

SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK

Fiske statistisk årsbok 1971



STATISTISKA CENTRALBYRÅN · STOCKHOLM

INLEDNING

TILL

**Fiskestatistisk årsbok / Statistiska centralbyrån. – Stockholm : Statistiska centralbyrån, 1972-1982. - (Sveriges officiella statistik).
Täckningsår: 1971-1982.**

1971-1982 med innehållsförteckning, sammanfattning på engelska samt engelsk parallelltitel i olika varianter, bl.a.: Statistical Yearbook of Fisheries ..., och Yearbook of Fishery Statistics ...

Föregångare:

Fiske / Statistiska centralbyrån. – Stockholm : Statistiska centralbyrån, 1916-[1971]. - (Sveriges officiella statistik).
Täckningsår: 1914-1969.

Efterföljare:

Statistiska meddelanden Fiske – en översikt
med täckningsår 1982 och senare

Översiktspublikationer:

Fiskestatistik 1913-1987 : 75 år vid SCB. - Ingår i: Fiske 1987 – en översikt. - Stockholm : Statistiska centralbyrån, 1988. - (Sveriges officiella statistik). - (Statistiska meddelanden J 55 SM 8801).

Fiske – en översikt 1994-1999. - Stockholm : Statistiska centralbyrån, 2003. - (Sveriges officiella statistik). - (Statistiska meddelanden JO 55 SM 0201). – Onlinepublikation. – I tryckt version med bifogad CD-ROM innehållande mer detaljerad statistik.

Fiskestatistisk årsbok 1971. – (Sveriges officiella statistik).
Digitaliserad av Statistiska centralbyrån (SCB) 2012.

SVERIGES OFFICIELLA STATISTIK

Fiske statistisk årsbok 1971



STATISTISKA CENTRALBYRÅN · STOCKHOLM

OFFICIAL STATISTICS
OF SWEDEN

Statistical Yearbook of Fisheries 1971

STATISTISKA CENTRALBYRÅNS
BOKFÖR
JULI 1972

Published by
the National Central Bureau
of Statistics
S-102 50 Stockholm 27

Allmänna Förlaget
ISBN 91-38-00034-2 (hft)
ISBN 91-38-00035-0 (inb)

Printed in Sweden
Berlingska Boktryckeriet
Lund 1972

Form för hänvisning. Fiskestatistisk årsbok 1971 (SOS). Statistiska Centralbyrån, Stockholm 1972.

Fiskestatistisk årsbok ersätter den tidigare årspublikationen Fiske (SOS) som utgavs åren 1914—1969. Före 1914 utgavs publikationen Fiske under samma namn inom serien Sveriges officiella statistik: Jordbruk med binäringar.

Preliminär fångststatistik har tidigare publicerats i Statistiska meddelanden J 1971: 30, Saltsjöfiskets fångster under 1970.

Suggested citation. Statistical Yearbook of Fisheries 1971 (SOS). National Central Bureau of Statistics, Stockholm 1972.

Statistical Yearbook of Fisheries replaces the previous report Fisheries (SOS) which were published 1914—1969. Before 1914 the annual report on Fisheries were published within the series of Official Statistics of Sweden: Agriculture and fisheries.

Preliminary data have been published in the Statistical Reports series J 1971: 30.

Förord

Preface

Statistiska centralbyrån (SCB) framlägger härmed första årgången av Fiskestatistisk årsbok, som ger en samlad resultatredovisning från fiskestatistikens olika grenar.

Den nya publikationen har utformats enligt förslag, som framlades 1968 av en särskild arbetsgrupp för översyn av fiskestatistiken. I arbetsgruppen ingick representanter för SCB, fiskeristyrelsen och statens jordbruksnämnd.

I samband med utgivningen av den nya årsboken nedläggs publikationen Fiske (SOS). Den har utgivits för redovisningsåren 1914—1969.

I fråga om fiskestatistikens historiska utveckling och dess organisation fram till redovisningsåret 1970 hänvisas till redogörelser i publikationen Fiske för tidigare år, bl a 1914 och 1949.

De senaste årens omläggningar av fiskestatistiken har i hög grad påverkat utformningen av Fiskestatistisk årsbok. Sålunda bygger redovisningen av fångsterna vid västkusten på det fr o m 1970 införda systemet med rapportering av fiskuppköpen i första handelsledet. Fångststatistiken från syd- och ostkusten baseras dock i likhet med tidigare år på material insamlat av lantbruksnämndernas fiskerikonstuler. Vid en senare tidpunkt beräknas även en omläggning av statistiken avseende dessa kuststräckor ske.

I samband med omläggningarna har den mycket begränsade statistik, som tidigare gjordes över sötvattensfisket (fisket i Vättern samt lax- och sikfisket i vissa vattendrag) utgått.

Uppgifter om antalet fiskare, båtar och redskap inhämtas numera genom särskilda fiskeriinventeringar vart tredje år. Dessa är riksomfattande och avser således även sötvattensfisket. Den första inventeringen verkställdes per den 31 december 1970. Resultaten redovisas i denna publikation.

För värdefullt bistånd från myndigheter och organisationer vid utarbetandet av årsboken betygar verket sin tacksamhet.

Den allmänna uppläggningsen av Fiskestatistisk årsbok har åvilat avdelningsdirektör Bengt Lindfors, vilken även tjänstgjort som sekreterare och utredningsman i den ovan nämnda arbetsgruppen. Redaktör för årsboken har varit byrådirektör Monica Helander.

Stockholm den

INGVAR OHLSSON

Knut Medin

Innehåll

Contents

	Text	Text
3	Förord	Preface
11	Svensk-engelsk ordlista	Swedish-English vocabulary
13	Engelsk översikt	Summary
14	Symboler m m i tabellerna	Explanation of symbols, etc.
15	1. Områdesindelningen	1. Geographical divisions
16	2. Företagsstruktur: Fiskare, båtar och redskap	2. Structure of fishing enterprises: Fishermen, fishing craft and fishing gear
	2.1. Primärmaterial	2.1. Primary material
	2.2. Jämförbarhet med tidigare statistik	2.2. Comparability with earlier statistics
	2.3. Resultat	2.3. Results
21	3. Saltsjöfiskets fångster: Ilandföring på västkusten	3. Swedish sea-fisheries: Landings on the West coast
	3.1. Primärmaterial	3.1. Primary material
	3.2. Resultat	3.2. Results
27	4. Saltsjöfiskets fångster: Fiske från syd- och ostkustlänen	4. Swedish sea-fisheries: Catches from the South and East coast counties
	4.1. Primärmaterial	4.1. Primary material
	4.2. Resultat	4.2. Results
33	5. Saltsjöfiskets fångster: Svenska fiskares ilandföringar i utlandet samt utländska fiskares ilandföringar i Sverige	5. Swedish sea-fisheries: Landings abroad by Swedish fishermen and landings in Sweden by foreign fishermen
	5.1. Primärmaterial	5.1. Primary material
	5.2. Resultat	5.2. Results
36	6. Hela saltsjöfiskets fångster	6. All sea-fisheries
	6.1. Primärmaterial	6.1. Primary material
	6.2. Avrenstillägg, omräkningsfaktorer	6.2. Gutting, conversion factors
	6.3. Resultat	6.3. Results
42	7. Utrikeshandel med fisk och fiskprodukter	7. Imports and exports of fish and fish products
43	8. Industriell framställning och beredning av fiskprodukter	8. Fish processing
44	9. Fiskkonsumtion	9. Consumption of fish

45	10. Fiskarnas organisationer 10.1. Fackliga organisationer 10.2. Ekonomiska organisationer	10. Fishermen's organizations 10.1. Trade Unions 10.2. Financial organizations
46	11. Prisreglering på fisk	11. Regulation of fish prices
47	12. Yrkesfiskarnas inkomster och utgifter samt fiskelagens intäkter och kostnader 12.1. Fiskarundersökningen 12.2. Fiskelagsundersökningen	12. The assessed income and expenditure, etc. of professional fishermen and the receipts and costs of fishing-teams 12.1. The income and expenditure, etc. of professional fishermen 12.2. The receipts and costs of fishing-teams
	Tabeller	Tables
	<i>Företagsstruktur: Fiskare, båtar och redskap</i>	<i>Structure of fishing enterprises: Fishermen, fishing craft and fishing gear</i>
18	1. Fiskare, redskap och båtar vid saltsjöfisket länsvis den 31 december 1970	1. Fishermen, fishing gear and fishing craft in the sea-fisheries by counties at the end of 1970
	<i>Saltsjöfiskets fångster: Ilandföring på västkusten</i>	<i>Swedish sea-fisheries: Landings on the West coast</i>
22	2. Ilandföring av svenskfångad fisk m m på västkusten månadsvis under år 1970, hel färskvikt	2. Monthly landings on the West coast in 1970, round fresh weight
24	3. Förstahandsförsäljning av svenskfångad fisk m m på västkusten år 1970 med fördelning efter försäljningsplats, landad vikt	3. First-hand sales on the West coast in 1970 according to selling places, landed weight
26	4. Förstahandsförsäljning av svenskfångad fisk m m på västkusten år 1970 med fördelning efter uppköpkategori, landad vikt	4. First-hand sales on the West coast in 1970 according to categories of purchasers, landed weight
	<i>Saltsjöfiskets fångster: Fiske från syd- och ostkustlänerna</i>	<i>Swedish sea-fisheries: Catches from the South and East coast counties</i>
28	5. Saltsjöfiskets avkastning från syd- och ostkustlänerna år 1970, hel färskvikt	5. The yield of sea-fisheries from the South and East coast counties in 1970, round fresh weight

30	6. Fiske från syd- och ostkustlänen: Fångst i trål- och snurrevadsfisket år 1970, hel färskvikt	6. Catches in trawl and Danish seine fisheries in 1970, round fresh weight
31	7. Fiske från syd- och ostkustlänen: Fångst i sill- och strömmingfisket med skötar, garn och notar år 1970, hel färskvikt	7. Catches in net fisheries for herring and Baltic herring in 1970, round fresh weight
31	8. Fiske från syd- och ostkustlänen: Fångst i fisket med bottengarn år 1970, hel färskvikt	8. Catches in pound net fisheries in 1970, round fresh weight
32	9. Fiske från syd- och ostkustlänen: Fångst i storryssjefisket år 1970, hel färskvikt	9. Catches in big trap fisheries in 1970, round fresh weight
	<i>Saltsjöfiskets fångster: Svenska fiskares ilandföringar i utlandet samt utländska fiskares ilandföringar i Sverige</i>	<i>Swedish sea-fisheries: Landings abroad by Swedish fishermen and landings in Sweden by foreign fishermen</i>
34	10. Ilandföring av svenskfångad fisk m m i utlandet månadsvis under år 1970, hel färskvikt	10. Monthly landings abroad by Swedish fishermen in 1970, round fresh weight
	<i>Hela saltsjöfiskets fångster</i>	<i>All sea-fisheries</i>
38	11. Saltsjöfiskets avkastning år 1970 med fördelning på kuststräckor, hel färskvikt	11. The yield of sea-fisheries by coastal districts in 1970, round fresh weight
39	12. Fångstens storlek och värde. Procentuell fördelning efter kuststräckor åren 1956—1970	12. Quantity and value of the catch as percentages by coastal districts during 1956—1970
	<i>Utrikeshandel med fisk och fiskprodukter</i>	<i>Imports and exports of fish and fish products</i>
42	13. Import och export av fisk och fiskprodukter m m år 1970	13. Imports and exports of fish and fish products, etc. in 1970
	<i>Industriell framställning och beredning av fiskprodukter</i>	<i>Fish processing</i>
43	14. Industriell framställning och beredning av fiskprodukter m m åren 1968 och 1969	14. Industrially processed fishery commodities during 1968 and 1969
	<i>Fiskkonsumtion</i>	<i>Consumption of fish</i>
44	15. Konsumtion av fisk och fiskprodukter m m åren 1966—1970	15. Consumption of fish and fish products, etc. during 1966—1970

*Yrkesfiskarnas inkomster och utgifter
samt fiskelagens intäkter och kostnader*

*The assessed income and expenditure,
etc. of professional fishermen and the
receipts and costs of fishing-teams*

- | | | |
|----|---|--|
| 49 | 16. Bruttointäkter av fiske, kostnader i fiske, beräknat kontant netto av fiske samt summa taxerade nettointäkter för yrkesfiskare med fullständig redovisning av fisket 1969. Index 1965 = 100 | 16. Gross receipts of fishing, costs, estimated net cash receipts of fishing and assessed net income in 1969 |
| 49 | 17. Nettointäkter och förmögenhet i medeltal för yrkesfiskare i skilda åldersgrupper; saltsjöfiske efter kuststräckor samt insjöfiske år 1969 | 17. Net receipts and amount of capital held; averages for professional fishermen in different age groups in 1969 |
| 50 | 18. Beräknat kontant netto av fiske, taxerad nettointäkt och förmögenhetsställning 1969. Medeltal per yrkesfiskare | 18. Estimated net cash receipts of fishing, assessed net income and capital held in 1969; averages per professional fisherman |
| 50 | 19. Beräknat kontant netto av fiske, taxerad nettointäkt och förmögenhetsställning 1969 för yrkesfiskare i olika typer av fiske vid ostkusten och sydkusten; medeltal per yrkesfiskare | 19. Estimated net cash receipts of fishing, assessed net income and capital of professional fishermen in different types of fishing on the East and South coasts in 1969; averages per fisherman |
| 52 | 20. Fiskelagens bruttointäkter, kostnader och nettointäkter samt kostnader och nettointäkt i % av bruttoförsäljningssumman 1969. Fiskelag inom Göteborgs och Bohus län samt Hallands län fördelade efter båtarnas motorstyrka (hästkraftsklasser) | 20. Gross and net receipts and costs in boat-team fishing in 1969; costs and net receipts as percentages of gross receipts. Grouped according to vessel H.P. |
| 54 | 21. Fiskelagens (båtlagens) bruttointäkter, kostnader och nettointäkter 1969; medeltal per fiskelag samt per delägare. Hallands län samt Göteborgs och Bohus län med distriktsindelning | 21. Gross and net receipts and costs in boat-team fishing in 1969; averages for boat-teams and part-owners |

Diagram

Diagram

- | | | |
|----|--|---|
| 20 | 1. Antalet yrkes- och binäringsfiskare åren 1930—1970 | 1. Number of professional and occasional fishermen during 1930—1970 |
| 40 | 2. Totalfångstens storlek vid saltsjöfisket åren 1956—1970 med uppdelning på kuststräckor (milj kg, hel färskvikt) | 2. Total catch in the sea-fisheries during 1956—1970 by coastal districts (mill. kg round fresh weight) |
| 41 | 3. Totalfångstens sammansättning åren 1956—1970, olika huvudgrupper av fiskslag (milj kg, hel färskvikt) | 3. Total catch by main groups of species during 1956—1970 (mill. kg round fresh weight) |

	Bilagor
55	1. Resultaten från fiskeriinventeringen 1970
	Tabeller
57	B.1. Antal fiskare efter ålder (under resp över 67 år) och sysselsättningsgrad 1970. Län, kommuner och församlingar
64	B.2. Antal fiskare efter ålder (under resp över 67 år) och sysselsättningsgrad 1970. Län, kuststräckor, vissa insjöar och hela riket
66	B.3. Antal fiskare efter ålder och sysselsättningsgrad 1970. Hela riket, län och vissa insjöar
68	B.4. Antal fiskare efter fisketyp och sysselsättningsgrad 1970. Län och hela riket
71	B.5. Antal fiskare efter ålder, sysselsättningsgrad och fisketyp 1970. Hela riket, kuststräckor och vissa insjöar
72	B.6. Antal fiskredskap (detaljgrupper) samt redskapens återanskaffningsvärden (tkr). Saltvattensfisket efter kuststräckor samt sötvattensfisket
74	B.7. Antal fiskredskap (huvudgrupper) samt redskapens återanskaffningsvärden (tkr) i saltvattens- resp sötvattensfiske 1970. Län, kuststräckor, vissa insjöar och hela riket
78	B.8. Oregistrerade fiskebåtar i salt- och sötvattensfiske, antal inom hästkraftsklasser samt återanskaffningsvärden (tkr) 1970. Län, kommuner och församlingar
86	B.9. Oregistrerade fiskebåtar i salt- resp sötvattensfiske, antal inom hästkraftsklasser och återanskaffningsvärden (tkr) 1970. Län, vissa insjöar samt hela riket

	Appendices
	1. Results from the 1970 fishery census
	Tables
	B.1. Number of fishermen by age groups and degrees of employment in 1970. Counties, municipalities and parishes
	B.2. Number of fishermen by age groups and degrees of employment in 1970. Counties, coastal districts, certain lakes and the whole country
	B.3. Number of fishermen by age groups and degrees of employment in 1970. The whole country, counties and certain lakes
	B.4. Number of fishermen by types of fishing and degrees of employment in 1970. Counties and the whole country
	B.5. Number of fishermen by age groups, degrees of employment and types of fishing in 1970. The whole country, coastal districts and certain lakes
	B.6. Number and replacement values of fishing gear in 1970. Sea-fishing by coastal districts and freshwater fishing
	B.7. Number and replacement values of fishing gear (main groups) in 1970. Counties, coastal districts, certain lakes and the whole country
	B.8. Unregistered fishing vessels in sea- and freshwater fisheries by H.P. groups, number and replacement values in 1970. Counties, municipalities and parishes
	B.9. Unregistered fishing vessels in sea- and freshwater fisheries by H.P. groups, number and replacement values in 1970. Counties, certain lakes and the whole country

88	B.10. Registrerade båtar i saltvattensfiske, antal inom hästkraftsklasser samt återanskaffningsvärden (tkr) 1970. Län, kommuner och församlingar	B.10. Registered vessels in sea-fisheries by H.P. groups, number and replacement values in 1970. Counties, municipalities and parishes
92	B.11. Registrerade båtar i saltvattensfiske, antal samt återanskaffningsvärden (tkr) inom hästkraftsklasser 1970. Län, kuststräckor och hela riket	B.11. Registered vessels in sea-fisheries by H.P. groups, number and replacement values in 1970. Counties, coastal districts and the whole country
96	B.12. Antal motordrivna fiskebåtar (registrerade och oregistrerade) efter motorstyrka (HK), motortyp och drivmedelsslag 1970. Hela riket	B.12. Number of powered fishing vessels by H.P. groups and types of engine and fuel in 1970. The whole country
97	B.13. Antal motordrivna fiskebåtar (registrerade och oregistrerade) efter motorstyrka (HK), motortyp och drivmedelsslag 1970. Västkusten	B.13. Number of powered fishing vessels by H.P. groups and types of engine and fuel in 1970. The West coast
98	B.14. Antal motordrivna fiskebåtar (registrerade och oregistrerade) efter motorstyrka (HK), motortyp och drivmedelsslag 1970. Sydkusten	B.14. Number of powered fishing vessels by H.P. groups and types of engine and fuel in 1970. The South coast
99	B.15. Antal motordrivna fiskebåtar (registrerade och oregistrerade) efter motorstyrka (HK), motortyp och drivmedelsslag 1970. Ostkusten, södra delen	B.15. Number of powered fishing vessels by H.P. groups and types of engine and fuel in 1970. The East coast, the southern part
100	B.16. Antal motordrivna fiskebåtar (registrerade och oregistrerade) efter motorstyrka (HK), motortyp och drivmedelsslag 1970. Ostkusten, norra delen	B.16. Number of powered fishing vessels by H.P. groups and types of engine and fuel in 1970. The East coast, the northern part
101	B.17. Antal motordrivna fiskebåtar efter motorstyrka (HK), motortyp och drivmedelsslag 1970. Mälaren	B.17. Number of powered fishing vessels by H.P. groups and types of engine and fuel in 1970. Lake Mälaren
101	B.18. Antal motordrivna fiskebåtar efter motorstyrka (HK), motortyp och drivmedelsslag 1970. Hjälmaren	B.18. Number of powered fishing vessels by H.P. groups and types of engine and fuel in 1970. Lake Hjälmaren
102	B.19. Antal motordrivna fiskebåtar efter motorstyrka (HK), motortyp och drivmedelsslag 1970. Vättern	B.19. Number of powered fishing vessels by H.P. groups and types of engine and fuel in 1970. Lake Vättern
102	B.20. Antal motordrivna fiskebåtar efter motorstyrka (HK), motortyp och drivmedelsslag 1970. Vänern	B.20. Number of powered fishing vessels by H.P. groups and types of engine and fuel in 1970. Lake Vänern

103	B.21. Antal registrerade däckade båtar i saltvattensfisket efter motorstyrka fördelade på trålare och övriga 1970. Län, kuststräckor och hela riket	B.21. Number of registered decked fishing vessels in sea-fisheries—trawlers and others—by H.P. groups in 1970. Counties, coastal districts and the whole country
104	B.22. Antal registrerade båtar i saltvattensfisket efter bruttodräktighet (BRT) och byggnadsmaterial 1970. Län, kuststräckor och hela riket	B.22. Number of registered fishing vessels by tonnage groups and building material in 1970. Counties, coastal districts and the whole country
106	B.23. Antal registrerade båtar i saltvattensfisket efter bruttodräktighet (BRT) och byggnadsår 1970. Kuststräckor och hela riket	B.23. Number of registered fishing vessels by tonnage groups and year of construction in 1970. Coastal districts and the whole country.
107	B.24. Antal registrerade båtar i saltvattensfisket efter motorstyrka (HK) och bruttodräktighet (BRT) 1970. Kuststräckor och hela riket	B.24. Number of registered fishing vessels by H.P. groups and tonnage groups in 1970. Coastal districts and the whole country
108	B.25. Sammanlagda motorstyrkan (HK) inom hästkraftsklasser för registrerade båtar i saltvattensfisket 1970. Kuststräckor och hela riket	B.25. Total engine capacity by H.P. groups in 1970. Coastal districts and the whole country
109	B.26. Sammanlagda bruttodräktigheten (BRT) inom storleksgrupper (BRT-klasser) för registrerade båtar i saltvattensfisket 1970. Kuststräckor och hela riket	B.26. Total gross tonnage (GRT) by tonnage groups in 1970. Coastal districts and the whole country
111	2. Svensk-engelsk ordlista till tabellerna från 1970 års fiskeriinventering i bilaga 1	2. List of terms used in the tables in Appendix 1
113	3. Förteckning över i berättelsen förekommande fiskar och skaldjur m m med deras latinska och engelska namn	3. List of fish and shellfish, etc. occurring in this report. Names of species in Swedish, Latin and English
115	4 och 5. 1970 års fiskeriinventeringsblanketter	4 and 5. Forms used in the 1970 census of fishery
123	6. Fångstmottagningsrapport för månadsstatistiken på västkusten	6. Form used in the monthly reports of catches landed on the West coast
125	7—12. Blanketter för definitiv fångststatistik på sydkusten och ostkusten	7—12. Forms used for definitive statistics of catches from the South and East coast counties

Swedish-English vocabulary¹

(for list of terms used in the tables in appendix 1,
see appendix 2)

Annan, annat	Other	Fastighet	Real estate
Anslutning	Connection	Fiskare	Fisherman
Antal	Number	Fiske	Fishery, fishing
Använda	Use	Fiskelag	Fishing-team
Arbetslott	Share to the crew	Fiskmjöl	Fishmeal
Avdrag	Abatement	Fiskolja	Fish-oil
Avlägsnare	More distant	Fiskrom	Spawn
Avrens	Guts	Fiskslag	Species of fish
Avskrivning	Amount written off	Fångst	Catch
Avvika	Differ	Färsk	Fresh
		Fördelning	Distribution
Bearbetning, beredning	Processing	Förhållanden	Conditions
Begränsning	Restriction	Förmögenhet	Wealth, capital, property
Beräkna	Estimate	Förskjuta	Displace
Besvär	Appeal	Försåld	Sold
Besättning	Crew	Förvärvskälla	Source of income
Bilaga	Appendix	Förändring	Change
Binäringsfiskare	Occasional fisherman		
Bortfall	Non-response	Garn och skötar	Nets
Bottengarn	Pound net	Genomsnittlig	Average
Bristfällig	Insufficient	Grupp	Group
Bruttointäkter	Gross receipts, earnings		
Bruttotonnage (Brt)	Gross tonnage	Hamn	Port
Båt	Boat, vessel	Havsfiske	Sea-fisheries
Båtlott	Share to the boat-owners	Hästkrafter (hk)	Horse-power (H.P.)
		Högre	Higher
		Höja	Raise
		Inaktuell	Not current
		Infrysning	Freezing
		Inkomster	Income
		Insjöfiskare	Inland fisherman
		Insjöfiske	Inland lake fisheries
		Kaviar	Caviar
		Kokt	Boiled
		Kommersiell	Commercial
		Kommun	Municipality
		Konservering	Preserving
		Kontant	Cash
		Kostnader	Costs, expenditure
		Krokredskap	Hooks
		Kuststräcka	Coastal district
		Kyld	Chilled
		Landad fångst	Landings
		Landning	Landing
		Laxfiske	Salmon fishery
		Lott	Share
Deklaration	Income tax return		
Deltagare	Participant		
Delägare	Part-owner		
Direktlandning i utlandet	Direct landing abroad		
Diverse	Various		
Djurföda	Forage		
Driftskostnader	Operating expenditures		
Däckad	Decked		
Därav	Of which		
Ekolod	Echo sounder		
Enbart, endast	Only		

¹ Names of fish and shellfish, etc. in Swedish, Latin and English, see app. 3.

Län	County	Storleksgrupp	Size class
Länsstyrelse	County Administrative Board	Stormaskig	Large-meshed
		Summa	Total
Maskinstyrka	Engine power	Sydkusten	South coast
Medeltal	Average	Särskild	Special
Minska	Decrease		
m m	etc.	Taxerad	Assessed
Motorbåt	Powered craft	Taxering	Assessment of taxes
Motsvarande	Corresponding	Tillgångar	Assets
Månad	Month	Tillgänglig	Available
Mängd	Quantity	Tilllägg	Addition
		Tillstånd	Condition
Netto	Net	Ton	(Metric) tons
Nettointäkt	Net receipts	Torkad	Dried
Not	Drag net	Trål	Trawl
Nät	Net		
		Underhåll	Maintenance
Ofullständig	Incomplete	Undersökning	Investigation, survey
Olja	Fuel	Urval	Sample
Omfattning	Extent	Utgifter	Expenditure
Områdesindelning	Regional division	Utom	Except
Ostkusten	East coast	Utredning	Investigation
		Utrustning	Equipment
Redovisning	Account	Utsträckning	Extent
Redskap	Gear	Utveckling	Development
Restvärde	Remaining value		
Ryssja	Fyke net	Vad	Seine
Rökt	Smoked	Var sjätte	Every sixth
Rörligt redskap	Drifting line and net	Var tredje	Every third
		Vattendrag	Watercourse
Saltad	Salted	Vikt	Weight
Saltsjöfiske	Sea-fisheries	Värde	Value
Samtliga	Total	Värdeminskning	Depreciation
Sill- och strömmingsfiske	Herring and Baltic herring fisheries	Västkusten	West coast
Självdeklaration	Income tax return	Yrkesfiskare	Professional fisherman
Skaldjur	Shellfish		
Skillnad	Difference	År	Year
Skulder	Liabilities	Återanskaffningsvärde	Replacement value
Skötar	Nets		
Småmaskig	Small-meshed	Öppen	Open
Sortering	Size group	Östersjön	The Baltic
Stickprovsundersökning	Random sampling	Överskott	Surplus
Stor	Large	Övriga	Other

Summary

This publication gives an account of Swedish fisheries during 1970.

The statistics include numbers of fishermen, craft and gear in sea- and freshwater fisheries, catches in sea-fisheries, the financial situation for professional fishermen in sea-fisheries and certain lakes, etc.

All specifications regarding fishermen, craft and gear are based on the results from the 1970 census of fishery, a complete report of which is to be found in appendix 1 (for a summary, see table 1).

At the end of 1970 there were altogether 5498 professional fishermen—321 of these in freshwater fisheries—and 2478 occasional fishermen—659 of these in freshwater fisheries.

Comparisons with earlier statistics may prove difficult, as the new data are obtained directly from fishermen themselves and no longer based upon estimates worked out by rapporteurs.

The steep decline in the number of occasional fishermen is partly due to changes in the interpretations of the definition of fisherman. In the census of fishery a fisherman is defined as a person whose intention is to sell the catch. If the catch is small and the fisherman does not intend to sell it, he is included in the group of fishermen fishing for their own households. This group is not included in the census.

In the sea-fisheries the gear has been valued at mkr 109.4 and the craft at mkr 570.0.

When comparing the number of fishing vessels with figures from earlier years, it should be noticed that the cen-

sus does not include vessels not used in 1970.

As to the statistics of catches, a new method is applied on the West coast, where the statistics are based upon the accounting kept at fish-auctions, by the sales organizations and by other first-hand purchasers.

The statistics of catches from the South and East coast counties are based upon estimates worked out by the Central Agricultural Boards and are thus similar to statistics from earlier years.

Due to the introduction of the new system on the West coast, the earlier report of catches according to fishing areas has been excluded. Nor has it been possible to break down the catches on the West coast according to fishing methods.

The total catch in 1970 amounted to 284,180 tons, round fresh weight, an increase of 6 % since 1969.

The herring and Baltic herring catch for human consumption, constituting about 30 % of the entire quantitative yield of the sea-fisheries, decreased by 28 %. This means that the observed decline in herring and Baltic herring has accelerated since 1967. However, the catches of industrial fish, mostly herring, increased by 79 % (61,302 tons).

On pages 40 and 41 two graphs show the changes in the catches and their composition.

The large quantity of freshwater fish included in the catch is a peculiar feature of the Swedish sea-fisheries. The reason for this is low salinity in certain fishing areas, as for instance 5–8 ‰ in the Baltic, only 3–5 ‰ in the Gulf of Bothnia and even less in the inner archipelagoes of the Baltic, as compared to 30–34 ‰ in the Skagerak.

The total value of the catch was mkr 211.1, an increase by 3 % in comparison with the 1969 value.

Landings by Swedish fishermen in Norway, Denmark, Western Germany and the United Kingdom are included in the total catch. The total amount of fish landed abroad was 151,000 tons (mkr

70.6). These landings consisted mainly of industrial fish, mostly herring.

On the other hand, the catches landed by foreign fishermen in Swedish ports are not included in the fishery statistics. They are, however, insignificant when compared with the Swedish landings abroad. In 1970 they amounted to 1484 tons (mkr 2.8), mostly deep-water prawn taken by Danish fishermen and industrial fish taken by Icelandic and Norwegian fishermen.

Total imports of fish, shellfish and preserved or processed fishery commodities amounted to 190,000 tons (mkr 511).

Total exports, including landings abroad by Swedish fishermen in 1970 amounted to 164,000 tons (mkr 118).

The investigation into the financial situation of professional fishermen shows that the highest assessed net receipts from fishing were received by fishermen on the West coast (20,200 Swedish kronor per professional fisherman).

In this investigation fishermen on the South and East coasts are divided into groups according to types of fishing. The results show that the highest net receipts from fishing are found among fishermen in trawl fisheries on the South coast (18,800 Swedish kronor per professional fisherman) and pound net fisheries for eel (17,200 Swedish kronor per professional fisherman).

The figures for professional fishermen on the West coast are supplemented with a special study of gross receipts, costs, net receipts, etc. for all fishing teams. According to this study, the fishing teams in the southern and northern districts of Göteborg and in Halland county receive the largest calculated average full income per part-owner¹. The value of full income per part-owner is related to the size of the fishing vessels (the larger vessels the higher income).

¹ Full income per part-owner: the income of a fisherman taking part in almost all fishing trips of the fishing team.

Symboler m m i tabellerna

Explanation of symbols, etc.

»	Uppprepning	Repetition
—	Intet finns att redovisa	Magnitude nil
0	Mindre än 0,5 av enheten	Magnitude less than half of unit employed
..	Uppgift ej tillgänglig eller alltför osäker för att anges	Data not available
.	Uppgift kan ej förekomma	Category not applicable
mkr	Miljoner kronor	Millions of Swedish kronor
tkr	Tusen kronor	Thousands of Swedish kronor

1. Områdesindelningen

Geographical divisions

Områdesindelningen i fiskestatistiken bygger sedan gammalt på kuststräckor. Tidigare har en kuststräckeindelning som inte helt följer länsgränserna tillämpats. Inte heller har indelningarna för fångststatistiken och de ekonomiska undersökningarna rörande fisket stämt överens. Vissa skillnader gentemot den av statens jordbruksnämnd tillämpade indelningen föreligger dessutom. Det har därför ansetts lämpligt att bringa de olika områdesindelningarna till större överensstämmelse.

Från 1970 tillämpas en indelning av kuststräckorna, som helt följer länsgränserna (för de ekonomiska undersökningarna har denna områdesindelning tillämpats sedan 1969). I detta sammanhang har också en ändring av redovisningsordningen av kuststräckorna företagits. Den nya ordningen innebär, att man börjar med den betydelsefullaste kuststräckan, västkusten, och slutar med ostkusten. Vidare har en uppdelning av ostkusten på södra resp norra delen gjorts för att få fisket i norrlandsläna särredovisat.

Nedan visas områdesindelningen dels enligt de gamla indelningarna som tillämpades i publikationen »Fiske» och i Statistiska meddelanden över yrkesfiskarnas inkomster och utgifter m m, dels enligt den nya indelningen.

Områdesindelningen i publikationen Fiske (län)	Områdesindelningen före 1969 i de ekonomiska undersökningarna rörande fisket (län)	Nya områdesindelningen (län)
<i>Västkusten</i>	<i>Västkusten</i>	<i>Västkusten</i>
Hallands	Hallands (norra delen)	Hallands
Göteborgs o Bohus	Göteborgs o Bohus	Göteborgs o Bohus
<i>Skånekusten vid Kattegatt</i>	<i>Södra östersjö- och öresundskusten</i>	<i>Sydskusten</i>
Kristianstads (del)	Öland o Gotland	Blekinge
Malmöhus (del)	Kalmar (södra delen)	Kristianstads
	Blekinge	Malmöhus
	Kristianstads	
	Malmöhus	
	Hallands (södra delen)	
<i>Öresund</i>		
Malmöhus (del)		
<i>Sydskusten</i>		
Blekinge (del)		
Kristianstads (del)		
Malmöhus (del)		
<i>Ostkusten</i>	<i>Ostkusten</i>	<i>Ostkusten (södra)</i>
Norrbottnens	Norrbottnens	Stockholms
Västerbottnens	Västerbottnens	Uppsala
Västernorrlands	Västernorrlands	Södermanlands
Gävleborgs	Gävleborgs	Östergötlands
Uppsala	Uppsala	Kalmar
Stockholms	Stockholms	Gotlands
Södermanlands	Södermanlands	
Östergötlands	Östergötlands	<i>Ostkusten (norra)</i>
Kalmar	Kalmar (norra delen)	Gävleborgs
Gotlands		Västernorrlands
Blekinge (del)		Västerbottnens
		Norrbottnens

2. Företagsstruktur: Fiskare, båtar och redskap

Structure of fishing enterprises: Fishermen, fishing craft and fishing gear

Uppgifter om fiskare, båtar och redskap har fram t o m 1969 insamlats tillsammans med de definitiva fångstupp- gifterna via lantbruksnämndernas fiskeriavdelningar (före 1967 via hushållningssällskapens fiskeritjänstemän).

Enligt Kungl brev till fiskeristyrelsen den 16 november 1962 skall fiskeristyrelsen och statistiska centralbyrån (SCB) gemensamt utfärda föreskrifter rörande sättet för insam- landet av primäruppgifter till fiskestatistiken, fastställa blan- ketter samt bestämma om tid och ordning i övrigt för upp- gifternas avgivande.

I anslutning till en allmän översyn av fiskestatistiken, där även representanter för fiskeristyrelsen och jordbruksnämnden medverkade, framlade SCB 1968 en serie förslag till reformer. Statsmakterna beslutade senare i enlighet med förslagen.

För statistiken över företagsstrukturen i fisket innebär reformerna att uppgifter om fiskare, båtar och redskap i fortsättningen skall insamlas vart tredje år vid särskilda riks- omfattande fiskeriinventeringar. Den första fiskeriinvente- ringen verkställdes per den 31 december 1970. Vid redovis- ningen av resultaten har dock kommunindelningen per den 1 januari 1971 tillämpats.

2.1. Primärmaterial

Fiskeriinventeringen omfattar primärt dels alla personer som i förvärvssyfte (dvs med avsikt att försälja fångsten) bedriver fiske i salt- och sötvatten, dels alla av tullen re- gistrerade fiskefartyg¹.

För dem som bedriver fiske har insamlats uppgifter om

¹ Alla svenska fartyg med minst 8 meters längd och som i för- värvssyfte nyttjas till saltsjöfiske skall jämlikt SFS 555/1958 och kungl generaltullstyrelsens kungörelse nr 39/1959 vara registre- rade i tullens fiskefartygsregister. För vissa delar av västkusten och sydkusten gäller registreringsplikten även fartyg under an- givnen längd.

ålder, sysselsättningsgrad, inriktning på fisketyp samt inne- hav av redskap och båtar (se blankett bil 4).

För de registrerade fiskefartygen har detaljerade upp- gifter om utrustning m m insamlats på särskild blankett (se bil 5).

Till uppgiftslämnarnas hjälp vid ifyllandet av invente- ringsblanketterna hade SCB utarbetat särskilda anvisningar. Utsändningen av blanketter och anvisningar ombesörjdes av lantbruksnämnderna genom deras fiskeriavdelningar. Nämnd- dernas medverkan har förutom utsändningen omfattat hela uppföljningsverksamheten med bl a granskning och kom- plettering av materialet. Direktiv för denna medverkan gavs i särskilda anvisningar. Vidare hölls en kurs med berörda tjänstemän på lantbruksnämnderna där problem av olika slag behandlades.

På lantbruksnämnderna förbereddes utsändningen bl a genom att man upprättade preliminära namn- och adress- förteckningar över fiskare. Särskilda åtgärder för att under- lätta uppgiftsinsamlingen var annonsering i press och radio samt affischering vid större fiskeplatser m m. Vid utsänd- ningen av blanketter till uppgiftslämnarna för de tullre- gistrerade fiskebåtarna utnyttjades det centrala fiskefartygs- registret² hos SCB.

I samband med att det insamlade materialet granskats och kompletterats har återanskaffningsvärden åsatts båtar och redskap. Dessa värden är beräknade och tar inte hän- syn till förslitning o d. De anger endast vad det skulle kosta att ersätta båten eller redskapet med ett nytt.

De granskade blanketterna har sänts till SCB där de ko- dats, stansats och slutligen ADB-behandlats. I den maski- nella behandlingen har härutöver viss rimlighetsgranskning samt dubblettkontroll företagits.

2.2. Jämförbarhet med tidigare statistik

Övergången till nytt insamlingsförfarande medför vissa svå- righeter vid jämförelser mot tidigare år. Detta samman- hänger bl a med att uppgiftslämnarna till inventeringen kan förutsättas ha mera ingående kunskaper om sina egna båtar och redskap än vad de tidigare uppgiftsinsamlarna hade. När det gäller redskapsinnehavet bör risken för att inte alla redskap medtagits ha minskat betydligt. Förhållandet är lik- artat för mindre fiskebåtar. Här gäller dock att endast de

² Det centrala fiskefartygsregistret som omfattar de tullregistre- rade fiskebåtarna överflyttades 1969 enligt beslut av Kungl Maj:t från fiskeristyrelsen till statistiska centralbyrån.

båtar som utnyttjats i förvärvsfiske under 1970 medtagits i inventeringen.

Vissa definitions- och klassificeringsproblem framträder också i samband med övergången till ny metodik. Detta gäller särskilt definitionen på binäringsfiskare. Med binäringsfiskare avses numera fiskare som har för avsikt att sälja fångsten och som inte är yrkesfiskare (dvs har fisket som enda yrke eller huvudyrke). Då det ibland varit förknippat med stora svårigheter att avgöra om en person har för avsikt att sälja fångsten eller ej har tillämpats en tumregel, som säger att fiskaren skall ha en årsinkomst av fisket på minst 1 000 kronor för att räknas som binäringsfiskare. I annat fall har han ansetts fiska enbart till hushållsbehov. Därmed har han inte omfattats av inventeringen.

2.3. Resultat

Resultaten från fiskeriinventeringen redovisas i sammandrag i tab 1 och fullständigt i bilaga 1.

Antalet fiskare har minskat kraftigt ända sedan 1945 (se diagram 1). Enligt 1970 års fiskeriinventering fanns det 5 177 yrkesfiskare och 1 819 binäringsfiskare i saltvattensfisket. Dessa tal är dock inte helt jämförbara med motsvarande uppgifter för tidigare år. Framför allt gäller detta antalet binäringsfiskare där vissa definitionsproblem återspelas (se ovan avsnitt 2.2). Det bör också observeras att bland yrkesfiskarna fanns 542 personer som var folkpensionärer. För att kunna urskilja dessa har i tabellerna i bil 1 personer under 67 år resp 67 år och äldre särredovisats.

Även beträffande redskapens antal och återanskaffningsvärden måste stor försiktighet iakttas vid jämförelser mot tidigare år. Bl a redovisas redskapstillbehör såsom wire, tågvirke, ankare, draggar o d ej längre separat. Fr o m 1970 återfinns dessa tillbehör under respektive redskap. Detta är den viktigaste orsaken till att posten »övriga redskap» i tab 1 visar en så stor nedgång 1970. Ändringen förklarar även en del av den värdemässiga ökningen för de olika redskapstyperna. Antalet ryssjor är fördubblat jämfört med 1969, medan värdet visar en måttlig ökning. Detta beror på att parryssjorna räknats som två ryssjor i inventeringen mot att tidigare ha räknats som en ryssja.

Totala värdet av fiskeredskapen i saltsjöfisket uppgick 1970 till 109 mkr. Återanskaffningsvärdena visar genomgående högre siffror än tidigare år. Detta gäller även fiskebåtarna. En av orsakerna till att båtarna värderats högre

vid inventeringen är att man haft mer detaljerade uppgifter om båtarna än tidigare. Dessutom har enhetligare regler för värderingen tillämpats.

Analogt med att antalet binäringsfiskare minskat kraftigt visar också antalet mindre fiskebåtar, framför allt öppna båtar utan motor, en kraftig nedgång. Emellertid har även antalet större fiskebåtar minskat. Vid fiskeriinventeringen har endast de båtar som *använts* i fisket under 1970 tagits med, vilket förklarar en del av denna minskning.

Totala båtvärdet i saltsjöfisket 1970 uppgick till 570 mkr.

I tab B.1—B.5 i bil 1 ges en beskrivning av hela fiskarkären efter sysselsättningsgrad (enda yrke, huvudyrke och biyrke), ålder och fisketyp.

Av dessa tabeller framgår att 56 % av fiskarna hade fisket som enda yrke, 13 % som huvudyrke och 31 % som biyrke. Vidare framgår att drygt hälften av alla fiskare är över 50 år och 10 % är 67 år eller äldre. Av yrkesfiskarna under 67 år hade 55 % trålfiske som vanligaste fisketyp (73 % på västkusten, 44 % på sydkusten och 26 resp 23 % på ostkusten, södra resp norra delen).

I tab B.6 och B.7 i bil 1 redovisas redskapsinnehavet i salt- och sötvattensfisket 1970. Värdemässigt viktigaste redskapsgruppen var trålarna med 27 % av hela redskapsvärdet.

I tab B.8 och B.9 i bil 1 redovisas antal och återanskaffningsvärden för oregistrerade båtar i salt- och sötvattensfisket. I tab B.10 och B.11 sker motsvarande redovisning för registrerade båtar i saltvattensfisket¹.

Totala antalet oregistrerade båtar uppgick till 6 069 med värdet 49 mkr och totala antalet registrerade båtar till 1 900 med värdet 529 mkr.

Tab B.12—B.20 visar antalet motordriva båtar efter drivmedelsslåg. Bland de däckade båtarna drevs huvudparten (91 %) med dieselolja, medan bland de öppna båtarna flertalet drevs med bensin eller fotogen.

I tab B.21—B.26 redovisas slutligen de registrerade fiskebåtarna efter byggnadsmaterial, byggnadsår, om de är trålare eller ej samt efter motorstyrka och bruttodräktighet. Dessutom anges sammanlagda motorstyrkan inom hästkraftsklasser och sammanlagda bruttotonnaget inom tonnageklasser.

I detta sammanhang bör noteras att statistik över registrerade fiskebåtar fr o m 1971 redovisas halvårsvis i serien Statistiska meddelanden.

¹ Båtar i sötvattensfiske registreras ej.

Tabell 1 Fiskare, redskap och båtar vid saltsjöfisket länsvis den 31 december 1970

Fishermen, fishing gear and fishing craft in the sea-fisheries by counties at the end of 1970

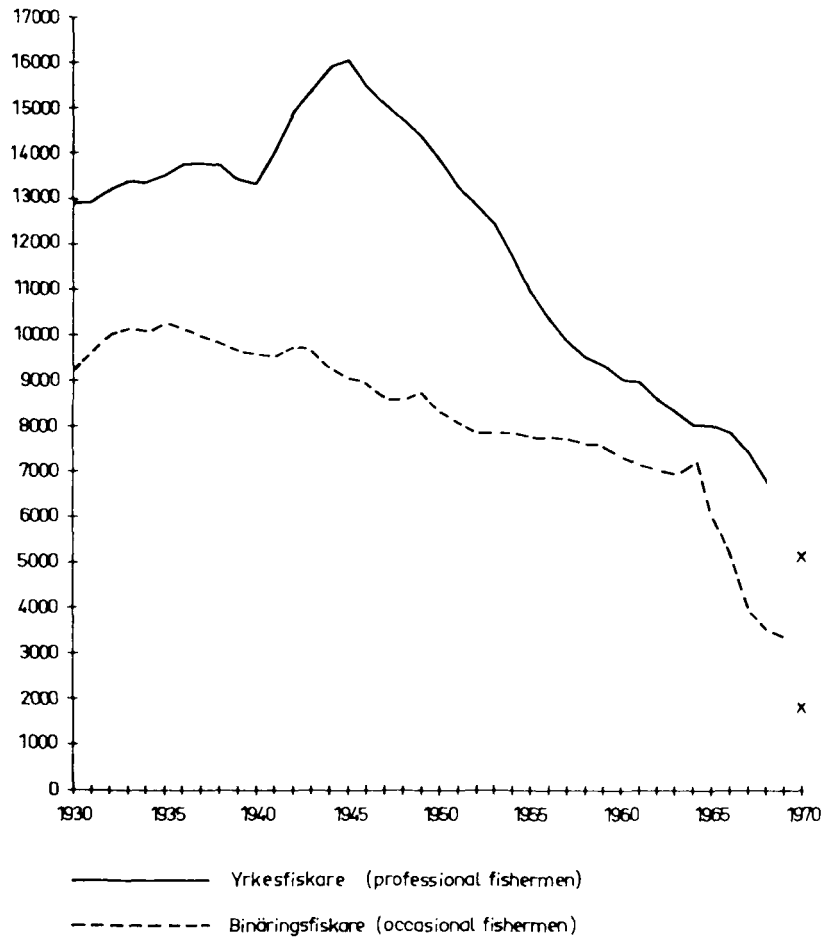
Län Kuststräckor	Antal yrkes- fiskare	Antal binä- rings- fiskare	Fiskredskapens antal och återanskaffningsvärde (tkr)							
			Trålar, stor- och småmaskiga		Vadar/Notar		Ryssjor m m		Bottengarn m m	
			Antal	Värde	Antal	Värde	Antal	Värde	Antal	Värde
<i>Län</i>										
1 Göteborgs och Bohus	2 607	359	2 463	23 475	326	6 600	60 485	5 024	79	427
2 Hallands	327	76	506	2 607	10	20	5 245	701	150	587
3 Malmöhus	239	137	110	359	18	9	24 955	2 082	457	3 795
4 Kristianstads	237	61	293	1 067	8	11	2 257	890	210	2 325
5 Blekinge	461	97	553	1 678	31	365	10 502	837	296	1 791
6 Gotlands	130	118	115	351	23	51	200	261	3	34
7 Kalmar	335	167	78	347	21	64	9 445	1 498	1 047	8 839
8 Östergötlands	149	89	126	520	46	149	5 574	681	179	672
9 Södermanlands	53	26	69	280	14	45	814	136	53	83
10 Stockholms	130	97	119	466	18	37	1 114	369	120	881
11 Uppsala	72	70	69	326	3	12	609	230	20	47
12 Gävleborgs	144	69	113	339	11	9	724	422	131	124
13 Västernorrlands	76	88	53	193	13	22	216	503	123	295
14 Västerbottens	64	186	5	18	—	—	819	1 555	24	16
15 Norrbottens	151	179	140	470	11	133	1 922	4 737	7	8
<i>Kuststräckor</i>										
16 Västkusten	2 934	435	2 969	26 082	336	6 620	65 730	5 725	229	1 014
17 Sydkusten	937	295	956	3 104	57	385	37 714	3 809	963	7 911
18 Ostkusten, södra	869	567	576	2 290	125	358	17 756	3 175	1 422	10 556
19 Ostkusten, norra	435	522	311	1 020	35	164	3 681	7 217	285	443
<i>Hela riket år</i>										
20 1970 ^a	5 177 ¹	1 819	4 812	32 496	553	7 527	124 881	19 926	2 899	19 924
21 1969 ^a	5 968	3 386	4 617	27 920	546	7 200			61 970	34 152
22 1968 ^a	6 869	3 551	4 934	27 883	581	4 415			67 089	34 371
23 1967 ^a	7 440	3 953	5 184	29 163	801	4 841			69 425	32 930
24 1966 ^a	7 890	5 283	4 855	28 431	641	3 814			61 850	33 006

¹ Häri ingår 2 saltvattensfiskare från Älvsborgs län. — ^a Fr o m 1970 redovisas redskapstillbehör (wire, tågvirke, ankare, draggar

				Fiskebåtarnas antal och återanskaffningsvärde (tkr)							Totala värdet av redskap och båtar		
Garn, skötar, nät m m		Krok-redskap	Övriga redskap	Hela värdet	Däckade båtar med motor		Öppna båtar med motor		Öppna båtar utan motor		Hela värdet		
Antal	Värde	Värde	Värde		Antal	Värde	Antal	Värde	Antal	Värde			
22 721	4 442	584	581	41 133	693	364 682	1 076	18 651	80	305	383 638	424 771	1
6 836	1 460	58	102	5 535	100	32 375	124	1 501	33	95	33 971	39 506	2
9 241	1 536	80	233	8 094	120	5 710	200	2 955	30	89	8 754	16 848	3
4 444	708	261	50	5 312	75	21 643	137	990	55	155	22 788	28 100	4
28 766	2 962	615	253	8 501	211	38 775	214	1 489	56	150	40 414	48 915	5
16 890	1 910	202	3	2 812	77	11 101	111	618	39	78	11 797	14 609	6
16 383	1 790	152	1 317	14 007	89	11 477	509	3 686	258	424	15 587	29 594	7
7 383	1 054	22	281	3 379	52	7 803	254	1 752	97	148	9 703	13 082	8
3 783	789	80	12	1 425	43	4 824	80	571	34	56	5 451	6 876	9
8 290	1 336	127	272	3 488	68	9 355	177	1 679	39	72	11 106	14 594	10
3 926	842	110	108	1 675	56	6 018	128	880	14	21	6 919	8 594	11
4 131	992	63	8	1 957	65	5 273	175	1 394	10	11	6 678	8 635	12
4 203	1 236	17	64	2 330	17	3 201	195	1 684	12	23	4 908	7 238	13
6 572	1 073	0	88	2 750	1	30	260	1 739	30	55	1 824	4 574	14
7 677	991	1	626	6 966	36	1 441	442	4 971	36	65	6 477	13 443	15
29 557	5 902	642	683	46 668	793	397 057	1 200	20 152	113	400	417 609	464 277	16
42 451	5 206	956	536	21 907	406	66 128	551	5 434	141	394	71 956	93 863	17
56 655	7 721	693	1 993	26 786	385	50 578	1 259	9 186	481	799	60 563	87 349	18
22 583	4 292	81	786	14 003	119	9 945	1 072	9 788	88	154	19 887	33 890	19
151 246	23 121	2 372	3 998*	109 364	1 703	523 708	4 082	44 560	823	1 747	570 015	679 379	20
152 953	18 601	1 756	15 998*	105 627	1 884	478 283	5 478	39 250	2 607	2 742	520 275	625 902	21
163 221	19 721	1 632	17 133*	105 155	2 083	476 156	5 937	41 568	2 744	2 746	520 470	625 625	22
169 458	20 377	1 471	16 096*	104 878	2 259	465 763	6 307	54 304	3 232	2 890	522 957	627 835	23
198 338	22 972	1 660	16 093*	105 976	2 337	463 135	7 655	54 694	4 221	3 273	521 102	627 078	24

o d) ej särskilt utan återfinns under olika redskap. För åren 1966—1969 återfinns redskapstillbehören under posten »övriga redskap».

Diagram 1 Antalet yrkes- och binäringsfiskare åren 1930—1970
Number of professional and occasional fishermen during 1930—1970



3. Saltsjöfiskets fångster: Ilandföring på västkusten

Swedish sea-fisheries: Landings on the West coast

3.1. Primärmaterial

Uppgiftsinsamlingen till fiskestatistiken har fram till 1970 ombesörjts av fiskerikonstulenterna vid lantbruksnämnderna (se kap 2). Dessa har på grundval av fiskarnas uppgifter om fångster upprättat länssammandrag, vilka därefter lagts till grund för SCBs årsredogörelse. För Göteborgs och Bohus län har denna metod sedan 1964 emellertid endast kunnat utnyttjas i begränsad utsträckning. Som grund för redovisningen därifrån har huvudsakligen lagts uppgifter från fiskauktioner, fiskförsäljningsföreningar och andra mottagare i första handelsledet. Det har varit förknippat med stora svårigheter att få en någorlunda tillförlitlig statistik för västkusten.

Med hänsyn bl a till ovannämnda omständigheter framlade SCB 1968 förslag till reformer av fiskestatistiken, vilket bl a medfört att fr o m 1970 insamlas uppgifter rörande västkustfisket enligt en ny metodik. Denna innebär en systematisering och utvidgning av den metod, som under de senaste åren tillämpats på västkusten. Dvs samtliga företag, som i första handelsledet (direkt från fiskare) inköper fångster av fisk, kräftdjur och blötdjur, skall lämna månadsammandrag över inköpen till SCB. Statistiken är alltså en försäljningsstatistik och uppgifterna är redovisade efter försäljningsställets belägenhet.

Resultaten publiceras månadsvis i Statistiska meddelanden, serie J. I bilaga 6 visas den blankett (fångstmottagningsrapport) som använts vid den månatliga redovisningen till SCB.

F n finns knappt 200 uppgiftslämnare till fångstmottagningsstatistiken. Kontroll över nytillkomna samt ej längre

uppgiftsskyldiga företag görs årligen av SCB delvis i samarbete med fiskerikonstulenterna på västkusten.

Svarsfrekvensen av registrerade uppgiftsskyldiga är närmast 100-procentig. Endast ett fåtal fångstmottagare har ej fullgjort sin uppgiftsskyldighet. De fångster som därför ej ingår i primärmaterialiet kan dock antas vara så små att de kan negligeras.

En följd av omläggningen är att redovisningen av fångstområden, vilken redan tidigare var bristfällig, har måst slopas. Inte heller har det varit möjligt att fördela fångster-na efter fiskemetoder.

3.2. Resultat

I *tab 2* redovisas ilandföringen på västkusten med fördelning på månader. I tabellen redovisas konsumtionsfisk, kräftdjur och blötdjur grupperade efter arter. Vidare har en fördelning på benfisk och broskfisk gjorts. »Skrapfisken» (fisk som ilandförts i syfte att användas till annat än människoföda) har uppdelats på industrifisk och fisk till djurföda. *Tab 3* redovisar förstahandsförsäljningen i Hallands och Göteborgs och Bohus län med fördelning efter försäljningsplats och *tab 4* redovisar förstahandsförsäljningen med fördelning efter uppköpkategori. Observeras bör att i tabellerna 3 och 4 har uppdelningen på län gjorts efter försäljningsställets belägenhet.

I *tab 2* har fångstuppgifterna räknats om till att avse hel färskvikt, dvs fångsten i orensat skick. I primärmaterialiet för västkusten ingår uppgifter om rensningens omfattning endast för gråsej, torsk och makrill. I den mån rensningens omfattning inte direkt framgår av fångstmottagningsrapporten räknas all fisk som rensad utom sill, skarpsill och makrill. I kap 6 redogörs närmare för förfarandet vid omräkningarna och de uppräkningsfaktorer som använts. I tabellerna 3 och 4 sker redovisningen i landad vikt så som uppgifterna meddelats till SCB.

I de redovisade fångstvärdena ingår de efterlikvider, som vissa fiskförsäljningsföreningar har utbetalat under år 1971, avseende år 1970.

Tabell 2 Ilandföring av svenskfångad fisk m m på västkusten månadsvis under år 1970, hel färskvikt

Monthly landings on the West coast in 1970, round fresh weight

Fiskslag m m	Januari		Februari		Mars		April		Maj		Juni
	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton
1 Konsumtionssill, färsk	1 602	1 681	1 203	1 326	1 643	1 673	1 416	1 432	190	169	191
2 Sill, sjösaltad	—	—	—	—	0	0	—	—	0	0	—
3 Skarpsill	83	213	147	449	241	306	111	125	—	—	37
4 Gråsej	16	15	47	30	51	29	82	50	64	43	104
5 Kolja	210	326	383	460	480	494	573	573	406	425	455
6 Kummel	5	9	1	3	2	3	17	59	64	191	130
7 Lyrtorsk	97	86	41	42	105	77	149	140	58	61	35
8 Långa	8	19	6	12	11	21	53	73	92	113	33
9 Torsk	700	761	499	566	737	723	657	759	379	444	510
10 Vitling	74	83	35	59	85	86	53	73	18	23	14
11 Övrig torskfisk	0	0	0	0	0	0	4	3	9	8	7
12 Hälleflundra	1	4	1	4	1	12	3	27	4	25	2
13 Piggvar	0	3	0	1	1	4	1	4	0	1	1
14 Rödspotta	37	106	29	67	67	155	52	144	28	78	39
15 Röd tunga	8	33	7	32	16	55	17	68	23	79	24
16 Sandskädda	6	10	3	6	6	9	11	18	8	13	5
17 Skrubbskädda	7	6	13	11	16	10	9	6	4	3	3
18 Slätvar	2	7	0	2	1	6	1	3	0	1	0
19 Tung, äkta	1	7	0	1	0	4	1	8	1	6	2
20 Övrig flundrefisk	2	5	1	3	7	18	13	34	7	16	9
21 Makrill	0	1	0	0	0	0	28	112	149	431	214
22 Övrig saltvattensfisk ¹	57	78	32	48	103	116	135	167	97	124	101
23 Pigghaj	1	1	0	0	0	0	3	2	10	10	12
24 Övrig saltvattensfisk ²	—	—	0	0	—	—	—	—	2	1	0
25 Lax	—	—	—	—	—	—	0	8	3	52	8
26 Öring	0	0	0	2	0	0	1	6	1	8	1
27 Äl	0	0	—	—	0	0	6	42	33	241	84
28 Övrig sötvattensfisk	—	—	0	0	—	—	0	0	0	1	0
29 Lever och rom	17	21	12	18	10	11	9	7	2	1	2
30 Industrifisk ³	617	109	1 808	385	3 589	774	2 883	569	1 350	270	4 218
31 Fisk till djurföda	466	90	159	34	690	131	594	102	342	59	428
32 Havskräfta	25	130	8	45	5	37	6	49	2	20	7
33 Hummer	1	14	0	0	—	—	0	0	2	45	7
34 Krabba	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
35 Nordhavsräka, kokt	83	1 017	72	733	154	1 377	210	1 953	179	1 660	168
36 » , rå	24	107	17	74	112	405	112	367	81	254	85
37 Blåmussla	0	0	—	—	9	2	70	20	57	16	3
38 Ostron	1	5	0	1	—	—	0	0	—	—	—
39 Summa för västkusten	4 151	4 948	4 524	4 414	8 142	6 538	7 280	7 003	3 665	4 893	6 940

¹ Benfisk. — ² Broskfisk. — ³ Fisk till fiskmjöls- och fiskoljetillverkning.

Värde tkr	Juli		Augusti		September		Oktober		November		December		Hela året		
	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr	
142	255	251	1 159	1 053	2 773	3 127	2 456	2 939	1 855	2 357	1 346	1 421	16 089	17 571	1
—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1	2
39	20	23	113	130	669	1 060	1 320	2 119	1 353	2 256	713	1 347	4 807	8 067	3
51	36	19	20	14	10	11	8	7	8	12	6	5	452	286	4
475	261	255	788	674	694	712	585	644	412	582	241	292	5 488	5 912	5
298	24	83	34	97	45	116	57	130	21	68	7	26	407	1 083	6
39	34	30	41	31	37	44	42	59	53	82	63	81	755	772	7
36	578	661	577	657	3	7	4	9	4	9	4	10	1 373	1 627	8
476	638	554	743	613	450	541	413	553	489	682	458	507	6 673	7 179	9
15	9	13	31	32	29	38	36	56	78	105	64	62	526	645	10
4	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	22	17	11
20	1	7	2	14	4	24	4	24	1	4	0	1	24	166	12
4	0	1	0	2	0	2	0	3	1	4	1	4	5	33	13
108	44	111	54	119	50	122	58	129	66	154	51	119	575	1 412	14
80	11	45	21	79	10	45	6	25	2	8	2	10	147	559	15
9	9	13	15	20	10	14	8	13	9	13	6	10	96	148	16
2	1	2	1	2	2	3	3	5	1	2	1	2	61	54	17
2	0	1	0	1	0	1	1	3	1	4	2	8	8	39	18
15	1	3	0	2	0	2	0	5	3	24	3	27	12	104	19
19	8	20	9	19	6	14	3	9	2	7	2	5	69	169	20
638	235	482	176	252	113	177	42	61	3	5	1	1	961	2 160	21
122	64	82	72	99	52	76	53	83	58	90	54	74	878	1 159	22
6	3	4	4	6	11	12	30	26	24	21	5	7	103	95	23
0	0	1	6	6	0	0	0	1	0	0	0	1	8	10	24
121	15	193	2	31	1	5	0	0	0	0	0	1	29	411	25
7	1	12	1	3	1	9	0	1	0	0	0	0	6	48	26
544	26	163	19	140	19	129	19	151	8	50	4	28	218	1 488	27
0	0	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	1	28
1	1	0	—	—	—	—	0	0	1	2	3	3	57	64	29
889	2 267	487	5 087	1 084	3 343	723	2 643	585	2 321	517	1 795	436	31 921	6 828	30
73	254	49	425	94	373	76	429	81	323	59	266	48	4 749	896	31
55	12	125	76	899	71	538	42	272	38	236	43	218	335	2 624	32
160	2	41	0	1	11	272	38	918	7	160	3	85	71	1 696	33
2	3	15	8	39	26	195	20	165	7	51	2	7	67	476	34
1 648	123	1 526	154	1 723	149	1 685	121	1 371	65	855	77	957	1 555	16 505	35
259	40	116	143	488	175	652	141	486	49	183	86	337	1 065	3 728	36
1	—	—	—	—	12	4	22	7	16	5	10	3	199	58	37
—	—	—	—	—	1	3	1	9	0	1	0	3	3	22	38
6 360	4 977	5 389	9 781	8 424	9 151	10 440	8 605	10 949	7 280	8 609	5 319	6 146	79 815	84 113	39

Tabell 3 Förstahandsförsäljning av svenskfångad fisk m m på västkusten år 1970 med fördelning efter försäljningsplats, landad vikt

First-hand sales on the West coast in 1970 according to selling places, landed weight

Fiskslag m m		Hallands län ¹
		Falkenberg
1	Sill	ton 1 648
2		tkr 1 504
3	Skarpsill	ton 0
4		tkr 0
5	Kolja	ton 16
6		tkr 28
7	Torsk	ton 865
8		tkr 838
9	Övrig torskfisk	ton 130
10		tkr 149
11	Flundrefisk	ton 100
12		tkr 228
13	Makrill	ton 2
14		tkr 3
15	Övrig saltvattensfisk ²	ton 36
16		tkr 45
17	Lax	ton 12
18		tkr 176
19	Ål	ton 0
20		tkr 0
21	Övrig sötvattensfisk	ton 0
22		tkr 4
23	»Skrapfisk»	ton 309
24		tkr 57
25	Hummer	ton 0
26		tkr 11
27	Nordhavsräka	ton —
28		tkr —
29	Övriga kräft- och	ton 6
30	blötdjur	tkr 39
31	Summa	ton 3 124
32		tkr 3 082

¹ Uppdelningen på län är gjord efter försälj-

Göteborgs och Bohus län ¹													
Träslövs- läge	Bua, Värö- backa	Övriga försälj- nings- platser	Summa	Göte- borg	Mar- strand	Rönn- äng	Lysekil	Smögen	Kungs- hamn	Ström- stad	Övriga försälj- nings- platser	Summa	
3 833	3 271	54	8 806	5 065	387	383	450	53	87	516	341	7 282	1
4 063	3 511	61	9 139	5 699	413	414	473	81	110	692	551	8 433	2
—	1	1	2	401	—	62	4 035	0	0	305	2	4 805	3
—	2	1	3	517	—	101	7 097	0	0	348	1	8 064	4
4	2	1	23	4 606	1	0	8	96	18	1	19	4 749	5
6	3	4	41	5 630	2	0	9	174	25	1	30	5 871	6
460	88	86	1 499	3 428	17	4	68	471	90	53	221	4 352	7
460	111	130	1 539	4 399	18	5	66	708	111	68	264	5 639	8
95	17	12	254	2 520	5	1	13	237	52	9	84	2 921	9
117	22	17	305	3 538	5	2	14	393	67	11	94	4 124	10
89	14	31	234	543	5	2	4	90	25	22	35	726	11
196	33	80	537	1 503	10	4	20	344	95	77	95	2 148	12
7	5	4	18	476	12	38	107	113	33	33	131	943	13
14	13	10	40	1 192	31	86	215	290	97	55	154	2 120	14
32	3	5	76	727	1	0	8	29	5	15	19	804	15
44	4	6	99	1 094	2	0	12	60	13	23	26	1 230	16
0	1	7	20	2	—	—	0	0	0	3	1	6	17
0	11	128	315	30	—	—	7	3	0	47	9	96	18
0	0	2	2	207	0	—	0	—	6	0	3	216	19
1	1	13	15	1 423	0	—	0	—	32	3	15	1 473	20
0	0	2	2	1	0	—	0	0	—	1	2	4	21
0	1	11	16	12	1	—	1	0	—	7	13	34	22
1 273	803	1 408	3 793	31 514	1 025	—	85	8	5	17	222	32 876	23
237	149	261	704	6 819	132	—	16	1	2	5	45	7 020	24
0	1	3	4	6	2	0	0	11	4	12	32	67	25
6	14	52	83	157	38	0	5	276	89	286	762	1 613	26
—	—	—	—	578	0	0	1	602	378	712	146	2 417	27
—	—	—	—	4 199	0	1	7	5 278	3 401	5 960	1 387	20 233	28
6	1	2	15	212	4	2	67	121	101	9	74	590	29
39	7	9	94	1 829	38	19	21	745	164	43	226	3 085	30
5 799	4 207	1 618	14 748	50 286	1 459	492	4 846	1 831	804	1 708	1 332	62 758	31
5 183	3 882	783	12 930	38 041	690	632	7 963	8 353	4 206	7 626	3 672	71 183	32

ningsställets belägenhet. — * Inklusivt lever och rom.

Tabell 4 Förstahandsförsäljning av svenskfångad fisk m m på västkusten år 1970 med fördelning efter uppköpkategori, landad vikt

First-hand sales on the West coast in 1970 according to categories of purchasers, landed weight

Fiskslag m m	Hallands län ¹			Göteborgs och Bohus län ¹					
		Fiskar- ägda föreningar	Övriga upp- köpare	Summa	Göte- borgs fisk- auktion	Övriga fisk- auktioner	Fiskar- ägda föreningar	Övriga upp- köpare	Summa
Sill	ton	8 681	125	8 806	2 053	1 740	3 068	421	7 282
	tkr	8 997	142	9 139	1 961	2 035	3 814	623	8 433
Skarpsill	ton	0	2	2	354	4 100	47	304	4 805
	tkr	0	3	3	457	7 200	60	347	8 064
Kolja	ton	19	4	23	4 574	124	46	5	4 749
	tkr	34	7	41	5 594	212	56	9	5 871
Torsk	ton	1 309	190	1 499	3 409	668	160	115	4 352
	tkr	1 280	259	1 539	4 384	933	183	139	5 639
Övrig torskfisk	ton	223	31	254	1 390	312	1 181	38	2 921
	tkr	265	40	305	2 129	487	1 470	38	4 124
Flundrefisk	ton	187	47	234	542	137	26	21	726
	tkr	420	117	537	1 504	519	73	52	2 148
Makrill	ton	9	9	18	476	315	57	95	943
	tkr	16	24	40	1 193	743	72	112	2 120
Övrig saltvattensfisk ²	ton	68	8	76	726	50	10	18	804
	tkr	88	11	99	1 094	100	18	18	1 230
Lax	ton	4	16	20	2	0	0	4	6
	tkr	59	256	315	30	6	5	55	96
Ål	ton	0	2	2	0	0	105	111	216
	tkr	1	14	15	3	0	769	701	1 473
Övrig sötvattensfisk	ton	0	2	2	1	0	1	2	4
	tkr	2	14	16	12	2	5	15	34
»Skrapfisk»	ton	0	3 793	3 793	852	1 133	30 761	130	32 876
	tkr	0	704	704	228	153	6 612	27	7 020
Hummer	ton	1	3	4	1	2	17	47	67
	tkr	16	67	83	19	38	424	1 132	1 613
Nordhavsråka	ton	—	—	—	211	1 543	625	38	2 417
	tkr	—	—	—	2 779	12 894	4 124	436	20 233
Övriga kräft- och blötdjur	ton	13	2	15	212	125	29	224	590
	tkr	79	15	94	1 830	924	159	172	3 085
Summa	ton	10 514	4 234	14 748	14 803	10 249	36 133	1 573	62 758
	tkr	11 257	1 673	12 930	23 217	26 246	17 844	3 876	71 183

¹ Uppdelningen på län är gjord efter försäljningsställets belägenhet. — ² Inklusive lever och rom.

4. Saltsjöfiskets fångster: Fiske från syd- och ostkustlänen

Swedish sea-fisheries: Catches from the South and East coast counties

4.1. Primärmaterial

Uppgiftsinsamlingen från syd- och ostkustlänen har, i likhet med tidigare år, ombesörjts av lantbruksnämndernas fiskerikonsulenter, vilka i vissa fall anlitat lokalombud. På grundval av fiskarnas uppgifter om fångster under året har läns-sammandrag upprättats, vilka därefter av SCB lagts till grund för den fortsatta årsredogörelsen.

Fr o m 1970 används nya blanketter för uppgiftsinsamlingen (se bil 7—12) eftersom uppgifter om fiskare, båtar och redskap numera samlas in via särskilda fiskeriinventeringar. Vidare har uppdelningen på fångstområden slopats eftersom denna blivit meningslös då sådan uppdelning ändå ej kan erhållas för västkusten.

Fångsterna på syd- och ostkusten fördelas regionalt alltså jämt efter fiskarnas hemorter till skillnad från fångsterna på västkusten, som redovisas efter uppköparnas geografiska tillhörighet. Vid en senare tidpunkt beräknas även en omläggning av statistiken på syd- och ostkusten ske efter samma metoder som för västkusten.

4.2. Resultat

I *tab 5* redovisas den totala avkastningen av saltsjöfisket från syd- och ostkustlänen. Sill- och strömmingfångsterna kommer främst; de upptar 56 % av fångstmängden och 39 % av fångstvärdet.

I tabellerna 6—9 redovisas fångsterna i vissa specialfiskerier från syd- och ostkustlänen. *Tab 6* redovisar fångsterna i trål- och snurrevadsfisket. Fyra femtedelar av fångstmängden och hälften av fångstvärdet i syd- och ostkustfisket härörde år 1970 från detta fiske. I *tab 7* anges fångsterna i sill- och strömmingfisket med skötar, garn och notar. *Tab 8* redovisar fångsterna i fisket med bottengarn, där den värdemässigt dominerande fångsten utgörs av ål. Av *tab 9* framgår fångsterna i storryssjefisket. Detta bedrivs främst efter norrlandskusten. Posten »diverse ospec.» för Norrbottens län i *tab 9* består till största delen av löjrom — därav det höga värdet.

I tabellerna anges fångstmängderna i hel färskvikt. Uppgifter om rensningens omfattning har ingått i primärmaterial. På grundval av dessa uppgifter har fångsterna räknats om till att avse hel färskvikt på sätt som närmare beskrivs i kap 6.

Snörpvadsfisket efter sill har under år 1970 bedrivits från endast ett län på syd- och ostkusten, Blekinge län. Fångsten var år 1970 i detta fiske 479 ton med ett värde av 364 tkr.

Tabell 5 Saltsjöfiskets avkastning från syd- och ostkust-länen år 1970, hel färskvikt

The yield of sea-fisheries from the South and East coast counties in 1970, round fresh weight

Fiskslag m m		Fisket från			
		Malmöhus län	Kristianstads län	Blekinge län	
1	Sill och strömming	ton	357	4 383	9 773
2		tkr	364	3 452	6 669
3	Torsk	ton	1 262	4 264	7 127
4		tkr	977	3 087	5 052
5	Övrig torskfisk	ton	0	4	0
6		tkr	0	2	0
7	Rödspotta	ton	75	48	13
8		tkr	168	75	15
9	Sandskädda	ton	5	18	—
10		tkr	7	28	—
11	Skrubbskädda	ton	99	67	53
12		tkr	106	54	63
13	Övrig flundrefisk	ton	0	3	1
14		tkr	4	19	3
15	Övrig saltvattensfisk	ton	32	9	0
16		tkr	44	12	3
17	Lax	ton	3	11	128
18		tkr	50	162	1 737
19	Öring	ton	4	14	7
20		tkr	33	123	98
21	Sik	ton	—	2	2
22		tkr	—	4	8
23	Siklöja	ton	—	—	—
24		tkr	—	—	—
25	Ål	ton	182	150	144
26		tkr	2 078	1 982	1 406
27	Abborre	ton	1	1	5
28		tkr	2	1	5
29	Gädda	ton	0	5	101
30		tkr	0	12	221
31	Lake	ton	—	—	—
32		tkr	—	—	—
33	Braxen	ton	—	—	—
34		tkr	—	—	—
35	Övrig sötvattensfisk	ton	—	—	—
36		tkr	—	—	—
37	Lever och rom	ton	—	96	—
38		tkr	—	70	—
39	»Skrapfisk»	ton	391	2 366	2 474
40		tkr	85	432	509
41	Kräftdjur	ton	1	1	—
42		tkr	8	19	—
43	Summa år 1970	ton	2 412	11 442	19 828
44		tkr	3 926	9 534	15 789
45	» » 1969	ton	2 671	13 673	19 743
46		tkr	4 096	10 349	14 836

Gotlands län	Kalmar län	Östergötlands län	Södermanlands län	Stockholms län	Uppsala län	Gävleborgs län	Väster-norrlands län	Väster-bottens län	Norr-bottens län	Hela syd- och ost-kusten 1970	Hela syd- och ost-kusten 1969	
2 370	1 738	2 058	1 294	2 704	840	2 287	1 357	319	326	29 806	30 027	1
1 403	1 236	1 562	944	2 062	702	1 816	1 054	335	372	21 971	21 244	2
324	454	1	1	72	1	0	0	—	—	13 506	16 527	3
236	349	1	1	64	0	0	0	—	—	9 767	10 267	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	6
0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	136	209	7
0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	258	351	8
—	—	—	—	0	—	—	—	—	—	23	31	9
—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	36	43	10
139	208	5	3	10	0	—	—	—	—	584	644	11
150	361	5	5	21	0	—	—	—	—	765	827	12
2	0	—	0	1	—	—	—	—	—	7	6	13
4	1	—	0	4	—	—	—	—	—	35	31	14
11	—	—	—	48	5	—	—	—	—	105	209	15
10	—	—	—	12	1	—	—	—	—	82	130	16
133	90	0	2	8	2	27	23	22	34	483	538	17
1 374	883	0	22	109	33	364	364	327	580	6 005	6 354	18
4	12	0	0	0	6	1	11	7	18	84	82	19
32	107	0	0	1	62	7	111	65	191	830	774	20
28	39	20	5	19	5	24	26	93	117	380	414	21
72	115	60	15	74	24	62	76	212	340	1 062	1 039	22
—	—	—	—	—	—	—	—	0	316	316	478	23
—	—	—	—	—	—	—	—	1	366	367	331	24
4	411	45	8	39	3	3	1	1	—	991	1 370	25
42	5 113	466	82	449	29	29	7	5	—	11 688	13 318	26
24	64	11	10	11	14	3	1	4	6	155	154	27
27	67	12	14	22	22	4	3	3	10	192	194	28
24	100	29	18	19	7	1	2	4	13	323	331	29
62	277	81	44	70	29	4	5	6	14	825	791	30
—	10	9	4	9	1	1	1	9	6	50	53	31
—	26	20	8	27	6	3	2	10	9	111	97	32
—	—	1	7	1	1	—	—	—	—	10	23	33
—	—	1	5	2	1	—	—	—	—	9	20	34
3	39	2	6	4	2	—	0	0	2	58	76	35
2	28	7	11	17	2	—	1	0	4	72	89	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	146	206	37
—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 596	1 666	1 366	38
169	369	61	107	35	—	—	1	—	429	6 402	7 643	39
27	65	9	9	6	—	—	0	—	54	1 196	1 466	40
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	0	41
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	10	42
3 235	3 534	2 242	1 465	2 980	887	2 347	1 423	459	1 317	53 571	—	43
3 441	8 628	2 224	1 160	2 941	911	2 289	1 623	964	3 536	56 966	—	44
3 464	4 573	2 555	1 817	3 454	1 031	2 897	1 346	524	1 274	—	59 022	45
3 145	9 615	2 645	1 311	3 758	1 164	2 593	1 517	829	2 885	—	58 743	46

Tabell 6 Fiske från syd- och ostkustlänen: Fångst i trål- och snurrevadsfisket år 1970, hel färskvikt

Catches in trawl and Danish seine fisheries in 1970, round fresh weight

Län	Sill och strömning		Torsk		Flundrefisk		»Skrapfisk»		Diverse ospec.		Summa	
	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr
Malmöhus	136	107	738	538	12	15	296	61	1	6	1 183	727
Kristianstads	4 258	3 316	3 515	2 490	98	108	2 291	415	92	67	10 254	6 396
Blekinge	9 122	6 192	6 415	4 530	40	40	2 385	489	0	2	17 962	11 253
Gotlands	2 324	1 351	244	167	41	33	169	27	11	10	2 789	1 588
Kalmar	1 267	876	73	40	2	2	284	48	—	—	1 626	966
Östergötlands	1 444	1 100	0	0	0	0	61	9	—	—	1 505	1 109
Södermanlands	1 056	779	—	—	—	—	104	8	—	—	1 160	787
Stockholms	2 108	1 515	7	4	0	0	35	6	48	12	2 198	1 537
Uppsala	644	518	1	0	0	0	—	—	5	1	650	519
Gävleborgs	1 824	1 384	0	0	—	—	—	—	0	5	1 824	1 389
Västernorrlands	728	526	0	0	—	—	1	0	0	1	729	527
Västerbottens	7	8	—	—	—	—	—	—	1	2	8	10
Norrbottnens	13	10	—	—	—	—	400	45	174	1 355	587	1 410
Summa år 1970	24 931	17 682	10 993	7 769	193	198	6 026	1 108	332	1 461	42 475	28 218
» » 1969	24 355	16 364	13 896	8 396	272	282	7 262	1 390	685	1 453	46 470	27 885

Tabell 7 Fiske från syd- och ostkustlänen: Fångst i sill- och strömmingfisket med skötar, garn och notar år 1970, hel färskvikt

Catches in net fisheries for herring and Baltic herring in 1970, round fresh weight

Län	Sill och strömming ton	tkr
Malmöhus	193	231
Kristianstads	88	108
Blekinge	151	99
Gotlands	46	52
Kalmar	288	220
Östergötlands	614	462
Södermanlands	238	165
Stockholms	527	494
Uppsala	135	139
Gävleborgs	439	411
Västernorrlands	612	515
Västerbottens	247	268
Norrbottnens	234	284
Summa år 1970	3 812	3 448
» » 1969	5 008	4 371

Tabell 8 Fiske från syd- och ostkustlänen: Fångst i fisket med bottengarn år 1970, hel färskvikt

Catches in pound net fisheries in 1970, round fresh weight

Län		Sill och strömming	Torsk	Skrubb-skädda	Makrill	Lax och öring	Ål	Gädda	»Skrap-fisk»	Diverse ospec.	Summa
Malmöhus	ton	28	227	28	11	6	123	0	75	13	511
	tkr	26	183	27	17	78	1 648	0	18	16	2 013
Kristianstads	ton	37	52	10	3	8	140	—	14	5	269
	tkr	28	41	11	5	114	1 870	—	4	5	2 078
Blekinge	ton	21	12	5	—	0	97	1	20	2	158
	tkr	14	9	6	—	0	989	3	5	3	1 029
Kalmar	ton	183	66	96	—	3	342	21	64	52	827
	tkr	140	69	135	—	34	4 473	59	13	70	4 993
Stockholms	ton	12	0	5	—	0	31	1	—	3	52
	tkr	10	1	9	—	0	361	2	—	10	393
Gävleborgs	ton	0	—	—	—	—	2	—	—	—	2
	tkr	0	—	—	—	—	18	—	—	—	18
Summa år 1970	ton	281	357	144	14	17	735	23	173	75	1 819
	tkr	218	303	188	22	226	9 359	64	40	104	10 524
» » 1969	ton	193	333	107	12	14	1 000	24	132	108	1 923
	tkr	155	251	153	18	167	10 347	63	29	110	11 293

Tabell 9 Fiske från syd- och ostkustlänen: Fångst i storryssjöfisket år 1970, hel färskvikt

Catches in big trap fisheries in 1970, round fresh weight

Län		Ström- ming	Lax	Öring	Sik	Sik- löja	Ab- borre	Gädda	Diverse ospec.	Summa
Gotlands	ton	—	—	—	5	—	6	3	—	14
	tkr	—	—	—	11	—	10	8	—	29
Kalmar	ton	—	0	0	1	—	4	5	8	18
	tkr	—	0	3	4	—	4	13	4	28
Stockholms	ton	57	0	—	1	—	—	—	0	58
	tkr	43	1	—	5	—	—	—	3	52
Uppsala	ton	61	0	0	0	—	1	0	1	63
	tkr	45	1	2	2	—	1	1	8	60
Gävleborgs	ton	24	10	0	16	—	1	0	—	51
	tkr	21	146	2	40	—	1	0	—	210
Västernorrlands	ton	17	10	5	11	—	0	0	—	43
	tkr	13	162	47	34	—	1	1	—	258
Västerbottens	ton	65	21	5	34	—	1	1	0	127
	tkr	59	308	48	79	—	1	1	0	496
Norrbottens	ton	79	34	17	101	29	6	8	15	289
	tkr	78	580	185	297	20	9	8	117	1 294
Summa år 1970	ton	303	75	27	169	29	19	17	24	663
	tkr	259	1 198	287	472	20	27	32	132	2 427
» » 1969	ton	313	51	27	178	40	14	16	24	663
	tkr	241	764	265	425	31	17	28	110	1 881

5. Saltsjöfiskets fångster: Svenska fiskares ilandföringar i utlandet samt utländska fiskares ilandföringar i Sverige

Swedish sea-fisheries: Landings abroad by Swedish fishermen and landings in Sweden by foreign fishermen

5.1. Primärmaterial

Uppgifter om svenska fiskares i Danmark ilandförda fångster rapporteras månadsvis av de danska myndigheterna via statens jordbruksnämnd. Uppgifter om svenska fiskares direktlandningar i övriga länder rapporteras från respektive länders myndigheter direkt till SCB. År 1970 ilandförde svenska fiskare fångster i Danmark, Norge, Västtyskland och Storbritannien.

Uppgifter om utländska fiskares ilandföringar i Sverige erhåller SCB månadsvis via statens jordbruksnämnd. År 1970 har danska, finska, isländska, norska och västtyska fiskebåtar gjort direktlandningar i Sverige.

5.2. Resultat

I tab 10 redovisas de svenska fiskarnas i utlandet ilandförda fångster, månadsvis och med fördelning på länder. Fångsterna har redovisats i landad vikt vid rapporteringen till SCB. Före resultatredovisningen har omräkning till hel färskvikt gjorts med hjälp av de omräkningsfaktorer, som anges i kap 6. All konsumtionsfisk utom sill, skarpsill och makrill har här räknats som rensad.

Något mer än hälften av den svenska totalfångsten direktlandades i utlandet år 1970. Värdet uppgick till ungefär en tredjedel av det totala fångstvärdet.

De i utlandet ilandförda fångsterna består huvudsakligen av sill och skrapfisk. Av den utomlands ilandförda fångstmängden utgjordes 29 % av sill och 63 % av skrapfisk år 1970. Motsvarande andelar för fångstvärdet var 54 resp 30 %.

Av betydligt mindre omfattning är utländska fiskares direktlandningar i Sverige. De ilandförda fångsterna ingår — till skillnad mot de svenska landningarna utrikes — i den svenska statistiken över utrikeshandeln.

Av följande tablå framgår utländska fiskares ilandföring i Sverige under år 1970.

Fiskslag	Ilandföringar av fiskare från					
	Danmark		Västtyskland		Övriga länder	
	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr
Rödspotta	11	15	1	2	—	—
Makrill	46	62	0	0	—	—
Övrig saltvattensfisk	2	2	0	0	—	—
Lax	13	237	8	100	6	67
Äl	—	—	0	0	—	—
Skrapfisk	—	—	—	—	793	218
Havskräfta	54	487	3	27	—	—
Råräka	547	1 606	—	—	—	—
Summa	673	2 409	12	129	799	285

Betydligt större kvantiteter utländskfångad fisk omsätts årligen vid Göteborgs fiskhamnsauktion. Det är här dock fråga om fisk, som importerats i vanlig ordning med lastfartyg.

Tabell 10 Ilandföring av svensk-fångad fisk m m i utlandet månadsvis under år 1970, hel färskvikt

Monthly landings abroad by Swedish fishermen in 1970, round fresh weight

Månader Länder		Konsum- tions sill, färsk	Skarp- sill	Gråsej	Kolja	Torsk	Vitling	
Fördelning på månader:								
1	Januari	ton	4 014	77	28	87	147	11
2		tkr	3 101	112	38	101	96	7
3	Februari	ton	3 565	51	41	227	165	17
4		tkr	2 282	124	42	226	119	16
5	Mars	ton	2 567	235	175	255	182	20
6		tkr	2 129	216	129	230	123	15
7	April	ton	2 952	19	203	407	334	32
8		tkr	2 777	10	175	340	236	28
9	Maj	ton	1 324	—	320	355	270	35
10		tkr	1 192	—	279	358	214	31
11	Juni	ton	2 636	—	221	404	353	19
12		tkr	1 991	—	165	368	237	17
13	Juli	ton	3 452	—	208	322	260	30
14		tkr	2 911	—	166	233	177	25
15	Augusti	ton	5 221	—	133	252	354	58
16		tkr	5 262	—	128	200	251	51
17	September	ton	4 966	20	76	262	179	24
18		tkr	5 172	15	76	211	150	22
19	Oktober	ton	5 220	38	42	224	144	21
20		tkr	5 097	38	48	208	119	18
21	November	ton	2 950	98	15	114	95	15
22		tkr	2 342	124	21	123	80	15
23	December	ton	4 999	87	9	319	146	14
24		tkr	3 872	127	14	333	119	12
25	Månad okänd	ton	—	—	—	—	—	—
26		tkr	—	—	—	—	—	—
Fördelning på länder:								
27	Danmark	ton	43 742	625	1 464	3 174	2 593	290
28		tkr	38 019	766	1 278	2 890	1 893	252
29	Norge	ton	—	—	1	12	5	2
30		tkr	—	—	0	6	3	1
31	Västtyskland	ton	115	—	0	0	0	1
32		tkr	106	—	0	1	1	1
33	Storbritannien	ton	9	—	6	42	31	3
34		tkr	3	—	3	34	24	3
35	Summa år 1970	ton	43 866	625	1 471	3 228	2 629	296
36		tkr	38 128	766	1 281	2 931	1 921	257
37	» » 1969	ton	79 471	357	3 491	548	1 372	421
38		tkr	54 897	482	1 841	429	829	265

¹ Benfisk. — ² Broskfisk.

Övrig torsk- fisk	Röd- spotta	Sand- och skrubbskådada	Övrig flundre- fisk	Makrill	Övrig salt- vattens- fisk ¹	Pigg- haj	Övrig salt- vattens- fisk ²	Lax	Öring	»Skrap- fisk»	Hum- mer	Nord- havs- räka, rå	Summa	
—	5	0	—	55	2	0	—	0	—	980	0	0	5 406	1
—	7	0	—	73	3	0	—	2	—	225	0	1	3 766	2
—	0	—	—	—	24	0	—	0	—	9 059	1	21	13 171	3
—	1	—	—	—	47	0	—	4	—	2 079	2	93	5 035	4
—	2	1	—	0	25	0	—	1	—	10 072	0	2	13 537	5
—	4	0	—	0	42	0	—	17	—	2 234	1	5	5 145	6
0	3	0	0	7	56	14	0	0	—	9 323	0	32	13 382	7
0	4	0	1	15	88	17	0	0	—	1 912	2	112	5 717	8
19	2	—	0	190	93	49	0	14	—	6 655	0	17	9 343	9
49	3	—	0	316	161	56	0	119	—	1 414	1	49	4 242	10
1	2	1	—	28	68	25	—	0	0	9 100	0	10	12 868	11
1	3	0	—	42	111	32	—	0	0	1 955	0	30	4 952	12
—	2	—	—	40	37	11	—	0	—	9 806	0	9	14 177	13
—	4	—	—	60	70	18	—	1	—	2 155	0	24	5 844	14
0	1	0	0	102	24	26	—	0	—	14 891	0	7	21 069	15
0	1	0	0	93	43	26	—	0	—	3 203	1	26	9 285	16
—	2	0	—	497	10	8	—	—	—	10 748	0	7	16 799	17
—	3	0	—	363	22	10	—	—	—	2 305	0	26	8 375	18
—	16	0	—	1 077	13	33	0	12	—	6 685	0	4	13 529	19
—	25	1	—	800	37	31	0	130	—	1 475	0	14	8 041	20
—	1	0	—	366	5	12	—	—	—	4 076	—	7	7 754	21
—	1	0	—	276	19	18	—	—	—	998	—	26	4 043	22
—	0	0	—	67	5	10	—	0	—	4 268	—	6	9 930	23
—	1	0	—	45	14	10	—	1	—	1 180	—	23	5 751	24
—	—	—	—	—	—	—	—	39	—	—	—	—	39	25
—	—	—	—	—	—	—	—	380	—	—	—	—	380	26
—	36	2	—	2 423	359	175	—	66	—	94 546	1	121	149 617	27
—	57	1	—	2 081	655	215	—	654	—	20 958	7	426	70 152	28
—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	948	—	1	971	29
—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	147	—	3	161	30
0	—	—	—	0	—	0	—	—	0	34	—	—	150	31
0	—	—	—	0	—	0	—	—	0	6	—	—	115	32
20	0	—	0	6	1	13	0	—	—	135	—	—	266	33
50	0	—	1	2	1	3	0	—	—	24	—	—	148	34
20	36	2	0	2 429	362	188	0	66	0	95 663	1	122	151 004	35
50	57	1	1	2 083	657	218	0	654	0	21 135	7	429	70 576	36
14	14	2	4	8 606	224	281	11	48	—	45 059	2	8	139 933	37
19	18	1	13	4 810	320	235	5	496	—	7 967	12	30	72 669	38

6. Hela saltsjöfiskets fångster

All sea-fisheries

6.1. Primärmaterial

För att få saltsjöfiskets fångster för hela riket har fångster-na i fisket från syd- och ostkustlänen lagts samman med ilandförda kvantiteter på västkusten och i utlandet. Som framgått av tidigare kapitel (3 och 4) hänför sig redovisningen av fångsterna på västkusten till var uppköparna finns och fångsterna på syd- och ostkusten till var fiskarna har sina hemorter. För att undvika dubbelredovisning har därför avdrag gjorts för kända kvantiteter som sydkustfiskare sålt på västkusten. Av samma skäl har avdrag gjorts för kända fångster som syd- och ostkustfiskare ilandfört i utlandet.

Västkustfiskares fångster i Östersjön ingår inte alls i redovisningen eftersom uppgift om fiskslag saknas för denna fångst (ca 250 ton).

Omläggningen av fångststatistiken på västkusten medför, att resultaten för olika kuststräckor och för tidigare år inte blir helt jämförbara. I detta sammanhang måste också beaktas de justeringar i gränsdragningen mellan kuststräckorna som företagits.

6.2. Avrenstillägg, omräkningsfaktorer

Redovisningen till SCB sker i landad vikt. Omräkning till hel färskvikt görs på basis av uppgifterna om den landade vikten med hjälp av omräkningsfaktorer. Skillnaden mellan hel färskvikt och landad vikt härrör främst från rensning och beredning ombord i fiskebåtarna. Av väsentlig betydelse är om man vid rensningen avlägsnar fiskens huvud. Skilda omräkningsfaktorer krävs därför för de fiskslag, som rensas med resp utan huvud. Kvantiteten avrens varierar dessutom per fiskslag beroende på de olika arternas anatomiska uppbyggnad. Av beredning förekommer inom svenskt fiske huvudsakligen sjösaltning av sill och långa samt kokning av räkor. Dessa processer medför viktför-

luster. Särskilda omräkningsfaktorer för dessa varuslag har framräknats.

I nedanstående tablå anges för de olika fiskslagen de omräkningsfaktorer, som tillämpats för år 1970. De har fastställts i samråd med fiskeribiologer. Jämfört med tidigare år har en del justeringar gjorts.

Fiskslag	Omräkningsfaktorer
Islandssill och övrig sjösaltad sill	1,25
Torsk, med huvud	1,15
» , utan huvud	1,40
Kolja, med huvud	1,15
Gråsej, med huvud	1,18
» , utan huvud	1,40
Kummel, med huvud	1,11
Lyrtsorsk, med huvud	1,11
Vitling, med huvud	1,08
Långa och lubb vid storsjöfisket, med huvud, färsk	1,10
Do, sjösaltad	1,30
Övrig torskfisk, med huvud	1,18
Flundrefisk, med huvud	1,04
Makrill, med huvud	1,30
Marulk, utan huvud	2,86
Sjurygg, med huvud	1,65
Havskatt, med huvud	1,18
Lax, med huvud	1,15
Haj, utan huvud	1,25
Rocka, utan huvud	1,63
Ej specificerade fiskar, med huvud	1,15
Nordhavsräka, kokt	1,15

I tablå sid 37 anges det framräknade totala viktillägget fördelat på län och fiskslag. Summan av de beräknade tilläggen uppgick till 5 272 ton, 1,9 % av totalfångsten i hel färskvikt. Om de gamla omräkningsfaktorerna hade tillämpats skulle det totala avrenstillägget ha uppgått till 6 018 ton.

6.3. Resultat

Tab 11 visar fångsterna i saltsjöfisket med fördelning på kuststräckor. Uppgifter om fisket från »västkusten» har erhållits genom att lägga samman ilandföringen på västkusten och i utlandet och därifrån dra de kända kvantiteter, som sydkustfiskare sålt på västkusten och som syd- och ostkustfiskare ilandfört i utlandet¹. Uppgifter om fisket från syd-

¹ I uppgifterna om fisket från västkusten ingår ej ca 250 ton, som av västkustfiskare fångats i Östersjön.

Fiskslag m m Län	Totalt viktillägg vid omräkning, ton
Kolja	1 137
Torsk	2 968
Övrig torskfisk	608
Flundrefisk	42
Nordhavsräka, kokt	203
Övriga	314
Summa	5 272
Därav i	
Hallands och Göteborgs och Bohus län	3 411
Malmöhus	» 209
Kristianstads	» 562
Blekinge	» 947
Gotlands	» 59
Kalmar	» 73
Östergötlands	» —
Södermanlands	» —
Stockholms	» 5
Uppsala	» —
Gävleborgs	» 6
Västernorrlands	» —
Västerbottens	» 0
Norrbottnens	» —

kusten, ostkustens södra och ostkustens norra del erhålls genom att lägga samman fångstuppgifter för länen efter respektive kuststräckor.

I *tab 12* redovisas den procentuella fördelningen av fångsten efter kuststräckor åren 1956—1970. Denna fördelning har gjorts för både fångstmängd och fångstvärde.

Diagram 2 belyser utvecklingen av fångstmängdens storlek vid saltsjöfisket åren 1956—1970 med uppdelning på kuststräckor. *Diagram 3* ger en bild av fångstmängdens fördelning på huvudgrupper av fiskslag under samma period.

Tabell 11 Saltsjöfiskets avkastning år 1970 med fördelning på kuststräckor, hel färskvikt

The yield of sea-fisheries by coastal districts in 1970, round fresh weight

Fiskslag m m		Fisken från				Hela riket
		Väst-kusten	Syd-kusten	Ostkusten		
				södra delen	norra delen	
Sill och strömming	ton	59 785	14 513	11 004	4 289	89 591
	tkr	55 529	10 485	7 909	3 577	77 500
Skarpsill	ton	5 432	—	64	—	5 496
	tkr	8 833	—	23	—	8 856
Gråsej	ton	1 923	0	—	—	1 923
	tkr	1 567	0	—	—	1 567
Kolja	ton	8 716	—	—	—	8 716
	tkr	8 843	—	—	—	8 843
Kummel	ton	422	—	—	—	422
	tkr	1 128	—	—	—	1 128
Lyr torsk	ton	755	2	—	—	757
	tkr	772	1	—	—	773
Långa	ton	1 377	0	—	—	1 377
	tkr	1 630	0	—	—	1 630
Torsk	ton	9 302	12 653	853	0	22 808
	tkr	9 100	9 116	651	0	18 867
Vitling	ton	822	2	—	—	824
	tkr	902	1	—	—	903
Övrig torskfisk	ton	23	—	—	—	23
	tkr	19	—	—	—	19
Rödspotta	ton	611	136	0	—	747
	tkr	1 469	258	0	—	1 727
Sandskädda	ton	97	23	0	—	120
	tkr	148	35	1	—	184
Skrubbskädda	ton	62	219	365	—	646
	tkr	55	223	542	—	820
Övrig flundrefisk	ton	265	4	3	—	272
	tkr	1 071	26	9	—	1 106
Makrill	ton	3 390	14	—	—	3 404
	tkr	4 243	26	—	—	4 269
Övrig saltvattensfisk	ton	1 539	27	—	—	1 566
	tkr	2 139	33	—	—	2 172
Lax	ton	56	142	235	106	539
	tkr	685	1 949	2 421	1 635	6 690
Öring	ton	6	25	22	37	90
	tkr	48	254	202	374	878
Ål	ton	218	476	510	5	1 209
	tkr	1 488	5 466	6 181	41	13 176
Övrig sötvattensfisk	ton	0	117	546	629	1 292
	tkr	1	253	1 250	1 135	2 639
Lever och rom	ton	57	96	—	50	203
	tkr	64	70	—	1 596	1 730
»Skräpfisk»	ton	132 333	5 231	741	430	138 735
	tkr	28 859	1 026	116	54	30 055
Havskräfta	ton	335	1	—	—	336
	tkr	2 624	6	—	—	2 630
Hummer	ton	72	1	—	—	73
	tkr	1 703	19	—	—	1 722
Krabba	ton	67	—	—	—	67
	tkr	476	—	—	—	476
Nordhavsräka	ton	2 742	—	—	—	2 742
	tkr	20 662	—	—	—	20 662
Övriga kräftdjur	ton	—	0	—	—	0
	tkr	—	2	—	—	2
Blötdjur	ton	202	—	—	—	202
	tkr	80	—	—	—	80
Summa år 1970	ton	230 609	33 682	14 343	5 546	284 180
	tkr	154 138	29 249	19 305	8 412	211 104
» » 1969	ton	208 666	36 087	16 894	6 041	267 688
	tkr	146 013	29 281	21 638	7 824	204 756

Diagram 2 Totalfångstens storlek vid saltsjöfisket åren 1956—1970 med uppdelning på kuststräckor (milj kg, hel färskvikt)

Total catch in the sea-fisheries during 1956—1970 by coastal districts (mill. kg round fresh weight)

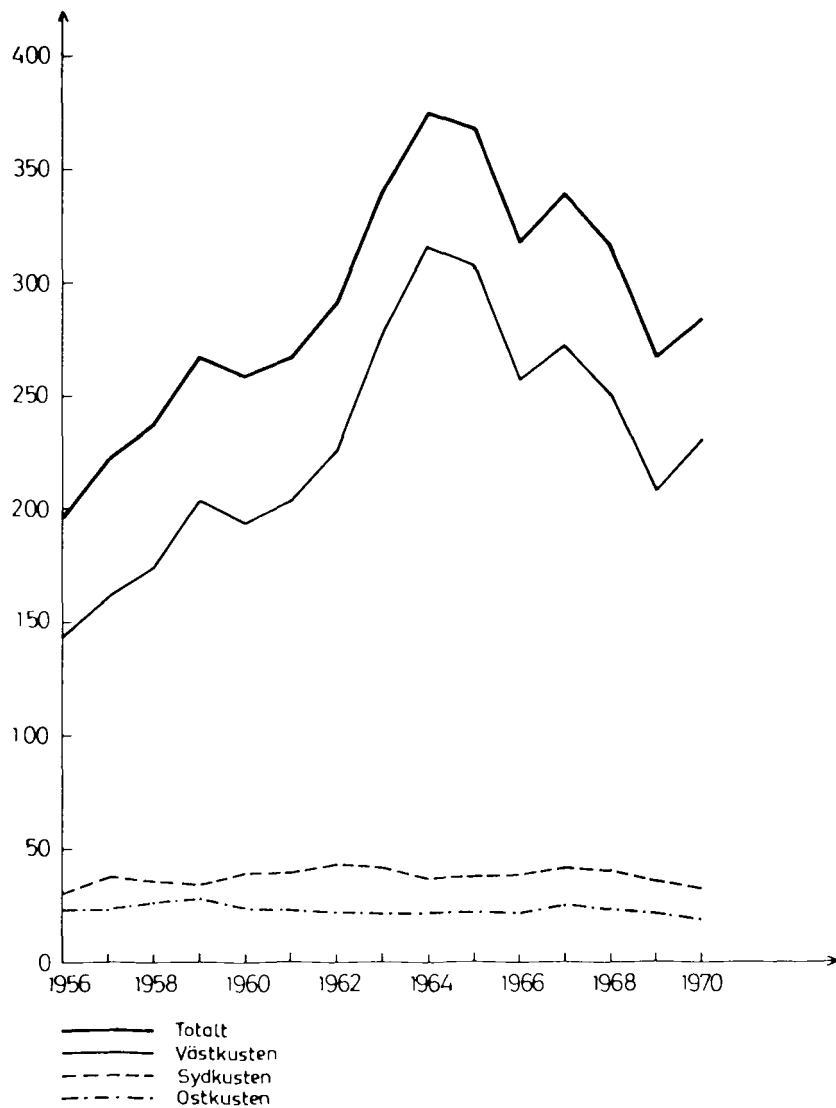
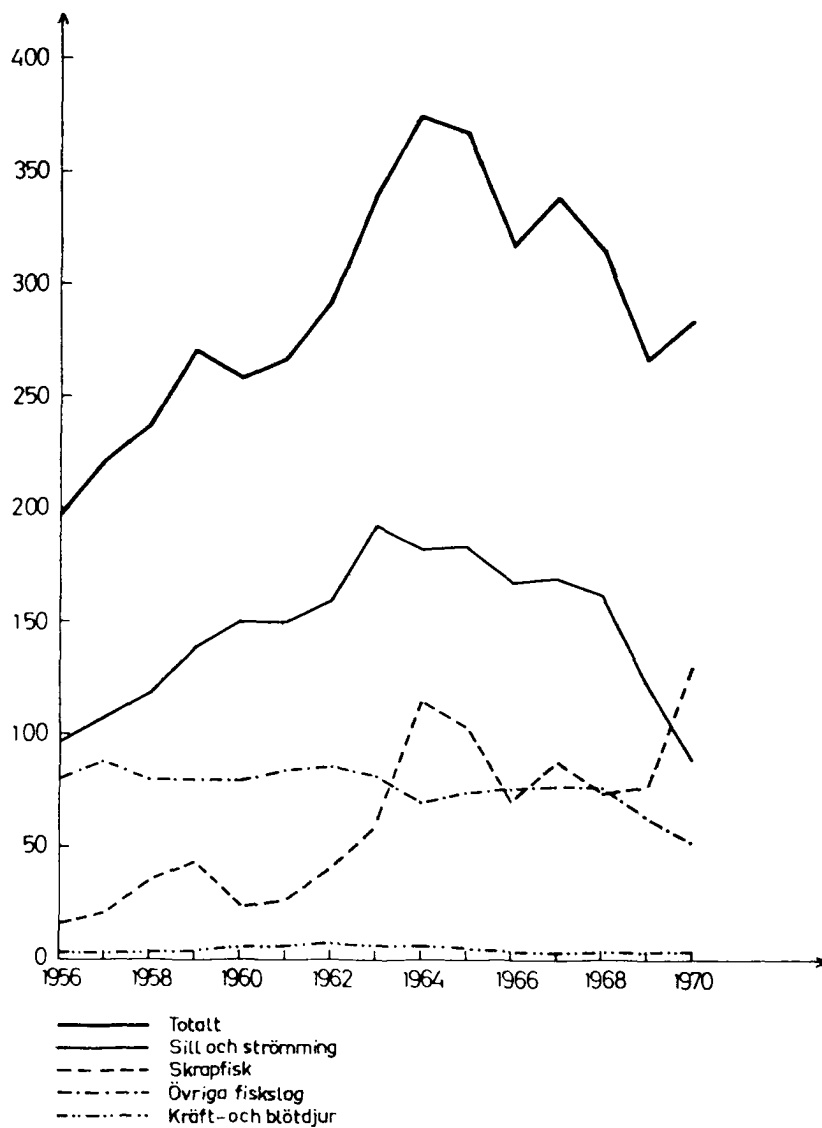


Diagram 3 Totalfångstens sammansättning åren 1956—1970, olika huvudgrupper av fiskslag (milj kg, hel färskvikt)

Total catch by main groups of species during 1956—1970 (mill. kg round fresh weight)



7. Utrikeshandel med fisk och fiskprodukter

Imports and exports of fish and fish products

Utrikeshandeln med fisk och fiskprodukter omfattar dels den egentliga importen och exporten, dvs de varuparter som in- eller utförts över landets tullgränser, dels den export som sker då svenska fiskare ilandför fångster från internationellt vatten direkt till utländska hamnar. Den sistnämnda exporten är i den officiella utrikeshandelsstatistiken

Tabell 13 Import och export av fisk och fiskprodukter m m år 1970
Imports and exports of fish and fish products, etc. in 1970

Varuposter Länderfördelning	Import		Export	
	Mängd milj kg	Värde mkr	Mängd milj kg	Värde mkr
<i>Varuposter</i>				
Fisk, färsk, kyld eller fryst	36,5	159,1	155,7	85,4
Fisk, saltad, torkad eller rökt	11,4	43,4	0,2	0,8
Kräft- och blötdjur, färska, frysta, saltade, torkade etc	6,1	43,0	0,3	1,9
Fisk, beredd eller konserverad (inkl kavjar)	21,9	69,5	3,8	22,7
Kräft- och blötdjur, beredda eller konserverade	5,7	72,5	0,3	3,6
Fetter och oljor, även raffinerade av fisk eller havsdäggdjur	34,5	40,8	3,5	2,5
Mjöl och pulver av sill, fisk, kräft- och blötdjur	74,8	82,7	0,5	0,9
<i>Länderfördelning från/till</i>				
Danmark och Färöarna	45,9	141,6	153,9	83,9
Norge	71,1	168,4	5,6	9,4
USA	26,4	66,0	0,2	1,6
Island	22,4	41,0	—	—
Canada	3,8	26,1	0,0	0,2
Sovjetunionen	1,2	16,4	—	—
Peru	10,7	10,0	—	—
Finland	0,2	1,8	1,3	7,8
Västtyskland	2,5	3,6	0,8	4,4
Japan	1,0	7,5	0,0	0,0
Övriga länder	5,7	28,6	2,5	10,5
Summa 1970	190,9	511,0	164,3	117,8
» 1969	190,3	410,2	154,4	117,7
» 1968	185,7	357,4	191,6	125,8
» 1967	169,8	343,2	205,5	126,1
» 1966	157,8	351,0	192,8	146,3

ej inräknad i utförelsuppgifterna. Däremot ingår utländska fiskares ilandföringar i Sverige i införelsuppgifterna.

Tab 13 utgör ett sammandrag för år 1970 över all utrikeshandel med fisk och fiskprodukter. Fiskestatistikens uppgifter om de svenska direktlandningarna i utlandet har sålunda lagts samman med de exportuppgifter, som jämte importuppgifter härrör från utrikeshandelsstatistiken.

Av tab 13 framgår även hur utrikeshandeln med fisk och fiskprodukter år 1970 kvantitativt och värdemässigt var fördelad på olika länder. Av de nordiska länderna var Norge som vanligt vår viktigaste leverantör, närmast följt av Danmark. Sistnämnda land är dock vår viktigaste handelspartner på detta område, i det att den svenska fiskeexporten dit under en lång följd av år varit betydligt större än till något annat land. Huvudparten av de i Danmark direktlandade svenska fångsterna torde reexporteras.

8. Industriell framställning och beredning av fiskprodukter

Fish processing

Enligt den officiella industristatistiken, som hittills i allmänhet endast omfattat företag med minst fem sysselsatta i års-genomsnitt, avser senast tillgängliga uppgifter år 1969. Då

fanns 81 st fiskkonservfabriker och fiskberedningsanstalter (salterier, rökerier o d) med sammanlagt 2 774 anställda, ett saluvärde av 263,0 mkr och ett förädlingsvärde av 113,8 mkr.

Mängden industriellt framställda fiskprodukter samt värdet därav under åren 1968 och 1969 redovisas i *tab 14*. Konservindustrin anses vara fullständigt redovisad. På grund av förutnämnda begränsning torde dock en stor del av fiskberedningen falla utanför statistiken. Fiskberedning varmed åsyftas saltning, kryddning, rökning och torkning bedrivs nämligen ofta av småföretag samt i form av sk hemma-beredning, utförd av fiskarna själva. Den sistnämnda syns dock alltmer avtaga.

Tabell 14 Industriell framställning och beredning av fiskprodukter m m åren 1968 och 1969

Industrially processed fishery commodities during 1968 and 1969

Källa: Industri (SOS)

Produktslag	1968		1969	
	Mängd ton	Värde tkr	Mängd ton	Värde tkr
Filead fisk, färsk eller kyld	5 216	13 185	4 625	12 671
» » , fryst	3 248	14 179	1 989	7 783
Saltad fisk	6 878	16 552	5 063	14 046
Torkad fisk	186	648	208	732
Rökt fisk	2 568	20 126	2 374	18 204
Kaviar och annan fiskrom	3 970	29 361	4 211	31 096
Fisk, beredd eller konserverad	21 860	132 488	22 992	146 553
Kräft- och blötdjur, beredda eller konserverade	730	15 071	805	15 101
Fetter och oljor, även raffinerade, av fisk eller havsdäggdjur	4 425	2 578	3 319	1 927
Mjöl och pulver av sill, fisk, kräft- och blötdjur	10 104	6 677	9 060	7 287

9. Fiskkonsumtion

Consumption of fish

Inom jordbruksnämnden utförs beräkningar över fiskkonsumtionen. Därmed avses konsumtionen av färsk fisk i landad vikt samt frysta filéer och konserverad och beredd fisk i produktvikt (för konserver inkl spad). En omläggning av konsumtionsberäkningarna inom statens jordbruksnämnd har gjort det möjligt att särredovisa fler delposter av fiskkonsumtionen. I följande tabell redovisas konsumtionen av frysta filéer i produktvikt, vilken utgör ca 1/3 av den landade vikten.

Tabell 15 Konsumtion av fisk och fiskprodukter m m åren 1966—1970

Consumption of fish and fish products, etc. during 1966—1970

Källa: Statens jordbruksnämnd

Fiskslag m m	Mängd, tusen ton				
	1966	1967	1968	1969 ¹	1970 ¹
<i>Färsk fisk och skaldjur²</i>					
Sillfisk	21,8	28,9	20,3	20,9	19,6
Torskfisk	20,8	17,4	18,1	13,7	13,5
Flundrefisk	5,7	6,7	8,1	7,1	7,6
Laxfisk	4,0	4,3	4,4	5,0	4,9
Annan saltvattensfisk	8,1	6,7	7,8	7,4	7,3
Sötvattensfisk ³	10,7	10,6	11,2	10,2	10,6
Kräft- och blötdjur	2,2	2,9	5,1	7,4	6,3
Summa	73,3	77,5	75,0	71,7	69,8
<i>Frysta filéer</i>					
Torskfisk	12,1	12,9	12,1	12,6	14,3
Flundrefisk	2,1	2,7	2,7	2,9	3,6
Annan fisk	0,4	0,5	1,0	1,0	0,9
Summa	14,6	16,1	15,8	16,5	18,8
<i>Konserver och beredd fisk</i>					
Saltad fisk	15,3	17,4	14,6	14,3	13,3
Torkad fisk	0,7	0,7	0,8	0,8	1,0
Rökt fisk	1,8	2,3	2,6	2,0	2,2
Kaviar och annan fiskrom	4,8	4,8	5,1	6,0	6,5
Sillkonserver	14,8	11,9	12,4	15,1	14,2
Fiskkonserver, andra slag (exkl kaviar och fiskbullar)	2,5	3,1	3,2	3,1	3,5
Fiskbullar och annan beredd fisk (även färdiglagade fiskrätter)	5,4	5,4	6,6	7,9	7,9
Kräft- och blötdjur, beredda eller konserverade	3,9	4,1	4,3	4,7	6,1
Summa	49,2	49,7	49,6	53,9	54,7

¹ Preliminära uppgifter. — ² Även ej filead fryst fisk ingår här. — ³ Uppgifterna baseras på ett bristfälligt statistiskt material och är därför osäkra.

Vid beräkningar av konsumtionen av färsk fisk utgår man från den officiella statistikens uppgifter om totalfångst i landad vikt, varefter avdrag görs för skrapfisk, fisk till konservering, beredning, export och djurföda m m samt för kassation i handeln. Till den sålunda erhållna kvantiteten läggs importen av färsk fisk samt den beräknade fångsten vid insjöfisket. Hänsyn tas även till lagerförändringar av helfryst fisk. Vissa av dessa avdrags- eller tilläggsposter kan noggrant beräknas, medan andra såsom kassation (10 % för hel fisk) och kvantiteten insjöfisk uppskattas. I beräkningarna ingår fiskarbefolkningens hemmakonsumtion endast till den del densamma inräknats i totalfångsten enligt den officiella fiskestatistiken. Sport- och fritidsfiskarnas konsumtion av egna fångster har ej kunnat tas med i beräkningen.

Konsumtionen av frysta filéer samt konserver och beredd fisk har beräknats på grundval av uppgifter om tillverkning, import, export och kända lagerförändringar.

Ett sammandrag av ovannämnda beräkningar för åren 1966—1970 framgår av tab 15.

10. Fiskarnas organisationer

Fishermen's organizations

10.1. Fackliga organisationer

Fiskarnas fackliga organisationer omfattar fem fackförbund med tillhörande lokalavdelningar. Det största förbundet är Svenska västkustfiskarnas centralförbund (SVC) med 5 431 medlemmar fördelade på 48 lokalavdelningar (1 jan 1971). Övriga fackförbund är Svenska ostkustfiskarens centralförbund (SOC) med 2 115 medlemmar, Skånes fiskareförbund med 735 medlemmar, Svenska sydkustfiskarnas centralförbund (SSC) med 636 medlemmar och Svenska insjöfiskarens centralförbund med 3 641 medlemmar, varav 665 yrkesmän.

Sveriges fiskares riksförbund är en samarbetsorganisation för de ovannämnda fackförbunden.

Förutom den rent fackliga verksamheten har fackförbunden etablerat ett intimt samarbete med den ekonomiska föreningsrörelsen.

10.2. Ekonomiska organisationer

Verksamheten inom fiskarnas ekonomiska föreningar omfattar ej blott mottagning och marknadsföring av fiskarnas fångster, utan även olika slag av industriell beredning. Ett flertal föreningar förmedlar dessutom fiskredskap, drivmedel och andra förnödenheter till fiskarna.

Till de ekonomiska föreningarna kan räknas även de

ovannämnda prisregleringsföreningarna Svensk fisk och Ostkustens prisregleringsförening.

På *västkusten* verkar dessutom Västkustfisk SVC AB, bildat under 1969 genom samordning av verksamheten i Svenska västkustfiskarnas centralförbunds tre affärsdrivande företag, Västkustfiskarnas fiskförädling, AB Göteborgs torskmjölsfabrik och AB Pontus Nilsson & Co. Företagets verksamhet omfattar inköp och försäljning av sill och fisk samt produkter därav på hemmamarknaden och på exportmarknader. Vidare bedrivs förädling av sill och fisk. Från Västkustfiskarnas fiskförädling har den kommersiella delen av kollektivförsäljningen av ål och i vissa fall av räka och skarpsill övertagits. En annan rörelsegren gäller produktionen av fiskmjöl och -olja, dvs den förutvarande verksamheten hos Göteborgs torskmjölsfabrik. Från fiskarna i norra Bohuslän mottar företaget dessutom skinkfisk, som försäljs till pålsdjursuppfödare.

Svensk andelsfisk som 1 januari 1971 bytt namn till AB Nordhav ägs av Kooperativa förbundet och räknar 14 lokala fiskarföreningar i Hallands och Göteborgs och Bohus län som medlemmar. Företaget har till uppgift att inköpa och försälja fisk och fiskprodukter på inhemsk marknad och för export, att bedriva industriell förädlingsverksamhet samt förmedla förnödenheter.

I de båda västkustlänen finns vidare ett trettiotal lokala fiskförsäljnings- och inköpsföreningar.

På *sydkusten* finns bl a fiskfördelningsföreningen Blekingefiskarnas centralförening i Karlskrona med mottagningsplatser även i Karlshamn, Nordersund och Hörviken. Blekingefiskarnas inköpsförening förmedlar redskap och drivmedel till fiskarna.

I Skåne finns bl a föreningen Trelleborgsfisk, som mottar torsk för fileing och djupfrysning samt några ålfiskarföreningar och andra lokala fiskförsäljningsföreningar.

På *ostkusten* finns elva fiskförsäljningsföreningar.

11. Prisreglering på fisk

Regulation of fish prices

Statlig prisreglering på fisk i syfte att förhindra alltför stark nedpressning av förstahandspriserna vid riklig tillförsel infördes redan före andra världskriget. Efter en omläggning år 1946 har formerna för prisregleringsverksamheten varit i huvudsak oförändrade fram till den 1 juli 1966, då prisregleringen för strömming på ostkusten omlades, och den 1 juli 1968, då formerna för prisregleringen på syd- och västkusten ändrades.

Det nya systemet innebär att en särskild prisregleringsförening, Svensk fisk, ekonomisk förening, bildats — där staten, fiskarorganisationerna och sammanslutningar inom industri och handel är företrädna — för att från den 1 juli 1968 svara för marknadsreglerande åtgärder på fiskets område. Verksamhetsområdet för föreningen är tv begränsat till *syd- och västkusten*. Prisregleringen på dessa kuststräckor innebär i stort sett, att föreningen Svensk fisk fastställer *minimipriser* på viktigare fiskslag. Den fisk, för vilken fiskaren ej kan få lägst minimipriset vid försäljningen, dvs den sk överskottsfisken, övertas av föreningen till ett av föreningen fastställt *garantipris*. Detta är sålunda det pris, som fiskaren lägst kan påräkna.

För finansiering av prisregleringsverksamheten upptar jordbruksnämnden avgifter i samband med förstahandsförsäljningen av viss svenskfångad och importerad saltvattensfisk.

De under åren 1968—1970 av prisregleringsföreningarna (Svensk fisk resp dess föregångare Syd kustfisk och Västkustfisk) mottagna kvantiteterna överskottsfisk framgår av följande tablå.

Fiskslag	Överskott, ton, år		
	1968	1969	1970
Sill	2 331	1 554	1 764
Torsk	2 371	1 661	826
Övriga	1 602	869	906
Summa	6 304	4 084	3 496

Prisregleringsföreningarna nyttiggör den övertagna fisken huvudsakligen genom försäljning som djurföda eller till fiskmjölsfabriker eller för export. För verksamheten med omhändertagandet av fisken erhåller föreningarna enligt i förväg fastställda grunder bidrag ur jordbruksnämndens prisregleringskassa för fisk.

Från och med den 1 juli 1966 avskaffades handelsregleringen för strömming på ostkusten och i samband därmed ändrades *prisregleringssystemet*. Det nu gällande systemet innebär i huvudsak, att under en tid av sex år årliga bidrag utgår från prisregleringskassan för fisk till strömmingfiskare med belopp, som står i visst samband med storleken av de interna avgifter, som medlemmarna i ostkustens fiskförsäljningsföreningar tillskjuter. Medlen skall användas bl a för tillskott till de priser, som fiskarna erhåller för strömming som inte kan avsättas för färskkonsumtion eller rökning inom landet.

För att ha hand om stödet har bildats en särskild förening, Ostkustens prisregleringsförening, ekonomisk förening, i vars styrelse ingår representanter för staten, fiskarnas organisationer och handeln. Någon statlig prisregleringsavgift på strömming uttages ej efter den 30 juni 1966. Liksom tidigare är den enskilde fiskaren på ostkusten ej tillförsäkrad vare sig minimi- eller garantipriser för sina strömmingleveranser. Den helt övervägande delen av strömmingfångsten tages emot av fiskförsäljningsföreningar längs ostkusten, vilka bestämmer de priser som strömmingen skall betinga vid försäljning resp mottagning för olika ändamål. Totalmängden prisreglerad strömming utgjorde 4 807 ton år 1970.

12. Yrkesfiskarnas inkomster och utgifter samt fiskelagens intäkter och kostnader

The assessed income and expenditure, etc. of professional fishermen and the receipts and costs of fishing-teams

Undersökningar om yrkesfiskarnas inkomster och utgifter mm har utförts årligen sedan början av 40-talet. Huvudsyftet med dessa undersökningar är att belysa de relativa förändringarna i yrkesfiskarnas ekonomiska förhållanden.

Primärmaterialet består av självdeklarationer från ett riksomfattande urval av yrkesfiskare (1 126 personer år 1969) samt av båt- och samfiskebilagor från fiskelag inom Hallands samt Göteborgs och Bohus län (514 fiskelag år 1969). För en fullständig redovisning av undersökningen hänvisas till Statistiska meddelanden J 1971: 17.

12.1. Fiskarundersökningen

Totalpopulationen utgörs av samtliga yrkesfiskare på ost-, syd- och västkusten samt vid de fyra stora mellansvenska insjöarna. Som yrkesfiskare har räknats personer som har sin huvudsakliga inkomst av fiske och som undersökningsåret ej uppnått 67 år.

Urvalsmetoden för yrkesfiskare på ostkusten, sydkusten och i insjöarna är en form av stratifierad sampling i kombination med systematiskt urval. Som stratifieringsvariabel har fisketyper (1—7) i nedanstående tabell utnyttjats. För västkustfiskarnas del har systematiskt urval skett. Ingen stratifiering efter fisketyp har här genomförts.

Nytt urval uttogs 1967. Från och med 1963 gäller följande urvalsfraktioner:

- | | |
|---|--------------|
| 1. Storryssjefiskare på ostkusten | samtliga |
| 2. Strömningfiskare med garn och skötar | |
| a) på ostkusten | en tredjedel |
| b) på sydkusten | samtliga |
| 3. Laxfiskare på ost- och sydkusten | samtliga |
| 4. Älbottengarnsfiskare på ost- och sydkusten | en tredjedel |

- | | |
|--|--------------|
| 5. Trålfiskare på ost- och sydkusten | en tredjedel |
| 6. Övriga saltsjöfiskare på ost- och sydkusten | en tredjedel |
| 7. Insjöfiskare | samtliga |
| 8. Västkustfiskare | en sjättedel |

Av de från länsstyrelserna infordrade 1 611 deklARATIONERNA har 344 avgivits av personer, som inte kunde karakteriseras som yrkesfiskare. Här märks bl a personer som haft större inkomst av andra förvärvskällor än fiske. Av de återstående 1 267 har 69 (5,4 %) bortfallit p g a att självdeklARATIONERNA ej varit tillgängliga för bearbetning. En av de viktigaste orsakerna till detta bortfall har varit förekomsten av besvärs- och utredningsärenden vid taxeringarna, varigenom deklARATIONERNA ej kunnat utlånas från länsstyrelserna. I mindre utsträckning beror bortfallet på att ifrågavarande deklARATIONER ej kunnat återfinnas av taxeringsmyndigheterna p g a ofullständiga identifieringsdata eller att vederbörande fiskare ej deklarerat. Drygt 5 % av de till SCB inkomna deklARATIONERNA har ej kunnat bearbetas p g a ofullständig redovisning bl a till följd av skön-taxering.

Vid beräkning av yrkesfiskarnas intäkter och de däremot svarande kostnaderna har endast de deklARATIONER kunnat användas i vilka lämnats fullständig redovisning av fisket. Detta medför att denna redovisning enbart avser sydkust-, ostkust- och insjöfiskare, eftersom antalet västkustfiskare med fullständig redovisning av bruttointäkter och kostnader är för litet för att framlägga beräkningsresultat. Havsfisket av västkustfiskare bedrivs numera nästan helt i fiskelag med samfälld intäkts- och kostnadsredovisning (se avsnitt 12.2).

I tab 16 framläggs medeltal av bruttointäkter och kostnader i fiske, beräknat kontant netto av fiske samt summa taxerade nettointäkter. I denna del av undersökningen ingår 628 deklARATIONER, varav 258 avgivits av sydkustfiskare, 290 av ostkustfiskare och 80 av fiskare vid de fyra största insjöarna. Av tabellen framgår att yrkesfiskarna på sydkusten har avsevärt högre bruttointäkter och kostnader än de på ostkusten och vid insjöarna. Skillnaden i taxerade nettointäkter är däremot betydligt mindre.

Vid beräkning av yrkesfiskarnas nettointäkter och förmögenhet har emellertid hela deklARATIONSMATERIALET (1 126 deklARATIONER) kunnat utnyttjas.

I tab 17 har nettointäkter och förmögenhet i medeltal för yrkesfiskare i skilda åldersgrupper beräknats. Av tabellen framgår att summa nettointäkter varierar avsevärt inom olika åldersgrupper på syd- och ostkusten. De högsta netto-

intäkterna på sydkusten återfinns i åldrarna 35—49 år och på ostkusten i åldrarna 20—34 år. På västkusten är däremot de genomsnittliga nettointäkterna relativt lika för samtliga åldersgrupper utom för den högsta som visar lägre värden. Beträffande förmögenhetsförhållanden gäller att tillgångar i båtar och redskap är störst i de två mellersta åldersgrupperna. Samma förhållande gäller skulderna medan däremot övriga tillgångar synes öka med fiskarnas stigande ålder. I detta sammanhang bör observeras, framför allt när det gäller västkustfiskare, att tillgångar i båtar och redskap ofta är nettotillgångar (dvs skulderna är redan avdragna).

Yrkesfiskarnas beräknade kontanta netto av fiske, taxerad nettointäkt och förmögenhetsställning 1969 redovisas i *tab 18*. Högsta taxerade nettointäkterna återfinns i Hallands och Göteborgs och Bohus län och de lägsta i Uppsala, Stockholms och Södermanlands län. De största förmögenhetstillgångarna finns däremot i Uppsala, Stockholms och Södermanlands län samt i Göteborgs och Bohus län. I det sistnämnda länet finns också de största skulderna, varför genomsnittlig behållen förmögenhet blir jämförelsevis låg här.

Resultat från en jämförelse mellan yrkesfiskarnas och jordbrukarnas ekonomiska förhållanden, där uppgifterna för jordbrukarna erhållits från en liknande undersökning, återfinns i Statistiska meddelanden J 1971: 17.

Vidare görs en beräkning av de olika fiskernas lönsamhet. I *tab 19* lämnas uppgifter om beräknat kontant netto av fiske, taxerad nettointäkt och förmögenhetsställning 1969 för yrkesfiskarna i storryssjefisket, sill- och strömmingfisket med garn och skötar, laxfisket med rörligt redskap, ålbottengarnsfisket och trålfisket. Trålfisket på sydkusten var under 1969 det lönsammaste av fisketyperna tätt följt av ålbottengarnsfisket.

12.2. Fiskelagsundersökningen

Populationen i fiskelagsundersökningen, som fr o m 1968 är en fristående totalundersökning, utgörs av samtliga fiskelag på västkusten som bedriver fiske med båtar med mer

än 30 hk maskinstyrka. Avgränsningen nedåt har gjorts bl a för att skilja ut mindre företag, som ej tillämpar de för fiskelagen vedertagna redovisningsprinciperna.

I fiskelagsundersökningen indelas västkusten i följande distrikt:

1. Göteborgs södra skärgårdsdistrikt
2. Göteborgs norra skärgårdsdistrikt
3. Tjörn—Orustdistriktet
4. Lysekilsdistriktet
5. Strömstadsdistriktet
6. Hallands län

I *tab 20* redovisas fiskelagens bruttointäkter, kostnader och nettointäkter i medeltal per fiskelag inom grupper efter båtarnas motorstyrka och i *tab 21* inom olika distrikt. Vidare redovisas genomsnittliga antalet fulla manslotter¹ samt beräknat genomsnittligt värde på dessa. Värdet av full manslott visar ett klart samband med båtarnas storlek (ju större båt dess högre värde). Högre genomsnittligt värde per full manslott redovisas för Hallands län än för Göteborgs och Bohus län för samma båtstorlek.

I *tab 20* redovisas dessutom fiskelagens kostnader och nettointäkter i procent av bruttoförsäljningssumman grupperade efter län och hästkraftsklasser. Kostnadernas relativa andel av bruttoförsäljningssumman är högre i Göteborgs och Bohus län än i Hallands län. Begränsar man jämförelsen till att gälla endast driftskostnaderna så är det ingen nämnvärd skillnad mellan de bägge länen.

I undersökningen ingår också en beräkning av taxeringsmässigt restvärde², förmögenhetsvärde³ samt skuld på båt. Resultaten härifrån återfinns i Statistiska meddelanden J 1971: 17.

¹ Med full manslott avses den arbetslott som erhållits av en fiskare som deltagit i huvudparten av fiskelagets fiskeresor.

² Inköpspris minus begärda och erhållna värdeminskingsavdrag inklusive s k direktavskrivning av tidigare försäljningsvinster.

³ Bruttovärde enligt taxeringsnämndens beräkningar (som regel inköpspris minus fast årligt värdeminskingsavdrag; till s k direktavskrivningar har hänsyn ej tagits).

Tabell 16 Bruttointäkter av fiske, kostnader i fiske, beräknat kontant netto av fiske samt summa taxerade nettointäkter för yrkesfiskare med fullständig redovisning av fisket 1969. Index 1965 = 100

Gross receipts of fishing, costs, estimated net cash receipts of fishing and assessed net income in 1969

		Medeltal per yrkesfiskare		
		Saltsjöfiske		Insjöfiske
		Sydskusten	Ostkusten	
Bruttointäkter fiske	Kronor	36 673	25 572	16 117
	Index	106,7	111,4	123,5
Kostnader i fiske	Kronor	19 574	12 496	5 866
	Index	105,8	108,3	144,7
Beräknat kontant netto av fiske	Kronor	17 099	13 076	10 251
	Index	107,7	114,5	113,9
Summa taxerade nettointäkter	Kronor	15 940	13 563	11 873
	Index	102,8	115,2	111,6
Antal bearbetade deklARATIONER		258	290	80

Tabell 17 Nettointäkter och förmögenhet i medeltal för yrkesfiskare i skilda åldersgrupper; saltsjöfiske efter kuststräckor samt insjöfiske år 1969

Net receipts and amount of capital held; averages for professional fishermen in different age groups in 1969

Områden Åldersgrupper	Antal under- sökta deklara- tioner	Taxerad nettointäkt, kr			Förmögenhet, kr				
		Netto- intäkt av fiske	Övriga intäkter	Summa netto- intäkter	Båtar och redskap	Övriga till- gångar	Summa till- gångar	Summa skulder	Behållen för- mögenhet
Västskusten									
—19 år	11	19 028	1 082	20 110	12 318	6 539	18 857	11 936	6 921
20—34 »	104	23 698	— 752	22 946	36 047	27 839	63 886	69 594	— 5 708
35—49 »	131	22 908	270	23 178	41 311	45 898	87 209	67 882	19 327
50—66 »	176	16 302	1 653	17 955	14 798	53 155	67 953	24 879	43 074
Samtliga	422	20 247	616	20 863	28 200	43 448	71 648	48 910	22 738
Sydskusten									
—19 år	9	14 123	637	14 760	2 821	4 462	7 283	5 018	2 265
20—34 »	66	17 092	463	17 555	17 453	18 294	35 747	28 219	7 528
35—49 »	116	17 707	1 386	19 093	16 463	44 151	60 614	34 720	25 894
50—66 »	123	12 370	1 337	13 707	13 823	50 040	63 863	21 961	41 902
Samtliga	314	15 375	1 143	16 518	15 224	39 597	54 821	27 395	27 426
Ostkusten									
—19 år	6	7 208	9	7 217	2 511	3 265	5 776	122	5 654
20—34 »	68	13 954	1 221	15 175	15 824	21 402	37 226	23 925	13 301
35—49 »	100	11 329	1 646	12 975	22 143	42 965	65 108	31 769	33 339
50—66 »	135	9 898	3 747	13 645	11 045	56 509	67 554	15 827	51 727
Samtliga	309	11 178	2 469	13 647	15 360	43 567	58 927	22 228	36 699
Insjödistrikten									
—19 år	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20—34 »	5	12 905	1 289	14 194	4 637	9 093	13 730	4 474	9 256
35—49 »	29	9 581	2 604	12 185	10 895	51 356	62 251	15 429	46 822
50—66 »	47	9 095	2 153	11 248	5 935	43 405	49 340	8 138	41 202
Samtliga	81	9 504	2 261	11 765	7 631	44 133	51 764	10 522	41 242

Tabell 18 Beräknat kontant netto av fiske, taxerad nettointäkt och förmögenhetsställning 1969. Medeltal per yrkesfiskare

Estimated net cash receipts of fishing, assessed net income and capital held in 1969; averages per professional fisherman

Områden	Antal bearbetade deklara-tioner	Beräknat kontant netto av fiske, kr
<i>Saltsjöfiske</i>		
Göteborgs och Bohus län	376	20 911
Hallands län	46	22 552
Kristianstads och Malmöhus län	127	16 073
Blekinge län	187	18 290
Öland och Gotland	76	13 906
Östergötlands län och Kalmar läns fastlandsdel	87	15 528
Uppsala, Stockholms och Södermanlands län	37	10 914
Norrland	109	10 721
<i>Insjöfiske</i>		
Mälaren och Hjälmaren	29	12 211
Vänern och Vättern	52	9 005

Tabell 19 Beräknat kontant netto av fiske, taxerad nettointäkt och förmögenhetsställning 1969 för yrkesfiskare i olika typer av fiske vid ostkusten och sydkusten; medeltal per yrkesfiskare

Estimated net cash receipts of fishing, assessed net income and capital of professional fishermen in different types of fishing on the East and South coasts in 1969; averages per fisherman

	Antal bearbetade deklara-tioner	Beräknat kontant netto av fiske, kr
<i>Storryssjefisket</i>		
Ostkusten (med norrlandskusten)	53	9 463
<i>Sill- och strömmingfisket med garn och skötar</i>		
Ostkusten (med norrlandskusten)	48	7 317
Sydskusten	59	8 603
<i>Laxfisket med rörligt redskap</i>		
Hela kuststräckan	95	15 561
<i>Albottengarnsfisket</i>		
Hela kuststräckan	99	17 774
<i>Trålfisket</i>		
Ostkusten (med norrlandskusten)	78	15 702
Sydskusten	120	21 730

Taxerad nettointäkt, kr				Förmögenhet, kr					
av fastighet	av fiske	av övriga förvärvskällor	Summa	Fastigheter	Båtar och redskap	Övriga tillgångar	Summa tillgångar	Summa skulder	Behållen förmögenhet
- 672	19 978	1 198	20 504	27 188	29 460	15 840	72 488	50 796	21 692
- 548	22 438	1 906	23 796	22 061	17 906	24 817	64 784	33 494	31 290
- 322	14 490	2 053	16 221	25 235	14 545	22 419	62 199	28 127	34 072
- 360	16 191	960	16 791	20 420	15 850	11 745	48 015	26 720	21 295
- 263	12 325	1 877	13 939	15 737	15 459	16 135	47 331	22 093	25 238
- 752	14 122	3 425	16 795	24 253	13 273	30 043	67 569	18 825	48 744
154	8 427	2 188	10 769	26 123	27 152	20 135	73 410	32 800	40 610
97	8 376	2 716	11 189	19 715	12 797	18 048	50 560	21 745	28 815
159	11 319	1 852	13 330	12 750	6 990	28 211	47 951	8 779	39 172
182	8 492	2 219	10 893	25 692	7 988	20 210	53 890	11 494	42 396

Taxerad nettointäkt, kr				Förmögenhet, kr					
av fastighet	av fiske	av övriga förvärvskällor	Summa	Fastigheter	Båtar och redskap	Övriga tillgångar	Summa tillgångar	Summa skulder	Behållen förmögenhet
1 309	7 520	3 608	12 437	34 752	7 184	31 894	73 830	14 575	59 255
259	6 563	3 418	10 240	19 779	7 384	21 527	48 690	10 601	38 089
- 173	7 760	997	8 584	11 000	8 910	8 694	28 604	8 920	19 684
- 533	12 900	1 605	13 972	18 315	21 079	10 017	49 411	26 402	23 009
- 770	17 226	3 035	19 491	39 083	9 580	35 423	84 086	22 615	61 471
- 454	12 078	2 226	13 850	14 136	25 468	20 501	60 105	37 918	22 187
- 401	18 832	806	19 237	18 922	22 776	9 914	51 612	37 140	14 472

Tabell 20 Fiskelagens bruttointäkter, kostnader och nettointäkter samt kostnader och nettointäkt i % av bruttoförsäljningssumman 1969. Fiskelag inom Göteborgs och Bohus län samt Hallands län fördelade efter båtarnas motorstyrka (hästkraftsklasser)

Gross and net receipts and costs in boat-team fishing in 1969; costs and net receipts as percentages of gross receipts. Grouped according to vessel H. P.

<i>Antal undersökta fiskelag</i>
<i>Medeltal per fiskelag</i>
Bruttoförsäljningssumma
Driftskostnader
därav olja
» is och lådor
Reparationer och underhåll
Värdeminskning
Summa kostnader
Fiskelagets nettointäkt
därav till delägare i båt och redskap
» » » i arbetsinkomst
Antal delägare i båt och redskap
<i>Nettointäkt per delägare i båt och redskap</i>
<i>Genomsnittliga antalet fulla manslotter</i>
<i>Beräknat genomsnittligt värde per full manslott</i>
<i>Medeltal per fiskelag i % av bruttoförsäljningssumman</i>
Driftskostnader
därav olja
» is och lådor
Reparationer och underhåll
Värdeminskning
Summa kostnader
Nettointäkt
Bruttoförsäljningssumma

Göteborgs och Bohus län					Samtliga häst- krafts- klasser	Hallands län					Samtliga häst- krafts- klasser
Fiskebåtarnas motorstyrka						Fiskebåtarnas motorstyrka					
31—100	101—200	201—400	401—600	601—		31—100	101—200	201—400	401—600	601—	
33	127	116	82	97	455	5	17	28	8	1	59
51 021	100 888	154 686	305 300	479 084	228 453	67 031	136 773	246 343	302 986	..	208 635
7 218	16 327	29 614	72 344	105 655	48 193	9 120	25 994	48 535	64 810	..	41 350
3 553	8 897	15 701	32 151	50 629	23 332	3 923	11 167	16 057	19 357	..	14 219
3 665	7 430	13 913	40 193	55 026	24 861	5 197	14 827	32 478	45 453	..	27 131
11 165	23 029	40 806	85 913	139 900	62 949	9 873	32 847	52 326	68 937	..	45 462
1 694	4 827	11 342	23 636	53 586	20 045	1 049	11 919	19 334	23 510	..	16 632
20 077	44 183	81 762	181 893	299 141	131 187	20 042	70 760	120 195	157 257	..	103 444
30 944	56 705	72 924	123 407	179 943	97 266	46 989	66 013	126 148	145 729	..	105 191
4 487	7 174	1 876	- 5 239	- 15 462	- 1 434	5 875	3 457	17 821	14 648	..	12 269
26 457	49 531	71 048	128 646	195 405	98 700	41 114	62 556	108 327	131 081	..	92 922
1,5	2,3	2,5	3,0	3,5	2,7	2,2	2,9	3,4	3,8	..	3,2
2 903	3 110	763	- 1 754	- 4 437	- 538	2 671	1 199	5 253	3 906	..	3 830
3,0	3,4	3,9	5,7	6,8	5,0	3,2	3,7	4,6	5,5	..	4,5
8 947	14 568	18 361	22 476	28 919	19 612	12 908	16 707	23 464	23 958	..	20 703
14	16	19	24	22	21	14	19	20	21	..	20
7	9	10	11	11	10	6	8	7	6	..	7
7	7	9	13	11	11	8	11	13	15	..	13
22	23	27	28	29	27	15	24	21	23	..	22
3	5	7	8	11	9	1	9	8	8	..	8
39	44	53	60	62	57	30	52	49	52	..	50
61	56	47	40	38	43	70	48	51	48	..	50
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	..	100

Tabell 21 Fiskelagens (båtlagens) bruttointäkter, kostnader och nettointäkter 1969; medeltal per fiskelag samt per delägare, Hallands län samt Göteborgs och Bohus län med distriktsindelning

Gross and net receipts and costs in boat-team fishing in 1969; averages for boat-teams and part-owners

	Distrikt inom Göteborgs och Bohus län (O-län)					Hela Göteborgs och Bohus län	Hela Hallands län (N-län)	Summa västkusten N- och O-län
	Göteborgs södra skärgårdsdistrikt	Göteborgs norra skärgårdsdistrikt	Tjörns-Orust-distriktet	Lysekils-distriktet	Strömstads-distriktet			
Antal undersökta fiskelag	73	128	57	102	95	455	59	514
<i>Medeltal per fiskelag</i>								
Bruttoförsäljningssumma	372 562	307 096	270 595	139 479	81 998	228 453	208 635	226 178
Driftskostnader, exkl proviant ¹	75 339	71 841	65 029	22 800	12 635	48 193	41 350	47 408
Reparations- och underhållskostnader	94 817	86 823	83 444	36 335	22 572	62 949	45 462	60 942
Värdeminskning	34 814	28 927	23 360	9 507	6 053	20 045	16 632	19 653
Fiskelagets nettointäkt	167 592	119 505	98 762	70 837	40 738	97 266	105 191	98 175
därav till delägare i båt och redskap	1 348	- 5 053	- 13 067	5 808	508	- 1 434	12 269	139
» » » i arbetsinkomst	166 244	124 558	111 829	65 029	40 230	98 700	92 922	98 036
Antal delägare i båt och redskap	3,3	2,9	3,2	2,3	1,9	2,7	3,2	2,7
<i>Nettointäkt per delägare i båt och redskap</i>	407	- 1 772	- 4 115	2 479	261	- 538	3 830	51
<i>Genomsnittliga antalet fulla manslotter</i>	6,1	5,7	6,0	3,8	2,9	5,0	4,5	5,0
<i>Beräknat genomsnittligt värde per full manslott</i>	27 423	21 895	18 640	17 189	13 718	19 612	20 703	19 737

¹ Gemensamma kostnader för proviant omförs slutligt på dem som deltagit i fisket och belastar därför ej fiskelaget.

FISKERIINVENTERINGEN DEN 31 DECEMBER 1970

Antal fiskare, båtar och redskap samt återanskaffningsvärden¹ för båtar och redskap. Resultaten redovisas enligt kommunindelningen per den 1 januari 1971

¹ Återanskaffningsvärden är beräknade värden, som inte tar hänsyn till förslitning o d. De är i primärmaterialet angivna i 100-tals kronor. I de publicerade tabellerna anges de dock i 1000-tals kronor, vilket resulterat i att höjningar och sänkningar av sista siffran ibland medfört att summan av delarna inte blir lika med den redovisade summan.

Tabell B.1 Antal fiskare efter ålder (under resp över 67 år) och sysselsättningsgrad 1970. Län, kommuner och församlingar

Number of fishermen by age groups and degrees of employment in 1970. Counties, municipalities and parishes. (For list of terms, see appendix 2)

LÄN KOMMUNER ¹ FÖRSAMLINGAR ¹ A=SALTVATTENSFISKE B=SÖTVATTENSFISKE	ANTAL FISKARE EFTER ÅLDER OCH SYSSELSÄTTNINGSGRAD										
	ENDA YRKE		HUVUDYRKE		BITYRKE		HELA ANTALET FISKARE				
	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	TOTALT		
STOCKHOLMS LÄN	A	62	7	55	6	88	9	205	22	227	
	B	5	-	2	1	6	-	13	1	14	
EJURC	A	3	-	17	1	25	1	45	2	47	
MOJA	A	2	-	9	-	15	1	26	1	27	
DJURC	A	-	-	5	-	6	-	11	-	11	
HÄRINGE	A	5	1	4	-	12	1	21	2	23	
NORRTÄLJE	A	16	2	17	4	25	2	64	8	72	
VÄDDÖ	A	9	2	4	1	8	1	21	4	25	
RÄDMANSC	A	2	-	5	1	6	-	13	1	14	
SÖDERTÄLJE	A	1	1	1	-	7	2	5	3	12	
	B	2	-	-	-	1	-	3	-	3	
OSMC	A	17	1	5	-	4	1	26	2	28	
TGRO	A	8	1	1	-	2	-	11	1	12	
OSMO	A	5	-	4	-	2	1	15	1	16	
OSTERAKER	A	3	1	4	1	1	1	6	3	11	
LPPSALA LÄN	A	37	-	30	5	61	9	128	14	142	
	B	3	2	1	1	30	4	34	7	41	
ENKÖPING	B	2	2	1	-	3	3	6	5	11	
HÄLLNÄS	A	8	-	7	1	29	3	44	4	48	
HÄLLNÄS	A	8	-	7	1	29	3	44	4	48	
SÖDERFORS	B	-	-	-	-	19	-	19	-	19	
SÖDERFORS	B	-	-	-	-	19	-	19	-	19	
ÄLVKÄRLEBY	A	7	-	2	-	17	2	26	2	28	
	B	-	-	-	-	5	1	5	1	6	
ÄLVKÄRLEBY	A	6	-	2	-	12	2	20	2	22	
	B	-	-	-	-	4	-	4	-	4	
ÖSTHAMMAR	A	20	-	21	4	6	2	47	6	53	
BORSTIL	A	2	-	6	2	1	1	9	3	12	
GRÄSO	A	13	-	15	-	5	1	33	1	34	
SÖDERMANLANDS LÄN	A	15	4	31	3	23	3	69	10	79	
	B	16	-	7	3	9	5	32	8	40	
ESKILSTUNA	B	4	-	2	1	5	1	11	2	13	
KATRINEHOLM	B	3	-	4	-	1	2	6	2	10	
NYKÖPING	A	6	2	20	3	15	2	41	7	48	
	B	2	-	-	1	-	-	2	1	3	
TUNABERG	A	5	1	11	-	4	-	20	1	21	
BALINGE	A	-	-	4	3	5	1	5	4	13	
	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GÅLELUND	A	8	-	8	-	1	-	17	-	17	
GÅLELUND	A	8	-	8	-	1	-	17	-	17	
STRÅNGNÄS	B	7	-	1	1	2	1	10	2	12	
ÖSTERGÖTLANDS LÄN	A	59	28	62	-	89	-	210	28	238	
	B	17	12	14	1	44	3	75	16	91	
LINKÖPING	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	B	3	-	-	-	6	2	9	2	11	
MOTALA	B	1	1	2	1	8	-	11	2	13	
MOTALA	B	1	-	1	1	8	-	10	1	11	
NORRKÖPING	A	7	4	7	-	9	-	23	4	27	
	B	1	-	3	-	3	1	7	1	8	
STEGEBERG	A	3	14	24	-	33	-	60	14	74	
SANKT ANNA	A	2	10	23	-	29	-	54	10	64	
VÄDSTENA	B	5	6	3	-	12	-	20	6	26	
RUGSÖLA	B	5	2	2	-	4	-	11	2	13	
VALDEMARSVIK	A	46	7	22	-	25	-	93	7	100	

¹ Endast kommuner och församlingar med minst 10 fiskare

LÄN KOMMUNER ¹ FÖRSÄMLINGAR ¹ A=SALTVATTENSFISKE B=SÖTVATTENSFISKE	ANTAL FISKARE EFTER ÅLDER OCH SYSSELSÄTTNINGSGRAD									
	ENDA YRKE		HUVUDYRKE		BILYRKE		HELA ANTALET FISKARE			TOTALT
	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-		
GRYT	A	28	6	19	-	20	-	67	6	73
ÖSTRA ED	A	6	-	3	-	3	-	12	-	12
VIKBLANDET	A	3	3	9	-	21	-	33	3	36
JGNSBERG	A	1	2	5	-	11	-	17	2	19
ÖDESHOG	B	6	2	3	-	6	-	15	2	17
JONKÖPINGS LÄN	B	1	3	2	1	51	6	54	10	64
JONKÖPING	B	1	3	2	1	32	2	35	6	41
VISINGSÖ	B	1	1	2	1	9	1	12	3	15
KRONBERGS LÄN	B	-	-	-	-	36	6	36	6	42
LESSEBO	B	-	-	-	-	14	-	14	-	14
HOVMANTORP	B	-	-	-	-	13	-	13	-	13
VÄXJÖ	B	-	-	-	-	9	2	9	2	11
KALMAR LÄN	A	150	27	106	12	154	13	450	52	502
BERGHOLM	A	11	1	15	1	27	4	53	6	59
FORA	A	-	-	2	-	12	3	14	3	17
KALMAR	A	16	4	12	1	5	-	33	5	38
RYSSBY	A	4	1	5	1	2	-	11	2	13
MONSTERAS	A	21	5	5	1	5	-	31	6	37
MONSTERAS	A	21	5	5	1	5	-	31	6	37
MORBYLÅNGA	A	17	-	7	-	7	-	31	-	31
ESKARSHAMN	A	36	4	16	3	9	1	61	8	69
DÖDERHULT	A	12	-	3	-	1	-	16	-	16
MISTERHULT	A	19	3	13	3	6	1	38	7	45
TORSLUNDA	A	3	1	5	-	2	1	10	2	12
TORSÄS	A	8	-	1	-	2	-	11	-	11
SÖDERÅKRA	A	8	-	1	-	2	-	11	-	11
VÄSTERVIK	A	57	7	35	6	65	6	157	19	176
VÄSTERVIK	A	14	-	1	-	12	-	27	-	27
VÄSTRUM	A	26	6	18	3	15	-	59	9	68
LEFTAHAMMAR	A	16	1	15	3	27	4	58	8	66
ÖLANDS-ÅKERBO	A	21	3	8	-	28	-	57	3	60
BÖGA	A	15	1	6	-	21	-	42	1	43
GÖTLANDS LÄN	A	90	-	36	2	98	20	226	22	248
GÖTLAND	A	90	-	38	2	98	20	226	22	248
VISBY	A	10	-	5	-	3	-	18	-	18
FÄRO	A	2	-	2	-	8	3	12	3	15
ÖSTERGÅRN	A	24	-	7	1	8	-	35	1	40
NÄR	A	10	-	1	1	3	2	14	3	17
GÖTLINGBÖ	A	-	-	2	-	10	1	12	1	13
ÖJA	A	-	-	-	-	14	-	14	-	14
BLEKINGE LÄN	A	369	9	79	4	87	10	535	23	558
B	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HÄSSLE	A	51	-	2	-	7	-	60	-	60
HÄSSLE	A	51	-	2	-	7	-	60	-	60
JÄMJC	A	99	4	23	3	19	2	141	9	150
KRISTIANÖPEL	A	5	2	5	1	3	-	13	3	16
TORSHAMN	A	47	2	10	1	13	1	70	4	74
STURKÖ	A	45	-	8	1	2	1	55	2	57
KARLSHAMN	A	44	1	8	-	15	2	67	3	70
KARLSHAMN	A	37	1	4	-	5	-	46	1	47
HÄLLARYD	A	3	-	1	-	4	2	8	2	10
KARLSKRONA	A	13	-	2	-	5	-	24	-	24

¹ Se sid 57

LÄN KOMMUNER ¹ FÖRSAMLINGAR ¹ A=SALTVATTENSFISKE B=SÖTVATTENSFISKE	ANTAL FISKARE EFTER ÅLDER OCH SYSSELSÄTTNINGSGRAD									
	ENDA YRKE		HUVUDYRKE		BILYRKE		HELA ANTALET FISKARE			
	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	TOTALT	
KARLSKRONA STADSFRS.	A	11	-	-	-	7	-	18	-	18
RONNEBY	A	13	-	6	-	5	1	24	1	25
SOLVESBORG	A	149	4	38	1	32	5	215	10	229
	B	-	-	1	-	-	-	1	-	1
MJÄLLBY	A	142	4	34	1	30	4	206	9	215
	B
KRISTIANSTADS LÄN	A	162	3	68	4	57	4	287	11	298
	B	1	-	1	1	1	-	3	1	4
BÅSTAD	A	6	-	8	1	17	1	31	2	33
TREKROV	A	2	-	3	1	7	-	12	1	13
KIVIK	A	13	3	15	-	5	-	33	3	36
RORUM	A	5	1	5	-	5	-	15	1	16
VITABY	A	7	2	2	-	-	-	9	2	11
KRISTIANSTAD	A	7	-	17	1	19	1	43	2	45
	B	1	-	1	-	1	-	3	-	3
ÅHUS	A	5	-	14	1	13	-	32	1	33
TRELLE-LJUNGBY	A	2	-	3	-	5	1	10	1	11
SIMRISHAMN	A	132	-	23	2	11	1	166	3	169
SIMRISHAMN	A	81	-	13	-	4	1	98	1	99
SIMRIS	A	7	-	2	1	2	-	11	1	12
ÖSTRA NÖBBELOV	A	8	-	2	-	-	-	10	-	10
GLADSAX	A	15	-	1	-	-	-	16	-	16
ÖSTRA HGBY	A	16	-	3	1	4	-	23	1	24
MALMÖHUS LÄN	A	177	20	37	5	126	11	340	36	376
	B	5	1	1	-	5	1	15	2	17
FELSINGBORG	A	8	2	1	-	13	-	22	2	24
RAUS	A	7	1	-	-	12	-	15	1	20
HÄRSLÖV	A	11	4	1	-	2	-	14	4	18
GLUMSLOV	A	11	4	1	-	2	-	14	4	18
HOGANÄS	A	24	2	4	-	24	2	52	4	56
HOGANÄS	A	7	-	1	-	5	-	17	-	17
BRUNNBY	A	-	-	2	-	12	2	14	2	16
LANDSKRONA	A	19	1	5	-	13	1	37	2	39
LANDSKRONA	A	17	1	2	-	8	1	27	2	29
SANKT IBB	A	2	-	3	-	5	-	10	-	10
MALMÖ	A	17	3	1	2	34	5	52	10	62
LIMHAMN	A	9	2	1	1	23	5	33	8	41
RÅNG	A	1	1	3	2	6	-	10	3	13
SKANÖR MED FALSTERBO	A	5	-	2	1	7	-	14	1	15
SKANÖR	A	2	-	1	1	7	-	10	1	11
SKRUP	A	10	-	1	-	5	1	16	1	17
SKIVARP	A	9	-	1	-	5	1	15	1	16
TRELLEBERG	A	55	2	12	-	13	-	80	2	82
TRELLEBERG	A	29	1	8	-	10	-	47	1	48
GISLÖV	A	10	-	1	-	-	-	11	-	11
YSTAD	A	18	5	4	-	6	1	28	6	34
	B
YSTAD	A	14	4	3	-	2	-	19	4	23
HALLANDS LÄN	A	295	21	11	-	73	3	375	24	403
FALKENBERG	A	80	9	4	-	4	-	88	9	97
FALKENBERG	A	16	3	-	-	3	-	15	3	22
MCRLP	A	53	5	3	-	-	-	56	5	61
HÄLMSTAD	A	13	-	-	-	4	-	17	-	17
KUNGSBACKA	A	2	-	1	-	5	-	12	-	12

¹ Se sid 57

Tabell B.1 (forts)

LÄN KOMMUNER ¹ FÖRSÄMLINGAR ¹ A=SALTVATTENSFISKE B=SÖTVATTENSFISKE	ANTAL FISKARE		EFTER ÅLDER		OCH SÄSSELSÄTTNINGSPÅD		HELA ANTALET FISKARE		TOTALT	
	ENDÅR FÖRKE		HUVUDFÖRKE		BIFÖRKE					
	-66 ÅR	67 ÅR	-66 ÅR	67 ÅR	-66 ÅR	67 ÅR	-66 ÅR	67 ÅR		
LÖFTALEN	A	1	1	1	-	8	-	10	1	11
VÄRBERG	A	185	8	2	-	33	3	220	11	231
VÄRBERG	A	1	1	-	-	14	1	15	2	17
TRÄSLÖV	A	75	5	-	-	5	-	84	5	89
VÄRO	A	102	2	-	-	10	2	112	4	116
GÖTEBORGS O BOHUS LÄN	A	2120	327	156	4	344	15	2620	346	2966
GÖTEBORG	A	176	5	7	-	18	-	201	9	210
LUNDEBY	A	8	-	-	-	2	-	10	-	10
VÄSTRA FRÖLUNDA	A	14	1	1	-	2	-	17	1	18
ÄLVSBORG	A	58	-	1	-	4	-	63	-	63
TYNNREDE	A	62	4	4	-	2	-	68	4	72
KUNGÄLV	A	11	3	4	1	15	-	30	4	34
MARSTRAND	A	2	-	-	-	11	-	13	-	13
TORSBY	A	6	1	2	1	1	-	9	2	11
LYSEKIL	A	169	23	15	-	25	2	153	25	178
LYSEKIL	A	19	2	7	-	18	-	44	2	46
LYSE	A	17	7	2	-	1	1	20	8	28
SKAFTO	A	67	14	6	-	8	1	81	15	96
CPUST	A	77	26	18	-	48	1	143	27	170
ICRP	A	7	-	1	-	7	-	15	-	15
MÖLLSUND	A	27	6	4	-	4	-	35	6	41
KÄRRINGÖ	A	22	7	4	-	6	1	32	8	40
GULLHOLMEN	A	6	5	3	-	5	-	16	5	23
MÖRLANDA	A	15	7	2	-	11	-	26	7	35
SÖGÖ	A	140	11	5	-	9	1	154	12	166
SMÖGEN	A	140	11	5	-	9	1	154	12	166
STENLAGSUND	A	4	-	1	-	7	-	12	-	12
STRÖMSTAD	A	181	32	14	-	45	1	240	33	273
STRÖMSTAD	A	43	4	2	-	2	-	47	4	51
SKEE	A	13	2	1	-	7	1	21	3	24
HÖGDAL	A	13	3	1	-	10	-	24	3	27
TJÄRNO	A	112	23	10	-	25	-	147	23	170
STYRSÖ	A	254	21	4	-	7	-	305	21	326
STYRSÖ	A	254	21	4	-	7	-	305	21	326
SÖCKA SÖTÉNÄS	A	132	13	12	-	20	-	164	13	177
KUNGSHAMN	A	105	5	5	-	5	-	123	5	128
MALMÖ	A	2	4	1	-	4	-	7	4	11
ASKUM	A	25	4	2	-	7	-	34	4	38
TÄNUM	A	154	65	35	-	43	-	227	65	302
LUR	A	32	9	5	-	4	-	45	9	54
KVILLF	A	57	23	15	-	13	-	89	23	112
TÄNUM	A	69	33	7	-	26	-	102	33	135
TJÖRN	A	207	51	18	2	44	4	269	57	326
STENKYRKA	A	27	10	-	-	7	-	34	10	44
RONNÄNG	A	134	18	11	2	18	1	163	21	184
KLÄDESÖLLEN	A	20	3	3	-	5	1	28	4	32
KLÖVEDAL	A	22	14	4	-	11	2	37	21	58
ICSSENE	A	18	18	4	-	6	1	28	15	47
HUNNEBÖSTRAND	A	8	8	3	-	5	1	16	9	25
TOSSENE	A	10	10	1	-	1	-	12	10	22
ÖDDEVÄLLA	A	11	2	2	-	8	1	21	3	24
ÖCKERÖ	A	559	53	17	1	41	4	657	58	715
ÖCKERÖ	A	559	53	17	1	41	4	657	58	715
ÄLVSBORGS LÄN	A
	B	7	2	1	-	45	5	53	7	60

¹ Se sid 57

Tabell B.1 (forts)

LÄN KOMMUNER ¹ FÖRSAMLINGAR ¹ A=SALTVAATTENSFISKE B=SÖTVATTENSFISKE	ANTAL FISKARE EFTER ÅLDER OCH SYSSELSÄTTNINGSGRAD										
	ENDA YRKE	HUVUDYRKE				BILYRKE				HELA ANTALET FISKARE	
		-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-
MELLERUD	B	1	-	-	-	18	4	19	4	23	
DALSKÖG	B	-	-	-	-	10	2	10	2	12	
VÄRGÅRDA	A	
CRNUNGA	B	-	-	-	-	10	-	10	-	10	
VÄSTRA TUNHEM	B	5	2	-	-	4	-	9	2	11	
VÄNERSNÅS	B	5	2	-	-	4	-	9	2	11	
SKARABORGS LÄN	B	25	21	12	-	73	6	110	27	137	
GULLSPANG	B	-	2	1	-	13	-	14	2	16	
ÄMNEHÄRAD	B	-	-	1	-	11	-	12	-	12	
HJÖ	B	3	1	1	-	5	-	9	1	10	
KARLSBORG	B	4	5	2	-	12	1	18	6	24	
UNDENÅS	B	2	3	1	-	6	1	9	4	13	
LIDKOPING	B	16	7	4	-	28	4	48	11	59	
ÖTTERSTAD	B	8	5	-	-	11	4	19	9	28	
MARIESTAD	B	2	4	1	-	6	-	9	4	13	
VÄRMLANDS LÄN	B	17	7	6	1	50	5	73	13	86	
KARLSTAD	B	6	-	1	1	7	-	14	1	15	
VÅSE	B	3	-	1	1	5	-	9	1	10	
KRISTINEHAMN	B	3	1	3	-	16	3	22	4	26	
KRISTINEHAMN	B	3	-	3	-	11	2	17	2	19	
SÄFFLE	B	6	3	2	-	15	2	23	5	28	
ESKILSÄTER	B	5	3	2	-	6	-	13	3	16	
ÖREBRO LÄN	B	9	3	19	1	48	-	76	4	80	
GLANSHAMMAR	B	1	1	7	1	15	-	23	2	25	
GÖTLUNDA	B	1	1	6	1	11	-	18	2	20	
ÖREBRO	B	8	1	11	-	26	-	45	1	46	
LÄNNÄS	B	5	1	8	-	21	-	34	1	35	
VÄSTMANLANDS LÄN	B	6	1	5	1	13	3	24	5	29	
VÄSTERÅS	B	6	-	3	-	7	1	16	1	17	
KÖPPARBERGS LÄN	B	-	3	-	-	5	-	5	3	8	
GÄVLEBORGS LÄN	A	80	14	46	4	57	12	163	30	213	
GÄVLE	A	21	4	8	2	11	2	50	8	58	
HELIGA TRIFALDIGHET	A	19	2	1	2	1	-	21	4	25	
HÄRRÅNGE	A	5	1	1	-	4	1	10	2	12	
MILLE	A	5	1	5	-	4	1	14	2	16	
HÄRMÅNGER	A	16	2	2	-	11	2	29	4	33	
HÄRMÅNGER	A	8	1	1	-	5	-	14	1	15	
JÄTTENDAL	A	8	1	1	-	6	2	15	3	18	
HÖGSIKSVALL	A	8	6	15	-	12	4	35	10	45	
HÖGSIKSVALL	A	3	1	4	-	4	2	11	3	14	
ROGSTA	A	-	2	5	-	3	-	8	2	10	
ENÅNGER	A	4	2	5	-	3	2	12	4	16	
SÖDERHAMN	A	21	2	17	2	21	4	59	8	67	
SÖDERHAMN	A	8	-	6	-	3	-	15	-	15	
LJUSNE	A	1	-	-	-	10	2	11	2	13	
NORRALA	A	5	1	8	1	2	2	15	4	19	
VÄSTERNORRLANDS LÄN	A	27	4	43	2	80	8	150	14	164	
	B	-	-	-	-	6	-	6	-	6	
HÄRNOSAND	A	3	-	6	-	15	1	26	1	27	

¹ Se sid 57

LÄN KOMMUNER ¹ FÖRSAMLINGAR ¹ A=SALTVATTENSFISKE B=SÖTVATTENSFISKE	ANTAL FISKARE EFTER ÅLDER OCH SYSSELSÄTTNINGSCAD									
	ENDA YRKE		HUVUDYRKE		BITYRKE		HELA ANTALET FISKARE			
	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	TOTALT	
HÄRNÖSAND	A	3	-	6	-	5	1	16	1	19
NJURUNDA	A	15	2	6	-	6	-	27	2	29
NJURUNDA	A	15	2	6	-	6	-	27	2	29
NORRASTRÖM	A	-	-	2	-	8	-	10	-	10
NORRÅNGRA	A	2	-	6	-	7	2	15	2	17
NORRÅNGRA	A	2	-	6	-	7	2	15	2	17
SLÖNDSVALL	A	-	-	4	-	8	1	12	1	13
ALNO	A	-	-	3	-	7	1	10	1	11
TIMRA	A	1	1	4	-	16	3	21	4	25
	B
TYNDERÖ	A	-	1	4	-	13	3	17	4	21
ÖRNSKÖLDSEVIK	A	6	1	11	2	17	1	34	4	38
NÄTRA	A	6	-	5	2	3	1	14	3	17
GRUNDSUNDA	A	-	1	3	-	13	-	16	1	17
JÄMTLANDS LÄN	B	-	-	-	-	8	1	6	1	9
VÄSTERBOTTENS LÄN	A	20	7	34	3	169	17	223	27	250
	B	2	-	4	-	57	2	63	2	65
BYGDEÅ	A	2	1	2	-	18	2	22	3	25
BYGDEÅ	A	2	1	1	-	16	2	19	3	22
HÄLSJÖ	A	1	2	6	-	21	2	28	4	32
HÄLSJÖ	A	1	2	6	-	21	2	28	4	32
HÖRNEFORS	A	1	-	8	-	24	2	33	2	35
HÖRNEFORS	A	1	-	8	-	24	2	33	2	35
LOVÅNGER	A	-	-	2	1	24	2	26	3	29
LOVÅNGER	A	-	-	2	1	24	2	26	3	29
NORRMÄLING	A	2	1	2	-	30	2	34	3	37
	B
NORRMÄLING	A	2	1	2	-	30	2	34	3	37
	B
SKELLEFTÅ	A	5	2	7	2	23	4	35	8	43
BUREÅ	A	-	-	1	-	10	-	11	-	11
BYSKE	A	1	-	4	1	6	3	11	4	15
SÖRSELE	B	-	-	1	-	8	1	9	1	10
SÖRSELE	B	-	-	1	-	8	1	9	1	10
SÄVAR	A	7	1	2	-	3	-	12	1	13
	B
SÄVAR	A	7	1	2	-	3	-	12	1	13
	B
UMÅ	A	-	-	-	-	4	-	4	-	4
	B	-	-	-	-	30	1	30	1	31
TEG	A
	B	-	-	-	-	21	1	21	1	22
VILHELMINA	B	1	-	3	-	11	-	15	-	15
VILHELMINA	B	1	-	3	-	11	-	15	-	15
VINDELN	A	2	-	2	-	19	3	23	3	26
VINDELN	A	2	-	2	-	19	3	23	3	26
NORRBOTTENS LÄN	A	71	4	63	13	167	12	301	29	330
	B	13	3	47	2	110	11	170	16	186
ÅRJEPLIG	B	-	1	22	1	17	-	39	2	41
ÅRJEPLIG	B	-	1	22	1	17	-	39	2	41
GÄLLIVARE	B	6	2	11	-	24	3	41	5	46
GÄLLIVARE	B	6	2	10	-	23	3	39	5	44
HÄPARANDA	A	16	1	19	-	16	2	51	3	54
	B

¹ Se sid 57

LÄN KOMMUNER ¹ FÖRSAMLINGAR ¹ A=SALTVATTENSFISKE B=SÖTVATTENSFISKE	ANTAL FISKARE EFTER ÅLDER OCH SYSSELSÄTTNINGSGRAD									
	ENDA YRKE		HUVUDYRKE		BILYRKE		HELA ANTALET FISKARE			TOTALT
	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-	-66 ÅR	67 ÅR-		
NEDERTORNEÅ-HAPARANDA	A	16	1	19	-	16	2	51	3	54
	B
JCKKMCKK	B	7	-	11	1	56	6	74	7	81
PORJUS	B	5	-	8	1	14	2	27	3	30
JCKKMCKK	B	2	-	3	-	41	4	46	4	50
KALIX	A	25	3	14	7	66	6	105	16	121
	B	-	-	2	-	8	2	10	2	12
NEDERKALIX	A	25	3	14	7	64	6	103	16	119
	B	-	-	2	-	8	2	10	2	12
LULEÅ	A	22	-	13	3	56	3	53	6	99
ORNÅSET	A	4	-	-	-	11	-	15	-	15
NEDERLULEÅ	A	17	-	8	3	29	3	54	6	60
RANEA	A	1	-	4	-	10	-	15	-	15
PITEÅ	A	8	-	17	3	27	1	52	4	56
	B
PITEÅ STADSÖRS	A	3	-	2	-	8	-	13	-	13
HÖRTLAX	A	2	-	9	3	9	-	20	3	23
NORRFJÄRDEN	A	3	-	6	-	5	1	14	1	15

¹ Se sid 57

Tabell B.2 Antal fiskare efter ålder (under resp över 67 år) och sysselsättningsgrad 1970. Län, kuststräckor, vissa insjöar och hela riket

Number of fishermen by age groups and degrees of employment in 1970. Counties, coastal districts, certain lakes and the whole country. (For list of terms, see appendix 2)

LÄN: KUSTSTRÄCKOR VISSA INSJÖAR HELA RIKET		ANTALET FISKARE EFTER ÅLDERSGRUPPER OCH SYSSELSÄTTNINGSGRADER								
		SALTVA TTENSFISKE								
		ENDA YRKE		HUVUDYRKE		BİYRKE		HELA ANTALET FISKARE I SALTVA TTENSFISKET		
		-66ÅR	67ÅR-	-66ÅR	67ÅR-	-66ÅR	67ÅR-	-66ÅR	67ÅR-	TOTALT
AB	STOCKHOLMS LÄN	62	7	55	6	88	9	205	22	227
C	UPPSALA "	37	-	30	5	61	9	128	14	142
D	SÖDERMANLANDS "	15	4	31	3	23	3	69	10	79
E	ÖSTERGÖTLANDS "	59	28	62	-	83	-	210	28	238
F	JÖNKÖPINGS "	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G	KRONBERGS "	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H	KALMAR "	190	27	106	12	154	13	450	52	502
I	GÖTLANDS "	90	-	38	2	98	20	226	22	248
K	BLEKINGE "	369	9	79	4	87	10	535	23	558
L	KRISTIANSTADS "	162	3	68	4	57	4	287	11	298
M	MALMÖHUS "	177	20	37	5	126	11	340	36	376
N	HALLANDS "	295	21	11	-	73	3	379	24	403
O	GÖTEBORGS O BOHUS "	2120	327	156	4	344	15	2620	346	2966
P	XLVSBORGS "	2	-	-	-	-	-	2	-	2
R	SKARABORGS "	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S	VÄRMLANDS "	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T	ÖREBRO "	-	-	-	-	-	-	-	-	-
U	VÄSTMANLANDS "	-	-	-	-	-	-	-	-	-
W	KOPPARBERGS "	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X	GÄVLEBORGS "	80	14	46	4	57	12	183	30	213
Y	VÄSTERNORRLANDS "	27	4	43	2	80	8	150	14	164
Z	JÄMTLANDS "	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AC	VÄSTERBOTTENS "	20	7	34	3	169	17	223	27	250
BD	NÖRRBOTTENS "	71	4	63	13	167	12	301	29	330
	HELA RIKET	3776	475	859	67	1673	146	6308	688	6996
	SALTVA TTENSFISKE FRÅN									
	N-O VÄSTKUSTEN	2415	348	167	4	417	18	2999	370	3369
	K-M SYDKUSTEN	708	32	184	13	270	25	1162	70	1232
	AB-I ÖSTKUSTEN S-DELEN	453	66	322	28	513	54	1288	148	1436
	X-BD " N."	198	29	186	22	473	49	857	100	957

SÖTVA TTENSFISKE I

MÄLAREN
HJÄLMAREN
VÄTTERN
VÄNERN

SÖTVATTENSFISKE									
ENDA YRKE		HUVUDYRKE		BIYRKE		HELA ANTALET FISKARE I SÖTVATTENSFISKET			SUMMA FISKARE
-66ÅR	67ÅR	-66ÅR	67ÅR	-66ÅR	67ÅR	-66ÅR	67ÅR	TOTALT	
5	-	2	1	6	-	13	1	14	241
3	2	1	1	30	4	34	7	41	183
16	-	7	3	9	5	32	8	40	119
17	12	14	1	44	3	75	16	91	329
1	3	2	1	51	6	54	10	64	64
-	-	-	-	36	6	36	6	42	42
-	-	-	-	-	-	-	-	-	502
-	-	-	-	-	-	-	-	-	248
-	-	1	-	-	-	1	-	1	559
1	-	1	1	1	-	3	1	4	302
5	1	1	-	9	1	15	2	17	393
-	-	-	-	-	-	-	-	-	403
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2966
7	2	1	-	45	5	53	7	60	62
25	21	12	-	73	6	110	27	137	137
17	7	6	1	50	5	73	13	86	86
9	3	19	1	48	-	76	4	80	80
6	1	5	1	13	3	24	5	29	29
-	3	-	-	5	-	5	3	8	8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	213
-	-	-	-	6	-	6	-	6	170
-	-	-	-	8	1	8	1	9	9
2	-	4	-	57	2	63	2	65	315
13	3	47	2	110	11	170	16	186	516
127	58	123	13	601	58	851	129	980	7976
23	2	7	4	24	6	54	12	66	66
10	4	26	2	49	3	85	9	94	94
21	18	17	1	75	3	113	22	135	135
40	22	14	1	105	10	159	33	192	192

Tabell B.3 Antal fiskare efter ålder och sysselsättningsgrad 1970. Hela riket, län och vissa insjöar

Number of fishermen by age groups and degrees of employment in 1970. The whole country, counties and certain lakes. (For list of terms, see appendix 2)

HELA RIKET LÄN VISSA INSJÖAR	ANTAL FISKARE, -19ÅR			ALDERSGRUPPER 20-34ÅR			OCH SYSSELSÄTTNINGSGRADER (E=EENDA YRKE, H=HUVUDYRKE, B=BIYRKE)			50-66ÅR			67ÅR-			SAMTLIGA		
	E	H	B	E	H	B	E	H	B	E	H	B	E	H	B	E	H	B
AB STOCKHOLMS LÄN	3	1	1	16	10	14	17	23	31	31	23	48	7	7	9	74	64	103
SALTVA TTENSFISKE	3	1	1	16	10	13	15	21	30	28	23	44	7	6	9	69	61	97
SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	-	-	1	2	2	1	3	-	4	-	1	-	5	3	6
DÄRAV I MÄLAREN	-	-	-	-	-	1	2	2	1	3	-	4	-	1	-	5	3	6
C UPPSALA LÄN	2	1	-	14	3	16	9	11	28	15	16	47	2	6	13	42	37	104
SALTVA TTENSFISKE	2	1	-	13	3	11	8	11	20	14	15	30	-	5	9	37	35	70
SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	1	-	5	1	-	8	1	1	17	2	1	4	5	2	34
DÄRAV I MÄLAREN	-	-	-	1	-	-	1	-	2	1	1	2	2	1	3	5	2	7
D SÖDERMANLANDS LÄN	-	-	-	9	8	2	7	9	7	15	21	23	4	6	8	35	44	40
SALTVA TTENSFISKE	-	-	-	6	8	2	4	9	5	14	16	4	3	3	19	34	26	20
SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	3	-	-	3	-	2	10	7	7	-	3	5	16	10	14
DÄRAV I MÄLAREN	-	-	-	3	-	-	2	-	1	4	1	1	-	1	1	9	2	3
DÄRAV I HJÄLMAREN	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	4	-	1	3	2	7	8
E ÖSTERGÖTLANDS LÄN	6	2	-	16	13	12	23	21	38	31	40	83	40	1	3	116	77	136
SALTVA TTENSFISKE	6	2	-	14	11	8	18	18	26	21	31	55	28	-	-	87	62	89
SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	2	2	4	5	3	12	10	9	28	12	1	3	29	15	47
DÄRAV I VÄTTERN	-	-	-	2	2	2	3	2	7	8	5	12	8	-	-	21	9	21
F JÖNKÖPINGS LÄN	-	-	-	-	1	2	-	1	21	1	-	28	3	1	6	4	3	57
SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	-	1	2	-	1	21	1	-	28	3	1	6	4	3	57
DÄRAV I VÄTTERN	-	-	-	-	1	1	-	1	15	1	-	15	3	1	2	4	3	33
G KRONOBERGS LÄN	-	-	-	-	4	-	-	8	-	-	-	24	-	-	6	-	-	42
SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	-	4	-	-	8	-	-	-	24	-	-	6	-	-	42
H KALMAR LÄN	5	3	-	56	15	25	54	33	46	75	55	83	27	12	13	217	118	167
SALTVA TTENSFISKE	5	3	-	56	15	25	54	33	46	75	55	83	27	12	13	217	118	167
I GOTLANDS LÄN	4	3	1	31	9	19	38	17	30	17	9	48	-	2	20	90	40	118
SALTVA TTENSFISKE	4	3	1	31	9	19	38	17	30	17	9	48	-	2	20	90	40	118
K BLEKINGE LÄN	18	3	-	99	16	20	110	25	31	142	36	36	9	4	10	378	84	97
SALTVA TTENSFISKE	18	3	-	99	16	20	110	24	31	142	36	36	9	4	10	378	83	97
SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
L KRISTIANSTADS LÄN	10	2	-	52	9	11	54	26	17	47	30	30	3	5	4	166	74	62
SALTVA TTENSFISKE	10	2	-	52	9	11	54	26	17	46	29	29	3	4	4	165	72	61
SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	1	2	1
M MÄLMÖRUS LÄN	1	-	3	45	9	21	60	10	54	76	19	57	21	5	12	203	43	147
SALTVA TTENSFISKE	1	-	3	45	9	21	58	9	51	73	19	51	20	5	11	197	42	137
SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	-	-	-	2	1	3	3	-	6	1	-	1	6	1	10
N HALLANDS LÄN	19	-	-	85	1	15	79	4	22	112	6	36	21	-	3	316	11	76
SALTVA TTENSFISKE	19	-	-	85	1	15	79	4	22	112	6	36	21	-	3	316	11	76
O GÖTEBORGS O BOHUS LÄN	95	1	15	519	21	43	677	36	104	829	98	182	327	4	15	2447	160	359
SALTVA TTENSFISKE	95	1	15	519	21	43	677	36	104	829	98	182	327	4	15	2447	160	359
P ÄLVSBORGS LÄN	1	-	-	2	-	7	1	-	20	5	1	18	2	-	5	11	1	50
SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	1	-	7	1	-	20	5	1	18	2	-	5	9	1	50
DÄRAV I VÄNERN	-	-	-	1	-	3	1	-	3	4	1	8	2	-	1	8	1	15
R SKARABORGS LÄN	-	-	2	1	-	11	7	4	26	17	8	34	21	-	6	46	12	79
SÖTVATTENSFISKE	-	-	2	1	-	11	7	4	26	17	8	34	21	-	6	46	12	79
DÄRAV I VÄNERN	-	-	2	1	-	7	6	2	22	11	5	21	13	-	4	31	7	56
DÄRAV I VÄTTERN	-	-	-	-	-	4	1	2	4	6	3	10	7	-	1	14	5	19

Tabell B.3 (forts)

HELA RIKET LÄN VISSA INSJÖAR	ANTAL FISKARE, ÅLDERGRUPPER OCH SYSSELSÄTTNINGSRÅDER (E=ENDA YRKE, H=HUVUDYRKE, B=BIYRKE)																	
	-19ÅR			20-34ÅR			35-49ÅR			50-66ÅR			67ÅR-			SAMTLIGA		
	E	H	B	E	H	B	E	H	B	E	H	B	E	H	B	E	H	B
S VÄRMLANDS LÄN	-	-	3	-	1	3	4	1	16	13	4	28	7	1	5	24	7	55
SÖTVATTENSFISKE	-	-	3	-	1	3	4	1	16	13	4	28	7	1	5	24	7	55
DÄRAV I VÄNERN	-	-	2	-	1	3	4	1	10	12	4	24	7	1	5	23	7	44
T ÖREBRO LÄN	-	-	-	1	4	6	3	5	12	5	10	30	3	1	-	12	20	48
SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	1	4	6	3	5	12	5	10	30	3	1	-	12	20	48
DÄRAV I VÄTTERN	-	-	-	-	1	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	5
DÄRAV I HJÄLMAREN	-	-	-	1	3	4	3	5	9	4	10	30	3	1	-	11	19	43
U VÄSTMANLANDS LÄN	-	-	-	-	-	-	-	1	5	6	4	8	1	1	3	7	6	16
SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	-	-	-	-	1	5	6	4	8	1	1	3	7	6	16
DÄRAV I HJÄLMAREN	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	1	2	1
DÄRAV I MÅLAREN	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6	2	8	-	1	2	6	4	14
W KOPPARBERGS LÄN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	-	-	3	-	5
SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	-	-	3	-	5
X GÄVLEBORGS LÄN	2	2	1	25	8	7	21	12	16	32	24	33	14	4	12	94	50	69
SÖTVATTENSFISKE	2	2	1	25	8	7	21	12	16	32	24	33	14	4	12	94	50	69
Y VÄSTERNORRLANDS LÄN	1	-	1	2	3	9	10	6	19	14	34	57	4	2	8	31	45	94
SÖTVATTENSFISKE	1	-	1	2	3	9	10	6	19	14	34	51	4	2	8	31	45	88
DÄRAV I VÄTTERN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6
Z JÄMTLANDS LÄN	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7	-	-	1	-	-	9
SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7	-	-	1	-	-	9
AC VÄSTERBOTTENS LÄN	-	-	-	1	2	19	5	12	85	16	24	122	7	3	19	29	41	245
SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	1	2	14	5	9	61	14	23	94	7	3	17	27	37	186
DÄRAV I MÅLAREN	-	-	-	-	-	5	-	3	24	2	1	28	-	-	2	2	4	59
BD NORRBOTTENS LÄN	-	1	4	13	13	47	15	31	101	56	65	125	7	15	23	91	125	300
SÖTVATTENSFISKE	-	1	-	13	5	23	11	14	59	47	43	85	4	13	12	75	76	179
DÄRAV I MÅLAREN	-	-	4	-	8	24	4	17	42	9	22	40	3	2	11	16	49	121
HELA RIKET	167	19	31	987	146	314	1194	290	737	1555	527	1192	533	80	204	4436	1062	2478
I SÖTVATTENSFISKE	167	19	22	978	130	241	1162	251	537	1469	459	873	475	67	146	4251	926	1819
DÄRAV I MÅLAREN	-	-	9	9	16	73	32	39	200	86	68	319	58	13	58	185	136	659
" HJÄLMAREN	-	-	-	4	-	1	5	3	8	14	4	15	2	4	6	25	11	30
" VÄTTERN	-	-	-	1	3	4	3	5	11	6	18	34	4	2	3	14	28	52
" VÄNERN	-	-	-	2	4	9	4	5	29	15	8	37	18	1	3	39	18	78
" VÄNERN	-	-	4	2	1	13	11	3	35	27	10	53	22	1	10	62	15	115

Tabell B.4 Antal fiskare efter fisketyp² och sysselsättningsgrad 1970. Län och hela riket

Number of fishermen by types of fishing and degrees of employment in 1970. Counties and the whole country. (For list of terms, see appendix 2)

LÄN HELA RIKET FISKETYPER	ANTAL FISKARE EFTER SYSSELSÄTTNINGSGRAD			
	ENDA YRKE	HUVUD- YRKE	BI- NÄRRINGS- YRKE	SAMT- LIGA
AB STOCKHOLMS LÄN	74	64	103	241
TRÄLFISKE ¹	31	11	-	42
GARN- ELLER SKÖTFISKE	17	28	40	85
LAXFISKE	2	-	2	4
STÖRRYSSJEFISKE	3	1	-	4
ÄLBÖTTENGARNSFISKE	9	9	11	29
ÖVR HAVS-Ö KUSTFISKEN	7	12	44	63
SÖTVATTENSFISKE	5	3	6	14
C UPPSALA LÄN	42	37	104	183
TRÄLFISKE ¹	25	2	-	27
GARN- ELLER SKÖTFISKE	5	23	43	71
LAXFISKE	1	1	5	7
STÖRRYSSJEFISKE	2	3	7	12
ÖVR HAVS-Ö KUSTFISKEN	4	6	15	25
SÖTVATTENSFISKE	5	2	34	41
D SÖDERMANLANDS LÄN	35	44	40	119
TRÄLFISKE ¹	6	10	3	19
GARN- ELLER SKÖTFISKE	7	17	14	38
ÖVR HAVS-Ö KUSTFISKEN	6	7	9	22
SÖTVATTENSFISKE	16	10	14	40
E ÖSTERGÖTLANDS LÄN	116	77	136	329
TRÄLFISKE ¹	28	5	-	33
GARN- ELLER SKÖTFISKE	10	27	17	54
LAXFISKE	2	-	1	3
ÄLBÖTTENGARNSFISKE	13	12	6	31
ÖVR HAVS-Ö KUSTFISKEN	34	18	65	117
SÖTVATTENSFISKE	29	15	47	91
F JÖNKÖPINGS LÄN	4	3	57	64
SÖTVATTENSFISKE	4	3	57	64
G KRUNOBEGS LÄN	-	-	42	42
SÖTVATTENSFISKE	-	-	42	42
H KALMAR LÄN	217	118	167	502
TRÄLFISKE ¹	27	1	2	30
GARN- ELLER SKÖTFISKE	4	9	6	19
LAXFISKE	20	9	4	33
ÄLBÖTTENGARNSFISKE	127	61	52	240
ÖVR HAVS-Ö KUSTFISKEN	39	38	103	180
I GÖTLANDS LÄN	90	40	118	248
TRÄLFISKE ¹	45	10	2	57
GARN- ELLER SKÖTFISKE	-	1	6	7
LAXFISKE	41	15	11	67
STÖRRYSSJEFISKE	-	1	2	3
ÄLBÖTTENGARNSFISKE	-	-	4	4
ÖVR HAVS-Ö KUSTFISKEN	4	13	93	110
K BLEKINGE LÄN	378	84	97	559

¹ Trålfiske utan särskild inriktning på råka eller skrapfisk

² Endast fisketyper med minst 3 fiskare

LÄN HELA RIKET FISKETYPEN	ANTAL FISKARE		EFTER SYSSELSÄTTNING ¹ ÖFRAD	
	ENDA YRKE	HUVUD- YRKE	BI- NÄRINGS- YRKE	SAMT- LÖFA
TRÄLFISKE ¹	220	17	3	240
SNÖRPVADSFISKE	5	1	2	8
GARN- ELLER SKÖTFISKE	18	11	4	33
LAXFISKE	61	11	19	91
ÄLBOTTENGARNSFISKE	23	24	32	79
ÖVR HAVS- O KUSTFISKEN	51	19	37	107
L KRISTIANSTADS LÄN	166	74	62	302
TRÄLFISKE MED INR PÅ RÅKA	3	-	-	3
TRÄLFISKE ¹	100	16	-	116
GARN- ELLER SKÖTFISKE	4	4	16	24
LAXFISKE	2	-	1	3
STORRYSSJEFISKE	2	3	3	8
ÄLBOTTENGARNSFISKE	25	43	30	98
ÖVR HAVS- O KUSTFISKEN	29	6	11	46
SÖTVATTENSFISKE	1	2	1	4
M MALMÖHUS LÄN	203	43	147	393
TRÄLFISKE ¹	37	1	4	42
GARN- ELLER SKÖTFISKE	18	6	61	85
LAXFISKE	2	-	1	3
ÄLBOTTENGARNSFISKE	93	22	24	139
ÖVR HAVS- O KUSTFISKEN	47	13	47	107
SÖTVATTENSFISKE	6	1	10	17
N HALLANDS LÄN	316	11	76	403
TRÄLFISKE ¹	244	1	5	250
ÖVR HAVS- O KUSTFISKEN	72	10	71	153
O GÖTEBURGS OCH BOHUS LÄN	2447	160	359	2966
TRÄLFISKE MED INR PÅ RÅKA	450	14	5	469
TRÄLFISKE MED INR PÅ SKRAPFISK	202	6	-	208
TRÄLFISKE ¹	971	19	1	991
RINGVADSFISKE	33	1	-	34
SNÖRPVADSFISKE	147	15	21	183
GARN- ELLER SKÖTFISKE	128	37	77	242
LAXFISKE	1	-	7	8
ÄLBOTTENGARNSFISKE	2	-	2	4
ÖVR HAVS- O KUSTFISKEN	513	68	246	827
P ÄLVSBORGS LÄN	11	1	50	62
SÖTVATTENSFISKE	9	1	50	60
R SKARABURGS LÄN	46	12	79	137
SÖTVATTENSFISKE	46	12	79	137
S VÄRMLANDS LÄN	24	7	55	86
SÖTVATTENSFISKE	24	7	55	86
T ÖREBRO LÄN	12	20	48	80
SÖTVATTENSFISKE	12	20	48	80
U VÄSTMANLANDS LÄN	7	6	16	29

¹ Se sid 68

LÄN HELA RIKET FISKE TYPER	ANTAL FISKARE EFTER SYSSELSÄTTNINGSRAD			
	ENDA YRKE	HUVUD- YRKE	BIT- NÄRIN- SRKE	SAMT- LITA
SÖTVATTENSFISKE	7	6	16	29
M KOPPARBERGS LÄN	3	-	5	8
SÖTVATTENSFISKE	3	-	5	8
X GÄVLEBORGS LÄN	94	50	69	213
TRÄLFISKE ¹	47	6	2	55
GÄRN- ELLER SKÖTFISKE	32	38	21	91
LAXFISKE	1	2	4	7
STORRYSSJEFISKE	9	3	25	37
ÖVR HAVS-Ö KUSTFISKEN	5	1	17	23
Y VÄSTERNORRLANDS LÄN	31	45	94	170
TRÄLFISKE ¹	5	1	-	6
GÄRN- ELLER SKÖTFISKE	20	35	49	104
LAXFISKE	2	1	7	10
STORRYSSJEFISKE	-	7	7	14
ÖVR HAVS-Ö KUSTFISKEN	4	1	25	30
SÖTVATTENSFISKE	-	-	6	6
Z JÄMTLANDS LÄN	-	-	9	9
SÖTVATTENSFISKE	-	-	9	9
AC VÄSTERBOTTENS LÄN	29	41	245	315
GÄRN- ELLER SKÖTFISKE	11	14	51	76
LAXFISKE	-	1	2	3
STORRYSSJEFISKE	12	18	99	129
ÖVR HAVS-Ö KUSTFISKEN	4	4	34	42
SÖTVATTENSFISKE	2	4	59	65
BD NORRBOTTENS LÄN	91	125	300	516
TRÄLFISKE ¹	17	14	2	33
GÄRN- ELLER SKÖTFISKE	11	10	44	65
STORRYSSJEFISKE	43	48	95	186
ÖVR HAVS-Ö KUSTFISKEN	4	4	38	46
SÖTVATTENSFISKE	16	49	121	186
HELA RIKET	4436	1062	2478	7976
TRÄLFISKE MED INR PÅ RÄKA	453	14	5	472
TRÄLFISKE MED INR PÅ SKRAPFISK	204	6	1	211
TRÄLFISKE ¹	1805	116	24	1945
RINGVADSFISKE	34	1	-	35
SNÖRPVADSFISKE	153	17	24	194
GÄRN- ELLER SKÖTFISKE	285	260	449	994
LAXFISKE	137	40	64	241
STORRYSSJEFISKE	72	84	241	397
ÄLBUTTENGÄRNSFISKE	292	172	162	626
ÖVR HAVS-Ö KUSTFISKEN	816	216	849	1881
SÖTVATTENSFISKE	185	136	659	980

¹ Se sid 68

Tabell B.5 Antal fiskare efter ålder, sysselsättningsgrad och fisketyp⁴ 1970. Hela riket, kuststräckor och vissa insjöar

Number of fishermen by age groups, degrees of employment and types of fishing in 1970. The whole country, coastal districts and certain lakes. (For list of terms, see appendix 2)

HELA RIKET KUSTSTRÄCKOR VISSA INSJÖAR	ANTAL FISKARE, ÅLDERSGRUPPER OCH SYSSELSÄTTNINGSGRADER (E=ENDAYRKE, H=HUVUDYRKE, B=BIYRKE)																		
	-19ÅR			20-34ÅR			35-49ÅR			50-66ÅR			67ÅR-			SAMTLIGA			
	E	H	B	E	H	B	E	H	B	E	H	B	E	H	B	E	H	B	
HELA RIKET	167	19	31	987	146	314	1194	290	737	1555	527	1192	533	80	204	4436	1062	2478	
TRÅLFISKE ¹	8	-	1	90	5	3	172	1	-	180	8	1	3	-	-	453	14	5	
TRÅLFISKE ²	8	-	-	67	2	1	83	2	-	45	2	-	1	-	-	204	6	1	
TRÅLFISKE ³	120	3	1	557	38	6	552	30	7	546	40	8	30	5	2	1805	116	24	
RINGVADSFISKE	2	-	-	14	1	-	12	-	-	5	-	-	-	-	-	33	1	-	
SNÖRPVADSFISKE	11	1	2	38	4	7	43	5	7	60	7	7	2	-	1	154	17	24	
GARN- ELLER SKÖTFISKE	4	5	9	33	27	58	51	68	149	123	143	202	74	17	31	285	260	449	
LAXFISKE	5	3	-	50	14	19	49	17	19	29	6	20	4	-	6	137	40	64	
STÖRKYSSJEFISKE	-	-	-	6	3	24	9	22	67	45	52	130	12	7	20	72	84	241	
ÅLBOTTENGARNSFISKE	2	4	-	57	22	32	91	57	47	118	76	74	24	13	9	292	172	162	
ÖVR HAVS- O KUSTFISKEN	7	3	9	66	14	91	100	49	241	318	125	431	325	25	77	816	216	849	
SÖTVATTENSFISKE	-	-	9	9	16	73	32	39	200	86	68	319	58	13	58	185	136	659	
VÄSTKUSTEN	114	1	15	604	22	58	756	40	126	941	104	218	348	4	18	2763	171	435	
TRÅLFISKE ¹	8	-	1	87	5	3	172	1	-	180	8	1	3	-	-	450	14	5	
TRÅLFISKE ²	8	-	-	67	2	-	83	2	-	44	2	-	-	-	-	202	6	-	
TRÅLFISKE ³	79	-	-	364	4	3	360	5	-	385	10	3	27	1	-	1215	20	6	
RINGVADSFISKE	2	-	-	14	1	-	12	-	-	5	-	-	-	-	-	33	1	-	
SNÖRPVADSFISKE	11	1	2	37	4	7	42	4	5	56	7	7	2	-	-	148	16	21	
GARN- ELLER SKÖTFISKE	-	-	-	5	10	2	12	22	12	23	47	22	35	49	1	2	128	37	77
ÖVR HAVS- O KUSTFISKEN	6	-	7	25	4	32	65	16	94	222	55	168	265	2	16	583	77	317	
SYDKUSTEN	29	5	3	196	34	52	222	61	99	260	84	116	32	13	25	739	197	295	
TRÅLFISKE ³	27	-	-	115	13	1	111	9	3	102	12	2	2	-	1	357	34	7	
GARN- ELLER SKÖTFISKE	1	2	3	6	1	9	9	7	27	17	11	37	7	-	5	40	21	81	
LAXFISKE	1	-	-	18	2	8	24	8	5	21	1	6	1	-	2	65	11	21	
STÖRKYSSJEFISKE	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	3	2	-	-	-	2	3	5	
ÅLBOTTENGARNSFISKE	-	2	-	23	13	17	50	29	29	60	38	34	8	7	6	141	89	86	
ÖVR HAVS- O KUSTFISKEN	-	1	-	30	5	16	27	7	30	55	19	35	14	6	11	126	38	92	
OSTKUSTEN, SÖDRA DELEN	20	10	2	136	56	78	137	109	157	161	147	276	66	28	54	520	350	567	
TRÅLFISKE ³	11	1	-	55	19	2	57	13	3	39	5	2	-	1	-	162	39	7	
GARN- ELLER SKÖTFISKE	2	2	1	4	12	17	7	32	40	23	52	58	7	7	10	43	105	126	
LAXFISKE	4	3	-	32	11	9	25	8	8	7	3	5	-	-	1	68	25	23	
STÖRKYSSJEFISKE	-	-	-	1	-	1	-	4	2	4	1	4	-	-	3	5	5	10	
ÅLBOTTENGARNSFISKE	2	2	-	34	9	15	41	28	18	57	38	38	15	6	3	149	83	74	
ÖVR HAVS- O KUSTFISKEN	1	2	1	10	5	34	7	24	86	30	48	169	44	14	36	92	93	326	
OSTKUSTEN, NÖRRA DELEN	3	3	2	41	18	53	47	41	155	107	124	263	29	22	49	227	208	522	
TRÅLFISKE ³	2	2	1	22	2	-	24	3	1	20	13	1	1	3	1	69	23	4	
GARN- ELLER SKÖTFISKE	1	1	-	13	12	20	13	17	59	36	58	72	11	9	14	74	97	165	
LAXFISKE	-	-	-	-	1	1	-	1	2	1	2	7	2	-	3	3	4	13	
STÖRKYSSJEFISKE	-	-	-	5	3	23	9	18	62	38	48	124	12	7	17	64	76	226	
ÖVR HAVS- O KUSTFISKEN	-	-	1	1	-	9	1	2	31	11	3	59	2	3	14	15	8	114	
SÖTVATTENSFISKE I	-	-	-	4	-	1	5	3	8	14	4	15	2	4	6	25	11	30	
MÄLAREN	-	-	-	1	3	4	3	5	11	6	18	34	4	2	3	14	28	52	
HJÄLMAREN	-	-	-	2	4	9	4	5	29	15	8	37	18	1	3	39	18	78	
VÄTTERN	-	-	4	2	1	13	11	3	35	27	10	53	22	1	10	62	15	115	
VÄNERN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

¹ Trålfiske med inriktning på räka

² Trålfiske med inriktning på skrapfisk

³ Trålfiske utan särskild inriktning på räka eller skrapfisk

⁴ Endast fisketyper med minst 10 fiskare

Tabell B.6 Antal fiskredskap (detaljgrupper) samt redskapens återanskaffningsvärden (tkr). Saltvattensfisket efter kuststräckor samt sötvattensfisket

Number and replacement values of fishing gear in 1970. Sea-fishing by coastal districts and freshwater fishing. (For list of terms, see appendix 2)

REDSKAPSTYPEN	SÄLTVATTENSFISKE								SÖTVATTENSFISKE		SUMMA	
	VÄSTKUSTEN		SÖDKUSTEN		OSTKUSTEN SÖDRA DELEN		OSTKUSTEN NORRA DELEN		ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR
	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR				
STORMASKIGA ¹ BOTTENTRÅLAR FÖR FISK	892	5018	548	1576	63	158	-	-	-	-	1503	6751
" HAVSKRÄFTA	158	750	3	8	2	6	-	-	-	-	163	764
SMÅMASKIGA ² TRÅLAR	2077	21066	408	1528	513	2132	311	1020	12	35	3321	25780
BOTTENTRÅLAR FÖR SILL ³	735	6032	364	1274	386	1407	122	326	-	-	1607	9038
" SKARPSILL	150	1164	5	21	2	9	-	-	-	-	157	1194
" RÅKA	660	6025	8	31	-	-	-	-	-	-	668	6056
" HAVSKRÄFTA	78	196	-	-	-	-	-	-	-	-	78	196
" SIKLÖJA	-	-	-	-	-	-	122	388	8	24	130	412
" ÖVRIGA	17	152	1	3	2	5	-	-	-	-	20	160
FLYTTRÅLAR FÖR SILL	358	6167	27	179	122	706	66	302	-	-	573	7355
" SKARPSILL	58	949	2	16	1	5	-	-	-	-	61	970
" ÖVRIGA	21	381	1	4	-	-	1	4	4	12	27	401
RINGVADAR	5	1625	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1625
SNÖRPVADAR FÖR SILL OCH SKARPSILL	54	4175	15	290	2	15	-	-	-	-	71	4480
" MAKRILL	49	3920	15	290	2	15	-	-	-	-	66	4225
" ÖVRIGA	5	255	-	-	-	-	-	-	-	-	5	255
SNURREVADAR	63	184	2	8	16	41	-	-	-	-	81	233
LANDVADAR	203	597	4	2	-	-	-	-	-	-	207	599
NOTAR FÖR SILL	-	-	34	83	107	302	35	164	124	259	300	809
" FISK	-	-	4	24	47	183	10	10	-	-	61	217
" ÖVRIGA	-	-	30	59	60	120	25	154	124	259	239	592
ÖVRIGA VADAR OCH NOTAR	11	39	2	1	-	-	-	-	22	91	35	130
GARN, SKÖTAR OCH NÄT FÖR SILL	29557	5902	42451	5206	56655	7721	22583	4291	53135	4527	204381	27647
" STRÖMMING	-	-	32	6	8791	3009	6586	2763	144	46	15553	5824
" MAKRILL	6424	1639	744	125	-	-	-	-	-	-	7168	1764
" LAX OCH ÖRING	3276	329	24396	2538	26506	2773	1304	462	1484	173	56966	6275
" TORSK	2438	246	3779	485	413	62	272	31	-	-	6902	822
" FLUNDREFISKAR	8474	1287	3784	453	5781	523	4	0	6	1	18049	2265
" KRABBA	3108	537	36	6	-	-	-	-	-	-	3144	542
" ÖVRIGA	589	70	1358	99	14863	1288	14133	957	51501	4307	82444	6722
RYSSJOR, TINOR OCH STRÖMMINGS- OCH SIKLÖJERYSSJOR	65730	5725	37714	3809	17756	3175	3681	7217	18670	1542	143551	21468
" LAX- OCH SIKRYSSJOR	13	24	4	9	78	197	2386	5965	131	217	2612	6411
" TORSKRYSSJOR	1400	300	934	90	2	2	-	-	-	-	2336	391
" ÄLRYSSJOR, ÄLHOMNOR	19723	2719	36089	3651	14753	2558	484	95	1939	155	72988	9178
" GÄDDRYSSJOR	-	-	294	38	2703	258	485	92	9005	529	12487	917
" HÄNGRYSSJOR	4	0	5	0	195	7	124	9	7116	168	7444	184
" KRABBTINOR	5281	313	-	-	-	-	-	-	-	-	5281	313
" HUMMERTINOR	33994	2013	368	19	-	-	-	-	-	-	34362	2031
" ÄLTINOR	4900	336	20	2	6	0	2	0	9	1	4937	340
" ÖVRIGA	415	20	-	-	-	-	-	-	461	422	876	442

¹ »Stormaskiga» avser trålar med maskstorlek 70 mm och däröver

² »Småmaskiga» avser trålar med maskstorlek mindre än 70 mm

³ Aven för strömming

Tabell B.6 (forts)

REDSKAPSTYPER	SALTVATTENSFISKET FRÅN								SÖTVATTENS-		SUMMA	
	VÄSTKUSTEN		SYDKUSTEN		OSTKUSTEN SÖDRA DELEN		OSTKUSTEN NORRA DELEN		FISKET			
	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR
BOTTENGARN O D	229	1014	963	7911	1422	10557	285	443	1059	1694	3958	21617
BOTTENGARN	163	861	815	7660	722	5430	13	42	983	1319	2696	15312
KILNOTAR	58	119	5	3	3	3	1	2	5	5	72	131
LAXSÄTT	6	22	128	40	62	10	240	387	-	-	436	458
FLYTGARN	-	-	15	208	623	5075	29	5	71	369	738	5657
KAKUAM	2	12	-	-	12	40	2	8	-	-	16	60
KROKREDSKAP	17884	642	134989	957	151808	693	15873	81	15568	87	336122	2459
STORBACKOR	1746	261	1179	34	103	8	17	3	53	1	3098	308
ANDRA BACKOR OCH REVAR	7378	209	16956	498	5226	218	1045	17	780	51	31385	992
LAXLINOR	-	-	109058	385	127139	430	13364	58	-	-	249561	873
DÖRJAR OCH PILKAR	8760	172	1344	31	396	7	5	0	102	1	10607	210
SAXKROK	-	-	6452	10	18944	31	1442	2	14633	34	41471	77
FASTA LAXFISKEN I ÄLVAR	7	18	-	-	-	-	2	3	12	23	21	44
SUMPAR, KVASSAR	1133	566	679	205	1558	573	22	2	209	43	3601	1389
PÅLKRANAR	7	76	105	278	66	619	1	0	-	-	179	973
MOTORSLÄDAR, SNÖSKOTER	-	-	-	-	117	592	125	773	198	1051	440	2416
OSPECIFICERADE REDSKAP	-	24	-	54	-	210	-	8	-	543	-	838

Tabell B.7 Antal fiskeredskap (huvudgrupper) samt redskapens återanskaffningsvärden (tkr) i saltvattens- resp sötvattensfiske 1970. Län, kuststräckor, vissa insjöar och hela riket

Number and replacement values of fishing gear (main groups) in 1970. Counties, coastal districts, certain lakes and the whole country. (List of terms, see appendix 2)

LÄN KUSTSTRÄCKOR VISSA INSJÖAR HELA RIKET A=SALTVATTENSFISKE B=SÖTVATTENSFISKE	REDSKAPSTYPER, HUVUDGRUPPER										
	BOTTENTRÄLAR				FLYTTTRÄLAR		RINGVADAR		SNÖRPVADAR		
	STORMASKIGA		SMÅMASKIGA		ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR	
	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR							
AB STOCKHOLMS LÄN	A	8	20	88	313	23	133	-	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C UPPSALA LÄN	A	6	25	39	159	24	142	-	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D SÖDERMANLANDS LÄN	A	4	22	48	180	17	78	-	-	2	15
	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E ÖSTERGÖTLANDS LÄN	A	-	-	86	311	40	209	-	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
F JÖNKÖPINGS LÄN	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
G KRÖNBERGS LÄN	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
H KALMAR LÄN	A	17	39	46	186	15	122	-	-	-	-
I GÖTLANDS LÄN	A	28	52	83	271	4	28	-	-	-	-
K BLEKINGE LÄN	A	299	749	239	843	15	87	-	-	15	290
	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L KRISTIANSTADS LÄN	A	163	545	115	410	15	112	-	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M MALMÖHUS LÄN	A	86	283	24	76	-	-	-	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N HALLANDS LÄN	A	199	571	242	1364	65	673	-	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O GÖTEBORGS O BOHUS LÄN	A	693	4447	1398	12205	372	6824	5	1625	54	4175
P ÄLVSBERGS LÄN	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R SKARABORGS LÄN	B	-	-	7	20	2	6	-	-	-	-
S VÄRMLANDS LÄN	B	-	-	1	4	1	4	-	-	-	-
T ÖREBRO LÄN	B	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
U VÄSTMANLANDS LÄN	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
W KOPPARBERGS LÄN	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X GÄVLEBORGS LÄN	A	-	-	71	163	42	176	-	-	-	-
Y VÄSTERNORRLANDS LÄN	A	-	-	36	107	17	86	-	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Z JÄMTLANDS LÄN	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AC VÄSTERBOTTENS LÄN	A	-	-	4	11	1	7	-	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BD NDRRBOTTENS LÄN	A	-	-	133	433	7	37	-	-	-	-
	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HELA RIKET	A	1503	6751	2652	17031	657	8714	5	1625	71	4480
	B	-	-	8	24	4	12	-	-	-	-
SALTVATTENSFISKE FRÅN											
N-U VÄSTKUSTEN		892	5018	1640	13569	437	7497	5	1625	54	4175
K-M SYDKUSTEN		548	1576	378	1329	30	199	-	-	15	290
AB-I ÖSTKUSTEN S. DELEN		63	158	390	1420	123	711	-	-	2	15
X-OD " " N."		-	-	244	714	67	306	-	-	-	-

SNURREVADAR		"VRIGA VADAR OCH NOTAR		"JARN, SKIFVAR OCH NAT		RVS SJOR, TINOR OD		BOTTEN"ARN OD		KROK- REDSKAP	"VRIGA REDSKAP	SAMTLIGA REDSKAP
ANTAL	VARDE TKR	ANTAL	VARDE TKR	ANTAL	VARDE TKR	ANTAL	VARDE TKR	ANTAL	VARDE TKR	VARDE TKR	VARDE TKR	VARDE TKR
-	-	18	37	8290	1336	1114	370	120	881	128	272	3488
-	-	-	-	2203	236	1587	88	3	6	2	63	394
-	-	3	12	3926	842	609	230	20	47	110	108	1675
-	-	-	-	1512	184	1055	115	22	45	3	36	382
1	3	11	28	3783	789	814	136	53	84	80	12	1425
-	-	13	12	4155	293	1952	147	84	87	8	50	596
-	-	46	149	7383	1054	5574	681	179	672	22	281	3379
-	-	-	-	7483	811	3804	138	304	160	5	70	1185
-	-	4	8	2217	258	131	13	-	-	3	34	315
-	-	6	8	373	32	268	30	5	9	2	29	109
-	-	21	64	16383	1790	9445	1498	1047	8839	152	1317	14007
15	38	8	13	16890	1910	200	261	3	34	202	4	2812
-	-	16	75	28766	2962	10502	837	296	1791	616	253	8501
-	-	-	-	-	-	120	9	10	100	-	-	109
2	8	6	3	4444	708	2257	890	210	2325	261	50	5312
-	-	-	-	31	3	284	27	6	24	0	5	59
-	-	18	9	9241	1537	24955	2082	457	3795	80	234	8095
-	-	4	2	186	29	1279	50	83	236	2	17	335
7	16	3	4	6836	1460	5245	701	150	587	58	102	5535
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	300	300
56	168	211	632	22721	4442	60485	5024	79	427	584	581	41133
-	-	5	14	2054	143	496	28	10	42	1	21	249
-	-	18	75	9154	843	1688	148	51	315	25	56	1487
-	-	11	34	6881	565	3037	481	6	28	25	79	1216
-	-	14	15	5247	372	1677	54	355	482	0	108	1033
-	-	5	3	2020	67	1113	48	110	152	10	31	312
-	-	9	14	838	44	82	11	2	5	2	4	79
-	-	11	9	4131	992	724	422	131	124	63	9	1957
-	-	13	22	4203	1236	216	503	123	295	17	64	2330
-	-	23	78	45	12	-	-	2	0	-	-	91
-	-	-	-	368	19	-	-	-	-	-	6	24
-	-	-	-	6572	1073	819	1555	24	16	0	88	2750
-	-	22	53	1011	96	29	29	6	3	-	95	276
-	-	11	133	7677	991	1922	4737	7	8	0	626	6966
-	-	12	36	7357	521	68	129	-	-	0	658	1345
81	233	396	1189	151246	23121	124881	19926	2899	19924	2372	3999	109364
-	-	146	350	53135	4527	18670	1542	1059	1694	87	1660	9894
63	184	214	636	29557	5902	65730	5725	229	1014	642	683	46668
2	8	40	86	42451	5206	37714	3809	953	7911	957	537	21907
16	41	107	302	56655	7721	17756	3175	1422	10557	693	1993	26786
-	-	35	164	22583	4291	3681	7217	285	443	81	787	14003

LÄN KUSTSTRÄCKOR VISSA INSJÖAR HELA RIKET A=SÄLTVATTENSFISKE B=SÖTVATTENSFISKE	REDSKAPSTYPEN, HUVUDGRUPPER									
	BOTTENRÄLAR				FLYTRÄLAR		RINNVADAR		SNÖRPVADAR	
	STORMASKIÖA		SMÅMASKIÖA		ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR
	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR						
SÖTVATTENSFISKE I										
MÄLAREN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HJÄLMAREN	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
VÄTTERN	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
VÄNERN	-	-	9	24	2	8	-	-	-	-

SNURREVADAR		ÖVRIGA VADAR OCH NOTAR		GARN, SKITTAR OCH NÄT		RYSSJOR, TINOR OD		BOTTENGARN OD		KROK- REDSKAP	ÖVRIGA REDSKAP	SAMTLIGA REDSKAP
ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR	VÄRDE TKR	VÄRDE TKR	VÄRDE TKR
-	-	4	1	6926	595	3452	213	142	207	15	131	1162
-	-	24	26	7057	458	3179	173	431	562	3	135	1358
-	-	5	10	11257	1289	2141	47	256	31	10	77	1467
-	-	28	110	14629	1165	4410	618	64	365	46	110	2445

Tabell B.8 Oregistrerade fiskebåtar i salt- och sötvattensfiske, antal inom hästkraftsklasser samt återanskaffningsvärden (tkr) 1970. Län, kommuner och församlingar

Unregistered fishing vessels in sea- and freshwater fisheries by H.P. groups, number and replacement values in 1970. Counties, municipalities and parishes. (For list of terms, see appendix 2)

LÄN KOMMUNER ¹ FÖRSAMLINGAR ¹	ÖPPNA BÅTAR		HÄSTKRAFTSKLASSER					DÄCKADE BÅTAR					HÄSTKRAFTSKLASSER		SAMTLIGA ÖREGISTRERADE FISKEBÅTAR	
	UTAN MOTÖR		1-10 HK	11-20 HK	21-30 HK	31- HK	SUMMA	1-10 HK	11-20 HK	21-30 HK	31- HK	SUMMA	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR
	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR
STOCKHOLMS LÄN	39	72	130	42	5	6	222	1570	6	3	-	1	10	172	232	1742
DJURIC	6	8	26	8	1	2	43	361	-	-	-	-	-	-	43	361
MCJA	4	6	10	3	1	-	18	165	-	-	-	-	-	-	18	165
DJURO	1	1	5	2	-	2	10	111	-	-	-	-	-	-	10	111
HANINGE	8	10	19	6	-	-	33	205	-	-	-	-	-	-	33	205
NORRTÄLJE	10	24	39	4	-	-	53	317	1	3	-	-	4	62	57	378
VÄDDO	3	15	11	1	-	-	15	99	-	2	-	-	2	31	17	130
RÄDMANSÖ	1	1	4	2	-	-	7	45	-	-	-	-	-	-	7	45
SÖDERTÄLJE	3	4	7	5	-	2	17	69	-	-	-	1	1	13	18	82
CSMC	7	14	11	2	1	1	22	108	3	-	-	-	3	55	25	163
TCRO	3	10	4	1	-	1	9	41	-	-	-	-	-	-	9	41
CSMG	4	4	7	1	1	-	13	67	3	-	-	-	3	55	16	122
ÖSTERÅKER	3	8	6	4	-	-	13	126	-	-	-	-	-	-	13	126
UPPSALA LÄN	27	39	119	36	6	7	195	1005	-	1	-	-	1	15	196	1020
ENKÖPING	3	7	11	5	-	-	19	96	-	-	-	-	-	-	19	96
HÄLLNÄS	5	7	28	6	1	-	40	186	-	1	-	-	1	15	41	201
HÄLLNÄS	5	7	28	6	1	-	40	186	-	1	-	-	1	15	41	201
SÖDERFORS	7	9	14	7	1	4	33	141	-	-	-	-	-	-	33	141
SÖDERFORS	7	9	14	7	1	4	33	141	-	-	-	-	-	-	33	141
ÄLVKARLEBY	4	5	14	6	-	1	25	137	-	-	-	-	-	-	25	137
ÄLVKARLEBY	4	5	11	2	-	1	18	96	-	-	-	-	-	-	18	96
ÖSTHAMMAR	6	9	38	8	3	1	56	310	-	-	-	-	-	-	56	310
BORSTIL	1	1	6	3	2	-	12	74	-	-	-	-	-	-	12	74
GRÅSC	4	6	27	5	1	1	38	211	-	-	-	-	-	-	38	211
SÖDERMANLÄNDS LÄN	50	77	111	11	4	3	179	862	8	3	-	-	11	149	190	1011
ESKILSTUNA	4	6	15	-	-	-	19	78	-	-	-	-	-	-	19	78
KATRINEHELM	5	6	14	1	-	-	20	92	-	-	-	-	-	-	20	92
NYKÖPING	26	38	53	3	1	-	83	355	5	1	-	-	6	103	85	457
TUNABERG	8	10	14	1	-	-	23	76	3	-	-	-	3	63	26	139
BÄLINGE	8	13	18	-	-	-	26	118	1	1	-	-	2	25	26	143
ÖXFELSDUN	2	7	10	1	-	-	13	84	-	1	-	-	1	7	14	91
ÖXFELSDUN	2	7	10	1	-	-	13	84	-	1	-	-	1	7	14	91
STRÅNGNÄS	4	5	5	3	2	3	17	68	1	-	-	-	1	6	18	74
ÖSTERGÖTALANDS LÄN	122	186	273	23	4	2	424	2039	21	8	-	1	30	680	454	2719
LINÖPING	5	7	7	1	1	1	15	64	-	-	-	-	-	-	15	64
MOTALA	3	5	9	-	-	-	12	37	2	1	-	-	3	66	15	102
MOTALA	2	3	8	-	-	-	10	32	1	1	-	-	2	44	12	76

¹ Endast kommuner och församlingar med minst 10 fiskare

Tabell B.8 (forts)

LÄN KOMMUNER ¹ FÖRSAMLINGAR ¹	ÖPPNA BÅTAR		HÄSTKRAFTSKLASSER					SUMMA		DÄCKADE BÅTAR		HÄSTKRAFTSKLASSER					SUMMA		SAMTLIGA REGISTRERADE FISKEBÅTAR	
	UTAN MOTOR		1-10 HK	11-20 HK	21-30 HK	31- HK	SUMMA		1-10 HK	11-20 HK	21-30 HK	31- HK	SUMMA		ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR		
	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR		
NORRKÖPING	14	21	27	3	-	-	44	174	-	-	-	-	-	-	-	44	174			
STEGEBORG	43	68	72	10	2	1	128	676	2	-	-	-	2	28	130	764				
SANKT ANNA	38	62	66	9	2	1	116	621	2	-	-	-	2	28	118	649				
VADSTENA	2	2	17	1	-	-	20	77	8	3	-	-	11	257	31	334				
ROGGSÖSA	-	-	6	-	-	-	6	24	7	3	-	-	10	235	16	259				
VALDEMARSVIK	32	52	87	6	-	-	125	686	-	-	-	-	-	-	125	686				
GRYT	21	30	66	4	-	-	91	435	-	-	-	-	-	-	91	435				
ÖSTRA ED	5	6	14	2	-	-	21	164	-	-	-	-	-	-	21	164				
VIKBLANDET	13	16	44	2	1	-	60	267	-	-	-	-	-	-	60	267				
JONSBERG	4	6	22	-	1	-	27	131	-	-	-	-	-	-	27	131				
ODESHOG	2	2	1	-	-	-	3	5	9	3	-	1	13	305	16	310				
JONKÖPINGS LÄN	11	9	34	5	-	-	50	167	15	3	-	1	19	421	69	588				
JONKÖPING	2	3	20	3	-	-	25	113	15	3	-	1	19	421	44	535				
VISINGSÖ	1	2	9	-	-	-	10	51	5	2	-	1	8	197	18	247				
KRONBERGS LÄN	22	19	25	-	-	1	48	90	-	-	-	-	-	-	48	90				
LESSEBO	8	5	8	-	-	1	17	30	-	-	-	-	-	-	17	30				
HÖVMANTORP	7	5	7	-	-	-	14	20	-	-	-	-	-	-	14	20				
VÄXJÖ	5	5	8	-	-	-	13	26	-	-	-	-	-	-	13	26				
KALMAR LÄN	258	424	432	54	6	12	762	3954	7	7	1	1	16	320	778	4314				
BERGHOLM	42	75	41	3	3	1	50	384	1	1	-	-	2	29	92	413				
FÖRA	13	21	15	-	-	-	28	68	-	1	-	-	1	14	25	82				
KALMAR	32	61	25	11	2	1	71	420	2	2	-	-	4	52	75	472				
RYSSBY	12	23	7	4	-	-	23	117	2	2	-	-	4	52	27	169				
MONSTERÅS	30	60	55	9	1	2	97	512	-	-	-	-	-	-	97	512				
MONSTERÅS	30	60	55	9	1	2	97	512	-	-	-	-	-	-	97	512				
MCRBYLANGA	14	23	20	1	-	-	35	124	2	1	-	-	3	63	38	187				
GSKARSHAMN	22	25	82	15	-	-	119	707	1	-	-	1	2	44	121	751				
SÖDERHULT	5	5	21	4	-	-	30	174	-	-	-	-	-	-	30	174				
MISTERHULT	13	15	56	10	-	-	79	485	1	-	-	-	1	24	80	509				
TORSUNDA	3	4	7	-	-	-	10	36	-	-	-	-	-	-	10	36				
TORSÅS	10	25	5	1	-	4	20	131	-	-	-	-	-	-	20	131				
SÖDERÅKRA	10	25	5	1	-	4	20	131	-	-	-	-	-	-	20	131				
VÄSTERVIK	65	83	147	14	-	4	230	1340	-	2	1	-	3	89	233	1429				
VÄSTERVIK	6	6	13	-	-	-	19	88	-	-	-	-	-	-	19	88				
VÄSTRUM	18	24	56	6	-	1	81	487	-	1	1	-	2	62	83	549				
LÖFTAHAMMAR	29	40	64	7	-	3	103	677	-	1	-	-	1	27	104	704				
ELANDSÅKERBO	32	59	41	-	-	-	73	272	1	-	-	-	1	22	74	294				
BODA	21	40	29	-	-	-	50	174	1	-	-	-	1	22	51	196				

¹ Se sid 78

LÄN KOMMUNER ¹ F. RSAMLIN ¹ AR ¹	OPPA BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER							DÄCKADE BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER							SAMTLIGA REGISTERADE FISKEBÅTAR	
	UTAN MOTOR		1-10 HK	11-20 HK	21-30 HK	31- HK	SUMMA	1-10 HK		11-20 HK	21-30 HK	31- HK	SUMMA	ANTAL	VÄRDE	
	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR
GÖTLANDS LÄN	39	78	103	6	1	1	150	696	14	3	-	1	16	261	168	957
GÖTLAND	39	78	103	6	1	1	150	696	14	3	-	1	16	261	168	957
VISBY	-	-	1	1	-	-	2	6	-	-	-	-	-	-	2	6
FÄRC	5	10	8	-	-	1	14	60	-	-	-	-	-	-	14	60
ÖSTERGÅRD	3	6	10	-	-	-	13	73	2	1	-	-	3	44	16	117
NÄR	1	3	16	-	-	-	17	86	-	-	-	-	-	-	17	86
GÖTTLINGB.	1	2	9	-	-	-	10	46	2	-	-	-	2	30	12	76
CJA	7	15	8	1	-	-	16	65	-	-	-	-	-	-	16	65
BLERIKING LÄN	57	152	179	23	3	10	272	1645	47	8	-	4	59	447	331	2092
HÄSLÖ	1	10	14	-	1	-	16	84	1	1	-	-	2	9	16	92
HÄSLÖ	1	10	14	-	1	-	16	84	1	1	-	-	2	9	16	92
JÄMÖ	17	34	54	5	-	3	79	433	30	2	-	1	39	192	118	625
KRISTIANÖPEL	11	26	9	3	-	2	25	163	2	-	-	-	2	2	27	165
TOPHAMN	4	5	22	1	-	-	27	144	21	2	-	1	24	112	51	256
STUMME	1	1	22	1	-	1	25	121	11	-	-	-	11	59	36	180
KARLSHAMN	5	5	21	2	2	2	32	229	3	2	-	-	5	74	37	303
KARLSHAMN	1	1	5	1	-	1	8	106	2	2	-	-	4	60	12	166
HALLAND	2	2	5	-	-	-	7	42	-	-	-	-	-	-	7	42
KARLSKRONA	-	-	11	1	-	-	12	74	2	1	-	-	3	26	15	100
KARLSKRONA STADS- FÖRS	-	-	5	1	-	-	6	41	2	1	-	-	3	26	9	67
KONNEBY	8	19	17	2	-	-	27	151	-	-	-	-	-	-	27	151
SÖLVESEGR	26	65	62	13	-	5	106	675	5	2	-	3	10	145	116	620
MJÄLLBY	25	83	49	0	-	4	86	573	5	2	-	3	10	145	96	718
KRISTIANSTADS LÄN	56	158	107	25	1	1	190	1102	1	1	-	-	2	25	192	1127
BASTAD	2	4	14	3	-	1	20	137	-	-	-	-	-	-	20	137
TREKÖV	-	-	2	1	-	-	3	25	-	-	-	-	-	-	3	25
KIVIK	10	33	16	6	-	-	32	186	1	-	-	-	1	15	33	200
KORUM	5	21	7	2	-	-	14	83	1	-	-	-	1	15	15	97
VITABY	2	8	3	3	-	-	8	54	-	-	-	-	-	-	8	54
KRISTIANSTAD	33	41	46	4	1	-	84	393	-	-	-	-	-	-	84	393
ÄRLS	28	83	30	2	-	-	60	294	-	-	-	-	-	-	60	294
TRELLÉ-LJUNGBY	4	6	14	-	-	-	18	61	-	-	-	-	-	-	18	61
SIMPISHAMN	8	24	23	10	-	-	41	321	-	1	-	-	1	11	42	331
SIMPISHAMN	3	7	7	3	-	-	13	103	-	1	-	-	1	11	14	115
SIMPIS	-	-	3	1	-	-	4	29	-	-	-	-	-	-	4	29
ÖSTRA NOBBELÖV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLADSAX	2	8	6	4	-	-	12	120	-	-	-	-	-	-	12	120
ÖSTRA MÖBY	3	9	4	1	-	-	8	47	-	-	-	-	-	-	8	47
PÄLMÖRUS LÄN	36	98	90	14	2	4	146	1055	5	3	-	-	8	112	154	1167
MELSINGBORG	-	-	5	1	1	-	7	69	-	-	-	-	-	-	7	69
RAUS	-	-	4	-	1	-	5	45	-	-	-	-	-	-	5	45
HÄRSLÖV	5	10	5	1	-	-	11	80	-	-	-	-	-	-	11	80

¹ Se sid 78

Tabell B.8 (forts)

LÄN KOMMUNER FÖRSÄMLINGAR ¹	ÖPPNA BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER						DÄCKADE BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER						SAMTLIGA ÖREGLISTRERADE FISKEBÅTAR			
	UTAN MOTOR		1-10	11-20	21-30	31-	SUMMA	1-10	11-20	21-30	31-	SUMMA	ANTAL	VÄRDE		
	ANTAL	VÄRDE	HK	HK	HK	HK		HK	HK	HK	HK				TKR	TKR
GLUMSLOV	5	18	5	1	-	-	11	80	-	-	-	-	-	11	80	
HÖGANÄS	8	21	33	3	-	-	44	424	3	3	-	-	6	84	50	508
HÖGANÄS	3	9	8	3	-	-	14	164	1	1	-	-	2	35	16	199
BRUNNBY	-	-	10	-	-	-	10	112	1	-	-	-	1	15	11	127
LANDSKRONA	-	-	7	2	1	1	11	116	-	-	-	-	-	11	116	
LANDSKRONA	-	-	4	2	1	1	8	71	-	-	-	-	-	8	71	
SANKT IBB	-	-	3	-	-	-	3	45	-	-	-	-	-	3	45	
MALMÖ	2	4	3	1	-	-	6	31	1	-	-	-	1	20	7	51
LIMHAMN	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	20	1	20
RÄNG	4	12	-	1	-	-	5	20	-	-	-	-	-	5	20	
SKANÖR MED	-	-	6	-	-	-	6	33	-	-	-	-	-	6	33	
FALSTERBO	-	-	6	-	-	-	6	33	-	-	-	-	-	6	33	
SKANÖR	-	-	6	-	-	-	6	33	-	-	-	-	-	6	33	
SKURUP	-	-	1	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	1	5	
SKIVARP	-	-	1	-	-	-	1	5	-	-	-	-	-	1	5	
TRELLEBERG	8	27	4	-	-	-	12	64	-	-	-	-	-	12	64	
TRELLEBERG	6	17	2	-	-	-	8	32	-	-	-	-	-	8	32	
GISLÖV	2	10	2	-	-	-	4	32	-	-	-	-	-	4	32	
YSTAD	2	3	7	-	-	-	9	41	1	-	-	-	1	8	10	49
YSTAD	1	1	1	-	-	-	2	4	1	-	-	-	1	8	3	12
HALLANDS LÄN	33	95	60	11	-	2	106	702	-	-	-	-	-	106	702	
FALKENBERG	11	29	16	1	-	1	29	178	-	-	-	-	-	29	178	
FALKENBERG	5	12	2	-	-	-	7	27	-	-	-	-	-	7	27	
MCRUP	3	7	3	-	-	1	7	35	-	-	-	-	-	7	35	
HALMSTAD	2	5	8	-	-	1	11	65	-	-	-	-	-	11	65	
KUNGSBACKA	1	2	1	3	-	-	5	59	-	-	-	-	-	5	59	
LOFTALEN	1	2	2	1	-	-	4	27	-	-	-	-	-	4	27	
VARBERG	10	32	17	4	-	-	31	237	-	-	-	-	-	31	237	
VARBERG	1	3	2	-	-	-	3	28	-	-	-	-	-	3	28	
TRÄSLOV	6	18	8	1	-	-	15	89	-	-	-	-	-	15	89	
VÄRC	2	4	4	1	-	-	7	54	-	-	-	-	-	7	54	
GÖTEBORGS O BOHUS LÄN	80	306	821	84	10	13	1008	15056	46	28	2	5	81	2197	1089	17253
GÖTEBORG	2	6	23	9	2	-	36	491	-	3	-	1	4	160	40	651
LUNDBY	-	-	2	-	-	-	2	14	-	-	-	-	-	2	14	
VÄSTRA FROLUNDA	-	-	4	-	-	-	4	54	-	1	-	-	1	30	5	84
XLVSBERG	1	2	1	4	1	-	7	116	-	1	-	1	2	100	9	216
TYNNERED	1	4	4	2	-	-	7	88	-	1	-	-	1	30	8	118
KUNGÄLV	2	8	24	2	-	-	28	330	1	3	1	-	5	150	33	480
MARSTRAND	1	4	7	2	-	-	10	168	-	2	-	-	2	60	12	228
TORSBY	-	-	10	-	-	-	10	96	-	-	-	-	-	10	96	

¹ Se sid 78

LÄN KOMMUNER ¹ FÖRSÄMLINGAR ¹	PPNA BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER						DÄCKADE BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER						SAMTLIGA			
	UTAN MOTOR		1-10	11-20	21-30	31-	SUMMA		1-10	11-20	21-30	31-	SUMMA		ÖREGISTRERADE FISKEBÅTAR	
	ANTAL	VÄRDE TKR	HK	HK	HK	HK	ANTAL	VÄRDE TKR	HK	HK	HK	HK	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR
LYSEKIL	12	44	58	5	-	1	76	922	4	2	-	-	6	140	82	1062
LYSEKIL	8	30	17	1	-	1	27	287	-	1	-	-	1	30	28	317
LYSE	-	-	4	1	-	-	5	66	1	1	-	-	2	50	7	116
SKAFTO	3	10	31	3	-	-	37	484	3	-	-	-	3	60	40	544
DRUST	8	26	88	4	-	-	100	1380	1	-	-	-	1	20	101	1400
TORP	7	22	5	-	-	-	16	163	-	-	-	-	-	16	163	163
MELLCSUND	-	-	14	-	-	-	14	215	1	-	-	-	1	20	15	235
KARINGÖN	-	-	16	-	-	-	16	177	-	-	-	-	-	16	177	177
GULLHÄLMEN	-	-	10	1	-	-	11	186	-	-	-	-	-	11	186	186
MCRLANDA	-	-	23	2	-	-	25	419	-	-	-	-	-	25	419	419
SMÖGEN	3	10	24	3	-	1	31	431	1	-	-	-	1	20	32	451
SMÖGEN	3	10	24	3	-	1	31	431	1	-	-	-	1	20	32	451
STENLÅGSUND	1	10	6	-	-	-	7	91	-	-	-	-	-	7	91	91
STROMSTAD	20	78	105	15	3	4	147	2224	18	6	-	-	24	527	171	2751
STROMSTAD	-	-	19	1	-	-	20	288	1	-	-	-	1	20	21	308
SKEF	4	16	9	1	-	-	14	182	-	-	-	-	-	14	182	182
HÖGDAL	8	32	12	1	-	-	23	211	-	-	-	-	-	23	211	211
TJÄRNO	8	30	64	12	3	2	89	1536	17	6	-	-	23	507	112	2043
STYRSÖ	-	-	19	1	-	-	20	257	2	1	-	-	3	70	23	327
STYRSÖ	-	-	19	1	-	-	20	257	2	1	-	-	3	70	23	327
SÖDRA SÖTENXAS	1	4	25	3	1	1	31	477	1	-	-	-	1	20	33	567
KUNGSHAMN	-	-	14	1	-	1	16	230	1	-	-	-	1	20	18	320
MALMÖN	1	4	2	2	1	-	6	106	-	-	-	-	-	6	106	106
ASKUM	-	-	9	-	-	-	9	141	-	-	-	-	-	9	141	141
TANUM	18	76	221	14	-	2	255	4474	9	5	-	-	14	330	269	4804
LLR	4	14	36	-	-	-	40	695	-	-	-	-	-	40	695	695
KVILLE	3	16	83	7	-	-	93	1595	3	4	-	-	7	180	100	1779
TANUM	11	46	102	7	-	2	122	2180	6	1	-	-	7	150	129	2330
TJÖRN	5	18	101	14	3	3	126	1880	5	4	1	2	12	430	138	2310
STENKYRKA	-	-	19	-	-	-	19	263	-	-	-	-	-	19	263	263
RÖNNÄNG	1	4	37	10	3	3	54	1001	2	3	1	1	7	270	61	1271
KLÄDESÖLLEN	-	-	9	3	-	-	12	169	1	-	-	-	1	20	13	189
KLOVEDAL	4	14	29	1	-	-	34	398	2	1	-	-	3	70	37	468
TCSSENE	2	6	30	1	-	1	34	536	-	-	-	-	-	34	536	536
HUNNEBOSTRAND	1	2	16	-	-	1	18	266	-	-	-	-	-	18	266	266
TCSSENE	1	4	14	1	-	-	16	270	-	-	-	-	-	16	270	270
UDDEVALLA	3	10	8	-	-	-	11	105	1	-	-	-	1	20	12	125
ÖCKERÖ	3	10	87	13	1	-	104	1444	3	4	-	1	8	240	112	1684
ÖCKERÖ	3	10	87	13	1	-	104	1444	3	4	-	1	8	240	112	1684
ÄLVSÖRGS LÄN	21	23	44	-	-	-	65	223	-	-	-	-	-	65	223	223
MELLERUD	12	13	11	-	-	-	23	57	-	-	-	-	-	23	57	57
DALSKÖG	7	8	4	-	-	-	11	17	-	-	-	-	-	11	17	17
VÄRGARCA	5	5	5	-	-	-	10	15	-	-	-	-	-	10	15	15
ÖRNUNGA	5	5	5	-	-	-	10	15	-	-	-	-	-	10	15	15

¹ Se sid 78

Tabell B.8 (forts)

LÄN KOMMUNER ¹ FÖRSAMLINGAR ¹	ÖPPNA BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER							DÄCKADE BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER							SAMTLIGA ÖRESTRERADE FISKEBÅTAR	
	UTAN MOTOR		1-10	11-20	21-30	31-	SUMMA	1-10	11-20	21-30	31-	SUMMA	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR
	ANTAL	VÄRDE TKR	HK ANTAL	HK ANTAL	HK ANTAL	HK ANTAL		HK ANTAL	HK ANTAL	HK ANTAL	HK ANTAL					
VÄSTRA TUNHEM VÄNERSNÄS	4	5	12	-	-	-	16	66	-	-	-	-	-	-	16	66
	4	5	12	-	-	-	16	66	-	-	-	-	-	-	16	66
SKARABERGS LÄN	21	39	97	9	2	6	135	914	22	7	-	4	33	751	168	1664
GULLSPING AMNEHARAD	1	1	10	1	-	1	13	92	4	3	-	-	7	123	20	215
	-	-	5	1	-	1	7	78	4	3	-	-	7	123	14	201
HJÖ	-	-	6	2	-	-	8	88	3	-	-	-	3	72	11	159
KARLSBERG UNDENÅS	1	2	13	-	-	-	16	55	10	1	-	-	11	239	27	254
	1	2	11	-	-	-	12	36	5	-	-	-	5	110	17	146
LIDKOPING GÖTTERSTAD	16	30	42	5	1	3	67	466	-	3	-	4	7	222	74	668
	5	11	17	2	-	1	25	193	-	3	-	3	6	162	31	355
MARIESTAD	1	4	12	1	-	-	14	117	3	-	-	-	3	50	17	167
VÄRMLANDS LÄN	20	29	84	3	4	5	116	724	-	2	1	1	4	81	120	805
KARLSTAD VASE	7	7	21	-	-	-	28	124	-	-	1	-	1	23	25	147
	4	4	14	-	-	-	18	77	-	-	1	-	1	23	19	100
KRISTINEHAMN KRISTINEHAMN	2	6	33	2	-	-	37	230	-	-	-	-	-	-	37	230
	2	8	25	2	-	-	29	193	-	-	-	-	-	-	29	193
SÄFFLE ESKILSÄTER	6	9	15	-	4	5	30	259	-	2	-	1	3	58	33	317
	1	1	6	-	2	5	16	179	-	2	-	1	3	58	19	237
ÖREBRO LÄN	6	6	76	2	1	-	85	357	-	2	-	4	6	305	91	662
GLANSHAMMAR GÖTTLUNDA	2	2	27	-	1	-	30	126	-	-	-	4	4	245	34	371
	2	2	20	-	1	-	23	94	-	-	-	4	4	245	27	339
ÖREBRO LÄNNÄS	2	1	43	1	-	-	46	193	-	-	-	-	-	-	46	193
	2	1	30	-	-	-	32	131	-	-	-	-	-	-	32	131
VÄSTMANLANDS LÄN	14	33	31	7	-	-	52	264	-	1	-	-	1	15	53	275
VÄSTERÅS	10	23	22	6	-	-	38	199	-	1	-	-	1	15	39	214
KOPPARBERGS LÄN	2	4	7	-	1	2	12	74	-	-	-	-	-	-	12	74
GÄVLEBERGS LÄN	10	11	87	47	9	10	163	1033	1	4	1	2	6	127	171	1160
GÄVLE HELIGA TREFALDIGHET HAMRÅNGE HILLE	4	4	14	16	4	6	44	248	1	1	-	-	2	19	46	267
	1	1	3	3	2	3	12	76	-	-	-	-	-	-	12	76
	-	-	5	7	-	-	12	76	-	1	-	-	1	15	13	53
	2	2	5	5	2	3	17	84	1	-	-	-	1	4	18	88
HÄRMÅNGER HÄRMÅNGER JÄTTENDAL	3	3	12	5	2	1	23	141	-	2	-	-	2	33	25	174
	3	3	9	2	1	-	15	81	-	-	-	-	-	-	15	81
	-	-	3	3	1	1	8	60	-	2	-	-	2	33	10	53
HUDIKSVALL HUDIKSVALL ROGSTA ENÅNGER	1	2	28	9	-	1	39	265	-	-	-	1	1	18	40	283
	1	2	8	4	-	1	14	65	-	-	-	-	-	-	14	65
	-	-	5	-	-	-	5	29	-	-	-	-	-	-	5	29
	-	-	12	5	-	-	17	154	-	-	-	1	1	18	18	172

¹ Se sid 78

LÄN KOMMUNER ¹ FÖRSAMLINGAR ¹	PPNA BÅTAR		HÄSTKRAFTSKLASSER						SUMMA		DÄCKADE BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER						SUMMA		SAMTLIGA REGISTERADE FISKEBÅTAR	
	UTAN MOTOR		1-10 HK	11-20 HK	21-30 HK	31- HK			1-10 HK	11-20 HK	21-30 HK	31- HK					ANTAL	VÄRDE TKR		
	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	VÄRDE TKR		
SÖDERHAMN	1	1	32	13	3	2	51	349	-	1	1	1	3	57	54	466				
SCDERHAMN	-	-	3	5	-	-	8	73	-	-	1	-	1	14	9	87				
LJUSÅE	-	-	5	-	3	1	13	60	-	-	-	-	-	-	13	60				
NORRALA	-	-	9	4	-	-	13	102	-	-	-	-	-	-	13	102				
VÄSTERNORRLANDS LÄN	19	35	113	59	15	12	218	1682	-	1	-	1	2	24	220	1706				
HÄRNOSAND	3	8	17	9	4	2	35	259	-	-	-	1	1	13	36	312				
HÄRNOSAND	3	8	8	8	3	2	24	201	-	-	-	1	1	13	25	214				
NJURUNDA	2	5	19	7	5	2	35	229	-	1	-	-	1	11	36	240				
NJURUNDA	2	5	19	7	5	2	35	229	-	1	-	-	1	11	36	240				
NORASTROM	-	-	5	1	3	-	13	93	-	-	-	-	-	-	13	93				
NORRINGRA	-	-	12	8	-	-	20	182	-	-	-	-	-	-	20	182				
NORRINGRA	-	-	12	8	-	-	20	182	-	-	-	-	-	-	20	182				
SUNDSVALL	3	6	11	6	-	-	20	141	-	-	-	-	-	-	20	141				
ALNO	3	6	11	4	-	-	18	126	-	-	-	-	-	-	18	126				
TIMRA	4	7	16	9	-	1	30	169	-	-	-	-	-	-	30	169				
TYNDERO	2	3	13	6	-	-	21	121	-	-	-	-	-	-	21	121				
ORASKOLDSVIK	2	3	21	13	3	7	46	460	-	-	-	-	-	-	46	460				
NÄTRA	1	2	9	5	-	4	19	215	-	-	-	-	-	-	19	215				
GRUNDSUNDA	1	1	8	8	3	3	23	204	-	-	-	-	-	-	23	204				
JÄMTLANDS LÄN	2	2	9	1	-	-	12	33	-	-	-	-	-	-	12	33				
VÄSTERBOTTENS LÄN	40	69	223	56	5	9	333	1936	-	-	-	-	-	-	333	1936				
BYGDEÅ	1	2	20	3	2	-	26	173	-	-	-	-	-	-	26	173				
BYGDEÅ	1	2	17	3	2	-	23	156	-	-	-	-	-	-	23	156				
HÄLMSUND	3	7	30	5	-	4	42	288	-	-	-	-	-	-	42	288				
HÄLMSUND	3	7	30	5	-	4	42	288	-	-	-	-	-	-	42	288				
HÖRNEFORS	5	10	22	5	-	-	32	165	-	-	-	-	-	-	32	165				
HÖRNEFORS	5	10	22	5	-	-	32	165	-	-	-	-	-	-	32	165				
LOVANGER	4	6	26	5	-	-	35	200	-	-	-	-	-	-	35	200				
LOVANGER	4	6	26	5	-	-	35	200	-	-	-	-	-	-	35	200				
NORDMALING	1	2	21	12	2	-	36	195	-	-	-	-	-	-	36	195				
NORDMALING	1	2	21	12	2	-	36	195	-	-	-	-	-	-	36	195				
SKELLEFTÅ	6	10	36	10	1	1	54	359	-	-	-	-	-	-	54	359				
BUREÅ	3	5	11	1	-	-	15	81	-	-	-	-	-	-	15	81				
BYSKE	1	2	13	2	-	1	17	122	-	-	-	-	-	-	17	122				
SCRSLE	8	11	8	1	-	-	17	55	-	-	-	-	-	-	17	55				
SCRSLE	8	11	8	1	-	-	17	55	-	-	-	-	-	-	17	55				
SAVAR	3	7	11	3	-	-	17	55	-	-	-	-	-	-	17	55				
SAVAR	3	7	11	3	-	-	17	55	-	-	-	-	-	-	17	55				
UMEÅ	1	2	8	4	-	2	15	118	-	-	-	-	-	-	15	118				
TEG	1	2	4	3	-	2	10	90	-	-	-	-	-	-	10	90				

¹ Se sid 78

LÄN KOMMUNER ¹ FÖRSAMLINGAR ¹	OPNA BÅTAR, HÖSTKRAFTSKLASSER								ÖVCKADE BÅTAR, HÖSTKRAFTSKLASSER								SAMTLIGA OPERERADE FISKEBÅTAR	
	UTÅT MOTOR		I-10	11-20	21-30	31-	SUMMA		I-10		11-20	21-30	31-	SUMMA		ANTAL	VÄRDE TKR	
	ANTAL	VÄRDE TKR	HK	HK	HK	HK	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	HK	ANTAL	HK	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL			VÄRDE TKR
VILHELMINA VILHELMINA	1	1	10	3	-	-	14	68	-	-	-	-	-	-	-	14	68	
	1	1	10	3	-	-	14	68	-	-	-	-	-	-	-	14	68	
VINDELN VINDELN	6	11	23	2	-	1	32	149	-	-	-	-	-	-	-	32	149	
	6	11	23	2	-	1	32	149	-	-	-	-	-	-	-	32	149	
NERRÖTTENS LÄN	135	246	405	164	39	59	802	5397	-	3	6	6	15	244	817	5641		
ARJEPLGG ARJEPLGG	32	55	35	5	-	3	75	255	-	1	-	-	1	5	76	267		
	32	55	35	5	-	3	75	259	-	1	-	-	1	9	76	267		
GALLIVÄRE GALLIVÄRE	17	32	61	10	1	-	89	364	-	-	-	-	-	-	89	364		
	16	31	58	8	1	-	83	335	-	-	-	-	-	-	83	335		
HÄPÄRANTA NEDERTORNEÅ- HÄPÄRANTA	21	41	68	6	3	3	101	615	-	-	3	3	6	91	107	706		
	21	41	68	6	3	3	101	615	-	-	3	3	6	91	107	706		
JCKKÖCKK PÖRJUS JCKKÖCKK	43	76	51	24	4	4	166	628	-	-	-	-	-	-	166	628		
	9	18	37	13	3	4	66	259	-	-	-	-	-	-	66	259		
	34	58	54	10	1	-	99	323	-	-	-	-	-	-	99	323		
KALIX NEDERKALIX	8	13	46	40	22	29	145	1610	-	1	-	-	1	12	146	1622		
	8	13	46	38	22	29	143	1590	-	1	-	-	1	12	144	1602		
LULEÅ ÖRNÅSET NEDERLULEÅ RÅNEÅ	6	14	56	47	5	15	129	1154	-	1	3	3	7	132	136	1266		
	-	-	6	8	2	3	19	189	-	-	-	1	1	5	20	198		
	5	11	37	24	3	6	75	654	-	-	3	2	5	108	80	762		
	-	-	5	10	-	5	20	173	-	-	-	-	-	-	20	173		
PITEÅ PITEÅ STADSFRÖS HÖRTLAX NORRFJÄRDEN	6	13	44	25	4	5	88	733	-	-	-	-	-	-	88	733		
	1	2	11	4	2	3	21	172	-	-	-	-	-	-	21	172		
	3	6	11	12	2	1	29	239	-	-	-	-	-	-	29	239		
	2	5	18	9	-	1	30	245	-	-	-	-	-	-	30	245		

¹ Se sid 78

Tabell B.9 Oregistrerade fiskebåtar i salt- resp sötvattensfiske, antal inom hästkraftsklasser och återanskaffningsvärden (tkr) 1970. Län, vissa insjöar samt hela riket

Unregistered fishing vessels in sea- and freshwater fisheries by H.P. groups, number and replacement values in 1970. Counties, certain lakes and the whole country. (For list of terms, see appendix 2)

LÄN KUSTSTRÄCKOR VISSA INSJÖAR HELA RIKET A=SALTVA TTENSFISKE B=SÖTVA TTENSFISKE	ÖPPNA BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER								DÄCKADE BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER					SAMTLIGA ÖREGISTRERA DE FISKEBÅTAR			
	UTAN MOTOR		1-10 HK	11-20 HK	21-30 HK	31- HK	SUMMA		1-10 ¹ HK	11-20 HK	21-30 HK	31- HK	SUMMA		ANTAL	VÄRDE TKR	
	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	VÄRDE TKR			
LÄN:																	
AB STOCKHOLMS	A	39	72	124	29	5	3	200	1408	6	3	-	1	10	172	210	1580
	B	-	-	6	13	-	3	22	162	-	-	-	-	-	-	22	162
C UPPSALA	A	14	21	89	23	5	3	134	737	-	1	-	-	1	15	135	752
	B	13	18	30	13	1	4	61	269	-	-	-	-	-	-	61	269
D SÖDERMANLANDS	A	34	56	70	7	2	-	113	601	7	3	-	-	10	143	123	743
	B	16	21	41	4	2	3	66	262	1	-	-	-	1	6	67	268
E ÖSTERGÖTLANDS	A	97	148	224	20	3	1	345	1769	2	-	-	-	2	28	347	1797
	B	25	38	49	3	1	1	79	271	19	8	-	1	28	652	107	923
F JÖNKÖPINGS	B	11	9	34	5	-	-	50	167	15	3	-	1	19	421	69	588
G KRÖNBERGS	B	22	19	25	-	-	1	48	90	-	-	-	-	-	-	48	90
H KALMAR	A	258	424	432	54	6	12	762	3994	7	7	1	1	16	320	778	4314
I GÖTLANDS	A	39	78	103	6	1	1	150	696	14	3	-	1	18	261	168	957
K BLEKINGE	A	56	150	179	22	3	10	270	1637	47	8	-	4	59	447	329	2084
	B	1	2	-	1	-	-	2	8	-	-	-	-	-	-	2	8
L KRISTIANSTADS	A	55	156	105	23	-	1	184	1066	1	1	-	-	2	25	186	1092
	B	1	2	2	2	1	-	6	35	-	-	-	-	-	-	6	35
M MALMÖHUS	A	30	89	71	10	2	3	116	916	5	3	-	-	8	112	124	1028
	B	6	9	19	4	-	1	30	139	-	-	-	-	-	-	30	139
N HALLANDS	A	33	95	60	11	-	2	106	702	-	-	-	-	-	-	106	702
O GÖTEB O BIHUS	A	80	306	821	84	10	13	1008	15056	46	28	2	5	81	2197	1089	17253
P ÄLVSBORUS	B	21	23	44	-	-	-	65	223	-	-	-	-	-	-	65	223
N SKARABURGS	B	21	39	97	9	2	6	135	914	22	7	-	4	33	751	168	1664
S VÄRMLANDS	B	20	29	84	3	4	5	116	724	-	2	1	1	4	81	120	805
T ÖREBRU	B	6	6	76	2	1	-	85	357	-	2	-	4	6	305	91	662
U VÄSTMANLANDS	B	14	33	31	7	-	-	52	264	-	1	-	-	1	15	53	279
W KOPPARBERGS	B	2	4	7	-	1	2	12	74	-	-	-	-	-	-	12	74
X GÄVLEBORGS	A	10	11	87	47	9	10	163	1033	1	4	1	2	8	127	171	1160
Y VÄSTERNORRL	A	12	23	109	54	15	11	201	1610	-	1	-	1	2	24	203	1634
	B	7	12	4	5	-	1	17	72	-	-	-	-	-	-	17	72
Z JÄMTLANDS	B	2	2	9	1	-	-	12	33	-	-	-	-	-	-	12	33
AC VÄSTERBOTTENS	A	30	55	193	49	5	6	283	1686	-	-	-	-	-	-	283	1686
	B	10	14	30	7	-	3	50	250	-	-	-	-	-	-	50	250
BD NORRBOTTENS	A	36	64	208	117	30	51	442	3937	-	2	6	6	14	235	456	4172
	B	99	182	197	47	9	8	360	1460	-	1	-	-	1	9	361	1469
HELA RIKET	A	923	1747	2875	556	96	127	4477	36849	136	64	10	21	231	4105	4708	40954
	B	297	461	785	126	22	38	1268	5772	57	24	1	11	93	2239	1361	8011
SALTVA TTENSFISKE FRÅN																	
N-O VÄSTKUSTEN		113	401	881	95	10	15	1114	15758	46	28	2	5	81	2197	1195	17955
K-M SYDKUSTEN		141	394	355	55	5	14	570	3620	53	12	-	4	69	584	639	4204
AB-I ÖSTKUSTEN, S:A		481	799	1042	139	22	20	1704	9204	36	17	1	3	57	938	1761	10142
X-BU " , N:A		88	154	597	267	59	78	1089	8267	1	7	7	9	24	386	1113	8653

¹ Här ingår även ev däckade båtar som saknar motor

LÄN KUSTSTRÄCKOR VISSA INSJÖAR HELA RIKET A=SÄLTVATTENSFISKE B=SÖTVATTENSFISKE	ÖPPNA BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER							DÄCKADE BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER					SAMTLIGA ÖREGISTRERADE FISKEBÅTAR			
	UTAN MOTOR		1-10 HK	11-20 HK	21-30 HK	31- HK	SUMMA	1-10 ¹ HK	11-20 HK	21-30 HK	31- HK	SUMMA	ANTAL	VÄRDE TKR		
	ANTAL	VÄRDE TKR	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL	ANTAL			VÄRDE TKR	
SÖTVATTENSFISKE I																
MÄLAREN	23	48	53	28	2	6	112	592	1	1	-	-	2	21	114	613
HJÄLMAREN	7	7	96	3	1	-	107	487	-	-	-	4	4	245	111	732
VÄTTERN	9	13	76	6	-	-	91	412	49	14	-	2	65	1489	156	1901
VÄNERN	42	70	175	10	6	9	242	1610	7	8	1	5	21	476	263	2086

¹ Se sid 86

Tabell B.10 Registrerade¹ båtar i saltvattensfiske², antal inom hästkrafts-klasser samt återanskaffningsvärden (tkr) 1970. Län, kommuner och församlingar

Registered vessels in sea-fisheries by H.P. groups, number and replacement values in 1970. Counties, municipalities and parishes. (For list of terms, see appendix 2)

LÄN ³ KOMMUNER ³ FÖRSAMLINGAR ³	PPNA BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER					DÄCKADE BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER						SUMMA		ÅTERAN- SKAFFN- VÄRDE FÖR REG. BÅTAR	
	-30 HK	31-100 HK	101- HK	SUMMA		-30 HK	31-100 HK	101- 200 HK	201- 500 HK	501- 1000 HK	1001- HK	SUMMA			ÅTERAN- SKAFFN- VÄRDE FÖR REG. BÅTAR
				ANTAL	VÄRDE TKR							ANTAL	VÄRDE TKR		
STOCKHOLMS LÄN	14	2	-	16	343	28	12	9	9	-	-	58	9184	9527	
DJURÖ	6	1	-	7	152	9	3	1	-	-	-	13	669	820	
MÖJA	5	1	-	6	139	7	1	1	-	-	-	9	407	546	
HANINGE	-	-	-	-	-	5	1	1	-	-	-	7	430	430	
NORRTÄLJE	7	-	-	7	147	8	5	4	2	-	-	19	2449	2596	
VÄDDÖ	1	-	-	1	27	3	3	1	1	-	-	8	1235	1261	
RÄDMANSÖ	-	-	-	-	-	2	1	2	1	-	-	6	913	913	
OSMO	-	-	-	-	-	2	1	3	3	-	-	9	3377	3377	
TORÖ	-	-	-	-	-	2	1	2	1	-	-	6	1947	1947	
UPPSALA LÄN	8	-	-	8	164	34	12	3	6	-	-	55	6003	6167	
HÄLLNÄS	5	-	-	5	97	15	3	-	2	-	-	20	1713	1810	
HÄLLNÄS	5	-	-	5	97	15	3	-	2	-	-	20	1713	1810	
ÄLVKARLEBY	2	-	-	2	50	6	4	2	1	-	-	13	1330	1380	
ÄLVKARLEBY	1	-	-	1	25	1	3	1	-	-	-	5	605	630	
SKUTSKÄR	1	-	-	1	25	5	1	1	1	-	-	8	725	750	
ÖSTHAMMAR	1	-	-	1	17	12	5	1	3	-	-	21	2925	2942	
GRÄSÖ	1	-	-	1	17	9	5	1	2	-	-	17	2489	2506	
SÖDERMANLANDS LÄN	1	-	-	1	26	18	4	3	8	-	-	33	4681	4707	
NYKÖPING	1	-	-	1	26	16	3	2	2	-	-	23	1096	1122	
TUNABERG	1	-	-	1	26	10	1	1	1	-	-	13	561	587	
BÄLINGE	-	-	-	-	-	4	1	-	1	-	-	6	415	415	
OXELÖSUND	-	-	-	-	-	1	1	1	6	-	-	9	3555	3555	
OXELÖSUND	-	-	-	-	-	1	1	1	6	-	-	9	3555	3555	
ÖSTERGÖTLANDS LÄN	6	-	-	6	131	25	8	6	11	-	-	50	7775	7906	
NORRKÖPING	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	-	6	874	874	
STEGEBORG	1	-	-	1	16	6	-	1	-	-	-	7	203	219	
SANKT ANNA	1	-	-	1	16	6	-	1	-	-	-	7	203	219	
VALDEMARSVIK	5	-	-	5	115	13	7	4	9	-	-	33	6583	6698	
GRYT	4	-	-	4	94	11	6	4	8	-	-	29	5978	6072	
KALMAR LÄN	5	-	-	5	117	32	23	4	14	-	-	73	11157	11274	
MÖRBYLÅNGA	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	6	405	405	
OSKARSHAMN	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	11	515	515	
MISTERHULT	-	-	-	-	-	7	3	-	-	-	-	10	487	487	
TORSLUNDA	-	-	-	-	-	4	1	-	1	-	-	6	943	943	
VÄSTERVIK	4	-	-	4	99	15	5	-	9	-	-	29	6017	6116	
VÄSTRUM	-	-	-	-	-	11	4	-	4	-	-	19	3264	3264	
LOFTAHAMMAR	4	-	-	4	99	4	1	-	1	-	-	6	628	727	
ÖLANDS-ÅKERBÖ	1	-	-	1	18	2	7	2	1	-	-	12	1208	1226	
BÖDA	-	-	-	-	-	1	6	-	1	-	-	8	661	661	
GÖTLANDS LÄN	-	-	-	-	-	19	11	21	8	-	-	59	10840	10840	
GÖTLAND	-	-	-	-	-	19	11	21	8	-	-	59	10840	10840	
VI SBY	-	-	-	-	-	3	2	1	1	-	-	7	710	710	
ÖSTERGARN	-	-	-	-	-	1	5	5	1	-	-	12	2255	2255	
NÄR	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	-	5	1375	1375	

¹ I fiskefartygsregistret införda båtar som under 1970 *använts* i förvärvsmässigt fiske

² Båtar i sötvattensfiske registreras ej

³ Endast län, kommuner och församlingar med minst 5 båtar

Tabell B.10 (forts)

LÄN ¹ KOMMUNER ¹ FÖRSAMLINGAR ¹	OPPNA BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER					DÄCKADE BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER								SUMMA ÅTERAN- SKAFFN- VÄRDE FÖR REG. BÅTAR
	-30 HK ANTAL	31-100 HK ANTAL	101- HK ANTAL	SUMMA		-30 HK ANTAL	31-100 HK ANTAL	101- 200 HK ANTAL	201- 500 HK ANTAL	501- 1000 HK ANTAL	1001- HK ANTAL	SUMMA		
				ANTAL	VÄRDE TKR							ANTAL	VÄRDE TKR	
BLEKINGE LÄN	-	-	-	-	-	44	33	36	38	1	-	152	33326	38326
HASSLÖ	-	-	-	-	-	5	2	2	10	-	-	19	6717	6717
HASSLÖ	-	-	-	-	-	5	2	2	10	-	-	19	6717	6717
JÄMJD	-	-	-	-	-	19	8	8	11	-	-	46	9975	9975
KRISTIANOPEL	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6	188	188
TORHAMN	-	-	-	-	-	7	5	3	3	-	-	18	2951	2951
STURKÖ	-	-	-	-	-	6	3	5	8	-	-	22	6836	6836
KARLSHAMN	-	-	-	-	-	5	-	5	5	1	-	16	6143	6143
KARLSHAMN	-	-	-	-	-	1	-	5	5	1	-	12	6021	6021
KARLSKRONA	-	-	-	-	-	3	2	1	1	-	-	7	1426	1426
KARLSKRONA STADSFRÖ.	-	-	-	-	-	2	2	1	1	-	-	6	1409	1409
RÖNNEBY	-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	6	269	269
SÖLVESBERG	-	-	-	-	-	9	18	20	11	-	-	58	13796	13796
MJÄLLBY	-	-	-	-	-	8	18	20	11	-	-	57	13755	13755
KRISTIANSTADS LÄN	8	-	-	8	80	18	9	17	28	1	-	73	21618	21697
BÄSTAD	8	-	-	8	80	3	-	3	-	-	-	6	796	876
TÖREKOV	6	-	-	6	69	2	-	3	-	-	-	5	777	846
KIVIK	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	5	230	230
SIMRISHAMN	-	-	-	-	-	8	6	14	28	1	-	57	20255	20255
SIMRISHAMN	-	-	-	-	-	3	4	8	16	1	-	32	12386	12386
ÖSTRA NÖBBELÖV	-	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	5	2095	2095
GLADSAX	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	5	809	809
ÖSTRA HOBY	-	-	-	-	-	2	1	4	7	-	-	14	4615	4615
MALMÖHUS LÄN	107	7	-	114	2128	79	19	11	3	-	-	112	5598	7726
HELSINGBORG	4	-	-	4	85	1	7	-	-	-	-	8	241	326
RAUS	3	-	-	3	75	-	7	-	-	-	-	7	223	298
HÄRSLÖV	8	4	-	12	268	-	2	-	-	-	-	2	65	333
GLUMSLÖV	8	4	-	12	268	-	2	-	-	-	-	2	65	333
HÖGANÄS	4	-	-	4	72	10	1	-	-	-	-	11	342	413
JONSTORP	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	5	200	200
LANDSKRONA	13	1	-	14	285	10	1	-	-	-	-	11	349	634
LANDSKRONA	8	1	-	9	173	8	1	-	-	-	-	9	268	441
SANKT IBB	5	-	-	5	112	2	-	-	-	-	-	2	81	193
LOMMA	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6	173	173
LOMMA	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6	173	173
LÖDEKÖPINGE	2	-	-	2	48	2	1	-	-	-	-	3	79	127
MALMÖ	5	-	-	5	92	36	1	-	-	-	-	37	980	1072
LIMHAMN	2	-	-	2	35	27	1	-	-	-	-	28	726	761
VÄSTRA KLAGSTORP	1	-	-	1	21	6	-	-	-	-	-	6	184	205
RÄNG	7	1	-	8	129	3	1	-	-	-	-	4	74	203
STORA HAMMAR	3	1	-	4	73	2	1	-	-	-	-	3	55	128
RÄNG	4	-	-	4	56	1	-	-	-	-	-	1	19	75
SKANÖR MED FALSTERBO	5	-	-	5	107	7	-	-	-	-	-	7	178	285
SKANÖR	2	-	-	2	47	7	-	-	-	-	-	7	178	225
SKURUP	16	1	-	17	313	-	-	-	-	-	-	-	-	313
SKIVARP	11	1	-	12	237	-	-	-	-	-	-	-	-	237
TRELLEBORG	32	-	-	32	581	4	5	9	2	-	-	20	2177	2758
TRELLEBORG	11	-	-	11	189	2	1	9	2	-	-	14	1890	2079
MAGLARP	8	-	-	8	138	-	-	-	-	-	-	-	-	138
GISLÖV	4	-	-	4	83	2	3	-	-	-	-	5	265	348
ÖSTRA TORP	4	-	-	4	68	-	1	-	-	-	-	1	22	110
YSTAD	11	-	-	11	149	-	-	2	1	-	-	3	941	1090
YSTAD	7	-	-	7	113	-	-	1	1	-	-	2	600	713

¹ Se not 3, sid 88

LÄN ¹ KOMMUNER ¹ FÖRSAMLINGAR ¹	ÖPPNA BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER						DÄCKADE BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER						SUMMA		ÅTERAN- SKAFFN- VÄRDE FÖR REG. BÅTAR	
	-30 HK	31-100 HK	101- HK	SUMMA		-30 HK	31-100 HK	101- 200 HK	201- 500 HK	501- 1000 HK	1001- HK	SUMMA		ANTAL		VÄRDE TKR
				ANTAL	VÄRDE TKR							ANTAL	VÄRDE TKR			
HALLANDS LÄN	50	1	-	51	994	33	11	17	36	3	-	100	32375	33269		
FALKENBERG	9	-	-	9	150	5	4	7	9	-	-	25	8710	8860		
FALKENBERG	2	-	-	2	30	2	-	3	1	-	-	6	1550	1580		
MÖRUP	4	-	-	4	90	3	2	4	8	-	-	17	6990	7080		
HALMSTAD	-	-	-	-	-	2	3	2	-	-	-	7	1060	1060		
HARPLINGE	5	-	-	5	65	1	-	-	-	-	-	1	20	85		
HARPLINGE	5	-	-	5	65	1	-	-	-	-	-	1	20	85		
KUNGSBACKA	5	-	-	5	110	5	-	-	-	-	-	5	115	225		
VALLDA	4	-	-	4	95	4	-	-	-	-	-	4	90	185		
LÖFTADALEN	6	-	-	6	80	3	-	-	-	-	-	3	65	145		
ÖLMEVALLA	6	-	-	6	80	1	-	-	-	-	-	1	30	110		
ÖNSALA	3	-	-	3	65	2	-	-	-	-	-	2	40	105		
ÖNSALA	3	-	-	3	65	2	-	-	-	-	-	2	40	105		
VARBERG	18	1	-	19	339	14	3	8	27	3	-	55	22305	22644		
VARBERG	5	-	-	5	74	7	1	-	-	-	-	8	240	314		
TRÄSLÖV	1	-	-	1	20	4	-	7	10	2	-	23	11485	11505		
VÄRÖ	8	1	-	9	160	2	1	1	17	1	-	22	10520	10680		
GÖTEBORGS O BOHUS LÄN	124	24	-	148	3900	119	62	129	172	118	13	612	362485	366385		
GÖTEBORG	5	3	-	8	265	11	3	7	9	13	-	43	28440	29705		
VÄSTRA FRÖLUNDA	3	3	-	6	215	3	1	3	9	10	-	26	21728	21935		
TYNNERED	2	-	-	2	50	5	1	1	-	3	-	10	5370	5420		
LYSEKIL	16	5	-	21	560	12	9	4	5	3	1	34	13505	14065		
LYSEKIL	2	2	-	4	130	5	4	3	1	-	-	13	2210	2340		
LYSE	5	-	-	5	105	2	1	1	1	-	-	5	1060	1165		
SKAFTÖ	8	3	-	11	305	5	3	-	3	3	1	15	10165	10470		
DRUST	20	1	-	21	480	16	6	2	1	6	-	31	10125	10605		
TÖRÖ	3	-	-	3	60	1	1	-	-	-	-	2	110	170		
MÖLLÖSUND	5	-	-	5	125	2	-	-	-	5	-	7	6670	6795		
KÄRINGÖN	5	1	-	6	145	4	1	1	1	-	-	7	1330	1475		
GULLHOLMEN	7	-	-	7	150	3	4	1	-	-	-	8	850	1000		
MORLANDA	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1	-	5	1110	1110		
SMÖGEN	2	-	-	2	55	1	2	23	21	2	-	49	22900	22955		
SMÖGEN	2	-	-	2	55	1	2	23	21	2	-	49	22900	22955		
STRÖMSTAD	14	3	-	17	435	13	8	27	24	-	-	72	26100	26585		
STRÖMSTAD	4	1	-	5	130	-	-	4	6	-	-	10	6000	6130		
SKEE	1	-	-	1	20	-	-	4	-	-	-	4	1600	1620		
HOGDAL	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	5	2170	2170		
TJÄRNÖ	9	2	-	11	285	13	7	18	15	-	-	53	16330	16615		
STYRSÖ	1	1	-	2	65	1	4	8	30	18	1	62	50560	50625		
STYRSÖ	1	1	-	2	65	1	4	8	29	18	1	61	50060	50125		
SÖDRA SÖTENÄS	13	3	-	16	445	9	5	8	24	3	2	51	27495	27940		
KUNGSHAMN	8	2	-	10	295	5	4	7	21	3	2	42	24985	25280		
MALMÖ	2	-	-	2	40	3	-	-	-	-	-	3	90	130		
ASKUM	3	1	-	4	110	1	1	1	3	-	-	6	2420	2530		
TANUM	6	-	-	6	120	16	2	24	9	1	-	52	15970	16090		
LUR	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	-	6	3300	3300		
KVILLE	3	-	-	3	60	13	-	14	2	-	-	29	6960	7020		
TANUM	3	-	-	3	60	3	2	8	4	-	-	17	5710	5770		
FJÖRN	24	4	-	28	760	19	3	-	14	16	3	55	40970	41730		
STENKYRKA	3	1	-	4	125	3	-	-	1	3	-	7	5300	5425		
RÖNNÄNG	2	2	-	4	150	7	-	-	11	12	3	33	32320	32470		
KLÄDESHOLMEN	4	-	-	4	105	5	1	-	1	1	-	8	2590	2695		
KLÖVEDAL	14	1	-	15	355	4	2	-	1	-	-	7	760	1115		
TÖSSENE	7	-	-	7	170	1	1	1	-	-	-	3	490	660		
HUNNEBOSTRAND	7	-	-	7	170	1	1	1	-	-	-	3	490	660		
ÖCKERÖ	12	3	-	15	405	19	14	24	34	56	6	153	124960	125365		
ÖCKERÖ	12	3	-	15	405	19	14	24	34	56	6	153	124960	125365		

¹ Se not 3, sid 88

LÄN ¹ KOMMUNER ¹ FÖRSAMLINGAR ¹	ÖPPNA BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER					DÄCKADE BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER								SUMMA ÅTERAN- SKAFFN- VÄRDE FÖR REG. BÅTAR
	-30 HK ANTAL	31-100 HK ANTAL	101- HK ANTAL	SUMMA		-30 HK ANTAL	31-100 HK ANTAL	101- 200 HK ANTAL	201- 500 HK ANTAL	501- 1000 HK ANTAL	1001- HK ANTAL	SUMMA		
				ANTAL	VÄRDE TKR							ANTAL	VÄRDE TKR	
GÄVLEBORGS LÄN	21	1	-	22	372	22	20	10	5	-	-	57	5146	5518
GÄVLE	5	-	-	5	80	9	9	5	-	-	-	23	1607	1637
HELIGA TREFALDIGHET	2	-	-	2	40	2	6	3	-	-	-	11	974	964
HAMRÄNGE	2	-	-	2	24	1	2	1	-	-	-	4	296	320
HILLE	1	-	-	1	16	6	1	1	-	-	-	8	387	403
HARMÄNGER	1	-	-	1	14	4	-	-	-	-	-	8	1583	1597
JÄTTENDAL	1	-	-	1	14	3	-	-	2	-	-	5	784	798
HUDIKSVALL	9	-	-	9	158	3	4	2	-	-	-	9	510	668
RÖGSTA	4	-	-	4	72	-	2	1	-	-	-	3	289	361
SÖDERHAMN	4	1	-	5	93	5	6	3	1	-	-	15	1222	1315
SÖDERHAMN	-	-	-	-	-	2	3	2	-	-	-	7	690	690
NORRALA	3	1	-	4	79	2	2	-	1	-	-	5	316	395
VÄSTERMORRLANDS LÄN	6	-	-	6	97	4	2	6	3	-	-	15	3177	3274
NJURUNDA	1	-	-	1	15	-	2	5	2	-	-	9	2418	2433
NJURUNDA	1	-	-	1	15	-	2	5	2	-	-	9	2418	2433
ÖRNSKÖLDSEVIK	3	-	-	3	52	1	-	1	-	-	-	2	187	239
VÄSTERBOTTENS LÄN	7	-	-	7	108	-	1	-	-	-	-	1	30	138
NORDMALING	5	-	-	5	72	-	-	-	-	-	-	-	-	72
NORDMALING	5	-	-	5	72	-	-	-	-	-	-	-	-	72
NORRBOTTENS LÄN	5	30	1	36	1098	3	16	2	1	-	-	22	1206	2304
HAPARANDA	1	7	-	8	193	1	5	1	1	-	-	8	641	834
NEDERTORNEÅ-HAPARANDA	1	7	-	8	193	1	5	1	1	-	-	8	641	834
KALIX	2	17	1	20	705	-	6	-	-	-	-	6	255	960
NEDERKALIX	2	17	1	20	705	-	6	-	-	-	-	6	255	960
LULEÅ	1	6	-	7	175	1	4	-	-	-	-	5	210	385
NEDERLULEÅ	1	5	-	6	150	-	3	-	-	-	-	3	125	275

¹ Se not 3, sid 88

Tabell B.11 Registrerade¹ båtar i saltvattensfiske², antal samt återanskaffningsvärden (tkr) inom hästkraftsklasser 1970. Län, kuststräckor och hela riket

Registered vessels in sea-fisheries by H.P. groups, number and replacement values in 1970. Counties, coastal districts and the whole country. (For list of terms, see appendix 2)

LÄN KUSTSTRÄCKOR HELA RIKET		PPNA BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER			SUMMA
		-30 HK	31-100 HK	101- HK	
AB STOCKHOLMS LÄN	ANT	14	2	-	16
	TKR	296	47	-	343
C UPPSALA LÄN	ANT	8	-	-	8
	TKR	164	-	-	164
D SÖDERMANLANDS LÄN	ANT	1	-	-	1
	TKR	26	-	-	26
E ÖSTERGÖTLANDS LÄN	ANT	6	-	-	6
	TKR	131	-	-	131
H KALMAR LÄN	ANT	5	-	-	5
	TKR	117	-	-	117
I GOTLANDS LÄN	ANT	-	-	-	-
	TKR	-	-	-	-
K BLEKINGE LÄN	ANT	-	-	-	-
	TKR	-	-	-	-
L KRISTIANSTADS LÄN	ANT	8	-	-	8
	TKR	80	-	-	80
M MALMÖHUS LÄN	ANT	107	7	-	114
	TKR	1941	187	-	2128
N HALLANDS LÄN	ANT	50	1	-	51
	TKR	854	40	-	894
O GÖTEBORGS O BOHUS LÄN	ANT	124	24	-	148
	TKR	2920	980	-	3900
X GÄVLEBURGS LÄN	ANT	21	1	-	22
	TKR	345	27	-	372
Y VÄSTERNORRLANDS LÄN	ANT	6	-	-	6
	TKR	97	-	-	97
AC VÄSTERBOTTENS LÄN	ANT	7	-	-	7
	TKR	108	-	-	108
BD NORRBOTTENS LÄN	ANT	5	30	1	36
	TKR	103	945	50	1098
HELA RIKET	ANT	362	65	1	428
	TKR	7182	2226	50	9458

¹ Se motsvarande not till tab B.10

² Se motsvarande not till tab B.10

DÄCKADE BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER												
-30	31-100	101-200	201-300	301-400	401-500	501-600	601-700	701-800	801-900	901-1000	1001-	SUMMA
HK	HK	HK	HK	HK	HK	HK	HK	HK	HK	HK	HK	
28	12	9	5	1	2	-	-	-	-	-	-	58
1018	1211	1894	2438	743	1880	-	-	-	-	-	-	9184
34	12	3	5	1	-	-	-	-	-	-	-	55
1136	902	955	2310	700	-	-	-	-	-	-	-	6003
18	4	3	5	1	2	-	-	-	-	-	-	33
441	210	500	1460	800	1270	-	-	-	-	-	-	4681
25	8	6	7	3	1	-	-	-	-	-	-	50
749	423	1518	2618	1831	436	-	-	-	-	-	-	7775
32	23	4	9	5	-	-	-	-	-	-	-	73
1034	1793	750	3960	3620	-	-	-	-	-	-	-	11157
19	11	21	7	1	-	-	-	-	-	-	-	59
995	1120	5750	2075	900	-	-	-	-	-	-	-	10840
44	33	36	20	13	5	1	-	-	-	-	-	152
1599	2997	11410	9703	8211	3671	736	-	-	-	-	-	38327
18	9	17	14	10	4	1	-	-	-	-	-	73
738	740	5413	5705	5537	2723	762	-	-	-	-	-	21618
79	19	11	3	-	-	-	-	-	-	-	-	112
2121	742	1961	775	-	-	-	-	-	-	-	-	5598
33	11	17	20	9	7	2	1	-	-	-	-	100
730	775	6700	10300	5900	4870	1900	1200	-	-	-	-	32375
119	62	128	93	32	47	31	37	12	18	20	13	612
3855	5330	51200	46700	22400	43300	31400	47400	16200	28600	35400	30700	362485
22	20	10	5	-	-	-	-	-	-	-	-	57
518	970	1963	1695	-	-	-	-	-	-	-	-	5146
4	2	6	2	1	-	-	-	-	-	-	-	15
80	132	1520	974	471	-	-	-	-	-	-	-	3177
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30
3	16	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	22
100	571	235	300	-	-	-	-	-	-	-	-	1206
478	243	273	196	77	69	35	38	12	18	20	13	1472
15114	17946	91769	91013	51113	58350	34798	48600	16200	28600	35400	30700	519603

LÄN	KUSTSTRÄCKOR	PPNA BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER				
		-30 HK	31-100 HK	101- HK	SUMMA	
HELA RIKET						
DÄRAV						
N-O	VÄSTKUSTEN	ANT TKR	174 3774	25 1020	- -	199 4794
K-M	SYDKUSTEN	ANT TKR	115 2021	7 187	- -	122 2208
AB-I	Ostkusten S. DELEN	ANT TKR	34 734	2 47	- -	36 781
X-80	" N.*	ANT TKR	39 653	31 972	1 50	71 1675

Tabell B.12 Antal motordrivna fiskebåtar (registrerade och oregistrerade) efter motorstyrka (HK), motortyp och drivmedelsslåg 1970. Hela riket

Number of powered fishing vessels by H.P. groups and types of engine and fuel in 1970. The whole country. (For list of terms, see appendix 2)

HELA RIKET	ANTAL MOTORDRIVNA FISKEDÅTAR ¹			HÅSTKRAFTSKLASSER												SUMMA
	1-10	11-20	21-30	31-100	101-200	201-300	301-400	401-500	501-600	601-700	701-800	801-900	901-1000	1001-		
A SALTVATTENSFISKE	3284	970	288	455	276	196	77	68	36	38	12	18	20	13	5751	
ÖPPNA BÅTAR MED UTOMBORDSMOTOR	1478	233	50	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1813	
DRIVMEDEL BENZIN	1441	212	44	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1739	
■ FOTOGEN	37	21	6	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	
ÖPPNA BÅTAR MED INOMBORDSMOTOR	1572	449	85	138	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2247	
DRIVMEDEL DIESELDLJA	558	292	66	119	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1038	
■ BENZIN	509	36	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	556	
■ FOTOGEN	505	121	15	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	653	
DÄCKADE BÅTAR	234	288	153	265	273	196	77	68	36	38	12	18	20	13	1691	
DRIVMEDEL DIESELDLJA	174	267	148	256	273	195	77	68	36	38	12	18	20	13	1595	
■ BENZIN	45	7	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	
■ FOTOGEN	15	14	5	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	39	
B SÖTVATTENSFISKE	842	149	23	44	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1063	
ÖPPNA BÅTAR MED UTOMBORDSMOTOR	569	101	14	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	704	
DRIVMEDEL BENZIN	564	99	14	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	696	
■ FOTOGEN	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
ÖPPNA BÅTAR MED INOMBORDSMOTOR	216	24	8	17	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	266	
DRIVMEDEL DIESELDLJA	44	9	4	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	
■ BENZIN	119	1	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124	
■ FOTOGEN	53	14	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	
DÄCKADE BÅTAR	57	24	1	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	93	
DRIVMEDEL DIESELDLJA	48	21	1	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81	
■ BENZIN	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
■ FOTOGEN	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	

¹ 32 båtar i saltvattensfisket och 1 båt i sötvattensfisket saknar uppgift om drivmedelsslåg

Tabell B.13 Antal motordrivna fiskebåtar (registrerade och oregistrerade) efter motorstyrka (HK), motortyp och drivmedelsslag 1970. Västskusten

Number of powered fishing vessels by H.P. groups and types of engine and fuel in 1970. The West coast. (For list of terms, see appendix 2)

VÄSTKUSTEN	ANTAL MOTORDRIVNA FISKEBÅTAR ¹			HÄSTKRAFTSKLASSER												SUMMA
	1-10	11-20	21-30	31-100	101-200	201-300	301-400	401-500	501-600	601-700	701-800	801-900	901-1000	1001-		
A SALTVATTENSFISKE	1036	264	66	118	146	113	41	54	34	38	12	18	20	13	1973	
ÖPPNA BÅTAR MED UTÖMBORDSMOTOR	385	14	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	402	
DRIVMEDEL BENZIN	379	14	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	396	
■ FOTOGEN	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
ÖPPNA BÅTAR MED INÖMBORDSMOTOR	574	141	29	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	782	
DRIVMEDEL DIESELÖLJA	284	125	27	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	472	
■ BENZIN	136	6	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	146	
■ FOTOGEN	154	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	164	
DÄCKADE BÅTAR	77	109	36	78	146	113	41	54	34	38	12	18	20	13	789	
DRIVMEDEL DIESELÖLJA	62	104	36	78	146	112	41	54	34	38	12	18	20	13	768	
■ BENZIN	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
■ FOTOGEN	11	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	15	
B SÖTVATTENSFISKE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ÖPPNA BÅTAR MED UTÖMBORDSMOTOR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DRIVMEDEL BENZIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
■ FOTOGEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ÖPPNA BÅTAR MED INÖMBORDSMOTOR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DRIVMEDEL DIESELÖLJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
■ BENZIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
■ FOTOGEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DÄCKADE BÅTAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DRIVMEDEL DIESELÖLJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
■ BENZIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
■ FOTOGEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

¹ 20 båtar saknar uppgift om drivmedelsslag

Tabell B.14 Antal motordrivna fiskebåtar (registrerade och oregistrerade) efter motorstyrka (HK), motortyp och drivmedelsslag 1970. Sydkusten

Number of powered fishing vessels by H.P. groups and types of engine and fuel in 1970. The South coast. (For list of terms, see appendix 2)

SYDKUSTEN	ANTAL MOTORDRIVNA FISKEBÅTAR ¹			HÄSTKRAFTSKLASSER											SUMMA
	1-10	11-20	21-30	31-100	101-200	201-300	301-400	401-500	501-600	601-700	701-800	801-900	901-1000	1001-	
A SALTVATTENSFISKE	508	159	59	86	63	37	23	8	2	-	-	-	-	-	945
ÖPPNA BÅTAR MED UTOMBORDSMOTOR	173	22	4	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	208
DRIVMEDEL BENSIN	169	21	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200
" FOTOGEN	4	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
ÖPPNA BÅTAR MED INOMBORDSMOTOR	254	66	8	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	340
DRIVMEDEL DIESELOLJA	105	50	7	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	172
" BENSIN	119	12	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	134
" FOTOGEN	30	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34
DÄCKADE BÅTAR	81	71	47	65	63	37	23	8	2	-	-	-	-	-	397
DRIVMEDEL DIESELOLJA	45	67	47	62	63	37	23	8	2	-	-	-	-	-	354
" BENSIN	36	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41
" FOTOGEN	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
B SÖTVATTENSFISKE	20	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
ÖPPNA BÅTAR MED UTOMBORDSMOTOR	16	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
DRIVMEDEL BENSIN	16	7	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25
" FOTOGEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ÖPPNA BÅTAR MED INOMBORDSMOTOR	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
DRIVMEDEL DIESELOLJA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
" BENSIN	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
" FOTOGEN	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
DÄCKADE BÅTAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRIVMEDEL DIESELOLJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" BENSIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
" FOTOGEN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

¹ 10 båtar i saltvattensfisket och 1 båt i sötvattensfisket saknar uppgift om drivmedelsslag

Tabell B.16 Antal motordrivna fiskebåtar (registrerade och oregistrerade) efter motorstyrka (HK), motortyp och drivmedelsslag 1970. Ostkusten, norra delen

Number of powered fishing vessels by H.P. groups and types of engine and fuel in 1970. The East coast, the northern part. (For list of terms, see appendix 2)

OSTKUSTEN, NORRA	ANTAL MOTORDRIVNA FISKEBÅTAR ¹															SUMMA
	HÄSTKRAFTSKLASSER															
	1-10	11-20	21-30	31-100	101-200	201-300	301-400	401-500	501-600	601-700	701-800	801-900	901-1000	1001-		
A SALTVATTENSFISKE	607	309	88	155	21	8	1	-	-	-	-	-	-	-	1189	
ÖPPNA BÅTAR MED UTOMBORDSMOTOR	328	142	34	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	538	
DRIVMEDEL BENZIN	312	123	29	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	491	
" FOTOGEN	16	19	5	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	
ÖPPNA BÅTAR MED INOMBORDSMOTOR	276	145	25	73	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	532	
DRIVMEDEL DIESELÖLJA	29	57	21	61	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	171	
" BENZIN	66	8	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77	
" FOTOGEN	181	80	13	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	284	
DÄCKADE BÅTAR	3	22	19	48	18	8	1	-	-	-	-	-	-	-	119	
DRIVMEDEL DIESELÖLJA	2	17	15	43	18	8	1	-	-	-	-	-	-	-	104	
" BENZIN	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
" FOTOGEN	-	5	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	
B SÖTVATTENSFISKE	231	59	9	12	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	312	
ÖPPNA BÅTAR MED UTOMBORDSMOTOR	220	48	4	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	280	
DRIVMEDEL BENZIN	219	47	4	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	278	
" FOTOGEN	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
ÖPPNA BÅTAR MED INOMBORDSMOTOR	11	10	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	
DRIVMEDEL DIESELÖLJA	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
" BENZIN	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
" FOTOGEN	8	7	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	
DÄCKADE BÅTAR	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
DRIVMEDEL DIESELÖLJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
" BENZIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
" FOTOGEN	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	

¹ 2 båtar i saltvattensfisket saknar uppgift om drivmedelsslag

Tabell B.21 Antal registrerade däckade båtar i saltvattensfisket efter motorstyrka fördelade på trålare och övriga 1970. Län, kuststräckor och hela riket

Number of registered decked fishing vessels in sea-fisheries—trawlers and others—by H.P. groups in 1970. Counties, coastal districts and the whole country. (For list of terms, see appendix 2)

LÄN: KUSTSTRÄCKOR HELA RIKET	DÄCKADE BÅTAR, HÄSTKRAFTSKLASSER												SUMMA		
	-30		31-100		101-200		201-500		501-1000		1001-				
	TRÅL	ÖVR	TRÅL	ÖVR	TRÅL	ÖVR	TRÅL	ÖVR	TRÅL	ÖVR	TRÅL	ÖVR	TRÅL	ÖVR	
AB STOCKHOLMS LÄN	1	27	5	7	7	2	9	-	-	-	-	-	-	22	36
C UPPSALA "	-	34	7	5	3	-	6	-	-	-	-	-	-	16	39
D SÖDERMANLANDS "	1	17	1	3	3	-	6	2	-	-	-	-	-	11	22
E ÖSTERGÖTLANDS "	2	22	6	3	5	1	9	2	-	-	-	-	-	22	28
H KALMAR "	-	32	2	21	2	2	14	-	-	-	-	-	-	18	55
I GOTLANDS "	-	19	4	7	19	2	7	1	-	-	-	-	-	30	29
K BLEKINGE "	-	45	6	27	33	3	37	-	1	-	-	-	-	77	75
L KRISTIANSTADS "	-	18	1	8	16	1	24	4	1	-	-	-	-	42	31
M Malmöhus "	-	79	4	15	10	1	3	-	-	-	-	-	-	17	95
N HALLANDS "	-	33	6	5	16	1	36	-	3	-	-	-	-	61	39
D GÖTEBORGS O BOHUS "	2	115	15	47	109	20	162	10	117	2	11	2	416	196	
X GÄVLEBORGS "	-	22	9	11	8	2	5	-	-	-	-	-	22	35	
Y VÄSTERNORRLANDS "	-	4	2	-	5	1	2	1	-	-	-	-	9	6	
AC VÄSTERBOTTENS "	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
BD NORRBOTTENS "	1	2	12	4	2	-	1	-	-	-	-	-	16	6	
HELA RIKET	7	469	81	163	238	36	321	20	122	2	11	2	780	692	
N-O VÄSTKUSTEN	2	148	21	52	125	21	198	10	120	2	11	2	477	235	
K-M SYDKUSTEN	-	142	11	50	59	5	64	4	2	-	-	-	136	201	
AB-I ÖSTKUSTEN S. DELEN	4	151	25	46	39	7	51	5	-	-	-	-	119	209	
X-BD " N."	1	28	24	15	15	3	8	1	-	-	-	-	48	47	

Tabell B.22 Antal registrerade båtar¹ i saltvattensfisket efter bruttodräktighet (BRT)² och byggnadsmaterial 1970. Län, kuststräckor och hela riket

Number of registered fishing vessels by tonnage groups and building material in 1970. Counties, coastal districts and the whole country. (For list of terms, see appendix 2)

LÄN KUSTSTRÄCKOR HELA RIKET	ANTAL BÅTAR, BRT-KLASSER, BYGGNADS-					
	-25			26-50		
	S	T	A	S	T	A
AB STOCKHOLMS LÄN	1	58	3	-	7	-
C UPPSALA "	1	54	-	-	4	-
D SÖDERMANLANDS "	1	21	-	-	7	-
E ÖSTERGÖTLANDS "	-	41	-	-	9	-
H KALMAR "	-	66	-	-	5	-
I GOTLANDS "	-	43	-	-	13	-
K BLEKINGE "	1	92	-	-	36	-
L KRISTIANSTADS "	-	41	-	-	18	-
M MÅLMOHUS "	-	213	8	-	4	-
N HALLANDS "	1	95	-	-	14	-
O GÖTEBORGS O BOHUS "	-	339	4	-	123	-
X GÄVLEBORGS "	-	71	-	-	8	-
Y VÄSTERNORRLANDS "	1	14	-	-	3	-
AC VÄSTERBOTTENS "	1	7	-	-	-	-
BD NORRBOTTENS "	1	53	2	1	1	-
HELA RIKET	8	1208	17	1	252	-
N-O VÄSTKUSTEN	1	434	4	-	137	-
K-M SYDKUSTEN	1	346	8	-	58	-
AB-I ÖSTKUSTEN S. DELEN	3	283	3	-	45	-
X-BD " N. "	3	145	2	1	12	-

¹ I tab B.22—B.26 saknas ett fiskefartyg på sydkusten

² Bruttodräktighet = Inre rymden av slutna rum (med vissa undantag) i ett fartyg.
Ett bruttoregister-ton (BRT) = 100 eng kubikfot = 2,83 m³

MATERIAL (S=STAL, T=TRÅ, A=ANNAT)																	
51-75			76-100			101-150			151-200			201-			SUMMA		
S	T	A	S	T	A	S	T	A	S	T	A	S	T	A	S	T	A
-	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	70	3	
-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	62	-	
-	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	32	-	
-	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	-	
-	5	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78	-	
-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	-	
-	15	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	151	-	
-	19	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81	-	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	218	8	
-	29	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	150	-	
1	92	-	1	111	-	36	16	-	29	1	-	7	-	74	682	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79	-	
-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	20	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	54	2	
1	180	-	2	142	-	36	16	-	29	1	-	7	-	84	1798	17	
1	121	-	1	123	-	36	16	-	29	1	-	7	-	75	832	4	
-	35	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	448	8	
-	21	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	357	3	
-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	160	2	

Tabell B.23 Antal registrerade båtar³ i saltvattensfisket efter bruttodräktighet (BRT) och byggnadsår 1970. Kuststräckor och hela riket

Number of registered fishing vessels by tonnage groups and year of construction in 1970. Coastal districts and the whole country. (For list of terms, see appendix 2)

KUSTSTRÄCKOR HELA RIKET ¹ BYGGNADSÅR ²	ANTAL BÅTAR, BRT-KLASSER									
	0 ²	1-25	26-50	51-75	76-100	101-150	151-200	201-	SUMMA	
VÄSTKUSTEN	-1920	22	18	24	-	-	-	-	64	
	1921-1940	13	77	90	33	1	-	-	214	
	1941-1950	50	35	7	76	29	-	-	197	
	1951-1960	48	50	8	8	58	10	1	183	
	1961-1965	34	33	6	3	34	39	4	153	
	1966-1970	26	33	2	2	2	3	25	100	
SUMMA	193	246	137	122	124	52	30	7	911	
SYDKUSTEN	-1920	-	27	12	-	-	-	-	39	
	1921-1940	20	56	33	9	-	-	-	118	
	1941-1950	22	64	6	20	5	-	-	117	
	1951-1960	33	44	4	2	4	-	-	87	
	1961-1965	30	19	2	4	2	-	-	57	
	1966-1970	12	28	-	-	-	-	-	40	
SUMMA	117	238	57	35	11	-	-	-	458	
ÖSTKUSTEN, SÖDRA	-1920	-	5	8	-	-	-	-	13	
	1921-1940	8	43	22	11	-	-	-	84	
	1941-1950	14	126	8	6	6	-	-	160	
	1951-1960	8	47	5	-	1	-	-	61	
	1961-1965	4	14	2	3	2	-	-	25	
	1966-1970	2	18	-	1	-	-	-	21	
SUMMA	36	253	45	21	9	-	-	-	364	
ÖSTKUSTEN, NORRA	-1920	8	3	2	-	-	-	-	13	
	1921-1940	5	5	9	3	-	-	-	22	
	1941-1950	14	23	-	-	-	-	-	37	
	1951-1960	12	25	2	-	-	-	-	39	
	1961-1965	5	14	-	-	-	-	-	23	
	1966-1970	20	12	-	-	-	-	-	32	
SUMMA	68	82	13	3	-	-	-	-	166	
HELA RIKET	-1920	30	53	46	-	-	-	-	129	
	1921-1940	46	181	154	56	1	-	-	438	
	1941-1950	100	248	21	102	40	-	-	511	
	1951-1960	101	160	15	10	63	10	1	370	
	1961-1965	77	80	10	10	38	39	4	258	
	1966-1970	60	91	2	2	2	3	25	143	
	SUMMA	414	819	252	181	144	52	30	7	1893

¹ 38 båtar vars byggnadsår är okända har hänförs till perioden före 1920

² Öppna båtar

³ Se not 1 tab B.22

Tabell B.24 Antal registrerade båtar³ i saltvattensfisket efter motorstyrka (HK) och bruttodräktighet (BRT) 1970. Kuststräckor och hela riket

Number of registered fishing vessels by H.P. groups and tonnage groups in 1970. Coastal districts and the whole country. (For list of terms, see appendix 2)

KUSTSTRÄCKOR HELA RIKET BRT-KLASSER	ANTAL BÅTAR		HÄSTKRAFTSKLASSER													SUMMA	
	0 ¹	1-10	11-20	21-30	31-100	101-200	201-300	301-400	401-500	501-600	601-700	701-800	801-900	901-1000	1001-		
VÄSTKUSTEN	C ²	-	89	61	20	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	193
	1- 25	-	36	84	34	65	23	3	1	-	-	-	-	-	-	-	246
	26- 50	-	-	-	-	10	57	30	-	-	-	-	-	-	-	-	137
	51- 75	-	-	-	-	-	26	67	20	5	-	-	-	-	-	-	122
	76-100	-	-	-	-	-	-	13	19	40	31	16	5	-	-	-	124
	101-150	-	-	-	-	-	-	-	1	5	3	19	6	5	13	-	52
	151-200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	13	6	7	30
	201-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	7
	SUMMA	-	125	145	54	99	146	113	41	54	34	38	12	18	20	13	911
SYDKUSTEN	C ²	2	70	33	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117
	1- 25	-	39	59	48	62	29	1	-	-	-	-	-	-	-	-	238
	26- 50	-	-	-	-	-	31	22	4	-	-	-	-	-	-	-	57
	51- 75	-	-	-	-	-	3	13	14	5	-	-	-	-	-	-	35
	76-100	-	-	-	-	-	-	1	5	3	2	-	-	-	-	-	11
	101-150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	151-200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	201-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SUMMA	2	109	92	54	68	63	37	23	8	2	-	-	-	-	-	458
ÖSTKUSTEN, SÖDRA	C ²	-	16	14	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
	1- 25	-	39	68	49	67	24	6	-	-	-	-	-	-	-	-	253
	26- 50	-	-	-	-	3	20	21	1	-	-	-	-	-	-	-	45
	51- 75	-	-	-	-	-	2	9	7	3	-	-	-	-	-	-	21
	76-100	-	-	-	-	-	-	2	4	3	-	-	-	-	-	-	9
	101-150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	151-200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	201-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SUMMA	-	59	82	52	73	46	38	12	6	-	-	-	-	-	-	364
ÖSTKUSTEN, NORRA	C ²	-	7	19	10	31	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
	1- 25	-	3	17	12	30	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	82
	26- 50	-	-	-	-	-	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-	13
	51- 75	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	3
	76-100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	101-150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	151-200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	201-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SUMMA	-	10	36	22	70	19	8	1	-	-	-	-	-	-	-	166
HELA RIKET	C ²	2	182	177	39	63	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	414
	1- 25	-	117	228	143	233	86	11	1	-	-	-	-	-	-	-	819
	26- 50	-	-	-	-	13	156	78	5	-	-	-	-	-	-	-	252
	51- 75	-	-	-	-	-	31	91	42	17	-	-	-	-	-	-	181
	76-100	-	-	-	-	-	-	16	28	46	33	16	5	-	-	-	144
	101-150	-	-	-	-	-	-	-	1	5	3	19	6	5	13	-	52
	151-200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	13	6	7	30	
	201-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	7	
	SUMMA	2	299	355	182	309	274	196	77	60	36	39	12	16	20	13	1899

¹ Båtar utan motor

² Öppna båtar

³ Se not 1 tab B.22

Tabell B.25 Sammanlagda motorstyrkan (HK) inom hästkraftsklasser för registrerade båtar¹ i saltvattensfisket 1970. Kuststräckor och hela riket

Total engine capacity by H.P. groups in 1970. Coastal districts and the whole country.
(For list of terms, see appendix 2)

KUSTSTRÄCKOR HELA RIKET	SAMMANLAGDA MOTORSTYRKAN (HK), HÄSKRAFTSKLASSER							
	-30	31-100	101-200	201-500	501-1000	1001-1500	1501-	SUMMA
VÄSTKUSTEN	4809	5725	22538	65455	89263	14235	1540	203565
SYDKUSTEN	3797	3651	9453	20315	1125	-	-	38341
ÖSTKUSTEN, SÖDRA DELEN	3172	4251	6845	15705	-	-	-	29973
ÖSTKUSTEN, NÖRRA DELEN	1260	4723	2863	2105	-	-	-	10951
HELA RIKET	13038	18350	41699	103580	90388	14235	1540	282830

¹ Se not 1 tab B.22

Tabell B.26 Sammanlagda bruttodräktigheten (BRT) inom storleksgrupper (BRT-klasser) för registrerade båtar¹ i saltvattensfisket 1970. Kuststräckor och hela riket

Total gross tonnage (GRT) by tonnage groups in 1970. Coastal districts and the whole country. (For list of terms, see appendix 2)

KUSTSTRÄCKOR HELA RIKET	SAMMANLAGDA BRUTTODRÄKTIGHETEN (BRT), STORLEKSGRUPPER							
	-25	26-50	51-75	76-100	101-150	151-200	201-	SUMMA
VÄSTKUSTEN	1864	5339	7767	11302	6938	4972	1941	40123
SYDKUSTEN	1967	2200	2215	942	-	-	-	7324
ÖSTKUSTEN, SÖDRA DELEN	2122	1779	1277	741	-	-	-	5919
ÖSTKUSTEN, NORRA DELEN	640	533	174	-	-	-	-	1347
HELA RIKET	6593	9851	11433	12985	6938	4972	1941	54713

¹ Se not 1 tab B.22

Bilaga 2
List of terms used in the tables
in Appendix 1

Saltvattensfiske	Sea-fisheries
Sötvattensfiske	Freshwater fisheries
Hela riket	The whole country
Län	County
Kommun	Municipality
Församling	Parish
Kuststräcka	Coastal district
Västkusten	The West coast
Sydkusten	The South coast
Ostkusten, södra delen	The East coast, the southern part
Ostkusten, norra delen	The East coast, the northern part
Vissa insjöar	Certain lakes
Antal	Number
Värde	Value
Samtliga	Total
Summa	Total
År	Year
Därav	Of which
Tabell B.1—B.3	Tables B.1—B.3
Antal fiskare	Number of fishermen
Ålder	Age
Sysselsättningsgrad	Degree of employment
Enda yrke	Sole occupation
Huvudyrke	Principal occupation
Biyrke	Subsidiary occupation
Tabell B.4 och B.5	Tables B.4 and B.5
Antal fiskare	Number of fishermen
Fisketyp	Type of fishing
Sysselsättningsgrad	Degree of employment
Enda yrke	Sole occupation
Huvudyrke	Principal occupation
Biyrke	Subsidiary occupation
Trålfiske med inriktning på räka	Trawl fisheries; trawling for deep-water prawn
Trålfiske med inriktning på skrapfisk	Trawl fisheries; trawling for industrial fish
Trålfiske utan särskild inriktning på räka el skrapfisk	Trawl fisheries; except trawling for deep-water prawn or industrial fish

Ringvadsfiske	Ring net fisheries
Snörpvadsfiske	Purse seine fisheries
Garn- eller skötfiske	Gill net fisheries
Laxfiske med rörligt redskap	Salmon fisheries with drifting nets or lines
Storryssjefiske	Trap net fisheries
Ålbottengarnsfiske	Pound net fisheries for eel
Övriga havs- och kustfisker	Other sea-fisheries

Tabell B.6 och B.7

Fiskeredskap	Fishing gear
Redskapstyper	Types of gear
Återanskaffningsvärde	Replacement value
Stormaskiga bottentrålar för fisk	Large-meshed bottom-trawls for fish
för havskräfta	for norway lobster
Småmaskiga trålar	Small-meshed trawls
Bottentrålar för sill	Bottom-trawls for herring
Bottentrålar för skarpsill	Bottom-trawls for sprat
Bottentrålar för räka	Bottom-trawls for deep-water prawn
Bottentrålar för havskräfta	Bottom-trawls for Norway lobster
Bottentrålar för siklöja	Bottom-trawls for vendace
Bottentrålar för övrigt	Bottom-trawls for others
Flyttrålar för sill	Pelagic trawls for herring
Flyttrålar för skarpsill	Pelagic trawls for sprat
Flyttrålar för övrigt	Pelagic trawls for others

Ringvadar	Ring nets
Snörpvadar för sill och skarpsill	Purse seines for herring and sprat
Snörpvadar för makrill	Purse seines for mackerel
Snurrevadar	Danish seines
Landvadar	Beach seines
Notar för sill	Other seines for herring
Notar för fisk	Other seines for fish
Garn, skötar och nät för sill	Gill nets for herring
för strömming	for Baltic herring
för makrill	for mackerel
för lax och öring	for salmon and trout
för torsk	for cod
för flundrefiskar	for flounders
för krabba	for edible crab
Övriga	Others
Ryssjor, tinor o d	Trap nets, fyke nets, pots etc.
Strömmings- och siklöje-ryssjor	Trap nets for Baltic herring and vendace
Lax- och sikryssjor	Trap nets for salmon and whitefish

Tables B.6 and B.7

Fiskeredskap	Fishing gear
Redskapstyper	Types of gear
Återanskaffningsvärde	Replacement value
Stormaskiga bottentrålar för fisk	Large-meshed bottom-trawls for fish
för havskräfta	for norway lobster
Småmaskiga trålar	Small-meshed trawls
Bottentrålar för sill	Bottom-trawls for herring
Bottentrålar för skarpsill	Bottom-trawls for sprat
Bottentrålar för räka	Bottom-trawls for deep-water prawn
Bottentrålar för havskräfta	Bottom-trawls for Norway lobster
Bottentrålar för siklöja	Bottom-trawls for vendace
Bottentrålar för övrigt	Bottom-trawls for others
Flyttrålar för sill	Pelagic trawls for herring
Flyttrålar för skarpsill	Pelagic trawls for sprat
Flyttrålar för övrigt	Pelagic trawls for others
Ringvadar	Ring nets
Snörpvadar för sill och skarpsill	Purse seines for herring and sprat
Snörpvadar för makrill	Purse seines for mackerel
Snurrevadar	Danish seines
Landvadar	Beach seines
Notar för sill	Other seines for herring
Notar för fisk	Other seines for fish
Garn, skötar och nät för sill	Gill nets for herring
för strömming	for Baltic herring
för makrill	for mackerel
för lax och öring	for salmon and trout
för torsk	for cod
för flundrefiskar	for flounders
för krabba	for edible crab
Övriga	Others
Ryssjor, tinor o d	Trap nets, fyke nets, pots etc.
Strömmings- och siklöje-ryssjor	Trap nets for Baltic herring and vendace
Lax- och sikryssjor	Trap nets for salmon and whitefish

Torskryssjor	Fyke nets for cod	Utombordsmotor	Outboard motor
Ålryssjor, ålhommor	Fyke nets for river eels	Inombordsmotor	Inboard motor
Gäddryssjor	Fyke nets for pike	Dieselolja	Dieseloil
Hängryssjor, lakstrutar	Fyke nets for burbot	Bensin	Petrol
Krabbtinor	Crab-pots	Fotogen	Paraffin-oil
Hummertinor	Lobster-pots		
Altinor	Eel-pots		
Övriga	Others	Tabell B.21	Table B.21
Bottengarn o d	Pound nets, etc.	Registrerade	Registered
Bottengarn	Pound nets	Däckade båtar	Decked vessels
Kilnotar	Pound nets	Trål = Trålare	Trawlers
Laxsätt	Pound nets for salmon	Övr = Övriga	Others
Flytgarn	Floating pound nets	Hästkraftsklasser	H.P. groups
Kakuam	"Kakuam"		
Övriga	Others	Tabell B.22	Table B.22
Krokredskap	Lines, etc.	Registrerade	Registered
Storbackor	Long lines	Bruttodräktighet (Brt)	Gross tonnage
Andra backor och revar	Other lines	Brt-klasser	Tonnage groups
Laxlinor	Salmon lines	Byggnadsmaterial	Building material
Dörjar och pilkar	Troll-lines, hand lines	S = Stål	Steel, iron
Saxkrok	Trap hooks	T = Trä	Wood
Övriga	Others	A = Annat	Other materials
Fasta laxfisken i älvar	Fixed salmon traps in rivers		
Sumpar, kvassar	Sumps, wells	Tabell B.23	Table B.23
Pålkranar	Pile drivers	Registrerade	Registered
Motorslädar, snöskoter	Snow scooters	Bruttodräktighet (Brt)	Gross tonnage
Ospecificerade redskap	Unspecified gear	Brt-klasser	Tonnage groups
		Byggnadsår	Year of construction
Tabell B.8 och B.9	Tables B.8 and B.9	Tabell B.24	Table B.24
Fiskebåtar	Fishing vessels	Registrerade	Registered
Oregistrerade	Unregistered	Motorstyrka (hk)	Engine capacity (H.P.)
Hästkraftsklasser	H.P. groups	Bruttodräktighet (brt)	Gross tonnage
Återanskaffningsvärden	Replacement values	Brt-klasser	Tonnage groups
Öppna båtar	Undecked vessels	Hästkraftsklasser	H.P. groups
Däckade båtar	Decked vessels		
Tabell B.10 och B.11	Tables B.10 and B.11	Tabell B.25	Table B.25
Registrerade	Registered	Sammanlagda motorstyrkan	Total engine capacity
Hästkraftsklasser	H.P. groups	(hk)	
Återanskaffningsvärden	Replacement values	Hästkraftsklasser	H.P. groups
Öppna båtar	Undecked vessels	Registrerade	Registered
Däckade båtar	Decked vessels		
Tabell B.12—B.20	Tables B.12—B.20	Tabell B.26	Table B.26
Motordrivna fiskebåtar	Powered fishing vessels	Sammanlagda bruttodräktig-	Total gross tonnage
Motortyp	Type of engine	heten (brt)	
Drivmedelsslag	Type of fuel	Storleksgrupper (brt-klasser)	Tonnage groups
Öppna båtar	Undecked vessels	Registrerade	Registered
Däckade båtar	Decked vessels		

Bilaga 3	Svenska	Latin ¹	Engelska ¹
Förteckning över i berättelsen förekommande fiskar och skal-djur m m med deras latinska och engelska namn			
List of fish and shellfish, etc. occurring in this report.			
Names of species in Swedish, Latin and English			
	Abborre	<i>Perca fluviatilis</i>	Perch
	Bergtung (bergskädda)	<i>Microstomus kitt</i>	Lemon sole
	Blåmussla	<i>Mytilus edulis</i>	Blue mussel
	Bläckfisk	<i>Loligo forbesi</i>	Squid
	Braxen (panka)	<i>Abramis brama</i>	Common bream
	Fjärsing	<i>Trachinus draco</i>	Greater weever
	Flundra: skrubbskädda	<i>Platichthys flesus</i>	Flounder
		<i>Limanda limanda</i>	Dab
	Glasvar	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	Megrim
	Gråsej	<i>Pollachius virens</i>	Saithe
	Gädda	<i>Esox lucius</i>	Pike
	Haj: pigghaj	<i>Squalus acantias</i> }	Dogfishes
	hábrand, sillhaj	<i>Lamna cornubica</i> }	
	Havskatt	<i>Anarhichas lupus</i>	Catfish, Wolffish
	Havskräfta	<i>Nephrops norvegicus</i>	Norway lobster
	Hummer	<i>Homarus vulgaris</i>	Lobster
	Hälleflundra	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	Halibut
	Knot	<i>Trigla gurnardus</i>	Grey gurnard
	Kolja	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Haddock
	Krabba: krabbtaska	<i>Cancer pagurus</i> }	Edible crab
	strandkrabba	<i>Carcinus maenas</i> }	
	Kummel	<i>Merluccius merluccius</i>	Hake
	Kungsfisk	<i>Sebastes marinus</i>	Redfish
	Lake	<i>Lota vulgaris</i>	Burbot
	Lax	<i>Salmo salar</i>	Atlantic salmon
	Laxöring (forell, vätterlax)	<i>Salmo trutta</i>	Trout
	Lerskädda	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	Long Rough Dab
	Lever	—	Liver
	Lubb (brosme)	<i>Brosme brosmes</i>	Tusk
	Lyrtorsk (bleka)	<i>Pollachius pollachius</i>	Pollack, Lythe
	Långa	<i>Molva molva</i>	Ling
	Makrill	<i>Scomber scombrus</i>	Mackerel
	Marulk	<i>Lophius piscatorius</i>	Monk, Angler
	Nejonöga	<i>Petromyzon fluviatilis</i>	Lamprey
	Nordhavsräka	<i>Pandalus borealis</i>	Deep-water prawn
	Näbbgädda (horngädda, hornfisk)	<i>Belone belone</i>	Garfish
	Ostron	<i>Ostrea edulis</i>	Oyster
	Piggvar	<i>Psetta maxima</i>	Turbot
	Rocka	<i>Raja spp.</i>	Skate, Ray
	Rom	—	Roe
	Räka, se nordhavsräka, strandräka		
	Röding	<i>Salvelinus alpinus</i>	Char
	Rödspotta (rödspätta)	<i>Pleuronectes platessa</i>	Plaice
	Rödtunga	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Witch
	Sandskädda, se flundra		
	Sik	<i>Coregonus spp.</i>	Gwyniad, Whitefish, Powan
	Siklöja	<i>Coregonus albula</i>	Vendace
	Sill	<i>Clupea harengus</i>	Herring
	Sjorygg (stenbit, kvabbs)	<i>Cyclopterus lumpus</i>	Lumpsucker
	Sjötunga (äkta tunga)	<i>Solea solea</i>	Sole
	Skarpsill (vassbuk)	<i>Sprattus sprattus</i>	Sprat
	Skrapfisk	—	Industrial fish
	Skrubbskädda (skrubba), se flundra		
	Slätvar	<i>Scophthalmus rhombus</i>	Brill
	Strandräka	<i>Crangon vulgaris</i>	Shrimp
	Strömming, se sill	—	Baltic herring
	Strömsill: silverfisk	<i>Argentina sphyraena</i>	Greater silver smelt
	guldlax	<i>Argentina silus</i>	Lesser silver smelt

¹ Enligt FAO: International Standard Statistical Classification of Aquatic Animals and Plants.

Svenska

Taggmakrill (makrillstör)
Tonfisk
Torsk
Var, se piggvar, slätvar
Vitling
Äl

Latin

Trachurus trachurus
Thunnus thynnus
Gadus morhua

Merlangius merlangus
Anguilla anguilla

Engelska

Horse mackerel
Bluefin tuna
Cod

Whiting
Eel

Fiskets omfattning⁶ och huvudsakliga inriktning⁷ under 1970

Anges med ett kryss i fält A, ett i fält B och ett i fält C

A. FISKET HAR BEDRIVITS SOM		For: ins anteckningar
<input type="checkbox"/>	1 enda yrke ⁶	A 1
<input type="checkbox"/>	2 huvudyrke ⁶	A 2
<input type="checkbox"/>	3 biyrke ⁶	A 3
B. FISKETS HUVUDSAKLIGA INRIKTNING		
<input type="checkbox"/>	1 saltvattensfiske	B 1
<input type="checkbox"/>	2 insjöfiske (sjöns namn	B 2
<input type="checkbox"/>	3 annat sötvattensfiske	B 3
C. DEN VANLIGASTE FISKETYPEN ⁷ under 1970 (markera endast en av nedanstående rutor) trålfiske (utom trålfiske med särskild inriktning på skrapfisk eller räka)		
<input type="checkbox"/>	01 inriktning på skrapfisk eller räka	C 1
<input type="checkbox"/>	02 trålfiske med särskild inriktning på skrapfisk	C 2
<input type="checkbox"/>	03 trålfiske med särskild inriktning på räka	C 3
<input type="checkbox"/>	04 ringvadsfiske	C 4
<input type="checkbox"/>	05 snörpvadsfiske	C 5
<input type="checkbox"/>	06 garn- eller skötfiske efter sill eller strömming	C 6
<input type="checkbox"/>	07 laxfiske med rörligt redskap	C 7
<input type="checkbox"/>	08 storryssjefiske	C 8
<input type="checkbox"/>	09 ålbottengarnsfiske	C 9
<input type="checkbox"/>	10 annat fiske, nämligen	C 10

For SCB:s anteckningar

Uppgift om egna fiskeredskap¹³

Redovisa nedan endast sådana redskap som Ni själv äger.

Uppgifter om samagda redskap (som ägs av flera personer eller båtägarna gemensamt) lämnas på blankett B, sida 4, enligt särskilda anvisningar.

Redskapstyp	Antal redskap	För myndighet (Å-v, tkr)	Redskapstyp	Antal redskap	För myndighet (Å-v, tkr)	
Storvattenträlar 14	Bottenträlar för fisk	01	Garn, slätar, nät m m	Sillgarn, alla slag	30	
	" " havskräfta	02		" " " " " "	31	
	Bottenträlar för sill, strömming	03		Strömmingskötar	32	
" " skarpsill	04	Makrillgarn		33		
" " raka	05	Lax- och laxöringsgarn		34		
" " havskräfta	06	Torskgarn		35		
" " siklöja	07	Flundre- och skaddegarn		36		
" " övriga	08	Kräbbgarn		37		
Flytträlar för sill, strömming	09	Fjällfisknät		38		
" " skarpsill	10	Övriga garn eller nät		39		
" " övriga	11	Bottengarn		40		
Småvattenträlar 14	Ringvadar	12		Bottengarn m m	Kilnotar	41
	Snörpvadar för sill, strömming och skarpsill	13			Laxsätt	42
	Snörpvadar för makrill	14			Flytgarn	43
	Snurrevadar	15	Kakuam		44	
	Landvadar	16	Kroksredskap 17	Storbackor (antal 100/de)	45	
	Strömmingsnotar	17		Andra backor och revar (antal 100/de)	46	
	Fisknotar	18		Laxlinor	47	
Vadar/Notar		19	Dörjar och pilkar	48		
		20	Saxkrok	49		
	Strömmings- och siklöjeryssor	21	Övriga redskap	Fasta laxfisken i ålvar	50	
	Lax- och sikryssor	22		Sumpar, kvassar	51	
	Torskryssor	23		Pålkranar	52	
	Ålryssor ¹⁵ , åthommor	24		Motorslädar (snöskoter)		
	Gaddryssor	25				
	Hangryssor (lakstrutar)	26				
	Ryppor m m	Krabbtinor	27			
		Hummertinor	28			
		Åltinor	29			

③ Uppgifter om fiskerbåt som är införd i fiskerartygsregistret (tullregistret)

3

Rad nr	Uppgift enligt fiskerartygsregistret (tullregistret)	1	2	Registrerrubrik	3	Ändringar och tillägg av uppgifter i kol 1 ³⁰	4
1				Båtens namn			
2				Tullregisterbeteckning (distrikt och nummer)			
3				Båtens nummer i sjöfartsstyrelsens register			
4				Huvudredarens/skepparens namn			
5				Utdelningsadress			
6				Ortsadress (med postnummer)			
7				Båtens hemortshamn			
8				Båtens signalbokstäver			
9				Båtens dräktighet, brutto			
10				Båtens dräktighet, netto			
11				Båtens motorstyrka			
12				Drivmedelsslag			
13				Båtens byggnadsmaterial			
14				Båtens byggnadsätt			
15				Båtens byggnadsår			
16				Båtens längd, meter			
17				Båtens bredd, meter			
18				Båtens djup, meter			
19				Båtens normalbesättning (antal man)			
20				Utrustad för trålfiske			
21				Utrustad för ringvadsfiske Särskilda utrustningsdetaljer (antal)			
22				Ekolod, vertikalt			
23				Ekolod, horisontellt, t ex Asdic			
24				Radiotelefon			
25				Radiopejl			
26				Radar			
27				Navigator, t ex Decca			
28				Autopilot			
29				Styrmaskin			
30				Sorteringsmaskin			
31				Tråtrumma			
32				Kraftblock			
33				Ömställbar propeller			

Båten har under 1969

 använts i fiske använts för annat ändamål ej alls använts

För myndighets anteckningar

A=V



④ Uppgift om båtlagets fiskeredskap¹²

Redovisa nedan endast sådana redskap som ägs av flera personer eller båtägarna gemensamt.
Enskild fiskares helt ägda redskap skall redovisas på blankett A, sida 4.

Redskapstyp	Antal redskap	För myndighet (Å-v)	Redskapstyp	Antal redskap	För myndighet (Å-v)
STORMASKIGA TRÄLAR ¹³			GARN, SKÖTAR, NAT M M		
Bottenträlar för fisk			Sillgarn, alla slag		
” ” havskräfta			Strommingskotar		
SMÅMASKIGA TRÄLAR ¹³			Makrillgarn		
Bottenträlar för sill, strömming			Lax- och laxöringsgarn		
” ” skarpsill			Torskgarn		
” ” räka			Flundre- och skaddegarn		
” ” havskräfta			Krabbgarn		
” ” siklöja			Fjällfisknät		
” ” övriga			Övriga nät		
Flytträlar för sill, strömming			BOTTENGARN M M ¹⁵		
” ” skarpsill			Bottengarn		
” ” övriga			Kilnotar		
VADAR/NOTAR			Laxsätt		
Ringvadar			Flytgarn		
Snörpvadar för sill, strömming och skarpsill			Kakuam		
Snörpvadar för makrill			KROKREDSKAP ¹⁴		
Snurrevadar			Storbäckor (antal 100:de)		
Landvadar			Andra bäckor och revar ”		
Strommingnotar			Laxlinor		
			Dörjar och pilkar		
RYSSJOR M M			ÖVRIGA REDSKAP		
Strommings- och siklöjeryssjor			Fasta laxfiske i älvar		
Lax- och sikryssjor			Sumper, kvassar		
Torskrjssjor			Pålkranar		
Älryssjor					
Krabbtinor					
Ältinor					
Hummertinor					

Fiskslag m m ¹	Vikt, kilogram	Belopp, kronor ²	Kod
Fjärsing			299
Havkatt			309
Horn- (näbb-)gädda			319
Knot			329
Kungs (röd-) fisk			339
Makrillstör ⁴			349
Marulk			359
Sjurygg, stenbit			369
Tobis			379
Tonfisk Övr sötvattensfisk, bentrak			389
Pigghaj			459
Rocka Övrig sötvattensfisk, brosk fisk			469
Lax ⁵			608
Öring ⁵ Övrig laxfisk ⁵			619
A ⁵ Övrig sötvattensfisk ⁵			699
Lever och rom			909
Blandade eller oidentifi- cerade fångster av fisk			999

Fiskslag m m ¹	Vikt, kilogram	Belopp, kronor ²	Kod
Havskräfta			709
Hummer			719
Krabba			729
Nordhavsräka, kokt			736
.. rä			739
Övriga kräftdjur			
Blåmussla, hektoliter			769
Ostron, styck			779
Bläckfisk Övriga bjordjur			789
Industrifisk till fisk mjöls eller ojetilverk- ning			
sill ⁶			017
skarpsill ⁶			027
torsk ⁶			117
makrill ⁶			287
blandade fångster			807
Fisk till djurföda			
sill ⁶			018
torsk ⁶			118
blandade fångster			808

Underskrift

Ort och datum

Namnteckning

1	16		17		18		19		20		21		22		23		24		25		26		27		28		29	
	Sill och sildbenning		Torsk		Rödspotta		Skrubbskådda (Skrubba)		Smektskådda (Sliäne)		Skrapfisk		Fångst i kg		Värde i kr		Fångst i kg		Värde i kr		Fångst i kg		Värde i kr		Fångst i kg		Värde i kr	
Memort	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr
	Transportsumma																											
1																												
2																												
3																												
4																												
5																												
6																												
7																												
8																												
9																												
10																												
11																												
	SUMMA hela lönen																											
	Däroav räntad vara med huvud																											

Underskrift

Stäm och datum

Notering

Bilaga 8
Blankett för definitiv fångst-
statistik på sydkusten och ostkusten
 Form used for definitive statistics
 of catches from the South and
 East coast counties

Blanketten används för Blekinge, Kristianstads och
 Malmöhus län till månadsliga och för övriga län till
 årliga uppgifter.
 Årligt Månads

FISKESTATISTIK
Sjö- och strömmingsfisket med skåvar, garn och noter
 År Månad

Totalt nr.

Uppgifterna inlämnas till vederbörande fiskeribehörde. För Blekinge, Kristianstads och Malmöhus län
 inlämnas uppgifterna omedelbart efter utredningens slut, för övriga län före den 15 mars nästföljande år.

Blankett 33
 erstatningsfiskerier
 blanketter 8 a och 8 b

1	2	3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13	
		Antal fångare	Antal	Strömming- och sillnoter	Värde i kr	Skåvar, strömming och sillgarn	Antal	Värde i kr	Yngre, draggar m m	Båtar	Antal	Värde i kr	Sjö och strömming	Fångst i kg	Värde i kr	Strömfisk	Fångst i kg	Värde i kr					
Hemort																							
Transport- summa																							
Transport- summa																							
SUMMA hela länat																							

SUMMA hela länat
 Blankettens
SFB STATISTISKA CENTRALBYRÅN
 J.-Bygghuset
 1 Hörs avse på drömskaffningsvärdet

Vänd!

1	2	3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		
		Antal fiskare	Antal	Värde i kr	Värde i kr	Antal	Värde i kr	Antal	Värde i kr	Antal	Värde i kr	Tjänstka- draggar m m	Antal	Värde i kr	Antal	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr
Hemort																								
	Transport- summa																							
SUMMA hela önet																								
	Transport- summa																							

i Högst orsakskategori/region

Underskrift

Ort och datum

Namn/inställning

	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
	Laxöring		Sik		Abborre		Gädda		Skrapfisk					
	Fångst i kg	Varde i kr	Fångst i kg	Varde i kr	Fångst i kg	Varde i kr	Fångst i kg	Varde i kr	Fångst i kg	Varde i kr	Fångst i kg	Varde i kr	Fångst i kg	Varde i kr
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
10														
11														
12														
13														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
		—		—		—		—		—		—		—

Underskrift

Ort och datum

Namnteckning



1		2	3		4		5		6		7		8		9		10		
Hemort		Antal fiskare	Bottengern		Kilnotor		Laxsån		Sumpor										
			Antal	Värde ^{1,2} i kr	Antal	Värde ^{1,2} i kr	Antal	Värde ^{1,2} i kr	Antal	Värde ^{1,2} i kr	Antal	Värde ² i kr	Antal	Värde ² i kr	Antal	Värde ² i kr	Antal	Värde ² i kr	
	Transport-																		
	summa																		
1																			
2																			
3																			
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
11																			
12																			
13																			
14																			
15																			
16																			
17																			
18																			
19																			
	Transport-																		
	summa																		
SUMMA hela länet																			

¹ Värdet av stog, draggor, pålar osv här inräknat
² Här avses återanskaffningsvärdet

Bilaga 10
Blankett för definitiv fångst-
statistik på sydkusten och ostkusten
 Form used for definitive statistics
 of catches from the South and
 East coast counties

FISKESTATISTIK
Fisket med storrysior

Uppgifterna insänds till vederbörande fiskerimyndighet före den 15 mars nästföljande år

Blankett 35

Skicka till denna
blankett 35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Hemort	Antal	Antal	Antal	Antal	Antal	Värde i kr	Antal	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr
	Transport- summa													
Transport- summa														
<p>SUMMA hela länet</p> <p>STATISTISKA CENTRALBYRÅN</p> <p>Jäbyrå</p> <p>Här sitta elektronfångare</p> <p>Därovis resa och med havud</p> <p>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</p>														

Bilaga 12**Blankett för definitiv fångst-****statistik på sydkusten och ostkusten**

Form used for definitive statistics

of catches from the South and

East coast counties

Uppgifterna avser avkastningen av saltsjöfisket **utom** trål- och snurrevadsfisket (se blankett 32) sill- och strömmingfisket med skötar, garn och notar (blankett 33), bottengarnfisket (blankett 34) storrysfisket (blankett 35) samt snörpvadsfisket (blankett 36)

v

1 Hemort	2 Torsk		4 Rödspotta		6 Strubbkädda (Skrubbe)	
	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr
	Transport- summa					
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
	Transport- summa					
SUMMA hela lanet						
Darav rensad vara med huvud		_____		_____		_____
» » » utan »		_____		_____		_____

Blanketten används för Blekinge, Kristianstads och Malmöhus län till **månatliga** och för övriga län till **årliga** uppgifter.

Distrikt

Länsbekräftelse

FISKESTATISTIK**Avkastningen av sattsjöfisket**

Blad

Månad

År

Blankett 37

ersätter tidigare blanketter 6 och 7

■ ■ ■ ■ ← Vik ut blanketten! Börja skriva i kolumn 1.

Uppgifterna insänds till vederbörande fiskerintendent. För Blekinge, Kristianstads och Malmöhus län insänds uppgifterna **omedelbart efter månadens slut**, för övriga län **före den 15 mars nästföljande år**.

SCB J 37 8 1970 3 000 s. nr 4216

8		10		12		14		16		17	
Sandskådda (Släva)		Piggvar		Nöbbådda (Hornådda)		Makrill		Sjursigg			
Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
Däroavrensad vara med huvud		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
utan huvud		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
	AI		Abborre		Gädda		Läke					
	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr	Fångst i kg	Värde i kr
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												

Underskrift

Ort och datum
Namn