	15	8	6	2	0	0	0	1	2	2	2	78
Lyssej	-	0	0	-	0	-	-	-	0	-	0	0	0
Mørksej	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	8
Kulmule	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	343	101	79	89	106	133	232	268	102	84	149	246	1.932
Skrubbe	444	334	224	80	73	75	71	102	125	141	116	112	1.896
Ising	88	67	79	68	34	15	18	33	34	50	70	56	612
Skærising	0	0	0	0	0	-	0	-	-	0	0	0	0
Rødtunge	8	5	4	2	1	1	6	5	1	1	1	1	36
Tunge	1	1	0	3	2	1	1	1	0	1	1	1	13
Pighvarre	9	5	4	7	21	11	5	4	4	8	8	7	94
Slethvarre	4	2	1	2	6	1	0	1	2	3	3	2	27
Helleflynner	-	0	0	-	-	-	0	-	-	-	0	0	-
Sild	321	507	1.562	3.007	2.094	957	543	654	574	953	852	612	12.636
Brisling	315	453	995	2.221	1.301	552	429	562	661	569	802	571	9.431
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	0	0	-	0	-	-	0	-	0	0	0	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	-	-	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	1
Kulso / stenbider	11	29	43	41	20	2	0	0	-	-	0	0	147
Hornfisk	-	-	-	16	176	2	0	0	0	0	0	-	194
Havtasker	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ål	2	0	0	4	9	4	4	8	35	59	18	4	148
Pighaj	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0
Anden havfisk	10	5	4	2	2	2	6	4	5	6	3	3	50
Ferskvandsfisk	1	3	13	7	0	0	0	1	12	6	4	1	49
Dybvandshummer	0	0	-	0	0	0	0	0	1	0	-	-	2
Dybvandsrejer	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	0	-	0	10	21	19	15	9	4	3	0	0	81
Andre krebsdyr	0	-	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0
Blåmusling	2.469	2.689	3.491	2.267	2.067	-	-	1.145	1.037	2.485	3.196	1.876	22.721
Andre bløddyr	-	-	-	-	0	-	-	0	-	-	-	-	0
I alt	6.679	7.268	8.798	8.382	6.376	1.922	1.566	3.341	3.005	4.765	5.702	3.827	61.632

Anm.: Fangsten er oppjort 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.

2000	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	3.118	3.266	2.235	1.500	1.250	700	340	1.019	935	862	1.924	975	18.125
Kuller	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0
Hvilling	19	8	15	10	7	0	1	1	3	4	2	5	77
Lyssej	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0
Mørksej	-	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0
Kulmule	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0	0	0	0
Lange	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-	0	0	0
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	47	6	3	2	2	1	2	9	6	13	39	33	161
Skrubbe	324	385	232	241	38	18	33	68	53	70	192	102	1.757
Ising	9	3	2	0	0	0	1	3	3	4	15	6	46
Skærising	-	-	-	-	-	0	-	0	-	0	0	0	0
Rødtunge	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0
Tunge	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pighvarre	6	2	2	2	7	3	3	4	4	7	14	5	58
Slethvarre	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0	0	0	0
Helleflynner	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Sild	4.435	9.044	6.241	1.250	1.036	427	415	276	658	2.085	2.447	3.542	31.858
Brisling	5.172	11.857	11.003	3.193	2.605	1.670	479	-	15	628	4.637	4.761	46.019
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	80	9	14	11	40	3	2	4	60	121	20	48	411
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	-	-	-	-	0	0	-	0	-	0	-	0	0
Tobis	-	-	-	-	-	165	106	116	-	-	-	-	386
Makrel	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
Kulso / stenbider	1	2	2	1	1	0	0	-	0	-	0	0	7
Hornfisk	-	-	-	4	202	17	0	8	15	8	0	0	255
Havtasker	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ål	1	0	0	7	14	6	6	20	87	58	23	3	225
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	4	1	0	1	2	0	0	2	7	11	2	6	36
Ferskvandsfisk	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	7
Dybvandshummer	-	-	-	-	0	0	1	2	0	0	-	0	3
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	-	-	0
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	0	0	4	12	18	6	6	5	3	1	0	55
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	-	0	0
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
I alt	13.217	24.581	19.750	6.227	5.216	3.029	1.397	1.540	1.852	3.875	9.317	9.486	99.488

Anm.: Fangsten er oppjort 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.

52 Fangster / catches

Tabel 2.11:

Danske fiskeres fangster fra Ringkøbing og Nissum fjorde.

Danish nominal catch from the fiords of Ringkøbing and Nissum.

2000	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	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Rødspætte	-	-	-	0,0	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	-	-	0,8
Skrubbe	6,0	2,4	1,6	1,7	0,6	0,5	2,2	5,0	3,1	4,4	6,3	8,5	42,2
Ising	-	-	-	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,3
Tunge	-	-	-	1,4	0,9	-	0,0	0,0	0,1	-	-	-	2,4
Pighvarre	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,1
Slethvarre	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	0,0
Sild	-	0,0	3,0	76,6	151,2	3,6	0,1	-	0,0	0,1	0,4	0,0	235,0
Laks	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	0,0
Havkat	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Makrel	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	0,0
Havørred	-	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,6
Smelt	1,8	6,7	16,1	1,9	0,0	-	0,0	0,1	0,0	0,1	0,4	1,1	28,1
Mulle	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	0,0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	0,0
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	0,0
Kulso/stenbider	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
Hornfisk	-	-	-	-	0,2	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	0,3
Blanke ål	-	-	-	-	-	0,0	-	0,2	0,1	0,0	0,0	-	0,3
Gule ål	-	-	-	-	0,2	0,1	0,1	0,2	0,8	0,6	-	-	2,0
Anden havfisk	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,5
Gedde	0,4	0,4	0,7	0,3	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	2,3
Helt	-	1,4	0,7	0,4	0,4	0,1	0,7	0,9	0,3	0,2	-	-	5,1
Aborre	2,5	3,2	3,1	2,6	0,7	0,6	0,7	1,1	2,4	0,9	0,8	0,3	19,0
Skaller	1,2	1,1	1,6	0,4	0,4	0,1	0,1	0,1	0,4	0,2	1,1	0,3	6,9
Brasen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	0,0
Hesterejer	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	1,2	1,1	2,4
Krabber	-	-	-	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	-	0,1
I alt	11,8	15,2	27,0	85,4	155,4	5,4	4,2	7,7	7,7	6,9	10,3	11,4	348,5

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 2.12:

Danske fiskeres fangster fra Limfjorden.

Danish nominal catch from the Liim Fiord.

2000	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	-	1,4	0,1	-	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	0,8	0,7	3,0
Kuller	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	0,0
Hvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0
Lyssej	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0
Kulmule	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	0,0	0,0	-	0,0
Lange	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0
Rødspætte	-	0,0	0,0	-	0,1	0,0	0,2	-	-	-	0,0	0,0	0,4
Skrubbe	-	0,2	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	0,0	0,0	0,2
Ising	-	0,0	0,0	-	0,0	-	0,0	-	-	0,0	0,0	0,0	0,1
Rødtunge	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-	0,0	0,0	-	0,0
Tunge	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	-	0,0	-	0,0
Pighvarre	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,0
Slethvarre	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	0,0
Sild	173,3	299,5	756,4	879,9	103,3	-	-	-	-	0,2	69,7	309,9	2.592,1
Brisling	182,9	77,7	78,6	88,8	10,6	-	-	-	-	1.256,9	600,0	37,9	2.333,4
Makrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	0,0
Knurhane	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	0,0	0,0
Kulso/stenbider	-	0,2	0,4	0,3	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,9
Hornfisk	-	-	-	0,0	0,3	0,0	-	-	-	-	-	-	0,3
Ål	-	-	-	0,3	0,7	0,9	1,0	1,1	0,9	0,2	0,3	0,2	5,6
Pighaj/sorthaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-	0,0
Anden havfisk	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	0,0	-	0,1
Ferskvandsfisk	3,1	0,1	1,2	0,1	0,0	0,7	3,4	0,5	0,2	0,0	-	0,2	9,7
Andre rejer	-	-	-	0,2	0,3	-	-	-	-	-	-	-	0,5
Andre krebsdyr	-	-	-	0,0	0,0	-	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2
Blåmusling	-	0,0	9.679,8	10.882,0	12.803,7	11.850,4	96,4	-	11.730,6	12.590,5	11.821,4	2.755,6	84.210,3
Andre blodddy	-	-	-	1,0	0,9	0,6	-	-	-	-	2,4	4,2	9,2
I alt	359,4	379,1	10.517,5	11.852,6	12.919,6	11.852,0	101,2	1,7	11.731,7	13.847,8	12.494,7	3.108,6	89.166,0

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 2.13:

Danske fiskeres fangster fra fjerne farvande.

Danish nominal catch from distant waters.

2000	Januar 1	Februar 2	Marts 3	April 4	Maj 5	Juni 6	Juli 7	August 8	September 9	Oktober 10	November 11	December 12	Året 13
Tons —————													
Torsk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuller	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyssej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mørksej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulmule	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
Lange	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	1.948	3.900	2.051	76	1.237	4.221	1.609	-	3.837	698	19.577
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	1.990	-	-	15	-	2.005
Rødspætte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skrubbe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Skærising	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødtunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slethvarre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sild	12	7.381	1.738	-	3.199	20.569	222	1.242	1.272	-	151	-	35.787
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardin	988	311	382	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.682
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	20.807	-	-	-	-	-	20.807
Hestemakrel	3.566	9.223	1.638	-	-	-	-	-	-	594	-	1.510	16.532
Havkat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	3.644	95	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	3.760
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kulso / stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtasker	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
Ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	-	10	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	16
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandsrejer	22	-	183	279	-	283	-	314	229	-	318	239	1.867
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	8.233	17.021	5.889	4.178	5.250	20.928	22.267	7.768	3.116	594	4.344	2.447	102.034

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 tekstsafsnittet.

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.

2000	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	14.623	6.783	4.196	402	4.659	21.411	4.827	118	57.018
Kuller	176	270	1.359	59	333	263	247	0	2.707
Hvilling	121	46	90	15	8	18	28	1	326
Lyssej	27	21	137	4	18	240	43	0	490
Mørksej	163	322	1.795	478	149	446	183	0	3.536
Kulmule	69	84	161	7	109	332	48	0	811
Lange	26	48	418	65	10	140	35	0	741
Brosme	3	8	183	10	0	11	9	-	225
Blåhvilling	34	133	11.155	38.486	-	-	12.266	-	62.074
Sperling	462	3.544	40.060	105.974	-	-	-	-	150.040
Rødspætte	2.734	1.795	4.602	1.975	6.306	4.941	1.511	38	23.902
Skrubbe	1.872	561	85	-	290	1.292	474	29	4.603
Ising	508	136	235	42	546	405	238	4	2.113
Skærising	298	841	728	22	372	35	42	0	2.338
Rødtunge	222	287	748	79	430	156	114	0	2.037
Tunge	186	106	67	12	7	1.341	84	2	1.804
Pighvarre	128	84	140	68	17	329	41	2	809
Slethvarre	65	34	18	5	6	89	19	1	237
Helleflynder	3	11	26	1	6	5	2	0	53
Sild	22.364	7.738	31.675	38.250	0	960	52.628	284	153.899
Brisling	23.223	31.127	88.263	131.627	-	1.025	1.407	206	276.878
Sardin	-	-	3.022	4.871	-	-	-	-	7.893
Guldlangs	-	-	1.039	-	-	-	-	-	1.039
Laks	105	94	0	1	-	202	9	0	412
Lodde	-	-	-	50	-	-	20.757	-	20.807
Hestemakrel	0	0	43	24.968	-	47	25	-	25.083
Havkat	41	25	83	14	53	66	13	0	294
Tobis	5.297	22.544	186.886	342.540	-	-	10.084	-	567.350
Makrel	3	2	927	11.668	0	277	18.766	0	31.642
Rødfisk	1	1	26	11	0	0	3	-	42
Knurhane	15	5	5	1	58	8	18	1	111
Kulso/stenbider	53	10	3	0	1	333	20	5	425
Hornfisk	1	0	1	-	0	687	0	25	714
Havtaske	92	191	999	194	37	135	76	0	1.724
Ål	2	0	0	-	-	590	2	5	600
Pighaj/sorthaj	12	32	52	1	8	30	11	-	146
Anden havfisk	39	55	1.846	303	15	214	62	25	2.558
Ferskvandsfisk	0	0	0	-	-	92	0	11	104
Dybvandshummer	2.075	1.395	1.317	30	15	15	238	0	5.083
Dybvandsrejer	116	295	3.443	1.867	-	0	-	0	5.721
Hesterejer	1.407	913	-	-	-	2	-	0	2.322
Andre rejer	2	-	-	-	-	148	-	1	151
Andre krebsdyr	24	14	15	0	1	180	15	0	249
Blåmusling	5.157	1.563	0	-	-	0	0	103.878	110.598
Andre bløddyrr	3	5	9	0	1	2	1	2.152	2.175
I alt	81.752	81.121	385.856	704.099	13.454	36.469	124.347	106.789	1.533.886

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

2000	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	217	718	2.054	273	1.644	7.872	1.212	10	14.000
Kuller	4	86	875	56	177	235	236	0	1.670
Hvilling	1	4	64	15	1	5	14	-	104
Lyssej	1	6	108	4	13	133	26	0	291
Mørksej	22	135	1.397	469	112	373	165	0	2.674
Kulmule	13	44	117	6	71	272	39	0	562
Lange	7	19	387	64	8	122	32	0	638
Brosme	2	6	179	10	0	11	9	-	216
Blåhvilling	-	-	7.987	29.181	-	-	481	-	37.648
Sperling	14	-	29.540	103.935	-	-	-	-	133.490
Rødspætte	819	1.230	3.166	1.297	3.807	2.434	643	12	13.407
Skrubbe	9	3	3	-	0	72	4	9	100
Ising	104	88	137	23	218	145	69	1	786
Skærising	16	64	311	21	74	9	22	-	517
Rødtunge	17	221	546	38	335	47	73	0	1.277
Tunge	16	5	9	1	3	987	47	1	1.068
Pighvarre	44	56	89	35	8	219	16	1	468
Slethvarre	11	6	10	3	3	56	5	0	93
Helleflynder	1	3	19	1	4	5	2	-	35
Sild	3.221	952	3.444	17.659	-	317	11.209	70	36.872
Brisling	7.375	14.357	67.551	109.483	-	766	26	-	199.559
Sardin	-	-	3.022	3.189	-	-	-	-	6.211
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	6	8.427	-	-	25	-	8.458
Havkat	1	6	53	9	27	35	8	0	138
Tobis	1.026	16.765	181.204	341.569	-	-	10.076	-	550.640
Makrel	0	0	85	10.700	-	11	14.989	-	25.785
Rødfisk	0	1	25	11	0	0	3	-	41
Knurhane	8	4	4	0	46	4	6	1	73
Kulso/stenbider	0	1	0	-	0	6	0	0	9
Hornfisk	-	-	-	-	-	1	-	0	1
Havtaske	30	93	857	178	27	91	71	-	1.347
Ål	0	0	0	-	-	8	0	2	10
Pighaj/sorthaj	1	5	39	1	6	26	10	-	88
Anden havfisk	8	24	105	15	7	117	34	22	332
Ferskvandsfisk	-	0	0	-	-	34	0	11	45
Dybvandshummer	143	468	1.007	30	13	12	75	-	1.747
Dybvandsrejer	47	23	1.886	-	-	-	-	0	1.956
Hesterejer	1.407	913	-	-	-	2	-	0	2.322
Andre rejer	2	-	-	-	-	1	-	-	2
Andre krebsdyr	4	8	6	0	0	79	3	0	99
Blåmusling	5.157	1.563	-	-	-	-	0	80.261	86.981
Andre bløddyrr	1	3	7	0	1	1	1	2.152	2.166
I alt	19.748	37.881	306.298	626.701	6.604	14.507	39.633	82.554	1.133.926

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

2000	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	935	990	1.084	65	922	3.043	644	1	7.684
Kuller	142	173	481	3	152	27	9	0	987
Hvilling	9	8	11	0	1	1	1	0	30
Lyssej	24	14	28	1	5	106	16	0	194
Mørksej	131	184	398	9	36	67	15	0	840
Kulmule	44	36	44	1	38	60	8	0	232
Lange	14	27	30	0	2	17	2	0	93
Brosme	0	3	4	0	0	0	0	-	8
Blåhvilling	34	133	3.168	1.514	-	-	-	-	4.849
Sperling	425	3.530	10.520	33	-	-	-	-	14.508
Rødspætte	591	281	1.397	679	2.031	1.257	441	3	6.680
Skrubbe	10	6	1	-	4	9	4	0	33
Ising	47	19	88	19	113	43	27	0	355
Skærising	252	766	416	1	296	26	18	0	1.775
Rødtunge	116	38	200	41	90	85	24	0	593
Tunge	28	19	55	11	1	196	9	0	319
Pighvarre	13	7	48	33	3	18	3	0	125
Slethvarre	7	3	7	2	1	6	2	0	27
Helleflynder	2	7	7	0	1	0	0	0	18
Sild	314	1.513	3.673	11.067	0	0	6.923	0	23.491
Brisling	1.764	3.211	176	-	-	-	-	-	5.152
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	1.028	-	-	-	-	-	1.028
Laks	-	0	-	-	-	-	-	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	0	37	9	-	2	-	-	48
Havkat	21	10	29	5	26	29	3	0	123
Tobis	2.925	5.754	5.682	971	-	-	7	-	15.340
Makrel	2	1	841	968	0	58	16	-	1.887
Rødfisk	0	0	1	-	0	0	0	-	1
Knurhane	2	1	1	1	11	3	11	-	29
Kulso/stenbider	30	5	2	0	0	5	2	0	45
Hornfisk	0	0	0	-	0	3	-	-	3
Havtaske	59	97	142	15	10	44	6	0	372
Ål	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Pighaj/sorthaj	9	26	13	0	2	3	1	-	54
Anden havfisk	5	18	1.729	288	0	6	1	0	2.047
Ferskvandsfisk	0	0	-	-	-	1	0	-	1
Dybvandshummer	908	626	290	0	2	2	49	0	1.877
Dybvandsrejer	63	272	1.557	-	-	-	-	-	1.893
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	8	4	8	0	0	75	10	0	107
Blåmusling	0	-	0	-	-	0	-	-	0
Andre bløddyrr	2	2	3	0	0	0	0	-	6
I alt	8.938	17.783	33.198	15.737	3.748	5.193	8.251	5	92.853

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

2000	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	1.374	786	83	-	327	492	220	3	3.286
Kuller	26	11	4	-	4	0	1	0	46
Hvilling	19	8	1	-	0	0	1	-	30
Lyssej	2	1	0	-	0	1	0	0	5
Mørksej	7	3	1	-	0	2	1	0	14
Kulmule	12	3	1	-	0	0	1	0	17
Lange	5	2	0	-	0	1	0	0	8
Brosme	0	0	-	-	-	0	-	-	0
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	23	14	-	-	-	-	-	-	37
Rødspætte	453	219	17	-	425	348	179	2	1.644
Skrubbe	142	69	2	-	142	140	76	3	575
Ising	46	10	3	-	137	58	37	1	292
Skærising	30	11	1	-	1	0	3	0	46
Rødtunge	67	26	2	-	5	16	12	0	129
Tunge	139	81	3	-	2	147	26	1	400
Pighvarre	21	8	1	-	2	17	6	0	55
Slethvarre	37	25	1	-	3	12	7	0	84
Helleflynder	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Sild	2.637	109	5.154	-	-	113	0	8	8.022
Brisling	4.824	8.318	3.505	-	-	-	-	-	16.647
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlaks	-	-	11	-	-	-	-	-	11
Laks	-	-	-	-	-	0	0	0	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	0	0	-	-	-	46	-	-	46
Havkat	18	9	1	-	0	3	2	0	32
Tobis	959	25	-	-	-	-	-	-	984
Makrel	1	0	1	-	-	208	0	0	210
Rødfisk	0	0	-	-	-	0	0	-	0
Knurhane	4	1	0	-	1	2	1	-	9
Kulso/stenbider	8	3	0	-	1	169	6	4	190
Hornfisk	0	-	1	-	-	155	0	25	181
Havtaske	3	1	0	-	0	0	0	-	5
Ål	0	0	0	-	-	47	0	0	48
Pighaj/sorthaj	2	1	0	-	0	0	0	-	4
Anden havfisk	13	6	7	-	7	28	8	2	71
Ferskvandsfisk	0	-	-	-	-	2	-	-	2
Dybvandshummer	1.021	299	20	-	0	1	111	-	1.452
Dybvandsrejer	5	-	-	-	-	-	-	-	5
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	9	-	-	9
Andre krebsdyr	12	3	0	-	0	25	2	0	42
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	896	896
Andre bløddyrr	0	0	0	-	0	1	0	-	2
I alt	11.911	10.050	8.821	-	1.058	2.045	703	946	35.534

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsafsnittet. Trawlertøjer 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: Trawlere under 40 GT/GRT.

Source: The Directorate of Fisheries.

58 Fangster / catches

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.

2000	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	4.911	930	424	-	421	3.414	1.276	96	11.473
Kuller	2	0	0	-	0	0	0	0	2
Hvilling	50	8	8	-	1	5	5	1	78
Lyssej	0	-	-	-	-	0	0	-	0
Mørksej	2	0	0	-	0	3	2	0	8
Kulmule	0	-	0	-	0	0	0	0	0
Lange	1	0	-	-	-	0	0	0	1
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	785	33	18	-	33	827	216	20	1.932
Skrubbe	830	80	46	-	76	624	224	17	1.896
Ising	292	14	6	-	58	141	99	2	612
Skærising	0	-	-	-	0	0	0	0	0
Rødtunge	23	1	0	-	0	7	5	0	36
Tunge	3	0	0	-	0	8	2	0	13
Pighvarre	24	3	1	-	1	52	12	0	94
Slethvarre	10	0	0	-	0	12	4	0	27
Helleflynder	0	-	-	-	0	0	0	-	0
Sild	9.800	586	-	-	0	313	1.731	206	12.636
Brisling	7.294	292	-	-	-	258	1.381	206	9.431
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	-	-	-	-	0	0	-	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	0	-	-	0	0	0	0	1
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	-	-	-	0	0	-	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	-	-	-	0	0	0	-	1
Kulso/stenbider	13	0	0	-	0	120	12	1	147
Hornfisk	0	0	-	-	-	193	0	0	194
Havtaske	0	0	-	-	-	0	0	-	0
Ål	0	-	-	-	-	145	2	0	148
Pighaj/sorthaj	0	-	-	-	-	0	-	-	0
Anden havfisk	6	4	6	-	0	31	2	1	50
Ferskvandsfisk	0	-	-	-	-	49	0	0	49
Dybvandshummer	0	0	-	-	-	0	1	-	2
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	0	-	-	-	-	81	-	-	81
Andre krebsdyr	0	0	-	-	-	0	-	-	0
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	22.721	22.721
Andre bløddy	-	-	-	-	-	0	-	-	0
I alt	24.050	1.952	510	-	592	6.286	4.973	23.270	61.632

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

2000	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	7.185	3.360	550	63	1.345	6.590	1.475	8	20.576
Kuller	1	0	0	-	0	0	0	0	2
Hvilling	42	19	6	0	4	7	7	0	84
Lyssej	0	0	0	0	-	0	-	0	0
Mørksej	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Kulmule	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Lange	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	86	31	4	0	10	74	32	1	238
Skrubbe	882	403	33	-	68	447	166	0	2.000
Ising	19	5	1	-	20	17	6	0	69
Skærising	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Rødtunge	0	1	0	-	0	0	0	0	2
Tunge	0	0	0	-	0	2	0	0	4
Pighvarre	26	10	1	0	3	22	4	0	67
Slethvarre	1	1	0	-	0	3	1	0	5
Helleflynder	0	0	-	-	-	-	-	-	0
Sild	6.391	4.577	19.404	6.432	-	216	69	0	37.091
Brisling	1.966	4.948	17.031	22.144	-	-	-	-	46.090
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	105	94	0	1	-	202	9	-	412
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	0	0	0	-	0	0	0	-	1
Tobis	386	-	-	-	-	-	-	-	386
Makrel	0	0	0	-	-	0	0	-	0
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	0	0	0	-	0	0	0	-	0
Kulso/stenbider	1	0	0	-	0	33	0	0	35
Hornfisk	0	0	-	-	-	336	-	-	336
Havtaske	0	0	-	-	-	0	-	-	0
Ål	1	0	0	-	-	390	0	3	394
Pighaj/sorthaj	-	-	-	-	-	0	-	-	0
Anden havfisk	6	3	0	0	1	32	1	0	42
Ferskvandsfisk	0	0	0	-	-	7	0	0	7
Dybvandshummer	3	2	0	-	-	-	1	-	6
Dybvandsrejer	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	0	-	-	-	-	58	-	1	58
Andre krebsdyr	0	0	0	-	-	1	0	0	1
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyrr	0	-	0	-	-	-	-	-	0
I alt	17.105	13.455	37.030	28.641	1.452	8.438	1.773	14	107.908

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

2000	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
1.000 kr.									
Torsk	173.792	86.800	68.561	5.902	73.499	342.093	71.683	1.576	823.906
Kuller	1.385	2.441	13.079	354	3.507	3.230	2.960	1	26.958
Hvilling	558	243	382	57	57	86	120	4	1.507
Lyssej	409	319	2.239	45	338	4.115	626	3	8.094
Mørksej	872	1.727	9.680	2.343	840	2.543	1.145	1	19.151
Kulmule	930	1.115	2.158	68	2.090	8.618	1.119	0	16.097
Lange	267	511	4.404	592	108	1.597	378	2	7.857
Brosme	23	73	1.474	69	1	106	65	-	1.811
Blåhvilling	19	76	6.272	22.190	-	-	7.194	-	35.751
Sperling	257	1.939	24.950	71.884	-	-	-	-	99.029
Rødspætte	29.516	18.987	57.318	26.838	70.162	65.769	16.988	531	286.110
Skrubbe	6.556	1.819	307	-	1.154	7.049	1.894	256	19.035
Ising	3.779	1.172	2.524	519	4.219	2.664	1.947	23	16.847
Skærising	4.974	14.364	11.659	220	6.916	585	640	0	39.357
Rødtunge	6.261	7.222	21.579	3.076	10.475	4.846	3.051	13	56.523
Tunge	11.710	6.763	4.664	770	434	76.885	4.964	118	106.308
Pighvarre	5.731	4.425	9.020	4.577	842	16.984	1.950	100	43.629
Slethvarre	2.746	1.324	724	222	222	4.346	787	28	10.400
Helleflynder	193	782	1.703	81	353	366	155	1	3.635
Sild	19.694	5.918	34.790	49.281	0	1.205	65.465	220	176.574
Brisling	15.207	19.834	58.530	87.321	-	718	983	150	182.744
Sardin	-	-	2.271	3.595	-	-	-	-	5.866
Guldlangs	-	-	2.953	-	-	-	-	-	2.953
Laks	2.315	2.039	9	13	-	4.517	190	0	9.083
Lodde	-	-	-	23	-	-	9.608	-	9.631
Hestemakrel	0	0	29	17.395	-	65	2	-	17.491
Havkat	822	511	1.993	372	1.165	1.585	284	0	6.732
Tobis	3.485	15.227	113.882	209.484	-	-	5.652	-	347.731
Makrel	14	8	3.087	49.384	1	1.959	93.573	3	148.028
Rødfisk	7	11	250	149	1	3	54	-	474
Knurhane	102	34	29	6	752	54	142	15	1.134
Kulso/stenbider	273	97	270	5	41	2.913	307	113	4.019
Hornfisk	4	0	13	-	0	2.570	1	53	2.642
Havtasse	3.476	7.343	38.458	5.107	1.208	5.028	3.196	0	63.817
Ål	74	5	1	-	-	26.384	113	229	26.807
Pighaj/sorthaj	129	359	532	7	81	296	126	-	1.529
Anden havfisk	452	653	2.510	336	203	4.084	231	520	8.988
Ferskvandsfisk	5	5	3	-	-	1.964	0	209	2.185
Dybvandshummer	133.776	87.413	84.957	2.110	889	945	14.815	6	324.910
Dybvandsrejer	3.486	5.230	53.609	59.931	-	1	-	0	122.256
Hesterejer	26.845	17.738	-	-	-	25	-	3	44.611
Andre rejer	42	-	-	-	-	2.901	-	12	2.955
Andre krebsdyr	242	168	232	5	14	4.110	368	11	5.149
Blåmusling	5.714	1.994	0	-	-	0	0	113.178	120.886
Andre bløddyrr	57	101	178	2	25	27	25	3.330	3.746
I alt	466.197	316.792	641.282	624.332	179.597	603.236	312.800	120.709	3.264.946

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 35 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: Trawlere under 40 GT/GRT. The total value is excl. bonus payments of 35 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.

2000	Torsk	Anden torskefisk	Rødspætte	Anden fladfisk	Sild	Makrel	Dybvands- hummer		Dybvands- rejer		Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Industrifisk	I alt
							1	2	3	4				
Distrikt:														
E	Esbjerg	890	356	2.066	436	18.006	7.650	78	39	7.083	3.195	509.392	549.190	
FN + LN	Frederikshavn	2.168	552	1.527	1.412	6.653	35	1.504	14	0	601	21.075	35.543	
HV	Haderslev	248	7	19	64	103	0	14	-	593	960	1.489	3.496	
H	Helsingør	2.583	50	330	377	15.381	1	283	-	-	104	743	19.852	
HG	Hirtshals	2.809	2.212	1.714	1.150	56.751	20.367	710	1.107	0	778	78.935	166.533	
L + SK	Holstebro	8.427	2.129	8.288	1.944	17.939	99	204	-	64.094	5.034	306.800	414.958	
RI	Hvide Sande	5.526	513	3.270	1.930	467	16	130	100	-	886	45.636	58.475	
KA + HK	Kalundborg	329	2	376	456	1.242	0	26	-	543	169	891	4.033	
KR	Korsør	787	2	355	319	9	0	28	-	-	192	-	1.693	
K	København	551	2	46	114	23	0	2	-	-	150	-	887	
KE	Køge	808	7	25	74	3	0	0	-	-	123	-	1.039	
NF + N	Nykøbing F.	2.013	3	181	328	309	0	-	0	-	403	-	3.238	
ND	Næstved	3.596	47	78	398	3.387	0	79	0	-	587	-	8.173	
O + MI + NG + MT	Odense	1.644	22	740	483	114	0	56	-	-	40	6.242	9.342	
RS	Randers	84	2	156	238	31	0	2	-	-	46	133	692	
R + SE	Rønne	10.874	87	451	1.292	1.425	0	256	1.867	-	853	6.468	23.573	
S	Skagen	1.053	959	450	502	17.204	3.071	487	1.561	-	1.193	81.666	108.146	
SG + RU + M	Svendborg	4.270	94	518	671	427	1	139	-	-	87	1.511	7.717	
SØ + AA	Sønderborg	798	17	40	93	232	-	25	-	-	52	4.205	5.461	
T + HM	Thisted	4.411	2.756	1.275	566	4.620	208	591	1.019	27.368	573	44.227	87.614	
VE + FA + HO	Vejle	274	2	74	99	79	0	3	-	6.011	68	1.800	8.411	
A	Ålborg	1.116	62	709	160	966	1	76	-	4.907	1.035	87	9.118	
AS	Århus	1.752	97	1.211	923	161	191	392	14	-	328	1.613	6.682	
Ukendt		7	0	1	0	0	-	0	-	-	11	-	20	
I alt		57.018	9.980	23.902	14.031	145.532	31.642	5.083	5.721	110.598	17.470	1.112.910	1.533.886	

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

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.

2000	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
Distrikt:																		
E	Esbjerg	389	158	184	2.041	360	10.516	7.484	7.083	3.268	31.483	484.574	516.057					
FN + LN	Frederikshavn	94	35	15	27	49	0	0	-	61	282	-	282					
HV	Haderslev	0	-	-	0	2	-	-	593	937	1.532	-	1.532					
H	Helsingør	117	1	5	134	38	-	0	-	101	396	743	1.140					
HG	Hirtshals	610	646	407	73	202	12.999	16.415	-	1.675	33.026	29.256	62.282					
L + SK	Holstebro	5.740	1.297	401	6.461	1.363	3.746	20	47.031	2.654	68.715	284.080	352.795					
RI	Hvide Sande	3.632	249	215	3.084	1.517	467	8	-	1.087	10.260	45.576	55.836					
KA + HK	Kalundborg	2	0	0	115	8	-	-	-	1	127	-	127					
KR	Korsør	2	0	0	13	5	-	-	-	16	37	-	37					
K	København	6	0	0	12	6	0	-	-	0	24	-	24					
KE	Køge	7	0	0	14	14	-	-	-	2	38	-	38					
NF + N	Nykøbing F.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1					
ND	Næstved	18	2	2	39	11	-	0	-	43	116	-	116					
O + MI + NG + MT	Odense	71	1	5	215	40	-	0	-	50	382	0	383					
RS	Randers	5	0	0	10	20	-	-	-	1	36	-	36					
R + SE	Rønne	168	40	24	312	206	-	0	-	162	913	-	913					
S	Skagen	21	62	281	42	58	6.179	1.760	-	201	8.604	58.729	67.333					
SG + RU + M	Svendborg	31	2	3	70	20	-	0	-	5	130	0	130					
SØ + AA	Sønderborg	64	0	1	6	8	-	-	-	0	80	-	80					
T + HM	Thisted	2.840	1.825	655	571	337	2.099	97	27.368	1.906	37.699	29.781	67.480					
VE + FA + HO	Vejle	0	0	0	14	2	-	-	-	0	16	-	16					
A	Ålborg	60	1	7	24	20	866	0	4.907	831	6.715	77	6.792					
AS	Århus	114	24	7	129	85	0	0	-	120	479	-	479					
Ukendt		7	0	0	0	0	-	-	-	11	18	-	18					
I alt		14.000	4.344	2.213	13.407	4.374	36.872	25.785	86.981	13.133	201.109	932.817	1.133.926					

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

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.

2000	Torsk	Kuller og mørksej	Anden torskefisk	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:													
E	Esbjerg	13	2	6	7	16	5.529	11	-	168	5.753	864	
FN + LN	Frederikshavn	1.114	341	105	1.009	970	1.257	641	9	222	5.667	6.963	
HV	Haderslev	1	1	0	0	1	-	4	-	0	8	-	
H	Helsingør	181	16	4	82	32	-	52	-	7	373	-	
HG	Hirtshals	1.860	856	262	1.610	922	9.464	266	393	430	16.063	14.870	
L + SK	Holstebro	462	35	17	1.769	322	959	25	-	135	3.724	293	
RI	Hvide Sande	73	22	9	91	117	-	1	0	18	333	60	
KA + HK	Kalundborg	6	0	0	5	9	-	1	-	0	21	-	
KR	Korsør	16	1	0	1	1	-	4	-	0	22	-	
K	København	0	-	0	0	0	-	-	-	0	-	0	
KE	Køge	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	
NF + N	Nykøbing F.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ND	Næstved	47	3	3	12	9	0	18	-	2	93	-	
O + MI + NG + MT	Odense	56	4	6	14	11	-	7	-	2	98	-	
RS	Randers	34	2	0	97	18	-	0	-	1	152	-	
R + SE	Rønne	265	9	5	30	18	-	50	-	5	381	-	
S	Skagen	860	269	341	316	364	5.277	445	1.396	2.452	11.721	8.271	
SG + RU + M	Svendborg	66	40	9	70	35	0	74	-	11	304	0	
SØ + AA	Sønderborg	0	0	0	0	0	-	2	-	0	4	-	
T + HM	Thisted	1.373	167	108	678	184	1.005	110	94	181	3.900	10.203	
VE + FA + HO	Vejle	0	-	0	0	0	-	0	-	0	0	-	
A	Ålborg	953	22	24	637	96	0	37	-	57	1.827	-	
AS	Århus	304	37	14	252	121	0	127	-	26	881	-	
Ukendt		0	0	0	1	0	0	0	-	0	2	-	
I alt		7.684	1.827	913	6.680	3.248	23.491	1.877	1.893	3.717	51.329	41.524	92.853

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

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.

2000	Torsk	Anden torskefisk	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:													
E	Esbjerg	3	0	2	0	0	1	-	8	8	23	-	
FN + LN	Frederikshavn	691	54	478	34	158	146	134	824	397	2.917	13.837	
HV	Haderslev	2	1	1	0	1	1	-	10	0	18	-	
H	Helsingør	418	14	69	6	28	98	7.122	134	45	7.933	-	
HG	Hirtshals	115	8	25	6	3	5	-	5	2	168	132	
L + SK	Holstebro	137	5	32	4	6	28	79	22	56	369	5	
RI	Hvide Sande	140	1	19	4	12	32	-	2	2	214	-	
KA + HK	Kalundborg	44	1	32	4	7	38	566	24	550	1.266	350	
KR	Korsør	17	0	3	1	1	5	-	9	7	44	-	
K	København	8	0	1	0	1	2	-	1	7	21	-	
KE	Køge	2	0	1	0	2	2	-	0	13	20	-	
NF + N	Nykøbing F.	22	-	0	0	0	0	-	-	1	24	-	
ND	Næstved	140	1	4	0	1	8	0	20	1	175	-	
O + MI + NG + MT	Odense	46	1	8	0	1	4	-	7	1	67	-	
RS	Randers	36	0	47	73	17	102	8	2	45	331	-	
R + SE	Rønne	234	4	14	0	1	11	0	63	2	329	-	
S	Skagen	68	6	91	7	37	16	0	25	32	283	2.261	
SG + RU + M	Svendborg	134	3	19	1	5	11	0	61	3	237	-	
SØ + AA	Sønderborg	6	1	5	0	0	3	-	22	1	38	-	
T + HM	Thisted	16	0	6	0	3	2	-	1	0	29	-	
VE + FA + HO	Vejle	1	0	1	0	0	1	-	3	469	475	9	
A	Ålborg	79	8	48	9	8	25	0	38	7	223	-	
AS	Århus	926	12	736	138	107	351	112	170	470	3.022	713	
Ukendt		-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	-	
I alt		3.286	120	1.644	292	400	893	8.022	1.452	2.119	18.227	17.307	35.534

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

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.

2000		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:													
E	Esbjerg	338	15	33	9	0	-	-	-	4	399	-	399
FN + LN	Frederikshavn	141	11	28	5	0	829	-	-	2	1.015	14	1.029
HV	Haderslev	244	17	27	31	1	103	0	-	27	449	1.489	1.938
H	Helsingør	234	3	10	2	0	-	-	-	1	250	-	250
HG	Hirtshals	10	3	0	1	0	-	-	-	0	14	-	14
L + SK	Holstebro	511	12	49	14	2	281	-	17.063	72	18.004	241	18.245
RI	Hvide Sande	1.255	71	168	26	3	-	-	-	28	1.552	-	1.552
KA + HK	Kalundborg	226	223	237	108	15	676	2	115	65	1.666	541	2.207
KR	Korsør	655	337	227	57	11	9	16	-	173	1.484	-	1.484
K	København	9	2	1	0	0	-	-	-	11	23	-	23
KE	Køge	80	5	4	0	0	-	3	-	0	92	-	92
NF + N	Nykøbing F.	1.307	177	189	44	21	24	46	-	181	1.989	-	1.989
ND	Næstved	159	3	26	4	2	35	39	-	27	295	-	295
O + MI + NG + MT	Odense	1.061	498	288	67	10	114	2	-	48	2.087	6.242	8.329
RS	Randers	8	2	4	2	0	7	-	-	1	24	133	156
R + SE	Rønne	48	1	3	1	0	-	-	-	1	54	-	54
S	Skagen	16	1	2	0	0	1.625	-	-	5	1.650	173	1.822
SG + RU + M	Svendborg	3.658	355	398	147	16	95	27	-	69	4.765	1.511	6.276
SØ + AA	Sønderborg	727	28	55	22	2	232	4	-	63	1.133	4.205	5.338
T + HM	Thisted	126	20	30	4	1	12	-	-	3	195	227	422
VE + FA + HO	Vejle	273	59	55	35	4	79	7	5.543	65	6.119	1.791	7.911
A	Ålborg	22	0	1	0	0	99	-	-	141	263	10	273
AS	Århus	366	92	61	33	4	49	1	-	28	634	900	1.535
Ukendt		-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	0
I alt		11.473	1.932	1.896	612	94	4.269	148	22.721	1.013	44.157	17.475	61.632

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

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.

2000		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:													
E	Esbjerg	147	2	13	2	-	-	13	-	3	179	7.100	7.279
FN + LN	Frederikshavn	127	2	22	0	4.434	-	-	0	2	4.588	261	4.849
HV	Haderslev	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H	Helsingør	1.633	42	138	4	8.259	21	0	10	49	10.156	-	10.156
HG	Hirtshals	214	4	8	1	1.594	-	-	-	3	1.824	2.165	3.989
L + SK	Holstebro	1.576	14	134	4	11.742	2.355	-	0	35	15.862	11.328	27.189
RI	Hvide Sande	426	4	44	1	-	-	-	-	5	481	-	481
KA + HK	Kalundborg	52	1	7	0	-	-	-	-	2	62	-	62
KR	Korsør	97	1	6	0	-	-	-	-	1	105	-	105
K	København	528	32	91	3	23	-	-	54	89	820	-	820
KE	Køge	719	5	44	5	3	-	0	90	22	888	-	888
NF + N	Nykøbing F.	684	4	62	7	285	10	0	60	113	1.225	-	1.225
ND	Næstved	3.232	21	309	18	3.353	105	1	178	277	7.494	-	7.494
O + MI + NG + MT	Odense	410	6	43	2	0	-	0	-	4	465	-	465
RS	Randers	-	-	-	-	15	-	-	-	15	-	-	15
R + SE	Rønne	10.159	94	1.035	17	1.425	400	397	1	34	13.562	6.468	20.030
S	Skagen	88	1	11	0	4.122	-	-	-	0	4.222	12.233	16.455
SG + RU + M	Svendborg	381	4	24	3	331	15	-	0	12	770	-	770
SØ + AA	Sønderborg	1	-	-	-	-	-	-	-	0	1	-	1
T + HM	Thisted	56	0	2	0	1.504	-	0	-	0	1.563	4.015	5.578
VE + FA + HO	Vejle	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A	Ålborg	2	0	0	0	-	-	-	-	0	3	-	3
AS	Århus	41	2	6	0	-	-	1	-	2	52	-	52
Ukendt		-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-	0
I alt		20.576	238	2.000	67	37.091	2.907	412	394	654	64.339	43.569	107.908

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

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.

2000	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	12.596	1.147	22.530	8.952	27.058	33.757	4.608	451	11.841	21.488	357.519	
FN + LN	Frederikshavn	32.170	4.465	17.550	35.315	4.360	213	99.741	234	0	8.099	12.566	
HV	Haderslev	3.103	46	230	627	73	0	822	-	1.841	17.686	1.050	
H	Helsingør	30.885	313	3.658	6.238	20.033	4	17.641	-	-	1.617	488	
HG	Hirtshals	47.987	17.061	21.139	27.534	70.659	100.252	45.092	16.254	0	24.073	43.068	
L + SK	Holstebro	147.846	16.087	103.540	57.836	16.534	331	13.451	-	65.342	25.033	194.181	
RI	Hvide Sande	99.213	6.679	36.183	63.484	505	88	8.393	1.279	-	17.142	33.503	
KA + HK	Kalundborg	4.439	15	3.923	4.773	923	0	1.722	-	798	1.914	557	
KR	Korsør	11.231	18	4.918	2.441	11	0	1.417	-	-	1.653	-	
K	København	6.870	9	725	1.159	100	1	96	-	-	3.054	-	
KE	Køge	9.819	35	386	1.362	9	0	0	-	-	4.951	-	
NF + N	Nykøbing F.	26.571	17	3.069	3.049	259	0	-	1	-	7.255	-	
ND	Næstved	43.006	307	772	2.696	3.558	0	4.640	4	-	12.259	-	
O + MI + NG + MT	Odense	22.870	252	9.543	4.819	82	1	3.428	-	-	606	4.230	
RS	Randers	1.056	21	1.609	3.661	24	4	152	-	-	713	95	
R + SE	Rønne	116.676	968	5.219	8.648	1.461	1	14.345	59.931	-	10.342	2.577	
S	Skagen	17.701	3.864	5.646	14.967	19.439	11.208	31.967	28.837	-	6.207	48.658	
SG + RU + M	Svendborg	49.697	596	6.495	5.946	379	6	8.436	-	-	2.059	867	
SØ + AA	Sønderborg	9.593	104	497	992	165	-	1.417	-	-	320	2.972	
T + HM	Thisted	81.672	28.581	16.020	15.912	3.877	654	37.800	15.036	30.434	17.935	28.978	
VE + FA + HO	Vejle	3.266	13	871	872	58	0	183	-	4.950	517	1.273	
A	Ålborg	21.518	798	8.413	4.324	1.251	3	5.017	-	5.680	2.908	63	
AS	Århus	24.003	782	13.151	20.422	122	1.505	24.540	229	-	2.663	1.058	
Ukendt		117	4	23	7	1	-	3	-	-	386	-	
I alt		823.906	82.183	286.110	296.036	170.941	148.028	324.910	122.256	120.886	190.880	733.702	3.299.839

Anm.: Fartøjsdistrikterne er beskrevet i kapitel 1. Se også tekst om værdiansættelsen. Det samlede tal for industriisk er inkl. bonusudbetaling på 35 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 35 mill. DKK to the fishers.

Source: The Directorate of Fisheries.

3. Landingerne og markedet for fisk

Opkøbere/ indberetttere

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

Enhver, der som første led i omsætningen modtager eller køber fisk, krebs- og bløddyrl 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 bløddyrl¹.

At oplysningspligten påhviler førstehåndsmodtageren sikrer indberetning af alle direkte landinger af fisk m.m. uanset salgsmetode, og uanset om landingen sker fra danske eller udenlandske fartøjer. I 2000 modtog Fiskeridirektoratet indberetninger fra 308 førstehåndsmodtagere, heraf var 16 fiskeauktioner og 20 samlecentraler.

Værdiansættelsen

Den islandbragte 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 landinge 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.

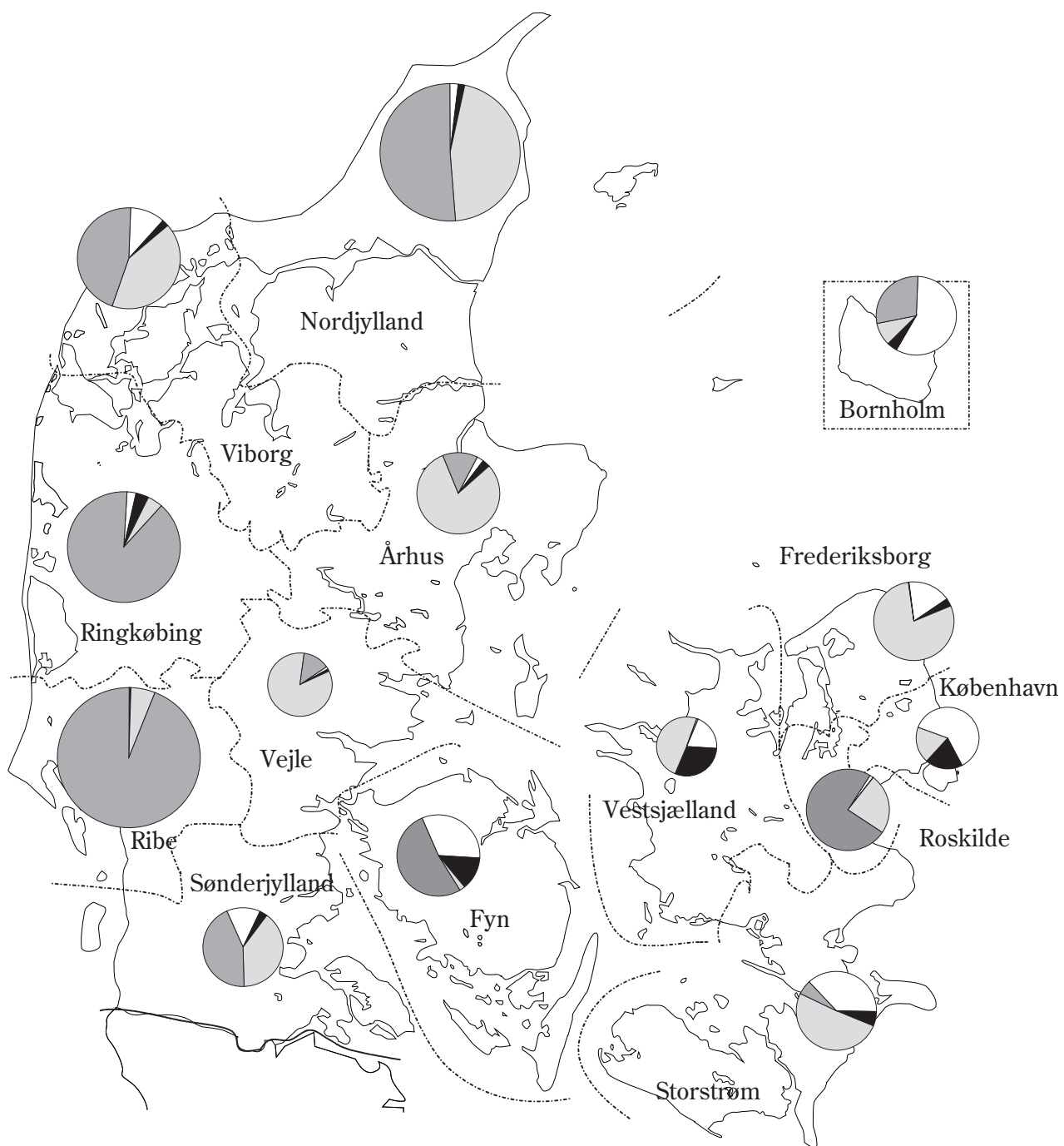
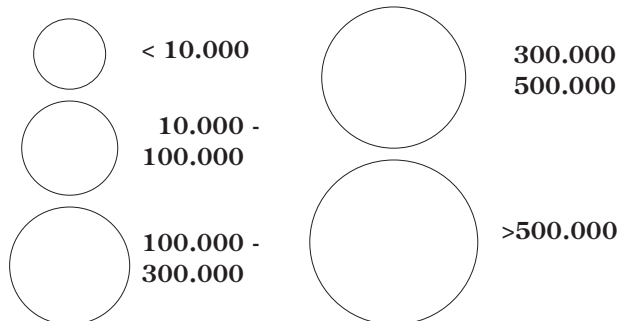
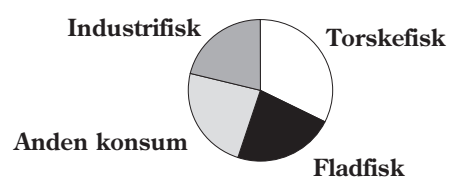
Konsumfisk

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.

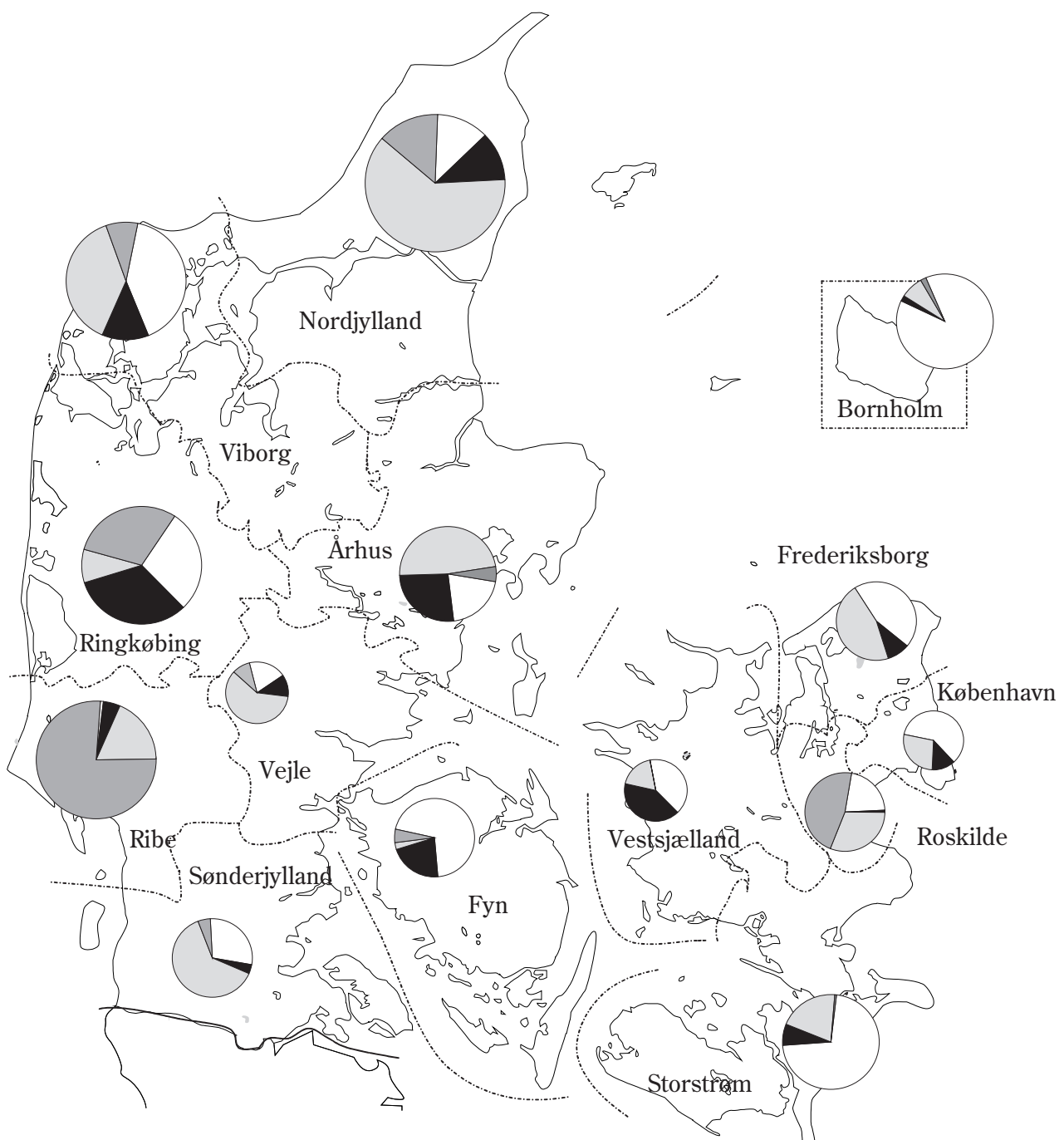
Behandling og opbevaring på fartøjerne

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

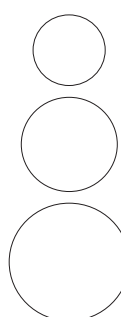
Figur 3.1**Samlede landinger fordelt på amter 2000****Mængde i tons:****Artsfordeling:**

Figur 3.2

Værdien af samlede landinger fordelt på amter 2000

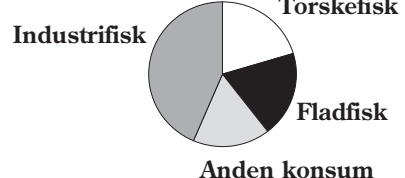


Værdi i kr:



400 mill. -
800 mill.kr.
> 800 mill.kr.

Artsfordeling:



Markedsordningen

Inden for EU er der en fælles markedsordning for fiskerivararer⁴ 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 tilbagetagelsespris, 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 tilbagetagelsesprisen, trækker PO'en partiet tilbage fra markedet, og udbetaaler 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 fiskemels- 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 fiskerivararer 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 fiskerivararer (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 2000 a total of 308 firsthand dealers reported to the Directorate of Fisheries of which 16 were Fish Auctions and 20 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

Consumption landings and consumption use

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.

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.

	Samlede landinger									
	Danske fiskeres landinger		Øvrige EU's landinger		Tredjelandes landinger		Konsum anvendt		Anden anvendelse	
	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	48.256	787.885	3.994	56.649	6.300	80.652	58.499	924.823	52	363
Kuller	2.278	26.735	922	10.447	278	4.187	3.465	41.306	13	63
Hvilling	227	1.210	23	112	23	190	247	1.413	26	98
Lyssej	405	7.992	126	2.233	54	948	582	11.160	4	13
Mørksej	2.944	18.863	4.984	32.297	6.494	39.685	14.361	90.691	62	154
Kulmule	684	16.041	48	676	28	350	748	16.909	12	159
Lange	611	7.666	71	831	93	1.097	773	9.582	2	11
Brosme	222	1.788	12	119	15	123	248	2.030	-	-
Anden torskefisk	744	472	742	261	1	2	42	145	1.445	590
Rødspætte	21.932	275.513	1.028	2.966	24	148	22.951	278.425	33	202
Skrubbe	4.400	18.333	58	166	87	162	4.528	18.613	17	48
Ising	1.884	15.436	27	69	1	2	1.864	15.320	48	186
Skærising	2.209	39.057	26	416	22	275	2.257	39.748	0	1
Rødtunge	1.824	53.625	138	1.531	52	430	2.011	55.547	3	40
Tunge	1.278	80.121	29	1.573	1	50	1.308	81.744	-	-
Pighvarre	732	41.210	31	622	6	192	768	42.024	0	0
Slethvarre	220	10.093	6	180	0	4	226	10.278	-	-
Helleflynder	50	3.589	10	596	4	235	65	4.420	-	-
Anden fladfisk	27	235	18	339	1.499	35.545	1.540	36.117	4	2
Sild	117.567	146.587	98.942	117.042	71.884	146.798	177.013	325.405	111.380	85.023
Brisling	6.096	5.216	246	184	492	207	333	508	6.500	5.099
Guldklaks	1.039	2.953	-	-	-	-	1.039	2.953	-	-
Laks	344	8.408	216	5.329	5	119	565	13.856	-	-
Havkat	292	6.692	149	1.805	14	298	454	8.794	0	0
Fjæsing	39	406	0	0	-	-	39	406	0	0
Makrel	18.582	80.913	15.529	61.049	2.093	6.851	35.956	148.650	248	163
Rødfisk	40	433	649	338	303	3.296	992	4.067	0	0
Knurhane	100	1.029	1	9	0	0	93	1.007	8	31
Kulso/stenbider	555	4.019	7	41	0	0	561	4.060	0	0
Hornfisk	714	2.642	1	10	-	-	418	2.226	297	425
Havtanske	1.581	62.592	156	4.288	89	3.454	1.826	70.334	0	0
Blanke ål	382	18.161	0	0	0	8	382	18.170	-	-
Gule ål	218	8.645	-	-	-	-	218	8.645	-	-
Pighaj/sorthaj	107	1.410	4	45	11	92	120	1.540	2	8
Sildehaj	54	1.661	0	10	7	208	61	1.879	-	-
Anden havfisk	552	5.017	57	238	30	300	542	5.073	98	482
Ferskvandsfisk	104	2.185	0	0	-	-	103	2.182	1	3
Dybvandshummer	4.680	321.742	89	6.026	84	5.495	4.853	333.263	0	0
Dybvandsrejer	3.571	54.143	0	0	2.734	52.338	6.304	106.481	-	-
Hesterejer	2.322	44.611	1.296	26.816	-	-	3.297	70.941	322	486
Andre rejer	151	2.955	-	-	-	-	151	2.955	-	-
Andre krebsdyr	244	5.056	2	58	4	207	250	5.321	-	-
Blåmusling	110.598	120.886	-	-	-	-	110.598	120.886	0	0
Anden musling	2.144	3.007	3.914	7.878	-	-	6.058	10.885	-	-
Andre bløddyr	30	734	267	28	0	0	297	762	0	0
Konsum i alt	363.032	2.317.967	133.819	343.276	92.734	383.949	469.007	2.951.542	120.577	93.650
Industriellisk	1.079.272	716.336	113.816	75.102	144.917	88.099	-	-	1.338.005	879.538
I alt	1.442.304	3.034.303	247.635	418.378	237.651	472.048	469.007	2.951.542	1.458.583	973.188

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsafsnittet. Det samlede tal for industriellisk er inkl. bonusudbetaling på 35 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 35 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.

2000	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	193	3.169	2.180	55.196	1.422	34.647	4.863	100.990	155	3.470
Kuller	37	211	74	808	13	127	502	6.427	6	42
Hvilling	7	30	2	11	0	0	21	102	0	0
Lyssej	0	3	19	432	9	98	52	917	1	15
Mørksej	67	272	34	222	22	125	823	5.539	9	50
Kulmule	15	203	109	3.067	10	254	114	2.607	5	93
Lange	6	40	20	297	25	270	100	1.166	2	25
Brosme	0	1	1	10	0	2	20	152	0	1
Anden torskefisk	55	31	-	-	-	-	0	1	-	-
Rødspætte	1.551	16.993	3.139	36.104	666	9.012	6.936	84.660	989	11.507
Skrubbe	1	6	64	633	4	31	19	54	1	9
Ising	70	466	264	2.115	30	135	285	2.669	20	153
Skærising	6	69	39	703	3	31	93	1.343	14	209
Rødtunge	114	2.541	343	9.417	13	398	592	16.690	82	1.853
Tunge	11	566	381	22.134	208	11.695	104	5.798	6	404
Pighvarre	35	1.964	222	13.522	28	1.751	154	9.657	4	244
Slethvarre	7	292	56	3.143	7	394	16	643	1	19
Helleflynder	0	14	2	109	2	124	10	642	0	15
Anden fladfisk	6	40	8	93	-	-	7	71	-	-
Sild	21.667	34.370	438	468	0	0	3.415	2.715	132	144
Brisling	-	-	261	172	-	-	67	47	5	3
Guldaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Havkat	1	20	8	188	13	295	90	1.580	2	34
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	0	0	1	4	0	0	20	39	0	0
Rødfisk	0	1	1	10	-	-	13	164	-	-
Knurhane	30	489	13	101	0	2	19	209	1	10
Kulso/stenbider	0	0	0	1	2	7	3	39	1	6
Hornfisk	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-
Havtasse	15	484	42	1.439	17	1.339	302	10.969	6	183
Blanke ål	-	-	0	3	-	-	-	-	-	-
Gule ål	0	0	0	2	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	2	27	14	194	0	3	17	219	0	4
Sildehaj	46	1.418	1	55	3	47	1	54	-	-
Anden havfisk	13	156	15	102	1	13	226	669	1	12
Ferskvandsfisk	-	-	4	82	1	29	0	2	-	-
Dybvandshummer	313	18.718	203	12.941	-	-	117	7.763	0	0
Dybvandsrejer	19	242	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	841	16.082	589	11.724	3	49	11	101	-	-
Andre rejer	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	2	27	53	1.002	16	342	10	231	0	11
Blåmusling	2.771	7.639	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	6.058	10.885	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyrr	0	8	5	139	0	0	4	90	1	18
Konsum i alt	33.960	117.481	8.606	176.647	2.517	61.220	19.026	265.019	1.445	18.534
Industrifisk	546.296	360.820	45.737	31.728	-	-	312.507	184.038	-	-
I alt	580.256	478.301	54.343	208.374	2.517	61.220	331.533	449.057	1.445	18.534

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

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.

2000	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	5.960	130.453	3.121	64.114	889	17.635	450	7.709	312	4.382
Kuller	1.952	24.323	638	7.008	198	1.910	24	234	9	59
Hvilling	54	362	26	116	10	50	4	13	8	23
Lyssej	352	6.668	109	2.261	26	436	2	44	2	33
Mørksej	12.363	77.715	808	5.036	244	1.540	27	169	11	59
Kulmule	321	7.645	117	1.919	36	599	9	123	8	125
Lange	385	4.879	192	2.350	22	268	10	121	8	96
Brosme	123	1.044	99	781	2	17	2	18	0	3
Anden torskefisk	4	15	53	8	1.375	680	0	0	-	-
Rødspætte	1.738	19.806	2.694	34.452	457	5.922	496	5.626	173	1.880
Skrubbe	7	20	4	14	7	19	38	145	1	2
Ising	78	835	189	2.237	16	130	25	233	11	57
Skærising	333	4.994	771	14.137	435	8.103	356	6.616	187	3.232
Rødtunge	269	5.847	329	10.871	94	2.891	12	322	22	555
Tunge	57	3.806	80	5.841	50	3.492	40	2.757	99	6.381
Pighvarre	62	3.644	37	2.343	7	300	5	210	8	355
Slethvarre	6	230	12	614	4	136	6	235	18	702
Helleflynder	30	1.951	13	921	3	195	5	387	1	56
Anden fladfisk	1.518	35.886	0	0	1	25	0	0	4	2
Sild	8.447	8.645	49.709	95.012	125.318	195.172	5.142	3.341	0	0
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldaks	-	-	11	32	1.028	2.921	-	-	-	-
Laks	-	-	0	1	0	0	-	-	-	-
Havkat	188	3.251	89	2.118	20	406	4	98	12	267
Fjæsing	0	0	0	0	0	3	0	0	16	130
Makrel	2.953	10.244	19.382	84.413	13.755	53.639	1	4	16	94
Rødfisk	966	3.758	12	130	0	1	0	2	0	0
Knurhane	2	16	13	64	4	24	1	6	2	5
Kulso/stenbider	4	35	21	300	47	226	3	16	6	73
Hornfisk	0	0	0	0	137	292	0	0	12	91
Havtaske	793	30.095	522	20.927	60	2.211	33	1.322	22	748
Blanke ål	0	0	0	8	0	1	0	1	0	1
Gule ål	0	0	-	-	0	0	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	39	383	18	249	12	166	15	240	4	47
Sildehaj	9	284	0	5	1	14	-	-	-	-
Anden havfisk	91	729	89	788	36	204	8	158	4	86
Ferskvandsfisk	0	7	0	0	0	0	-	-	-	-
Dybvandshummer	807	56.421	962	67.796	881	60.486	268	18.229	700	51.411
Dybvandsrejer	3.322	53.743	1.539	28.156	1.400	23.933	-	-	5	75
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	35	996	59	1.111	10	69	13	146	10	320
Blåmusling	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyrr	271	86	4	52	2	21	0	6	1	7
Konsum i alt	43.540	498.816	81.720	456.186	146.584	384.137	7.000	48.532	1.692	71.357
Industrifisk	90.626	53.162	43.608	24.939	206.885	136.870	13.907	8.449	178	101
I alt	134.165	551.978	125.328	481.125	353.469	521.007	20.908	56.982	1.870	71.458

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

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.

2000	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	1.145	17.018	1.639	21.505	10.929	119.561	6.103	70.816	19.188	274.520
Kuller	6	59	5	29	-	-	-	-	12	132
Hvilling	3	11	16	88	4	13	4	16	115	675
Lyssej	0	6	0	3	-	-	-	-	13	258
Mørksej	3	20	1	5	-	-	0	0	13	93
Kulmule	1	7	1	7	-	-	0	0	14	419
Lange	1	16	0	4	-	-	-	-	5	60
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Anden torskefisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	592	7.046	81	834	29	223	67	568	3.377	43.992
Skrubbe	192	666	70	197	438	1.032	702	1.648	2.997	14.185
Ising	56	353	10	41	0	1	0	0	857	6.082
Skærising	5	82	3	21	-	-	-	-	12	207
Rødtunge	36	1.187	16	326	0	0	-	-	91	2.687
Tunge	65	4.636	19	1.132	-	-	-	-	187	13.104
Pighvarre	13	610	5	204	15	420	8	223	166	6.577
Slethvarre	28	1.301	12	427	-	-	-	-	54	2.141
Helleflynder	0	0	0	0	-	-	-	-	0	7
Anden fladfisk	0	0	-	-	-	-	-	-	0	1
Sild	33.938	29.443	9.949	12.461	1.776	1.778	0	0	28.461	26.876
Brisling	2.789	2.637	-	-	400	532	-	-	3.311	2.218
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	0	0	286	7.001	277	6.832	1	22
Havkat	6	131	7	98	0	0	-	-	14	309
Fjæsing	18	224	0	1	-	-	-	-	4	48
Makrel	0	0	1	3	-	-	0	0	75	371
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Knurhane	1	11	1	6	-	-	-	-	12	95
Kulso/stenbider	31	153	17	93	-	-	0	0	428	3.111
Hornfisk	-	-	2	20	0	0	0	0	564	2.247
Havtaske	0	4	0	3	-	-	-	-	14	610
Blanke ål	0	0	0	1	0	1	1	27	381	18.127
Gule ål	-	-	-	-	0	4	1	29	217	8.610
Pighaj/sorthaj	0	1	0	1	-	-	-	-	1	15
Sildehaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	2	15	2	38	9	125	22	283	120	2.174
Ferskvandsfisk	-	-	0	1	0	7	0	0	98	2.056
Dybvandshummer	115	7.811	203	13.384	0	5	-	-	284	18.298
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	19	333
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	2.176	43.470
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	151	2.954
Andre krebsdyr	1	49	3	23	-	-	-	-	38	994
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	107.827	113.246
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Andre bløddyr	0	0	0	0	-	-	-	-	10	336
Konsum i alt	39.049	73.498	12.064	50.957	13.888	130.704	7.186	80.445	171.307	611.660
Industrifisk	6.707	4.666	-	-	8.577	4.108	-	-	62.977	35.764
I alt	45.756	78.164	12.064	50.957	22.465	134.812	7.186	80.445	234.285	647.424

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

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.

2000	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	181	2.948	2.179	55.167	1.422	34.647	4.463	97.130	155	3.470
Kuller	37	209	74	808	13	127	415	5.586	6	42
Hvilling	6	26	2	11	0	0	19	100	0	0
Lyssej	0	3	19	432	9	98	45	835	1	15
Mørksej	67	272	34	222	22	125	625	3.986	9	50
Kulmule	15	202	109	3.062	10	254	105	2.514	5	93
Lange	6	40	20	297	25	270	93	1.098	2	25
Brosme	0	1	1	10	0	2	20	149	0	1
Anden torskefisk	44	25	-	-	-	-	0	1	-	-
Rødspætte	1.546	16.937	3.134	36.052	666	9.012	6.345	84.171	989	11.507
Skrubbe	1	6	64	633	4	31	19	54	1	9
Ising	70	464	263	2.108	30	135	268	2.654	20	153
Skærising	6	68	39	703	3	31	89	1.290	14	209
Rødtunge	113	2.532	343	9.417	13	398	552	16.562	82	1.853
Tunge	10	553	373	21.512	208	11.695	99	5.781	6	404
Pighvarre	34	1.940	221	13.487	28	1.751	140	9.596	4	244
Slethvarre	7	291	56	3.138	7	394	15	642	1	19
Helleflynder	0	14	2	109	2	124	9	617	0	15
Anden fladfisk	6	40	8	93	-	-	7	69	-	-
Sild	17.300	26.147	438	468	0	0	2.797	2.086	132	144
Brisling	-	-	261	172	-	-	67	47	5	3
Guldaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	0	0	-	-
Havkat	1	20	8	188	13	295	67	1.530	2	34
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	0	0	1	4	0	0	20	39	0	0
Rødfisk	0	1	1	10	-	-	12	164	-	-
Knurhane	30	489	13	100	0	2	19	206	1	10
Kulso/stenbider	0	0	0	1	2	7	3	37	1	6
Hornfisk	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-
Havtasse	15	481	42	1.439	17	1.339	278	10.722	6	183
Blanke ål	-	-	0	3	-	-	-	-	-	-
Gule ål	0	0	0	2	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	2	27	14	194	0	3	16	212	0	4
Sildehaj	46	1.418	1	55	3	47	1	54	-	-
Anden havfisk	12	105	14	102	1	13	212	637	1	12
Ferskvandsfisk	-	-	4	82	1	29	0	2	-	-
Dybvandshummer	294	17.881	196	12.578	-	-	117	7.747	0	0
Dybvandsrejer	19	242	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	832	15.896	589	11.724	3	49	3	51	-	-
Andre rejer	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	2	26	53	997	16	342	10	226	0	11
Blåmusling	2.771	7.639	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	2.144	3.007	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyrl	0	7	5	139	0	0	4	87	1	18
Konsum i alt	25.619	99.957	8.581	175.521	2.517	61.220	16.953	256.681	1.445	18.534
Industrifisk	513.963	341.184	45.737	31.728	-	-	296.934	174.956	-	-
I alt	539.582	441.142	54.318	207.249	2.517	61.220	313.887	431.636	1.445	18.534

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

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.

2000	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	3.562	78.235	3.096	63.592	830	16.418	449	7.708	312	4.377
Kuller	884	10.929	631	6.927	162	1.598	24	234	9	59
Hvilling	18	97	26	116	9	44	4	13	8	23
Lyssej	182	3.625	107	2.228	24	413	2	44	2	33
Mørksej	1.120	7.505	796	4.958	218	1.400	27	169	11	59
Kulmule	257	6.765	116	1.899	35	572	9	123	8	125
Lange	230	3.054	191	2.341	20	245	10	121	8	96
Brosme	97	807	99	781	2	15	2	18	0	3
Anden torskefisk	3	13	30	8	668	426	0	0	-	-
Rødspætte	1.323	17.716	2.691	34.416	446	5.776	496	5.626	173	1.875
Skrubbe	6	19	4	14	7	18	38	145	1	2
Ising	74	814	189	2.237	16	130	25	233	11	56
Skærising	301	4.581	768	14.093	424	7.925	356	6.616	187	3.231
Rødtunge	128	4.244	327	10.819	89	2.768	12	322	22	554
Tunge	51	3.590	80	5.835	50	3.462	40	2.756	99	6.372
Pighvarre	51	3.273	37	2.337	6	286	5	210	7	354
Slethvarre	5	209	12	614	3	130	6	235	18	701
Helleflynder	16	1.160	13	910	3	190	5	387	1	56
Anden fladfisk	1	5	0	0	1	24	0	0	4	2
Sild	5.547	4.596	17.196	28.549	28.483	36.647	5.142	3.341	0	0
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldaks	-	-	11	32	1.028	2.921	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havkat	54	1.325	86	2.061	18	350	4	98	12	266
Fjæsing	0	0	0	0	0	3	0	0	16	130
Makrel	593	2.302	9.568	43.960	8.306	34.135	1	4	16	94
Rødfisk	15	125	12	130	0	1	0	2	0	0
Knurhane	2	12	13	63	4	24	1	6	2	5
Kulso/stenbider	4	35	20	299	47	225	3	16	6	73
Hornfisk	0	0	0	0	136	282	0	0	12	91
Havtasse	581	22.943	516	20.697	57	2.101	33	1.322	22	748
Blanke ål	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1
Gule ål	0	0	-	-	0	0	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	25	258	18	247	12	161	15	240	4	47
Sildehaj	2	76	0	3	0	7	-	-	-	-
Anden havfisk	54	422	65	773	35	200	8	158	4	86
Ferskvandsfisk	0	7	0	0	0	0	-	-	-	-
Dybvandshummer	707	49.289	951	67.110	854	58.668	268	18.204	697	51.204
Dybvandsrejer	1.474	18.986	664	10.747	1.390	23.760	-	-	5	75
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	30	779	59	1.111	9	68	13	146	10	319
Blåmusling	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyrr	4	62	4	51	1	20	0	6	1	7
Konsum i alt	17.403	247.857	38.394	329.959	43.394	201.414	7.000	48.507	1.688	71.123
Industrifisk	52.969	32.393	41.135	23.355	90.314	54.058	13.907	8.449	178	101
I alt	70.371	280.250	79.528	353.314	133.708	255.472	20.907	56.956	1.866	71.224

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

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.

2000	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	1.121	16.656	1.526	20.143	4.419	50.541	5.487	63.857	19.054	272.996
Kuller	6	57	5	28	-	-	-	-	12	132
Hvilling	3	11	13	77	3	9	4	14	113	667
Lyssej	0	6	0	3	-	-	-	-	13	258
Mørksej	3	19	1	5	-	-	0	0	13	93
Kulmule	1	7	1	7	-	-	0	0	14	419
Lange	1	15	0	4	-	-	-	-	5	60
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Anden torskefisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	580	6.885	75	776	28	215	66	560	3.377	43.990
Skrubbe	175	600	65	186	334	830	686	1.608	2.994	14.177
Ising	53	338	8	31	0	1	0	0	857	6.082
Skærising	5	81	3	21	-	-	-	-	12	207
Rødtunge	36	1.160	16	308	0	0	-	-	91	2.687
Tunge	59	4.162	16	935	-	-	-	-	187	13.065
Pighvarre	12	581	4	149	8	218	7	215	166	6.569
Slethvarre	27	1.224	10	358	-	-	-	-	54	2.140
Helleflynder	0	0	0	0	-	-	-	-	0	7
Anden fladfisk	0	0	-	-	-	-	-	-	0	1
Sild	12.941	11.671	9.949	12.461	1.264	1.380	0	0	16.379	19.096
Brisling	2.543	2.453	-	-	400	532	-	-	2.819	2.010
Guldlaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	0	0	159	3.836	184	4.557	1	15
Havkat	6	122	6	93	0	0	-	-	14	309
Fjæsing	18	224	0	1	-	-	-	-	4	48
Makrel	0	0	1	3	-	-	0	0	75	370
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Knurhane	1	11	1	6	-	-	-	-	12	95
Kulso/stenbider	30	148	13	60	-	-	0	0	428	3.111
Hornfisk	-	-	2	20	0	0	0	0	564	2.247
Havtaske	0	4	0	3	-	-	-	-	14	610
Blanke ål	0	0	0	1	0	1	1	27	381	18.126
Gule ål	-	-	-	-	0	4	1	29	217	8.610
Pighaj/sorthaj	0	1	0	1	-	-	-	-	1	15
Sildehaj	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	1	14	2	35	6	73	17	216	120	2.173
Ferskvandsfisk	-	-	0	1	0	7	0	0	98	2.056
Dybvandshummer	114	7.776	197	12.987	0	5	-	-	284	18.294
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	19	333
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	895	16.890
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	151	2.954
Andre krebsdyr	1	16	3	20	-	-	-	-	38	994
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	107.827	113.246
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Andre bløddyr	0	0	0	0	-	-	-	-	10	336
Konsum i alt	17.736	54.241	11.917	48.723	6.621	57.654	6.453	71.085	157.312	575.490
Industrifisk	1.841	1.230	-	-	4.094	1.663	-	-	18.201	12.326
I alt	19.577	55.471	11.917	48.723	10.715	59.317	6.453	71.085	175.513	587.816

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

2000	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	12	222	0	0	400	3.861	2.398	52.218	25	522
Kuller	0	2	-	-	87	840	1.068	13.394	7	81
Hvilling	1	4	-	-	1	2	36	265	0	0
Lyssej	-	-	-	-	7	81	170	3.043	2	33
Mørksej	-	-	-	-	198	1.553	11.243	70.210	11	78
Kulmule	0	1	-	-	9	94	64	879	1	20
Lange	0	1	-	-	7	69	155	1.825	1	9
Brosme	-	-	-	-	0	3	26	237	0	0
Anden torskefisk	11	7	-	-	-	-	1	3	24	0
Rødspætte	5	57	0	0	591	490	415	2.090	3	36
Skrubbe	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-
Ising	0	2	0	0	17	16	4	21	0	0
Skærising	0	1	-	-	4	53	31	413	2	44
Rødtunge	0	9	-	-	40	128	141	1.603	2	52
Tunge	0	12	1	39	5	17	6	216	0	6
Pighvarre	0	24	0	3	14	61	12	371	0	6
Slethvarre	0	2	0	1	1	2	1	21	0	0
Helleflynder	-	-	-	-	1	24	14	791	0	11
Anden fladfisk	-	-	-	-	0	2	1.517	35.881	-	-
Sild	4.367	8.224	-	-	619	629	2.900	4.050	32.513	66.463
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guldaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1
Havkat	0	0	-	-	22	50	134	1.926	3	58
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	-	-	-	-	-	-	2.359	7.943	9.814	40.454
Rødfisk	0	0	-	-	0	0	952	3.633	0	0
Knurhane	0	0	0	0	0	3	1	4	0	0
Kulso/stenbider	-	-	-	-	0	1	0	0	1	1
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtasse	0	3	-	-	24	247	212	7.152	6	230
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	-	-	0	8
Gule ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	0	0	-	-	1	7	14	125	0	1
Sildehaj	-	-	-	-	-	-	7	208	0	2
Anden havfisk	1	51	-	-	14	32	37	307	25	15
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-
Dybvandshummer	19	838	-	-	0	17	100	7.132	11	687
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	1.848	34.757	875	17.409
Hesterejer	9	186	1.280	26.579	8	50	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	0	0	-	-	0	5	4	217	0	0
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	3.914	7.878	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	0	0	-	-	0	3	267	24	0	0
Konsum i alt	8.341	17.523	1.281	26.623	2.073	8.338	26.137	250.959	43.327	126.227
Industrifisk	32.333	19.636	-	-	15.573	9.083	37.657	20.769	2.473	1.583
I alt	40.674	37.159	1.281	26.623	17.646	17.420	63.794	271.729	45.800	127.810

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

2000	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	59	1.217	6.511	69.020	408	4.585	209	2.374	273	3.283
Kuller	36	312	-	-	-	-	-	-	1	4
Hvilling	1	5	1	3	0	0	1	2	5	19
Lyssej	2	23	-	-	-	-	-	-	0	1
Mørksej	25	140	-	-	-	-	-	-	0	1
Kulmule	2	27	-	-	-	-	-	-	0	5
Lange	2	23	-	-	-	-	-	-	0	2
Brosme	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden torskefisk	707	253	-	-	-	-	-	-	-	-
Rødspætte	11	146	1	8	1	5	0	3	25	279
Skrubbe	0	1	104	202	10	25	7	15	24	85
Ising	0	1	-	-	-	-	-	-	6	31
Skærising	10	179	-	-	-	-	-	-	0	2
Rødtunge	5	123	-	-	-	-	-	-	2	47
Tunge	0	30	-	-	-	-	-	-	17	1.302
Pighvarre	0	15	8	202	0	6	0	2	3	126
Slethvarre	0	6	-	-	-	-	-	-	3	153
Helleflynder	0	5	-	-	-	-	-	-	0	0
Anden fladfisk	0	1	-	-	-	-	-	-	0	0
Sild	96.835	158.525	512	398	0	0	-	-	33.080	25.552
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	738	392
Guldaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	0	0	127	3.165	16	386	77	1.889	0	7
Havkat	2	55	-	-	-	-	-	-	1	14
Fjæsing	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Makrel	5.449	19.504	-	-	-	-	-	-	0	0
Rødfisk	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Knurhane	0	0	-	-	-	-	-	-	0	1
Kulso/stenbider	0	1	-	-	-	-	-	-	5	37
Hornfisk	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtaske	3	109	-	-	-	-	-	-	0	1
Blanke ål	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Gule ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	0	4	-	-	-	-	-	-	0	0
Sildehaj	0	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden havfisk	0	5	4	52	1	12	4	55	2	7
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	27	1.819	-	-	-	-	-	-	16	1.030
Dybvandsrejer	10	172	-	-	-	-	-	-	-	-
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	1	1	-	-	-	-	-	-	1	42
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	0	1	-	-	-	-	-	-	0	0
Konsum i alt	103.190	182.723	7.267	73.050	435	5.018	298	4.342	34.203	32.423
Industrifisk	116.571	82.812	4.482	2.445	-	-	-	-	49.643	26.874
I alt	219.761	265.534	11.750	75.495	435	5.018	298	4.342	83.846	59.297

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

2000	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	1.467	28.287	281	2.963	747	9.994	11	5	1.271	14.342	3.994	56.649
Kuller	663	8.383	81	558	113	1.403	1	0	-	-	922	10.447
Hvilling	13	68	4	18	4	24	-	-	-	-	23	112
Lyssej	91	1.867	11	43	16	279	-	-	-	-	126	2.233
Mørksej	1.067	7.438	535	4.081	2.942	18.745	-	-	-	-	4.984	32.297
Kulmule	19	401	6	69	16	186	1	0	-	-	48	676
Lange	29	406	12	83	23	306	0	0	-	-	71	831
Brosme	6	67	1	12	4	39	-	-	-	-	12	119
Anden torskefisk	692	234	50	26	0	0	-	-	-	-	742	261
Rødspætte	33	425	554	517	18	184	123	87	1	7	1.028	2.966
Skrubbe	17	44	-	-	32	98	-	-	8	24	58	166
Ising	3	15	9	6	5	30	5	1	-	-	27	69
Skærising	16	273	2	17	9	126	0	0	-	-	26	416
Rødtunge	24	685	51	238	6	110	3	15	-	-	138	1.531
Tunge	7	532	5	32	11	836	1	10	-	-	29	1.573
Pighvarre	5	228	14	88	1	58	3	17	1	23	31	622
Slethvarre	2	86	1	9	2	73	1	1	-	-	6	180
Helleflynder	6	486	0	30	2	78	-	-	-	-	10	596
Anden fladfisk	0	1	11	215	7	123	-	-	-	-	18	339
Sild	83.506	93.664	13.240	21.483	2.195	1.895	-	-	-	-	98.942	117.042
Brisling	246	184	-	-	-	-	-	-	-	-	246	184
Guldaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Laks	160	3.895	-	-	2	54	-	-	54	1.380	216	5.329
Havkat	62	1.430	34	114	8	98	0	0	-	-	149	1.805
Fjæsing	0	0	-	-	0	0	-	-	-	-	0	0
Makrel	1.522	4.894	14.007	56.154	0	0	-	-	-	-	15.529	61.049
Rødfisk	1	2	15	97	21	236	-	-	-	-	649	338
Knurhane	0	4	0	1	0	4	-	-	-	-	1	9
Kulso/stenbider	6	38	-	-	0	1	0	1	-	-	7	41
Hornfisk	1	10	-	-	0	0	-	-	-	-	1	10
Havtasse	69	2.685	39	263	24	911	1	0	-	-	156	4.288
Blanke ål	0	0	-	-	0	0	-	-	-	-	0	0
Gule ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Pighaj/sorthaj	1	17	2	17	1	10	-	-	-	-	4	45
Sildehaj	0	10	-	-	-	-	-	-	-	-	0	10
Anden havfisk	10	116	28	55	4	27	1	0	2	23	57	238
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	0	0	-	-	-	-	0	0
Dybvandshummer	67	4.909	15	609	8	507	0	0	-	-	89	6.026
Dybvandsrejer	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Hesterejer	-	-	-	-	549	10.692	747	16.124	-	-	1.296	26.816
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Andre krebsdyr	0	35	0	1	1	21	0	0	-	-	2	58
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
Anden musling	-	-	-	-	-	-	3.914	7.878	-	-	3.914	7.878
Anden bløddyrr	1	18	0	4	0	5	-	-	-	-	267	28
Konsum i alt	89.815	161.839	29.009	87.801	6.772	47.155	4.812	24.141	1.337	15.799	133.819	343.276
Industrifisk	81.729	54.243	27.476	18.083	-	-	-	-	277	165	113.816	75.102
I alt	171.545	216.081	56.485	105.884	6.772	47.155	4.812	24.141	1.613	15.964	247.635	418.378

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

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.

2000	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	688	14.224	28	506	330	11.157	325	3.438	4.930	51.326	6.300	80.652
Kuller	211	2.825	17	180	34	1.041	15	141	-	-	278	4.187
Hvilling	20	164	2	20	1	5	0	1	-	-	23	190
Lyssej	46	782	2	42	0	7	6	117	-	-	54	948
Mørksej	4.082	24.421	1.223	7.906	565	3.916	624	3.442	-	-	6.494	39.685
Kulmule	21	297	5	33	1	16	0	4	-	-	28	350
Lange	65	737	21	265	5	62	3	32	-	-	93	1.097
Brosme	11	92	3	23	1	7	0	1	-	-	15	123
Anden torskefisk	0	1	-	-	1	2	-	-	-	-	1	2
Rødspætte	24	146	-	-	0	0	0	1	0	1	24	148
Skrubbe	0	0	-	-	0	0	6	10	81	151	87	162
Ising	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Skærising	13	185	6	58	3	30	0	2	-	-	22	275
Rødtunge	47	382	0	5	4	40	0	3	-	-	52	430
Tunge	1	50	-	-	-	-	-	-	-	-	1	50
Pighvarre	2	87	0	1	-	-	0	0	5	105	6	192
Slethvarre	0	4	-	-	-	-	-	-	-	-	0	4
Helleflynder	4	228	0	0	0	5	0	1	-	-	4	235
Anden fladfisk	8	205	0	0	1.491	35.341	0	0	-	-	1.499	35.545
Sild	71.429	146.371	175	304	-	-	-	-	280	123	71.884	146.798
Brisling	-	-	-	-	-	-	104	52	388	155	492	207
Guldaks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	5	119	5	119
Havkat	10	211	2	44	1	16	1	26	-	-	14	298
Fjæsing	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	37	107	2.055	6.744	-	-	1	1	-	-	2.093	6.851
Rødfisk	137	1.472	9	101	157	1.723	-	-	-	-	303	3.296
Knurhane	0	0	-	-	-	-	0	0	-	-	0	0
Kulso/stenbider	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Havtasse	70	2.679	13	552	5	180	1	43	-	-	89	3.454
Blanke ål	0	8	-	-	-	-	-	-	-	-	0	8
Gule ål	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pighaj/sorthaj	7	66	4	25	0	1	0	0	-	-	11	92
Sildehaj	7	208	-	-	-	-	-	-	-	-	7	208
Anden havfisk	28	283	1	6	0	2	1	3	0	5	30	300
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dybvandshummer	84	5.495	-	-	-	-	-	-	-	-	84	5.495
Dybvandsrejer	32	568	535	8.018	2.166	43.752	-	-	-	-	2.734	52.338
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre krebsdyr	4	206	0	1	-	-	0	1	-	-	4	207
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anden bløddyrr	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0
Konsum i alt	77.089	202.506	4.102	24.835	4.765	97.303	1.089	7.321	5.688	51.984	92.734	383.949
Industrifisk	80.642	53.631	30.572	17.838	-	-	32.278	15.963	1.425	667	144.917	88.099
I alt	157.731	256.137	34.674	42.672	4.765	97.303	33.367	23.284	7.113	52.651	237.651	472.048

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

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.

2000	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	518	1	34	127	23	0	-	-	-	137	840	-	840
Frederiksborg	2.266	26	141	289	10.000	1	257	-	87	98	13.165	23	13.188
Roskilde	833	6	8	47	13.711	0	-	-	-	616	15.221	45.016	60.236
Vestsjælland	912	2	607	771	1.068	0	17	-	781	390	4.547	35	4.583
Storstrøm	7.948	55	240	1.037	9.893	0	3	0	-	1.057	20.233	1.274	21.507
Bornholm	17.033	8	96	1.163	1.776	0	0	-	-	997	21.074	8.577	29.651
Fyn	4.647	34	870	1.022	215	0	0	-	-	109	6.897	7.551	14.448
Sønderjylland	1.588	24	83	281	297	-	0	-	2.125	2.246	6.644	5.205	11.849
Ribe	193	188	1.552	250	21.667	0	313	19	2.771	7.019	33.971	546.296	580.267
Vejle	132	1	36	80	0	0	-	-	8.009	9	8.268	1.265	9.533
Ringkøbing	8.621	1.993	11.730	3.099	4.018	21	320	-	11.378	1.911	43.092	358.244	401.336
Århus	1.643	20	920	1.005	34.412	1	209	-	12.489	3.103	53.801	8.507	62.308
Viborg	6.346	15.570	1.997	2.396	10.887	2.953	807	3.322	61.135	3.963	109.377	90.834	200.211
Nordjylland	5.872	4.102	4.670	3.073	180.425	33.229	2.926	2.963	11.823	3.372	252.454	265.178	517.632
I alt	58.551	22.029	22.985	14.640	288.393	36.204	4.853	6.304	110.598	25.029	589.584	1.338.005	1.927.590

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

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.

2000	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	7.416	6	600	953	99	1	-	-	-	3.310	12.386	-	12.386
Frederiksborg	30.359	150	1.522	4.700	12.573	4	16.938	-	200	1.485	67.931	15	67.945
Roskilde	10.829	29	101	353	10.650	0	-	-	-	4.781	26.743	23.565	50.308
Vestsjælland	14.671	14	7.958	6.865	783	1	1.151	-	1.373	3.409	36.227	26	36.253
Storstrøm	108.675	332	3.903	7.089	10.778	0	187	5	-	19.699	150.668	857	151.525
Bornholm	190.377	29	792	3.326	1.778	0	5	-	-	14.842	211.149	4.108	215.257
Fyn	62.861	188	12.201	7.105	167	1	2	-	-	2.329	84.854	4.965	89.819
Sønderjylland	20.865	164	1.137	1.681	212	-	15	-	1.933	43.921	69.929	3.693	73.622
Ribe	3.169	792	17.005	5.969	34.370	0	18.718	242	7.639	29.964	117.869	380.596	498.465
Vejle	1.877	7	466	656	1	0	-	-	5.556	275	8.837	908	9.746
Ringkøbing	194.303	22.859	141.285	107.238	3.371	43	20.704	-	12.926	33.292	536.021	229.290	765.311
Århus	23.376	160	10.567	20.012	29.813	6	13.893	-	7.132	4.757	109.716	5.862	115.578
Viborg	138.330	123.066	23.027	58.148	11.976	10.247	56.421	53.743	70.046	41.918	586.921	54.908	641.828
Nordjylland	118.077	26.526	58.063	79.994	293.857	138.509	205.227	52.491	14.080	39.116	1.025.942	170.746	1.196.688
I alt	925.186	174.323	278.627	304.088	410.427	148.813	333.263	106.481	120.886	243.098	3.045.192	879.538	3.924.730

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstsættet. Det samlede tal for Industrifisk er inkl. bonusbetaling på 35 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 35 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.

2000	Torsk	Anden torskefisk	Rødspætte	Anden fladfisk	Sild	Makrel	Dybvands- hummer	Dybvands- rejer	Blåmusling	Øvrige konsum landinger	Konsum landinger i alt	Industrifisk	I alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Kr. / kg													
København	14,31	7,20	17,59	7,51	4,32	10,24	24,16	14,74	..	14,74
Frederiksborg	13,40	5,87	10,78	16,25	1,26	5,47	65,80	..	2,30	15,16	5,16	0,63	5,15
Roskilde	13,00	4,59	12,86	7,56	0,78	11,60	7,76	1,76	0,52	0,84
Vestsjælland	16,10	8,36	13,10	8,91	0,73	20,59	68,83	..	1,76	8,75	7,97	0,73	7,91
Storstrøm	13,67	6,05	16,28	6,84	1,09	18,22	65,25	14,71	..	18,64	7,45	0,67	7,05
Bornholm	11,18	3,48	8,21	2,86	1,00	6,68	58,38	14,88	10,02	0,48	7,26
Fyn	13,53	5,60	14,02	6,95	0,77	16,92	67,70	21,38	12,30	0,66	6,22
Sønderjylland	13,14	6,94	13,66	5,97	0,71	..	59,00	..	0,91	19,55	10,52	0,71	6,21
Ribe	16,42	4,22	10,96	23,87	1,59	4,00	59,85	12,61	2,76	4,27	3,47	0,70	0,86
Vejle	14,19	7,05	12,86	8,20	2,32	25,00	0,69	29,82	1,07	0,72	1,02
Ringkøbing	22,54	11,47	12,05	34,60	0,84	2,07	64,65	..	1,14	17,42	12,44	0,64	1,91
Århus	14,23	8,09	11,49	19,91	0,87	10,93	66,51	..	0,57	1,53	2,04	0,69	1,85
Viborg	21,80	7,90	11,53	24,27	1,10	3,47	69,89	16,18	1,15	10,58	5,37	0,60	3,21
Nordjylland	20,11	6,47	12,43	26,04	1,63	4,17	70,14	17,72	1,19	11,60	4,06	0,64	2,31
I alt	15,80	7,91	12,12	20,77	1,42	4,11	68,68	16,89	1,09	9,71	5,16	0,66	2,04

Anm.: Konsumlandinger er fisk m.m., der landes med henblik på afsætning på konsummarkedet. Se bemærkninger i tekstaftsnittet. Det samlede tal for Industrifisk er inkl. bonusbetaling på 35 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 35 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.

2000		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	164	127	131	189	254	200	174	207	165	184	125	80	2.001
	2	494	485	411	266	373	318	314	326	233	268	282	254	4.024
	3	1.447	1.231	1.036	574	751	565	519	593	456	591	806	811	9.379
	4	2.807	2.706	2.052	1.337	1.645	1.195	664	1.144	1.156	1.191	1.586	1.150	18.632
	5	3.279	3.493	2.613	1.538	1.898	1.442	615	1.108	1.120	1.114	1.661	1.037	20.919
	Uoplyst	33	47	26	50	167	107	45	47	36	58	71	15	701
Kuller	1	71	45	13	28	35	35	67	146	89	70	52	28	677
	2	79	38	18	35	68	53	77	154	106	120	73	33	854
	3	68	43	28	45	60	93	82	191	158	196	180	109	1.253
	4	8	6	7	11	14	31	17	25	44	89	179	103	533
	Uoplyst	7	5	4	12	20	51	8	11	4	9	11	2	144
Hvilling	1	10	7	4	14	13	0	-	0	2	1	1	2	53
	2	5	3	2	1	1	0	0	0	1	2	4	2	22
	3	15	7	7	2	1	2	1	4	3	4	6	4	55
	4	14	9	14	13	5	1	1	2	2	4	8	8	81
	Uoplyst	10	3	4	1	4	0	1	1	1	3	6	3	36
Lyssej	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	2	17	18	19	17	9	10	7	11	10	9	9	7	143
	3	29	24	27	21	16	25	18	32	24	19	21	17	272
	4	7	6	6	5	7	12	9	21	14	13	10	7	117
	Uoplyst	2	3	2	6	7	3	4	5	2	3	6	2	47
Mørksej	1	41	28	21	26	30	21	27	149	52	55	52	51	553
	2	214	791	86	81	277	114	53	359	325	244	145	91	2.782
	3	325	266	366	232	449	322	199	308	299	449	341	170	3.725
	4	681	383	701	462	598	699	718	944	454	673	426	283	7.023
	Uoplyst	32	95	0	11	15	104	2	9	3	3	3	0	278
Kulmule	1	0	1	0	1	2	28	91	45	15	10	4	1	198
	2	1	1	1	2	7	32	75	46	24	17	8	2	216
	3	3	1	3	6	16	34	50	38	31	24	13	5	224
	4	1	1	1	4	8	14	19	15	13	7	5	2	89
	5	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	0	-	0
	Uoplyst	0	0	0	0	2	5	5	3	2	1	1	0	20
Lange	1	22	26	26	19	24	22	37	30	20	19	9	5	259
	2	19	22	28	20	27	27	35	30	17	15	8	7	255
	3	17	17	21	16	24	25	25	26	18	17	14	11	231
	Uoplyst	1	2	1	1	12	2	1	2	1	1	2	1	28
Brosme	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3
	Uoplyst	12	21	16	9	15	20	46	46	30	16	8	6	245
Anden torskefisk	7	0	2	4	3	1	22	1	2	0	1	1	1	42
Rødspætte	1	142	67	192	219	171	151	119	144	86	99	77	82	1.550
	2	181	123	306	403	335	313	313	350	220	234	175	142	3.095
	3	240	236	424	572	527	517	561	612	460	473	362	212	5.197
	4	353	464	784	1.265	1.305	1.312	1.327	1.356	1.118	1.171	874	394	11.723
	Uoplyst	82	56	103	125	111	102	109	105	75	31	82	26	1.005
Skrubbe	1	152	129	55	125	19	9	12	38	40	52	88	37	756
	2	173	120	70	28	30	17	18	24	28	39	37	38	622
	Uoplyst	385	464	305	165	85	63	73	101	89	135	191	170	2.225
Ising	1	13	10	11	9	8	4	3	6	10	15	14	12	114
	2	87	79	94	137	111	113	101	104	117	193	168	81	1.385
	Uoplyst	36	22	30	23	21	17	26	38	35	41	48	28	365
Skærising	1	11	13	18	24	22	13	14	14	13	14	7	9	173
	2	67	95	114	114	97	58	54	51	52	63	39	41	845
	3	108	152	221	133	118	68	82	60	64	82	65	59	1.211
	Uoplyst	1	2	2	5	2	2	2	4	2	3	2	2	29
Slethvarre	1	4	4	4	17	14	4	3	2	2	4	6	5	69
	2	12	6	5	15	17	5	4	4	6	16	15	11	117
	Uoplyst	4	1	1	4	9	1	1	2	3	6	5	2	41
Pighvarre	1	4	3	4	6	24	17	7	5	4	4	6	4	88
	2	6	3	5	10	33	23	17	10	8	8	11	8	142
	3	19	11	11	20	82	57	33	19	16	23	30	21	342
	Uoplyst	14	12	11	20	33	13	14	11	13	25	23	8	196
Rødtunge	1	5	7	11	21	27	20	13	13	7	5	14	5	149
	2	26	47	50	97	112	101	64	56	35	30	37	17	673
	3	34	40	57	89	103	86	66	59	41	35	27	12	648
	Uoplyst	24	28	33	112	77	46	52	53	69	18	21	7	540

Anm.: Se tekstsafniet for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsriter 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.

2000		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:														
Tunge	1	27	15	31	345	149	18	15	10	33	32	50	33	757
	2	23	7	8	94	49	18	12	19	38	36	55	28	385
	Uoplyst	8	3	4	41	32	12	7	5	15	17	16	7	166
Anden fladfisk		615	7	9	19	17	19	7	9	8	7	132	756	1.605
Sild	1	9.968	14.599	2.602	525	1.258	1.526	963	6.073	2.554	9.572	12.014	3.806	65.459
	2	9.253	3.910	2.114	1.122	9.149	13.925	7.601	15.747	9.572	6.810	6.957	4.970	91.131
	3	725	1.075	1.530	998	931	526	329	347	586	527	692	2.783	11.048
	Uoplyst	273	423	888	1.025	663	252	253	854	1.468	1.355	1.040	881	9.375
Brisling		7	12	197	76	-	-	-	-	-	-	-	41	333
Makrel	1	4.187	0	814	0	1	1	6	340	3.347	9.491	2.338	0	20.525
	2	3.566	708	0	0	5	24	13	60	777	1.565	0	0	6.718
	3	4.418	0	0	0	2	26	31	22	131	2.295	1.676	0	8.601
	Uoplyst	0	-	0	0	0	0	1	14	2	95	0	0	112
Hornfisk	1	-	-	-	21	125	8	5	10	14	7	0	0	192
	2	-	-	-	4	70	24	16	14	4	0	0	-	133
	3	-	-	-	-	3	1	1	3	4	1	0	-	14
	Uoplyst	-	-	-	3	5	0	1	27	20	21	4	0	80
Stor rødfisk	1	-	-	-	-	0	-	-	0	-	-	-	-	0
	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	3	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0
	Uoplyst	0	8	1	5	21	5	613	48	4	45	165	0	913
Lille rødfisk	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	2	1	2	12	10	2	10	3	2	1	1	0	0	3
	3	1	4	0	3	0	2	1	1	0	0	0	0	11
	Uoplyst	1	1	2	2	2	2	3	3	1	1	1	0	17
Havkat	1	1	4	10	21	39	41	16	12	5	3	1	1	155
	2	8	11	17	26	27	27	15	18	14	11	5	2	181
	Uoplyst	8	7	6	14	19	20	15	15	4	4	4	2	118
Havtaske	1	20	28	34	19	18	16	36	25	17	13	8	8	242
	2	49	76	71	38	43	37	51	36	24	21	18	16	478
	3	53	82	78	44	50	41	43	34	25	26	23	24	522
	4	22	31	41	36	42	29	26	23	23	29	24	22	349
	Uoplyst	6	8	8	23	18	18	26	18	10	13	9	10	168
Kulso		11	72	114	50	35	6	0	0	0	0	0	0	290
Stenbider		18	39	36	28	16	1	0	0	0	0	0	1	140
Laks	1	14	8	9	4	10	0	0	0	1	1	1	2	49
	2	10	6	6	3	10	0	0	0	2	4	1	3	46
	3	10	7	7	8	26	0	0	0	4	9	2	3	77
	4	8	6	5	6	16	0	0	0	6	16	2	3	68
	5	8	5	5	6	13	0	0	0	12	20	2	2	75
	6	6	4	3	3	6	0	0	0	7	8	1	1	39
	Uoplyst	41	3	6	3	13	1	2	4	33	58	12	34	212
Havørred		5	5	1	5	4	1	5	4	12	16	5	9	72
Pighaj/sorthaj	1	2	0	1	1	1	1	1	1	1	4	3	1	16
	2	4	2	5	3	6	8	5	4	9	18	17	8	88
	3	1	1	1	1	2	1	0	0	3	1	2	1	14
	Uoplyst	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3
Sildehaj	1	-	-	0	-	0	5	2	1	0	0	-	-	9
	2	0	0	0	0	0	22	11	8	2	1	0	0	45
	Uoplyst	1	0	0	0	0	1	1	1	2	2	0	0	8
Anden haj	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	1	0	9
Blanke ål	1	0	-	-	0	0	0	-	5	38	28	7	2	81
	2	0	0	-	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	Uoplyst	2	0	0	0	0	1	1	8	115	122	42	9	299
Gule ål	1	0	0	0	2	2	1	2	4	19	10	6	1	46
	2	-	0	0	4	9	6	4	5	4	4	3	0	40
	Uoplyst	0	0	0	5	31	15	16	25	15	13	8	2	131
Fjæsing	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	2	1	3	5	1	7	1	1	1	0	1	2	1	23
	Uoplyst	0	1	3	4	0	0	0	0	0	1	1	0	11
Knurhane	1	-	-	-	-	0	0	0	1	1	0	-	0	3
	2	0	0	0	0	3	8	9	12	15	5	1	1	55
	Uoplyst	0	0	0	0	1	2	3	8	13	7	1	1	36
Multe	1	-	-	-	-	0	0	0	0	0	1	0	-	1
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Uoplyst	0	0	0	0	0	2	6	5	3	3	0	0	21

Anm.: Se tekstschnittet for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsriter 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.

2000		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:														
Rokker og skader	1	3	5	6	4	4	1	4	3	1	1	2	3	36
	2	4	3	6	4	8	4	3	2	1	2	1	2	41
	3	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	-	0	0
	Uoplyst	1	1	2	1	1	0	1	1	0	0	0	0	7
Anden saltvandsfisk		70	102	173	287	165	14	85	48	316	25	25	83	1.393
Aborre		4	7	17	12	2	1	1	3	16	8	5	1	76
Gedde		1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Helt		0	2	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	6
Anden ferskvandsfisk		4	1	3	1	0	1	3	1	1	0	1	1	17
Dybvandshummer	1	6	7	20	24	15	26	31	52	35	36	31	14	297
	2	2	2	3	4	4	13	15	21	11	10	6	3	93
	3	0	1	2	4	2	4	6	11	7	7	3	2	49
	4	0	1	2	3	2	2	4	8	6	5	2	1	36
	Uoplyst	63	109	241	452	473	428	453	738	513	357	228	169	4.224
Dybvandshummerhaler	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	1	0	8
	2	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0
	Uoplyst	2	3	6	9	11	11	17	31	25	19	7	4	146
Dybvandsrejer		216	155	331	426	524	859	556	256	314	807	1.558	302	6.304
Hesterejer	1	44	50	157	256	199	235	168	132	77	86	131	60	1.596
	2	15	22	73	96	63	87	57	56	31	26	36	14	576
	Uoplyst	36	47	122	141	103	140	131	132	79	63	89	43	1.125
Andre rejer		2	0	1	19	35	39	22	15	9	7	1	0	151
Alm. hummer	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Uoplyst	0	0	1	1	0	2	1	2	1	1	0	0	10
Krabber	Uoplyst	1	2	0	1	2	2	1	3	6	3	4	1	26
Krabbeklør	1	1	1	2	3	5	7	6	5	3	4	6	4	47
	2	1	1	3	8	10	13	11	11	9	6	8	5	89
	Uoplyst	2	1	2	3	5	8	8	7	5	10	11	6	68
Taskekrabber	2	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	Uoplyst	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	4
Andre krebsdyr	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Blåmusling		2.614	3.010	13.444	13.245	14.917	11.868	127	1.181	12.815	15.728	16.233	5.416	110.598
Kammusling	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0
Andre bløddyr		32	75	16	89	91	98	983	1.596	1.066	1.344	574	392	6.355
Torsk, levende	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
Torsk, uden hoved	5	1	0	2	10	0	-	-	2	2	0	-	0	22
Torsk, lever		273	312	203	122	157	99	2	-	8	34	86	78	1.374
Torsk, rogn		185	286	204	56	119	163	12	4	2	0	6	22	1.059
Torsk, filet	0	-	-	-	0	310	-	-	-	-	-	-	-	310
Torsk, krøl	0	-	-	1	25	49	5	-	0	-	-	-	0	79
Rødspætte, levende	1	0	0	-	0	0	1	1	1	0	0	-	0	4
	2	2	1	6	7	12	16	16	13	7	10	7	3	102
	3	22	6	13	13	24	16	15	14	7	4	7	8	150
	4	4	4	3	4	5	4	5	5	1	1	1	0	37
	Uoplyst	4	5	6	2	4	6	7	5	4	6	4	4	58
Rognrødspætte	1	10	0	0	-	2	0	0	0	0	0	1	1	16
	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	9
	3	0	0	-	-	-	-	-	0	0	-	0	-	0
	4	0	0	-	-	-	-	-	0	-	0	-	0	0
	Uoplyst	1	1	1	1	1	0	0	0	-	0	0	0	4
Skrubbe, levende	1	0	-	0	0	1	2	3	1	2	1	2	4	16
	2	6	1	1	5	4	2	4	5	7	12	13	20	81
	Uoplyst	151	83	67	48	36	41	52	76	74	86	64	51	829
Havtaske, uden hoved	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	0	11
	2	3	2	4	2	3	3	3	1	0	2	2	0	25
	3	2	2	3	2	2	3	1	1	1	2	2	1	20
	4	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	2	1	9
	Uoplyst	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Rogn: Kuller	2	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	4
- Lyszej	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- Kulso	6	28	68	22	6	1	0	-	-	0	0	0	0	131
- Andre	0	0	0	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0	0

Anm.: Se tekstsafniet for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsriter 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.

2000		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	28,16	25,16	25,80	28,37	24,75	29,59	31,14	30,81	35,47	33,85	33,99	36,98	29,93
	2	21,07	19,10	19,56	26,01	23,05	26,81	29,10	27,33	33,57	30,89	28,30	29,19	25,17
	3	17,85	17,32	18,31	23,88	20,03	22,87	26,25	23,60	29,17	26,22	22,67	23,79	21,51
	4	13,24	13,25	14,23	15,53	13,42	14,05	18,73	16,85	16,75	17,14	16,08	17,05	14,94
	5	9,80	9,98	11,44	13,01	11,23	11,51	16,58	14,08	13,50	13,36	12,44	13,30	11,71
	Uoplyst	8,05	6,03	3,89	4,99	2,90	0,48	3,94	2,76	2,91	6,86	6,04	6,11	3,94
Kuller	1	17,85	15,69	15,20	13,36	16,32	18,72	17,56	16,15	15,70	17,80	20,95	22,56	17,20
	2	12,56	12,76	13,07	11,87	13,04	14,72	14,95	14,54	13,84	13,40	15,29	16,98	13,98
	3	8,72	9,82	11,44	10,19	8,62	8,55	8,94	9,10	9,60	10,24	11,10	12,03	9,91
	4	5,99	5,87	9,28	9,00	7,39	6,60	11,81	6,16	7,01	7,73	7,10	8,30	7,56
	Uoplyst	2,95	4,25	1,31	0,73	0,53	19,47	1,45	0,92	0,90	7,32	6,38	1,89	8,51
Hvilling	1	4,79	5,39	6,58	7,01	9,37	8,04	..	5,01	5,82	5,98	6,34	8,63	6,92
	2	5,80	6,50	7,31	8,08	5,46	6,97	6,20	5,67	4,15	4,98	4,95	5,85	5,80
	3	5,70	5,97	7,60	6,75	6,22	5,50	5,39	5,36	5,68	5,36	4,84	5,46	5,84
	4	4,44	4,93	6,30	7,37	5,74	5,03	4,36	3,90	4,42	4,94	4,22	4,51	5,37
	Uoplyst	4,48	5,32	5,36	3,92	4,29	2,31	3,85	5,52	3,88	5,31	3,75	4,06	4,52
Lyssej	1	16,43	15,51	14,12	8,35	17,93	19,52	14,85	17,37	8,29	20,28	20,93	19,66	15,71
	2	20,61	18,09	17,01	19,81	20,44	24,85	23,37	21,78	25,34	26,45	26,86	27,34	21,65
	3	19,19	16,52	16,27	18,68	18,18	22,73	21,68	19,72	23,03	23,48	23,25	23,45	20,34
	4	15,68	14,34	13,18	14,53	13,46	16,73	18,86	17,20	18,51	18,94	17,95	19,09	17,05
	Uoplyst	7,00	3,88	8,13	7,87	13,64	6,02	16,15	10,43	8,94	11,46	12,74	11,24	10,54
Mørksej	1	8,61	6,33	6,80	7,05	6,83	7,47	7,05	4,88	6,12	6,49	7,77	7,63	6,52
	2	6,41	5,55	6,29	7,02	5,78	5,52	7,41	5,94	5,90	6,29	7,41	7,78	6,06
	3	8,81	5,68	6,49	8,38	5,75	5,94	7,54	7,01	7,25	6,73	8,34	9,27	7,10
	4	8,21	5,08	6,10	7,22	5,35	4,85	5,02	5,35	5,60	5,74	7,23	8,30	6,01
	Uoplyst	7,41	6,53	7,52	0,80	3,37	5,04	2,58	5,05	2,86	7,08	6,21	6,62	5,56
Kulmule	1	22,81	12,48	23,00	23,94	27,01	39,70	37,26	34,02	41,21	38,71	42,67	36,95	37,09
	2	10,72	9,16	14,52	15,02	17,54	26,03	26,26	24,90	28,07	25,41	27,41	25,05	25,52
	3	6,14	4,42	9,57	9,21	9,40	13,12	16,07	14,56	17,11	14,45	18,03	15,11	14,49
	4	6,73	7,00	7,93	7,43	5,39	6,06	6,39	6,16	6,84	7,03	13,15	12,59	6,88
	Uoplyst	2,92	11,96	9,23	9,20	6,53	5,39	7,05	3,74	15,69	20,90	23,97	13,63	8,62
Lange	1	13,79	12,93	11,93	11,19	11,02	11,16	11,29	12,24	13,56	14,69	17,82	17,92	12,58
	2	15,06	13,94	12,51	12,35	11,92	12,43	12,95	13,75	15,26	15,81	17,11	19,21	13,66
	3	12,07	11,86	10,37	9,66	9,77	10,89	11,79	12,27	13,97	13,60	14,55	15,00	11,91
	Uoplyst	7,88	4,59	7,22	4,45	0,57	2,30	3,36	5,40	6,52	4,76	4,89	8,89	3,12
Brosme	1	8,26	13,48	4,91	5,86	5,00	6,63	18,66	6,58	7,70	8,66	12,50	14,00	7,49
	2	11,10	10,13	7,30	7,80	6,90	8,69	10,65	8,87	9,78	10,82	13,52	14,29	11,33
	Uoplyst	8,62	8,65	7,98	7,47	7,62	6,95	7,04	7,82	8,84	9,49	11,13	11,53	8,14
Anden torskefisk		1,03	8,07	9,65	7,67	9,88	3,33	0,97	7,90	10,03	9,67	9,83	10,76	3,45
Rødspætte	1	12,55	14,51	14,61	18,11	22,54	22,49	24,78	24,76	22,98	22,42	21,67	17,80	19,77
	2	13,73	16,97	15,77	18,15	22,73	20,76	20,55	17,40	19,47	18,84	17,55	16,13	18,55
	3	14,01	16,36	14,56	14,23	15,66	15,13	14,19	12,03	13,41	13,71	13,39	14,16	14,13
	4	10,13	11,09	10,29	9,17	9,14	9,65	8,43	8,15	8,94	9,79	10,61	10,90	9,40
	Uoplyst	5,34	5,00	0,81	0,66	1,28	0,50	2,61	0,89	1,23	1,82	2,13	6,40	1,93
Skrubbe	1	2,80	2,43	2,37	2,68	2,92	3,72	6,44	4,61	3,81	4,14	4,12	4,11	3,21
	2	3,78	4,03	4,55	5,05	4,22	7,71	6,44	6,31	6,15	5,45	6,49	5,34	4,75
	Uoplyst	2,88	2,70	3,09	3,18	3,95	5,74	5,97	5,24	5,13	4,89	4,80	4,68	3,74
Ising	1	6,53	7,55	8,35	7,16	6,50	8,58	7,31	8,27	7,17	10,25	8,31	7,49	7,88
	2	6,46	7,51	8,33	5,61	4,93	6,35	6,13	7,12	9,90	11,34	12,72	9,18	8,35
	Uoplyst	6,98	7,77	8,07	5,97	4,21	4,87	5,04	6,74	8,77	11,04	10,29	8,88	7,84
Skærising	1	34,11	28,01	26,97	22,28	21,91	30,89	29,51	37,20	32,34	25,88	35,90	30,96	28,40
	2	20,60	18,12	18,43	17,37	15,27	19,15	17,67	21,96	19,77	17,74	21,73	20,56	18,56
	3	18,22	16,18	15,63	15,75	12,44	15,14	13,94	15,75	15,82	15,05	15,98	16,60	15,54
	Uoplyst	13,18	16,07	13,17	11,22	9,01	11,55	9,31	10,73	12,62	12,02	14,76	14,10	12,05
Slethvarre	1	47,01	59,00	64,06	60,39	55,01	73,67	62,41	50,39	49,39	50,50	51,49	56,18	57,11
	2	33,36	44,53	53,99	54,18	44,38	59,49	48,31	41,40	35,20	26,72	30,38	40,25	40,61
	Uoplyst	34,28	41,21	46,25	47,76	44,30	51,80	44,56	36,21	40,76	31,82	31,97	40,05	39,77
Pighvarre	1	79,96	100,28	110,51	92,37	76,85	76,49	94,10	106,58	105,29	92,00	90,81	103,98	87,69
	2	69,77	82,27	81,65	70,84	59,05	64,47	64,88	76,62	80,64	69,31	62,28	80,57	67,74
	3	44,26	60,46	63,62	54,62	39,04	46,46	46,94	49,15	45,31	38,40	40,27	56,11	45,69
	Uoplyst	39,55	65,31	55,19	56,51	38,17	42,19	42,60	45,76	48,04	46,79	39,30	47,97	46,00
Rødtunge	1	49,45	49,01	43,47	34,16	29,08	32,89	33,11	36,21	41,00	45,94	50,09	64,07	38,41
	2	44,67	42,27	40,31	30,01	24,26	26,34	28,03	30,72	36,41	40,69	44,43	60,46	32,94
	3	30,96	31,48	31,58	25,13	19,98	20,66	18,54	19,02	23,56	25,88	28,31	40,40	24,12
	Uoplyst	31,40	32,88	31,89	27,12	19,73	17,66	20,30	18,19	11,86	19,04	22,03	39,02	22,24

Anm.: Se tekstsniit for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsriterne 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: (fortsat)

Månedlige gennemsnitspriser for konsumafsatte landinger i Danmark.

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

2000		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:														
Tunge	1	71,79	73,18	70,31	57,84	59,05	90,45	87,59	90,10	81,46	66,09	77,09	91,09	65,25
	2	54,61	58,74	58,43	49,27	52,62	78,75	71,10	67,14	56,04	56,76	61,39	71,68	57,99
	Uoplyst	55,02	58,52	57,96	51,88	58,48	79,32	78,70	71,52	66,62	63,49	50,62	69,09	60,37
Anden fladfisk		20,56	58,08	70,77	37,17	36,60	31,91	47,69	52,41	47,88	51,51	27,66	26,10	25,26
Sild	1	1,62	1,64	1,91	2,16	1,98	2,04	1,65	1,76	1,73	2,04	2,46	2,33	1,93
	2	1,59	1,61	1,54	1,56	2,20	2,09	2,24	1,72	1,67	1,81	1,98	1,85	1,87
	3	1,72	1,55	1,46	1,37	1,71	2,30	3,07	1,62	1,59	1,50	1,50	1,70	1,66
	Uoplyst	1,21	1,01	1,01	0,95	0,83	1,42	1,66	1,32	1,09	0,95	0,96	0,92	1,04
Brisling		1,53	1,62	1,53	1,50	1,50	1,52
Makrel	1	3,45	3,14	4,00	2,33	14,62	21,32	14,04	3,56	4,02	4,37	5,02	3,40	4,17
	2	3,15	3,55	19,20	4,07	17,20	15,26	16,49	3,74	5,01	4,65	2,70	3,07	3,84
	3	3,55	7,90	11,53	4,64	5,76	3,94	3,53	4,38	6,04	..	4,27
	Uoplyst	4,50	6,50	6,81	4,14	7,65	4,17	3,49	3,51	7,25	6,78	3,63
Hornfisk	1	12,16	5,16	7,58	5,85	6,82	6,97	7,03	6,72	6,29	6,35
	2	8,13	2,77	2,77	2,63	3,17	3,69	4,59	3,49	..	3,00
	3	2,05	2,02	2,22	1,76	1,98	2,47	2,50	..	2,01
	Uoplyst	12,90	7,51	4,23	7,44	7,20	7,70	6,17	7,33	10,00	7,30
Stor rødfisk	1	18,00	15,50	17,50
	2	7,14	2,80	7,75	5,00	13,72	5,00	20,85	7,78	1,17	1,50	2,00	1,00	12,82
	3	10,00	10,00
	Uoplyst	10,96	10,07	15,43	8,77	12,69	9,97	0,01	8,92	13,34	11,74	10,93	10,80	3,57
Lille rødfisk	1	13,62	12,80	15,81	14,38	5,92	15,67	15,73	13,37	16,40	21,82	16,48	12,68	14,07
	2	17,91	14,67	14,58	8,27	10,74	7,71	13,67	11,72	11,25	7,58	12,04	12,02	11,24
	3	2,68	3,02	4,93	3,37	6,48	2,35	0,71	4,16	7,27	1,11	2,42	10,50	2,88
	Uoplyst	9,95	13,81	12,95	12,58	13,13	11,05	13,54	7,54	9,14	10,47	12,48	9,39	11,36
Havkat	1	35,48	34,31	27,82	23,76	18,73	20,72	32,07	31,09	36,64	35,32	37,75	39,35	24,64
	2	24,96	23,07	20,81	17,95	15,23	17,50	27,85	24,08	26,75	26,03	32,62	33,69	21,52
	Uoplyst	18,48	13,89	14,67	8,78	4,71	6,03	10,44	11,19	8,65	4,12	4,37	14,67	9,17
Havtaske	1	39,73	35,86	38,83	38,52	40,30	46,34	42,39	41,82	46,15	47,59	50,34	58,81	42,00
	2	41,07	36,32	39,78	40,07	40,61	45,80	43,76	44,10	48,72	49,27	50,46	63,29	42,70
	3	40,24	35,44	38,99	38,61	39,41	44,01	41,87	43,03	47,45	47,59	47,16	58,82	41,55
	4	31,13	28,79	30,42	27,90	27,54	31,17	29,57	31,21	31,96	31,72	30,89	37,14	30,44
	Uoplyst	14,91	31,59	24,14	25,02	23,46	21,61	23,14	20,81	21,58	28,37	28,82	34,51	24,51
Kulso		3,93	4,48	5,06	4,75	3,68	3,33	3,25	10,70	3,11	5,40	1,68	4,27	4,61
Stenbider		2,57	3,14	4,03	3,81	2,36	2,02	2,60	3,20	7,00	1,34	1,00	2,98	3,33
Laks	1	27,55	27,13	27,81	29,10	28,88	27,58	36,40	..	33,73	31,19	30,58	31,79	28,32
	2	27,58	27,11	28,79	30,14	29,06	30,95	33,69	31,89	33,82	31,31	31,51	31,74	29,18
	3	25,28	25,12	26,68	27,85	26,42	28,82	33,11	32,95	30,12	28,57	29,62	30,02	27,03
	4	23,23	23,10	24,66	25,68	24,60	27,30	28,92	27,94	23,69	22,19	23,07	24,32	23,74
	5	21,29	21,12	22,91	24,15	23,15	23,13	26,30	25,04	20,08	19,36	20,24	20,71	21,21
	Uoplyst	24,49	24,67	23,39	26,47	26,22	26,17	28,05	23,66	21,85	22,47	25,36	28,27	24,33
Havørred		14,75	27,85	17,64	27,98	17,86	21,50	28,98	21,84	16,49	14,00	16,37	15,95	18,47
Pighaj/sorthaj	1	12,31	17,84	17,34	16,90	12,30	10,69	13,56	11,00	14,82	14,37	17,77	15,16	14,58
	2	10,76	20,32	17,87	12,02	10,03	12,67	9,96	11,41	14,28	11,94	13,63	16,18	13,15
	3	6,13	20,67	16,31	9,21	7,74	8,58	7,63	8,62	8,03	7,45	4,32	7,49	8,40
	Uoplyst	17,95	15,79	12,70	13,88	9,84	9,53	9,37	17,31	13,34	12,14	14,16	12,35	13,08
Sildehaj	1	8,80	..	47,25	29,73	31,50	37,75	34,28	50,00	31,50
	2	32,48	4,65	14,78	8,21	1,99	28,39	30,20	35,46	37,81	27,67	22,67	4,23	30,29
	Uoplyst	20,80	27,79	4,83	1,84	25,01	29,05	36,11	39,78	33,36	34,88	27,13	20,02	31,75
Anden haj	1	11,23	3,70	7,89	8,43	17,10	15,42	11,11	15,86	16,55	13,87	17,31	24,49	15,17
Blanke ål	1	53,21	60,00	55,56	50,00	..	49,11	48,00	49,67	51,12	47,24	48,94
	2	31,33	25,00	..	18,57	30,76	45,75	18,21	46,11	40,03	36,99	46,91	42,35	40,25
	Uoplyst	43,71	30,44	41,79	37,16	39,94	48,42	49,06	46,37	45,69	47,45	50,96	47,41	47,19
Gule ål	1	46,00	44,84	49,71	42,04	41,91	43,35	46,08	45,87	45,98	47,50	49,12	49,96	46,38
	2	..	34,00	43,29	31,46	30,80	32,22	33,01	33,02	33,13	32,54	31,96	37,33	32,14
	Uoplyst	41,73	36,00	46,15	38,90	38,94	40,59	38,25	41,35	41,04	36,97	39,32	42,06	39,64
Fjæsing	1	20,33	18,16	17,13	14,47	21,17	21,56	22,69	20,44	14,22	20,79	18,66	19,32	18,64
	2	9,91	11,47	11,12	7,25	3,06	3,99	7,28	4,08	16,12	13,99	13,00	12,31	8,06
	Uoplyst	16,50	13,55	9,90	9,55	8,92	13,66	13,76	8,71	16,95	15,58	12,30	14,67	11,28
Knurhane	1	25,29	27,30	22,47	27,17	19,65	15,80	..	13,60	22,87
	2	6,33	5,62	7,47	8,07	19,06	14,25	10,33	11,38	11,81	8,45	5,84	5,06	11,67
	Uoplyst	7,36	6,18	9,63	10,73	8,36	9,86	7,25	7,92	8,95	8,15	7,95	7,08	8,38
Multe	1	27,00	24,91	18,40	18,40	28,21	25,12	26,72	..	24,86
	2
	Uoplyst	8,41	22,50	21,18	35,88	32,45	32,11	32,71	27,88	33,95	34,40	33,59	35,94	31,99

Anm.: Se tekstschnittet for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsriterier 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: (fortsat)

Månedlige gennemsnitspriser for konsumafsatte landinger i Danmark.

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

2000		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:														
Rokker og skader	1	11,34	9,57	17,90	17,18	11,31	11,24	10,47	10,53	12,93	11,11	14,86	13,80	13,07
	2	9,00	14,63	16,83	8,72	7,21	8,27	7,09	8,81	10,05	10,06	14,64	9,78	10,39
	3	6,31	2,18	3,05	4,00	2,00	1,00	0,00	..	3,75	2,50	..	5,00	2,38
	Uoplyst	7,60	5,70	17,21	6,86	7,93	20,36	10,80	10,45	5,25	4,76	14,59	7,98	11,36
Anden saltvandsfisk		4,61	4,44	3,81	3,14	3,56	10,00	4,47	4,48	2,27	5,29	4,32	3,35	3,51
Aborre		18,36	23,06	29,38	24,00	14,11	20,90	24,48	20,61	16,25	15,22	16,86	16,70	21,41
Gedde		19,96	13,32	17,36	10,42	9,48	17,33	17,71	14,86	13,17	12,95	13,81	12,20	15,56
Helt		20,00	16,54	29,67	24,20	30,99	25,69	28,65	25,53	27,55	28,88	21,00	43,50	24,85
Anden ferskvandsfisk		24,75	4,78	13,98	2,84	2,73	32,63	35,57	32,56	10,47	6,33	1,82	14,89	20,27
Dybvandshummer	1	78,76	80,32	73,84	72,54	73,35	74,32	81,55	71,95	71,25	67,69	67,77	87,87	73,45
	2	78,25	78,92	78,38	77,18	78,92	76,76	81,06	80,48	81,35	82,27	82,04	81,33	80,14
	3	67,11	68,22	69,43	66,13	66,06	65,84	67,03	69,10	65,47	67,74	67,13	65,76	67,23
	4	48,29	51,11	50,27	48,15	49,58	46,82	46,63	45,33	46,13	48,48	48,18	46,19	47,20
	Uoplyst	75,78	75,54	75,96	74,28	68,93	66,11	70,32	64,16	63,76	63,78	67,55	79,20	68,48
Dybvandshummerhaler	1	71,65	75,53	72,20	77,83	71,74	77,48	88,93	70,44	72,33	72,93	72,63	79,21	74,31
	2	66,82	66,82
	Uoplyst	61,96	67,88	70,92	66,85	64,35	63,42	63,18	59,40	59,49	64,47	65,71	64,64	62,82
Dybvandsrejer		16,98	16,75	15,57	15,14	14,37	14,55	12,66	16,01	16,54	21,77	19,24	15,59	16,89
Hesterejer	1	23,24	25,63	22,67	19,56	19,71	19,74	19,34	19,75	24,43	25,33	29,99	36,58	22,24
	2	24,79	24,51	23,12	20,98	20,97	20,99	20,98	21,74	26,26	26,87	30,76	37,25	23,13
	Uoplyst	20,95	22,40	19,84	16,85	17,15	16,86	17,22	17,16	21,62	22,97	27,07	31,11	19,67
Andre rejer		23,14	50,60	49,63	14,10	17,72	18,29	23,34	28,68	17,53	14,15	16,58	27,94	19,59
Alm. hummer	0	121,57	131,12	132,20	134,84	131,21	152,98	134,77	139,13	135,41	126,40	125,64	164,88	137,05
	1	103,71	152,35	127,32	153,73	131,09	121,53	122,83	142,71	130,84	117,85	127,82	168,50	130,35
	2	65,00	91,64	74,17	74,98	72,63	50,67	54,79	63,24	57,40	54,56	42,04	60,01	60,11
	Uoplyst	88,23	89,70	63,00	62,07	94,07	81,62	103,73	92,42	84,28	68,32	95,30	140,20	84,95
Krabber	Uoplyst	3,72	12,19	10,31	7,61	3,53	5,61	7,78	10,58	4,91	4,99	7,20	3,01	6,53
Krabbeklør	1	18,53	23,04	22,10	23,46	22,55	25,55	32,53	31,49	24,08	19,28	16,91	22,18	24,18
	2	13,67	18,59	16,25	13,46	13,13	13,23	16,43	18,96	13,76	11,24	10,99	14,17	14,32
	Uoplyst	15,57	22,14	19,13	13,18	15,78	19,10	22,89	22,49	16,41	13,88	14,85	20,90	17,84
Taskekrabber	2	6,43	5,16	5,99
	Uoplyst	4,06	4,93	5,04	4,98	5,86	8,34	9,48	7,33	3,72	2,86	2,63	2,96	5,54
Andre krebsdyr		3,34	2,20	3,85	3,88	3,99	5,17	2,09	..	3,47	1,89	2,94	1,96	3,00
Blåmusling		0,68	0,62	0,94	1,08	1,05	1,20	1,36	0,59	1,15	1,21	1,19	1,21	1,09
Kammusling		8,00	10,00	..	9,47
Andre bløddyr		3,40	3,84	6,80	3,56	5,35	1,83	1,66	1,60	1,45	1,89	2,03	1,85	1,83
Torsk, levende		16,00	12,00	12,00	12,00	13,64	12,33
Torsk, uden hoved		24,29	21,65	26,64	21,19	21,87	24,33	..	18,92	24,43	21,00	..	24,83	22,27
Torsk, lever		8,12	7,77	7,54	7,57	7,18	6,18	6,24	..	3,60	3,96	6,82	6,78	7,37
Torsk, rogn		19,51	12,10	8,69	14,40	12,42	9,22	8,08	7,57	7,99	10,02	31,51	41,07	13,11
Torsk, filet		48,00	50,00	35,00	35,00
Torsk, krøl		2,88	..	3,90	3,87	3,84	3,73	..	7,00	0,83	3,84
Rødspætte, levende	1	12,00	14,61	..	13,25	16,57	20,37	18,55	16,42	16,57	17,76	..	16,05	17,74
	2	12,71	21,34	18,48	15,66	16,14	15,63	14,91	14,64	13,97	12,46	15,72	21,08	15,31
	3	10,82	14,86	12,34	10,11	10,62	10,32	11,41	11,62	11,02	10,11	11,53	13,41	11,25
	4	8,55	10,52	9,86	7,40	7,24	8,63	7,13	6,48	13,18	11,18	13,96	15,43	8,33
	Uoplyst	15,62	17,68	14,83	14,57	12,98	12,08	14,14	13,85	12,08	12,53	13,29	13,83	13,94
Rognrødspætte	1	8,72	8,90	7,70	..	10,94	13,26	13,05	14,36	13,32	13,26	14,84	14,27	10,36
	2	10,49	9,50	7,50	..	11,66	13,39	14,04	13,67	13,36	13,21	13,03	12,51	12,54
	3	11,67	10,18	12,00	14,95	..	10,00	..	11,36
	4	7,00	7,28	8,00	..	8,50	..	10,00	..	7,31
	Uoplyst	10,55	8,47	8,16	9,67	12,41	15,00	16,89	8,80	..	15,00	12,00	8,00	9,62
Skrubbe, levende	1	7,90	..	3,15	3,80	7,81	7,76	7,49	7,90	5,58	7,61	4,42	4,41	6,04
	2	5,19	6,20	10,17	7,35	5,87	8,93	8,00	8,33	7,48	6,19	6,88	5,44	6,56
	Uoplyst	3,79	3,76	4,61	4,89	4,68	6,90	6,55	5,95	5,30	5,21	6,74	6,95	5,18
Havtaske, uden hoved	1	31,26	31,83	36,83	37,83	54,98	88,46	73,27	66,66	90,96	73,89	53,14	65,96	59,60
	2	31,35	30,82	38,03	38,04	55,48	80,25	71,84	55,35	75,77	56,85	52,64	61,28	51,12
	3	30,81	30,80	36,90	36,46	53,16	69,98	69,36	49,71	77,41	50,04	49,55	54,09	48,57
	4	24,70	25,26	29,38	27,26	50,00	51,59	51,62	43,89	74,86	29,97	30,92	31,35	39,07
	Uoplyst	43,53	51,03	27,33	20,39	20,25	27,02	35,05	32,69	44,03	49,73	67,52	51,83	36,52
Rogn: Kuller		16,46	18,21	16,77	15,17	..	2,50	17,20
- Lyssej	
- Kulso		19,50	18,41	16,44	17,38	17,52	17,12	12,22	..	5,00	35,00	18,96	17,21	
- Andre		16,77	16,96	15,00	10,00	19,11	..	15,00	17,09	

Anm.: Se tekstschnittet for henvisning til de forordninger og bekendtgørelser, der fastsætter markedsriter 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 3.12: Danske fiskeres landinger i udenlandske havne.
Landings by Danish vessels in foreign ports.

2000	EU-lande					Tredjelande					I alt
	United Kingdom	Tyskland	Holland	Sverige	Andre EU-lande	Letland	Norge	Færøerne	Island	Andre tredjelande	
Konsumlandinger:						Tons					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Torsk	267	820	713	52	25	0	15	-	-	-	1.891
Kuller	4	0	12	1	-	-	2	-	-	-	19
Hvilling	0	11	38	-	-	-	0	-	-	-	50
Lyssej	4	0	2	0	0	-	4	-	-	-	11
Mørksej	28	0	1	12	-	-	12	-	-	-	53
Kulmule	0	0	2	0	-	-	1	-	-	-	4
Lange	9	0	2	1	-	-	6	-	-	-	18
Brosme	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
Anden torskefisk	-	-	1	-	0	-	45	354	-	-	400
Rødspætte	12	18	817	1	0	1	0	-	-	-	849
Skrubbe	0	99	4	0	0	49	-	-	-	-	152
Ising	0	9	119	-	0	-	-	-	-	-	128
Skærising	0	-	2	7	-	-	9	-	-	-	18
Rødtunge	0	2	113	0	0	-	0	-	-	-	116
Tunge	0	0	468	-	0	-	-	-	-	-	468
Pighvarre	6	3	30	0	0	0	0	-	-	-	39
Slethvarre	0	0	6	0	0	-	-	-	-	-	6
Helleflynder	0	0	0	0	-	0	0	-	-	-	1
Anden fladfisk	0	0	8	-	-	-	-	-	-	-	8
Sild	218	-	-	528	-	-	25.825	376	1.019	-	27.965
Laks	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	31
Havkat	1	0	1	0	-	-	0	-	-	-	2
Makrel	-	-	1	-	-	-	13.059	-	-	-	13.060
Rødfisk	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	2
Knurhane	1	-	9	-	-	-	-	-	-	-	11
Kulso/stenbider	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0
Havtiske	8	0	7	1	-	-	17	-	-	-	33
Blanke ål	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Pighai/sorthaj	3	0	5	0	-	-	0	-	-	-	8
Sildehaj	1	-	0	-	-	-	-	-	-	-	1
Anden havfisk	6	5	121	6	2	-	63	-	-	-	202
Ferskvandsfisk	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Dybvandshummer	2	-	31	14	0	-	4	-	-	-	51
Dybvandsrejer	64	-	-	217	-	-	3	-	1.867	-	2.150
Andre krebsdyr	-	0	5	-	-	-	0	-	-	-	5
Andre bløddyrr	-	0	0	-	0	-	-	-	-	-	0
Konsum i alt	635	968	2.520	870	28	50	39.069	730	2.885	-	47.755
Industrifisk	771	-	-	3.018	-	-	4.817	4.275	20.757	-	33.638
I alt	1.406	968	2.520	3.888	28	50	43.886	5.005	23.642	-	81.393

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

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.

2000	EU-lande					Tredjelande					I alt
	United Kingdom 1	Tyskland 2	Holland 3	Sverige 4	Andre EU-lande 5	Letland 6	Norge 7	Færøerne 8	Island 9	Andre tredjelande 10	
Konsumlandinger:	1.000 kr.										
Torsk	5.407	11.229	17.652	889	626	4	214	-	-	-	36.021
Kuller	65	1	120	25	-	-	11	-	-	-	223
Hvilling	1	142	152	-	-	-	2	-	-	-	297
Lyssej	52	0	36	2	9	-	2	-	-	-	102
Mørksej	119	0	10	88	-	-	70	-	-	-	287
Kulmule	2	0	40	5	-	-	8	-	-	-	56
Lange	98	0	21	11	-	-	62	-	-	-	192
Brosme	-	-	-	-	-	-	23	-	-	-	23
Anden torskefisk	-	-	4	-	2	-	0	230	-	-	235
Rødspætte	166	242	10.171	8	2	6	1	-	-	-	10.597
Skrubbe	1	464	26	0	0	211	-	-	-	-	702
Ising	1	82	1.328	-	0	-	-	-	-	-	1.411
Skærising	3	-	22	153	-	-	122	-	-	-	300
Rødtunge	1	75	2.813	6	0	-	3	-	-	-	2.898
Tunge	5	0	26.180	-	1	-	-	-	-	-	26.187
Pighvarre	479	79	1.852	2	0	7	0	-	-	-	2.419
Slethvarre	5	2	300	0	0	-	-	-	-	-	307
Helleflynder	2	0	13	20	-	3	7	-	-	-	46
Anden fladfisk	0	5	63	-	-	-	-	-	-	-	68
Sild	149	-	-	700	-	-	22.663	194	646	-	24.353
Laks	-	-	-	675	-	-	-	-	-	-	675
Havkat	21	0	10	0	-	-	8	-	-	-	40
Makrel	-	-	5	-	-	-	67.111	-	-	-	67.116
Rødfisk	-	-	29	-	-	-	13	-	-	-	41
Knurhane	6	-	98	-	-	-	-	-	-	-	104
Kulso/stenbider	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-	0
Havtiske	269	5	206	69	-	-	676	-	-	-	1.225
Blanke ål	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Pighaj/sorthaj	46	2	68	1	-	-	2	-	-	-	119
Sildehaj	42	-	1	-	-	-	-	-	-	-	43
Anden havfisk	74	41	401	82	91	-	13	-	-	-	702
Ferskvandsfisk	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Dybvandshummer	83	-	1.823	1.043	9	-	211	-	-	-	3.169
Dybvandsrejer	679	-	-	7.451	-	-	52	-	59.931	-	68.113
Andre krebsdyr	-	0	93	-	-	-	0	-	-	-	93
Andre bløddyrl	-	0	5	-	0	-	-	-	-	-	5
Konsum i alt	7.776	12.369	63.543	11.233	741	231	91.276	424	60.577	-	248.170
Industrifisk	356	-	-	1.346	-	-	3.228	2.827	9.608	-	17.366
I alt	8.131	12.369	63.543	12.579	741	231	94.505	3.251	70.185	-	265.536

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

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.

2000	EU-lande					Tredjelande					I alt
	United Kingdom 1	Tyskland 2	Holland 3	Sverige 4	Andre EU-lande 5	Letland 6	Norge 7	Færøerne 8	Island 9	Andre tredjelande 10	
Konsumlandinger:	Kr. / kg										
Torsk	20,28	13,69	24,77	17,23	24,81	10,15	14,67	19,05
Kuller	16,02	12,22	9,78	20,35	6,69	11,52
Hvilling	5,66	12,34	4,05	7,44	6,00
Lyssej	14,10	6,67	19,92	11,92	19,51	..	0,54	9,57
Mørksej	4,27	9,26	7,91	7,51	5,93	5,45
Kulmule	43,80	12,00	15,85	27,93	9,06	15,16
Lange	10,82	6,74	11,45	13,94	10,16	10,79
Brosme	7,74	7,74
Anden torskefisk	4,91	..	4,77	..	0,00	0,65	0,59
Rødspætte	13,30	13,58	12,44	13,90	20,08	10,36	9,58	12,48
Skrubbe	8,36	4,68	6,22	1,50	1,90	4,32	4,61
Ising	3,90	9,03	11,16	..	14,03	11,00
Skærising	8,53	..	10,46	23,45	13,99	16,98
Rødtunge	34,45	32,81	24,88	22,10	37,72	..	14,85	25,02
Tunge	85,69	52,32	55,91	..	59,71	55,92
Pighvarre	73,91	29,83	62,06	39,41	64,72	30,39	37,19	61,65
Slethvarre	46,13	24,16	52,02	14,19	67,49	51,50
Helleflynder	60,61	67,49	66,61	96,90	..	28,00	46,89	64,95
Anden fladfisk	6,38	11,08	8,08	8,23
Sild	0,68	1,33	0,88	0,52	0,63	..	0,87
Laks	22,00	22,00
Havkat	30,74	21,44	19,02	10,02	31,38	26,07
Makrel	6,63	5,14	5,14
Rødfisk	25,84	12,84	19,71
Knurhane	4,27	..	10,51	9,69
Kulso/stenbider	..	0,73	1,22	1,81	1,08
Havtiske	33,35	27,25	31,12	74,31	40,17	37,55
Blanke ål	4,17	4,17
Pighaj/sorthaj	14,32	14,05	14,58	12,48	6,52	14,12
Sildehaj	41,29	..	22,81	40,73
Anden havfisk	12,03	9,04	3,30	14,61	55,03	..	0,21	3,47
Ferskvandsfisk	..	6,86	6,86
Dybvandshummer	45,25	..	58,49	72,08	118,93	..	59,64	62,04
Dybvandsrejer	10,66	34,36	17,82	..	32,11	..	31,68
Andre krebsdyr	..	6,77	17,80	18,50	17,79
Andre bløddyrr	..	6,35	12,03	..	4,62	11,78
Konsum i alt	12,24	12,78	25,22	12,91	26,53	4,60	2,34	0,58	21,00	..	5,20
Industrifisk	0,46	0,45	0,67	0,66	0,46	..	0,52
I alt	5,78	12,78	25,22	3,23	26,53	4,60	2,15	0,65	2,97	..	3,26

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

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.

Ferskvands- og saltvandskultur

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

Akvakulturbrugene kategoriseres i henholdsvis ferskvands- og saltvandskulturer – alt afhængig af det vandsystem, høsten foregår i. Ferskvandskulturer, normalt benævnt dambrug, er de anlæg, hvor høsten foregår i ferskvand, uanset om organismerne 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 indberetnings-skema til amterne. Amterne indberetter oplysningerne til Miljøstyrelsen, og det er Miljøstyrelsens opgørelse, der ligger til grund for tabel 4.1.

Havbrug

Etablering og drift af havbrug kræver tilladelse fra både Fiskeridirektoratet² og de amts-kommunale 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 akvakulturbrugene indgår alle danske havbrug i gruppen »bare med fri vandgennemstrømning«.

Rekreativt fiskeri

Efter fiskerilovgivningen defineres rekreativt fiskeri som:

Lystfiskeri

Alt fiskeri med lette håndredskaber.

Fritidsfiskeri

Alt fiskeri i saltvandsområder, 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 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.

Freshwater/ sea water

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

Report to local environmental authorities

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

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 municipal authorities 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 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.

The three 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 of 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 freshwater 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	

Anm.: For årene 1989 til 1993 er opgørelsen udarbejdet af Dansk Dambrugerforening på basis af dambrugernes 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 i tons	
	Antal anlæg 1	Antal bøye 2	1.000 kubikmeter 3	Produktion i tons 4	Antal anlæg 5	Produktion i tons 6	(4+6) 7	
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	-	-	3.087
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	-	-	4.178
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	-	-	7.053
	2000	27	266	284	7.264	-	-	7.264

Anm.: Laksefondens anlæg til produktion af laks til udsetning 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 tones. 5: Number of plants with no information on equipment. 6: Production in 5. 7: Total production of trout in tones. 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 1993 – 2000, der har betalt for 12 måneder.
Total number of anglers with licences for 12 months, 1993 - 2000.

Amter m.v.	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000 Indeks (1995 = 100)
Københavns amt	12.618	13.492	13.222	13.604	15.352	15.032	15.640	15.446	117
København	7.352	7.666	7.514	7.979	9.239	9.075	9.696	9.364	125
Frederiksberg	1.293	1.336	1.351	1.313	1.465	1.495	1.589	1.548	115
Frederiksborg amt	8.892	9.636	9.816	10.073	11.089	11.321	11.788	11.799	120
Roskilde amt	5.457	5.849	5.965	6.151	6.935	6.718	7.087	6.987	117
Vestsjællands amt	7.461	8.431	8.625	8.550	9.298	9.388	9.843	10.072	117
Storstrøms amt	5.240	5.498	5.903	5.837	6.529	6.755	7.278	7.472	127
Bornholms amt	789	891	1.001	823	961	1.002	1.070	1.106	110
Fyns amt	13.465	13.731	13.826	14.123	14.818	15.051	15.836	16.083	116
Sønderjyllands amt	6.391	6.267	6.713	6.440	6.656	7.188	7.330	7.238	108
Ribe amt	6.538	6.596	6.631	6.647	6.823	6.659	7.004	7.178	108
Vejle amt	9.758	9.919	10.052	10.022	10.799	10.985	11.286	11.560	115
Ringkøbing amt	7.531	7.060	7.052	6.444	6.852	6.540	7.000	6.609	94
Århus amt	17.191	17.695	17.121	16.855	17.758	17.519	19.308	20.201	118
Viborg amt	6.895	6.850	6.906	6.579	6.875	6.750	7.018	6.747	98
Nordjyllands amt	10.324	10.647	9.907	10.228	10.964	10.897	11.752	12.119	122
Hele landet	127.193	131.564	131.605	131.668	142.413	142.375	150.526	151.529	115

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, counties. Columns, Number of anglers per year.

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 4.4: Antal registrerede fritidsfiskere i Danmark 1993 - 2000.
Total number of recreational fishermen using passive standing gear 1993 - 2000.

Amter m.v.	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000 Indeks (1995 = 100)
Københavns amt	1.474	1.670	1.684	1.674	1.735	1.686	1.673	1.551	92
København	746	796	815	772	831	778	810	741	91
Frederiksberg	111	118	115	112	126	113	116	118	103
Frederiksborg amt	1.943	2.082	2.129	2.067	2.104	2.056	2.107	1.977	93
Roskilde amt	1.048	1.130	1.152	1.108	1.181	1.184	1.236	1.173	102
Vestsjællands amt	2.150	2.338	2.409	2.414	2.549	2.570	2.479	2.279	95
Storstrøms amt	4.017	4.339	4.490	4.425	4.741	4.575	4.609	4.411	98
Bornholms amt	345	446	496	472	519	526	576	554	112
Fyns amt	4.149	4.586	4.744	4.866	5.213	5.241	5.426	5.049	106
Sønderjyllands amt	2.171	2.304	2.334	2.300	2.520	2.581	2.607	2.545	109
Ribe amt	620	669	725	754	771	733	741	707	98
Vejle amt	1.567	1.636	1.670	1.668	1.774	1.719	1.738	1.634	98
Ringkøbing amt	1.393	1.553	1.555	1.498	1.583	1.539	1.480	1.343	86
Århus amt	2.619	2.827	2.867	2.918	3.062	3.017	3.206	3.195	111
Viborg amt	1.736	1.697	1.591	1.390	1.375	1.336	1.267	1.155	73
Nordjyllands amt	3.190	3.319	3.350	3.323	3.475	3.390	3.504	3.277	98
Hele landet	29.279	31.510	32.126	31.761	33.559	33.044	33.575	31.709	99

Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Rows, counties. Columns, Number of recreational fishermen.

Source: The Directorate of Fisheries.

5. Fiskeindustri- og handelsvirksomheder

Diskretionerede amtsgrouper

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

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 værditilväekst opgøres på faglig enheds niveau.

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

Danmarks Statistiks Erhvervsgruppering

Fra og med 1993 er den branchemæssige afgrænsning omlagt til DB93² (Dansk Branchekode 1993). Ved sammenligning med tidligere år må tabellerne med branchefordelte tal derfor fortolkes med forsigtighed. Placeringen af en virksomhed afgøres af, hvilken branchegruppe dens overvejende aktivitet kan henføres til. Aktiviteterne bestemmes af virksomhedens slutprodukt, dvs. de varer og ydelser, der sælges eller leveres til andre. Har en virksomhed flere aktiviteter, er størrelsen af værditilväeksten 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 ...
05.01.00-05.02.00	Fiskeri.
51.17.10+51.38.10	Engroshandel med fisk m.v. og fiskeauktioner.
52.23.00	Detailhandel med fisk m.v.

Varegruppering

Brugstarffen

Ved oparbejdelse og registrering af varestatistik og udenrigshandelsstatistik benyttes EU's fælles varenomenklatur, den kombinerede nomenklatur KN³ på 8 cifre. Denne vareopdeling kaldes Brugstarffen.

**Standard
International
Trade
Classification**

Grupperingen efter Brugstarffen er overvejende baseret på en inddeling af varerne efter det materiale, hvoraf de er fremstillet. For fiskeriprodukterne findes 366 varenumre på det 8-cifrede niveau i Brugstarffen for 2000.

**Sammenhæng
mellem SITC og
Brugstarffen**

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 Brugstarffen i tabellerne. Brugstarffen 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 varernes 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.

Forbindelsen mellem de to nomenklaturer, Brugstarffen 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 Brugstarffen. I bilag 6 findes en nøgle til forbindelsen mellem SITC rev. 3 og Brugstarffen.

Industriens samlede omsætning

Udarbejdes på basis af varestatistikvens »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 årlønnen fra lønoplysningsedlerne for de ansatte pr. 30/11. Lønudgiften er inklusiv feriepenge, tantiemer, gratialer o.l., men før fradrag af kildeskat.

Erhvervsbeskæftigesstatistik

Statistikken indeholder oplysninger om antal arbejdssteder i årets løb samt pr. ultimo november. Der er endvidere oplysning om den registerbaserede beskæftigelse, dels opgjort på årsbasis (fuldtidsbeskæftigede), dels en opgørelse pr. ultimo november.

Selvstændigt erhvervsdrivende, der kun er momspligtige i deres sekundære tilknytning til arbejdsmarkedet, indgår ikke i tællingen; og eventuelle fiktive enheder udelades ved opgørelsen af antal arbejdssteder⁴.

Årlig lønsum

Den totale lønsum er virksomhedernes samlede lønudgifter for hele året.

Momsstatistikken

Statistikken for momsregistrerede virksomheder handel med fisk m.v. bygger på oplysninger i Erhvervsregistret (Told- og Skatatestyrelsens virksomhedsregister) kombineret med oplysninger fra virksomhedernes momsredegørelser til Told- og Skatatestyrelsen. Foruden de virksomheder, der forarbejder fisk m.m., er medtaget engros- og detailhandelsvirksomheder inden for fiskebranchen. Statistikken opgøres på momsregistreringsnumre.

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 Skatatestyrelsen.

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 »Fiskeriregnskabsstatistik 1999«, som er en detaljeret regnskabsstatistik for fiskeribedrifterne. Denne udgives af Statens Jordbrugs- og Fiskerøkonomiske Institut.

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 hjælpstoffer, handelsvarer og energiprodukter samt direkte afgifter 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 finansiel karakter, f.eks. aktier og obligationer.

Omsætningsaktiver

Varelager, 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, andelsselskab, enkeltmandsvirksomhed, interessentskab mv.
Ansatte	Lønmodtagere som har ansættelse i firmaet. Udtrykt som fuldtidsbeskæftigede (årværk).
Beskæftigede	I selskaber det samme antal som ansatte. I firmaer med personlig hæftelse indgår desuden ejere. I regnskabsstatistikkenes 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 størrelsесgruppe mv.) på basis af summerede tal for de relevante regnskabsposter. Store firmaers resultater får derved større vægt end små firmaers.

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.

⁴ For en nærmere beskrivelse af opgørelsesmetoden henvises til SE: Generel erhvervsstatistik og handel, Erhvervsbeskæftigelsen.

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 disretionate 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 ...
05.01.00-05.02.00	Fishery.
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 366 commodity items at the 8-digit level of the Working Tariff for 2000.

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/varedeklaration under Industri.

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 participating 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.

Statistics on workplaces

These statistics are based on a set of administrative and statistical registers. The statistics comprise all establishments with paid employees including industries.

The tables give information about number of establishments (working places) for the year and on November 30th. The employment based on register data is given by November 30th and for the whole year converted to full time employed.

Self-employed who are VAT-registered only in their secondary connection to the labour market are not included, and furthermore all fictive units are excluded from the figures on workplaces.

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.

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 Generel erhvervsstatistik.

»Account Statistics for Fishery 1999« gives a more detailed account statistics of the Danish fishing firms. It is a survey published by the Danish Institute of Agricultural and Fisheries Economics.

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. Re-funded 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.

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)	1999		2000		Standard International Trade Classification
	Tons 1	1.000 kr. 2	Tons 3	1.000 kr. 4	
034 Fisk, fersk, kølet eller frosset:	96.351	1.672.444	83.549	1.938.269	Fish, fresh, chilled or frozen:
034.11 Levende fisk	-	-	-	-	Live fish
034.12 Laks, fersk eller kølet	4.083	116.070	3.756	127.818	Salmon, fresh or chilled
034.13 Fladfisk, fersk eller kølet	244	9.310	229	8.014	Flatfishes, fresh or chilled
034.14 Tun og bonit, fersk eller kølet	0	45	-	-	Tuna and bonito, fresh or chilled
034.15 Sild og brisling, fersk eller kølet	25.652	122.251	22.060	97.890	Herring and sprat, fresh or chilled
034.16 Torsk, fersk eller kølet	125	7.059	114	5.428	Cod, fresh or chilled
034.17 Makrel, fersk eller kølet	5.413	19.196	7.597	34.601	Mackerel, fresh or chilled
034.18 Anden fisk, fersk eller kølet	673	12.385	809	13.930	Other fish, fresh or chilled
034.19 Rogn og lever, fersk eller kølet	346	8.765	654	16.795	Liver and roe, fresh or chilled
034.21 Laks, frosset	7.318	145.237	3.295	68.806	Salmon, frozen
034.22 Fladfisk, frosset	444	7.562	184	5.699	Flatfishes, frozen
034.23 Tun og bonit, frosset	-	-	-	-	Tuna and bonito, frozen
034.24 Sild og brisling, frosset	9.090	62.056	8.633	59.093	Herring and sprat, frozen
034.25 Torsk, frosset	1.823	85.962	1.293	63.481	Cod, frozen
034.26 Makrel, frosset	2.843	26.312	2.129	19.502	Mackerel, frozen
034.27 Kulmule, frosset	-	-	-	-	Hake, frozen
034.28 Anden fisk, frosset	8	130	13	247	Other fish, frozen
034.29 Rogn og lever, frosset	-	-	19	155	Roe and liver, frozen
034.40 Fiskefilet, frosset	18.662	653.997	6.215	749.758	Fish fillets, frozen
034.51 Fiskefilet, m.m. fersk eller kølet	18.021	383.895	24.556	649.327	Fish fillets etc. fresh or chilled
034.55 Andet fiskekød, frosset	1.606	12.212	1.991	17.725	Other fishmeat, frozen
035 Fisk, tøret, saltet eller røget:	25.394	1.725.610	25.479	1.686.853	Fish, dried, salted or smoked:
035.11 Torsk, tøret også saltet	-	-	-	-	Cod, dried, salted, cured
035.12 Fiskefilet, tøret/saltet	491	26.278	307	14.203	Fish fillets, dried/salted
035.13 Anden fisk, tøret/saltet	-	-	-	-	Other fish, dried/salted
035.21 Torsk, saltet, i saltlæge	155	5.535	135	5.218	Cod, salted or in brine
035.22 Ansjos, saltet, i saltlæge	-	-	-	-	Anchovies, salted or in brine
035.29 Anden fisk, saltet, i saltlæge	3.709	47.128	3.778	50.565	Other fish, salted or in brine
035.30 Fisk, røget, inkl. filet	20.663	1.592.153	21.129	1.599.136	Smoked fish incl. fillets
035.40 Rogn og lever, tøret/røget/saltet	376	54.516	130	17.731	Roe and liver, dried/smoked/salted
035.50 Fiskemel, til menneskeføde	-	-	-	-	Fish meal for human consumption
036 Krebs-/bløddyr, fersk/frosset/kogt:	3.803	172.589	5.004	183.986	Crustac./molluscs fresh/frozen/cooked:
036.11 Rejer, frosset	331	10.567	466	21.281	Shrimps and prawns, frozen
036.19 Andre krebsdyr, frosset	1.548	117.497	1.337	104.402	Other crustaceans, frozen
036.20 Krebsdyr, ikke frosset	186	12.284	249	18.853	Crustaceans, not frozen
036.31 Østers	-	-	-	-	Oysters
036.33 Blæksprutte, fersk eller kølet	-	-	12	278	Squid, fresh or chilled
036.35 Andre bløddyrl, fersk eller kølet	-	-	62	974	Other molluscs, fresh or chilled
036.37 Blæksprutte, frosset/tøret/saltet	-	-	1	18	Squid, frozen, dried or salted
036.39 Andre bløddyrl, frosset/tøret/saltet	1.738	32.241	2.878	38.180	Other mooluscs, frozen/dried/salted
037 Fisk, krebs- og bløddyrl, tilberedt:	618.277	4.996.863	662.710	5.180.027	Fish/crustaceans/molluscs prepared:
037.11 Laks, hele eller i stykker	295	24.608	930	64.846	Salmon, whole or cut
037.12 Sild, sardiner og brisling	27.756	411.971	46.212	464.951	Herring, pilchard and sprat
037.13 Tun og atlantisk bonit	-	-	-	-	Tuna and Atlantic bonito
037.14 Makrel, hele eller i stykker	15.510	371.262	15.732	365.719	Mackerel, whole or cut
037.15 Anden fisk, undtagen hakket	26.385	842.324	26.848	820.204	Other fish except minced
037.16 Fisk ikke andetsteds nævnt	15.554	345.667	14.763	342.673	Fish, nowhere else indicated
037.17 Kaviar	571	40.465	568	43.087	Caviar
037.21 Krebsdyr	15.109	934.395	15.470	958.405	Crustaceans
037.22 Bløddyrl	11.924	180.241	13.247	229.669	Molluscs
037.42 Mel af fisk og krebsdyr m.v.	375.906	1.513.967	388.685	1.614.235	Fish meal
411.11 Fiskeleverolie	72	923	286	600	Fish liver oil
411.12 Fiskeolie undtagen leverolie	129.195	331.040	139.968	275.638	Fish oil except liver oil
I alt fisk, krebs- og bløddyrl	743.825	8.567.506	776.741	8.989.135	Total fish, crustaceans and molluscs

Anm.: Se noterne i tekstsfnittet. 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 1999	Hovedstaden, Københavns og Roskilde amter	Frederiksborg, Vestsjællands og Storstrøms amter	Bornholms amt	Århus, Vejle og Fyns amter	Sønderjylland og Ribe amter	Ringkøbing og Viborg amter	Nordjyllands amt	Diskretione- rede amtsgrupper	Hele landet
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Røgning og saltning af fisk m.v.									
Antal arbejdssteder	3	4	9	10	8	7	13	-	54
Antal beskæftigede	24	82	45	256	427	192	552	-	1.578
Heraf: indehavere	1	2	5	6	5	5	7	-	31
- lønmodtagere	23	80	40	250	422	187	545	-	1.547
Samlet lønudgift	5.311	12.346	4.549	30.169	58.284	20.102	73.406	-	204.167
Fiskehermetik- og filetfabrikker									
Antal arbejdssteder	6	6	14	14	15	30	33	-	118
Antal beskæftigede	72	86	752	763	612	1.255	1.422	-	4.962
Heraf: indehavere	3	0	3	1	1	6	0	-	14
- lønmodtagere	69	86	749	762	611	1.249	1.422	-	4.948
Samlet lønudgift	12.088	12.848	130.148	156.559	78.961	218.892	274.949	-	884.446
Fiskemelsfabrikker									
Antal arbejdssteder	-	1	1	1	1	2	2	-	8
Antal beskæftigede	-	472	472
Heraf: indehavere	-	2	2
- lønmodtagere	-	470	470
Samlet lønudgift	-	138.448	138.448
Fiskeindustri i alt									
Antal arbejdssteder	9	11	24	25	24	39	48	-	180
Antal beskæftigede	96	168	797	1.019	1.039	1.447	1.974	472	7.012
Heraf: indehavere	4	2	8	7	6	11	7	2	47
- lønmodtagere	92	166	789	1.012	1.033	1.436	1.967	470	6.965
Samlet lønudgift	17.399	25.194	134.697	186.728	137.245	238.994	348.355	138.448	1.227.061

Anm.: Brancemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noterne i tekstschnittet.
Samlet årlig lønudgift i 1.000 kroner for de ansatte ultimo november 1999. 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 discret information. 9: Total all countries. – 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.

1999	Hovedstaden, Frederiksborg, Københavns Vestsjællands og Roskilde og Storstrøms amter		Bornholms amt	Århus, Vejle og Fyns amter	Sønder- jylland og Ribe amter	Ringkøbing og Viborg amter	Nordjyllands amt	Diskretio- nerede amtsgrupper	Hele landet
	1	2							
DB93 050100-050200: Fiskeri.									
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	92	439	178	483	256	669	505	- 2.623
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	13	183	154	266	485	893	608	- 2.602
-	Samlet lønsum	3.098	55.974	57.732	78.358	178.527	340.433	223.775	- 937.945
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	110	738	317	814	825	2.128	1.244	- 6.176
-	Antal arbejdssteder	90	414	153	430	226	609	459	- 2.381
-	1 - 2 ansatte	85	356	115	347	117	313	278	- 1.611
-	3 - 5 ansatte	5	43	32	69	55	179	133	- 516
-	6 - 9 ansatte	-	12	5	11	44	83	41	- 196
-	10 - 19 ansatte	-	2	-	2	9	32	7	- 52
-	20 - 49 ansatte	-	-	1	1	1	2	-	- 5
-	50 - 99 ansatte	-	1	-	-	-	-	-	- 1

Anm.: Brancemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noterne i tekstschnittet.
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 discret 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.

1999	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								
DB93 152020: Røgning og saltning af fisk m.v.										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	3	4	11	10	9	8	14	-	59
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	22	62	27	160	296	99	405	-	1.071
-	Samlet lønsum	5.593	13.208	6.343	32.929	64.584	21.810	79.687	-	224.153
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	24	82	45	256	427	192	552	-	1.578
-	Antal arbejdssteder	3	4	9	10	8	7	13	-	54
-	1 - 2 ansatte	2	-	5	3	2	5	-	-	17
-	3 - 5 ansatte	-	1	2	4	1	-	2	-	10
-	6 - 9 ansatte	-	-	-	-	-	-	3	-	3
-	10 - 19 ansatte	-	1	1	-	1	-	3	-	6
-	20 - 49 ansatte	1	2	1	1	-	-	1	-	6
-	50 - 99 ansatte	-	-	-	1	3	1	2	-	7
-	100 og derover	-	-	-	1	1	1	2	-	5
DB93 152010: Fiskerihermetik og filetfabrikker.										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	7	6	16	14	16	32	34	-	126
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	57	76	633	686	372	1.022	1.175	-	4.022
-	Samlet lønsum	13.574	16.424	142.057	170.389	89.880	242.167	298.619	-	973.351
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	72	86	752	763	612	1.255	1.422	-	4.962
-	Antal arbejdssteder	6	6	14	14	15	30	33	-	118
-	1 - 2 ansatte	2	2	1	2	3	4	2	-	16
-	3 - 5 ansatte	-	-	3	1	1	6	2	-	13
-	6 - 9 ansatte	1	1	3	1	2	-	2	-	10
-	10 - 19 ansatte	1	2	1	1	1	4	8	-	18
-	20 - 49 ansatte	2	1	2	2	3	8	10	-	28
-	50 - 99 ansatte	-	-	1	5	3	5	5	-	19
-	100 og derover	-	-	3	2	2	3	4	-	14
DB93 152030: Fiskemelsfabrikker.										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	-	1	1	1	1	2	2	-	8
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	-	-	409
-	Samlet lønsum	-	-	143.471
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	-	-	472
-	Antal arbejdssteder	-	1	1	1	1	2	2	-	8
-	1 - 2 ansatte	-	1	-	1	-	-	-	-	2
-	3 - 5 ansatte	-	-	1	-	-	-	-	-	1
-	6 - 9 ansatte	-	-	-	-	-	-	1	-	1
-	20 - 49 ansatte	-	-	-	-	-	1	-	-	1
-	100 og derover	-	-	-	-	-	1	1	-	3
DSE 511710, 513810: Engrossalg af fisk m.v., samt fiskeauktioner.										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	53	43	4	45	40	68	114	-	367
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	262	155	14	177	215	706	683	-	2.212
-	Samlet lønsum	71.407	45.669	3.712	51.230	58.402	189.384	200.811	-	620.613
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	318	243	8	268	326	925	1.011	-	3.099
-	Antal arbejdssteder	46	40	3	42	38	68	103	-	340
-	1 - 2 ansatte	26	21	2	17	13	19	28	-	126
-	3 - 5 ansatte	6	8	-	8	12	8	25	-	67
-	6 - 9 ansatte	7	6	1	7	4	5	21	-	51
-	10 - 19 ansatte	3	3	-	7	3	20	14	-	50
-	20 - 49 ansatte	3	1	-	3	6	15	13	-	41
-	50 - 99 ansatte	1	1	-	-	-	-	2	-	4
-	100 og derover	-	-	-	-	-	1	-	-	1
DB93 522300: Detailsalg af fisk m.v.										
Opgjort for hele året:	Antal arbejdssteder	56	72	8	69	36	24	40	-	305
-	Antal fuldtidsbesk. (1)	66	55	14	158	13	40	33	-	379
-	Samlet lønsum	14.479	11.223	3.630	32.785	2.675	7.590	7.191	-	79.572
Opgjort pr. 30/11:	Antal ansatte	154	190	26	353	63	110	102	-	998
-	Antal arbejdssteder	53	63	7	64	34	22	39	-	282
-	1 - 2 ansatte	32	42	3	34	27	13	27	-	178
-	3 - 5 ansatte	15	14	2	8	5	5	8	-	57
-	6 - 9 ansatte	4	3	2	12	2	2	2	-	27
-	10 - 19 ansatte	2	3	-	7	-	1	2	-	15
-	20 - 49 ansatte	-	1	-	2	-	1	-	-	4
-	50 - 99 ansatte	-	-	-	1	-	-	-	-	1

Anm.: Brachemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noterne i tekstaftsnittet.
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 discret 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
								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.: Brachemæssig afgrænsning efter Dansk Branchekode 1993 (DB93), se noterne i tekstschnittet.
Omsætning, eksport og køb i 1.000 kroner. Kilde: Danmarks Statistik.

TRANSLATION – Columns. 1-7: Grouping of counties. 8: Total all counties. – Rows, industry grouping according to the Danish DB93 nomenclature, see definitions in the text section. – 1: Total number of units registered during the year. 2: Sales reported for VAT settlement. 3: Of which VAT-exempt exports. 4: Purchases reported for VAT settlement. 5: Average sales. 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.

1999	Røgning og saltning af fisk m.v.	Fiskehermetik-, fiskefars- og fiskefillet- 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	1.339.220	6.684.011	1.885.568	17.738.877	552.694 Turnover
+ Andre driftsindtægter	10.003	48.418	28.599	71.283	10.323 + Other operating income
- Vareforbrug	885.546	4.771.617	1.505.501	15.793.520	345.630 - Cost of goods sold
- Køb af lønarbejde, underentrepriser	14.291	11.988	773	18.617	0 - Purchase of paid work and subcontracts
- Løn, pension m.v.	244.495	974.891	135.794	637.032	87.487 - Wages, pensions etc.
- Af- og nedskrivninger	26.534	166.420	69.101	175.652	10.095 - Depreciation and write-downs
- Andre ordinære udgifter	139.206	645.987	197.392	832.661	62.243 - Other ordinary expenses
= Ordinært resultat	39.151	161.526	5.606	352.678	57.562 = Profit on ordinary activities
+ Finansielle indtægter	9.227	70.170	8.962	120.793	923 + Financial income
- finansielle udgifter	19.873	117.258	16.861	135.962	9.137 - Financial expenditure
- Ekstraordinære udgifter, netto	-208	17.537	123	-7.378	-8 - Extraordinary expenses, net
- Selskabsskat	7.306	25.375	2.350	107.962	1.048 - Corporation tax
= Resultat efter selskabsskat	21.407	71.526	-4.766	236.925	48.308 = Net profit
Balance:					Balance sheet:
Immaterielle anlægsaktiver	6.008	8.423	5	48.335	6.685 Intangible assets
+ Grunde og bygninger	88.841	722.026	20.778	243.236	63.906 + Land and buildings
+ Tekniske anlæg og maskiner	79.144	342.102	108.653	58.521	7.934 + Plant and machinery
+ Andre driftsmidler	42.590	135.272	40.989	238.357	16.293 + Other plant and machinery
+ Finansielle anlægsaktiver	18.752	446.402	55.440	506.970	7.001 + Fixed asset investments
= Anlægsaktiver i alt	235.335	1.654.225	225.865	1.095.419	101.819 = Total fixed assets
Varelager	108.760	843.910	196.739	865.689	24.969 Stocks
+ Tilgodehavender fra salg	228.673	832.464	212.259	1.903.046	17.217 + Trade debtors
+ Øvrige omsætningsaktiver	81.324	415.859	101.074	777.649	30.219 + Other current assets
= Omsætningsaktiver i alt	418.757	2.092.233	510.072	3.546.384	72.405 = Total current assets
Aktiver i alt = Passiver i alt	654.092	3.746.458	735.937	4.641.803	174.224 Total assets = Total liabilities
Egenkapital	122.816	1.172.826	152.526	982.031	10.366 Shareholders' equity
Hensættelser	13.904	153.209	0	38.142	1.564 Provisions
Langfristet gæld	87.507	687.124	130.113	393.577	55.580 Long-term debt
Kortfristet gæld til leverandører	128.372	492.842	116.380	1.335.879	25.995 Short-term debt to suppliers
Anden kortfristet gæld	301.493	1.240.457	336.918	1.892.174	80.719 Other short-term debt
Investeringer, netto	33.510	180.440	88.324	119.641	13.079 Net investments
Nøgletal, gennemsnit:					Ratios, average:
Alle firmaer:			Procent		All businesses:
Bruttoavance	32,8	28,4	20,1	10,9	37,5 Gross margin ratio
Alle firmaer:			1.000 kr.		All businesses:
Omsætning pr. beskæftiget	1.208	1.713	5.011	8.041	860 Turnover per staff member
Løn pr. ansat	218	238	342	283	201 Wages per employee
A/S, Aps, Armba, m.v.:			Procent		Public / private limited company, cooperative society etc.:
Overskudsgrad	2,5	2,4	0,3	1,9	2,8 Operating profit margin
Egenkapitalens forrentning	14,5	6,0	-2,9	21,2	9,2 Return on equity
Soliditet	18,7	31,7	20,7	21,1	11,9 Solvency
Enkeltmandsfirmaer og I/S:					Sole proprietorships and partnerships:
Overskudsgrad	7,9	4,5	...	3,4	12,8 Operating profit margin
Egenkapitalens forrentning	61,2	184,8	...	58,4	...
Soliditet	19,8	3,9	...	21,5	2,7 Solvency

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

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.

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 afgrensning af oplysninger, og for udarbejdelse af statistikken, findes på Danmarks Statistiks hjemmeside på følgende adresse: www.dst.dk/dst/2819 under "Udenrigshandelsstatistikkens 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 dataindsamlings-metoder

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 »Danmarks Vareindførsel og -udførsel«.

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

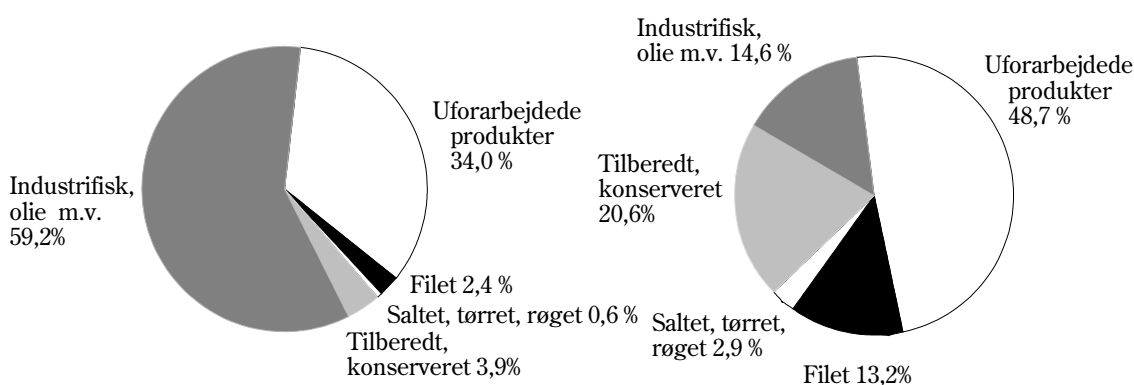
Det Indre Marked betyder en større frihed for virksomhederne med henblik på, hvor fortoldningen af varer, der ikke stammer fra EU, finder sted. I fremtiden må handelsmønsteret forventes at ændre sig således, at indførsel til EU-landene i højere grad finder sted i det land, hvor grænseformaliteterne foregår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

Varegrupperingen

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

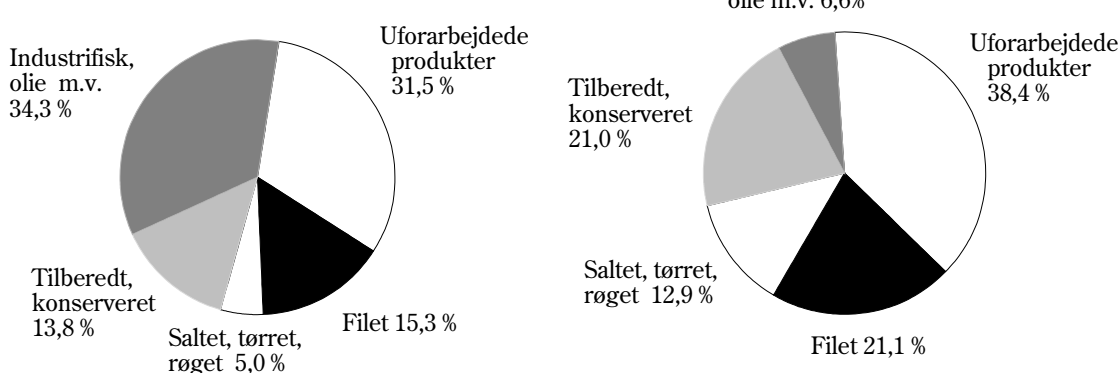
Brugstariffen

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 statistikkodelinger, som er henlagt til 7. og 8. ciffer i Brugstariffen.

Figur 6.1**Danmarks samhandel med EU opdelt på produkttyper 2000****Indførsel**

Samlet importmængde 365.659 tons.

Samlet importværdi 1.977 mill. kroner.

Udførsel

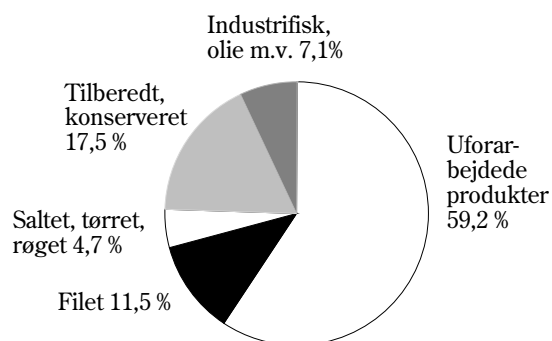
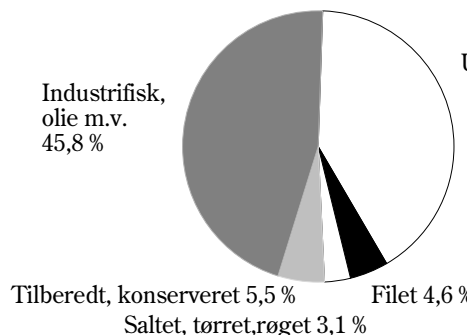
Samlet eksportmængde 707.093 tons.

Samlet eksportværdi 13.502 mill. kroner.

TARIC

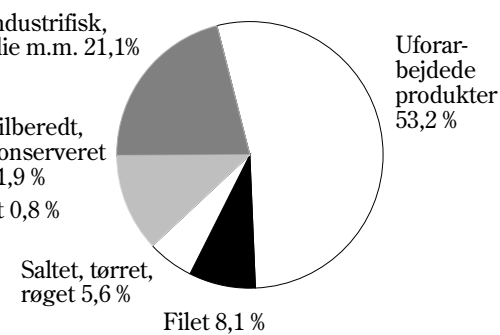
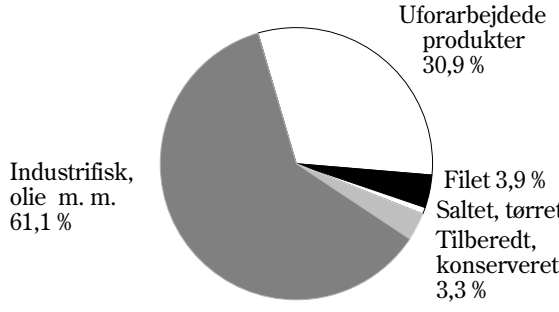
Brugstariffens 8-cifrede niveau anvendes ved al udførsel og ved indførsel fra EU-lande. Ved indførsel fra tredjelande (ikke EU-lande) anvendes en 10-cifret opdeling, hvor 9. og 10. ciffer udgøres af TARIC (EU's integrerede tarif) med opdeling vedrørende specifikke toldforanstaltninger.

I den danske udenrigshandelsstatistik sker offentliggørelse af de detaljerede vareoplysninger på grundlag af de 8-cifrede varenumre². I 2000-udgaven af Brugstariffen findes 366 varenumre for fiskeriprodukter på det 8-cifrede niveau.

Figur 6.2**Danmarks samhandel med tredjelande opdelt på produkttyper 2000****Indførsel**

Samlet importmængde 714.387 tons.

Samlet importværdi 8.453 mill. kroner.

Udførsel

Samlet eksportmængde 370.927 tons.

Samlet eksportværdi 3.660 mill. kroner.

Varegrupperingen i tabellerne

Udenrigshandelstabellerne i nærværende årbog indeholder 60 varegrupper. Grupperingen af Brugstariffens 366 numre i de 60 grupper fremgår af bilag 5. Ændringer i Brugstiffen har medført, at visse varegrupper ikke længere kan specificeres i tabellerne. Det drejer sig om varegrupperne fersk filet af henholdsvis kuller, mørksej og fladfisk.

Indberetning af EU-handelen

Statistisk tærskel

Tærskelniveau for registrering af handel med tredjelande

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 transaktionstærskel. 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.

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 6.500 kroner (fra før 1988 var grænsen 3.000 kroner), og hvis vægt ikke overstiger 1.000 kg, kan således slås sammen under en særlig Brugstarifposition uden hensyntagen til, at varerne rettelig hører under forskellige Brugstarifpositioner.

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

Værdiansættelsen

CIF og FOB

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

Mængdeangivelser

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

Landefordelinger

Oprindelsesland og bestemmelsesland

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

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

¹ Den kombinerede nomenklatur (KN) introduceredes i EU regi den 1. januar 1988 til erstattning af den tidligere anvendte NIMEXE. KN-nomenklaturen er tilpasset toldsamarbejsrådets 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 Statistikservice: 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/dst/2810. 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 specialtrade 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 2000 has 366 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 3,000 DKK (from 1988 6,500 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 Demarks volume Statistikservice: External trade by commodities and countries, issued quarterly containing accumulated preliminary figures by quarter and year.

Tabel 6.1:

Danmarks udenrigshandel med fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.

Danish external trade of fish and fish products by countries.

2000	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	1.080.046	10.430.267	9,66	100,0	1.078.021	17.161.863	15,92	100,0	6.731.596	
EU- lande	365.659	1.977.481	5,41	19,0	707.093	13.501.572	19,09	78,7	11.524.091	
Belgien/Luxemborg	904	34.143	37,78	0,3	20.825	603.455	28,98	3,5	569.312	
Frankrig	2.191	47.843	21,83	0,5	90.052	1.780.425	19,77	10,4	1.732.582	
Grækenland	12	1.048	87,19	0,0	44.333	268.826	6,06	1,6	267.778	
Irland	7.793	21.129	2,71	0,2	4.703	97.712	20,78	0,6	76.583	
Italien	1.399	32.846	23,48	0,3	88.870	2.046.773	23,03	11,9	2.013.928	
Holland	23.020	266.891	11,59	2,6	97.016	1.144.883	11,80	6,7	877.992	
United Kingdom	45.902	308.452	6,72	3,0	49.665	1.209.154	24,35	7,0	900.702	
Portugal	648	11.184	17,26	0,1	3.649	64.600	17,70	0,4	53.416	
Spanien	4.057	64.094	15,80	0,6	56.711	915.504	16,14	5,3	851.410	
Tyskland	32.590	334.697	10,27	3,2	186.902	3.933.278	21,04	22,9	3.598.582	
Finland	2.094	28.373	13,55	0,3	7.864	102.015	12,97	0,6	73.642	
Sverige	245.018	824.774	3,37	7,9	50.144	1.120.826	22,35	6,5	296.052	
Østrig	30	2.007	67,89	0,0	6.359	214.120	33,67	1,2	212.113	
EFTA- lande	364.674	2.960.732	8,12	28,4	165.482	1.037.986	6,27	6,0	-1.922.745	
Island	84.828	541.857	6,39	5,2	22.758	17.325	0,76	0,1	-524.532	
Norge	279.845	2.418.708	8,64	23,2	131.929	643.851	4,88	3,8	-1.774.858	
Schweiz	1	167	160,79	0,0	10.796	376.811	34,90	2,2	376.644	
Andre lande	349.713	5.492.055	15,70	52,7	205.445	2.622.305	12,76	15,3	-2.869.750	
Grønland	57.820	1.562.965	27,03	15,0	564	13.717	24,34	0,1	-1.549.249	
Færøerne	96.198	1.079.288	11,22	10,3	5.668	12.972	2,29	0,1	-1.066.316	
Rusland	38.356	693.588	18,08	6,6	13.224	199.952	15,12	1,2	-493.636	
Estland	3.682	50.539	13,73	0,5	586	6.474	11,06	0,0	-44.065	
Letland	2.928	34.789	11,88	0,3	581	10.449	18,00	0,1	-24.340	
Litauen	3.533	58.059	16,44	0,6	4.063	15.509	3,82	0,1	-42.551	
Polen	43.787	151.540	3,46	1,5	10.059	115.988	11,53	0,7	-35.552	
Tjekkiet	8	1.041	130,78	0,0	6.772	59.104	8,73	0,3	58.064	
Øvrige Europa	135	1.517	11,28	0,0	15.557	115.602	7,43	0,7	114.085	
Saudi Arabien	-	-	-	-	2.964	13.113	4,42	0,1	13.113	
Øvrige Mellemøsten	19	3.109	161,33	0,0	8.739	60.527	6,93	0,4	57.418	
Egypten	-	-	-	-	16.353	69.801	4,27	0,4	69.801	
Øvrige Afrika	7.017	53.715	7,65	0,5	2.712	16.056	5,92	0,1	-37.658	
Thailand	3.203	81.460	25,44	0,8	4.684	75.972	16,22	0,4	-5.488	
Hongkong	1	344	508,74	0,0	6.179	36.951	5,98	0,2	36.607	
Indonesien	2.846	57.808	20,31	0,6	585	3.007	5,14	0,0	-54.801	
Taiwan	225	4.248	18,85	0,0	14.779	195.147	13,20	1,1	190.899	
Japan	7	1.025	146,09	0,0	37.925	743.257	19,60	4,3	742.232	
Øvrige Fjernøsten	16.296	312.315	19,17	3,0	43.452	559.084	12,87	3,3	246.769	
Canada	26.091	627.586	24,05	6,0	1.783	37.152	20,84	0,2	-590.435	
USA	3.246	64.888	19,99	0,6	5.032	177.997	35,37	1,0	113.109	
Chile	16.804	145.345	8,65	1,4	9	4.680	540,34	0,0	-140.665	
Australien	413	3.108	7,52	0,0	1.983	60.543	30,52	0,4	57.435	

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.

	Indførsel			Udførsel			15,92	Total fish and fishery products Of which non-processed:
	Tons 1	1.000 kr. 2	Enhedsværdi 3	Tons 4	1.000 kr. 5	Enhedsværdi 6		
Fisk og fiskeprodukter	1.080.046	10.430.267	9,66	1.078.021	17.161.863			
Heraf ikke tilvirket:								
Konsum i alt (A+B+C)	417.098	5.968.707	14,31	337.675	7.136.901	21,14	(A+B+C) For human consumption	
Indstrifisk m.v. (D)	277.816	198.740	0,72	37.093	77.028	2,08	(D) Not for human consumption	
Tilvirkede produkter:								
Konsum i alt (E+F+G)	119.122	3.572.285	29,99	271.236	8.366.202	30,84	(E+F+G) for human consumption	
Mel og olie m.v. (H)	266.010	690.536	2,60	432.017	1.581.732	3,66	(H) Fish meal and fish oil etc.	
A: Hel saltvandsfisk	267.445	2.063.636	7,72	170.242	2.744.324	16,12	A: Marine fishes whole	
Sild Fersk	119.423	234.345	1,96	43.319	91.005	2,10	Fresh	Herring
	Frosset	1.520	5.328	3,51	1.444	7.105	4,92	Frozen
Fladfisk Fersk	2.487	49.201	19,78	27.681	636.786	23,00	Fresh	Flatfishes
	Frosset	15.428	374.623	24,28	11.818	311.132	26,33	Frozen
Torsk Fersk	23.028	357.493	15,52	25.648	709.295	27,66	Fresh	Atlantic cod
	Frosset	26.302	455.834	17,33	9.039	172.085	19,04	Frozen
Kuller Fersk	3.420	49.253	14,40	4.731	85.919	18,16	Fresh	Haddock
	Frosset	2.596	37.368	14,39	1.325	19.370	14,62	Frozen
Sej Fersk	16.793	103.528	6,16	4.211	43.417	10,31	Fresh	Saithe
	Frosset	106	1.073	10,13	353	4.165	11,81	Frozen
Anden torskefisk Fersk	792	14.519	18,33	2.216	45.152	20,37	Fresh	Other codfishes
	Frosset	752	8.967	11,93	567	2.621	4,62	Frozen
Makrel Fersk	11.116	53.056	4,77	13.570	79.917	5,89	Fresh	Mackerel
	Frosset	4.706	22.301	4,74	10.585	77.502	7,32	Frozen
Anden fisk Fersk	32.163	196.344	6,10	6.714	310.154	46,20	Fresh	Other fish
	Frosset	6.811	100.404	14,74	7.022	148.698	21,18	Frozen
I alt Fersk	209.223	1.057.738	5,06	128.090	2.001.646	15,63	Fresh	Total
	Frosset	58.221	1.005.898	17,28	42.153	742.678	17,62	Frozen
B: Ferskvandsfisk	71.099	1.972.166	27,74	56.364	1.592.295	28,25	B: Freshwater fishes	
Laks og ørred	67.600	1.840.201	27,22	50.812	1.369.639	26,95	Salmon and trout	
Ål	1.322	69.659	52,67	2.366	121.428	51,32	Eel	
Anden ferskvandsfisk	2.177	62.306	28,62	3.185	101.228	31,78	Other freshwater fishes	
C: Krebs- og bløddyr	78.554	1.932.905	24,61	111.068	2.800.282	25,21	C: Crustaceans and molluscs	
Hummer og jomfruhummer	2.030	148.329	73,07	6.824	539.147	79,00	Lobster and Norway lobster	
Rejer	69.373	1.466.208	21,14	69.950	1.811.830	25,90	Shrimps	
Andre krebsdyr	2.924	161.598	55,28	3.033	181.514	59,84	Other Crustaceans	
Muslinger	154	3.637	23,62	26.453	96.806	3,66	Mussels	
Andre bløddyr	4.074	153.133	37,59	4.807	170.985	35,57	Other molluscs	
D: Indstrifisk m.v.	277.816	198.740	0,72	37.093	77.028	2,08	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 = tones. – 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.

2000		Indførsel			Udførsel		
		Tons 1	1.000 kr. 2	Enhedsværdi 3	Tons 4	1.000 kr. 5	Enhedsværdi 6
E: Filet i alt	Fersk	7.248	271.725	37,49	62.746	1.462.653	23,31
	Frosset	34.174	960.272	28,10	60.258	1.679.819	27,88
Sild (inkl. skåret)	Fersk	66	414	6,27	27.941	135.941	4,87
	Frosset	425	2.441	5,75	9.037	54.075	5,98
Fladfisk	Fersk	-	-	..	-	-	..
	Frosset	1.734	38.963	22,47	1.818	81.030	44,57
Torsk	Fersk	1.249	44.426	35,58	12.283	543.111	44,21
	Frosset	7.638	229.924	30,10	19.006	688.258	36,21
Kuller	Fersk	-	-	..	-	-	..
	Frosset	368	12.999	35,33	969	37.278	38,49
Sej	Fersk	1.037	18.426	17,77	6.129	115.561	18,86
	Frosset	5.348	83.696	15,65	10.048	121.454	12,09
Anden torskefisk	Fersk	-	-	..	-	-	..
	Frosset	4.050	64.247	15,86	2.344	39.746	16,96
Anden fisk	Fersk	4.897	208.459	42,57	16.392	668.040	40,75
	Frosset	14.610	528.002	36,14	17.037	657.978	38,62
F: Saltet, tørret, røget		23.976	453.626	18,92	38.584	1.945.187	50,41
Torsk saltet		2.705	103.324	38,20	2.361	82.077	34,76
Torsk saltet / tørret		557	27.455	49,33	3.878	170.876	44,07
Anden fisk saltet / tørret		3.444	70.073	20,35	14.976	292.880	19,56
Røget laks		1.340	76.742	57,27	13.608	1.135.995	83,48
Røget ål		157	13.224	84,19	228	24.285	106,65
Røget andet		593	41.426	69,89	3.484	235.203	67,51
Tang og andre alger		15.181	121.383	8,00	50	3.871	77,94
G: Tilberedt eller konserveret		53.724	1.886.662	35,12	109.648	3.278.543	29,90
Sild tilberedt		2.790	26.227	9,40	26.349	230.268	8,74
Sild konserveret		3.317	63.353	19,10	3.022	49.670	16,44
Makrel		178	4.530	25,48	13.779	287.067	20,83
Sardin		202	3.755	18,62	0	2	97,31
Kaviar		4	3.472	971,84	5	13.267	2.760,50
Anden rogn		1.121	50.385	44,95	1.535	135.462	88,27
Fiskefilet panerede		736	15.465	21,02	13.236	410.799	31,04
Færdigretter m.v.		1.634	27.193	16,64	6.297	243.676	38,70
Andre fiskevarer		10.933	227.187	20,78	9.398	276.709	29,44
Rejer		29.813	1.361.922	45,68	23.294	1.342.377	57,63
Muslinger		350	6.305	18,01	11.051	212.544	19,23
Andre krebs- og bløddyr		2.647	96.867	36,60	1.683	76.702	45,59
H: Fiskemel,olie m.v.		266.010	690.536	2,60	432.017	1.581.732	3,66
Fiskemel		130.070	507.425	3,90	302.776	1.282.077	4,23
Fiskeolie		24.080	99.217	4,12	114.911	275.033	2,39
Fiskeleverolie		1.223	6.551	5,36	151	2.076	13,74
Fiske solubles		442	944	2,13	888	2.916	3,28
Fiskeaffald m.v.		110.195	76.399	0,69	13.291	19.631	1,48

Anm.: Varegrupperingen er beskrevet i bilag 5.

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Columns, 1-3: Imports. 4-6: Exports. Enhedsværdi = unit value, tons = tones. – 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.

2000	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	186.902	49.665	90.052	97.016	50.144	88.870	60.361	84.084	707.093
Heraf ikke tilvirket:									
Konsum i alt (A+B+C)	72.599	11.720	33.451	39.226	22.977	13.324	17.524	12.146	222.967
Industrifisk m.v. (D)	166	780	1	0	540	282	10	71	1.849
Tilvirkede produkter:									
Konsum i alt (E+F+G)	106.301	24.114	27.256	18.395	19.364	20.532	8.651	17.015	241.627
Mel og olie m.v. (H)	7.836	13.051	29.344	39.395	7.263	54.732	34.177	54.852	240.650
A: Hel saltvandsfisk	24.366	7.635	15.272	27.828	9.233	4.349	9.983	5.687	104.354
Sild	Fersk	7.789	287	322	1.489	5.870	0	1	1.398
	Frosset	662	0	0	303	13	0	12	0
Fladfisk	Fersk	3.252	502	1.042	17.522	1.024	937	1.669	463
	Frosset	3.191	92	121	136	46	6	712	206
Torsk	Fersk	1.630	3.125	9.154	5.242	456	1.133	2.844	1.919
	Frosset	612	122	523	398	1	0	2.050	5
Kuller	Fersk	889	2.412	247	497	549	0	0	136
	Frosset	20	194	0	0	39	0	0	0
Sej	Fersk	1.303	31	1.758	582	49	43	356	34
	Frosset	221	0	0	0	3	0	42	0
Anden torskefisk	Fersk	296	16	776	203	62	7	426	72
	Frosset	2	521	0	0	0	0	3	21
Makrel	Fersk	305	0	67	255	203	614	114	71
	Frosset	1.159	174	64	483	533	11	0	403
Anden fisk	Fersk	2.298	113	1.129	631	265	1.167	576	300
	Frosset	736	47	69	87	121	430	1.178	659
I alt	Fersk	17.762	6.485	14.494	26.421	8.478	3.902	5.987	4.393
	Frosset	6.604	1.150	778	1.407	756	447	3.996	1.295
B: Ferskvandsfisk	22.704	1.120	8.821	3.578	2.122	2.820	4.669	4.639	50.472
Laks og ørred		21.126	1.065	7.623	2.351	1.911	2.484	4.600	4.232
Ål		901	0	22	1.103	60	90	0	62
Anden ferskvandsfisk		677	55	1.176	123	152	246	69	345
C: Krebs- og bløddyr	25.529	2.965	9.357	7.821	11.622	6.154	2.872	1.821	68.141
Hummer og jomfruhummer		69	109	568	47	94	4.220	698	734
Rejer		1.442	2.063	7.402	4.448	10.948	1.747	1.518	609
Andre krebsdyr		61	373	167	25	287	101	35	58
Muslinger		23.202	410	211	2.241	77	56	0	177
Andre bløddyr		756	10	1.011	1.060	217	31	620	243
D: Industrifisk m.v.	166	780	1	0	540	282	10	71	1.849

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.

2000		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	39.750	287	3.536	2.641	2.167	3.561	2.567	4.110	58.619
	Frosset	16.162	9.167	10.959	1.826	3.796	1.335	1.405	5.170	49.821
Sild (inkl. skåret)	Fersk	23.935	9	175	1.020	31	154	6	358	25.690
	Frosset	3.274	2	9	519	2	0	9	104	3.918
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	264	513	1	11	261	230	6	314	1.600
Torsk	Fersk	3.048	119	1.403	193	252	2.312	2.298	1.979	11.605
	Frosset	2.098	7.699	2.552	535	1.883	249	19	2.201	17.237
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	37	431	32	0	1	0	0	0	501
Sej	Fersk	5.311	8	196	49	82	73	46	358	6.122
	Frosset	4.547	148	3.732	90	87	84	299	778	9.765
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	76	94	668	207	688	9	41	261	2.044
Anden fisk	Fersk	7.456	151	1.761	1.379	1.802	1.021	217	1.415	15.203
	Frosset	5.867	280	3.965	465	874	763	1.031	1.511	14.757
F: Saltet, tørret, røget	13.034	190	2.199	5.232	590	9.439	2.791	2.133	35.607	
Torsk saltet		13	18	785	1	0	583	914	32	2.345
Torsk saltet / tørret		3	0	354	0	0	2.446	1.060	3	3.867
Anden fisk saltet / tørret		5.286	0	686	4.949	443	1.927	472	110	13.873
Røget laks		6.001	120	297	139	92	4.174	287	1.463	12.573
Røget ål		217	0	2	0	0	0	0	1	221
Røget andet		1.512	52	75	143	54	310	58	522	2.726
Tang og andre alger		0	0	0	0	1	0	0	2	2
G: Tilberedt eller konserveret	37.356	14.470	10.563	8.696	12.810	6.197	1.888	5.601	97.580	
Sild tilberedt		18.574	250	25	5.338	1.352	2	100	71	25.713
Sild konserveret		2.391	197	120	73	0	3	13	64	2.860
Makrel		2.843	4.386	522	887	2.407	0	199	1.699	12.944
Sardin		0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaviar		0	0	1	1	0	0	0	0	2
Anden rogn		42	51	569	27	272	168	223	35	1.387
Fiskefilet panerede		5.253	529	1.867	545	1.665	122	2	930	10.912
Færdigretter m.v.		1.268	1.053	254	284	726	226	39	606	4.456
Andre fiskevarer		1.073	1.089	1.191	241	1.785	677	493	1.047	7.596
Rejer		4.414	5.656	953	129	3.435	4.566	766	558	20.477
Muslinger		1.199	1.114	4.817	1.167	772	336	4	515	9.924
Andre krebs- og bløddyr		299	145	243	4	395	97	48	76	1.307
H: Fiskemel, olie m.v.	7.836	13.051	29.344	39.395	7.263	54.732	34.177	54.852	240.650	
Fiskemel		4.716	5.467	6.728	25.060	30	47.264	19.964	46.543	155.773
Fiskeolie		1.339	5.730	22.582	13.483	2.483	7.465	14.212	8.039	75.334
Fiskeleverolie		6	41	0	0	0	0	0	0	47
Fiske solubles		698	0	0	0	0	0	0	0	698
Fiskeaffald m.v.		1.077	1.813	35	852	4.750	3	0	269	8.799

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.

2000	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	3.933.278	1.209.154	1.780.425	1.144.883	1.120.826	2.046.773	980.104	1.286.127	13.501.572
Heraf ikke tilvirket:									
Konsum i alt (A+B+C)	1.212.819	267.526	913.330	723.548	496.257	665.770	511.565	397.322	5.188.137
Industrifisk m.v. (D)	4.847	4.835	313	0	415	20.756	2.734	5.504	39.404
Tilvirkede produkter:									
Konsum i alt (E+F+G)	2.690.189	896.980	794.347	282.405	602.454	1.148.050	349.331	661.694	7.425.450
Mel og olie m.v. (H)	25.424	39.812	72.436	138.930	21.699	212.198	116.475	221.608	848.581
A: Hel saltvandsfisk	462.334	144.799	386.685	454.792	93.081	192.232	274.479	151.258	2.159.659
Sild	Fersk	34.661	836	2.871	5.700	14.688	3	14	7.962
	Frosset	3.787	0	0	1.637	64	0	60	5.551
Fladfisk	Fersk	103.796	16.098	37.655	293.529	35.270	53.991	44.906	19.603
	Frosset	94.056	2.128	3.273	2.857	1.222	186	15.613	604.849
Torsk	Fersk	48.784	64.026	259.358	110.225	10.467	45.173	84.877	7.356
	Frosset	13.574	2.005	10.296	7.292	14	0	41.201	126.691
Kuller	Fersk	23.561	41.929	3.522	7.062	6.857	0	2	704.321
	Frosset	413	2.804	0	0	411	0	0	3.628
Sej	Fersk	11.903	156	16.635	5.068	362	1.358	6.040	41.908
	Frosset	2.446	0	0	0	62	0	492	3.000
Anden torskefisk	Fersk	5.297	251	19.950	2.197	1.200	229	14.525	1.172
	Frosset	55	2.000	0	0	0	0	39	44.821
Makrel	Fersk	3.221	0	421	1.199	2.433	8.468	1.278	2.265
	Frosset	8.154	1.194	346	2.990	3.599	83	0	966
Anden fisk	Fersk	94.318	10.896	30.153	13.783	11.314	74.439	41.155	17.985
	Frosset	14.309	477	2.206	1.252	5.118	8.301	24.279	10.341
I alt	Fersk	325.539	134.191	370.564	438.764	82.591	183.662	192.795	66.282
	Frosset	136.794	10.607	16.121	16.028	10.490	8.570	81.684	301.177
B: Ferskvandsfisk	590.436	34.327	262.404	112.583	53.911	90.674	140.172	133.730	1.418.238
Laks og ørred		510.319	32.585	222.365	63.914	47.270	79.131	137.849	119.092
Ål		59.425	0	1.070	45.466	2.805	3.187	5	1.212.525
Anden ferskvandsfisk		20.693	1.742	38.970	3.203	3.837	8.356	2.318	30.056
									115.015
									90.699
C: Krebs- og bløddyr	160.048	88.401	264.241	156.172	349.265	382.864	96.913	112.334	1.610.239
Hummer og jomfruhummer		6.434	8.401	47.250	3.069	6.692	335.136	50.340	60.011
Rejer		81.397	47.890	141.575	110.819	320.397	38.594	39.136	517.332
Andre krebsdyr		3.298	22.667	3.158	1.004	13.056	6.440	1.348	817.079
Muslinger		49.078	8.396	1.520	32.984	832	503	1	53.894
Andre bløddyr		19.841	1.047	70.738	8.297	8.288	2.190	6.088	1.996
									95.311
									126.623
D: Industrifisk m.v.	4.847	4.835	313	0	415	20.756	2.734	5.504	39.404

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.

2000		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	678.689	14.159	130.245	41.435	72.774	150.853	113.570	161.322	1.363.047
	Frosset	423.159	347.760	242.197	50.412	139.436	57.192	48.302	173.406	1.481.865
Sild (inkl. skåret)	Fersk	115.679	71	931	5.254	297	1.548	65	2.129	125.974
	Frosset	20.092	30	45	5.789	18	0	89	763	26.827
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	10.351	24.419	31	259	11.040	11.438	322	13.182	71.042
Torsk	Fersk	129.477	6.865	57.272	7.675	10.500	98.002	100.261	96.837	506.888
	Frosset	71.316	293.778	66.230	23.237	76.440	9.792	818	84.314	625.925
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	622	16.776	830	3	53	0	0	0	18.284
Sej	Fersk	99.273	156	3.509	1.012	1.737	1.499	839	7.398	115.422
	Frosset	61.293	2.204	31.963	1.042	986	1.213	5.175	12.317	116.192
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	1.412	938	10.817	3.893	9.446	286	749	6.142	33.684
Anden fisk	Fersk	334.261	7.067	68.534	27.494	60.240	49.804	12.405	54.958	614.763
	Frosset	258.073	9.616	132.280	16.189	41.453	34.464	41.148	56.687	589.911
F: Saltet, tørret, røget	730.752	13.220	72.820	74.905	15.421	551.751	113.073	167.389	1.739.330	
Torsk saltet		497	628	18.327	43	0	25.327	35.346	1.105	81.273
Torsk saltet / tørret		97	5	14.706	0	0	117.885	37.481	191	170.364
Anden fisk saltet / tørret		110.888	0	12.003	54.334	4.435	20.979	10.684	1.438	214.761
Røget laks		493.329	7.793	21.506	11.328	8.663	366.442	24.722	118.587	1.052.369
Røget ål		22.955	0	311	0	30	20	63	157	23.536
Røget andet		102.986	4.794	5.966	9.184	2.158	21.098	4.777	45.512	196.474
Tang og andre alger		0	0	0	16	135	0	1	400	552
G: Tilberedt eller konserveret	857.588	521.842	349.086	115.654	374.823	388.254	74.385	159.577	2.841.208	
Sild tilberedt		172.312	3.001	541	34.314	12.098	18	2.217	792	225.293
Sild konserveret		34.792	4.905	2.882	456	3	130	322	1.137	44.626
Makrel		52.735	90.280	14.222	15.762	49.555	0	3.436	37.042	263.032
Sardin		2	0	0	0	0	0	0	0	2
Kaviar		0	2.185	4.518	3.553	895	0	0	1.557	12.708
Anden rogn		4.008	7.216	43.138	5.222	24.593	14.288	18.733	3.466	120.664
Fiskefilet panerede		167.004	24.286	63.807	12.649	46.513	5.012	70	28.748	348.089
Færdigretter m.v.		42.259	50.906	7.777	9.998	19.323	11.971	1.508	17.866	161.608
Andre fiskevarer		67.359	25.382	44.586	3.548	41.268	30.980	12.477	18.954	244.554
Rejer		278.911	286.446	68.974	8.018	147.810	312.152	34.543	33.536	1.170.391
Muslinger		22.418	23.525	84.963	21.910	14.989	6.674	99	13.386	187.964
Andre krebs- og bløddyrl		15.788	3.710	13.677	225	17.776	7.029	978	3.093	62.277
H: Fiskemel, olie m.v.	25.424	39.812	72.436	138.930	21.699	212.198	116.475	221.608	848.581	
Fiskemel		18.779	22.480	28.774	105.436	138	195.292	87.722	197.112	655.733
Fiskeolie		3.759	11.508	43.470	31.595	16.834	16.849	28.753	24.106	176.873
Fiskeleverolie		111	459	4	0	0	0	0	0	573
Fiske solubles		1.061	0	0	0	0	0	0	0	1.061
Fiskeaffald m.v.		1.714	5.365	188	1.899	4.727	56	0	390	14.341

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.

2000	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	131.929	5.668	13.224	10.796	6.772	10.059	5.032	37.925	4.684	14.779	370.927
Heraf ikke tilvirket:											
Konsum i alt (A+B+C)	42.542	945	7.774	1.173	470	4.193	1.428	16.359	2.142	4.249	114.708
Industrifisk m.v. (D)	5.591	4.529	1.142	9	0	164	0	0	0	0	35.243
Tilvirkede produkter:											
Konsum i alt (E+F+G)	3.302	191	1.581	5.887	4.826	4.065	2.351	1.941	9	96	29.609
Mel og olie m.v. (H)	80.494	3	2.727	3.727	1.475	1.638	1.253	19.626	2.533	10.434	191.367
A: Hel saltvandsfisk	36.784	888	207	280	239	2.990	29	6.973	60	3.383	65.889
Sild	Fersk	24.547	376	0	0	171	0	0	0	0	26.162
	Frosset	0	0	0	0	125	2	0	0	0	454
Fladfisk	Fersk	3	0	1	29	1	369	29	48	0	1.271
	Frosset	12	0	6	13	1	22	0	3.344	49	2.646
Torsk	Fersk	84	0	0	62	0	0	0	0	0	146
	Frosset	146	34	16	45	0	1.593	0	0	0	5.329
Kuller	Fersk	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Frosset	0	107	0	0	0	0	0	0	0	1.072
Sej	Fersk	10	0	0	41	0	0	0	0	0	56
	Frosset	63	0	0	0	0	0	0	0	0	86
Anden torskefisk	Fersk	2	354	0	3	0	0	0	0	0	358
	Frosset	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20
Makrel	Fersk	11.808	0	0	4	0	40	0	0	0	11.940
	Frosset	0	0	68	4	67	384	0	2.843	11	7.759
Anden fisk	Fersk	25	0	3	78	8	2	0	25	0	234
	Frosset	65	16	114	2	37	408	0	713	0	3.694
I alt	Fersk	36.480	730	4	217	9	581	29	73	0	721
	Frosset	305	158	203	63	230	2.409	0	6.900	60	2.662
B: Ferskvandsfisk	390	1	760	691	150	1.166	173	608	519	1	5.892
Laks og ørred		377	0	746	531	150	1.091	162	588	519	1
Ål		0	0	0	0	0	75	0	0	0	128
Anden ferskvandsfisk		14	1	14	160	0	0	11	20	0	343
C: Krebs- og bløddyr	5.367	56	6.807	201	81	37	1.226	8.778	1.563	864	42.927
Hummer og jomfruhummer		62	1	13	82	6	1	0	8	22	286
Rejer		5.153	10	6.583	98	39	35	315	8.006	1.542	610
Andre krebsdyr		1	0	1	2	1	0	853	764	0	1.927
Muslinger		22	0	32	0	0	0	0	0	0	80
Andre bløddyr		129	45	178	19	35	1	57	0	0	232
D: Industrifisk m.v.	5.591	4.529	1.142	9	0	164	0	0	0	0	35.243

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.

2000	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	102	0	0	1.417	22	2.531	0	4	0	0
	Frosset	772	45	326	737	4.289	582	1.937	221	7	57
Sild (inkl. skåret)	Fersk	0	0	0	0	2.252	0	0	0	0	2.252
	Frosset	39	0	0	0	3.957	451	0	0	0	5.119
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	19	0	7	147	16	11	0	0	0	218
Torsk	Fersk	9	0	0	669	0	0	0	0	0	679
	Frosset	84	0	4	170	1	2	1.412	0	0	1.769
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	1	2	0	0	0	412	0	0	467
Sej	Fersk	2	0	0	1	0	0	0	0	0	7
	Frosset	131	3	0	44	0	22	0	0	0	283
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	138	41	3	1	0	30	0	0	0	300
Anden fisk	Fersk	92	0	0	747	22	280	0	4	0	1.190
	Frosset	361	1	310	375	314	66	113	221	7	57
F: Saltet, tørret, røget	61	29	38	397	46	201	170	914	0	3	2.977
Torsk saltet		0	2	0	14	0	0	0	0	0	16
Torsk saltet / tørret		0	0	0	7	0	0	0	0	0	11
Anden fisk saltet / tørret		4	23	0	0	0	6	0	913	0	0
Røget laks		16	4	22	159	31	195	169	0	0	1.036
Røget ål		4	0	0	0	0	0	0	0	0	6
Røget andet		35	0	16	217	15	0	1	0	0	757
Tang og andre alger		0	0	0	0	0	0	0	1	0	47
G: Tilberedt eller konserveret	2.367	117	1.217	3.335	469	749	245	801	1	36	12.068
Sild tilberedt		0	49	0	16	0	505	1	0	0	636
Sild konserveret		10	22	0	46	1	0	3	2	0	162
Makrel		2	1	0	0	1	0	158	414	0	834
Sardin		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaviar		0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
Anden rogn		1	0	0	14	12	0	2	14	1	148
Fiskefilet panerede		162	19	58	1.542	158	0	0	10	0	2.324
Færdigretter m.v.		568	22	9	973	4	5	1	0	1	1.840
Andre fiskevarer		133	3	530	53	171	77	27	23	0	1.802
Rejer		1.163	1	257	642	75	5	13	337	0	2.817
Muslinger		188	0	293	37	26	127	38	0	0	1.127
Andre krebs- og bløddyre		140	1	70	13	22	30	1	0	0	375
H: Fiskemel, olie m.v.	80.494	3	2.727	3.727	1.475	1.638	1.253	19.626	2.533	10.434	191.367
Fiskemel		45.070	0	1.907	3.718	1.475	1.619	1.249	15.082	2.272	10.432
Fiskeolie		34.212	0	0	8	0	15	4	4.544	261	2
Fiskeleverolie		54	0	0	2	0	0	0	0	0	104
Fiske solubles		102	0	0	0	0	0	0	0	0	190
Fiskeaffald m.v.		1.056	3	820	0	0	4	0	0	0	4.492

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.

2000	Norge	Færøerne	Rusland	Schweiz	Tjekkiet	Polen	USA	Japan	Thailand	Taiwan	3. lande l. alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.000 kr.											
Fisk og fiskeprodukter	643.851	12.972	199.952	376.811	59.104	115.988	177.997	743.257	75.972	195.147	3.660.291
Heraf ikke tilvirket:											
Konsum i alt (A+B+C)	230.742	4.333	158.613	56.058	11.123	75.463	78.799	543.751	65.061	145.123	1.948.765
Industrifisk m.v. (D)	9.299	4.705	1.624	375	0	1.284	0	0	0	0	37.624
Tilvirkede produkter:											
Konsum i alt (E+F+G)	130.272	3.918	32.617	304.058	41.502	32.256	93.225	125.262	310	3.694	940.752
Mel og olie m.v. (H)	273.538	17	7.098	16.320	6.479	6.986	5.972	74.244	10.601	46.330	733.151
A: Hel saltvandsfisk	93.368	2.950	2.066	18.383	2.141	37.554	2.025	166.085	1.578	109.030	584.665
Sild	Fersk	22.663	194	0	0	471	0	0	0	0	24.272
	Frosset	0	0	0	0	725	8	0	0	0	1.554
Fladfisk	Fersk	160	0	68	1.802	36	1.225	1.779	1.691	0	23.648
	Frosset	502	0	188	621	67	522	26	78.668	1.478	83.294
Torsk	Fersk	1.759	0	0	3.211	0	0	0	0	0	4.974
	Frosset	3.144	553	106	2.238	0	28.915	0	0	0	97.594
Kuller	Fersk	17	0	0	0	0	0	0	0	0	17
	Frosset	0	1.546	0	0	0	0	0	0	0	15.742
Sej	Fersk	72	0	0	1.355	0	0	0	0	0	1.509
	Frosset	980	0	0	0	0	0	0	0	0	1.165
Anden torskefisk	Fersk	11	230	0	91	0	0	0	0	0	332
	Frosset	356	0	0	0	0	0	0	0	0	356
Makrel	Fersk	61.304	0	0	51	0	158	0	0	0	61.932
	Frosset	0	0	448	31	348	1.742	0	27.271	99	58.233
Anden fisk	Fersk	1.095	0	96	8.834	423	718	87	3.987	0	1.667
	Frosset	1.304	426	1.160	149	542	3.794	133	54.468	0	82.415
I alt	Fersk	87.082	424	163	15.343	459	2.573	1.866	5.678	0	25.315
	Frosset	6.286	2.525	1.902	3.040	1.682	34.981	159	160.407	1.578	83.715
B: Ferskvandsfisk	12.301	294	21.154	21.606	4.708	36.564	5.342	20.924	17.048	99	174.057
Laks og ørred		9.815	0	20.532	16.604	4.708	32.752	4.976	20.368	17.048	99
Ål		0	0	0	22	0	3.812	0	0	0	6.413
Anden ferskvandsfisk		2.486	294	622	4.981	0	0	367	556	0	10.530
C: Krebs- og bløddyr	125.073	1.090	135.393	16.069	4.275	1.345	71.432	356.742	46.435	35.994	1.190.042
Hummer og jomfruhummer		4.734	123	1.077	7.985	471	82	28	815	5	697
Rejer		116.706	496	128.968	6.289	2.486	1.216	8.565	303.795	46.430	15.282
Andre krebsdyr		107	0	32	158	76	0	58.570	52.132	0	127.620
Muslinger		361	0	538	0	0	0	0	0	0	1.496
Andre bløddyr		3.165	470	4.778	1.637	1.242	47	4.270	0	0	20.015
D: Industrifisk m.v.	9.299	4.705	1.624	375	0	1.284	0	0	0	0	37.624

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.

2000		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	4.216	0	0	82.134	384	11.417	10	289	0	0	99.606
	Frosset	15.824	801	3.201	30.665	27.188	4.101	72.797	19.788	209	1.770	197.954
Sild (inkl. skåret)	Fersk	0	0	0	0	9.967	0	0	0	0	0	9.967
	Frosset	138	0	0	0	22.024	1.795	0	0	0	0	27.248
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	704	0	358	7.214	452	513	0	0	0	0	9.988
Torsk	Fersk	392	0	0	35.806	0	0	0	0	0	0	36.223
	Frosset	1.218	0	230	7.856	50	41	51.095	0	0	0	62.333
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	49	123	0	0	0	16.800	0	0	0	18.995
Sej	Fersk	30	0	0	23	0	0	0	0	0	0	139
	Frosset	2.018	74	0	1.425	0	181	0	0	0	0	5.262
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	2.626	637	92	49	0	392	0	0	0	0	6.061
Anden fisk	Fersk	3.794	0	0	46.304	384	1.450	10	289	0	0	53.277
	Frosset	9.120	41	2.398	14.122	4.662	1.179	4.902	19.788	209	1.770	68.067
F: Saltet, tørret, røget	5.387	1.028	2.130	32.305	3.908	9.586	13.096	72.980	0	301	205.857	
Torsk saltet		0	82	0	723	0	0	0	0	0	0	804
Torsk saltet / tørret		0	0	0	384	0	0	0	0	0	0	512
Anden fisk saltet / tørret		710	652	0	0	0	30	0	72.745	0	0	78.119
Røget laks		1.442	295	425	15.461	2.668	9.536	12.941	0	0	301	83.626
Røget ål		492	0	10	16	0	0	0	0	0	0	749
Røget andet		2.743	0	1.694	15.721	1.241	0	75	0	0	0	38.729
Tang og andre alger		0	0	0	0	0	21	80	234	0	0	3.319
G: Tilberedt eller konserveret	104.844	2.089	27.286	158.954	10.022	7.151	7.322	32.206	101	1.623	437.335	
Sild tilberedt		0	750	0	259	0	2.668	35	0	0	0	4.975
Sild konserveret		272	407	0	1.924	18	0	123	77	0	0	5.044
Makrel		82	38	0	0	18	0	4.657	11.080	0	0	24.035
Sardin		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kaviar		93	0	0	0	149	0	0	94	0	0	559
Anden rogn		129	0	0	1.991	877	0	188	2.220	74	426	14.798
Fiskefilet panerede		5.212	218	859	47.106	1.550	0	0	363	0	0	62.710
Færdigretter m.v.		20.587	533	219	49.519	148	103	46	0	26	0	82.068
Andre fiskevarer		2.402	82	7.409	2.108	2.214	1.052	735	1.154	0	1.197	32.154
Rejer		65.978	40	10.209	54.200	3.461	293	661	17.190	0	0	171.985
Muslinger		4.008	0	6.532	836	613	2.348	790	7	0	0	24.580
Andre krebs- og bløddyrr		6.080	20	2.059	1.011	973	689	87	20	0	0	14.425
H: Fiskemel, olie m.v.	273.538	17	7.098	16.320	6.479	6.986	5.972	74.244	10.601	46.330	733.151	
Fiskemel		193.533	0	6.322	15.000	6.479	6.935	5.446	61.904	9.694	45.760	626.344
Fiskeolie		76.398	0	0	346	0	31	526	12.340	907	570	98.160
Fiskeleverolie		515	0	0	974	0	0	0	0	0	0	1.502
Fiske solubles		1.297	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.854
Fiskeaffald m.v.		1.795	17	776	0	0	19	0	0	0	0	5.290

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.

2000	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	32.590	45.902	2.191	23.020	245.018	819	4.706	11.412	365.659
Heraf ikke tilvirket:									
Konsum i alt (A+B+C)	12.291	26.542	1.461	4.928	73.150	528	1.779	3.507	124.188
Industrifisk m.v. (D)	7	8.997	0	765	113.083	0	22	6.451	129.326
Tilvirkede produkter:									
Konsum i alt (E+F+G)	5.223	2.755	659	4.520	8.453	291	1.617	1.452	24.970
Mel og olie m.v. (H)	15.069	7.608	71	12.807	50.332	0	1.287	1	87.175
A: Hel saltvandsfisk	10.631	25.608	680	3.166	67.142	239	809	2.891	111.166
Sild	Fersk	4.905	13.832	1	977	30.952	1	0	50.669
	Frosset	16	860	0	82	439	0	0	1.396
Fladfisk	Fersk	431	108	50	196	575	130	10	1.536
	Frosset	454	2	0	82	24	0	148	711
Torsk	Fersk	728	231	128	41	7.435	75	15	1.200
	Frosset	5	0	0	2	110	0	350	467
Kuller	Fersk	65	62	0	2	666	10	0	805
	Frosset	0	11	0	0	0	0	77	88
Sej	Fersk	3.100	542	388	2	1.101	1	0	5.133
	Frosset	0	27	0	0	0	0	0	27
Anden torskefisk	Fersk	48	38	4	0	152	6	1	249
	Frosset	1	0	0	0	3	0	1	5
Makrel	Fersk	0	7.153	0	165	945	0	148	8.460
	Frosset	64	2.481	0	1.252	3	0	0	4.590
Anden fisk	Fersk	347	27	109	88	24.728	17	5	806
	Frosset	469	232	1	278	7	0	54	1.049
I alt	Fersk	9.624	21.995	679	1.470	66.555	239	178	2.092
	Frosset	1.008	3.612	1	1.695	587	0	630	800
									8.333
B: Ferskvandsfisk	701	164	635	552	4.724	134	624	506	8.040
Laks og ørred		558	149	380	102	2.900	133	600	417
Ål		33	8	1	438	513	0	0	61
Anden ferskvandsfisk		111	7	254	12	1.311	0	24	29
C: Krebs- og bløddyr	958	771	146	1.211	1.284	155	347	109	4.981
Hummer og jomfruhummer		24	136	32	8	1.071	28	13	69
Rejer		853	373	17	1.163	149	89	63	9
Andre krebsdyr		4	6	2	9	16	4	0	18
Muslinger		5	138	0	5	6	0	0	154
Andre bløddyr		72	118	94	25	41	35	271	670
D: Industrifisk m.v.	7	8.997	0	765	113.083	0	22	6.451	129.326

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.

2000	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	308	13	30	1.603	1.196	49	16	21
	Frosset	1.496	1.252	191	1.625	124	166	368	221
Sild (inkl. skåret)	Fersk	6	0	1	0	0	2	0	9
	Frosset	66	49	0	18	2	0	0	135
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	19	0	0	951	5	0	0	976
Torsk	Fersk	66	4	13	247	767	8	16	12
	Frosset	259	376	0	7	40	25	41	782
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	52	15	0	0	0	0	0	68
Sej	Fersk	18	0	0	0	6	5	0	29
	Frosset	244	10	30	0	6	0	0	290
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	249	261	0	30	0	13	297	0
Anden fisk	Fersk	218	8	16	1.356	424	33	0	2.063
	Frosset	606	541	161	619	71	128	31	2.343
F: Saltet, tørret, røget	410	318	39	101	83	1	80	1.055	2.086
Torsk saltet		1	0	2	2	0	0	41	61
Torsk saltet / tørret		0	0	0	7	0	0	34	0
Anden fisk saltet / tørret		123	33	12	5	58	0	5	915
Røget laks		172	233	6	1	0	0	0	452
Røget ål		109	0	0	24	24	0	0	157
Røget andet		0	6	18	1	0	0	0	39
Tang og andre alger		5	45	1	61	0	0	0	112
G: Tilberedt eller konserveret	3.010	1.172	400	1.191	7.049	76	1.152	155	14.205
Sild tilberedt		299	0	1	0	696	0	0	997
Sild konserveret		513	2	0	0	2.765	0	0	3.281
Makrel		126	43	0	0	0	0	0	169
Sardin		5	23	0	1	0	0	159	0
Kaviar		0	0	0	0	0	0	0	0
Anden rogn		34	1	9	0	552	0	0	597
Fiskefilet panerede		22	1	4	248	106	0	0	380
Færdigretter m.v.		646	218	245	1	28	0	0	1.139
Andre fiskevarer		478	53	90	131	2.764	60	270	41
Rejer		739	781	8	715	106	9	167	32
Muslinger		128	0	2	23	2	0	128	43
Andre krebs- og bløddyrl		18	51	42	72	30	7	428	37
H: Fiskemel, olie m.v.	15.069	7.608	71	12.807	50.332	0	1.287	1	87.175
Fiskemel		13.809	5.085	46	2.248	5.686	0	1.119	1
Fiskeolie		5	407	0	875	4.919	0	0	6.206
Fiskeleverolie		2	1	0	2	0	0	0	4
Fiske solubles		1	8	0	2	1	0	0	12
Fiskeaffald m.v.		1.251	2.108	25	9.680	39.727	0	168	1

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.

2000	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	334.697	308.452	47.843	266.891	824.774	30.282	75.278	89.264	1.977.481
Heraf ikke tilvirket:									
Konsum i alt (A+B+C)	130.741	157.325	29.655	97.501	433.371	21.219	33.985	58.912	962.710
Industrifisk m.v. (D)	22	5.602	0	1.355	80.337	8	346	3.832	91.501
Tilvirkede produkter:									
Konsum i alt (E+F+G)	156.262	83.681	17.692	147.139	249.012	9.055	36.797	26.477	726.115
Mel og olie m.v. (H)	47.671	61.844	496	20.897	62.054	0	4.150	43	197.156
A: Hel saltvandsfisk	71.587	90.115	9.017	32.533	236.773	5.241	12.839	34.205	492.308
Sild	Fersk	8.425	23.723	6	2.672	58.987	3	0	93.817
	Frosset	114	3.617	0	663	464	0	0	4.858
Fladfisk	Fersk	4.050	2.832	1.047	2.484	11.863	2.614	305	1.916
	Frosset	11.582	169	0	2.703	1.159	0	3.481	36
Torsk	Fersk	11.871	5.702	3.177	857	112.898	1.739	411	13.504
	Frosset	54	0	0	52	2.093	0	5.170	0
Kuller	Fersk	809	591	5	25	8.496	96	0	10.023
	Frosset	0	86	0	0	2	0	1.103	0
Sej	Fersk	19.800	4.203	2.095	18	7.899	10	0	34.025
	Frosset	0	187	0	0	0	0	0	187
Anden torskefisk	Fersk	686	563	88	0	2.884	120	22	0
	Frosset	12	0	0	0	12	0	25	0
Makrel	Fersk	3	35.133	0	1.191	3.210	0	687	452
	Frosset	337	10.505	0	6.961	42	0	0	3.678
Anden fisk	Fersk	5.397	529	2.572	7.094	25.746	646	100	14.283
	Frosset	8.446	2.274	26	7.813	1.017	13	1.536	334
I alt	Fersk	51.042	73.275	8.991	14.341	231.984	5.228	1.524	30.157
	Frosset	20.545	16.839	26	18.192	4.789	13	11.315	4.048
B: Ferskvandsfisk	19.075	4.499	12.708	27.922	116.794	4.075	11.519	16.527	213.118
Laks og ørred		14.567	3.346	6.654	3.257	60.155	4.055	10.952	11.891
Ål		1.660	978	559	24.353	24.490	14	0	3.942
Anden ferskvandsfisk		2.847	175	5.495	311	32.149	6	568	694
C: Krebs- og bløddyr	40.080	62.712	7.930	37.046	79.804	11.903	9.627	8.181	257.283
Hummer og jomfruhummer		1.427	14.373	4.120	769	71.847	3.166	1.357	5.400
Rejer		35.713	34.821	1.530	34.639	6.313	7.474	3.400	1.004
Andre krebsdyr		357	658	105	932	860	163	0	855
Muslinger		251	3.207	0	114	61	0	0	4
Andre bløddyr		2.332	9.652	2.175	592	722	1.101	4.870	918
D: Industrifisk m.v.	22	5.602	0	1.355	80.337	8	346	3.832	91.501

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.

2000		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	11.214	703	1.328	53.058	53.536	1.631	772	1.041	123.285
	Frosset	37.344	29.491	4.621	43.069	5.303	4.690	7.921	5.238	137.676
Sild (inkl. skåret)	Fersk	55	0	4	0	1	16	0	0	76
	Frosset	333	122	0	246	14	0	0	0	716
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	403	0	0	24.592	208	0	0	7	25.210
Torsk	Fersk	997	334	545	3.141	32.626	427	759	648	39.477
	Frosset	8.032	11.390	0	234	1.103	630	386	1.501	23.277
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	2.231	830	0	0	0	0	0	0	3.060
Sej	Fersk	370	0	1	0	112	88	2	7	580
	Frosset	3.973	394	424	0	1.041	0	0	0	5.831
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	2.546	4.005	0	384	5	235	6.561	3	13.740
Anden fisk	Fersk	9.792	369	777	49.917	20.798	1.101	11	386	83.151
	Frosset	19.825	12.749	4.197	17.613	2.932	3.826	973	3.726	65.842
F: Saltet, tørret, røget	22.110	9.863	1.708	4.147	3.051	59	2.617	14.680	58.235	
Torsk saltet		1	0	60	60	0	0	1.464	2.049	3.634
Torsk saltet / tørret		0	0	0	199	10	0	1.007	8	1.223
Anden fisk saltet / tørret		4.596	967	279	106	1.091	0	145	5.789	12.972
Røget laks		8.879	7.911	367	26	26	48	1	3.459	20.717
Røget ål		8.563	0	0	2.751	1.910	0	0	0	13.224
Røget andet		29	309	992	72	8	10	0	3.376	4.797
Tang og andre alger		43	677	10	933	6	0	0	0	1.668
G: Tilberedt eller konserveret	85.594	43.623	10.035	46.865	187.123	2.675	25.487	5.517	406.919	
Sild tilberedt		3.162	0	5	0	7.341	8	0	0	10.516
Sild konserveret		11.682	69	0	0	50.695	0	0	0	62.446
Makrel		3.399	881	17	0	8	0	0	0	4.306
Sardin		92	481	22	26	0	0	2.886	0	3.507
Kaviar		0	0	15	84	80	0	0	227	406
Anden rogn		1.263	233	767	2	32.596	0	0	68	34.928
Fiskefilet panerede		398	34	204	5.279	3.008	0	0	0	8.923
Færdigretter m.v.		13.859	337	3.689	8	883	0	0	27	18.804
Andre fiskevarer		8.867	1.092	2.312	2.438	85.110	1.363	5.922	1.189	108.294
Rejer		39.576	39.430	565	36.915	6.132	887	7.667	1.528	132.700
Muslinger		2.423	0	60	563	34	0	2.132	729	5.943
Andre krebs- og bløddyrl		873	1.065	2.378	1.550	1.236	417	6.879	1.748	16.147
H: Fiskemel, olie m.v.	47.671	61.844	496	20.897	62.054		4.150	43	197.156	
Fiskemel		45.928	18.367	462	8.302	22.019	0	3.882	35	98.996
Fiskeolie		938	41.432	0	6.577	10.697	0	0	5	59.649
Fiskeleverolie		48	95	0	96	0	0	0	0	238
Fiske solubles		65	298	0	67	28	0	0	0	459
Fiskeaffald m.v.		692	1.652	34	5.855	29.309	0	268	3	37.813

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 import fra tredjelande af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.
Danish import from third-countries of fish and fish products by commodities.

2000	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	57.820	96.198	84.828	279.845	38.356	43.787	10.143	3.203	3.246	26.091	714.387
Heraf ikke tilvirket:											
Konsum i alt (A+B+C)	37.779	22.500	2.011	146.856	35.222	2.253	7.094	941	2.990	19.387	292.910
Industrifisk m.v. (D)	0	22.777	1.171	82.198	0	38.315	959	0	0	0	148.490
Tilvirkede produkter:											
Konsum i alt (E+F+G)	20.041	13.960	7.072	8.484	3.133	3.219	2.090	2.259	255	6.704	94.152
Mel og olie m.v. (H)	0	36.961	74.575	42.307	0	0	0	3	2	0	178.835
A: Hel saltvandsfisk	7.117	5.735	668	95.965	33.349	2.125	5.306	0	538	176	156.279
Sild	Fersk	0	175	0	68.578	0	0	0	0	0	68.754
	Frosset	0	0	0	124	0	0	0	0	0	124
Fladfisk	Fersk	2	449	0	403	17	7	72	0	0	952
	Frosset	5.755	636	15	1.064	4.631	0	6	0	1	157
Torsk	Fersk	30	79	86	5.790	1.966	827	4.397	0	0	13.176
	Frosset	82	0	5	1.427	21.962	0	0	0	473	0
Kuller	Fersk	8	50	9	2.452	79	15	0	0	0	2.614
	Frosset	0	0	0	13	2.309	0	0	0	0	2.508
Sej	Fersk	523	1.277	0	9.225	8	623	0	0	0	11.660
	Frosset	22	0	0	34	22	0	0	0	0	79
Anden torskefisk	Fersk	3	32	0	498	0	9	0	0	0	543
	Frosset	1	0	0	180	294	0	0	0	39	0
Makrel	Fersk	0	2.055	0	601	0	0	0	0	0	2.656
	Frosset	0	0	0	116	0	0	0	0	0	116
Anden fisk	Fersk	6	722	49	4.223	96	168	674	0	2	0
	Frosset	685	257	504	1.238	1.964	476	157	0	23	19
I alt	Fersk	572	4.842	144	91.769	2.167	1.650	5.143	0	2	0
	Frosset	6.545	893	524	4.196	31.182	476	163	0	536	176
B: Ferskvandsfisk	2	10.832	9	48.820	10	44	321	2	2.441	177	63.059
Laks og ørred		2	10.832	9	48.654	4	43	0	0	2.440	177
Ål		0	0	0	159	0	0	4	0	0	269
Anden ferskvandsfisk		0	0	0	7	5	2	317	2	1	0
C: Krebs- og bløddyr	30.660	5.933	1.333	2.071	1.864	83	1.467	938	11	19.034	73.572
Hummer og jomfruhummer		0	56	219	189	0	0	0	0	8	139
Rejer		28.448	5.591	1.070	1.868	1.248	46	1.467	192	0	18.861
Andre krebsdyr		1.665	0	35	9	8	0	0	2	1	0
Muslinger		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr		547	286	9	6	607	38	0	745	2	34
D: Industrifisk m.v.	0	22.777	1.171	82.198	0	38.315	959	0	0	0	148.490

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.

2000	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	56	2.025	35	1.494	4	11	365	0	0	0
	Frosset	5.500	7.168	380	4.690	2.815	2.295	1.447	109	142	48
Sild (inkl. skåret)	Fersk	0	0	0	57	0	0	0	0	0	57
	Frosset	0	0	0	290	0	0	0	0	0	290
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	0	2	0	0	748	8	0	0	758
Torsk	Fersk	0	31	0	77	0	4	0	0	0	115
	Frosset	969	948	73	678	1.227	1.444	1.299	0	0	46
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	38	142	1	86	32	0	0	0	0	300
Sej	Fersk	0	672	0	335	0	0	0	0	0	1.008
	Frosset	145	3.844	23	983	57	0	0	0	0	5.058
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	129	36	8	1.350	36	0	0	0	3.200
Anden fisk	Fersk	56	1.322	35	1.026	4	8	365	0	0	2.834
	Frosset	4.348	2.104	245	2.645	149	67	140	109	142	2
F: Saltet, tørret, røget	972	4.033	545	463	2	738	117	0	2	414	21.890
Torsk saltet		164	2.212	92	129	2	0	0	0	0	2.599
Torsk saltet / tørret		1	396	53	61	0	0	0	0	0	515
Anden fisk saltet / tørret		297	1.390	393	175	0	0	0	0	1	2.292
Røget laks		0	36	3	76	0	725	0	0	0	888
Røget ål		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Røget andet		510	0	0	1	0	13	0	0	0	528
Tang og andre alger		0	0	5	20	0	0	117	0	1	414
G: Tilberedt eller konserveret	13.513	734	6.112	1.837	313	175	161	2.150	111	6.242	39.519
Sild tilberedt		0	0	1.638	115	0	0	39	0	0	0
Sild konserveret		0	0	0	0	0	0	15	0	0	36
Makrel		0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
Sardin		0	0	0	10	0	0	0	0	0	13
Kaviar		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Anden rogn		0	0	143	13	0	0	0	0	3	366
Fiskefilet panerede		0	50	0	103	0	155	0	0	0	355
Færdigretter m.v.		0	0	0	65	0	0	0	0	0	495
Andre fiskevarer		0	104	38	75	0	20	107	1.847	79	18
Rejer		13.483	581	4.267	1.451	313	0	0	100	28	5.836
Muslinger		0	0	0	0	0	0	0	6	0	24
Andre krebs- og bløddyrl		29	0	26	4	0	0	0	68	2	16
H: Fiskemel, olie m.v.	0	36.961	74.575	42.307	0	0	0	3	2	0	178.835
Fiskemel		0	11.042	54.320	15.156	0	0	0	0	0	102.077
Fiskeolie		0	0	6.950	7.502	0	0	0	3	2	0
Fiskeleverolie		0	0	37	1.180	0	0	0	0	0	1.219
Fiske solubles		0	0	3	418	0	0	0	0	0	430
Fiskeaffald m.v.		0	25.919	13.266	18.050	0	0	0	0	0	57.235

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.

2000	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	1.562.965	1.079.288	541.857	2.418.708	693.588	151.540	143.387	81.460	64.888	627.586	8.452.787
Heraf ikke tilvirket:											
Konsum i alt (A+B+C)	779.573	555.574	50.328	1.944.335	620.918	26.951	84.666	33.504	52.911	326.928	5.005.997
Industrifisk m.v. (D)	0	13.964	3.624	54.450	0	19.033	448	0	0	0	107.239
Tilvirkede produkter:											
Konsum i alt (E+F+G)	783.392	449.619	227.075	337.483	72.669	105.556	58.274	47.773	11.711	300.658	2.846.170
Mel og olie m.v. (H)	0	60.132	260.830	82.441	0	0	0	183	266	0	493.381
A: Hel saltvandsfisk	157.064	105.006	10.813	521.162	556.471	24.755	52.859	0	14.174	4.998	1.571.327
Sild	Fersk	0	304	0	140.223	0	0	0	0	0	140.527
	Frosset	0	0	0	470	0	0	0	0	0	470
Fladfisk	Fersk	40	11.392	14	9.775	347	139	271	0	0	22.087
	Frosset	143.803	15.627	123	27.560	97.378	0	126	0	108	4.230 355.493
Torsk	Fersk	514	1.457	1.667	110.709	35.796	9.299	47.889	0	0	207.334
	Frosset	1.843	0	96	27.775	367.994	0	0	0	9.896	0 448.465
Kuller	Fersk	80	1.046	159	36.604	1.182	159	0	0	0	39.230
	Frosset	0	0	0	569	33.198	0	0	0	0	36.178
Sej	Fersk	2.985	7.270	0	56.087	44	3.036	0	0	0	69.503
	Frosset	446	0	0	300	139	0	0	0	0	885
Anden torskefisk	Fersk	33	416	0	9.510	0	180	0	0	0	10.156
	Frosset	17	0	0	2.948	2.912	0	0	0	433	0 8.918
Makrel	Fersk	0	6.744	0	5.636	0	0	0	0	0	12.379
	Frosset	0	0	0	777	0	0	0	0	0	777
Anden fisk	Fersk	205	51.426	1.384	78.175	1.134	837	2.878	0	414	143 139.978
	Frosset	7.097	9.325	7.370	14.045	16.348	11.105	1.694	0	3.323	625 78.946
I alt	Fersk	3.857	80.054	3.223	446.718	38.502	13.650	51.039	0	414	143 641.195
	Frosset	153.207	24.952	7.590	74.444	517.970	11.105	1.820	0	13.760	4.855 930.132
B: Ferskvandsfisk	62	321.141	93	1.362.668	159	1.197	7.693	501	37.326	3.073	1.759.048
Laks og ørred		62	321.141	93	1.355.590	114	1.158	0	0	37.211	3.073 1.725.324
Ål		0	0	0	6.783	0	0	230	0	0	0 13.663
Anden ferskvandsfisk		0	0	0	296	44	39	7.462	501	115	0 20.060
C: Krebs- og bløddyr	622.446	129.427	39.422	60.505	64.288	999	24.115	33.003	1.411	318.857	1.675.622
Hummer og jomfruhummer		0	3.998	13.291	11.876	0	0	0	0	977	15.097 45.870
Rejer		500.125	111.024	25.187	46.928	13.402	755	24.115	17.012	40	302.045 1.341.313
Andre krebsdyr		84.795	0	299	1.413	733	0	0	127	157	0 157.668
Muslinger		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr		37.527	14.404	645	287	50.153	244	0	15.864	236	1.715 130.772
D: Industrifisk m.v.	0	13.964	3.624	54.450	0	19.033	448	0	0	0	107.239

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.

2000	Grønland	Færøerne	Island	Norge	Rusland	Polen	Baltikum	Thailand	USA	Canada	3. lande l alt
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.000 kr.											
E: Filet i alt	Fersk	1.745	68.833	1.533	59.398	106	266	15.283	0	0	0
	Frosset	153.712	201.348	12.745	184.665	57.465	56.810	39.786	2.499	5.183	1.535
Sild (inkl. skåret)	Fersk	0	0	0	338	0	0	0	0	0	0
	Frosset	0	0	0	1.725	0	0	0	0	0	1.725
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	0	73	0	0	13.529	143	0	0	13.753
Torsk	Fersk	0	1.519	0	3.169	0	125	0	0	0	4.949
	Frosset	29.994	36.092	2.337	23.036	33.493	40.272	35.301	0	0	1.470
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	1.269	4.695	37	3.368	557	0	0	0	0	9.938
Sej	Fersk	0	12.427	0	5.404	0	0	0	0	0	17.846
	Frosset	2.096	59.577	403	14.922	817	0	0	0	0	77.865
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	0	3.229	1.101	181	19.204	476	0	0	0	50.507
Anden fisk	Fersk	1.745	54.887	1.533	50.487	106	141	15.283	0	0	125.308
	Frosset	120.353	97.754	8.795	141.432	3.394	2.532	4.342	2.499	5.183	65
F: Saltet, torret, røget	44.610	149.404	11.417	17.700	45	45.984	731	0	2.176	3.285	395.391
Torsk saltet		2.045	89.047	3.856	4.697	45	0	0	0	0	99.690
Torsk saltet / torret		59	19.285	1.715	4.938	0	0	0	0	0	26.232
Anden fisk saltet / torret		7.107	38.921	5.725	2.649	0	0	0	0	1.194	57.101
Røget laks		0	2.151	90	5.202	0	45.071	0	0	0	56.025
Røget ål		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Røget andet		35.399	0	0	111	0	913	0	0	0	36.629
Tang og andre alger		0	0	31	103	0	0	731	0	982	3.285
G: Tilberedt eller konserveret	583.325	30.034	201.379	75.719	15.053	2.496	2.473	45.274	4.352	295.838	1.479.744
Sild tilberedt		0	0	14.333	986	0	0	385	0	0	0
Sild konserveret		0	0	0	0	0	0	144	0	0	907
Makrel		0	0	0	0	0	0	0	0	0	224
Sardin		0	0	0	129	0	0	0	0	0	248
Kaviar		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.066
Anden rogn		0	0	3.318	364	0	0	0	539	11.226	15.457
Fiskefilet panerede		0	1.195	0	2.256	0	2.147	0	0	28	25
Færdigretter m.v.		0	0	0	1.703	0	0	0	0	138	8.389
Andre fiskevarer		0	1.750	1.604	2.144	0	349	1.945	33.332	1.841	347
Rejer		582.544	27.089	181.719	67.978	15.053	0	0	7.285	1.803	283.218
Muslinger		0	0	0	0	0	0	0	91	0	363
Andre krebs- og bløddy		781	0	405	160	0	0	0	2.371	140	884
H: Fiskemel, olie m.v.	0	60.132	260.830	82.441	0	0	0	183	266	0	493.381
Fiskemel		0	43.250	224.767	59.843	0	0	0	0	0	408.429
Fiskeolie		0	0	16.998	14.528	0	0	0	183	247	0
Fiskeleverolie		0	0	2.199	3.030	0	0	0	0	0	6.312
Fiske solubles		0	0	19	183	0	0	0	0	19	485
Fiskeaffald m.v.		0	16.882	16.847	4.857	0	0	0	0	0	38.587

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 1991-2000. Tabellerne bygger grundlæggende på samme data som kapitlerne 1, 2, 3 og 6, hvorfor der henvises til tekstafsnittene i disse kapitler.

Fartøjer

Den statistiske afgrænsning af fiskerflåden er ændret fra 1992 og igen fra 1995. For året 1991 indgår kun fiskerfartøjer på 5 BRT og derover i statistikken; hvorimod 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.

7. Decennium statistics

This chapter contains tables for the 10-year period 1991 to 2000. The tables are based on the data described in Chapters 1, 2, 3 and 6. For further explanation please refer to the notes in the text sections in those chapters.

Vessels

For the year 1992 vessels of less than 5 GRT were excluded from the statistics, because the fishing fleet 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 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.

Tabel 7.1:

Danske fiskerfartøjer fordelt på tonnage-grupper.

Danish fishing vessels by tonnage-classes.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
Tonnagegrupper:	Antal fartøjer / number of vessels										Indeks (1995 = 100)
- 4,9 BT/BRT	-	911	893	972	3.008	2.758	2.660	2.503	2.463	2.399	80
5 - 9,9 -	884	855	834	810	790	759	703	675	584	573	73
10 - 14,9 -	327	303	294	280	266	253	227	224	191	183	69
15 - 19,9 -	700	651	581	558	542	521	476	458	393	390	72
20 - 49,9 -	425	388	303	281	270	242	224	222	294	294	109
50 - 99,9 -	159	130	111	105	97	91	85	85	89	94	97
100 - 149,9 -	107	90	75	54	47	37	31	28	30	33	70
150 - 199,9 -	63	61	49	43	41	34	30	32	35	32	78
200 - 249,9 -	22	22	16	23	30	39	39	40	41	44	147
250 - 499,9 -	58	57	60	76	76	80	88	88	88	90	118
500 - 999,9 -	11	12	12	14	14	15	14	15	16	16	114
1000 -	3	3	2	2	2	2	4	4	3	5	250
I alt	2.759	3.483	3.230	3.218	5.183	4.831	4.581	4.374	4.227	4.153	80
Tonnagegrupper:	Samlet tonnage / total tonnage										Indeks (1995 = 100)
- 4,9 BT/BRT	-	3.096	3.019	3.193	4.493	4.207	4.023	3.797	3.851	3.737	83
5 - 9,9 -	6.374	6.161	5.999	5.824	5.655	5.438	5.023	4.807	4.106	4.031	71
10 - 14,9 -	4.122	3.824	3.711	3.531	3.349	3.181	2.847	2.806	2.378	2.283	68
15 - 19,9 -	13.290	12.355	11.018	10.591	10.278	9.884	9.030	8.693	7.384	7.318	71
20 - 49,9 -	16.939	15.469	12.113	11.216	10.806	9.725	8.989	8.925	10.562	10.593	98
50 - 99,9 -	11.463	9.161	7.760	7.229	6.612	6.200	5.676	5.675	5.893	6.249	95
100 - 149,9 -	14.592	12.349	10.265	7.118	6.051	4.617	3.680	3.309	3.571	3.935	65
150 - 199,9 -	11.053	10.680	8.554	7.459	7.197	5.977	5.244	5.577	6.119	5.601	78
200 - 249,9 -	4.943	4.894	3.583	5.024	6.618	8.655	8.594	8.943	9.240	9.967	151
250 - 499,9 -	19.453	19.170	20.474	25.479	25.726	27.476	30.198	30.412	30.679	31.101	121
500 - 999,9 -	7.340	8.096	8.509	9.877	9.743	10.279	9.480	10.104	10.806	10.806	111
1000 -	5.201	5.201	2.111	2.111	2.111	2.111	5.384	5.384	4.289	6.753	320
I alt	114.770	110.458	97.116	98.653	98.641	97.750	98.168	98.434	98.880	102.375	104
Tonnagegrupper:	Maskinkraft i kilowatt / enginepower in kilowatt										Indeks (1995 = 100)
- 4,9 BT/BRT	-	26.899	26.023	26.734	47.755	45.226	43.590	41.749	42.508	41.961	88
5 - 9,9 -	44.277	43.518	42.747	42.270	41.630	40.521	38.070	37.173	34.362	34.431	83
10 - 14,9 -	29.475	27.570	27.242	26.172	25.163	24.468	22.307	22.357	19.205	19.026	76
15 - 19,9 -	105.008	98.062	88.323	85.768	83.016	80.304	74.588	72.280	61.368	60.702	73
20 - 49,9 -	87.809	79.784	63.391	59.558	57.808	53.821	49.714	49.097	60.599	60.403	104
50 - 99,9 -	53.261	42.683	35.851	33.588	30.951	28.819	26.049	25.995	26.427	28.009	90
100 - 149,9 -	53.177	45.547	38.209	26.457	22.384	16.881	13.170	11.432	11.800	12.918	58
150 - 199,9 -	35.827	34.469	27.459	23.861	22.253	18.470	16.371	17.164	18.881	17.301	78
200 - 249,9 -	15.351	15.259	11.445	13.546	16.985	22.175	22.467	23.075	23.738	26.111	154
250 - 499,9 -	45.739	45.436	47.568	57.395	57.137	58.657	63.740	63.641	63.815	64.727	113
500 - 999,9 -	14.036	15.140	15.140	17.258	18.040	19.441	17.732	18.461	20.144	20.144	112
1000 -	6.628	6.628	3.627	3.627	3.627	3.627	9.134	9.153	7.482	10.742	296
I alt	490.588	480.995	427.025	416.234	426.749	412.410	396.932	391.577	390.329	396.475	93

Anm.: Data for hvert år pr. 31/12. For årene før 1992 indgår kun fartøjer på 5 BRT og derover. Fra 1992 til 1994 indgår 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. For the years before 1992 only vessels of 5 GRT or more. 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 fiskefartøjer fordelt på distrikter.
Danish fishing vessels by district.

Distrikt:		1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000 Indeks (1995 = 100)
		Antal fartøjer / number of vessels										
E	Esbjerg	185	181	149	129	153	136	124	121	120	118	77
FN+LN	Frederikshavn	237	267	243	234	295	274	256	247	244	244	83
HV	Haderslev	30	38	36	42	72	63	57	59	58	58	81
H	Helsingør	107	146	136	130	179	179	167	160	161	159	89
HG	Hirtshals	165	197	182	177	198	178	170	162	154	162	82
L+SK	Holstebro	344	412	378	361	520	486	452	435	424	405	78
RI	Hvide Sande	189	285	264	261	432	426	414	390	374	357	83
KA+HK	Kalundborg	83	99	96	97	220	197	181	169	159	151	69
KR	Korsør	51	71	73	84	153	147	150	149	141	138	90
K	København	79	97	92	84	95	89	86	81	76	77	81
KE	Køge	58	64	62	69	132	121	116	109	101	101	77
NF+N	Nykøbing F.	89	120	116	119	341	315	302	297	280	273	80
ND	Næstved	95	123	127	148	365	341	339	332	321	310	85
O+NG+MT+MI	Odense	55	72	72	79	165	150	144	131	124	126	76
RS	Randers	8	16	16	28	63	62	68	66	64	64	102
R+SE	Rønne	250	295	248	243	318	268	245	226	217	219	69
S	Skagen	171	196	170	159	171	164	146	139	139	143	84
SG+RU+M	Svendborg	134	194	185	191	422	365	338	321	306	307	73
SØ+AA	Sønderborg	28	57	54	59	105	98	96	88	87	86	82
T+HM	Thisted	140	191	170	175	283	270	262	250	253	245	87
VE+FA+HO	Vejle	46	78	78	75	107	98	88	78	68	68	64
A	Ålborg	61	84	80	77	153	161	150	143	143	139	91
AS	Århus	154	200	203	197	241	243	230	221	213	203	84
Hele landet		2.759	3.483	3.230	3.218	5.183	4.831	4.581	4.374	4.227	4.153	80
Distrikt:		Samlet tonnage / total tonnage										Indeks (1995 = 100)
E	Esbjerg	27.593	25.485	23.164	22.835	22.619	22.254	22.097	21.963	22.247	22.749	101
FN+LN	Frederikshavn	6.181	5.887	4.907	4.493	4.285	4.263	4.011	4.066	4.169	4.221	98
HV	Haderslev	657	672	633	649	623	604	533	559	663	690	111
H	Helsingør	2.678	2.680	2.613	2.561	2.353	2.536	2.495	2.510	2.257	2.214	94
HG	Hirtshals	14.828	14.173	13.602	13.935	14.819	14.923	15.499	15.590	14.714	16.374	110
L+SK	Holstebro	17.796	17.507	17.012	18.151	18.670	17.878	18.225	18.444	19.062	20.392	109
RI	Hvide Sande	7.449	7.845	6.777	7.061	6.785	6.590	6.582	6.363	6.303	6.425	95
KA+HK	Kalundborg	1.007	1.025	980	942	981	949	844	818	777	772	79
KR	Korsør	530	601	606	600	649	625	654	655	632	590	91
K	København	715	769	742	659	625	576	563	537	501	506	81
KE	Køge	489	472	460	486	550	514	514	491	444	431	78
NF+N	Nykøbing F.	826	856	815	795	936	919	836	874	839	855	91
ND	Næstved	1.323	1.322	1.207	1.297	1.474	1.413	1.409	1.479	1.498	1.516	103
O+NG+MT+MI	Odense	794	796	842	861	928	1.021	972	951	886	1.010	109
RS	Randers	111	149	138	249	272	285	348	286	275	328	121
R+SE	Rønne	8.944	9.308	4.568	5.150	3.923	3.803	4.942	4.798	4.751	4.922	125
S	Skagen	11.006	9.178	7.332	7.007	7.066	7.692	7.276	7.621	7.792	7.356	104
SG+RU+M	Svendborg	1.745	1.871	1.794	1.732	1.835	1.754	1.611	1.560	1.561	1.648	90
SØ+AA	Sønderborg	388	413	383	402	427	482	486	433	461	498	117
T+HM	Thisted	5.555	5.465	4.624	5.078	5.093	5.074	4.980	5.329	6.091	5.989	118
VE+FA+HO	Vejle	576	616	614	572	592	546	497	441	416	420	71
A	Ålborg	842	779	676	604	667	669	610	601	597	603	90
AS	Århus	2.737	2.588	2.627	2.534	2.467	2.380	2.183	2.065	1.943	1.866	76
Hele landet		114.770	110.458	97.116	98.653	98.641	97.750	98.168	98.434	98.880	102.375	104

Anm.: Data for hvert år pr. 31/12. For årene før 1992 indgår kun fartøjer på 5 BRT og derover. Fra 1992 til 1994 indgår 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. For the years before 1992 only vessels of 5 GRT or more. From 1992 to 1994 vessels with a length overall 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 fiskefartøjer fordelt på distrikter.

Danish fishing vessels by district.

Distrikt:		1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	Indeks (1995 = 100)	
		Maskinkraft i kilowatt / engine power in kilowatt											
E	Esbjerg	73.022	67.067	58.011	51.837	50.573	48.152	46.968	46.106	46.583	47.702	94	
FN+LN	Frederikshavn	40.814	40.050	34.618	32.183	31.944	31.514	30.231	30.470	31.249	31.516	99	
HV	Haderslev	3.890	4.106	3.914	3.989	3.709	3.723	3.291	3.552	3.849	4.005	108	
H	Helsingør	14.405	14.688	13.622	13.403	12.647	13.558	12.545	12.891	12.152	12.097	96	
HG	Hirtshals	51.050	48.071	43.729	43.141	45.077	43.762	43.249	42.661	41.694	44.927	100	
L+SK	Holstebro	68.331	70.000	67.213	66.469	67.780	62.888	60.886	59.861	60.477	61.464	91	
RI	Hvide Sande	39.677	42.538	37.103	38.295	37.639	35.166	33.192	31.087	30.008	30.312	81	
KA+HK	Kalundborg	5.462	5.890	5.781	5.767	7.215	7.344	6.603	6.556	6.367	6.318	88	
KR	Korsør	3.554	4.066	4.077	3.998	4.832	4.815	4.952	5.113	5.299	5.120	106	
K	København	4.651	4.801	4.636	4.300	4.179	3.854	3.823	3.759	3.716	3.797	91	
KE	Køge	2.757	2.728	2.645	2.589	3.157	3.038	3.044	3.008	2.761	2.764	88	
NF+N	Nykøbing F.	5.500	5.755	5.529	5.306	7.855	7.777	7.375	7.697	7.708	7.857	100	
ND	Næstved	8.900	8.878	8.238	8.923	10.959	10.844	10.956	11.536	11.747	12.045	110	
O+NG+MT+MI	Odense	6.062	6.156	6.468	6.654	7.530	7.401	6.847	7.035	6.461	6.891	92	
RS	Randers	847	1.042	801	1.421	1.641	1.844	2.218	2.016	1.893	1.976	120	
R+SE	Rønne	41.254	39.405	27.984	28.059	26.336	25.301	26.158	24.571	24.571	24.612	93	
S	Skagen	48.389	40.648	31.967	30.708	30.411	29.583	26.988	27.610	27.717	26.738	88	
SG+RU+M	Svendborg	12.595	13.857	13.510	13.423	15.244	14.626	13.809	13.468	12.965	13.609	89	
SØ+AA	Sønderborg	2.559	2.687	2.834	3.148	3.707	3.923	3.835	3.239	3.406	3.599	97	
T+HM	Thisted	29.086	29.904	26.441	26.171	26.648	26.204	25.496	25.915	27.169	27.308	102	
VE+FA+HO	Vejle	3.511	4.032	3.991	3.738	4.112	3.823	3.336	2.950	2.824	2.873	70	
A	Ålborg	6.635	6.690	6.108	5.615	6.486	6.524	5.826	5.933	5.982	5.956	92	
AS	Århus	17.637	17.936	17.805	17.097	17.068	16.746	15.304	14.543	13.731	12.989	76	
Hele landet		490.588	480.995	427.025	416.234	426.749	412.410	396.932	391.577	390.329	396.475	93	
Distrikt:		Antal besætningsmedlemmer / number of crew											Indeks (1995 = 100)
E	Esbjerg	702	659	538	471	481	435	407	400	408	404	84	
FN+LN	Frederikshavn	501	513	459	427	476	452	426	416	409	405	85	
HV	Haderslev	61	69	68	75	102	92	81	84	86	87	85	
H	Helsingør	202	242	234	227	271	276	252	241	294	233	86	
HG	Hirtshals	496	502	448	438	463	431	423	408	391	422	91	
L+SK	Holstebro	1.037	1.087	983	946	1.086	1.013	940	916	872	863	79	
RI	Hvide Sande	601	710	642	643	779	752	708	663	635	608	78	
KA+HK	Kalundborg	124	141	137	135	259	230	213	197	187	178	69	
KR	Korsør	77	99	98	105	174	167	170	169	161	156	90	
K	København	115	132	124	115	124	113	108	102	96	97	78	
KE	Køge	85	88	86	91	153	143	137	130	119	120	78	
NF+N	Nykøbing F.	124	153	148	151	374	347	332	325	307	303	81	
ND	Næstved	174	195	185	212	432	407	401	398	392	380	88	
O+NG+MT+MI	Odense	96	112	113	121	207	195	186	175	164	170	82	
RS	Randers	14	23	21	36	72	71	79	75	72	74	103	
R+SE	Rønne	577	604	458	456	488	430	401	365	355	349	72	
S	Skagen	475	446	373	353	362	349	307	304	296	299	83	
SG+RU+M	Svendborg	224	285	271	273	501	437	404	387	364	372	74	
SØ+AA	Sønderborg	50	74	71	75	122	115	112	101	100	99	81	
T+HM	Thisted	387	434	387	390	491	477	451	437	450	431	88	
VE+FA+HO	Vejle	67	100	94	90	123	112	101	90	80	79	64	
A	Ålborg	126	146	137	130	205	209	190	182	180	171	83	
AS	Århus	266	307	305	296	336	326	301	286	277	264	79	
Hele landet		6.581	7.121	6.380	6.256	8.081	7.579	7.130	6.851	6.695	6.564	81	

Anm.: Data for hvert år pr. 31/12. For årene før 1992 indgår kun fartøjer på 5 BRT og derover. Fra 1992 til 1994 indgår erhvervsfiskerfartøjer med en overalt længde på 6 meter og derover. Fra 1995 indgår alle erhvervsfiskerfartøjer. Besætningen er inklusiv fartsfører.
Kilde: Fiskeridirektoratet.

TRANSLATION – Data for all years per 31/12. For the years before 1992 only vessels of 5 GRT or more. 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.

Tabel 7.3: Danske fiskeres fangster 1991 - 2000 fordelt på farvande.

Danish nominal catch 1991 – 2000 by fishing area.

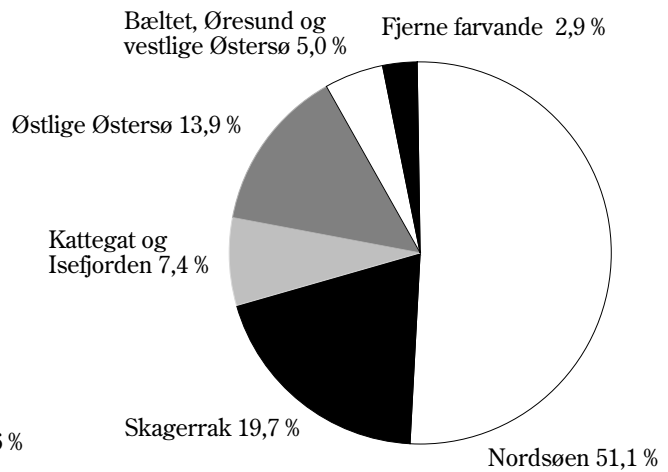
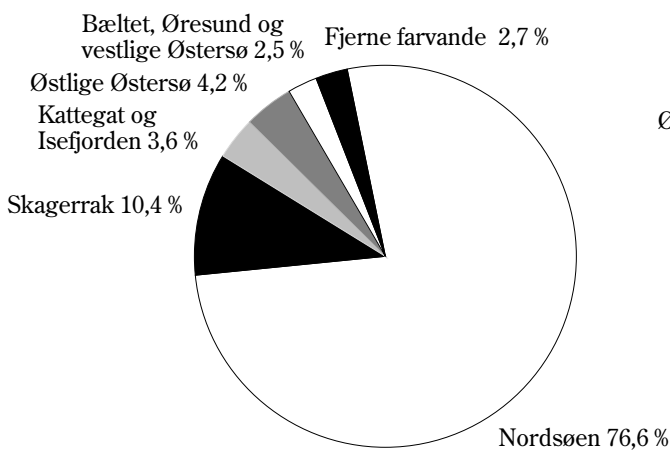
	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
Farvandsområde:	Tons										Indeks (1991 = 100)
Nordsøen	1.228.808	1.349.758	1.058.149	1.230.460	1.375.713	961.211	1.104.668	987.242	907.468	1.044.411	85
Skagerrak	182.564	238.226	228.751	224.740	210.709	197.690	185.135	96.502	86.168	92.853	51
Kattegat	62.146	61.567	49.273	52.085	46.956	39.957	28.506	31.828	35.369	34.599	56
Ringkøbing og Nissum fjorde	848	847	958	945	963	1.515	1.123	281	505	348	41
Limfjorden	110.642	113.490	113.323	96.466	76.497	58.657	70.303	81.381	64.917	89.166	81
Bælthavet og Vestlige Østersø	39.317	50.658	49.250	62.947	72.764	72.863	73.773	65.453	69.492	61.632	157
Øresund	4.272	6.210	4.635	3.542	4.413	9.598	6.881	16.399	10.328	8.419	197
Østlige Østersø	73.809	63.716	60.761	107.734	105.661	159.465	181.394	135.517	134.231	99.488	135
Isefjorden	555	202	178	338	63	83	42	37	124	935	168
Norskehavet	1.077	319	-	3.053	31.070	61.442	45.498	36.583	33.427	43.361	*
Svalbard og Barentshavet	275	2.204	124	404	-	50	-	-	3.519	-	-
Færøske farvande	4.635	4.655	4.761	5.575	4.746	3.104	2.128	2.121	4.017	10.225	221
Vest for Skotland	4.354	6.356	7.503	15.137	25.676	6.453	12.008	12.249	13.960	5.612	129
Den Engelske Kanal	30.352	34.541	31.957	66.549	36.640	21.941	7.799	6.553	4.900	4.146	14
Syd og vest for Irland	3.428	10.964	928	2.399	5.239	24.601	55.439	40.811	25.955	12.502	365
Biscayen	1.349	5.778	2.580	-	338	189	729	1.906	4.942	2.584	192
Ved Island og Østgrønland	339	159	213	985	820	61.840	49.920	41.679	5.406	22.674	*
Vestgrønlandske farvande	216	282	-	-	257	403	422	120	-	-	-
Andre farvande	1.659	2.820	514	245	189	0	694	437	1.018	930	56
Samtlige farvande	1.750.646	1.952.752	1.613.859	1.873.603	1.998.714	1.681.063	1.826.459	1.557.098	1.405.746	1.533.886	88
Farvandsområde:	1.000 kr.										Indeks (1991 = 100)
Nordsøen	1.850.405	1.774.996	1.413.498	1.557.237	1.626.925	1.419.714	1.702.289	1.744.284	1.603.177	1.642.449	89
Skagerrak	741.410	732.834	625.360	602.659	572.831	625.838	630.314	614.399	560.988	574.208	77
Kattegat	273.469	242.166	206.376	206.316	185.250	222.896	237.315	231.252	241.721	223.413	82
Ringkøbing og Nissum fjorde	6.200	6.036	5.527	5.834	5.737	9.470	10.445	3.184	3.192	2.377	38
Limfjorden	66.417	63.466	62.345	42.482	53.675	43.093	55.534	66.058	64.891	103.074	155
Bælthavet og Vestlige Østersø	147.749	165.344	110.829	141.894	191.920	181.885	203.371	175.379	216.606	229.634	155
Øresund	39.952	51.874	31.178	32.753	39.063	46.735	49.075	56.999	54.564	45.726	114
Østlige Østersø	521.686	284.614	134.556	214.468	236.106	305.242	332.572	337.959	368.860	296.410	57
Isefjorden	6.764	4.870	3.620	4.118	1.806	2.229	1.466	1.272	1.656	2.752	41
Norskehavet	2.580	605	-	4.971	19.020	39.259	47.953	49.536	38.486	40.290	*
Svalbard og Barentshavet	2.922	2.044	1.041	2.277	-	319	-	-	1.706	-	-
Færøske farvande	11.478	8.087	9.463	11.434	10.700	12.260	11.268	15.302	3.842	10.662	93
Vest for Skotland	2.653	3.574	4.270	7.882	13.455	4.022	9.064	10.650	7.396	10.544	397
Den Engelske Kanal	18.734	24.410	20.659	40.563	22.028	14.081	6.085	7.194	3.428	2.922	16
Syd og vest for Irland	3.243	7.718	1.354	1.347	3.345	15.797	40.231	37.409	20.592	8.439	260
Biscayen	709	3.979	1.579	-	184	132	559	1.943	4.273	1.787	252
Ved Island og Østgrønland	12.151	7.653	9.358	20.835	24.589	59.623	62.172	71.596	53.049	69.562	572
Vestgrønlandske farvande	5.974	9.076	-	-	7.719	12.099	9.908	3.117	-	-	-
Andre farvande	48.505	96.430	10.373	7.348	5.678	0	378	8.341	5.557	697	1
Samtlige farvande	3.763.002	3.489.776	2.651.387	2.904.417	3.020.034	3.014.697	3.410.000	3.435.874	3.253.983	3.264.946	87

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se tekstsafsnittet angående opvejning. Andre farvande omfatter canadisk zone, ICES 6B og 9, se bilag 2. Den samlede værdi i 1997, 1998, 1999 og 2000 er ekskl. bonusudbetaling på hhv. 127 mill. kr., 145 mill. kr., 39 mill. kr. og 35 mill. kr. til fiskerne, der deltog i industrifiskeriet.

Kilde: Fiskeridirektoratet.

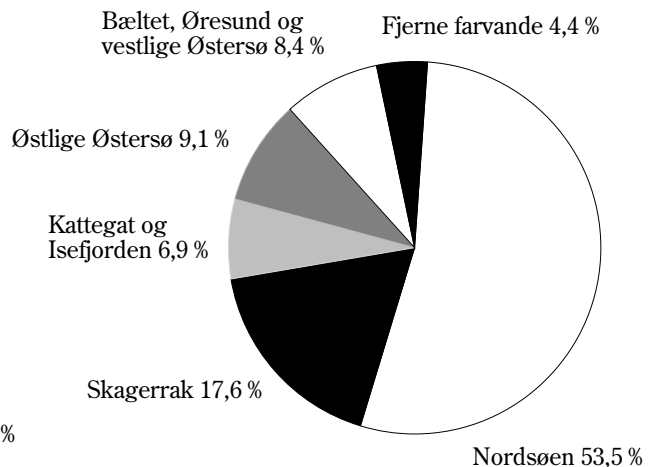
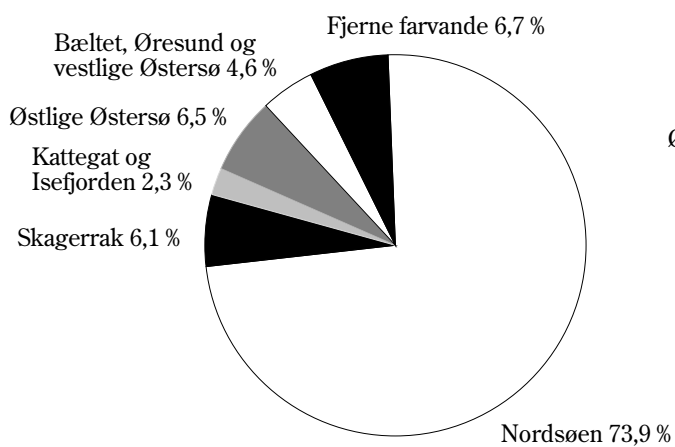
TRANSLATION – Nominal catch in tonnes live weight. Value in 1.000 DKK. – Rows, fishing areas, see annex 2. Samtlige farvande = all areas, indeks = index. The total value for 1997, 1998, 1999 and 2000 is excl. bonus payments of 127 mill. DKK, 145 mill. DKK, 39 mill. DKK and 35 mill. DKK respectively, 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****1991**

Samlet fangst 1.750.646 tons.

Samlet værdi 3.763 mill. kroner.

2000

Samlet fangst 1.533.886 tons.

Samlet værdi 3.265 mill. kroner.

Tabel 7.4:

Danske fiskeres fangster fra samtlige farvande fordelt på arter.

Danish nominal catches from all fishing areas by species.

Fiskeart:	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	Tons										Indeks (1991 = 100)
Torsk	84.700	64.053	47.919	55.214	78.334	90.742	80.492	69.040	70.553	57.018	67
Kuller	3.692	5.292	5.200	4.768	4.479	5.050	5.228	5.786	3.130	2.707	73
Hvilling	2.986	2.469	2.126	1.410	789	391	195	144	175	326	11
Lyssej	3.299	2.031	2.294	1.301	1.036	1.049	638	565	480	490	15
Mørksej	6.330	4.833	4.314	4.331	4.395	4.708	4.516	3.972	4.501	3.536	56
Kulmule	3.341	3.371	3.179	2.129	1.488	868	790	698	846	811	24
Lange	1.176	1.199	1.237	950	790	868	970	822	837	741	63
Brosme	162	199	134	92	89	130	145	105	177	225	138
Blåhvilling	50.369	43.966	69.378	22.835	46.182	52.699	33.486	69.304	79.810	62.074	123
Sperling	163.702	266.933	190.071	166.928	262.650	162.943	153.047	63.676	57.441	150.040	92
Rødspætte	32.434	31.931	27.150	27.950	24.092	22.573	24.622	18.930	23.123	23.902	74
Skrubbe	3.616	2.702	4.031	3.586	4.235	5.469	5.378	4.727	3.528	4.603	127
Ising	4.601	3.669	3.957	5.066	4.484	3.951	3.211	2.649	2.514	2.113	46
Skærising	1.303	1.069	835	864	897	999	1.565	1.907	2.116	2.338	180
Rødtunge	1.779	2.033	2.004	1.291	1.208	1.108	1.171	1.591	1.812	2.037	115
Tunge	2.315	2.722	3.091	3.073	3.040	2.083	1.478	1.056	1.433	1.804	78
Pighvarre	1.893	1.641	1.531	1.572	1.396	1.117	909	770	727	809	43
Slethvarre	244	235	337	363	281	220	150	188	244	237	97
Helleflynner	45	54	59	57	61	71	70	62	51	53	118
Sild	145.694	155.564	169.490	178.263	191.415	153.009	125.302	139.711	137.578	153.899	106
Brisling	112.338	99.353	136.887	240.233	258.043	226.135	284.489	270.438	282.299	276.878	246
Sardin	10.151	37.265	53.394	39.349	36.196	13.704	1.741	17.336	17.676	7.893	78
Guldlangs	1.421	3.566	2.343	1.108	1.061	1.347	1.318	748	1.420	1.039	73
Laks	637	660	583	745	560	519	491	487	389	412	65
Lodde	-	2.115	0	294	0	60.898	48.524	40.349	3.837	20.807	..
Hestermakrel	60.393	49.663	49.426	53.616	56.167	63.929	63.431	32.596	32.047	25.083	42
Havkat	1.298	955	569	392	248	192	220	272	298	294	23
Tobis	854.862	952.794	631.549	839.830	844.512	669.035	840.774	646.905	528.551	567.350	66
Makrel	32.865	37.429	42.032	46.735	36.758	26.300	24.055	27.417	29.705	31.642	96
Rødfisk	56	37	20	42	14	20	24	28	53	42	75
Knurhane	14.539	8.137	840	121	84	76	41	62	104	111	1
Kulso/stenbider	1.237	1.274	924	1.362	964	1.644	1.013	146	835	425	34
Hornfisk	920	652	755	641	664	708	995	647	571	714	78
Havtaske	2.102	2.350	1.863	1.974	1.350	1.838	2.041	1.873	1.858	1.724	82
Ål	1.366	1.348	1.024	1.141	843	700	758	557	686	600	44
Pighaj/sorthaj	1.246	800	486	211	146	142	196	126	131	146	12
Anden havfisk	2.429	4.675	3.183	15.376	3.976	1.751	2.698	4.844	3.035	2.558	105
Ferskvandsfisk	220	182	150	149	133	90	128	136	119	104	47
Dybvandshummer	3.676	2.635	2.942	3.178	3.608	4.176	4.283	4.983	5.455	5.083	138
Dybvandsrejer	6.299	8.439	5.203	4.300	8.459	9.090	8.749	8.100	4.880	5.721	91
Hesterejer	855	2.502	1.521	1.743	2.066	2.207	3.250	2.509	2.911	2.322	272
Andre rejer	152	226	248	592	195	144	182	123	141	151	99
Andre krebsdyr	1.773	488	283	6.374	795	347	248	349	230	249	14
Blåmusling	125.787	136.283	137.023	129.302	107.377	86.002	90.806	108.330	97.155	110.598	88
Andre bløddyr	344	2.961	2.274	2.753	3.152	21	2.644	2.034	281	2.175	632
I alt	1.750.646	1.952.752	1.613.859	1.873.603	1.998.714	1.681.063	1.826.459	1.557.098	1.405.746	1.533.886	88

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

Fiskeart:	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	1.000 kr.										Indeks (1991 = 100)
Torsk	1.019.988	752.006	474.152	532.914	649.444	689.838	740.575	836.763	925.189	823.906	81
Kuller	40.703	42.895	31.871	28.691	24.121	27.360	31.537	47.246	29.526	26.958	66
Hvilling	14.075	10.115	7.809	5.340	3.120	1.367	829	600	724	1.507	11
Lyssej	46.024	25.846	22.766	14.719	10.833	12.074	7.994	8.876	7.184	8.094	18
Mørksej	43.083	25.084	18.642	17.929	20.452	20.678	21.829	25.227	23.505	19.151	44
Kulmule	76.820	81.340	65.005	50.589	31.722	17.137	14.540	15.489	18.485	16.097	21
Lange	10.892	11.236	8.228	6.931	5.491	5.617	6.655	6.936	7.995	7.857	72
Brosme	1.055	1.307	642	416	409	552	701	714	1.269	1.811	172
Blåhvilling	31.725	26.438	40.173	13.100	27.728	31.564	24.222	55.053	46.530	35.751	113
Sperling	100.139	154.682	103.423	84.825	142.054	95.778	112.334	55.216	33.983	99.029	99
Rødspætte	446.035	315.943	288.264	308.827	260.432	286.760	317.417	263.074	323.914	286.110	64
Skrubbe	14.748	11.228	12.881	14.845	15.648	21.956	24.888	20.404	15.686	19.035	129
Ising	39.225	21.498	22.084	33.753	31.386	32.836	25.516	17.537	16.177	16.847	43
Skærising	22.563	17.437	11.721	15.024	13.700	14.808	23.371	26.290	33.935	39.357	174
Rødtunge	37.006	40.489	41.469	35.539	27.675	25.742	29.495	38.668	45.933	56.523	153
Tunge	105.454	141.151	146.829	146.476	139.894	123.821	111.987	76.265	84.765	106.308	101
Pighvarre	92.119	76.825	61.475	64.047	56.011	52.481	45.493	42.677	42.468	43.629	47
Slethvarre	8.479	7.442	7.036	10.424	8.626	8.256	6.414	7.212	10.756	10.400	123
Helleflynoder	1.955	2.333	2.060	2.300	1.941	2.832	3.292	3.443	2.930	3.635	186
Sild	263.222	292.301	282.001	294.236	253.525	192.062	180.582	209.649	176.375	176.574	67
Brisling	78.893	66.056	80.438	139.628	150.939	146.713	228.659	276.094	192.379	182.744	232
Sardin	6.939	24.995	32.953	23.353	22.108	8.862	1.422	17.250	12.758	5.866	85
Guldlangs	4.308	11.848	6.209	2.857	3.163	3.841	3.972	2.355	5.097	2.953	69
Laks	14.519	15.346	9.655	14.227	11.984	8.167	8.036	9.056	7.864	9.083	63
Lodde	-	1.301	0	112	0	31.341	29.346	28.671	1.509	9.631	..
Hestermakrel	37.835	33.610	30.055	31.669	33.829	45.888	46.294	30.855	28.284	17.491	46
Havkat	23.671	16.941	9.167	7.743	4.874	4.256	4.824	6.316	6.967	6.732	28
Tobis	461.273	562.417	321.738	447.954	444.883	413.661	603.795	555.813	305.036	347.731	75
Makrel	81.506	71.265	81.135	86.112	97.112	138.586	160.518	121.850	110.887	148.028	182
Rødfisk	453	268	136	237	124	144	194	279	534	474	105
Knurhane	9.937	5.679	1.247	1.249	803	647	376	504	1.018	1.134	11
Kulso/stenbider	6.323	9.394	8.815	13.181	12.607	30.573	31.192	2.786	11.168	4.019	64
Hornfisk	4.501	3.218	3.046	2.478	2.271	2.716	3.519	2.430	2.507	2.642	59
Havtasse	62.729	65.620	46.000	48.797	31.511	41.927	49.331	52.767	60.224	63.817	102
Ål	72.803	60.517	46.818	56.494	47.783	39.634	40.818	29.459	31.908	26.807	37
Pighaj/sorthaj	10.626	6.305	3.324	1.584	1.008	991	1.454	1.001	989	1.529	14
Anden havfisk	8.458	9.744	7.940	14.938	8.984	6.808	7.594	9.821	9.033	8.988	106
Ferskvandsfisk	2.355	2.179	1.821	1.853	1.549	1.147	1.796	2.275	1.917	2.185	93
Dybvandshummer	219.751	149.215	118.429	139.944	155.141	181.946	216.203	263.899	340.179	324.910	148
Dybvandsrejer	123.583	180.759	75.028	70.096	132.139	140.534	127.726	135.618	103.187	122.256	99
Hesterejer	27.204	37.044	26.098	39.064	45.239	40.482	40.078	38.336	76.396	44.611	164
Andre rejer	3.815	2.971	2.541	4.158	2.301	2.463	2.243	2.579	2.476	2.955	77
Andre krebsdyr	3.937	4.003	3.921	7.665	4.201	4.860	5.714	4.856	4.524	5.149	131
Blåmusling	81.795	86.789	82.347	65.136	77.382	54.599	60.397	79.677	88.480	120.886	148
Andre bløddyr	477	4.696	3.994	2.961	3.886	389	4.832	3.992	1.333	3.746	785
I alt	3.763.002	3.489.776	2.651.387	2.904.417	3.020.034	3.014.697	3.410.000	3.435.874	3.253.983	3.264.946	87

Anm.: Værdi i førstehåndsmæssetning, se tekst om værdiansættelsen. Den samlede værdi i 1997, 1998, 1999 og 2000 er ekskl. bonusudbetaling på hhv. 127 mill. kr., 145 mill. DKK, 39 mill. DKK og 35 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 and 2000 is excl. bonus payments of 127 mill. DKK, 145 mill. DKK, 39 mill. DKK and 35 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:	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	Tons										Indeks (1991 = 100)
Torsk	19.007	18.488	19.537	19.255	24.068	23.549	21.865	22.994	19.685	13.997	74
Kuller	1.332	1.478	3.580	3.212	2.902	2.520	2.722	2.608	2.104	1.670	125
Hvilling	1.543	1.384	1.418	553	369	189	103	46	58	104	7
Lyssej	1.474	799	1.166	636	532	366	272	265	288	291	20
Mørksej	3.810	2.916	3.143	3.138	3.413	2.256	2.997	2.573	3.509	2.674	70
Kulmule	1.727	1.823	1.993	1.351	953	528	512	479	688	562	33
Lange	905	882	893	707	568	643	807	715	734	638	71
Brosme	150	178	115	86	84	124	142	104	173	216	144
Blåhvilling	15.188	13.869	14.977	6.231	5.215	29.411	22.281	51.549	55.558	37.648	248
Sperling	110.013	177.920	145.524	128.246	170.243	99.238	108.752	45.411	45.132	133.490	121
Rødspætte	24.345	20.895	16.442	17.060	13.357	11.728	13.941	10.089	13.466	13.406	55
Skrubbe	19	21	1.175	138	121	157	69	65	62	57	301
Ising	1.158	697	1.013	1.307	1.306	1.479	1.399	1.024	1.101	785	68
Skærising	519	466	382	461	383	434	489	476	486	517	100
Rødtunge	1.098	1.148	960	598	585	546	499	796	1.014	1.277	116
Tunge	1.307	1.350	1.658	1.803	1.673	1.017	688	525	827	1.066	82
Pighvarre	1.234	907	818	862	761	618	479	392	412	468	38
Slethvarre	146	78	117	109	55	64	39	58	91	93	64
Helleflynder	27	32	38	40	40	52	52	48	39	35	127
Sild	72.595	72.263	70.396	73.208	76.235	21.403	20.622	30.354	31.174	34.045	47
Brisling	54.793	31.407	74.973	135.346	147.654	80.007	111.201	134.480	152.034	197.225	360
Sardin	5.689	19.421	39.116	18.518	26.592	12.308	616	3.021	14.027	6.211	109
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4
Lodde	-	-	0	-	0	-	-	0	-	-	..
Hestermakrel	28.137	24.371	29.332	11.945	26.665	18.493	671	5.029	7.921	8.458	30
Havkat	784	564	389	255	176	116	114	129	131	138	18
Tobis	829.792	901.407	581.063	754.276	819.676	621.138	760.845	636.303	517.316	550.640	66
Makrel	26.339	30.994	34.617	36.773	29.793	20.843	19.812	22.808	25.435	25.785	98
Rødfisk	30	22	14	13	13	20	24	28	52	41	140
Knurhane	14.512	8.114	821	108	65	53	25	33	77	73	1
Kulso/stenbider	21	9	26	27	18	196	48	6	22	8	37
Hornfisk	0	42	22	4	5	0	0	0	0	0	2
Havtanske	1.607	1.694	1.293	1.520	1.027	1.467	1.489	1.455	1.496	1.347	84
Ål	3	2	8	6	4	0	2	2	2	2	70
Pighaj/sorthaj	798	467	268	145	87	83	83	62	91	88	11
Anden havfisk	198	601	851	810	939	257	172	213	230	303	153
Ferskvandsfisk	0	0	1	1	3	2	1	1	4	2	*
Dybvandshummer	880	582	691	1.133	1.182	1.317	1.309	1.440	1.961	1.747	198
Dybvandsrejer	750	1.881	1.985	1.362	4.699	4.085	3.315	3.272	1.678	1.956	261
Hesterejer	855	2.502	1.521	1.742	2.066	2.207	3.250	2.509	2.908	2.320	271
Andre rejer	-	0	0	0	0	-	0	-	0	2	..
Andre krebsdyr	151	119	116	328	112	77	85	101	93	99	66
Blåmusling	5.539	5.041	3.498	4.398	8.931	2.213	263	3.774	5.121	2.771	50
Andre bløddyr	331	2.923	2.197	2.748	3.139	6	2.614	2.003	267	2.157	652
I alt	1.228.808	1.349.758	1.058.149	1.230.460	1.375.713	961.211	1.104.668	987.242	907.468	1.044.411	85

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

Fiskeart:	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	Tons										Indeks (1991 = 100)
Torsk	10.294	11.187	11.994	11.921	15.888	14.573	12.159	12.339	8.682	7.684	75
Kuller	2.282	3.747	1.566	1.426	1.539	2.481	2.398	3.085	974	987	43
Hvilling	673	387	182	129	50	35	27	20	18	30	4
Lyssej	1.773	1.189	1.083	616	450	654	351	277	180	194	11
Mørksej	2.322	1.643	1.018	1.138	965	2.345	1.475	1.339	963	840	36
Kulmule	1.510	1.461	1.099	726	511	317	260	210	149	232	15
Lange	240	279	298	205	175	182	135	86	91	93	39
Brosme	12	20	19	6	4	5	2	1	4	8	66
Blåhvilling	34.479	26.436	53.772	15.823	39.908	22.701	8.641	7.863	6.099	4.849	14
Sperling	38.644	73.302	28.401	21.009	62.118	52.041	34.061	10.993	7.175	14.508	38
Rødspætte	5.809	8.514	9.125	8.783	8.468	7.304	7.306	6.132	6.473	6.680	115
Skrubbe	58	78	214	313	80	41	30	36	31	33	57
Ising	489	769	941	1.090	821	804	636	602	371	355	73
Skærising	761	587	443	385	488	529	990	1.337	1.565	1.775	233
Rødtunge	488	594	690	423	447	345	466	530	549	593	122
Tunge	219	371	346	291	380	202	197	143	159	319	146
Pighvarre	146	185	197	211	173	101	126	81	73	125	86
Slethvarre	29	54	72	64	37	27	20	23	25	27	93
Helleflynder	17	21	19	14	19	18	17	13	11	18	106
Sild	33.498	33.848	46.036	43.473	35.970	28.655	18.743	23.255	21.797	23.491	70
Brisling	11.895	17.422	16.396	11.822	12.671	7.387	6.597	5.558	8.788	5.152	43
Sardin	-	-	-	28	-	-	-	-	35	-	..
Guldlangs	1.421	3.566	2.343	1.108	1.056	1.347	1.318	748	1.420	1.028	72
Laks	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
Lodde	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	..
Hestermakrel	2.011	111	518	121	133	552	381	80	58	48	2
Havkat	438	324	135	94	57	48	77	110	125	123	28
Tobis	24.765	42.489	44.443	78.000	20.494	46.328	78.690	9.267	11.058	15.340	62
Makrel	402	874	865	1.800	409	1.312	1.627	2.228	2.727	1.887	469
Rødfisk	4	6	2	1	1	1	0	0	1	1	29
Knurhane	20	16	13	10	15	16	10	22	20	29	145
Kulso/stenbider	111	100	76	157	88	119	64	24	56	45	40
Hornfisk	86	2	1	3	0	0	0	5	2	3	3
Havtasse	478	636	541	435	304	362	540	411	357	372	78
Ål	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	63
Pighaj/sorthaj	382	267	173	55	45	47	82	57	35	54	14
Anden havfisk	1.303	3.002	1.689	13.815	2.310	1.270	2.331	4.473	2.557	2.047	157
Ferskvandsfisk	0	0	3	2	2	1	3	5	0	1	754
Dybvandshummer	1.615	1.149	1.488	1.292	1.569	1.768	1.687	2.053	2.072	1.877	116
Dybvandsrejer	3.235	3.250	2.446	1.962	2.433	3.595	3.587	2.904	1.373	1.893	58
Hesterejer	-	0	-	1	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	0	0	-	0	0	3	0	0	-	-	-
Andre krebsdyr	638	303	101	5.985	630	170	90	186	88	107	17
Blåmusling	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
Andre bløddyr	12	36	2	1	2	1	6	8	6	6	52
I alt	182.564	238.226	228.751	224.740	210.709	197.690	185.135	96.502	86.168	92.853	51

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstaftsnittet.
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:	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	Tons										Indeks (1991 = 100)
Torsk	4.579	3.811	4.447	3.941	3.762	4.040	3.881	4.207	3.995	3.286	72
Kuller	56	62	32	28	36	42	102	83	38	46	82
Hvilling	184	161	79	41	35	21	11	15	20	30	16
Lyssej	41	28	41	29	47	25	13	22	12	5	12
Mørksej	182	108	70	29	10	105	42	54	22	14	8
Kulmule	103	84	85	52	23	23	18	9	9	17	17
Lange	29	36	45	34	37	30	25	17	10	8	29
Brosme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81
Blåhvilling	702	493	215	-	-	16	0	20	-	-	-
Sperling	10.698	10.563	8.807	2.667	5.858	5.488	685	87	19	37	0
Rødspætte	1.737	2.068	1.294	1.548	1.254	2.337	2.198	1.786	1.510	1.644	95
Skrubbe	516	375	459	553	323	388	337	601	526	575	111
Ising	1.068	640	718	827	661	587	354	340	290	292	27
Skærising	22	16	10	12	25	34	85	93	63	46	208
Rødtunge	154	201	290	224	129	169	161	213	182	129	84
Tunge	742	854	987	869	850	786	558	366	430	400	54
Pighvarre	95	92	139	102	95	84	74	67	66	55	58
Slethvarre	51	69	112	127	87	67	62	84	101	84	165
Helleflynder	1	1	2	1	1	1	1	0	0	0	44
Sild	15.046	14.881	9.845	13.000	10.491	7.241	6.820	7.813	6.716	8.022	53
Brisling	22.491	15.359	13.472	18.338	16.452	14.182	8.724	12.501	18.708	16.647	74
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlangs	-	-	-	-	5	-	-	-	-	11	..
Laks	1	3	5	5	2	2	1	1	0	0	0
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hestermakrel	6	328	165	114	112	109	127	6	27	46	742
Havkat	71	60	37	28	15	26	26	31	42	32	45
Tobis	305	8.747	5.962	7.121	4.341	1.569	1.238	1.109	116	984	323
Makrel	16	394	240	486	467	336	449	289	360	210	*
Rødfisk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28
Knurhane	7	6	6	3	4	6	5	7	6	9	123
Kulso/stenbider	697	679	466	765	533	717	531	66	355	190	27
Hornfisk	72	107	114	92	194	200	442	226	131	181	252
Havtaske	6	14	23	14	7	5	10	4	4	5	79
Ål	218	172	118	134	70	66	63	50	67	48	22
Pighaj/sorthaj	63	62	44	11	14	12	31	6	5	4	6
Anden havfisk	177	232	164	136	104	69	72	59	76	71	40
Ferskvandsfisk	9	11	8	3	4	2	11	15	3	2	28
Dybvandshummer	1.175	896	763	751	850	1.073	1.272	1.486	1.417	1.452	124
Dybvandsrejer	21	46	44	40	62	66	29	37	25	5	24
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	6	5	23	12	7	13	18	15	9	9	169
Andre krebsdyr	982	62	64	60	48	99	71	62	48	42	4
Blåmusling	375	38	54	223	0	0	0	0	82	896	239
Andre bløddyr	0	1	1	0	0	4	1	17	1	2	450
I alt	62.701	61.769	49.451	52.423	47.019	40.040	28.548	31.865	35.493	35.534	57

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

Fiskeart:	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	Tons										Indeks (1991 = 100)
Torsk	50.672	30.480	11.843	19.826	34.613	48.521	42.581	29.488	38.175	32.049	63
Kuller	4	3	2	1	1	7	5	10	13	5	104
Hvilling	583	535	446	686	335	146	54	60	80	163	28
Lyssej	11	15	4	20	5	3	1	0	1	0	2
Mørksej	10	165	78	25	6	1	3	6	6	8	80
Kulmule	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	15
Lange	1	1	1	3	9	12	4	3	2	2	108
Brosme	-	0	0	0	-	0	-	-	-	-	..
Blåhvilling	-	-	414	9	-	62	67	-	-	-	..
Sperling	-	-	-	102	-	-	-	-	491	-	..
Rødspætte	541	448	287	558	1.012	1.203	1.176	923	1.673	2.170	401
Skrubbe	2.664	1.759	1.547	2.077	3.203	3.603	4.023	3.936	2.847	3.896	146
Ising	1.887	1.563	1.285	1.841	1.696	1.081	822	683	751	681	36
Skærising	0	0	0	6	0	2	1	1	1	0	214
Rødtunge	39	91	63	43	47	49	44	52	66	38	96
Tunge	46	138	96	108	135	78	35	21	15	17	37
Pighvarre	393	446	362	396	362	314	230	230	176	161	41
Slethvarre	18	34	36	63	102	62	28	23	27	32	181
Helleflynoder	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	..
Sild	23.995	33.870	42.986	45.199	37.763	34.340	30.877	38.820	37.973	49.727	207
Brisling	21.781	28.221	29.949	69.673	76.716	123.549	153.765	111.003	97.685	55.521	255
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	634	656	578	739	557	517	490	486	389	412	65
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hestermakrel	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	..
Havkat	2	5	2	1	1	2	3	2	1	1	64
Tobis	-	150	-	-	0	-	0	226	62	386	..
Makrel	1	1	3	2	0	1	4	1	0	0	49
Rødfisk	-	-	-	-	-	0	0	-	-	-	..
Knurhane	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	123
Kulso/stenbider	393	467	340	397	293	568	337	46	398	181	46
Hornfisk	687	475	590	518	423	486	525	405	434	530	77
Havtasse	-	0	0	0	1	0	0	0	0	0	..
Ål	1.020	1.078	849	968	746	616	677	494	606	542	53
Pighaj/sorthaj	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Anden havfisk	678	230	208	539	544	106	86	81	152	93	14
Ferskvandsfisk	145	101	43	35	24	27	50	42	47	56	39
Dybvandshummer	6	9	1	1	7	18	14	4	6	7	119
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	..
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	146	220	225	580	188	128	164	108	132	139	95
Andre krebsdyr	2	3	1	1	1	0	1	0	0	1	60
Blåmusling	11.034	19.411	22.408	29.806	24.049	26.401	25.976	30.214	31.841	22.721	206
Andre bløddyr	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	5
I alt	117.399	120.583	114.646	174.222	182.838	241.926	262.047	217.369	214.051	169.540	144

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstsfnittet.
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:	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	Tons										Indeks (1991 = 100)
Torsk	8,2	4,1	1,4	1,8	0,0	6,8	5,2	13,3	10,2	3,0	37
Kuller	0,2	0,0	-	-	-	-	-	0,1	0,1	0,0	1
Hvilling	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	4
Lyssej	0,2	0,0	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0	4
Mørksej	0,0	0,0	-	-	-	0,2	-	0,0	0,0	-	-
Kulmule	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	..
Lange	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	26
Brosme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Blåhvilling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Sperling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Rødspætte	0,9	3,5	1,4	0,2	0,1	-	0,0	0,2	1,0	0,4	45
Skrubbe	2,1	0,9	1,1	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	11
Ising	0,3	0,0	0,1	0,0	0,2	-	0,0	0,0	0,1	0,1	34
Skærising	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	-	..
Rødtunge	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,1	0,0	200
Tunge	1,1	2,4	4,1	0,6	0,8	0,0	0,1	0,2	0,4	0,0	0
Pighvarre	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	0,0	0,0	1
Slethvarre	0,0	0,0	-	0,0	-	-	-	0,0	0,0	0,0	50
Helleflynder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Sild	245,7	53,3	25,0	44,1	28,3	169,6	2.680,0	3.882,1	2.747,5	2.592,1	*
Brisling	1.377,3	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	169
Sardin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	0,1	0,3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-
Lodde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hestemakrel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Havkat	0,1	0,0	-	-	-	-	-	-	0,0	-	-
Tobis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Makrel	-	-	-	-	0,0	-	-	-	-	0,0	..
Rødfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Knurhane	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	..
Kulso/stenbider	14,2	17,6	16,4	16,7	31,2	43,5	31,6	3,6	3,8	0,9	6
Hornfisk	75,2	26,0	28,6	24,3	42,0	20,7	26,3	8,6	3,2	0,3	0
Havtasse	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ål	65,5	56,1	23,6	9,7	2,2	4,2	9,1	6,6	7,4	5,6	9
Pighaj/sorthaj	0,0	-	-	-	0,0	-	-	-	0,0	0,0	0
Anden havfisk	0,5	0,7	3,8	0,1	0,8	0,4	1,5	1,0	0,7	0,1	19
Ferskvandsfisk	10,2	4,9	4,5	6,4	4,5	4,3	1,2	0,6	3,2	9,7	95
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	-	0,0	-	0,0	-	..
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	-	0,0	0,1	-	-	-	0,1	0,4	0,6	0,5	..
Andre krebsdyr	0,0	0,0	2,0	0,8	5,1	0,1	0,7	0,6	1,2	0,2	825
Blåmusling	108.838,9	111.792,5	111.063,0	94.875,0	74.396,3	57.388,8	64.566,0	74.341,1	60.110,8	84.210,3	77
Andre bløddyr	0,0	0,1	73,7	3,7	11,1	8,9	23,5	5,8	7,4	9,2	..
I alt	110.641,9	113.489,8	113.323,1	96.465,7	76.497,3	58.657,5	70.302,9	81.380,9	64.917,4	89.166,0	81

Anm.: Fangsten er opgjort i hel fisk, se definitionerne i tekstaftsnittet.
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:	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	Tons										Indeks (1991 = 100)
Torsk	1,7	0,2	3,9	3,0	0,0	0,6	0,4	0,0	1,1	0,0	2
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	..
Rødspætte	0,1	1,6	0,0	1,3	0,2	0,2	0,3	0,0	0,1	0,8	939
Skrubbe	356,1	470,0	635,6	503,8	507,8	1.280,1	919,4	89,3	61,2	42,2	12
Ising	0,0	0,0	0,0	0,9	0,1	0,5	0,2	0,1	0,6	0,3	*
Rødtunge	-	0,0	0,0	-	0,0	-	-	-	-	-	..
Tunge	0,4	5,8	0,3	0,8	0,7	0,1	0,0	0,0	1,1	2,4	586
Pighvarre	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	*
Slethvarre	-	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	313,2	173,0	130,0	240,7	260,2	119,9	99,1	95,6	351,1	235,0	75
Laks	0,0	0,0	0,0	0,0	-	-	-	-	-	0,0	24
Havkat	-	0,0	0,0	-	0,1	-	-	-	-	0,0	..
Makrel	-	0,1	-	-	0,0	0,0	-	-	-	0,0	..
Havørred	0,5	0,7	1,0	0,4	0,5	0,5	0,2	0,1	0,2	0,6	112
Smelt	59,5	91,0	70,2	68,5	77,3	45,0	33,9	16,8	19,1	28,1	47
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	..
Hornfisk	0,0	-	0,1	0,0	0,0	0,2	0,3	1,4	0,7	0,3	790
Havtasse	-	0,0	-	-	-	-	0,3	-	-	-	..
Blanke ål	10,6	5,3	4,2	5,7	5,2	3,2	1,1	1,2	0,6	0,3	3
Gule ål	49,8	34,3	20,5	17,0	14,6	9,3	4,3	3,5	3,3	2,0	4
Anden havfisk	0,5	0,5	0,6	0,6	0,4	0,9	0,3	0,5	0,9	0,5	89
Ferskvandsfisk	-	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Gedde	4,0	3,0	3,7	3,8	3,1	4,9	5,2	2,4	1,9	2,3	59
Helt	18,0	21,4	26,2	32,6	32,3	25,6	29,7	25,2	23,0	5,1	29
Aborre	16,9	21,4	27,0	36,3	35,2	12,2	16,1	21,7	27,7	19,0	112
Skaller	16,1	18,4	33,7	29,1	25,2	11,1	11,2	21,4	9,3	6,9	43
Brasen	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	1,1	0,1	0,0	7
Dybvandshummer	-	-	-	-	-	-	-	0,3	-	-	..
Dybvandsrejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0	..
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	0,3	2,6	2,4	..
Andre rejer	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Krabber	-	0,0	0,0	0,1	-	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	..
Andre bløddyr	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	-	0,0	-	..
I alt	847,7	847,1	957,7	944,9	962,9	1.515,1	1.122,7	281,3	504,9	348,5	41

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

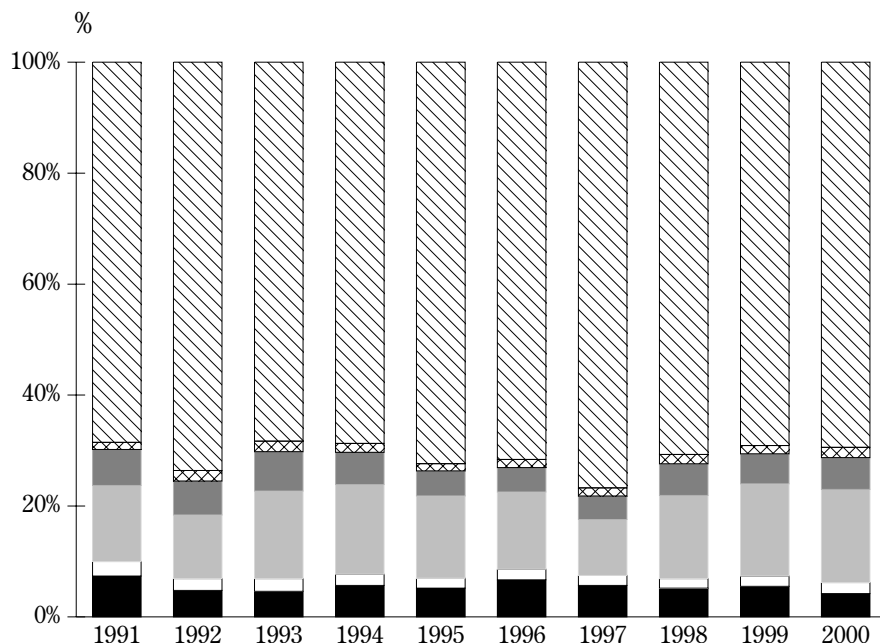
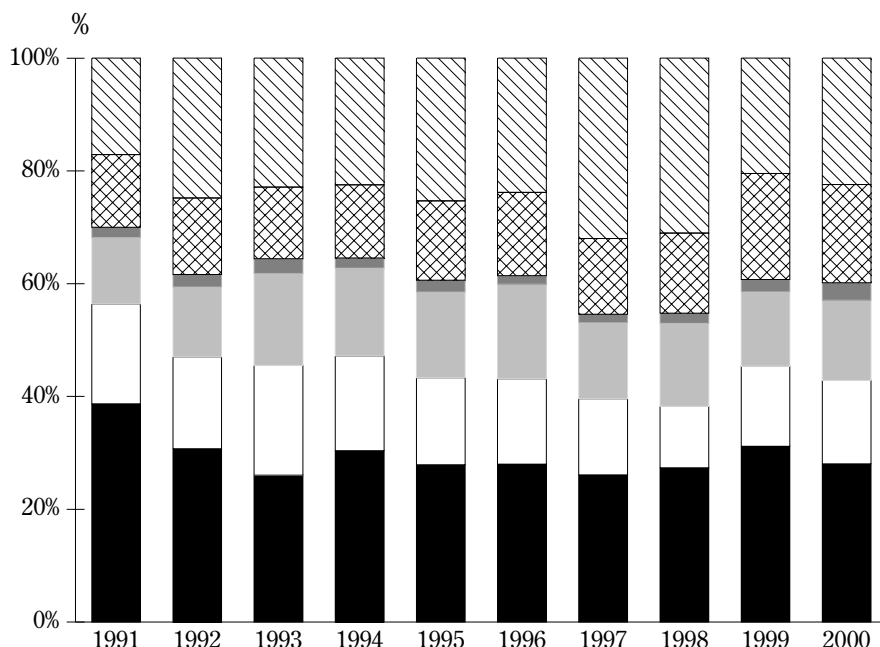
Fiskeart:	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	Tons										Indeks (1991 = 100)
Torsk	138	81	92	267	4	52	0	0	5	-	-
Kuller	17	1	19	100	1	1	-	0	0	-	-
Hvilling	3	1	1	0	0	0	0	3	-	-	-
Lyssej	0	0	-	0	2	0	-	-	0	-	-
Mørksej	5	1	3	1	0	1	0	-	0	-	-
Kulmule	0	0	1	0	1	0	0	-	0	0	22
Lange	0	1	0	1	2	0	0	0	0	0	68
Brosme	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	..
Blåhvilling	-	3.167	-	771	1.059	509	2.496	9.872	18.152	19.577	..
Sperling	4.348	5.147	7.338	14.904	24.431	6.175	9.549	7.186	4.624	2.005	46
Rødspætte	1	1	0	0	0	0	-	0	0	-	-
Skrubbe	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	..
Ising	0	0	0	0	-	-	-	-	0	-	-
Skærising	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
Rødtunge	0	0	0	2	0	0	-	-	0	-	-
Tunge	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-	..
Pighvarre	24	11	16	0	5	0	0	-	0	-	-
Slethvarre	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
Helleflynder	0	0	0	1	0	0	0	0	-	-	-
Sild	-	476	72	3.098	30.668	61.080	45.461	35.491	36.818	35.787	..
Brisling	-	5.417	22	3.572	2.575	-	1.245	3.781	3.064	-	..
Sardin	4.462	17.843	14.278	20.803	9.603	1.396	1.124	14.315	3.614	1.682	38
Guldlangs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Laks	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Lodde	-	2.115	-	294	-	60.898	48.524	40.349	3.837	20.807	..
Hestermakrel	30.238	24.853	19.411	41.435	29.257	44.754	62.252	27.481	24.041	16.532	55
Havkat	3	2	6	13	0	0	-	-	-	-	-
Tobis	-	-	80	433	-	-	-	-	-	-	-
Makrel	6.107	5.167	6.307	7.674	6.089	3.807	2.164	2.090	1.183	3.760	62
Rødfisk	23	9	4	28	-	-	-	-	-	-	-
Knurhane	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Kulso/stenbider	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Havtasse	10	5	5	5	11	4	1	2	1	0	4
Ål	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Pighaj/sorthaj	1	1	0	1	0	-	-	0	0	-	-
Anden havfisk	11	517	196	6	1	2	0	1	0	16	147
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Dybvandshummer	-	0	0	-	-	-	-	-	-	-	..
Dybvandsrejer	2.293	3.262	727	936	1.266	1.345	1.818	1.887	1.803	1.867	81
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre krebsdyr	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre bløddyr	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	47.685	68.078	48.581	94.348	104.976	180.023	174.636	142.458	97.143	102.034	214

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. Nominal catches in tonnes live weight. – Rows, species see annex 3.

Source: The Directorate of Fisheries.

Figur 7.2**Fordeling af samlede landinger i Danmark på artsgrupper****Mængde****Værdi**

■ Torskefisk
□ Fladfisk

■ Sild og makrel
■ Blåmusling

■ Anden konsum

■ Industrifisk

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

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
Konsumlandinger:	Tons										Indeks (1991 = 100)
Torsk	111.367	75.373	58.630	99.114	95.021	102.468	90.713	73.352	73.653	58.551	53
Kuller	4.795	7.106	5.945	6.352	6.236	6.006	6.554	6.983	4.258	3.478	73
Hvilling	2.622	2.234	1.806	1.182	680	355	166	139	188	273	10
Lyssej	3.034	2.051	2.416	1.331	1.237	1.043	757	613	569	585	19
Mørksej	16.866	16.562	15.938	15.276	16.397	18.380	17.093	15.801	17.149	14.422	86
Kulmule	3.194	3.103	2.857	1.949	1.328	765	711	662	794	760	24
Lange	1.517	1.334	1.228	1.051	869	847	956	824	859	775	51
Brosme	280	270	173	124	117	139	152	124	197	248	89
Anden torskefisk	59	231	57	40	35	374	3.688	706	1.895	1.487	*
Rødspætte	33.848	32.252	29.120	29.295	27.265	22.337	23.882	19.545	23.108	22.985	68
Skrubbe	4.902	3.286	4.168	3.618	4.403	5.481	5.531	4.823	3.651	4.545	93
Ising	4.399	3.502	3.872	4.829	4.431	3.813	3.123	2.649	2.429	1.912	43
Skærising	1.323	1.069	824	870	903	960	1.502	1.854	2.061	2.258	171
Rødtunge	1.713	1.959	1.932	1.321	1.382	1.105	1.198	1.657	1.799	2.014	118
Tunge	2.096	2.736	3.092	2.501	2.872	1.447	1.089	749	1.133	1.308	62
Pighvarre	1.877	1.712	1.608	1.558	1.459	1.140	976	847	761	768	41
Slethvarre	240	228	344	366	276	211	144	187	239	226	94
Helleflynder	101	76	70	68	74	88	77	69	68	65	65
Anden fladfisk	78	52	45	16	231	514	243	245	85	1.544	*
Sild	211.354	209.073	251.886	299.649	293.197	232.171	180.407	245.309	263.425	288.393	136
Brisling	2.416	12.553	13.258	11.370	4.343	1.707	1.104	4.408	1.509	6.833	283
Guldlangs	1.421	4.818	2.343	950	1.061	2.948	1.323	769	1.420	1.039	73
Laks	616	740	758	732	746	791	652	622	544	565	92
Havkat	1.504	1.215	770	540	419	274	373	465	475	454	30
Fjæsing	154	200	120	94	78	45	50	37	52	39	25
Makrel	55.054	49.554	52.352	60.841	55.907	36.090	35.163	40.960	37.873	36.204	66
Rødfisk	163	76	82	640	111	292	71	210	244	992	607
Knurhane	124	66	124	101	76	64	34	57	96	101	82
Kulso/stenbider	1.361	1.343	997	1.452	1.076	1.987	1.581	192	1.222	561	41
Hornfisk	962	658	755	655	667	708	996	647	572	715	74
Havtaske	2.197	2.376	1.987	2.129	1.579	1.813	2.021	1.941	1.917	1.826	83
Blanke ål	724	689	523	527	433	333	375	306	380	382	53
Gule ål	643	659	512	632	411	368	383	251	306	218	34
Pighaj/sorthaj	1.097	682	425	205	122	109	162	112	111	122	11
Sildehaj	86	85	78	94	81	69	60	79	103	61	71
Anden havfisk	521	781	581	838	1.245	663	1.634	490	1.097	640	123
Ferskvandsfisk	323	706	309	152	135	92	128	138	120	104	32
Dybvandshummer	3.265	2.462	2.682	2.970	3.255	3.831	3.962	4.680	5.173	4.853	149
Dybvandsrejer	5.076	5.719	4.779	5.647	8.437	8.896	7.924	9.646	6.732	6.304	124
Hesterejer	1.285	3.700	2.021	2.341	3.284	2.888	5.403	4.384	4.066	3.619	282
Andre rejer	152	226	248	592	195	144	182	123	141	151	99
Andre krebsdyr	293	272	281	285	237	224	244	262	268	250	86
Blåmusling	125.787	136.283	137.024	129.302	107.377	86.002	90.806	108.330	97.155	110.598	88
Anden musling	321	2.910	2.194	2.757	3.264	20	2.603	1.993	246	6.058	*
Andre bløddyrl	31	64	81	6	17	15	42	41	37	298	969
Konsum i alt	611.242	593.046	611.297	696.363	652.966	550.018	496.235	558.283	560.179	589.584	96
Industrifisk	1.328.778	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	101
I alt	1.940.020	2.247.327	1.927.206	2.228.849	2.360.076	1.934.419	2.137.490	1.905.974	1.812.621	1.927.590	99

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.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
Konsumlandinger:	1.000 kr.										Indeks (1991 = 100)
Torsk	1.364.489	923.155	580.057	916.409	838.542	841.767	906.680	976.403	1.041.263	925.186	68
Kuller	62.460	66.770	42.786	43.951	40.558	38.334	46.678	64.406	45.680	41.369	66
Hvilling	14.053	10.796	8.013	5.476	3.140	1.461	769	696	918	1.511	11
Lyssej	49.370	30.065	27.195	17.406	14.105	13.716	10.957	11.229	10.112	11.173	23
Mørksej	126.552	89.140	74.764	72.353	84.583	84.771	94.925	116.766	107.070	90.845	72
Kulmule	83.377	86.167	67.879	53.638	32.837	17.682	15.140	16.575	19.720	17.067	20
Lange	16.566	14.582	9.614	9.011	7.149	6.499	7.856	8.396	9.827	9.593	58
Brosme	1.849	1.736	827	580	545	596	752	865	1.448	2.030	110
Anden torskefisk	230	824	249	335	142	430	2.975	553	993	735	320
Rødspætte	466.832	322.102	297.668	315.837	268.534	283.389	309.013	260.385	320.278	278.627	60
Skrubbe	15.901	11.583	13.019	14.240	15.624	22.029	25.377	20.686	15.906	18.661	117
Ising	39.244	21.456	22.178	33.468	31.243	32.211	25.120	17.329	15.722	15.506	40
Skærising	23.671	18.158	12.087	15.846	14.403	14.986	23.703	26.848	34.611	39.749	168
Rødtunge	37.143	40.807	42.002	37.398	29.682	26.251	30.768	38.324	45.791	55.587	150
Tunge	98.902	145.079	150.131	124.168	134.987	88.580	85.139	55.622	72.161	81.744	83
Pighvarre	92.463	78.615	61.265	62.843	55.780	52.016	45.590	42.857	43.279	42.025	45
Slethvarre	8.611	7.498	7.175	10.492	8.671	8.157	6.360	7.092	10.840	10.278	119
Helleflynder	3.559	3.186	2.570	2.935	2.471	3.314	3.932	4.124	3.907	4.420	124
Anden fladfisk	502	437	125	282	4.101	11.162	4.817	5.333	1.079	36.119	7.198
Sild	391.037	401.522	408.582	464.308	411.791	420.440	350.789	455.972	397.503	410.427	105
Brisling	4.699	11.447	9.387	10.042	4.844	2.781	1.668	3.999	1.511	5.607	119
Guldlangs	4.308	16.042	6.209	2.521	3.163	10.243	3.984	2.422	5.097	2.953	69
Laks	15.314	18.347	12.910	15.401	17.042	13.198	10.993	12.706	11.341	13.856	90
Havkat	27.366	21.701	12.428	10.414	7.552	6.083	7.588	8.422	9.618	8.794	32
Fjæsing	1.427	1.549	1.001	875	647	470	450	371	463	406	28
Makrel	133.673	94.550	99.049	109.798	143.798	182.747	210.323	186.630	126.885	148.813	111
Rødfisk	1.095	597	548	1.605	883	2.006	541	2.039	2.146	4.067	371
Knurhane	1.365	403	650	1.031	623	534	281	425	843	1.038	76
Kulso/stenbider	6.324	9.398	8.875	13.288	12.714	30.912	31.445	2.838	11.263	4.060	64
Hornfisk	4.774	3.277	3.046	2.536	2.282	2.716	3.529	2.430	2.510	2.651	56
Havtaske	74.438	76.093	51.386	54.866	36.530	44.052	52.959	56.950	66.251	70.334	94
Blanke ål	45.881	34.894	26.377	30.679	28.078	22.118	23.126	17.633	18.670	18.170	40
Gule ål	26.959	25.645	20.884	25.955	19.724	17.539	17.717	11.815	13.241	8.645	32
Pighaj/sorthaj	11.692	6.873	3.530	1.871	1.040	974	1.526	1.119	1.050	1.548	13
Sildehaj	2.438	2.137	2.077	2.461	1.914	1.936	1.882	2.356	2.794	1.879	77
Anden havfisk	4.062	3.980	3.369	4.363	5.447	4.360	4.784	3.822	4.922	5.555	137
Ferskvandsfisk	3.985	8.715	3.589	1.890	1.579	1.180	1.797	2.312	1.929	2.185	55
Dybvandshummer	220.994	152.250	120.299	144.077	155.899	183.060	217.266	267.898	350.150	333.263	151
Dybvandsrejer	72.360	82.760	63.562	89.779	126.188	126.505	98.960	141.603	119.757	106.481	147
Hesterejer	38.270	53.469	34.586	52.229	71.289	54.199	67.297	67.932	111.204	71.426	187
Andre rejer	3.815	2.971	2.542	4.158	2.301	2.463	2.243	2.581	2.476	2.955	77
Andre krebsdyr	3.245	4.003	3.999	4.687	3.989	4.692	5.647	4.716	6.077	5.321	164
Blåmusling	81.795	86.789	82.347	65.136	77.382	54.599	60.397	79.677	88.480	120.886	148
Anden musling	152	3.880	3.514	3.230	11.466	565	3.930	3.396	409	10.885	7.160
Andre bløddyrr	401	971	482	135	452	344	925	622	961	762	190
Konsum i alt	3.687.641	2.996.415	2.404.832	2.854.000	2.735.713	2.738.066	2.828.600	3.017.177	3.158.157	3.045.192	83
Industrifisk	758.998	990.727	712.952	829.573	928.624	853.956	1.332.892	1.358.547	812.923	879.538	116
I alt	4.446.639	3.987.142	3.117.784	3.683.573	3.664.337	3.592.022	4.161.491	4.375.724	3.971.079	3.924.730	88

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

Source: The Directorate of Fisheries.

Tabel 7.15:

Danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter.

Landings by Danish vessels in Danish ports by species.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
Konsumlandinger:	Tons										Indeks (1991 = 100)
Torsk	74.842	55.459	40.863	47.882	67.456	78.097	69.184	57.937	59.822	48.256	64
Kuller	3.115	4.456	4.349	3.948	3.770	4.257	4.406	4.884	2.632	2.278	73
Hvilling	2.434	2.047	1.707	1.145	630	322	142	116	145	227	9
Lyssej	2.785	1.701	1.936	1.093	871	883	536	474	401	405	15
Mørksej	5.328	4.042	3.607	3.652	3.707	3.968	3.771	3.288	3.745	2.944	55
Kulmule	2.826	2.842	2.688	1.801	1.259	730	656	587	710	684	24
Lange	980	984	1.021	797	659	718	782	664	686	611	62
Brosme	162	199	133	92	89	126	139	103	170	222	137
Anden torskefisk	25	145	54	14	17	137	2.119	337	1.097	744	*
Rødspætte	30.348	29.275	25.051	25.918	22.383	20.887	22.186	17.433	21.491	21.932	72
Skrubbe	3.484	2.604	3.853	3.284	3.945	5.163	5.172	4.575	3.480	4.400	126
Ising	4.353	3.460	3.734	4.755	4.215	3.671	2.955	2.440	2.323	1.884	43
Skærising	1.235	1.009	787	821	847	938	1.472	1.803	2.004	2.209	179
Rødtunge	1.593	1.801	1.791	1.189	1.090	1.008	1.064	1.430	1.646	1.824	115
Tunge	2.026	2.635	2.948	2.403	2.757	1.407	1.050	714	1.083	1.278	63
Pighvarre	1.729	1.494	1.351	1.407	1.242	1.002	806	691	673	732	42
Slethvarre	228	219	316	338	264	203	138	173	229	220	96
Helleflynder	43	51	56	53	57	67	63	56	48	50	117
Anden fladfisk	19	26	44	3	3	2	8	25	46	27	138
Sild	145.656	153.507	162.668	171.262	156.969	92.881	75.651	103.528	110.872	117.567	81
Brisling	2.416	12.026	12.149	11.368	3.645	1.707	1.104	3.643	1.466	6.096	252
Guldlangs	1.421	3.566	2.343	950	1.061	1.347	1.318	748	1.420	1.039	73
Laks	580	600	530	676	498	465	434	440	338	344	59
Havkat	1.284	935	551	374	242	184	214	262	297	292	23
Fjæsing	153	200	120	94	77	45	50	37	52	39	26
Makrel	30.936	34.850	35.667	37.744	27.847	21.292	20.274	22.610	22.092	18.582	60
Rødfisk	43	33	20	14	14	20	22	28	52	40	94
Knurhane	114	58	119	98	71	62	30	52	92	100	87
Kulso/stenbider	1.361	1.342	990	1.444	1.069	1.973	1.553	187	1.207	555	41
Hornfisk	920	652	755	641	664	708	995	647	571	714	78
Havtaske	1.799	1.999	1.722	1.868	1.230	1.652	1.740	1.599	1.642	1.581	88
Blanke ål	724	689	523	509	433	332	375	306	380	382	53
Gule ål	643	658	500	632	410	368	383	251	306	218	34
Pighaj/sorthaj	949	589	352	162	111	106	146	88	94	107	11
Sildehaj	64	58	69	70	65	54	52	64	80	54	85
Anden havfisk	409	548	479	649	768	440	735	307	920	552	135
Ferskvandsfisk	220	182	150	149	133	90	128	136	119	104	47
Dybvandshummer	3.169	2.389	2.626	2.859	3.179	3.781	3.907	4.555	4.992	4.680	148
Dybvandsrejer	4.101	5.514	4.485	3.376	6.666	7.330	6.156	5.516	2.847	3.571	87
Hesterejer	855	2.502	1.521	1.743	2.066	2.207	3.250	2.509	2.911	2.322	272
Andre rejer	152	226	248	592	195	144	182	123	141	151	99
Andre krebsdyr	279	260	272	278	230	221	240	252	225	244	88
Blåmusling	125.787	136.283	137.023	129.302	107.377	86.002	90.806	108.330	97.155	110.598	88
Anden musling	321	2.907	2.194	2.747	3.136	5	2.603	1.993	246	2.144	667
Andre bløddyrl	22	54	80	6	16	15	41	39	35	30	139
Konsum i alt	461.932	477.075	464.443	470.206	433.434	347.020	329.038	355.982	352.981	363.032	79
Industrifisk	1.267.067	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	85
I alt	1.728.999	1.929.685	1.594.129	1.845.724	1.953.256	1.553.565	1.722.576	1.462.664	1.354.362	1.442.304	83

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.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
Konsumlandinger:					1.000 kr.						Indeks (1991 = 100)
Torsk	997.914	728.888	457.537	520.216	632.119	672.867	716.783	802.134	880.582	787.885	79
Kuller	40.547	42.641	31.552	28.145	23.998	27.200	31.333	47.094	29.306	26.735	66
Hvilling	12.890	9.860	7.558	5.285	2.945	1.326	646	574	696	1.210	9
Lyssej	45.787	25.529	22.655	14.578	10.756	12.006	7.940	8.811	7.085	7.992	17
Mørksej	42.722	24.698	18.383	17.846	20.375	20.559	21.506	24.775	23.048	18.863	44
Kulmule	76.696	80.993	64.923	50.554	31.697	17.051	14.352	15.430	18.362	16.041	21
Lange	10.736	10.925	8.033	6.869	5.419	5.486	6.337	6.685	7.763	7.666	71
Brosme	1.052	1.306	640	415	409	531	670	704	1.230	1.788	170
Anden torskefisk	95	521	226	117	133	156	1.740	275	618	472	495
Rødspætte	438.354	303.296	279.354	300.748	254.094	278.517	301.183	254.501	316.298	275.513	63
Skrubbe	14.747	11.227	12.797	13.958	14.748	21.423	24.568	20.050	15.611	18.333	124
Ising	38.995	21.354	21.883	33.237	30.920	31.965	24.697	17.072	15.600	15.436	40
Skærising	22.520	17.380	11.679	15.008	13.660	14.706	23.221	26.205	33.814	39.057	173
Rødtunge	34.850	37.963	39.062	34.635	26.601	24.727	28.362	36.354	44.203	53.625	154
Tunge	96.423	140.538	144.279	121.507	131.163	86.493	82.768	53.989	69.830	80.121	83
Pighvarre	88.053	73.173	56.610	59.724	52.193	49.227	41.943	39.862	41.285	41.210	47
Slethvarre	8.293	7.239	6.882	10.178	8.488	7.955	6.134	6.847	10.533	10.093	122
Helleflynder	1.950	2.309	2.036	2.282	1.917	2.783	3.170	3.317	2.887	3.589	184
Anden fladfisk	106	98	123	63	67	69	117	184	339	235	220
Sild	263.198	291.056	277.851	284.212	231.859	155.680	131.632	169.812	157.464	146.587	56
Brisling	4.699	10.972	8.875	10.039	4.467	2.781	1.668	3.630	1.477	5.216	111
Guldlangs	4.308	11.848	6.209	2.521	3.163	3.841	3.972	2.355	5.097	2.953	69
Laks	14.519	15.330	9.655	14.169	11.714	8.069	7.785	8.994	7.533	8.408	58
Havkat	23.505	16.718	8.927	7.605	4.768	4.127	4.733	6.168	6.935	6.692	28
Fjæsing	1.422	1.549	1.001	874	646	470	450	371	462	406	29
Makrel	76.842	66.221	69.147	69.242	74.112	114.832	133.420	97.962	78.974	80.913	105
Rødfisk	374	251	136	110	124	141	183	278	527	433	116
Knurhane	1.343	387	644	1.022	616	531	268	414	828	1.029	77
Kulso/stenbider	6.323	9.394	8.815	13.181	12.607	30.573	31.192	2.786	11.168	4.019	64
Hornfisk	4.501	3.218	3.046	2.478	2.271	2.716	3.519	2.430	2.507	2.642	59
Havtaske	61.768	64.546	45.284	48.593	30.811	40.944	47.568	51.495	59.122	62.592	101
Blanke ål	45.864	34.889	26.376	30.550	28.061	22.095	23.108	17.633	18.668	18.161	40
Gule ål	26.940	25.614	20.440	25.945	19.701	17.539	17.710	11.815	13.241	8.645	32
Pighaj/sorthaj	10.387	5.964	3.027	1.525	953	943	1.396	923	884	1.410	14
Sildehaj	1.863	1.462	1.802	1.824	1.518	1.507	1.594	1.888	2.148	1.661	89
Anden havfisk	3.729	3.263	3.083	3.886	4.624	3.735	3.892	3.275	4.438	5.017	135
Ferskvandsfisk	2.355	2.179	1.821	1.853	1.549	1.147	1.796	2.275	1.917	2.185	93
Dybvandshummer	214.584	148.318	118.182	139.767	152.859	180.829	214.430	261.248	338.587	321.742	150
Dybvandsrejer	60.814	80.050	58.034	42.678	88.294	95.781	71.420	71.444	40.961	54.143	89
Hesterejer	27.204	37.044	26.098	39.064	45.239	40.482	40.078	38.336	76.396	44.611	164
Andre rejer	3.815	2.971	2.541	4.158	2.301	2.463	2.243	2.579	2.476	2.955	77
Andre krebsdyr	3.163	3.857	3.894	4.606	3.908	4.649	5.575	4.659	4.439	5.056	160
Blåmusling	81.795	86.789	82.347	65.136	77.382	54.599	60.397	79.677	88.480	120.886	148
Anden musling	152	3.852	3.514	2.828	3.445	45	3.930	3.396	409	3.007	*
Andre bløddyrr	316	840	480	131	440	343	901	586	924	734	232
Konsum i alt	2.918.512	2.468.519	1.977.441	2.053.361	2.069.134	2.065.907	2.152.328	2.211.291	2.445.150	2.317.967	79
Industrifisk	722.437	867.042	606.401	743.475	828.990	748.485	1.155.261	1.142.653	658.075	716.336	99
I alt	3.640.949	3.335.561	2.583.843	2.796.835	2.898.124	2.814.392	3.307.590	3.353.944	3.103.224	3.034.303	83

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

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
Konsumlandinger:	Tons										Indeks (1991 = 100)
Torsk	36.524	19.915	17.767	51.232	27.565	24.372	21.529	15.415	13.831	10.294	28
Kuller	1.680	2.650	1.596	2.404	2.465	1.749	2.148	2.099	1.626	1.199	71
Hvilling	187	187	100	37	50	32	24	23	43	46	25
Lyssej	249	350	480	238	366	160	221	139	168	180	72
Mørksej	11.539	12.520	12.331	11.624	12.690	14.413	13.322	12.513	13.405	11.478	99
Kulmule	367	261	169	147	70	35	55	75	84	76	21
Lange	537	349	207	254	210	129	173	160	173	165	31
Brosme	118	72	40	32	28	13	14	21	26	27	23
Anden torskefisk	34	87	3	26	19	237	1.570	368	798	743	*
Rødspætte	3.500	2.977	4.070	3.377	4.881	1.450	1.695	2.112	1.617	1.052	30
Skrubbe	1.418	681	315	334	458	317	359	249	170	145	10
Ising	46	41	138	73	216	142	168	209	107	28	61
Skærising	88	60	37	49	56	21	30	51	56	48	55
Rødtunge	120	158	141	132	292	96	134	227	152	190	158
Tunge	70	102	144	98	115	40	38	34	50	30	43
Pighvarre	148	218	258	152	217	138	170	156	88	37	25
Slethvarre	12	10	28	28	12	8	6	14	11	6	54
Helleflynder	58	26	14	15	17	22	14	13	20	15	26
Anden fladfisk	59	27	1	13	227	512	235	219	40	1.517	*
Sild	65.698	55.565	89.218	128.387	136.228	139.290	104.756	141.782	152.553	170.826	260
Brisling	-	527	1.109	2	698	-	-	765	43	738	..
Guldlangs	-	1.252	-	-	-	1.600	4	21	-	-	..
Laks	36	140	227	56	247	325	217	182	206	221	609
Havkat	220	279	219	167	177	89	159	203	178	162	74
Fjæsing	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Makrel	24.118	14.703	16.685	23.097	28.060	14.798	14.889	18.351	15.781	17.622	73
Rødfisk	121	43	62	626	96	272	48	182	192	952	789
Knurhane	10	8	5	3	5	2	3	4	5	1	13
Kulso/stenbider	0	1	7	8	7	14	29	5	15	7	*
Hornfisk	42	6	0	13	2	0	1	-	1	1	3
Havtaske	399	377	265	261	349	161	281	341	275	245	61
Blanke ål	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	54
Gule ål	0	1	12	0	1	-	0	-	0	-	-
Pighaj/sorthaj	148	93	73	43	12	3	16	23	17	15	10
Sildehaj	23	27	10	24	16	15	8	15	22	7	32
Anden havfisk	112	234	102	189	477	223	898	183	177	88	78
Ferskvandsfisk	103	524	160	3	2	2	0	2	1	0	0
Dybvandshummer	95	73	56	111	75	50	55	125	181	173	181
Dybvandsrejer	975	205	294	2.271	1.771	1.566	1.768	4.131	3.885	2.734	280
Hesterejer	430	1.198	501	598	1.218	681	2.152	1.875	1.155	1.296	301
Andre rejer	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	..
Andre krebsdyr	13	12	9	6	7	3	4	9	43	6	44
Blåmusling	-	-	1	0	0	-	-	0	-	-	..
Anden musling	-	3	-	10	127	15	-	-	-	3.914	..
Andre bløddyrr	9	10	1	0	1	0	1	2	2	267	*
Konsum i alt	149.309	115.971	146.854	226.157	219.533	202.998	167.196	202.301	207.198	226.553	152
Industrifisk	61.711	201.672	186.222	156.968	187.288	177.856	247.718	241.008	251.062	258.733	419
I alt	211.021	317.643	333.076	383.125	406.821	380.854	414.914	443.310	458.259	485.286	230

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.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
Konsumlandinger:	1.000 kr.										Indeks (1991 = 100)
Torsk	366.575	194.267	122.519	396.193	206.424	168.900	189.898	174.269	160.681	137.301	37
Kuller	21.912	24.129	11.234	15.806	16.560	11.134	15.345	17.311	16.374	14.634	67
Hvilling	1.163	936	455	191	195	135	123	121	222	301	26
Lyssej	3.583	4.535	4.540	2.829	3.349	1.710	3.016	2.418	3.027	3.181	89
Mørksej	83.830	64.442	56.382	54.507	64.208	64.212	73.419	91.990	84.023	71.982	86
Kulmule	6.681	5.175	2.957	3.084	1.140	631	789	1.146	1.357	1.026	15
Lange	5.830	3.657	1.581	2.142	1.729	1.014	1.519	1.712	2.064	1.927	33
Brosme	797	430	187	165	136	65	82	161	218	242	30
Anden torskefisk	134	302	23	217	8	274	1.235	278	375	263	196
Rødspætte	28.478	18.805	18.313	15.089	14.440	4.872	7.829	5.884	3.981	3.114	11
Skrubbe	1.154	355	222	281	876	606	810	636	295	328	28
Ising	249	103	295	231	323	246	423	257	122	71	28
Skærising	1.151	778	408	837	743	280	482	643	797	691	60
Rødtunge	2.293	2.843	2.940	2.763	3.081	1.524	2.407	1.970	1.588	1.962	86
Tunge	2.479	4.541	5.853	2.661	3.824	2.087	2.371	1.633	2.330	1.622	65
Pighvarre	4.411	5.442	4.655	3.119	3.587	2.789	3.647	2.995	1.993	814	18
Slethvarre	318	259	292	314	183	202	227	245	306	185	58
Helleflynder	1.609	877	534	653	554	532	763	807	1.020	831	52
Anden fladfisk	395	339	2	219	4.034	11.093	4.700	5.149	740	35.885	*
Sild	127.839	110.466	130.731	180.096	179.932	264.760	219.156	286.160	240.039	263.840	206
Brisling	-	475	512	3	377	-	-	368	34	392	..
Guldlangs	-	4.194	-	-	-	6.401	12	67	-	-	..
Laks	795	3.017	3.255	1.232	5.329	5.129	3.208	3.713	3.808	5.448	685
Havkat	3.861	4.983	3.500	2.809	2.784	1.956	2.855	2.254	2.683	2.102	54
Fjæsing	4	1	0	0	1	0	0	0	1	0	4
Makrel	56.831	28.328	29.902	40.557	69.686	67.915	76.903	88.668	47.911	67.900	119
Rødfisk	721	346	412	1.496	759	1.865	357	1.761	1.619	3.634	504
Knurhane	22	16	7	9	7	3	13	11	15	9	42
Kulso/stenbider	1	5	60	107	108	339	253	52	95	41	*
Hornfisk	273	58	0	58	11	0	10	-	3	10	4
Havtaske	12.670	11.547	6.102	6.273	5.719	3.108	5.392	5.455	7.130	7.742	61
Blanke ål	18	4	0	129	17	22	18	0	2	8	48
Gule ål	19	31	444	10	23	-	7	-	0	-	-
Pighaj/sorthaj	1.304	908	503	346	86	32	130	195	166	137	11
Sildehaj	575	675	276	638	397	429	288	468	647	218	38
Anden havfisk	333	717	287	476	823	625	892	546	485	538	162
Ferskvandsfisk	1.630	6.536	1.769	37	30	33	2	38	11	0	0
Dybvandshummer	6.410	3.932	2.117	4.310	3.041	2.232	2.836	6.650	11.563	11.521	180
Dybvandsrejer	11.546	2.711	5.528	47.101	37.894	30.724	27.539	70.159	78.797	52.338	453
Hesterejer	11.066	16.425	8.489	13.165	26.051	13.716	27.218	29.596	34.808	26.816	242
Andre rejer	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	..
Andre krebsdyr	83	146	105	82	81	43	72	57	1.639	265	321
Blåmusling	-	-	0	0	0	-	-	0	-	-	..
Anden musling	-	28	-	402	8.021	520	-	-	-	7.878	..
Andre bløddyrl	86	131	3	3	11	1	24	37	37	29	33
Konsum i alt	769.130	527.896	427.391	800.639	666.578	672.159	676.271	805.886	713.007	727.225	95
Industrifisk	36.561	123.685	106.550	86.099	99.634	105.472	177.630	215.893	154.848	163.201	446
I alt	805.690	651.581	533.941	886.738	766.213	777.630	853.902	1.021.779	867.855	890.427	111

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.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
Konsumlandinger:	Tons										Indeks (1991 = 100)
Torsk	1.297	1.498	1.158	1.018	1.495	1.517	1.727	2.397	2.443	1.891	146
Kuller	14	28	36	93	26	24	25	19	21	19	143
Hvilling	118	36	52	6	41	9	24	6	4	50	42
Lyssej	13	20	10	11	6	6	5	5	7	11	82
Mørkej	36	54	48	18	18	22	56	78	71	53	145
Kulmule	5	14	6	3	2	6	13	4	7	4	68
Lange	17	31	27	8	11	17	40	32	23	18	106
Brosme	1	0	0	0	0	4	6	2	7	3	448
Anden torskefisk	3	1	1	2	1	1	2	2	31	400	*
Rødspætte	595	1.184	838	732	594	644	1.298	618	555	849	143
Skrubbe	0	1	26	188	210	225	149	116	19	152	*
Ising	29	34	35	70	55	92	104	83	71	128	437
Skærising	5	9	8	2	7	13	19	13	11	18	323
Rødtunge	101	136	117	40	61	47	51	85	79	116	114
Tunge	222	11	56	577	196	600	378	304	309	468	211
Pighvarre	75	70	108	90	88	62	59	43	19	39	52
Slethvarre	4	5	6	7	3	6	4	7	4	6	138
Helleflynder	0	1	1	1	1	1	4	3	1	1	557
Anden fladfisk	10	4	4	4	1	8	5	10	7	8	86
Sild	-	-	395	5.326	17.413	48.344	36.275	24.487	18.995	27.965	..
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlangs	-	-	-	157	-	-	-	-	-	-	..
Laks	0	1	0	2	11	7	13	3	16	31	*
Havkat	14	20	18	18	7	8	6	9	1	2	11
Fjæsing	-	-	-	-	-	0	-	-	-	-	..
Makrel	1.929	2.579	4.442	7.159	7.646	4.427	3.782	4.780	7.536	13.060	677
Rødfisk	13	4	-	28	-	0	2	0	1	2	16
Knurhane	4	14	24	23	13	13	10	9	13	11	268
Kulso/stenbider	-	-	-	-	-	0	-	0	-	0	..
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Havtasse	31	40	36	11	36	50	70	53	38	33	104
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	-	0	-	0	..
Gule ål	-	0	0	-	0	-	-	-	-	-	..
Pighaj/sorthaj	23	51	27	6	5	5	6	9	8	8	36
Sildehaj	0	3	-	-	-	-	0	-	-	1	*
Anden havfisk	8	19	17	36	1.438	8.068	348	83	1.012	202	*
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	..
Dybvandssummer	86	16	8	5	61	29	34	54	25	51	59
Dybvandsrejer	2.198	2.925	718	925	1.793	1.760	2.593	2.584	2.033	2.150	98
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre krebsdyr	1	2	2	4	3	9	8	9	5	5	354
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre bløddyrr	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	106
Konsum i alt	6.855	8.812	8.223	16.569	31.240	66.025	47.116	35.909	33.372	47.755	697
Industrifisk	1	1.472	391	332	731	46.551	43.586	46.050	6.370	33.638	*
I alt	6.856	10.284	8.614	16.901	31.972	112.576	90.702	81.959	39.742	81.393	*

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 fordelet på arter.
 Value of landings by Danish vessels in foreign ports by species.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
Konsumlandinger:	1.000 kr.										Indeks (1991 = 100)
Torsk	22.074	23.118	16.615	12.699	17.325	16.971	23.793	34.629	44.607	36.021	163
Kuller	156	254	306	546	123	160	205	152	220	223	143
Hvilling	1.185	245	215	27	175	41	183	25	28	297	25
Lyssej	237	316	111	141	77	68	53	65	98	102	43
Mørkej	361	386	259	84	77	119	324	452	457	287	80
Kulmule	124	347	82	35	25	87	188	60	123	56	45
Lange	156	312	196	62	72	131	317	251	232	192	123
Brosme	3	0	1	1	0	21	31	10	39	23	879
Anden torskefisk	16	2	4	9	1	3	8	13	20	235	*
Rødspætte	7.680	12.647	8.910	8.079	6.337	8.243	16.233	8.573	7.616	10.597	138
Skrubbe	1	1	84	886	900	533	321	354	75	702	*
Ising	230	144	201	516	466	871	818	464	576	1.411	614
Skærising	44	56	42	16	40	102	150	85	121	300	683
Rødtunge	2.157	2.525	2.407	905	1.074	1.016	1.133	2.314	1.730	2.898	134
Tunge	9.031	613	2.550	24.969	8.731	37.328	29.219	22.275	14.935	26.187	290
Pighvarre	4.066	3.651	4.865	4.324	3.818	3.254	3.550	2.815	1.183	2.419	59
Slethvarre	186	203	153	247	138	301	280	366	223	307	164
Helleflynder	5	24	23	18	24	49	122	126	43	46	921
Anden fladfisk	131	24	28	36	12	112	65	87	78	68	52
Sild	-	-	588	9.067	10.994	28.034	37.541	28.195	13.308	24.353	..
Brisling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Guldlaks	-	-	-	336	-	-	-	-	-	-	..
Laks	1	16	0	59	271	98	251	62	331	675	*
Havkat	167	223	240	139	106	130	91	148	33	40	24
Fjæsing	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	..
Makrel	4.664	5.043	10.709	15.745	22.231	23.358	27.097	23.858	31.833	67.116	*
Rødfisk	80	17	-	127	-	3	11	1	7	41	52
Knurhane	47	184	211	226	187	117	107	90	190	104	221
Kulso/stenbider	-	-	-	-	-	0	-	0	-	0	..
Hornfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Havtasse	962	1.075	716	204	700	983	1.763	1.272	1.102	1.225	127
Blanke ål	-	-	-	-	-	-	-	11	-	0	..
Gule ål	-	13	2	-	22	-	-	-	-	-	..
Pighaj/sorthaj	239	340	297	60	55	49	58	77	105	119	50
Sildehaj	1	51	-	-	-	-	4	-	-	43	*
Anden havfisk	89	217	165	238	1.317	9.997	585	493	2.731	702	788
Ferskvandsfisk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	..
Dybvandshummer	5.167	897	247	177	2.282	1.117	1.773	2.652	1.592	3.169	61
Dybvandsrejer	62.769	100.709	16.994	27.418	43.845	44.753	56.306	64.174	62.227	68.113	109
Hesterejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre rejer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre krebsdyr	16	21	22	49	40	150	138	134	85	93	566
Blåmusling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Anden musling	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Andre bløddyrr	10	4	1	1	1	1	1	10	1	5	57
Konsum i alt	122.053	153.681	67.244	107.445	121.466	178.202	202.720	194.291	185.950	248.170	203
Industrifisk	1	534	301	137	444	22.103	26.456	32.476	3.552	17.366	*
I alt	122.053	154.215	67.545	107.581	121.909	200.305	229.177	226.767	189.502	265.536	218

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.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	Tons										Indeks (1991 = 100)
Verden i alt	880.966	916.840	945.696	975.098	1.048.250	1.122.918	1.077.228	1.047.685	1.029.553	1.078.021	122
EU-lande	580.502	598.907	589.015	578.495	689.222	698.252	666.313	653.365	681.904	707.093	122
Belgien / Luxemborg	18.625	17.770	21.024	21.294	25.219	25.611	26.003	25.454	25.755	20.825	112
Frankrig	80.546	83.768	87.272	85.026	91.866	77.880	75.371	71.772	78.248	90.052	112
Grækenland	22.470	26.980	22.218	21.062	22.786	26.181	31.692	32.773	34.146	44.333	197
Irland	3.000	4.253	3.336	2.340	3.166	5.876	2.571	3.206	2.110	4.703	157
Italien	69.873	71.599	77.464	75.385	69.303	79.503	81.628	86.778	91.452	88.870	127
Holland	65.276	80.949	75.145	86.344	108.933	88.518	88.848	85.359	92.081	97.016	149
United Kingdom	84.571	71.322	59.625	70.796	66.522	80.493	59.273	47.821	51.784	49.665	59
Portugal	7.847	5.624	9.591	9.297	11.050	9.648	4.692	3.798	5.509	3.649	47
Spanien	21.747	26.346	33.045	34.160	36.703	42.107	41.173	44.195	47.929	56.711	261
Tyskland	206.547	210.297	200.296	172.792	184.157	190.861	187.409	188.225	191.786	186.902	90
Finland	-	-	-	-	24.966	17.193	20.156	15.280	11.430	7.864	65
Sverige	-	-	-	-	38.649	47.822	40.724	42.446	44.082	50.144	288
Østrig	-	-	-	-	5.892	6.553	6.768	6.254	5.592	6.359	198
EFTA-lande	151.325	132.834	109.741	156.240	126.587	133.823	192.691	203.357	151.360	165.482	109
Island	88	76	79	398	77	23.037	24.027	45.297	6.301	22.758	*
Norge	62.400	62.694	47.481	78.478	112.080	98.142	153.927	146.865	133.366	131.929	211
Schweiz	23.738	21.837	15.048	14.143	14.430	12.644	14.737	11.195	11.693	10.796	45
Finland	24.013	10.088	8.681	20.009	-	-	-	-	-	-	-
Sverige	34.692	31.077	31.928	36.644	-	-	-	-	-	-	-
Østrig	6.393	7.062	6.524	6.568	-	-	-	-	-	-	-
Andre lande	149.140	185.099	246.940	240.363	232.441	290.843	218.224	190.963	196.183	205.263	138
Grønland	1.710	2.064	1.202	394	178	345	298	424	683	564	33
Færøerne	611	675	1.930	4.442	1.038	69.857	31.920	5.468	4.998	5.668	928
Tjekkiet	-	-	2.604	1.868	3.037	2.338	3.193	4.626	5.634	6.772	..
Tjekkoslovakiet	3.165	4.130	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	2	2.214	1.742	3.868	2.370	2.009	1.855	387	586	..
Letland	-	2.291	2.824	6.221	5.247	2.877	2.785	1.617	1.305	581	..
Litauen	-	67	2.655	6.299	6.815	10.657	9.927	4.607	10.388	4.063	..
Rusland	-	253	1.948	8.235	17.399	16.686	22.488	20.647	5.598	13.224	..
Sovjetunionen	1.282	277	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polen	5.446	9.512	14.975	13.067	12.971	9.098	7.516	8.092	6.923	10.059	185
Øvrige Europa	4.248	7.631	5.067	4.035	7.758	25.339	8.630	15.601	10.425	15.376	362
Afrika	8.973	7.909	6.961	8.145	7.529	8.652	7.308	10.213	24.024	19.065	212
Mellemøsten	11.176	18.640	16.177	12.776	15.743	15.120	13.992	24.946	23.747	11.703	105
Thailand	22.175	41.049	75.430	57.946	34.839	24.681	8.590	3.332	4.915	4.684	21
Indonesien	9.222	14.640	22.846	20.720	20.434	15.375	11.860	5.644	504	585	6
Japan	29.404	36.069	43.793	43.170	43.880	29.934	25.718	28.903	40.651	37.925	129
Taiwan	21.383	12.433	16.408	17.176	16.437	15.326	10.049	5.030	11.520	14.779	69
Hongkong	6.551	3.366	5.315	4.357	4.377	6.374	7.132	7.024	5.207	6.179	94
Øvrige Fjernøsten	4.963	6.304	12.468	16.845	19.623	21.234	34.765	31.374	28.801	43.452	875
Canada	767	2.383	4.557	3.492	2.273	2.544	1.908	1.697	1.387	1.783	232
USA	15.447	14.262	6.115	7.558	7.118	9.849	5.049	4.233	3.513	5.032	33

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.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	1.000 kr.										Indeks (1991 = 100)
Verden i alt	14.768.657	13.969.137	14.525.071	13.888.915	13.786.485	14.959.100	15.438.434	16.042.116	16.636.152	17.161.863	116
EU-lande	10.913.558	10.508.660	11.015.492	10.182.458	10.881.927	11.703.670	11.940.818	12.485.671	13.115.090	13.501.572	124
Belgien / Luxemborg	421.152	393.114	499.856	469.229	495.886	512.081	582.688	590.304	659.219	603.455	143
Frankrig	1.960.238	1.738.458	1.973.367	1.632.845	1.755.950	1.590.773	1.603.129	1.663.102	1.788.126	1.780.425	91
Grækenland	134.335	180.220	120.626	104.088	118.503	170.191	218.091	236.591	224.108	268.826	200
Irland	42.798	49.168	49.207	221.772	51.784	71.365	58.793	69.274	83.953	97.712	228
Italien	2.076.435	1.909.679	1.832.363	1.546.743	1.370.711	1.594.110	1.691.854	1.828.497	2.105.111	2.046.773	99
Holland	607.269	695.025	696.799	742.903	753.718	971.455	1.020.165	1.092.058	1.126.863	1.144.883	189
United Kingdom	1.561.333	1.430.414	1.211.329	1.158.253	965.445	1.049.411	1.119.658	1.159.361	1.131.688	1.209.154	77
Portugal	264.854	185.630	217.795	181.972	271.894	241.501	99.292	49.813	106.520	64.600	24
Spanien	703.867	809.027	840.214	664.353	673.732	741.282	737.507	792.968	805.995	915.504	130
Tyskland	3.141.276	3.117.926	3.573.936	3.460.302	3.436.598	3.610.365	3.616.185	3.763.159	3.709.988	3.933.278	125
Finland	-	-	-	-	112.636	95.382	119.695	128.207	93.286	102.015	89
Sverige	-	-	-	-	728.685	889.296	897.723	921.532	1.108.656	1.120.826	178
Østrig	-	-	-	-	146.247	166.267	175.946	190.738	171.579	214.120	153
EFTA-lande	1.726.570	1.582.814	1.471.569	1.664.873	928.317	992.466	1.132.192	1.239.584	1.079.572	1.037.986	60
Island	3.132	1.430	1.490	1.584	1.608	16.828	24.329	38.807	17.478	17.325	553
Norge	378.355	376.074	383.885	415.466	546.761	576.912	683.979	811.795	698.004	643.851	170
Schweiz	460.388	415.838	393.570	390.267	379.947	398.727	423.884	388.982	364.090	376.811	82
Finland	113.998	51.251	43.528	87.551	-	-	-	-	-	-	-
Sverige	630.874	593.373	518.979	630.978	-	-	-	-	-	-	-
Østrig	139.822	144.849	130.117	139.026	-	-	-	-	-	-	-
Andre lande	2.128.529	1.877.662	2.038.010	2.041.584	1.976.241	2.262.963	2.365.424	2.316.860	2.438.188	2.616.425	123
Grønland	49.564	65.655	10.610	5.739	4.373	8.851	8.389	12.761	14.744	13.717	28
Færøerne	5.776	8.594	14.235	16.917	5.200	50.950	30.123	13.966	13.185	12.972	225
Tjekkiet	-	-	19.371	17.234	23.354	27.393	38.932	47.401	51.205	59.104	..
Tjekkoslovakiet	21.456	28.274	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	63	13.443	10.284	17.327	13.423	15.306	11.583	4.703	6.474	..
Letland	-	8.463	11.813	18.302	13.966	15.205	13.374	14.096	11.618	10.449	..
Litauen	-	165	12.358	23.015	20.260	36.192	34.393	11.290	39.396	15.509	..
Rusland	-	1.718	22.405	76.952	137.855	233.464	317.974	221.793	92.646	199.952	..
Sovjetunionen	5.324	1.905	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Polen	33.565	48.762	73.246	61.231	60.020	56.301	57.965	72.969	73.550	115.988	346
Øvrige Europa	28.735	52.458	48.341	42.145	45.346	111.291	75.145	124.078	81.975	109.722	382
Afrika	42.138	31.730	30.377	32.798	31.925	40.848	36.920	58.330	103.382	85.857	204
Mellemøsten	59.543	92.661	80.873	66.541	75.758	75.954	82.769	143.767	115.308	73.640	124
Thailand	85.503	160.043	287.963	225.139	157.423	131.992	97.096	72.254	98.481	75.972	89
Indonesien	34.708	56.294	81.652	76.770	70.758	58.836	55.238	27.408	3.261	3.007	9
Japan	1.014.837	736.995	935.365	862.648	833.898	719.355	558.681	615.638	885.940	743.257	73
Taiwan	85.829	54.638	79.116	105.984	117.452	167.351	122.763	99.870	195.913	195.147	227
Hongkong	31.742	18.221	27.186	29.087	26.889	44.251	63.904	49.980	28.354	36.951	116
Øvrige Fjernøsten	39.409	36.975	67.964	90.941	116.591	249.733	485.812	447.053	409.791	559.084	*
Canada	28.583	53.035	36.667	36.114	23.446	37.689	44.922	35.304	25.028	37.152	130
USA	503.279	388.981	141.616	179.528	132.091	120.644	134.364	109.685	104.621	177.997	35

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.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	Tons										Indeks (1991 = 100)
Verden i alt	632.074	783.176	791.920	803.406	810.417	863.604	973.584	1.215.126	1.080.881	1.080.046	171
EU-lande	81.144	66.550	73.464	75.263	344.133	343.188	405.603	556.067	389.840	365.659	451
Belgien / Luxemborg	2.561	2.451	1.717	2.834	2.110	973	1.611	950	556	904	35
Frankrig	4.220	1.975	858	2.151	2.384	1.404	3.135	3.007	2.089	2.191	52
Grækenland	6	0	44	599	1.615	389	53	140	9	12	201
Irland	1.088	915	795	743	1.899	1.150	1.271	2.611	3.521	7.793	716
Italien	188	161	5.208	1.635	997	1.140	769	1.149	467	1.399	744
Holland	22.646	21.060	15.818	18.906	17.100	20.379	55.715	44.465	18.901	23.020	102
United Kingdom	15.156	17.746	28.325	25.748	25.445	35.543	54.175	66.587	53.031	45.902	303
Portugal	9.623	2.307	1.318	237	411	1.276	872	325	417	648	7
Spanien	1.106	998	1.061	1.169	1.990	1.497	5.637	3.591	5.824	4.057	367
Tyskland	24.549	18.936	18.319	21.240	35.825	38.222	45.982	34.423	34.029	32.590	133
Finland	-	-	-	-	1.821	1.794	1.915	16.680	1.170	2.094	222
Sverige	-	-	-	-	251.931	239.380	234.450	382.109	269.804	245.018	213
Østrig	-	-	-	-	605	43	19	30	23	30	*
EFTA-lande	307.732	459.299	453.403	451.152	232.823	266.235	299.605	376.005	352.189	364.674	119
Island	21.147	53.370	70.030	65.068	76.916	95.625	78.559	83.688	90.063	84.828	401
Norge	170.607	217.227	176.282	139.279	155.898	170.602	221.040	292.315	262.124	279.845	164
Schweiz	22	1	6	26	8	9	6	2	1	1	5
Finland	943	825	874	556	-	-	-	-	-	-	-
Sverige	115.012	187.848	206.200	246.223	-	-	-	-	-	-	-
Østrig	1	27	11	0	-	-	-	-	-	-	-
Andre lande	243.198	257.327	265.052	276.990	233.461	254.181	268.376	283.055	338.853	349.713	144
Grønland	54.478	51.599	47.536	58.565	55.093	58.638	56.924	58.286	60.742	57.820	106
Færøerne	97.725	97.824	91.614	79.649	79.610	84.501	80.561	97.163	109.227	96.198	98
Tjekkiet	-	-	5	1	0	1	3	3	2	8	..
Tjekkoslovakiet	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	2.351	2.865	2.133	1.461	1.581	1.852	1.846	6.306	3.682	..
Letland	-	1.236	3.116	2.405	3.034	3.752	3.042	5.109	5.574	2.928	..
Litauen	-	795	1.040	1.277	1.637	2.482	3.067	2.267	3.273	3.533	..
Rusland	-	42.365	42.365	49.342	26.283	25.816	27.311	25.384	31.978	38.356	..
Sovjetunionen	32.365	9.662	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Øvrige Europa	25.717	13.980	19.161	36.771	20.020	16.324	15.703	14.354	46.757	43.922	171
Afrika	51	326	2.536	718	1.011	4.098	4.308	7.079	3.596	7.017	*
Mellemosten	58	53	82	139	230	226	110	108	8	19	33
Indien	225	147	228	317	484	301	232	230	513	272	121
Thailand	3.395	4.159	3.102	4.240	3.797	3.481	3.234	3.172	3.602	3.203	94
Indonesien	358	535	3.614	278	31	5.422	5.143	5.929	6.388	2.846	795
Malaysia	1.171	1.174	660	193	332	1.532	1.439	1.392	1.217	1.710	146
Sydkorea	402	209	264	123	1.031	1.955	2.018	1.381	956	4.202	*
Øvrige Fjernøsten	2.398	1.830	11.374	4.299	3.275	8.172	7.727	7.082	10.139	10.345	431
Canada	15.576	15.834	20.508	18.953	18.736	22.763	28.839	27.015	28.636	26.091	168
USA	5.678	10.267	6.662	5.771	5.409	4.831	5.724	11.908	6.865	3.246	57
Chile	896	1.843	3.620	3.553	2.289	4.352	7.368	5.100	4.440	16.804	*

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 import af fisk og fiskeprodukter fordelt på lande.

Value of Danish import of fish and fish products by countries.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	1.000 kr.										Indeks (1991 = 100)
Verden i alt	7.483.945	7.215.947	6.756.886	7.264.681	7.305.057	8.224.799	8.502.230	9.333.007	9.215.099	10.430.267	139
EU-lande	734.120	475.726	543.267	582.386	1.191.702	1.564.702	1.710.815	2.070.223	1.671.185	1.977.481	269
Belgien / Luxemborg	37.952	31.520	20.682	27.578	29.799	27.140	32.640	27.014	23.479	34.143	90
Frankrig	43.750	30.102	26.671	38.612	39.084	46.694	64.276	58.754	49.075	47.843	109
Grækenland	360	0	3.015	4.394	4.180	2.964	3.181	2.690	474	1.048	291
Irland	9.160	13.965	5.026	8.442	11.777	12.725	11.855	19.877	21.933	21.129	231
Italien	10.876	7.985	51.411	25.254	20.746	18.711	30.336	22.275	21.899	32.846	302
Holland	221.842	129.599	149.354	172.219	138.442	195.343	247.558	214.125	204.003	266.891	120
United Kingdom	74.940	78.741	75.319	99.872	111.653	154.944	213.388	330.373	218.055	308.452	412
Portugal	143.759	30.856	16.078	3.934	6.966	29.222	8.418	5.541	6.868	11.184	8
Spanien	18.923	20.172	16.752	18.995	25.982	28.234	53.693	40.959	45.975	64.094	339
Tyskland	172.558	132.787	178.959	183.087	230.663	311.353	296.909	354.028	328.901	334.697	194
Finland	-	-	-	-	14.562	11.707	7.912	25.864	13.143	28.373	279
Sverige	-	-	-	-	554.434	723.986	739.552	967.082	735.813	824.774	151
Østrig	-	-	-	-	3.412	1.679	1.095	1.642	1.566	2.007	*
EFTA-lande	2.558.577	2.748.309	2.296.799	2.546.127	2.440.708	2.636.325	2.661.906	2.812.262	2.715.977	2.960.732	116
Island	404.703	537.339	493.877	611.743	755.618	770.908	680.780	616.274	596.069	541.857	134
Norge	1.597.111	1.752.187	1.431.255	1.453.642	1.684.920	1.864.888	1.980.878	2.195.888	2.119.696	2.418.708	151
Schweiz	574	88	98	739	170	530	247	100	211	167	29
Finland	10.176	3.042	3.124	3.381	-	-	-	-	-	-	-
Sverige	545.960	454.624	368.195	476.622	-	-	-	-	-	-	-
Østrig	53	1.029	250	0	-	-	-	-	-	-	-
Andre lande	4.191.248	3.991.912	3.916.820	4.136.168	3.672.647	4.023.772	4.129.510	4.450.522	4.827.937	5.492.055	131
Grønland	1.917.950	1.660.912	1.518.088	1.682.487	1.665.199	1.849.854	1.674.032	1.595.420	1.706.071	1.562.965	81
Færøerne	965.842	948.649	1.107.946	922.423	691.820	721.713	683.698	854.228	975.916	1.079.288	112
Tjekkiet	-	-	197	109	136	199	330	525	710	1.041	..
Tjekkoslovakiet	53	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Estland	-	23.080	24.815	42.219	23.793	28.430	35.600	35.967	80.262	50.539	..
Letland	-	10.636	15.045	13.422	17.746	23.168	23.984	40.646	41.546	34.789	..
Litauen	-	6.210	6.100	7.177	10.392	15.334	20.302	30.276	40.839	58.059	..
Rusland	-	438.726	359.345	458.645	285.680	281.037	361.145	451.229	459.363	693.588	..
Sovjetunionen	369.977	84.091	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Øvrige Europa	245.980	117.727	65.743	149.492	124.181	87.553	85.244	117.287	145.468	153.057	62
Afrika	1.276	7.096	23.567	15.553	17.149	24.435	36.992	48.055	36.553	53.715	*
Mellemøsten	9.031	11.690	57.968	61.646	37.376	38.912	5.517	4.705	1.731	3.109	34
Indien	7.501	4.114	5.669	6.464	14.242	9.125	6.863	7.128	15.475	9.191	123
Thailand	62.094	67.713	55.098	99.711	101.590	94.774	88.125	98.669	86.041	81.460	131
Indonesien	5.499	7.834	11.791	6.179	1.427	31.712	53.357	68.366	72.286	57.808	*
Malaysia	47.476	47.516	9.704	6.294	9.795	18.125	30.777	39.659	44.798	46.823	99
Sydkorea	11.340	5.822	4.536	2.678	13.397	33.181	35.995	21.072	18.033	48.446	427
Øvrige Fjernøsten	77.680	54.165	80.632	115.723	87.404	140.938	153.344	157.458	189.426	213.472	275
Canada	300.473	312.512	377.773	335.704	354.022	409.927	474.628	462.104	586.621	627.586	209
USA	100.548	127.072	90.138	82.867	82.384	68.785	95.896	212.935	130.251	64.888	65
Chile	28.722	43.083	68.643	60.054	88.077	92.372	150.329	133.954	90.481	145.345	506

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

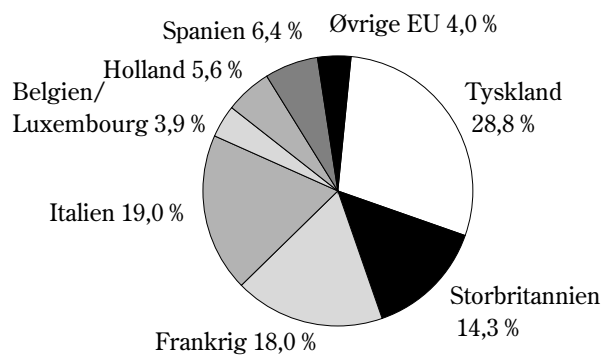
Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

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.

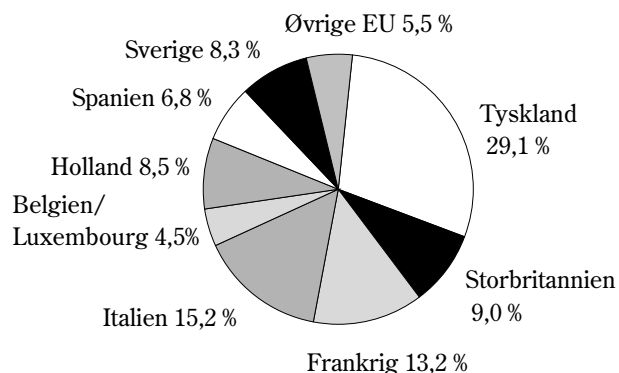
Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Figur 7.3**Danmarks samhandel med EU af fisk og fiskeprodukter****Eksportværdi 1991 :**

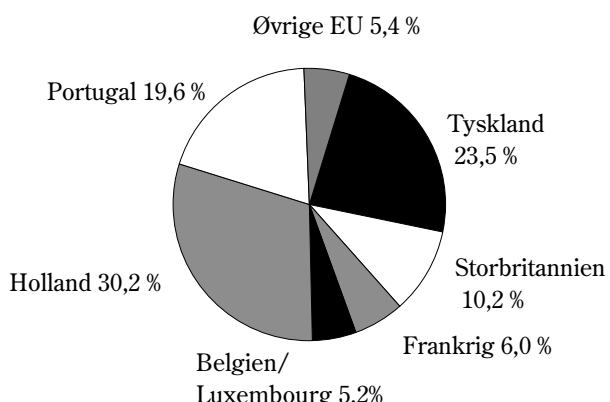
EU 10.914 mill. kroner (73,9 %)
I alt 14.769 mill. kroner

**Eksportværdi 2000 :**

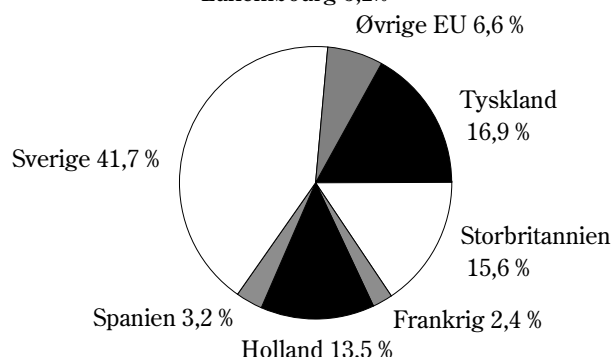
EU 13.502 mill. kroner (78,7 %)
I alt 17.162 mill. kroner

**Importværdi 1991 :**

EU 734 mill. kroner (9,8 %)
I alt 7.484 mill. kroner

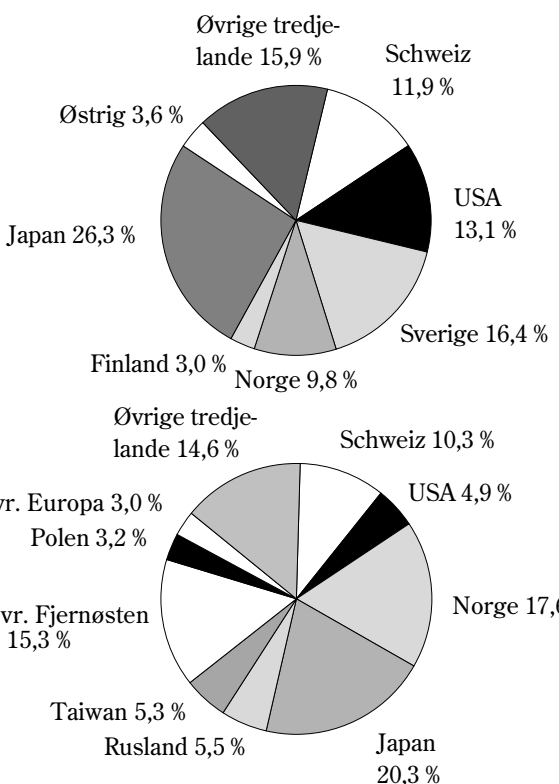
**Importværdi 2000 :**

EU 1.977 mill. kroner (19,0 %)
I alt 10.430 mill. kroner

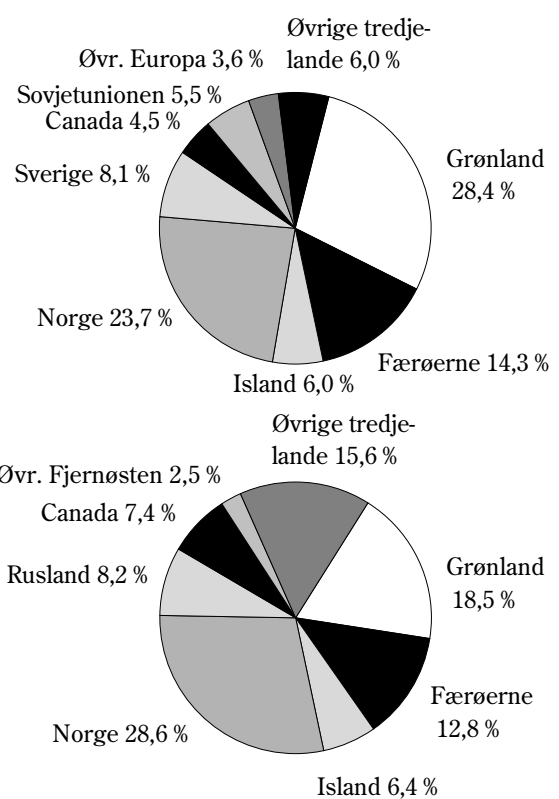


Figur 7.4**Danmarks samhandel med tredjelande af fisk og fiskeprodukter****Eksportværdi 1991 :**

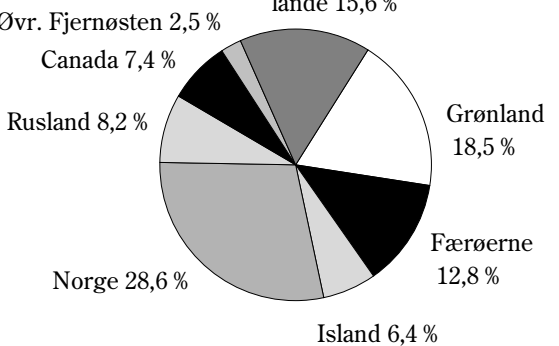
Tredjelande 3.855 mill. kroner (26,1 %)
I alt 14.769 mill. kroner

**Eksportværdi 2000 :**

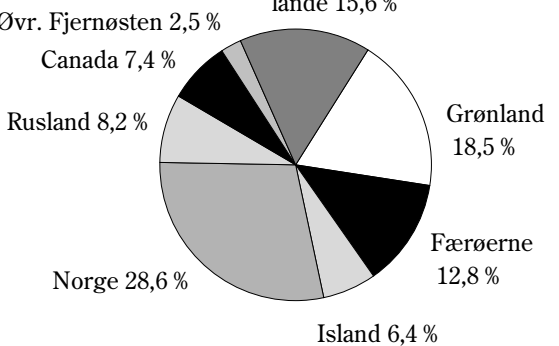
Tredjelande 3.654 mill. kroner (21,3 %)
I alt 17.162 mill. kroner

**Importværdi 1991 :**

Tredjelande 6.750 mill. kroner (90,2 %)
I alt 7.484 mill. kroner

**Importværdi 2000 :**

Tredjelande 8.453 mill. kroner (81,0 %)
I alt 10.430 mill. kroner



Tabel 7.25:

Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Danish export of fish and fish products by commodities.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	Tons										Indeks (1991 = 100)
Fisk og fiskeprodukter	880.966	916.840	945.696	975.098	1.048.250	1.122.918	1.077.228	1.047.685	1.029.553	1.078.021	122
Heraf ikke tilvirket:											
Konsum i alt (A+B+C)	226.738	240.644	292.924	262.737	246.233	326.815	326.908	311.931	327.122	337.675	149
Industrifisk m.v. (D)	848	1.806	782	2.484	2.419	48.451	79.917	59.836	13.232	37.093	*
Tilvirkede produkter:											
Konsum i alt (E+F+G)	316.727	302.063	297.971	284.529	274.741	278.899	265.924	255.665	263.879	271.236	86
Mel og olie m.v. (H)	336.653	372.327	354.019	425.348	524.857	468.754	404.478	420.253	425.320	432.017	128
A: Hel saltvandsfisk	102.798	108.153	141.992	142.415	120.778	181.938	167.933	141.730	161.951	170.242	166
Sild	Fersk	8.371	10.226	16.760	18.694	13.056	62.695	51.505	39.052	41.568	43.319
	Frosset	3.009	4.935	9.000	8.016	5.746	3.396	3.342	4.983	1.610	1.444
Fladfisk	Fersk	11.346	14.183	17.180	15.591	15.434	19.514	22.573	20.617	20.689	27.681
	Frosset	6.362	4.843	5.115	5.099	6.894	7.759	6.933	8.573	14.599	11.818
Torsk	Fersk	27.697	24.238	25.960	28.172	25.743	33.409	33.857	25.759	27.561	25.648
	Frosset	1.504	4.070	8.648	6.352	5.525	5.519	4.162	3.820	6.198	9.039
Kuller	Fersk	2.853	4.608	4.414	3.858	3.865	4.020	5.556	6.001	4.209	4.731
	Frosset	158	350	2.341	1.548	1.174	1.122	433	142	477	1.325
Sej	Fersk	9.457	10.980	9.060	7.044	6.381	6.294	6.220	4.905	7.133	4.211
	Frosset	2.139	1.660	1.323	583	873	194	294	230	530	353
Anden torskefisk	Fersk	4.150	4.206	4.370	3.328	2.572	1.999	1.564	1.658	2.318	2.216
	Frosset	97	164	211	80	134	48	9	41	20	567
Makrel	Fersk	2.892	4.373	9.636	12.055	4.478	6.446	7.063	5.853	9.456	13.570
	Frosset	12.705	10.218	14.570	18.497	17.451	6.823	12.564	7.908	10.335	10.585
Anden fisk	Fersk	4.954	4.497	7.451	7.165	5.268	15.134	6.210	8.145	7.944	6.711
	Frosset	5.104	4.603	5.951	6.332	6.181	7.564	5.647	4.045	7.303	7.024
I alt	Fersk	71.721	77.311	94.832	95.908	76.799	149.512	134.548	111.989	120.878	128.087
	Frosset	31.077	30.843	47.160	46.507	43.979	32.426	33.385	29.741	41.073	42.156
B: Ferskvandsfisk	40.672	48.527	77.123	48.811	54.835	55.667	58.486	62.275	64.141	56.364	139
Laks og ørred		36.294	43.457	71.447	43.213	49.858	49.907	53.050	57.881	56.206	50.812
Ål		2.747	2.803	2.890	2.581	2.649	3.174	3.251	2.383	5.270	2.366
Anden ferskvandsfisk		1.630	2.267	2.787	3.017	2.327	2.586	2.184	2.011	2.665	3.185
C: Krebs- og bløddyrr	83.268	83.964	73.809	71.511	70.621	89.210	100.490	107.926	101.030	111.068	133
Hummer og jomfruhummer		4.211	3.942	4.550	4.449	4.135	5.923	5.999	6.783	7.590	6.824
Rejer		47.967	47.107	54.819	58.457	52.854	63.542	71.347	70.223	64.335	69.950
Andre krebsdyr		82	95	167	218	546	631	1.243	1.166	1.768	3.033
Muslinger		29.489	30.936	11.895	5.328	10.773	15.543	17.970	26.088	23.569	26.453
Andre bløddyrr		1.519	1.885	2.378	3.058	2.313	3.572	3.931	3.666	3.768	4.807
D: Industrifisk m.v.	848	1.806	782	2.484	2.419	48.451	79.917	59.836	13.232	37.093	*

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.

		1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
		Tons										Indeks (1991 = 100)
E: Filet i alt	Fersk	70.122	75.043	74.490	64.034	61.824	60.032	61.606	58.005	68.162	62.746	89
	Frosset	103.272	87.116	78.424	72.958	68.832	71.563	62.017	60.661	58.356	60.258	58
Sild (inkl. skåret)	Fersk	44.545	44.905	38.045	31.571	29.919	20.381	22.510	23.969	30.285	27.941	63
	Frosset	12.353	14.219	12.554	8.510	12.595	8.048	6.732	11.599	9.723	9.037	73
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	5.321	3.837	3.793	2.930	2.457	2.407	1.940	2.003	1.529	1.818	34
Torsk	Fersk	8.059	7.947	11.784	14.479	15.382	18.466	17.227	13.008	13.479	12.283	152
	Frosset	57.069	41.720	28.585	35.702	28.774	32.543	29.572	20.397	18.208	19.006	33
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	1.403	1.258	973	1.328	942	2.042	1.728	1.239	826	969	69
Sej	Fersk	3.104	4.745	6.654	6.340	5.155	5.551	4.796	4.693	6.503	6.129	197
	Frosset	15.801	15.993	17.585	12.623	11.881	12.052	6.556	9.230	6.905	10.048	64
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	1.439	1.157	1.122	882	1.554	1.828	1.614	2.323	4.026	2.344	163
Anden fisk	Fersk	14.414	17.447	18.008	11.644	11.368	15.635	17.073	16.334	17.895	16.392	114
	Frosset	9.886	8.932	13.811	10.985	10.630	12.642	13.874	13.869	17.139	17.037	172
F: Saltet, tørret, røget	42.835	40.313	37.966	32.998	40.212	46.248	41.203	37.730	37.270	38.584	90	
Torsk saltet		11.772	7.807	7.143	6.148	3.862	4.621	3.455	2.356	2.767	2.361	20
Torsk saltet / tørret		5.345	6.175	7.578	5.410	9.152	9.502	6.238	5.596	4.024	3.878	73
Anden fisk saltet / tørret		17.795	17.121	12.860	10.065	13.528	14.276	11.726	11.648	12.512	14.976	84
Røget laks		6.496	7.771	8.081	9.068	10.614	14.435	16.150	14.306	13.491	13.608	209
Røget ål		77	61	81	130	133	238	170	166	276	228	296
Røget andet		1.350	1.379	2.179	2.177	2.922	3.153	3.401	3.598	4.176	3.484	258
Tang og andre alger		-	-	45	0	0	23	65	60	23	50	..
G: Tilberedt eller konserveret	100.499	99.591	107.091	114.538	103.873	101.055	101.098	99.269	100.092	109.648	109	
Sild tilberedt		18.140	18.519	0	19.030	17.850	20.600	20.262	20.781	22.827	26.349	145
Sild konserveret		2.789	2.429	22.710	7.280	6.220	4.325	3.209	2.540	3.208	3.022	108
Makrel		14.007	13.973	15.771	14.681	14.902	11.673	11.260	10.104	13.031	13.779	98
Sardin		3	15	24	14	46	25	3	2	2	0	1
Kaviar		0	1	0	2	0	9	7	8	4	5	*
Anden rogn		3.334	3.399	2.020	1.919	1.602	1.428	1.570	1.246	2.072	1.535	46
Fiskefilet panerede		15.563	15.468	13.797	13.573	13.817	14.996	15.993	15.602	12.792	13.236	85
Færdigretter m.v.		6.896	6.771	8.482	10.389	10.220	10.081	9.523	9.939	8.233	6.297	91
Andre fiskevarer		7.142	6.082	7.882	8.094	6.435	10.658	11.495	8.777	7.536	9.398	132
Rejer		18.385	18.049	20.729	23.310	17.837	18.353	18.790	19.275	19.418	23.294	127
Muslinger		13.979	14.638	15.520	15.403	14.559	8.134	8.147	10.070	9.409	11.051	79
Andre krebs- og bløddyrl		260	248	155	844	386	773	840	925	1.561	1.683	646
H: Fiskemel, olie m.v.	336.653	372.327	354.019	425.348	524.857	468.754	404.478	420.253	425.320	432.017	128	
Fiskemel		247.015	268.794	267.717	297.535	355.706	339.374	287.525	303.218	319.122	302.776	123
Fiskeolie		79.133	94.179	74.754	105.866	145.844	108.278	103.632	96.794	93.967	114.911	145
Fiskeleverolie		277	74	97	1.088	291	287	158	200	62	151	55
Fiske solubles		2.698	184	321	217	195	28	224	365	1.883	888	33
Fiskeaffald m.v.		7.530	9.097	11.130	20.643	22.821	20.787	12.939	19.675	10.286	13.291	177

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.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	1.000 kr.										Indeks (1991 = 100)
Fisk og fiskeprodukter	14.768.657	13.969.137	14.525.071	13.888.915	13.786.485	14.959.100	15.438.434	16.042.116	16.636.152	17.161.863	116
Heraf ikke tilvirket:											
Konsum i alt (A+B+C)	5.257.369	5.022.666	6.139.781	5.349.366	5.147.641	5.767.569	6.139.246	6.215.229	6.989.300	7.136.901	136
Industrifisk m.v. (D)	18.577	13.636	12.382	17.093	21.426	43.899	75.501	64.639	21.565	77.028	415
Tilvirkede produkter:											
Konsum i alt (E+F+G)	8.374.313	7.676.515	7.226.620	7.025.260	7.012.423	7.464.697	7.523.751	7.658.472	8.012.011	8.366.202	100
Mel og olie m.v. (H)	1.118.397	1.256.320	1.146.288	1.497.196	1.604.994	1.682.935	1.699.937	2.103.775	1.613.276	1.581.732	141
A: Hel saltvandsfisk	1.909.047	1.886.820	2.044.680	1.916.273	1.770.435	2.016.692	2.191.276	2.098.633	2.654.976	2.744.324	144
Sild Fersk	39.315	53.856	76.183	72.186	60.817	106.523	118.656	97.570	125.865	91.005	231
	Frosset	18.399	26.657	46.134	40.264	27.588	20.241	22.291	25.938	8.691	7.105
Fladfisk Fersk	362.410	429.287	465.402	421.091	416.905	531.047	548.817	482.805	540.465	636.786	176
	Frosset	133.278	110.821	109.208	113.999	141.437	180.130	153.805	178.596	342.580	311.132
Torsk Fersk	608.402	538.010	510.536	526.577	484.427	555.533	637.178	598.866	759.580	709.295	117
	Frosset	34.764	67.886	96.615	72.497	61.333	58.378	50.455	62.266	122.923	172.085
Kuller Fersk	52.306	69.668	61.445	47.801	46.616	45.206	65.904	90.799	73.289	85.919	164
	Frosset	3.988	6.336	14.744	10.106	8.269	8.247	3.885	2.282	7.026	19.370
Sej Fersk	96.492	86.748	67.448	57.131	53.036	47.673	53.679	54.376	69.517	43.417	45
	Frosset	40.361	22.815	14.104	3.086	5.094	1.779	2.894	3.038	6.907	4.165
Anden torskefisk Fersk	122.561	127.505	109.722	86.655	59.639	42.200	34.174	40.517	51.094	45.152	37
	Frosset	1.287	1.898	1.647	902	1.675	1.089	98	232	200	2.621
Makrel Fersk	11.685	15.983	35.133	36.690	26.753	42.116	54.143	40.781	53.420	79.917	684
	Frosset	92.947	50.009	71.184	84.122	83.310	52.355	135.908	68.621	76.544	77.502
Anden fisk Fersk	171.486	161.971	228.750	194.565	173.405	208.670	208.419	266.702	295.404	310.058	181
	Frosset	119.366	117.371	136.425	148.602	120.131	115.506	100.971	85.242	121.472	148.794
I alt Fersk	1.464.657	1.483.029	1.554.619	1.442.696	1.321.598	1.578.967	1.720.969	1.672.417	1.968.634	2.001.551	137
	Frosset	444.390	403.791	490.061	473.578	448.837	437.725	470.307	426.216	686.342	742.774
B: Ferskvandsfisk	1.289.865	1.437.775	2.250.557	1.473.930	1.512.802	1.432.428	1.506.418	1.610.881	1.699.311	1.592.295	123
Laks og ørred	1.054.772	1.207.864	1.994.404	1.220.162	1.268.131	1.130.945	1.230.821	1.396.616	1.381.199	1.369.639	130
Ål	176.993	170.710	181.444	170.384	178.243	232.785	215.495	150.847	236.928	121.428	69
Anden ferskvandsfisk	58.099	59.201	74.709	83.385	66.428	68.699	60.102	63.419	81.185	101.228	174
C: Krebs- og bløddyr	2.058.457	1.698.071	1.844.544	1.959.162	1.864.405	2.318.448	2.441.552	2.505.715	2.635.013	2.800.282	136
Hummer og jomfruhummer	348.886	295.626	285.614	271.196	250.681	335.119	383.526	448.073	588.857	539.147	155
Rejer	1.616.972	1.311.986	1.416.883	1.524.475	1.455.429	1.770.571	1.764.044	1.739.482	1.723.357	1.811.830	112
Andre krebsdyr	3.440	3.879	3.603	9.191	18.236	18.299	44.570	39.470	91.571	181.514	*
Muslinger	43.877	47.363	72.817	53.858	58.372	68.640	59.122	74.837	68.395	96.806	221
Andre bløddyr	45.282	39.216	65.627	100.443	81.686	125.818	190.290	203.853	162.834	170.985	378
D: Industrifisk m.v.	18.577	13.636	12.382	17.093	21.426	43.899	75.501	64.639	21.565	77.028	415

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.

		1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
		1.000 kr.										Indeks (1991 = 100)
E: Filet i alt	Fersk	919.647	985.690	1.004.798	996.083	961.816	1.088.345	1.170.353	1.247.397	1.470.608	1.462.653	159
	Frosset	2.832.094	2.081.085	1.535.340	1.554.040	1.436.064	1.496.479	1.496.831	1.599.628	1.602.980	1.679.819	59
Sild (inkl. skåret)	Fersk	209.968	215.437	175.771	157.545	143.206	114.188	116.933	121.292	143.096	135.941	65
	Frosset	64.976	75.241	69.615	49.650	66.383	49.052	41.233	66.365	54.381	54.075	83
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	271.933	163.322	153.252	136.432	104.578	105.752	89.255	88.285	73.599	81.030	30
Torsk	Fersk	309.955	302.711	320.413	407.253	409.407	480.558	532.363	507.694	555.040	543.111	175
	Frosset	1.837.632	1.268.801	726.509	868.878	685.048	686.851	718.162	656.029	626.319	688.258	37
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	50.629	39.309	22.172	30.752	20.870	46.628	41.523	36.543	26.151	37.278	74
Sej	Fersk	70.793	87.195	108.341	103.113	87.089	90.948	85.383	106.188	121.685	115.561	163
	Frosset	320.988	244.533	221.108	155.086	179.252	152.227	82.029	186.306	114.970	121.454	38
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	34.320	23.880	20.897	20.963	28.387	29.174	24.110	39.209	70.261	39.746	116
Anden fisk	Fersk	328.931	380.348	400.274	328.172	322.115	402.651	435.674	512.223	650.788	668.040	203
	Frosset	251.616	265.999	321.788	292.279	351.546	426.794	500.519	526.892	637.298	657.978	262
F: Saltet, tørret, røget		1.647.220	1.666.014	1.638.944	1.415.882	1.693.027	1.956.081	1.842.595	1.715.030	1.822.960	1.945.187	118
Torsk saltet		397.728	259.834	186.026	147.778	93.742	111.288	83.024	73.403	102.776	82.077	21
Torsk saltet / tørret		203.780	241.146	273.752	176.696	309.213	319.353	206.645	208.985	181.034	170.876	84
Anden fisk saltet / tørret		222.104	232.602	159.975	101.893	198.495	219.516	182.918	178.452	266.853	292.880	132
Røget laks		713.605	823.507	828.847	806.205	855.281	1.049.839	1.116.452	996.195	982.471	1.135.995	159
Røget ål		8.056	6.153	8.822	14.756	15.217	29.265	19.213	18.117	34.244	24.285	301
Røget andet		101.947	102.770	178.486	168.554	221.080	224.398	229.771	235.906	254.100	235.203	231
Tang og andre alger		-	-	3.036	0	0	2.421	4.572	3.972	1.482	3.871	..
G: Tilberedt eller konserveret		2.975.352	2.943.726	3.047.538	3.059.256	2.921.516	2.923.792	3.013.972	3.096.416	3.115.464	3.278.543	110
Sild tilberedt		189.364	179.364	0	149.401	164.020	207.712	208.208	200.452	209.107	230.268	122
Sild konserveret		63.529	55.016	269.701	125.171	111.443	74.389	55.246	40.637	51.477	49.670	78
Makrel		280.580	282.439	317.012	290.245	296.542	249.196	281.089	256.689	279.921	287.067	102
Sardin		71	380	553	242	664	562	56	51	47	2	2
Kaviar		105	275	359	288	26	17.055	15.834	18.377	12.683	13.267	*
Anden rogn		165.952	180.652	193.531	191.506	160.859	147.189	168.087	123.259	183.263	135.462	82
Fiskefilet panerede		514.475	498.784	417.861	380.660	360.229	369.164	406.285	438.134	398.074	410.799	80
Færdigretter m.v.		268.001	263.810	303.887	354.111	343.363	323.013	322.240	389.572	327.515	243.676	91
Andre fiskevarer		186.984	184.098	188.002	190.114	169.339	278.715	288.608	246.658	217.595	276.709	148
Rejer		1.070.975	1.062.149	1.133.637	1.150.827	1.096.552	1.091.798	1.095.616	1.160.222	1.189.375	1.342.377	125
Muslinger		224.436	227.488	218.050	203.445	204.886	136.976	140.119	181.276	171.305	212.544	95
Andre krebs- og bløddyr		10.882	9.271	4.944	23.248	13.593	28.023	32.584	41.090	75.102	76.702	705
H: Fiskemel, olie m.v.		1.118.397	1.256.320	1.146.288	1.497.196	1.604.994	1.682.935	1.699.937	2.103.775	1.613.276	1.581.732	141
Fiskemel		941.696	1.040.410	967.816	1.252.850	1.252.369	1.338.906	1.315.708	1.592.405	1.316.092	1.282.077	136
Fiskeolie		162.667	199.359	161.400	212.091	319.870	311.554	361.183	477.368	275.779	275.033	169
Fiskeleverolie		1.362	3.737	384	3.320	1.500	2.250	1.714	2.178	864	2.076	152
Fiske solubles		4.712	913	2.005	922	1.373	833	1.958	4.347	3.695	2.916	62
Fiskeaffald m.v.		7.961	11.901	14.683	28.013	29.883	29.392	19.374	27.477	16.846	19.631	247

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.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	Tons										Indeks (1991 = 100)
Fisk og fiskeprodukter	632.074	783.176	791.920	803.406	810.417	863.604	973.584	1.215.126	1.080.881	1.080.046	171
Heraf ikke tilvirket:											
Konsum i alt (A+B+C)	383.619	341.165	321.986	363.382	350.355	352.660	371.412	550.172	397.070	417.098	109
Industrifisk m.v. (D)	85.625	226.613	229.648	218.924	233.278	201.092	220.731	295.453	311.814	277.816	324
Tilvirkede produkter:											
Konsum i alt (E+F+G)	81.090	88.453	103.576	97.954	92.506	120.538	114.539	115.566	110.866	119.122	147
Mel og olie m.v. (H)	81.740	126.945	136.710	123.147	134.277	189.314	266.903	253.936	261.131	266.010	325
A: Hel saltvandsfisk	288.261	249.289	220.888	257.602	241.018	223.853	234.188	413.671	257.429	267.445	93
Sild	Fersk	98.250	82.231	71.982	88.250	86.511	88.786	109.468	134.684	127.721	119.423
	Frosset	380	1.773	1.124	630	3.795	1.086	947	760	120	1.520
Fladfisk	Fersk	10.652	6.927	7.582	3.990	2.680	2.405	2.601	2.790	2.995	2.487
	Frosset	11.861	9.387	6.688	6.119	6.729	7.752	8.318	10.416	13.868	15.428
Torsk	Fersk	61.672	40.345	29.865	56.687	49.335	44.514	37.059	28.339	27.333	23.028
	Frosset	29.446	41.559	32.289	32.577	21.923	19.808	22.280	23.169	21.294	26.302
Kuller	Fersk	3.587	4.520	3.187	3.692	4.316	4.526	5.532	5.145	3.899	3.420
	Frosset	1.418	2.508	2.491	1.866	1.477	1.723	523	438	1.234	2.596
Sej	Fersk	22.762	24.547	24.044	20.306	24.082	20.434	17.075	18.838	17.548	16.793
	Frosset	2.471	51	240	62	587	55	43	361	65	106
Anden torskefisk	Fersk	1.488	1.165	989	600	860	980	675	725	746	792
	Frosset	1.096	482	248	285	185	20	3	56	55	752
Makrel	Fersk	27.069	15.736	24.632	26.287	23.079	16.474	13.617	16.105	7.054	11.116
	Frosset	3.693	5.274	2.815	2.289	2.400	1.723	4.260	1.497	2.436	4.706
Anden fisk	Fersk	9.280	8.706	7.074	8.747	8.638	8.698	7.777	165.232	26.027	32.405
	Frosset	3.135	4.077	5.639	5.215	4.421	4.866	4.011	5.115	5.032	6.569
I alt	Fersk	234.761	184.177	169.354	208.559	199.502	186.819	193.803	371.859	213.324	209.465
	Frosset	53.500	65.112	51.534	49.043	41.517	37.034	40.385	41.812	44.105	57.980
B: Ferskvandsfisk	35.325	39.359	39.242	39.011	49.327	56.573	58.990	62.852	61.985	71.099	201
Laks og ørred		32.645	35.876	35.215	35.004	46.153	53.386	55.560	59.775	58.196	67.600
Ål		1.558	1.630	1.661	1.996	1.973	1.819	1.819	1.494	2.130	1.322
Anden ferskvandsfisk		1.122	1.853	2.366	2.012	1.201	1.368	1.611	1.583	1.659	2.177
C: Krebs- og bløddyrr	60.033	52.517	61.857	66.769	60.010	72.234	78.235	73.648	77.657	78.554	131
Hummer og jomfruhummer		1.871	1.420	1.210	958	895	1.400	1.377	1.728	1.750	2.030
Rejer		55.842	49.584	59.077	63.223	55.670	67.411	71.772	67.568	70.656	69.373
Andre krebsdyr		336	92	83	280	562	481	1.256	796	1.356	2.924
Muslinger		1.316	763	498	289	558	107	73	84	56	154
Andre bløddyrr		667	658	989	2.018	2.326	2.834	3.758	3.472	3.839	4.074
D: Industrifisk m.v.	85.625	226.613	229.648	218.924	233.278	201.092	220.731	295.453	311.814	277.816	324

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.

		1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
		Tons										Indeks (1991 = 100)
E: Filet i alt	Fersk	7.804	8.101	8.386	7.640	4.844	7.848	7.389	8.711	8.697	7.248	93
	Frosset	32.968	36.038	32.265	33.874	33.671	33.756	29.416	39.142	31.088	34.174	104
Sild (inkl. skåret)	Fersk	919	1.977	1.288	595	267	392	106	132	278	66	7
	Frosset	691	857	1.111	694	434	146	151	134	162	425	61
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	518	353	448	636	786	766	1.223	1.208	1.347	1.734	335
Torsk	Fersk	1.303	469	500	1.268	732	1.483	1.363	1.498	705	1.249	96
	Frosset	8.489	8.058	7.168	7.232	7.347	7.267	5.284	5.701	4.990	7.638	90
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	400	320	416	438	467	797	669	644	279	368	92
Sej	Fersk	482	907	1.448	1.174	471	365	446	544	1.198	1.037	215
	Frosset	11.203	14.537	12.301	9.910	7.287	6.830	2.434	5.350	4.878	5.348	48
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	3.321	3.036	3.118	4.283	4.866	5.958	5.275	10.810	4.507	4.050	122
Anden fisk	Fersk	5.099	4.747	5.150	4.603	3.374	5.608	5.474	6.537	6.515	4.897	96
	Frosset	8.346	8.876	7.701	10.681	12.484	11.992	14.379	15.294	14.924	14.610	175
F: Saltet, tørret, røget		11.175	11.426	29.486	15.946	13.029	32.545	27.864	22.344	23.594	23.976	215
Torsk saltet		8.383	8.317	6.356	10.824	5.093	5.884	5.321	1.683	2.232	2.705	32
Torsk saltet / tørret		459	860	858	1.660	3.801	5.707	2.490	730	397	557	121
Anden fisk saltet / tørret		2.276	2.002	2.820	2.938	3.497	2.616	2.326	1.858	2.243	3.444	151
Røget laks		46	116	285	505	549	896	877	1.284	1.365	1.340	*
Røget ål		0	1	2	1	1	13	10	113	100	157	*
Røget andet		11	130	137	18	88	65	401	547	549	593	*
Tang og andre alger		-	-	19.028	0	0	17.364	16.439	16.128	16.708	15.181	..
G: Tilberedt eller konserveret		29.143	32.888	33.439	40.493	40.962	46.389	49.870	45.368	47.487	53.724	184
Sild tilberedt		1.748	1.472	0	771	1.117	613	968	1.225	1.852	2.790	160
Sild konserveret		451	699	2.862	2.175	4.340	6.451	8.253	5.372	3.891	3.317	735
Makrel		50	159	144	20	148	186	176	126	315	178	353
Sardin		337	212	202	223	213	236	198	181	189	202	60
Kaviar		4	6	56	53	28	24	1	2	1	4	83
Anden rogn		1.739	1.578	1.875	1.726	1.453	1.334	1.181	823	1.248	1.121	64
Fiskefilet panerede		557	854	2.538	1.844	1.057	1.251	1.510	1.480	904	736	132
Færdigretter m.v.		166	293	1.238	1.456	1.698	1.651	1.515	1.586	1.222	1.634	983
Andre fiskevarer		4.875	6.086	5.423	6.663	6.679	9.847	11.877	9.089	8.871	10.933	224
Rejer		18.582	20.781	18.101	24.479	23.289	23.218	22.249	23.402	26.692	29.813	160
Muslinger		106	99	433	197	53	472	417	411	316	350	329
Andre krebs- og bløddyr		527	649	568	886	885	1.106	1.525	1.670	1.985	2.647	502
H: Fiskemel, olie m.v.		81.740	126.945	136.710	123.147	134.277	189.314	266.903	253.936	261.131	266.010	325
Fiskemel		11.185	44.379	70.437	57.202	81.567	108.280	86.646	96.185	139.913	130.070	*
Fiskeolie		16.097	17.967	34.362	22.754	13.962	19.067	34.075	25.856	17.528	24.080	150
Fiskeleverolie		435	434	379	520	643	1.020	1.890	1.920	1.477	1.223	281
Fiske solubles		395	423	13	49	178	8	563	2.882	1.394	442	112
Fiskeaffald m.v.		53.629	63.743	31.518	42.621	37.928	60.940	143.728	127.092	100.819	110.195	205

Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industriisk 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 import af fisk og fiskeprodukter fordelt på varegrupper.

Value of Danish import of fish and fish products by commodities.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	1.000 kr.										Indeks (1991 = 100)
Fisk og fiskeprodukter	7.483.945	7.215.947	6.756.886	7.264.681	7.305.057	8.224.799	8.502.230	9.333.007	9.215.099	10.430.267	139
Heraf ikke tilvirket:											
Konsum i alt (A+B+C)	4.963.236	4.339.783	3.891.144	4.116.478	4.036.537	4.426.732	4.727.409	5.210.753	5.190.038	5.968.707	120
Industrifisk m.v. (D)	56.775	144.061	140.798	133.366	116.639	121.820	162.084	253.526	202.038	198.740	350
Tilvirkede produkter:											
Konsum i alt (E+F+G)	2.337.630	2.449.968	2.391.987	2.717.604	2.797.100	3.131.360	2.944.949	3.110.737	3.128.887	3.572.285	153
Mel og olie m.v. (H)	126.305	282.134	332.958	297.233	354.781	544.887	667.788	757.991	694.136	690.536	547
A: Hel saltvandsfisk	2.138.654	1.806.684	1.276.516	1.436.465	1.258.520	1.331.426	1.458.082	1.891.411	1.769.159	2.063.636	96
Sild	Fersk										
	Frosset										
Fladfisk	Fersk	123.294	73.676	93.008	57.209	37.906	45.469	44.718	49.937	56.104	49.201
	Frosset	175.521	151.127	116.386	120.446	133.858	160.917	185.544	220.568	302.962	374.623
Torsk	Fersk	714.895	490.391	249.690	419.889	351.170	322.283	370.457	386.184	377.070	357.493
	Frosset	445.066	480.512	288.699	290.546	195.348	160.803	233.984	330.648	347.337	455.834
Kuller	Fersk	43.979	43.725	24.876	30.076	28.192	29.571	42.532	58.441	50.739	49.253
	Frosset	22.198	29.793	15.414	10.345	8.333	11.966	4.569	5.336	15.650	37.368
Sej	Fersk	153.873	120.266	102.221	90.795	116.434	87.542	88.192	140.058	111.641	103.528
	Frosset	16.370	395	1.088	308	2.503	782	303	2.260	903	1.073
Anden torskefisk	Fersk	19.351	17.711	14.216	8.774	10.612	12.262	9.209	12.375	12.971	14.519
	Frosset	8.049	3.451	1.123	2.182	1.767	203	35	363	400	8.967
Makrel	Fersk	65.903	35.601	49.348	50.273	60.725	80.029	81.536	90.369	27.867	53.056
	Frosset	11.509	13.284	8.289	8.190	7.449	8.704	19.039	7.430	9.219	22.301
Anden fisk	Fersk	100.058	106.115	107.412	114.107	76.517	113.362	81.995	252.526	163.692	199.914
	Frosset	34.836	50.240	59.844	55.749	44.894	55.624	52.262	58.989	71.480	96.835
I alt	Fersk	1.423.696	1.072.153	781.913	946.801	856.724	928.920	960.081	1.263.863	1.020.765	1.061.307
	Frosset	714.957	734.531	494.603	489.664	401.796	402.506	498.001	627.548	748.394	1.002.329
B: Ferskvandsfisk	1.193.655	1.317.603	1.191.915	1.184.523	1.313.254	1.376.911	1.461.309	1.565.016	1.539.451	1.972.166	165
Laks og ørred		1.071.045	1.183.160	1.055.780	1.029.156	1.168.571	1.217.467	1.293.394	1.424.993	1.368.161	1.840.201
Ål		91.155	94.885	92.349	106.009	110.989	120.715	123.593	92.017	121.017	69.659
Anden ferskvandsfisk		31.456	39.558	43.787	49.358	33.694	38.729	44.322	48.006	50.272	62.306
C: Krebs- og bløddyrr	1.630.927	1.215.496	1.422.712	1.495.489	1.464.762	1.718.395	1.808.019	1.754.326	1.881.429	1.932.905	119
Hummer og jomfruhummer		125.558	85.957	61.837	51.051	46.164	69.464	78.193	107.508	128.665	148.329
Rejer		1.455.366	1.084.174	1.314.035	1.342.601	1.294.505	1.535.573	1.522.704	1.413.732	1.542.520	1.466.208
Andre krebsdyr		8.613	3.790	2.031	9.190	20.710	14.653	40.422	39.521	55.849	161.598
Muslinger		3.067	3.128	2.690	983	1.152	1.150	1.009	1.670	1.131	3.637
Andre bløddyrr		38.322	38.447	42.119	91.664	102.231	97.555	165.690	191.895	153.264	153.133
D: Industrifisk m.v.	56.775	144.061	140.798	133.366	116.639	121.820	162.084	253.526	202.038	198.740	350

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.

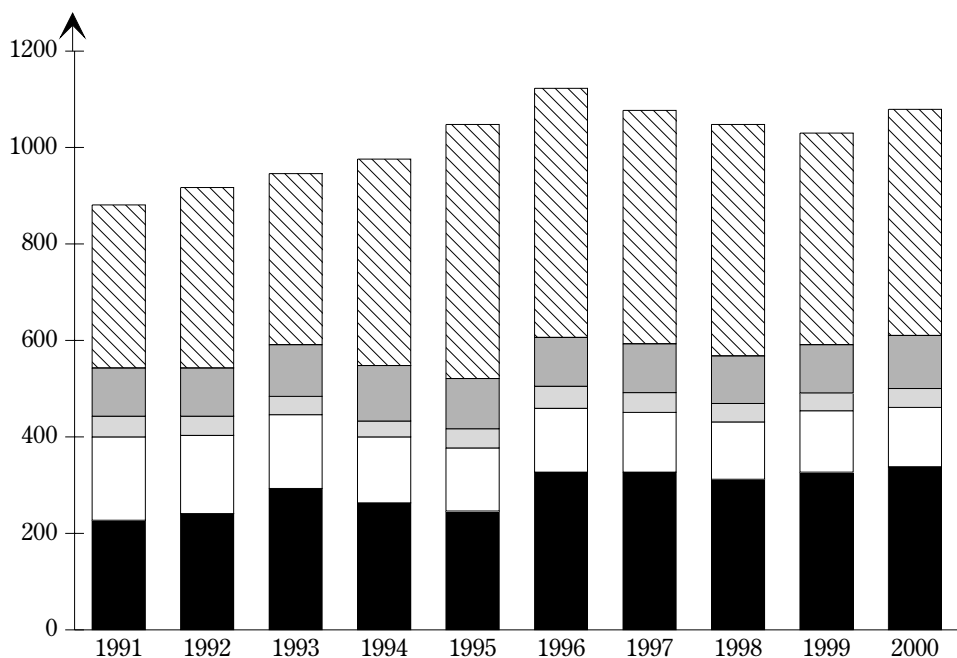
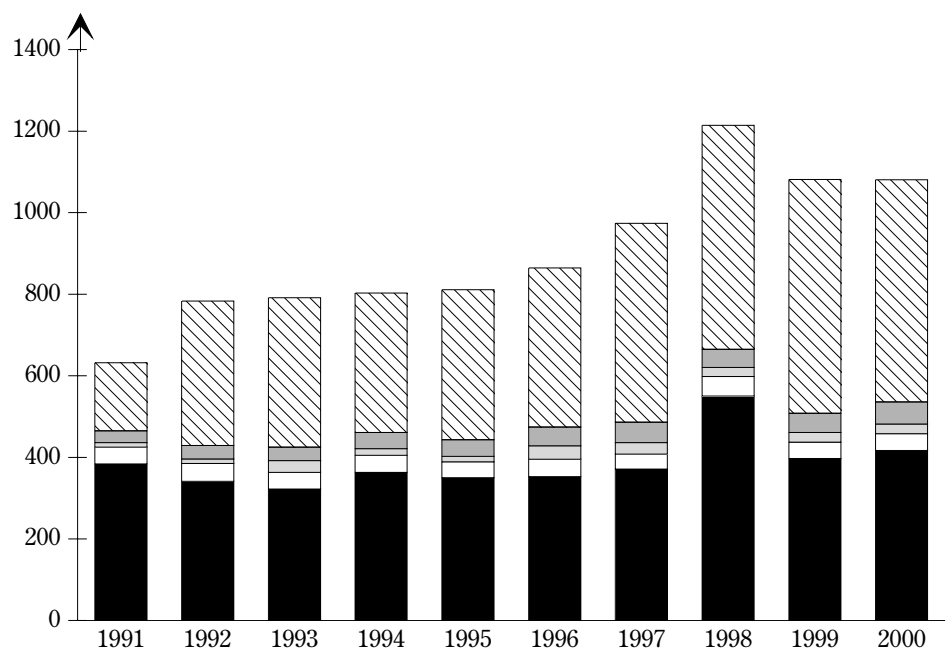
		1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
		1.000 kr.										Indeks (1991 = 100)
E: Filet i alt	Fersk	231.093	190.661	205.220	204.238	134.841	230.043	234.822	305.913	309.633	271.725	118
	Frosset	693.511	728.515	623.591	675.659	747.975	742.522	730.586	960.421	838.183	960.272	138
Sild (inkl. skåret)	Fersk	4.707	5.388	6.481	2.505	1.341	2.139	724	825	891	414	9
	Frosset	3.847	4.408	5.695	3.951	2.321	1.025	1.055	745	1.029	2.441	63
Fladfisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	18.280	8.213	10.176	17.922	15.755	17.947	29.948	26.665	33.004	38.963	213
Torsk	Fersk	39.675	13.703	14.656	30.688	15.812	31.541	33.398	50.847	25.453	44.426	112
	Frosset	193.086	213.936	171.026	158.145	152.269	149.619	119.149	169.074	154.668	229.924	119
Kuller	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	7.283	8.117	7.764	8.951	8.707	18.471	14.655	16.450	5.977	12.999	178
Sej	Fersk	9.602	16.899	24.104	19.051	8.472	6.196	7.224	11.283	20.389	18.426	192
	Frosset	206.011	211.917	159.878	122.275	110.180	96.809	36.494	107.572	80.977	83.696	41
Anden torskefisk	Fersk	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Frosset	60.920	45.672	39.989	54.759	58.287	66.817	55.042	181.189	65.756	64.247	105
Anden fisk	Fersk	177.109	154.671	159.979	151.993	109.216	190.166	193.477	242.958	262.900	208.459	118
	Frosset	204.085	236.253	229.062	309.655	400.456	391.835	474.243	458.726	496.771	528.002	259
F: Saltet, tørret, røget	293.277	292.035	320.930	383.665	361.629	507.597	417.129	327.352	391.093	453.626	155	
Torsk saltet		229.663	207.167	139.329	231.343	120.194	131.673	122.218	53.374	78.740	103.324	45
Torsk saltet / tørret		12.371	25.641	23.069	56.291	129.687	183.745	65.312	25.547	16.089	27.455	222
Anden fisk saltet / tørret		47.448	47.011	55.301	60.649	76.520	44.867	45.248	42.278	53.016	70.073	148
Røget laks		3.639	7.115	22.739	34.441	29.569	45.979	37.855	53.768	75.724	76.742	*
Røget ål		16	88	189	76	26	1.416	1.180	6.761	8.332	13.224	*
Røget andet		140	5.011	5.024	865	5.632	2.046	29.584	38.321	40.698	41.426	*
Tang og andre alger		-	-	75.278	0	0	97.871	115.733	107.303	118.494	121.383	..
G: Tilberedt eller konserveret	1.119.749	1.238.757	1.242.246	1.454.043	1.552.656	1.651.199	1.562.412	1.517.052	1.589.978	1.886.662	168	
Sild tilberedt		21.474	18.426	0	9.824	10.061	7.355	11.248	12.215	17.503	26.227	122
Sild konserveret		9.708	14.118	44.140	28.955	64.543	109.655	120.034	105.090	71.991	63.353	653
Makrel		831	2.343	1.454	536	3.460	4.335	4.877	3.360	7.654	4.530	545
Sardin		6.802	4.576	4.059	3.701	3.327	4.154	3.555	3.198	3.651	3.755	55
Kaviar		7.643	10.120	60.134	59.134	35.363	41.333	993	1.814	1.333	3.472	45
Anden rogn		65.071	72.002	118.095	95.635	104.484	107.582	87.046	50.853	58.901	50.385	77
Fiskefilet panerede		12.384	19.009	58.601	28.933	19.273	19.888	24.609	28.344	16.676	15.465	125
Færdigretter m.v.		3.326	5.486	21.310	27.558	39.962	26.625	30.534	33.230	24.545	27.193	818
Andre fiskevarer		82.613	97.015	91.450	120.050	103.517	170.472	248.089	215.130	164.349	227.187	275
Rejer		884.756	972.044	817.504	1.050.340	1.134.234	1.114.522	966.629	996.027	1.147.812	1.361.922	154
Muslinger		5.415	2.251	9.933	4.061	1.326	6.622	7.036	7.157	5.385	6.305	116
Andre krebs- og bløddyr		19.726	21.367	15.567	25.317	33.105	38.658	57.763	60.634	70.177	96.867	491
H: Fiskemel, olie m.v.	126.305	282.134	332.958	297.233	354.781	544.887	667.788	757.991	694.136	690.536	547	
Fiskemel		41.416	167.141	222.297	184.164	263.835	409.509	383.099	470.210	523.076	507.425	*
Fiskeolie		45.098	60.471	82.851	73.088	49.412	72.106	140.376	153.651	83.400	99.217	220
Fiskeleverolie		4.444	4.711	4.446	7.366	7.323	13.984	15.241	16.178	6.113	6.551	147
Fiske solubles		2.771	3.291	159	289	1.046	160	1.168	4.912	2.619	944	34
Fiskeaffald m.v.		32.575	46.521	23.204	32.326	33.164	49.128	127.903	113.040	78.929	76.399	235

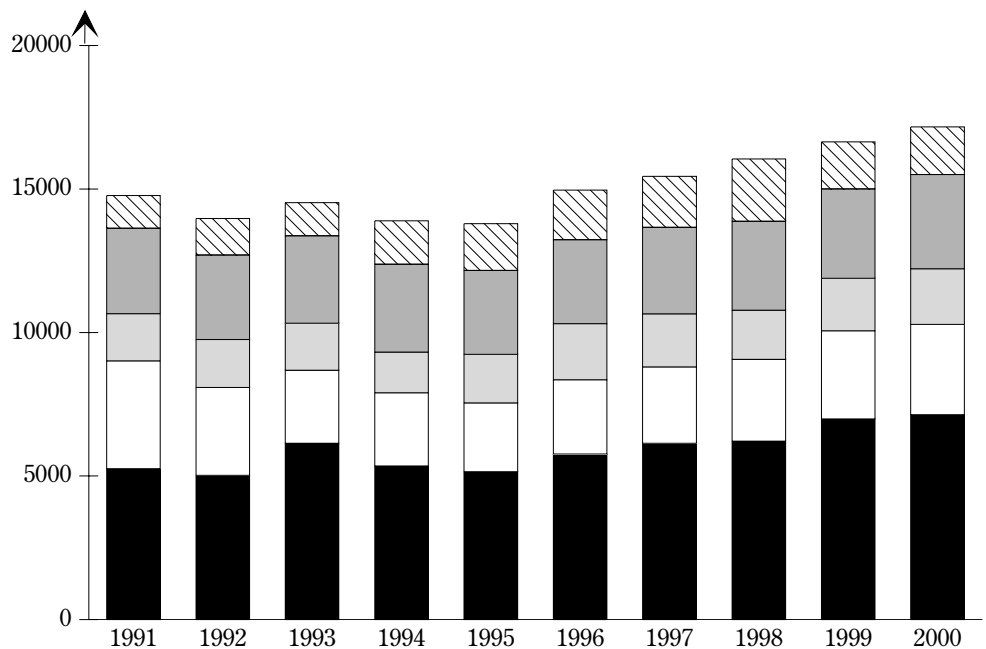
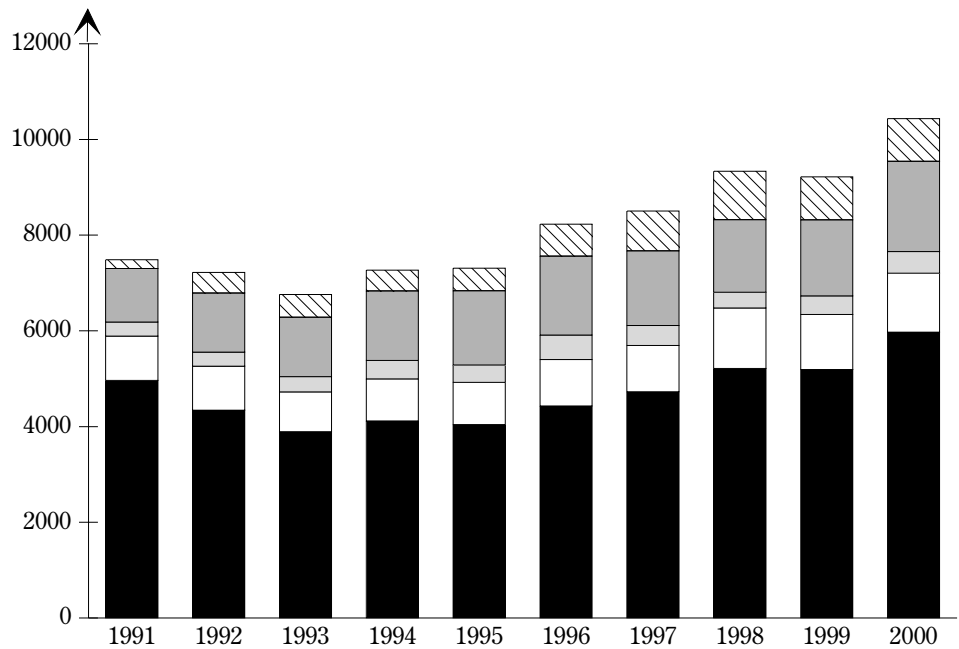
Anm.: Fiskeæg og sættefisk er optalt under industriisk m.v. Tang og andre alger indgår først i tabellen fra 1993. Se varegruppering i bilag 5.

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****1000 tons.****Import****1000 tons.****■ Uforarbejdede produkter****□ Filet****□ Saltet, tørret, røget****□ Tilberedt, konserveret****▨ Fiskemel, olie og industri**

Figur 7.6**Værdien af udenrigshandelen fordelt på produkttyper****Eksporthandel****Mill. kroner.****Import****Mill. kroner.****■ 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.

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	Tons										Indeks (1991 = 100)
Hele og halvkonserves	126.214	157.494	158.141	158.199	128.878	103.609	112.842	111.331	113.104	133.771	106
Heraf:											
Sild konserveret	14.191	13.494	36.121	16.945	14.726	2.258	1.222	1.516	2.438	2.770	20
Sild tilberedt	20.397	22.193	-	22.746	21.640	20.626	24.954	23.889	25.312	43.417	213
Makrel konserveret	20.017	19.465	18.860	20.065	20.421	14.782	14.570	12.760	15.471	15.689	78
Kaviar, kaviarestatning	3.182	3.295	3.684	3.877	1.827	375	899	437	571	568	18
Andet konserveret	628	916	380	122	79	146	167	263	295	930	148
Andet tilberedt	27.937	25.182	24.226	18.380	21.434	28.383	30.182	29.680	26.430	26.916	96
Rejer konserveret	1.064	1.078	-	33.626	5.755	5.263	7.238	7.495	7.978	5.576	524
Rejer tilberedt	8.921	32.756	38.003	4.805	5.000	5.275	5.241	5.766	6.697	9.367	105
Andre krebsdyr	38	350	662	911	136	214	278	453	434	527	*
Muslinger konserveret	9.449	18.699	17.987	18.301	17.567	10.975	12.743	13.862	11.903	13.224	140
Andre bløddyr	-	-	-	18	19	29	22	17	21	23	..
Andre fiskeriprodukter	20.390	20.066	18.218	18.403	20.274	15.283	15.326	15.193	15.554	14.763	72
Filet i alt	163.693	141.983	118.019	124.180	104.036	86.888	78.290	69.272	70.155	60.293	37
Heraf:											
Torsk fersk, kølet	8.763	6.435	7.066	13.070	10.260	8.899	8.621	5.925	6.193	6.380	73
Sej fersk, kølet	1.369	1.343	638	663	510	414	363	392	698	1.014	74
Sild fersk, kølet	47.122	43.813	38.848	38.938	39.519	26.405	28.771	28.596	32.722	28.732	61
Andre arter fersk, kølet	19.053	20.669	18.063	19.018	9.871	15.176	9.411	2.797	2.790	9.429	49
Torsk frosset	58.157	42.989	27.594	28.825	22.314	21.281	18.181	12.993	13.236	14	0
Anden torskefisk frosset	6.288	5.203	4.015	4.597	6.874	4.423	2.195	3.702	1.771	1.907	30
Rødspætte frosset	5.941	4.236	3.112	2.377	2.369	2.699	2.414	2.276	1.797	2.093	35
Sild frosset	11.525	11.743	9.855	9.296	8.763	5.776	6.747	11.041	9.423	8.805	76
Andre arter frosset	5.475	5.552	8.828	7.396	3.556	1.815	1.587	1.550	1.525	1.918	35
Fisk undtagen filet m.m.	16.421	14.047	20.333	30.806	16.695	19.726	22.332	20.106	23.320	20.204	123
Andet fiskekød (hakket)	2.013	814	364	3.297	4.078	3.486	2.405	3.219	2.876	3.052	152
Fisk saltet / tørret / røget	24.132	29.958	28.454	25.593	23.727	27.861	26.108	23.050	25.394	25.479	106
Heraf:											
Sild røget	214	155	140	116	110	130	267	73	34
Makrel røget	773	755	528	432	371	449	-
Ål røget	211	120	81	71	44	91	63	48	37	20	10
Laks røget	5.209	8.819	9.542	9.056	9.813	13.645	14.644	14.418	15.787	15.663	301
Andet røget	2.075	6.215	6.419	5.423	3.191	4.189	3.769	3.967	4.839	5.373	259
Sild saltet	6.197	5.504	5.124	4.041	4.426	3.782	2.191	3.572	3.517	3.591	58
Torsk saltet	669	3.380	2.210	2.412	1.964	2.117	2.327	328	158	138	21
Andet saltet	8.784	5.010	4.410	4.042	3.808	3.458	2.847	717	1.056	621	7
Krebsdyr og bløddyr	1.044	1.825	2.040	3.252	2.038	2.382	1.689	2.360	3.803	5.004	479
Heraf:											
Krebsdyr	840	1.124	991	2.016	1.168	1.852	1.689	2.359	2.065	2.051	244
Bløddyr	204	701	1.049	1.236	870	530	0	1	1.738	2.953	*
Andre fiskeprodukter	746.788	718.291	663.252	770.547	836.157	721.404	702.288	718.572	674.387	793.085	106
Heraf											
Fiskemel	363.445	358.514	341.583	402.192	446.686	397.872	395.255	404.952	375.906	388.685	107
Fiskeolie	130.143	137.101	104.171	143.223	183.747	141.665	130.846	135.940	129.195	139.968	108
Fiskeleverolie	-	-	353	389	304	284	241	203	72	286	..
Fiske solubles	3.717	1.099	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fiskeaffald m.v.	249.483	221.577	217.145	224.743	205.420	181.583	175.946	177.477	169.214	264.146	106

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

Tabel 7.29: (fortsat)

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

	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2000
	1.000 kr.										Indeks (1991 = 100)
Hele og halvkonserves	3.272.852	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	101
Heraf:											
Sild konserveret	232.139	214.238	493.435	259.825	247.054	74.712	43.280	44.857	70.481	73.445	32
Sild tilberedt	256.374	259.436	-	275.842	256.157	261.634	332.378	329.012	341.375	391.358	153
Makrel konserveret	367.781	355.849	343.781	346.352	356.706	303.640	354.219	317.774	370.378	364.733	99
Kaviar, kaviarestatning	152.383	166.832	176.843	193.668	102.430	38.159	79.284	36.666	40.465	43.087	28
Andet konserveret	23.673	29.116	17.966	8.497	5.839	12.332	13.983	22.530	24.608	64.846	274
Andet tilberedt	1.034.540	893.748	756.698	543.532	584.731	808.775	860.067	908.625	843.323	821.338	79
Rejer konserveret	95.179	94.532	-	1.304.216	338.868	321.221	379.694	436.502	485.000	308.002	324
Rejer tilberedt	501.207	1.431.577	1.580.307	308.021	355.700	348.825	345.541	371.324	430.258	625.055	125
Andre krebsdyr	2.376	17.294	29.258	34.532	7.430	8.465	13.774	18.637	19.137	25.348	*
Muslinger konserveret	229.442	243.213	231.541	234.090	227.113	150.167	171.762	189.208	179.184	228.549	100
Andre bløddyrl	-	-	957	880	1.138	1.145	1.032	1.057	1.120
Andre fiskeriprodukter	377.758	378.755	323.126	376.091	450.925	295.527	324.382	324.428	345.667	342.673	91
Filet i alt	3.391.293	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	45
Heraf:											
Torsk fersk, kølet	299.153	213.665	179.646	295.983	243.925	219.921	246.189	212.250	224.279	285.604	95
Sej fersk, kølet	32.849	24.324	10.879	11.204	8.755	7.261	7.016	8.805	13.239	18.973	58
Sild fersk, kølet	253.239	241.196	211.715	217.343	206.089	162.411	161.363	150.188	155.250	129.538	51
Andre arter fersk, kølet	318.576	287.235	281.001	258.905	108.921	136.880	123.791	74.007	93.179	296.667	93
Torsk frosset	1.821.011	1.322.045	720.205	726.032	552.743	505.589	491.786	449.135	468.742	538.085	30
Anden torskefisk frosset	151.662	89.873	61.085	69.866	117.568	82.434	49.801	92.657	41.619	50.498	33
Rødspætte frosset	305.071	187.378	134.330	106.656	100.593	119.844	112.112	108.718	86.919	92.633	30
Sild frosset	67.567	65.970	53.060	44.056	45.117	36.840	50.732	70.450	65.573	61.582	91
Andre arter frosset	142.165	164.101	192.284	140.708	93.659	54.417	57.917	54.666	53.200	65.753	46
Fisk undtagen filet m.m.	275.149	247.501	326.983	473.007	289.516	387.954	421.179	334.649	438.033	364.776	133
Andet fiskekød (hakket)	12.086	7.383	2.434	38.369	39.556	40.789	27.661	33.221	32.411	34.160	283
Fisk saltet / tørret / røget	1.055.570	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	160
Heraf:											
Sild røget	5.306	3.914	3.563	3.147	3.049	3.296	6.690	5.925	5.888	4.513	85
Makrel røget	16.276	14.288	10.413	9.069	8.252	9.741	19.277	18.722	17.047	16.423	101
Ål røget	24.507	15.898	10.951	10.785	6.195	12.133	9.126	6.948	6.074	3.045	12
Laks røget	507.725	708.771	744.024	722.931	756.723	1.013.438	1.064.436	1.063.924	1.275.647	1.249.940	246
Andet røget	120.488	252.599	265.572	274.667	258.629	287.737	261.770	280.165	287.497	325.215	270
Sild saltet	47.176	46.154	40.850	31.911	37.521	41.628	22.366	35.731	32.257	34.802	74
Torsk saltet	30.910	105.608	63.260	57.952	52.623	61.432	69.584	10.971	5.934	5.681	18
Andet saltet	303.182	165.219	142.777	121.795	151.927	144.391	120.642	52.318	95.266	47.234	16
Krebsdyr og bløddyrl	83.513	92.543	68.133	117.679	76.755	100.860	96.815	109.222	172.589	183.986	220
Heraf:											
Krebsdyr	81.320	81.222	59.294	106.187	70.588	95.700	96.795	109.178	140.348	144.536	178
Bløddyrl	2.193	11.321	8.839	11.492	6.167	5.160	20	44	32.241	39.450	*
Andre fiskeprodukter	1.823.018	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	111
Heraf											
Fiskemel	1.372.854	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	118
Fiskeolie	255.903	288.485	236.485	301.993	399.758	345.144	407.955	616.246	331.040	275.638	108
Fiskeleverolie	-	-	3.151	3.500	2.877	2.549	2.260	2.105	923	600	..
Fiske solubles	5.253	1.149	-	-	-	-	-	-	-	-	..
Fiskeaffald m.v.	189.008	172.399	150.042	151.568	137.506	136.560	160.528	180.584	126.960	125.983	67

Kilde: Danmarks Statistik og Fiskeridirektoratet.

Source: Statistics Denmark and the Directorate of Fisheries.

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 omhandlende 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. 88, del 1 og FAO's »Yearbook of fishery statistics, Aquaculture production«, vol. 88, 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 1999 (udgivet i Rom, 2001).

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 1999 er vol. 89, Rom 2001.

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 Péches 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 tekstafsnit for hvert land med oplysninger om udviklingen i fiskerierhvervet og et bilag med statistiske tabeller, der bl.a. omfatter landinger, akvakultur, import og eksport. Seneste udgave fra 2001 indeholder statistikken for 1998.

Yderligere information

Yderligere information kan fås på OECD's hjemmeside, med adressen: www.oecd.org.

Eurostat

Grundlaget for Eurostat's fiskeristatistik

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.

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 koncepcer 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, renset, 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 2000, i serien statistiske dokumenter. Publikationen indeholder oplysninger om både medlemslande, kommende medlemslande og andre store fiskerationers fiskerflåder, fangster og udenrigshandel med fiskevarer for perioden 1990-1999. »Fisheries, Yearly Statistics, Luxembourg 2000«.

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/eurostat.html.

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. Den dynamiske del vil blive yderligere udbygget i den nærmeste fremtid. 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

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«, »Oceano-graphy«, »Fisheries«, »Maritime heritage«, »Ocean engineering«, »Seafood«, »Conservation«, »Education« og »Limnology«. Siden vedligeholdes af »Seacoast Information Services, Inc.«.

EU Kommissionen

europa.eu.int/comm/dg14/dg14.html: Denne website 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: ssb-open.ssb.no eller på Fiskeridepartementets hjemmeside, med adressen: odin.dep.no/fid.

Tyskland

Statistisches Bundesamt, Gustav Streesemann Ring 11, D-65 189 Wiesbaden. Yderligere informationer kan fås på Statistisches Bundesamts's hjemmeside, med adressen: www.statistik-bund.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 Statistik's hjemmeside, med adressen: www.statgreen.gl.

Island

Directorate of Fisheries, Ingólfsstræti 1, 150 Reykjavik. 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 Estrandistica, Pº Castallana, 183-28071-Madrid. Yderligere informationer kan fås på INE's (Spanien) hjemmeside, med adressen: www.ine.es.

Portugal

Instituto national 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, Skehard Rd., Cork. Yderligere informationer kan fås på CSO's hjemmeside, med adressen: www.cso.ie.

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 Northeast 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. 88, part 1 and the FAO »Yearbook of Fishery Statistics, Aquaculture production«, Vol. 88, 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 nation's 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 1999 (published in Rome, 2001).

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 1999 is Vol. 89, Rome 2001.

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.

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 2000. 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 1990-1999. »Fisheries, Yearly statistics, Luxembourg 2000«.

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/eurostat.html.

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 yearbook. There are tables from several single years, as well as 10-year surveys. The tables include, for example, Danish fishing vessels by category/length/tonnage and Danish nominal catch by species and fishing area. The tables can also be created dynamically, that is, the user can choose variables and thereby make his/her own table. The dynamic part will be further extended in the near future. 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

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

europa.eu.int/comm/dg14/dg14.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: ssb-open.ssb.no or on the homepage of the Ministry of Fisheries, with the address: 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.statistik-bund.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

Direktorat of Fisheries, Ingólfsstræti 1, 150 Reykjavík. 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

Instituto 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.

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 fiskerinationer.

Nominal catches by principal producers.

	Alle fangstområder All fishing areas			FAO's region 27 Nordøstlige Atlanterhav Northeast Atlantic		
	1991	1995	1999	1991	1995	1999
	Hel fisk i 1.000 tons / '000 tonnes live weight					
1 Kina	7.372	12.563	17.240	-	0	0
2 Peru	6.898	8.937	8.429	-	-	-
3 Japan	8.498	5.967	5.176	5	7	2
4 Chile	5.959	7.434	5.051	-	-	-
5 USA	5.127	5.225	4.750	-	-	-
6 Indonesien	2.835	3.504	4.149	-	-	-
7 Rusland	6.895	4.312	4.141	778	736	840
8 Indien	2.825	3.220	3.317	-	-	-
9 Thailand	2.619	3.013	3.005	-	-	-
10 Norge	2.012	2.524	2.620	1.987	2.506	2.615
11 Sydkorea	2.172	2.320	2.120	-	-	-
12 Filippinerne	1.903	1.860	1.870	-	-	-
13 Island	1.047	1.613	1.736	1.047	1.604	1.727
14 Danmark	1.751	1.999	1.405	1.749	1.998	1.405
15 Malaysia	913	1.112	1.252	-	-	-
16 Mexico	1.373	1.329	1.202	-	-	-
17 Vietnam	800	1.000	1.200	-	-	-
18 Spanien	1.056	1.148	1.167	314	372	435
19 Taiwan	1.024	1.010	1.100	0	1	1
20 Argentina	640	1.156	1.025	-	-	-
24 UK	791	910	838	786	906	832
30 Frankrig	582	614	578	368	385	379
31 Tyrkiet	357	634	575	-	-	-
32 Holland	407	438	515	398	434	388
41 Færøerne	228	289	358	216	281	348
42 Sverige	237	405	351	235	403	350
45 Italien	406	397	294	-	-	-
46 Irland	233	385	286	231	381	283
50 Tyskland	236	240	239	209	217	189
51 Polen	428	426	235	104	130	131
56 Portugal	320	261	208	211	217	175
.. Finland	128	167	161	79	119	124
.. Grønland	114	129	160	11	20	42
.. Grækenland	144	166	137	-	-	-
.. Letland	414	149	125	78	63	78
.. Estland	358	132	112	69	92	90
.. Litauen	470	57	34	29	46	21
.. Belgien	40	36	30	39	35	29
Sum	69.613	77.079	77.190	8.942	10.951	10.484
Andre lande	14.931	14.792	15.676	24	48	6
Hele verden	84.545	91.871	92.867	8.967	11.000	10.490

Anm.: Fiskerinationerne er ordnet efter fangstmængde i 1999. Tal for Spanien i 1991 og 1995 og tal for Vietnam er estimerede af FAO.

Kilde: FAO data, tilfældigt udgivelse i FAO Yearbook of Fishery Statistics, Vol 88.

TRANSLATION- The fishing nations are listed by order of total catches in 1999. Figures for Spain in 1991 and 1995 and figures for Vietnam are estimates calculated by FAO.

Source: FAO data, intended for publication in FAO Yearbook of Fishery Statistics, Vol 88.

Tabel 8.2: Samlet fangst i det nordøstlige Atlanterhav fordelt på arter.

Nominal catches in the Northeast Atlantic by species.

Art (gruppe)	1991	1995	1999	Species (group)	No.
— Hel fisk i tons / tonnes live weight —					
Ferskvandsfisk	22.745	19.160	23.676	Freshwater fishes	1
Ål	3.600	3.195	2.591	River eels	22
Laks, ørred m.m.	19.326	11.696	10.259	Salmon, trout, smelt	23
Fladfisk	389.176	338.542	318.036	Flounders, soles	31
Heraf: Tunge	42.806	44.147	35.405	Of which: Common sole	
- Rødspætte	184.705	136.501	113.581	- European plaice	
- Hellefisk	70.819	50.113	48.669	- Greenland halibut	
- Glashvarre	18.385	21.983	19.373	- Megrim	
- Rødtunge	12.393	11.062	14.152	- Lemon sole	
- Ising	11.884	16.141	20.943	- Common dab	
Torskefisk	2.521.903	3.160.140	3.291.874	Codfishes	32
Heraf: Torsk	913.006	1.239.604	1.024.556	Of which: Cod	
- Mørksej	385.704	358.182	326.830	- Saithe (pollock)	
- Kuller	166.108	309.429	235.586	- Haddock	
- Hvilling	83.495	89.078	60.595	- Whiting	
- Kulmule	58.803	55.247	41.268	- European hake	
- Lyssej	15.397	14.180	10.555	- Pollack	
- Byrkangel	12.380	9.742	16.931	- Blue ling	
- Lange	49.060	54.463	53.870	- Ling	
- Brosme	41.496	29.410	33.449	- Tusk (Cusk)	
- Blåhvilling	436.401	526.380	1.299.638	- Blue whiting	
- Sperling	303.371	389.800	112.556	- Norway pout	
Ulcefisk m.m.	1.430.001	1.595.951	1.172.739	Redfishes, basses	33
Heraf: Rødfisk	218.009	293.801	219.244	Of which: Redfish	
- Tobis	1.021.307	1.133.233	761.881	- Sandeels	
- Havtaske	46.612	57.350	49.519	- Angler (=monk)	
- Havkat	28.154	29.990	47.727	- Wolffishes	
Pigfinnefisk m.m.	1.622.752	1.341.554	1.243.438	Jacks, mullets	34
Heraf: Lodde	1.206.210	748.394	881.198	Of which: Capelin	
- Hestemakrel	354.586	550.188	316.476	- Horse mackerel	
Sildefisk	1.547.924	2.881.854	2.983.233	Herrings, sardines	35
Heraf: Sild	1.124.925	2.082.181	2.121.915	Of which: Herring	
- Brisling	254.543	580.180	644.793	- European sprat	
- Sardin	149.897	181.977	156.498	- European pilchard	
Hajer og rokker	79.872	85.426	98.303	Sharks, rays	38
Heraf: Pighajer	29.039	22.384	15.276	Of which: Dogfish	
Tun og bonit	40.455	55.265	41.060	Tunas, bonitos	36
Makrelfisk	640.557	778.662	618.100	Mackerels, snoeks	37
Anden fisk	52.112	97.611	48.744	Miscellaneous fish	39
Krabber	38.493	48.105	53.329	Sea-spiders, crabs	42
Hummer	52.863	59.874	59.773	Lobsters, spiny lobsters	43
Rejer	159.816	162.403	173.922	Shrimps, prawns	45
Andre krebsdyr	3.486	2.192	1.900	Miscellaneous crustaceans	47
Snegle m.m.	13.248	18.538	22.537	Abalones, winkles	52
Østers	2.075	1.487	1.560	Oysters	53
Blåmuslinger	142.849	132.575	106.320	Blue mussel	54
Kammuslinger	51.008	62.164	72.039	Scallops, pectens	55
Andre muslinger	89.514	86.742	92.308	Clams, cockles	56
Blæksprutter	41.169	54.033	50.252	Squids, Cuttlefish	57
Andre bløddyrl	1.486	1.231	2.735	Miscellaneous molluscs	58
Alle arter	8.966.581	10.999.602	10.489.900	All species	

Anm.: Nummeret yderst til højre angiver ISSCAAP artsgruppe nummer.
Kilde: FAO data, tiltænkt udgivelse i FAO Yearbook of Fishery Statistics, Vol 88. Tabel C-00 og C-27.

TRANSLATION – The number after the species groups are ISSCAAP group numbers. ISSCAAP = International Standard Statistical Classification of Aquatic Animals and Plants.
Source: FAO data, intended for publication in FAO Yearbook of Fishery Statistics, Vol. 88. Table C-00 and C-27.

Bilag

FARTØJSREGISTERSKEMA**FARTØJSREGISTERSKEMA**

TEKNISKE OPLYSNINGER

101 Havnekendingnummer:
102 Radiotidsignal:
103 Fartøjsnavn:
104 EF nummer:
105 FTJ nummer:

FISKERIDIREKTORATET
Storgade 2, 1470 København K
Telefon 33 96 30 00

111 Selskabs navn og adresse:

112 Telefonnummer:
113 Mobiltelefonsnummer:
114 SE-nummer:
115 Ejærforhold:
116 Godkendelæs paragraf efter saltvandsfiskerloven:
117 Registreret som erhvervs/færhvervfisker hos inspektøratet:

121 Kontaktpersons navn og adresse:
122 Telefonnummer:

131 Aktivdato:	133 Basishavn:	135 Fiskerforening:
132	134 Normalfangstområde:	136 Er fartøjet belænt i Fiskeribanken?

141 Er fartøjet udlejet (udchartret)?
151 Bemærkninger til Fiskeridirektoret:

Side 2

FARTØJSREGISTERSKEMA**Fartøjsregisterskema**
Vessel register form

102 Radiotidsignal:	201 Fartøjetype:
103 Fartøjsnavn:	202 Byggematerialie:
104 EF nummer:	203 Byggs verft, og nummer:
105 FTJ nummer:	204 Byggsår:
111 Selskabs navn og adresse:	205 Fiskestørstør:
112 Telefonnummer:	220 Registreret hængte til brug ved tilføring af kvotientrationer
113 Mobiltelefonsnummer:	221 Længde mellem perpendikulærer i meter:
114 SE-nummer:	222 Længde overalt i meter:
115 Ejærforhold:	223 Kendingstængle i meter:
116 Godkendelæs paragraf efter saltvandsfiskerloven:	224 Kendingspredde i meter:
117 Registreret som erhvervs/færhvervfisker hos inspektøratet:	225 Kendingstypode i meter:
121 Kontaktpersons navn og adresse:	226 Bruttonettotonnage (BRT): (gamle mule regler)
122 Telefonnummer:	227 Nettorettontonnage (NRT): (gamle mule regler)
131 Aktivdato:	228 Bruttonomage (BT):
132	229 Nettonomage (NT):
133 Basishavn:	241 Type:
134 Normalfangstområde:	242 Fabrikationsår:
135 Fiskerforening:	243 Installationsår:
136 Er fartøjet belænt i Fiskeribanken?	244 Renoveringsår:
	245 HK officiel maksimal effekt:
	246 HK officiel nedbremset effekt:
	247 HK hjælpedordeffekt:
	251 Forsikringsum:
	252 Seneste vurderingsår:
	261 Antal besættungmedlemmer:
	271 Tidligere havnekendingenummer:
	272 Fartøjets tidligere navn:
	273 Købdato / seneste ejerstift eller omregistrering:
	281 Ophærsdag:
	282 Evt. ophærs tilskud i kroner:
	284 Ophærsdato:
	152 Dato: _____ 153 Underskrift: _____

**FARTØJSREGISTERSKEMA
FARTØJSSEJERE**

Side 3

**FARTØJSREGISTERSKEMA
FARTØJSØRER**

Side 4

Bilag I (fortsat)**Fartøjsregisterskema**

Vessel register form

301 Ejers navn og adresse:	302 Telefonnummer:	401 Fartøjsføders navn og adresse:	402 Telefonnummer:
303 Personnummer:	304 Ejendel i procent:	403 Personnummer:	404 Registreret som erhvervs/bierhvervsfisker hos inspektøratet i:
305 Registreret som erhvervs/bierhvervsfisker hos inspektøratet i:	306 SE-nummer:	411 Fartøjsføders navn og adresse:	412 Telefonnummer:
311 Ejers navn og adresse:	312 Telefonnummer:	413 Personnummer:	414 Registreret som erhvervs/bierhvervsfisker hos inspektøratet i:
313 Personnummer:	314 Ejendel i procent:	421 Fartøjsføders navn og adresse:	422 Telefonnummer:
315 Registreret som erhvervs/bierhvervsfisker hos inspektøratet i:	316 SE-nummer:	423 Personnummer:	424 Registreret som erhvervs/bierhvervsfisker hos inspektøratet i:
321 Ejers navn og adresse:	322 Telefonnummer:	441 Forbehold til Fiskeridirektoratet:	
323 Personnummer:	324 Ejendel i procent:	325 Registreret som erhvervs/bierhvervsfisker hos inspektøratet i:	
326 SE-nummer:		326 SE-nummer:	
331 Ejers navn og adresse:	332 Telefonnummer:	333 Personnummer:	341 Ejers navn og adresse:
334 Ejendel i procent:	335 Registreret som erhvervs/bierhvervsfisker hos inspektøratet i:	336 SE-nummer:	342 Telefonnummer:
336 SE-nummer:			343 Personnummer:
			344 Ejendel i procent:
			345 Registreret som erhvervs/bierhvervsfisker hos inspektøratet i:
			346 SE-nummer:

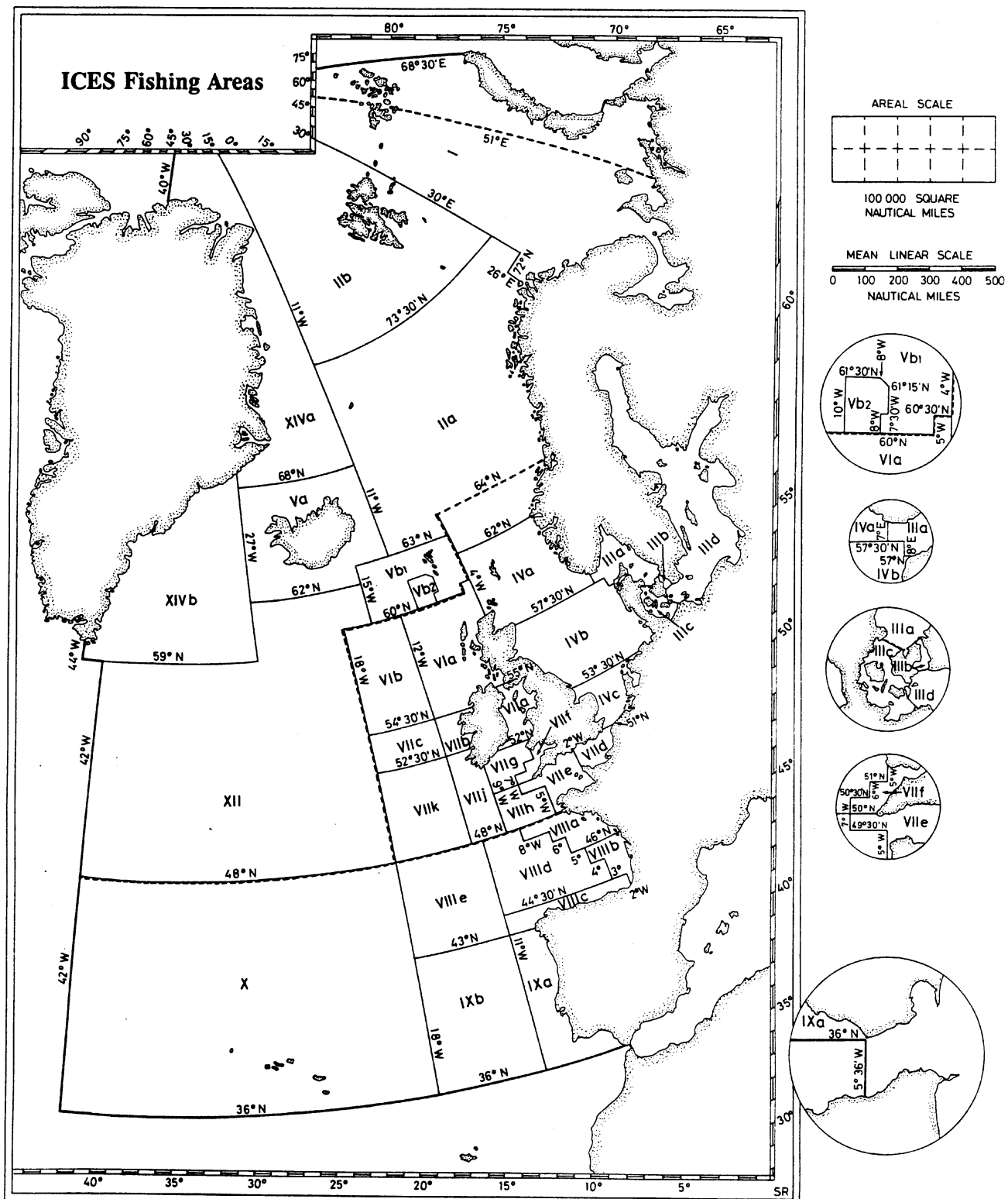
Bilag 2.**Fiskeristatistiske områder**

Statistical fishing areas

Kode	Dansk navn	Code	English name
A: Hovedområde 27 Det Nordøstlige Atlanterhav		A: Major fishing area 27 The Northeast Atlantic	
1	Barentshavet	I	The Barents Sea
2A	Norskehavet	IIa	The Norwegian Sea
2B	Svalbard og Bjørneøen	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	Bælthavet og vestlige Østersø	IIIc	The Belt Sea and the Western Baltic
3D	Østlige Østersø	IIIId	The Eastern Baltic
4AC	Nordsoen	IV	The North Sea
4A	Nordlige Nordsø	IVa	The Northern North Sea
4B	Centrale Nordsø	IVb	The Central North Sea
4C	Sydlige Nordsø	IVc	The Southern North Sea
4L	Limfjorden	IVI	The Lim Fiord
4N	Nissum fjord	IVn	The Nissum Fiord
4R	Ringkøbing fjord	IVr	The Ringkøbing Fiord
5A	Islandske farvande	Va	The Iceland Grounds
5B1	Færøske Plateau	Vb1	The Faeroe Plateau
5B2	Færøske Banke	Vb2	The Faeroe Bank
5B	Færøske farvande	Vb	The Faeroes Grounds
6A	Vest for Skotland	Vla	West of Scotland
6B	Rockall	Vlb	Rockall
7A	Irske hav	VIIa	The Irish Sea
7B	Vest for Irland	VIIb	West of Ireland
7C	Porcupine Bank	VIIc	Porcupine Bank
7DE	Engelske Kanal	VIIde	The English Channel
7D	Østlige Engelske Kanal	VIId	The Eastern English Channel
7E	Vestlige Engelske Kanal	VIIe	The Western English Channel
7F	Bristol Kanal	VIIf	The Bristol Channel
7G	Sydst for Irland	VIIg	The Celtic Sea North
7H	Nordvest for Bretagne	VIIh	The Celtic Sea South
7J	Sydvæst 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	Sydlige 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 Azorerne	X	The Azores Grounds
12	Nord for Azorerne	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 Det Nordvestlige Atlanterhav		B: Major fishing area 21 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

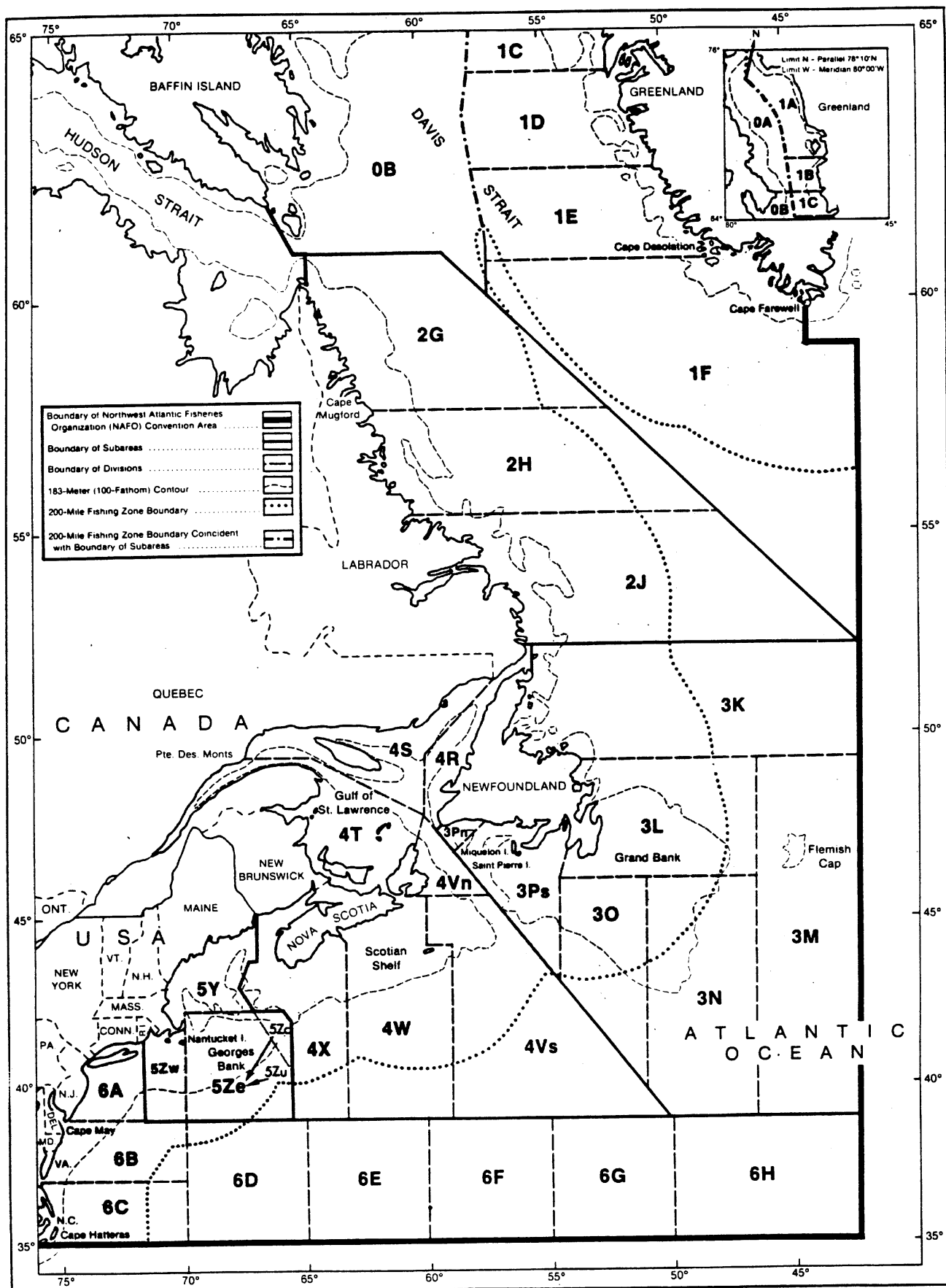
Bilag 2a.**Fiskeristatistiske områder i det nordøstlige Atlanterhav**

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				
<i>Orden:</i>	<i>Torskefisk</i>		<i>Gadiformes:</i>	<i>Gadiformes:</i>
TOR	Torsk	COD	Atlantic cod	<i>Gadus morhua</i>
KUL	Kuller	HAD	Haddock	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>
HVL	Hvilling	WHG	Whiting	<i>Merlangius merlangus</i>
LSJ	Lyssej(=Lubbe)	POL	Pollack	<i>Pollachius pollachius</i>
MSJ	Mørksej(=Sej)	POK	Saithe(=Pollock)	<i>Pollachius virens</i>
KLM	Kulmule	HKE	European hake	<i>Merluccius merluccius</i>
LNG	Lange	LIN	Ling	<i>Molva molva</i>
BYL	Byrkangelge	BLI	Blue Ling	<i>Molva dypterygia</i>
BRO	Brosme	USK	Tusk(=Cusk)	<i>Brosme brosme</i>
BLH	Blåhvilling	WHB	Blue whiting	<i>Micromesistius poutassou</i>
SPE	Sperling	NOP	Norway pout	<i>Trisopterus esmarkii</i>
SKT	Skægtorsk	BIB	Pouting(=Bib)	<i>Trisopterus luscus</i>
GLY	Glyse	POD	Poor Cod	<i>Trisopterus minutus</i>
SKO	Skolæst	RNG	Roundnose grenadier	<i>Coryphaenoides rupestris</i>
FHK	Firtrådet havkvabbe	VDR	Fourbearded rockling	<i>Rhinonemus cirnarius</i>
<i>Orden:</i>	<i>Fladfisk</i>		<i>Flatfishes:</i>	<i>Pleuronectiformes:</i>
RSP	Rødspætte	PLE	European plaice	<i>Pleuronectes platessa</i>
SKR	Skrubbe	FLE	European flounder	<i>Platichthys flesus</i>
ISG	Ising	DAB	Common dab	<i>Limanda limanda</i>
SKI	Skærising	WIT	Witch flounder	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>
RTG	Rødtunge	LEM	Lemon sole	<i>Microstomus kitt</i>
TNG	Tunge	SOL	Common sole	<i>Solea vulgaris</i>
PGH	Pighvarre	TUR	Turbot	<i>Psetta maxima</i>
SLH	Slethvarre	BLL	Brill	<i>Scophthalmus rhombus</i>
GHV	Glashvarre	MEG	Megrim	<i>Lepidorhombus whiffagonis</i>
HLF	Helleflynder	HAL	Atlantic halibut	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>
HEL	Hellefisk	GHL	Greenland halibut	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>
HSG	Håsing	PLA	American plaice	<i>Hippoglossoides platessoides</i>
<i>Orden:</i>	<i>Silddefisk</i>		<i>Clupeoids:</i>	<i>Clupeiformes:</i>
SIL	Sild	HER	Atlantic herring	<i>Clupea harengus</i>
BRS	Brisling	SPR	European sprat	<i>Sprattus sprattus</i>
PIL	Sardin	PIL	European pilchard	<i>Sardina pilchardus</i>
ANS	Ansjos	ANE	European anchovy	<i>Engraulis encrasicholus</i>
<i>Orden:</i>	<i>Laksesildfisk</i>		<i>Lightfishes:</i>	<i>Stomiiformes:</i>
LSS	Laksesild	MAV	Silvery lightfish	<i>Maurolicus muelleri</i>
<i>Orden:</i>	<i>Laksefisk</i>			<i>Salmoniformes:</i>
ARG	Strømsild	ARG	Argentine	<i>Argentina sphyraena</i>
GUJ	Guldklaks	DES	Deepsea smelt	<i>Argentina silus</i>
LKS	Laks	SAL	Atlantic salmon	<i>Salmo salar</i>
ORD	Havørred	TRS	Sea trout	<i>Salmo trutta</i>
SML	Smelt	SME	European smelt	<i>Osmerus eperlanus</i>
LOD	Lodde	CAP	Capeelin	<i>Mallotus villosus</i>
<i>Orden:</i>	<i>Pigfinnefisk</i>		<i>Percoids:</i>	<i>Perciformes:</i>
BAR	Bars	BSS	Seabass	<i>Dicentrarchus labrax</i>
HMK	Hestemakrel	HOM	Atl. horse mackerel	<i>Trachurus trachurus</i>
HBR	Havbrasen	POA	Atlantic pomfret	<i>Brama brama</i>
MUL	Mulle	MUR	Red mullet	<i>Mullus surmuletus</i>
MLT	Multe	MUL	Mullets nei	<i>Mugilidae</i>
KVB	Ålevabbe	ELP	Eelpout	<i>Zoarces viviparus</i>
SLB	Langebarn	VDB	Snake blenny	<i>Ophidion barbatum</i>
HAK	Havkat	CAA	Atl.wolfish(=Catfish)	<i>Anarhichas lupus</i>
FJS	Fjæsing	WEG	Greater weever	<i>Trachinus draco</i>
TBS	Tobis	SAN	Sandeel	<i>Ammodytes tobianus</i>
KTL	Kutling	GOB	Atlantic Goby	<i>Gobius spp</i>
MAK	Makrel	MAC	Atlantic mackerel	<i>Scomber scombrus</i>
TUN	Tun	BFT	Northern bluefin tuna	<i>Thunnus thynnus</i>
SVF	Sværdfisk	SWO	Swordfish	<i>Xiphias gladius</i>
<i>Orden:</i>	<i>Ulkefisk</i>		<i>Scorpaeniformes:</i>	<i>Scorpaeniformes:</i>
RDF	Rødfisk	REG	Golden redfish	<i>Sebastes marinus</i>
REB	Lille rødfisk	RED	Redfishes nei	<i>Sebastes viviparus</i>
KNH	Knurhane	GUG	Grey gurnard	<i>Eutrigla gurnardus</i>
ULK	Ulk	SCU	Sculpin	<i>Myoxocephalus scorpius</i>
KSO	Kulso(=Kvabso)	LUM	Lumpfish	<i>Cyclopterus lumpus</i>
STB	Stenbider	...	Lumpfish	<i>Cyclopterus lumpus</i>

Bilag 3 (fortsat).**Arter i den danske fiskeristatistik
Species in the Danish fishery statistics**

Dansk kode	Navn	FAO kode	English name	Scientific name
Orden:	Pighajer		Dogfish sharks:	<i>Squaliformes:</i>
PHJ	Pighaj	DGS	Picked(=Spiny)dogfish	<i>Squalus acanthias</i>
SOH	Sorthaj	SKS	Velletely(=Velvet belly)	<i>Etmopterus spinax</i>
Orden:	Gråhajer		Mackerel sharks:	<i>Lamniformes:</i>
SHJ	Sildehaj	POR	Porbeagle	<i>Lamna nasus</i>
GHJ	Gråhaj	RSK	Requiem sharks	<i>Galeorhinus galeus</i>
BLJ	Blåhaj	BSH	Blue shark	<i>Prionace glauca</i>
Andre ordener:			Other orders:	<i>Miscellanea:</i>
HOF	Hornfisk	GAR	Garfish	<i>Belone belone</i>
HST	Hundestejle	SKB	Sticklebacks	<i>Gasterosteidae</i>
HAT	Havtaske	MON	Angler(=Monk)	<i>Lophius piscatorius</i>
STR	Stor	STU	Sturgeon	<i>Acipenseridae</i>
HAM	Havmus	...	Rabbitfishes	<i>Chimaeridae</i>
BLL	Blanke ål	ELE	European eel	<i>Anguilla anguilla</i>
GLL	Gule ål	...	European eel	<i>Anguilla anguilla</i>
SLI	Slimål	...	European eel	<i>Anguilla anguilla</i>
ROK	Rokke/skade	SRX	Skates and rays	<i>Rajiformes</i>
SKD	Raja Batis(=Skade)	...	Blue skate	<i>raja batis</i>
AND	Anden fisk	MZZ	Marine fishes nei	<i>Pisces miscellanea</i>
B: Ferskvandsfisk		B: Freshwater and		B: Pisces
				brackishwater fishes
Orden:	Laksefisk		Salmonoids:	<i>Salmoniformes:</i>
GED	Gedde	FPI	Northern pike	<i>Esox lucius</i>
HLT	Helt	PLN	Pollan(=Powan)	<i>Coregonus lavaretus</i>
Orden:	Pigfinnefisk		Percoids:	<i>Perciformes:</i>
ABR	Aborre	FPE	European perch	<i>Perca fluviatilis</i>
SAN	Sandart	FPP	Pike-perch	<i>Stizostedion lucioperca</i>
HOR	Hork	FRF	Ruff	<i>Acerina cernia</i>
Orden:	Karpefisk		Cyprinids:	<i>Cypriniformes:</i>
SKL	Skalle	FRO	Roach	<i>Rutilus rutilus</i>
SUD	Suder	FTE	Tench	<i>Tinca tinca</i>
BRA	Brasen	FBM	Freshwater bream	<i>Abramis brama</i>
KRS	Karuds	FCC	Crucian carp	<i>Carassius carassius</i>
KRP	Karpe	FCP	Common carp	<i>Cyprinus carpio</i>
Orden:	Maller		Siluroids:	<i>Siluroiformes:</i>
MAL	Malle	FSI	Freshwater siluroids	<i>Siluridae</i>
C: Krebsdyr		C: Crustaceans		C: Crustacea
DVH	Dybvandshummer	NEP	Norway lobster	<i>Nephrops norvegicus</i>
AHM	Alm. hummer	LBE	European lobster	<i>Homarus gammarus</i>
DVR	Dybvandsreje	PRA	Northern prawn	<i>Pandalus borealis</i>
HRJ	Hestereje	CSH	Common shrimp	<i>Crangon crangon</i>
ARJ	Alm. reje	CPR	Common prawn	<i>Palaemon serratus</i>
KRI	Kril	KRI	Krill	<i>Euphausiidae</i>
KBS	Krebs	AYS	Crayfishes	<i>Astacidae</i>
KRA	Krabbe	CRA	Marine crabs	<i>Reptantia</i>
TAK	Taskekrabbe	CRE	Edible crab	<i>Cancer pagurus</i>
TKR	Troldkrabbe	SCR	Spinous spider crab	<i>Maja squinado</i>
D: Bløddyr		D: Molluscs		D: Mollusca
BMS	Blåmusling	MUS	Blue mussel	<i>Mytilus edulis</i>
KMS	Kammusling	SCX	Scallops	<i>Pectinidae</i>
HMS	Hjertemusling	COC	Common cockle	<i>Cardium edule</i>
VEM	Venusmusling	SVE	Striped venus	<i>Venus(=Chamelea)gallina</i>
TRU	Trugmusling	VSP	Spisula solida	<i>Spisula solida</i>
OES	Østers	OYF	European flat oyster	<i>Ostrea edulis</i>
BSP	Blæksprutte	CTL	Cuttlefishes	<i>Sepiidae</i>
SNE	Snegle	PER	Periwinkles	<i>Littorina spp</i>
E: Invertebrater		E: Aquatic invertebrates		E: Invertebrata
STJ	Søstjerne	STF	Starfishes	<i>Asteroidea</i>
SPN	Søpindsvin	URX	Sea-urchins	<i>Echinoidea</i>

Bilag 4.**Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 2000**

HS commodity numbers for fish and fish products 2000

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0301.10.10	Akvariefisk, ferskvandsfisk, levende.	0302.69.35	Polar torsk, fersk/kølet.
0301.10.90	Akvariefisk, saltvandsfisk, levende.	0302.69.41	Hvilling, fersk/kølet.
0301.91.10	Øred af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster, levende.	0302.69.45	Lange, fersk/kølet.
0301.91.90	Øred 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, atlantehavslaks og donaulaks, levende.	0302.69.66	Sydafrikansk kulmule og dybvandskulmule, fersk/kølet.
0301.99.19	Ferskvandsfisk, levende, undtagen akvariefisk, øred, ål, karpe, stillehavslaks, atlantehavslaks og donaulaks.	0302.69.67	Sydig kulmule, fersk/kølet.
0301.99.90	Saltvandsfisk, levende, undtagen akvariefisk og øred.	0302.69.68	Kulmule (merluccius arter), undtagen sydafrikansk kulmule, dybvandskulmule og sydig kulmule, fersk/kølet.
0302.11.10	Øred af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster, fersk/kølet.	0302.69.69	Skælbrosme, fersk/kølet.
0302.11.90	Øred, fersk/kølet, undtagen arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster	0302.69.75	Havbrasen, fersk/kølet.
0302.12.00	Stillehavslaks, atlantehavslaks og donaulaks, fersk/kølet.	0302.69.81	Havtørste, fersk/kølet.
0302.19.00	Laksefisk undtagen øred, stillehavslaks, atlantehavslaks og donaulaks, fersk/kølet.	0302.69.85	Blåhvilling, fersk/kølet.
0302.21.10	Hellefisk, fersk/kølet.	0302.69.86	Sydig sortmund, fersk/kølet.
0302.21.30	Atlanterhavshelleflynder, 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.	0302.69.93	Fisk af arten kathetostoma giganteum, fersk/kølet.
0302.29.10	Glashvarre, fersk/kølet.	0302.69.94	Havaborre, fersk/kølet.
0302.29.90	Fladfisk undtagen hellefisk, helleflynder, rødspætte, tunge og glashvarre, fersk/kølet.	0302.69.95	Guldbrasen fersk/kølet.
0302.31.10	Hvid tun, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0303.10.00	Andre saltvandsfisk, fersk/kølet.
0302.31.90	Hvid tun, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning.	0303.21.10	Rogn, fiskelever, -mælke og andre varer, fersk/kølet.
0302.32.10	Gulfinnet tun, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0303.21.90	Stillehavslaks, frosset.
0302.32.90	Gulfinnet tun, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning.	0303.22.00	Øred af arterne oncorhynchus apache og oncorhynchus chrysogaster, frosset.
0302.33.10	Bugstribet bonit, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0303.29.00	Atlanterhavslaks og donaulaks, frosset.
0302.33.90	Bugstribet bonit, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning.	0303.31.10	Laksefisk, frosset, undtagen stillehavslaks, atlantehavslaks og donaulaks, samt ørredfisk.
0302.39.11	Blåfinnet tun, fersk/kølet, til industriel forarbejdning.	0303.31.30	Hellefisk, frosset.
0302.39.19	Tunfisk, fersk/kølet, undtagen hvid tun, gulfinnet tun, bugstribet bonit og blåfinnet tun, til industriel forarbejdning.	0303.31.90	Atlanterhavshelleflynder, frosset.
0302.39.91	Blåfinnet tun, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning	0303.32.00	Stillehavshelleflynder, frosset.
0302.39.99	Tunfisk, fersk/kølet, undtagen hvid tun, gulfinnet tun, bugstribet bonit og blåfinnet tun, ikke til industriel forarbejdning.	0303.33.00	Rødspætte, frosset.
0302.40.00	Sild, fersk/kølet.	0303.39.10	Tunge, frosset.
0302.50.10	Torsk af arten gadus morhua, fersk/kølet.	0303.39.20	Skrubbe, frosset.
0302.50.90	Torsk af arterne gadus ogac og macrocephalus, fersk/kølet.	0303.39.30	Glashvarre, frosset.
0302.61.10	Sardin af arten sardina pilchardus, fersk/kølet.	0303.39.80	Fisk af arten rhombosolea, frosset.
0302.61.30	Sardin af arterne sardinops og sardinel, fersk/kølet.	0303.41.11	Fladfisk, frosset, undtagen hellefisk, helleflynder, rødspætte, tunge, skrubbe, glashvarre og rhombosolea.
0302.61.80	Brisling, fersk/kølet.	0303.41.13	Hvid tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel fisk.
0302.62.00	Kuller, 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.
0302.63.00	Sej, fersk/kølet.	0303.41.90	Hvid tun, frosset, undtagen til industriel forarbejdning.
0302.64.00	Makrel.	0303.42.12	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel, vægt på mere end 10 kg/stk.
0302.65.20	Pighaj, fersk/kølet.	0303.42.18	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, hel, vægt op til 10 kg/stk.
0302.65.50	Rødhaj, fersk/kølet.	0303.42.32	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset uden gæller, vægt på mere end 10 kg/stk.
0302.65.90	Andre hajer end rødhaj og pighaj, fersk/kølet.	0303.42.38	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, renset uden gæller, vægt op til 10 kg/stk.
0302.66.00	Ål, fersk/kølet.	0303.42.52	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, vægt over 10 kg/stk, ikke hel fisk eller renset uden gæller.
0302.69.11	Karpe, fersk/kølet.	0303.42.58	Gulfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, vægt op til 10 kg/stk, ikke hel fisk eller renset uden gæller.
0302.69.19	Ferskvandsfisk, fersk/kølet, undtagen karpe.	0303.42.90	Gulfinnet tun, frosset, undtagen til industriel forarbejdning.
0302.69.21	Tunfisk, fersk/kølet, til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.	0303.43.11	Bugstribet bonit, frosset, til industriel forarbejdning, hel.
0302.69.25	Tunfisk, fersk/kølet, ikke til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.		
0302.69.31	Rødfisk af arten sebastes marinus, fersk/kølet.		
0302.69.33	Rødfisk (undtagen arten sebastes marinus), fersk/kølet.		

Bilag 4 (fortsat).**Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 2000**

HS commodity numbers for fish and fish products 2000

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0303.43.13	Bugstribet bonit, frosset, til industriel forarbejdning renset, uden gæller.	0303.79.58	Ustribet pelamide, frosset.
0303.43.19	Bugstribet bonit, frosset, til industriel forarbejdning, undtagen hel fisk og renset 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, renset uden gæller.	0303.79.81	Havtasje, frosset.
0303.49.29	Blåfinnet tun, frosset, til industriel forarbejdning, undtagen hel fisk og renset 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, renset uden gæller, undtagen hvid tun, gultribet tun, bugstribet bonit og blåfinnet tun.	0303.79.87	Sværdfisk, frosset.
0303.49.49	Tun, frosset, til industriel forarbejdning, ikke hel fisk eller renset uden gæller (indeholder f.eks. fisk uden hoved), undtagen hvid tun, gultribet tun, bugstribet bonit og blåfinnet tun.	0303.79.93	Rosa kingklip, frosset.
0303.49.90	Tun, frosset, ikke til industriel forarbejdning, undtagen hvid tun, gultribet tun og bugstribet bonit.	0303.79.94	Fisk af arterne pelotris flavilatus- og peltorhamphus noveazealandiae, frosset.
0303.50.00	Sild, frosset.	0303.79.95	Fisk af arten kathetostema giganteum, frosset.
0303.60.11	Torsk, af arten gadus morhua, frosset.	0303.79.99	Andre saltvandsfisk, frosset.
0303.60.19	Torsk, af arten gadus ogac, frosset.	0303.80.10	Rogn og fiskemælke, bestemt til fremstilling af desoxyribonucleinsyre eller protaminsulfat, frosset.
0303.60.90	Torsk, af arten gadus macrocephalus, frosset.	0303.80.90	Rogn, fiskelever og fiskemælke undtagen til fremstilling af desoxyribonucleinsyre eller protaminsulfat, frosset.
0303.71.10	Sardin, af arten sardina pilchardus, frosset.		
0303.71.30	Sardin, af arterne sandinops samt sardinel, frosset.		
0303.71.80	Brisling, frosset.		
0303.72.00	Kuller, frosset.		
0303.73.00	Sej, frosset.		
0303.74.30	Makrel, af arterne scomber scombrus og scomber japonicus, frosset.		
0303.74.90	Makrel, af arten scomber australasicus, frosset.		
0303.75.20	Pighaj, frosset.		
0303.75.50	Rødhaj, frosset.		
0303.75.90	Haj, frosset, undtagen pighaj og rødhaj.		
0303.76.00	Ål, frosset.		
0303.77.00	Havaborre, frosset.		
0303.78.11	Sydafrikansk kulmule og dybvandskulmule, frosset.		
0303.78.12	Sydvestatlantisk kulmule, frosset.		
0303.78.13	Sydlig kulmule, frosset.		
0303.78.19	Kulmule (merluccius arter), undtagen sydafrikansk kulmule, dybvandskulmule, sydvestatlantisk kulmule og sydlig kulmule, frosset.		
0303.78.90	Skælbrosme, frosset.		
0303.79.11	Karpe, frosset.		
0303.79.19	Ferskvandsfisk, frosset, undtagen karpe.		
0303.79.21	Tunfisk, frosset, hel fisk, til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.		
0303.79.23	Tunfisk, frosset, renset uden gæller, til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.		
0303.79.29	Tunfisk, frosset, til industriel forarbejdning, ikke hel fisk eller renset fisk uden gæller, (indeholder f.eks. fisk uden hoved), undtagen bugstribet bonit.		
0303.79.31	Tunfisk, frosset, ikke til industriel forarbejdning, undtagen bugstribet bonit.		
0303.79.35	Rødfisk af arten sebastes marinus, frosset.		
0303.79.37	Rødfisk (undtagen af arten sebastus marinus), frosset.		
0303.79.41	Polarorsk, frosset.		
0303.79.45	Hvilling, frosset.		
0303.79.51	Lange, frosset.		
0303.79.55	Alaskasej og lubbe, frosset.		
		0304.10.11	Filet af ørred, fersk/kølet.
		0304.10.13	Filet af laks, fersk/kølet.
		0304.10.19	Filet af ferskvandsfisk, fersk/kølet, undtagen laks og ørred.
		0304.10.31	Filet af torsk, fersk/kølet.
		0304.10.33	Filet af sez, fersk/kølet.
		0304.10.35	Filet af rødfisk, fersk/kølet.
		0304.10.38	Filet af saltvandsfisk, fersk/kølet, undtagen torsk, sez og rødfisk.
		0304.10.91	Fiskekød (også hakket), fersk/kølet, af ferskvandsfisk.
		0304.10.97	Sildelapper, fersk/kølet.
		0304.10.98	Andre varer, fersk/kølet.
		0304.20.11	Filet af ørred, frosset.
		0304.20.13	Filet af laks, frosset.
		0304.20.19	Filet af ferskvandsfisk, frosset, undtagen ørred og laks.
		0304.20.21	Filet af torsk, af arten gadus macrocephalus, frosset.
		0304.20.29	Filet af torsk, frosset, undtagen af arten gadus macrocephalus.
		0304.20.31	Filet af sez, frosset.
		0304.20.33	Filet af kuller, frosset.
		0304.20.35	Filet af rødfisk af arten sebastes marinus, frosset.
		0304.20.37	Filet af rødfisk (undtagen af arten sebastes marinus), frosset.
		0304.20.41	Filet af hvilling, frosset.
		0304.20.43	Filet af lange, frosset.
		0304.20.45	Filet af tun, frosset.
		0304.20.51	Filet af makrel (arten scomber australasicus), frosset.
		0304.20.53	Filet af makrel (arterne scomber scombrus og japonicus) og af ustribet pelamide, frosset.
		0304.20.55	Filet af sydafrikansk kulmule og af dybvandskulmule, frosset.
		0304.20.56	Filet af sydvestatlantisk kulmule, 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.

Bilag 4 (fortsat).**Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 2000**

HS commodity numbers for fish and fish products 2000

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0304.20.83	Filet af havtaske, frosset.	0305.63.00	Ansjos, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.20.85	Filet af alaskasej, frosset.	0305.69.10	Polarorsk, 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 ifisk, frosset.	0305.69.30	Atlanterhavshelleflynder, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.20.91	Filet af New Zealandsk langhale, frosset.	0305.69.50	Stillehavs-, atlantehav- og donaulaks, saltet men ikke tørret eller røget.
0304.20.95	Filet af andre saltvandsfisk, frosset.	0305.69.90	Fisk, saltet men ikke tørret eller røget, undtagen sild, torsk, ansjos, hellefisk, helleflynder og laks.
0304.90.05	Fiskekød (også hakket), surimi, frosset.	0306.11.10	Langusterhaler, frosset.
0304.90.10	Fiskekød (også hakket), af ferskvandsfisk, frosset.	0306.11.90	Languster, undtagen haler, frosset.
0304.90.22	Fiskekød, (også hakket), af sild, frosset.	0306.12.10	Hummer, hele, frosset.
0304.90.31	Fiskekød (også hakket), af rødfisk, frosset.	0306.12.90	Hummer, undtagen hele, frosset.
0304.90.35	Fiskekød (også hakket), af torsk (arten gadus macrocephalus), frosset.	0306.13.10	Rejer (arten pandalidae), frosset.
0304.90.38	Fiskekød (også hakket), af torsk (arten gadus morhua), frosset.	0306.13.30	Hesterejer, frosset.
0304.90.39	Fiskekød (også hakket), af torsk (undtagen arterne gadus morhua og gadus macrocephalus), frosset.	0306.13.40	Rejer (arten parapenaeus longirostris), frosset.
0304.90.41	Fiskekød (også hakket), af sei, frosset.	0306.13.50	Rejer (arten penaeus), frosset.
0304.90.45	Fiskekød (også hakket), af kutter, frosset.	0306.13.80	Rejer, undtagen hesterejer og arterne pandalidae, parapenaeus longirostris og penaeus, frosset.
0304.90.47	Fiskekød (også hakket), af kulmule, frosset.	0306.14.10	Krabber (arterne paralithodes camchaticus, callinectes sapidus og chionoecetes), frosset.
0304.90.49	Fiskekød (også hakket), af brosme, frosset.	0306.14.30	Taskekrabber, frosset.
0304.90.51	Fiskekød (også hakket), af glashvarre, frosset.	0306.14.90	Krabber, frosset, undtagen taskekrabber, paralithodes camchaticus, callinectes sapidus og chionoecetes.
0304.90.55	Fiskekød (også hakket), af havbrasen, frosset.	0306.19.10	Ferskvandskrebs, frosset.
0304.90.57	Fiskekød (også hakket), af havtaske, frosset.	0306.19.30	Jomfruhummer, frosset.
0304.90.59	Fiskekød (også hakket), af blåhvilling, frosset.	0306.19.90	Krebsdyr, frosset, undtagen languster, hummer, rejer, krabber, ferskvandskrebs og jomfruhummer.
0304.90.61	Fiskekød (også hakket), af alaskasej, frosset.	0306.21.00	Languster, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0304.90.65	Fiskekød (også hakket), af sværdfisk, frosset.	0306.22.10	Hummer, levende.
0304.90.97	Fiskekød (også hakket) af andre saltvandsfisk, frosset.	0306.22.91	Hummer, hele, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.10.00	Fiskemel, egnat til menneskeføde.	0306.22.99	Hummer, ikke hele, fersk/kølet, torret eller saltet.
0305.20.00	Rogn, fiskelever og fiskemælke, saltet, tørret eller røget.	0306.23.10	Rejer (arten pandalidae), levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.30.11	Torskefilet (arten gadus macrocephalus), tørret eller saltet men ikke røget.	0306.23.31	Hesterejer, levende, fersk/kølet eller kogt i vand med skal.
0305.30.19	Filet af torsk, torret eller saltet men ikke røget, undtagen arten gadus macrocephalus.	0306.23.39	Hesterejer, torret eller saltet.
0305.30.30	Filet af stillehavs-, atlantehav- og donaulaks, saltet.	0306.23.90	Rejer, levende, fersk/kølet, torret eller saltet, undtagen hesterejer og rejer af pandalidae familien.
0305.30.50	Filet, af hellefisk, saltet.	0306.24.10	Krabber (arterne paralithodes camchaticus, callinectes sapidus og chionoecetes), levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.30.90	Filet af fisk, tørret eller saltet men ikke røget, undtagen af torsk, laks og hellefisk.	0306.24.30	Taskekrabber, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.41.00	Stillehavslaks, atlantehavslaks og donaulaks (herunder filet), røget.	0306.24.90	Krabber, levende, fersk/kølet, tørret, saltet, undtagen taskekrabber, paralithodes camchaticus, callinectes sapidus, chionoecetes.
0305.42.00	Sild (herunder filet), røget.	0306.29.10	Ferskvandskrebs, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.49.10	Hellefisk (herunder filet), røget.	0306.29.30	Jomfruhummer, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet.
0305.49.20	Atlanterhavshelleflynder (herunder filet), røget.	0306.29.90	Krebsdyr, levende, fersk/kølet, tørret eller saltet, undtagen hummer, languster, rejer, krabber, ferskvandskrebs og jomfruhummer.
0305.49.30	Makrel (herunder filet), røget.	0307.10.10	Østers, flade, vægt op til 40 gram pr. stk. levende.
0305.49.45	Øred (herunder filet), røget.	0307.10.90	Østers, flade, vægt på mere end 40 gram/stk, levende.
0305.49.50	Ål (herunder filet), røget.	0307.21.00	Kammuslinger og andre muslinger af slægterne pecten, chlamys eller placoplecten, levende eller fersk/kølet.
0305.49.80	Fisk (herunder filet), røget, undtagen atlantehavshelleflynder, laks, hellefisk, sild, makrel, ørred og ål.	0307.29.10	Kammuslinger, frosset.
0305.51.10	Torsk, torret, ikke saltet (tørfisk).	0307.29.90	Kammuslinger, torret eller saltet, samt muslinger af slægterne pecten chlamys eller placoplecten, frosset, torret eller saltet.
0305.51.90	Torsk, torret og saltet (klipfisk).	0307.31.10	Muslinger, af arten mytilus, levende eller fersk/kølet.
0305.59.11	Polarorsk, torret, ikke saltet (tørfisk).	0307.31.90	Muslinger af arten perna, levende eller fersk/kølet.
0305.59.19	Polarorsk, torret og saltet (klipfisk).	0307.39.10	Muslinger af arten mytilus, frosset, torret eller saltet.
0305.59.30	Sild, torret (også saltet) men ikke røget.		
0305.59.50	Ansjos, torret (også saltet) men ikke røget.		
0305.59.60	Hellefisk og stillehavshelleflynder, torret (også saltet) men ikke røget.		
0305.59.70	Atlanterhavshelleflynder, torret (også saltet) men ikke røget.		
0305.59.90	Fisk, torret (også saltet) men ikke røget, undtagen torsk, sild, ansjos, hellefisk og helleflynder.		
0305.61.00	Sild, saltet men ikke torret eller røget.		
0305.62.00	Torsk, saltet men ikke torret eller røget.		

Bilag 4 (fortsat).**Brugstarifpositioner for fisk og fiskevarer 2000**

HS commodity numbers for fish and fish products 2000

Brugstarif	Varebeskrivelse	Brugstarif	Varebeskrivelse
0307.39.90	Muslinger af arten perna, frosset, torret eller saltet.	1604.12.91	Sild, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret, i hermetisk lukkede emballager.
0307.41.10	Blæksprute, tiarmet, af arterne sepiia officinalis, sepiola og rossia macrosoma, levende eller fersk/kølet.	1604.12.99	Sild, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret, undtagen i hermetisk lukkede emballager.
0307.41.91	Blæksprute, tiarmet, arterne loligo, ommastrepes sagittatus, levende eller fersk/kølet.	1604.13.11	Sardiner, i olivenolie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.41.99	Blæksprute, tiarmet, af arterne nototodarus, sepioteuthis og ommastrepes (ikke sagittatus), levende eller fersk/kølet.	1604.13.19	Sardiner, ikke i olivenolie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.01	Blæksprute, lille tiarmet af slægten sepiola rondeleti, frosset.	1604.13.90	Sardinel og brisling, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.11	Blæksprute, tiarmet af slægten sepiola, frosset, undtagen af sepiola rondeleti.	1604.14.11	Tunfisk og bugstribet bonit, i olie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.18	Blæksprute, tiarmet, af arterne sepiia officinalis, rossia macrosoma, frosset.	1604.14.16	Tunfisk og bugstribet bonit, loins, undtagen i olie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.31	Blæksprute, tiarmet, loligo vulgaris, frosset.	1604.14.18	Tunfisk og bugstribet bonit, undtagen loins og i olie, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.33	Blæksprute, tiarmet, loligo pealei, frosset.	1604.14.90	Bonit, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.35	Blæksprute, tiarmet, loligo patagonica, frosset.	1604.15.11	Makrel, filet, af arterne scomber scombrus og scomber japonicus, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.38	Blæksprute, tiarmet, af arten loligo, frosset, undtagen loligo vulgaris, pealei og patagonica.	1604.15.19	Makrel, ej filet, af arterne scomber scombrus og scomber japonicus, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.51	Blæksprute, tiarmet af arten ommastrepes sagittatus, frosset.	1604.15.90	Makrel af arten scomber australasicus, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.59	Blæksprute, tiarmet af arterne ommastrepes, nototodarus og sepioteuthis frosset, undtagen arten ommastrepes sagittatus.	1604.16.00	Ansjos, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.71	Blæksprute, tiarmet, af arterne sepiia officinales, rossia macrosoma og sepiola, tørret eller saltet.	1604.19.10	Salmonidae, undtagen laks, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.91	Blæksprute, tiarmet, af arterne ommastrepes sagittatus og loligo, tørret eller saltet.	1604.19.31	Loins af fisk af slægten euthynnus (undtagen bugstribet bonit), hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.49.99	Blæksprute, tiarmet, af arterne ommastrepes, nototodarus og sepioteuthis, tørret eller saltet, undtagen ommastrepes sagittatus og loligo.	1604.19.39	Fisk af slægten euthynnus (undtagen bugstribet bonit), hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.51.00	Blæksprute, ottearmet, levende eller fersk/kølet.	1604.19.50	Fisk af arten orcynopsis unicolor, hele eller i stykker undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.59.10	Blæksprute, ottearmet, frosset.	1604.19.91	Fiskefilet, rå, belagt med dej, mel eller rasp (paneret), frosset.
0307.59.90	Blæksprute, ottearmet, tørret eller saltet.	1604.19.92	Torsk, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.60.00	Snegle, undtagen havsnegle.	1604.19.93	Sej hele eller i stykker undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.91.00	Bløddyr og andre hvirvelløse vanddyr undtagen krebsdyr, levende eller fersk/kølet.	1604.19.94	Kulmule og skælbrosme, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.99.11	Blæksprute, tiarmet, af illex-arter, frosset.	1604.19.95	Alaskasej, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.99.13	Toppimuslinger og andre arter af slægten veneridae, frosset.	1604.19.98	Anden fisk, hele eller i stykker, undtagen hakket, tilberedt eller konserveret.
0307.99.15	Gopler (hopilema-arter), frosset.	1604.20.05	Tilberedning af surimi, tilberedt eller konserveret, undtagen hele eller i stykker.
0307.99.18	Andre bløddyr og andre hvirvelløse vanddyr, frosset.	1604.20.10	Laks, tilberedt eller konserveret, undtagen hele eller i stykker.
0307.99.90	Andre bløddyr og andre hvirvelløse vanddyr, undtagen krebsdyr, frosset.	1604.20.30	Salmonidae (undtagen laks), tilberedt eller konserveret undtagen hele eller i stykker.
0511.91.10	Fiskeaffald.	1604.20.40	Ansjos, 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.	1604.20.50	Sardin, bonit, makrelarterne scomber scombrus og japonicus samt orcynopsis unicolor, tilberedt eller konserveret, ikke hele eller i stykker.
1212.20.00	Tang og andre alger.		
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 2000**

HS commodity numbers for fish and fish products 2000

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, (rogne 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	Hvirvellose 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				
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, 0302.29.90	Flattfishes 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, 0303.39.80	Flattfishes frozen
Torsk	fersk0302.50.10, 0302.50.90,	0302.69.35	Cod fresh
Torsk	frosset0303.60.11, 0303.60.19,	0303.60.90, 0303.79.41	Cod 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, 0302.69.85	Other 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, 0303.79.83	Other codfishes frozen
Makrel	fersk0302.64.00		Mackerel fresh
Makrel	frosset0303.74.30,	0303.74.90	Mackerel 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, 0302.69.93, 0302.69.94, 0302.69.95, 0302.69.99, 0302.70.00	Other fish fresh

Bilag 5 (fortsat).

**Gruppering af Brugstariffen i de varegrupper, der anvendes i
udenrigshandelstabellerne**
Grouping of HS commodity numbers in the external trade tables

Varebeskrivelse		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, 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, 0303.79.95, 0303.79.99, 0303.80.10, 0303.80.90Other fish frozen
B: Ferskvandsfisk.				
Laks og ørred	0301.91.10, 0301.91.90, 0301.99.11, 0302.11.10, 0302.11.90,Salmon and trout	
Ål	0301.92.00, 0302.66.00,Eel	
Anden ferskvandsfisk	0301.10.10, 0301.93.00, 0301.99.19, 0302.19.00, 0302.69.11,Other freshwater fishes	
C: Krebs og bløddyr				
Hummer og jomfruhummer	0306.11.10, 0306.11.90, 0306.12.10, 0306.12.90, 0306.19.30,Lobster and Norway lobster	
Rejer	0306.13.10, 0306.13.30, 0306.13.40, 0306.13.50, 0306.13.80,Shrimps	
Andre krebsdyr	0306.14.10, 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	Brugstarifnumre (HS)			Commodity description	
Muslinger	0307.31.10,	0307.39.10	Mussels
Andre bløddyrl	0307.10.10, 0307.10.90, 0307.21.00, 0307.29.10, 0307.29.90, 0307.31.90, 0307.39.90, 0307.41.10, 0307.41.91, 0307.41.99, 0307.49.11, 0307.49.01, 0307.49.18, 0307.49.31, 0307.49.33, 0307.49.35,	0307.49.38, 0307.49.51, 0307.49.59, 0307.49.71, 0307.49.91, 0307.49.99, 0307.51.00, 0307.59.10, 0307.59.90, 0307.60.00, 0307.91.00, 0307.99.11, 0307.99.13, 0307.99.15, 0307.99.18, 0307.99.90	Other molluscs
D: Industrifisk i alt	0511.91.90	D: Fish for reduction	
E: Filet i alt				E: Total fillets	
Sild (inkl. skåret)	fersk	0304.10.97	Herring (incl. cut) fresh
Sild (inkl. skåret)	frosset	0304.20.75, 0304.20.71, 0304.20.73,	0304.90.22 0304.20.79, 0304.90.51 Herring (incl. cut) frozen
Fladfisk	frosset	Flattfishes frozen
Torsk	fersk	0304.10.31	Cod fresh
Torsk	frosset	0304.20.21, 0304.20.29, 0304.90.35,	0304.90.38, 0304.90.39 Cod frozen
Kuller	frosset	0304.20.33,	0304.90.45 Haddock frozen
Sej	fersk	0304.10.33	Saithe fresh
Sej	frosset	0304.20.31,	0304.90.41 Saithe frozen
Anden torskefisk	frosset	0304.20.41, 0304.20.43, 0304.20.55, 0304.20.56, 0304.20.58, 0304.20.59,	0304.20.85, 0304.90.47, 0304.90.49, 0304.90.59, 0304.90.61 Other codfishes frozen
Anden fisk	fersk	0304.10.11, 0304.10.13, 0304.10.19, 0304.10.35,	0304.10.38, 0304.10.91, 0304.10.98 Other fish fresh

Bilag 5 (fortsat).

**Gruppering af Brugstariffen i de varegrupper, der anvendes i
udenrigshandelstabellerne**
Grouping of HS commodity numbers in the external trade tables

Varebeskrivelse		Brugstarifnumre (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, 0304.90.97Other fish frozen
F: Saltet, tørret, røget				
Torsk	saltet0305.62.00,	0305.69.10Cod salted
Torsk	saltet/tørret0305.30.11, 0305.30.19, 0305.51.10,	0305.51.90, 0305.59.11, 0305.59.19Cod 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, 0305.69.90Other 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, 0305.49.80Other fish smoked
Tang og alger	1212.20.00.	Seaweed and other algae
G: Tilberedt eller konserveret				
Sild	tilberedt1604.12.99	Herring processed
Sild	konserveret1604.12.91	Herring preserved
Makrel	1604.15.11, 1604.15.19,	1604.15.90Mackerel
Sardin	1604.13.11,	1604.13.19Pilchard
Kaviar	1604.30.10	Caviar
Anden rogn	1604.30.90	Other fish roe
Fiskefilet	panerede1604.12.10,	1604.19.91Fish 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, 1604.20.70Ready-prepared dishes

Bilag 5 (fortsat).

**Gruppering af Brugstariffen i de varegrupper, der anvendes i
udenrigshandelstabellerne**
Grouping of HS commodity numbers in the external trade tables

Varebeskrivelse	Brugstarifnumre (HS)	Commodity description	
Andre fiskevarer	1604.11.00, 1604.13.90, 1604.14.11, 1604.14.16, 1604.14.18, 1604.14.90, 1604.20.90	1604.16.00, 1604.19.10, 1604.20.05, 1604.20.10, 1604.20.30, 1604.20.40, 1604.20.90 Other fish commodities
Rejer	1605.20.10, 1605.20.91,	1605.20.99 Shrimps
Muslinger	1605.90.11,	1605.90.19 Mussels
Andre krebs- og bløddyrr	1605.10.00, 1605.30.10, 1605.30.90,	1605.40.00, 1605.90.30, 1605.90.90 Other crustaceans/molluscs
H: Fiskemel, olie m.v.			
Fiskemel	2301.20.00 Fish meal	
Fiskeolie	1504.20.10,	1504.20.90 Fish oils and fats
Fiskeleverolie	1504.10.10, 1504.10.91,	1504.10.99 Fish liver oils
Solubles	2309.90.10 Fish solubles	
Affald	0511.91.10 Fish offal	

Bilag 6.**Forbindelsen mellem Brugstariffen 2000 og SITC, Rev.3-varenumre**

Comparison of Harmonized System commodity numbers 2000 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
65.20-69.97	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
79.11-79.99	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 2000 og SITC, Rev.3-varenumre**

Comparison of Harmonized System commodity numbers 2000 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 Rådighedsmaengder 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 fjorde 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 tredjelandes 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	Tredjelandes 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 bløddyrlfordelt 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 detailhandels- firmaer indenfor fiskevarer	111
 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	119
Udenrigshandelen for de enkelte varegrupper	
6.2 Mængde, værdi og enhedsværdi for Danmarks samlede udenrigshandel med fiskeprodukter fordelt på varegrupper.....	120
Udførselen fordelt på varegrupper og lande	
6.3 Udførselen til EU-landene af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande.....	122
6.4 Udførselen til EU-landene af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande.....	124
6.5 Udførselen til tredjelande af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande.....	126
6.6 Udførselen til tredjelande af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande.....	128
Indførselen fordelt på varegrupper og lande	
6.7 Indførselen fra EU-landene af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande.....	130
6.8 Indførselen fra EU-landene af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande.....	132
6.9 Indførselen fra tredjelande af fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper og lande.....	134
6.10 Indførselen fra tredjelande af fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper og lande.....	136

7. Tiårs tabeller

Fiskerflåden	
7.1 Fartøjer, tonnage og maskineffekt fordelt på tonnagegrupper.....	141
7.2 Fartøjer, tonnage, maskineffekt og antal besætningsmedlemmer fordelt på fartøjs-distrikter	142
Fangster	
7.3 Danske fiskeres samlede fangster og fangstværdi fordelt på hovedfarvande	144
7.4 Danske fiskeres samlede fangster fordelt på arter.....	146
7.5 Den samlede værdi af danske fiskeres fangster fordelt på arter.....	147
7.6 Danske fiskeres fangster fra Nordsøen fordelt på arter.....	148
7.7 Danske fiskeres fangster fra Skagerrak fordelt på arter	149
7.8 Danske fiskeres fangster fra Kattegat og Isefjorden fordelt på arter.....	150
7.9 Danske fiskeres fangster fra Østersøen, Sundet og Bælthavet fordelt på arter .	151
7.10 Danske fiskeres fangster fra Limfjorden fordelt på arter	152
7.11 Danske fiskeres fangster fra Ringkøbing og Nissum fjorde fordelt på arter	153
7.12 Danske fiskeres fangster fra fjerne farvande fordelt på arter	154
Landinger	
7.13 Samlede landinger i Danmark fordelt på arter.....	156
7.14 Værdien af de samlede landinger i Danmark fordelt på arter	157
7.15 Danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter.....	158
7.16 Værdien af danske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter	159
7.17 Udenlandske landinger i Danmark fordelt på arter.....	160
7.18 Værdien af udenlandske fiskeres landinger i Danmark fordelt på arter	161
7.19 Danske landinger i udlandet fordelt på arter.....	162
7.20 Værdien af danske fiskeres landinger i udlandet fordelt på arter	163
Udenrigshandel	
7.21 Danmarks samlede udførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på bestemmelseslande.....	164
7.22 Danmarks samlede udførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på bestemmelseslande	165
7.23 Danmarks samlede indførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på oprindelseslande	166
7.24 Danmarks samlede indførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på oprindelseslande	167
7.25 Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper.....	170
7.26 Danmarks udførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper.....	172
7.27 Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter i tons fordelt på varegrupper.....	174
7.28 Danmarks indførsel af fisk og fiskeprodukter i 1.000 kroner fordelt på varegrupper.....	176
Vareomsætning	
7.29 Industriens salg af egne produkter i tons og 1.000 kroner	180

8. International fiskeristatistik

8.1 Samlet fangst for de vigtigste fiskerationer.....	191
8.2 Samlet fangst i det nordøstlige Atlanterhav fordelt på arter.....	192

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 Isefjord 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 Liimfjord 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 Isefjord 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 Isefjord 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

6. External trade of fish and fish products

External trade by countries	
6.1 Danish external trade of fish and fish products by countries.....	119
External trade by commodity groups	
6.2 Quantity, value and unit value for Danish external trade of fishery products by commodity groups	120
Danish export by countries and commodity groups	
6.3 Export of fish and fish products to EU Member States by countries and commodity groups	122
6.4 Total value of the export of fish and fish products to EU Member States by countries and commodity groups.....	124
6.5 Export of fish and fish products to third countries by countries and commodity groups	126
6.6 Total value of the export of fish and fish products to third countries by countries and commodity groups.....	128
Danish import by countries and commodity groups	
6.7 Import of fish and fish products from EU Member States by countries and commodity groups	130
6.8 Total value of the import of fish and fish products from EU Member States by countries and commodity groups.....	132
6.9 Import of fish and fish products to third countries by countries and commodity groups	134
6.10 Total value of the import of fish and fish products to third countries by countries and commodity groups.....	136

7. Decennium statistics

The fishing fleet.	
7.1 Number of vessels, tonnage and engine effect by tonnage groups	141
7.2 Number of vessels, tonnage, engine effect and number of crew by vessel districts.....	142
Catches	
7.3 Total quantity and value of Danish catches by main fishing areas	144
7.4 Danish catches from all fishing areas by species	146
7.5 Total value of Danish catches from all fishing areas by species	147

7.6	Danish catches from the North Sea by species	148
7.7	Danish catches from the Skagerrak by species	149
7.8	Danish catches from the Kattegat and the Isefjord by species	150
7.9	Danish catches from the Baltic, the Sound and the Belt Sea by species.....	151
7.10	Danish catches from the Liimfjord by species.....	152
7.11	Danish catches from the fiords of Ringkøbing and Nissum by species	153
7.12	Danish catches from distant fishing areas by species.....	154
Landings		
7.13	Total landings in Denmark by species.....	156
7.14	Total value of landings in Denmark by species.....	157
7.15	Danish landings in Denmark by species	158
7.16	Total value of landings from Danish vessels in Denmark by species.....	159
7.17	Foreign landings in Denmark by species	160
7.18	Total value of landings from foreign vessels in Denmark by species.....	161
7.19	Danish landings in foreign ports by species.....	162
7.20	Total value of landings from Danish vessels in foreign ports by species	163
External trade		
7.21	Danish export of fish and fish products by countries of destination.....	164
7.22	Total value of the Danish export of fish and fish products by countries of destination.....	165
7.23	Danish import of fish and fish products by countries of origin	166
7.24	Total value of the Danish import of fish and fish products by countries of origin	167
7.25	Danish export of fish and fish products by commodity groups.....	170
7.26	Total value of the Danish export of fish and fish products by commodity groups.....	172
7.27	Danish import of fish and fish products by commodity groups	174
7.28	Total value of the Danish import of fish and fish products by commodity groups.....	176
Sales		
7.29	Manufacturers' sales of fish and fish products in tonnes and 1000 Dkr.....	180

8. International fishery statistics

8.1	Nominal catches by principal producers (Source: FAO)	191
8.2	Nominal catches in the Northeast Atlantic by species (Source: FAO).....	192