

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

1970



VERLAG VON KOHLHAMMER

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

1970



Bestellnummer: 210400—70

VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	3
Textteil	
I. Gesamtfangergebnis	4
II. Im Bundesgebiet angelandetes Fangergebnis	5
1. Sämtliche Betriebsarten	5
2. Große Hochseefischerei	6
3. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)	6
4. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	7
5. An Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegebene Fangmengen (Industriefische)	8
III. Im Ausland angelandete Fänge deutscher Fischereifahrzeuge	8
IV. Seefischzufuhren und Fischverbrauch	9
V. Im Bundesgebiet angelandete Fänge ausländischer Fischereifahrzeuge	9
VI. Fangergebnis der Bodenseefischerei	9
Tabellenteil (vgl. gesondertes Inhaltsverzeichnis)	10
Umrechnungsfaktoren	46

Zeichenerklärung

- p = vorläufige Zahl
- r = berichtigte Zahl
- = nichts vorhanden
- 0 = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in der Tabelle zur Darstellung gebracht werden kann
- . = kein Nachweis vorhanden
- ... = Angaben fallen später an
- x = Nachweis ist nicht sinnvoll bzw. Fragestellung trifft nicht zu

Abweichungen in den Summen innerhalb einzelner Tabellen sind auf Runden der Zahlen zurückzuführen.

Die Mengenangaben in sämtlichen Text- und Übersichtstabellen stellen — soweit nichts anderes angegeben ist — das Fanggewicht der Anlandungen dar.

Erschienen im Oktober 1971

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 5,—

Vorbemerkung

Das vorliegende Heft enthält das Jahresergebnis der Statistik der Hochsee- und Küstenfischerei sowie der Bodenseefischerei. Monatliche Ergebnisse dieser Statistik werden laufend in der Fachserie B 4/I „Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei“ und B 4/II „Fangergebnis der Bodenseefischerei“ veröffentlicht. Außerdem wird jeweils über das vorläufige Jahresergebnis in der Zeitschrift „Wirtschaft und Statistik“ berichtet (zuletzt Heft 4, April 1971).

I. Gesamtfangergebnis

Die Hochsee- und Küstenfischerei, deren Fangertag im Jahr 1969 bereits um 30 660 t 1) (– 4,5 %) unter dem des Vorjahres lag, mußte 1970 einen weiteren Rückgang in Kauf nehmen. Einschl. der unmittelbar vom Fangplatz aus in ausländischen Häfen gelöschten Fänge wurden rd. 597 600 t mit einem Erlös von 348,81 Mill. DM angelandet, d.s. 44 100 t (– 6,9 %) weniger, aber 8,35 Mill. DM (+ 2,5 %) mehr als 1969. Der Rückgang der Fangmengen ging – wie im Vorjahr – wieder zu Lasten der Großen Hochseefischerei und der Großen Heringsfischerei, die Minderfänge in Höhe von 41 700 t (– 9,2 %) bzw. 13 500 t (– 61,4 %) zu verzeichnen hatten. Während jedoch der Erlös der Großen Hochseefischerei trotz der Fangausfälle um 9,66 Mill. DM (+ 3,7 %) anstieg, ging er bei der Großen Heringsfischerei um 4,74 Mill. DM (– 46,6 %) zurück. Die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei konnte dagegen eine Fangzunahme in Höhe von 11 100 t (+ 6,7 %) und einen Mehrerlös in Höhe von 3,73 Mill. DM (+ 5,1 %) verbuchen.

Der gegenüber dem Vorjahr erhebliche Rückgang der Fangträge entstand ausschließlich in der sog. „Fernfischerei“, die das Seegebiet um Grönland und vor der nordamerikanischen Ostküste umfaßt. Während bis zum Jahr 1968 in diesen Fanggebieten eine starke Zunahme der Fischerei zu verzeichnen war, ließen die Erträge ab 1969 z.T. bedeutend nach. Der Anteil der Fernfischerei am Gesamtfang, der bis 1968 auf 46,3 % gestiegen war, ist im Berichtsjahr auf 39,8 % gesunken. Dieser Rückgang ist die Folge abnehmender Kabeljau- und Rotbarschbestände in den Fanggebiete-

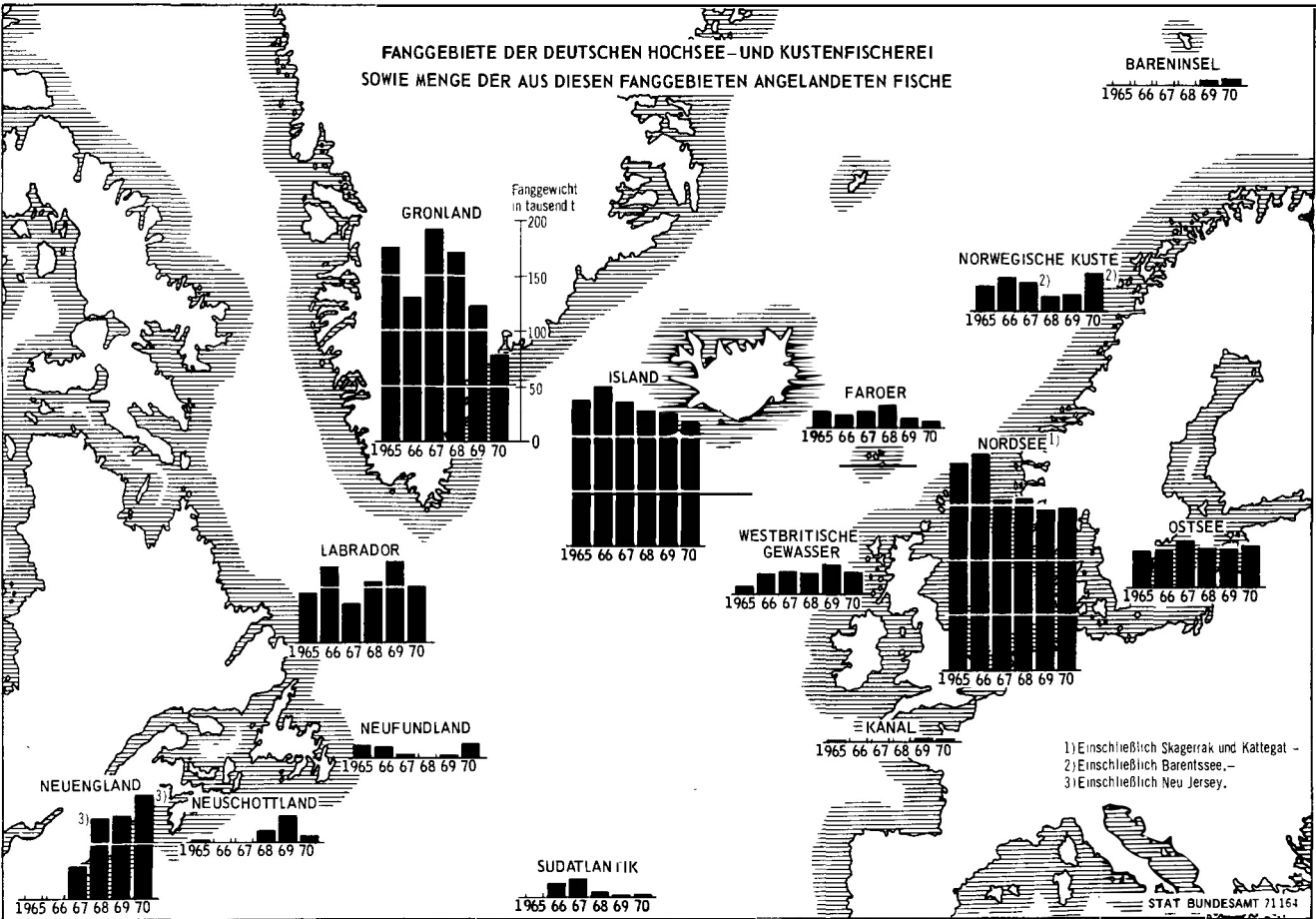
ten Grönland und Labrador; vor Grönland gingen die Fänge gegenüber dem Vorjahr um 47 100 t (– 38 %) und bei Labrador um 21 900 t (– 30 %) zurück. Ein größerer Ertragsausfall entstand außerdem im Heringsfang vor Neuschottland, der 18 000 t (– 75 %) weniger brachte als 1969. Eine Verstärkung des Grund-

1. Fangergebnis (einschl. Anlandungen im Ausland)
nach Fanggebieten
Alle Betriebsarten

Fanggebiet	1969	1970	1969	1970
	1 000 t		%	
Nordsee 1)	144,9	146,3	22,6	24,5
Westbritische Gewässer 2)	25,5	20,4	4,0	3,4
Ostsee	33,1	38,0	5,2	6,4
Färöer	7,0	5,1	1,1	0,9
Island	119,8	111,8	18,7	18,7
Norwegische Küste 3)	13,1	33,4	2,0	5,6
Bäreninsel	3,9	4,4	0,6	0,7
Grönland	123,6	76,5	19,3	12,8
Labrador	72,4	50,5	11,3	8,4
Neufundland	0,2	11,9	0	2,0
Neuschottland	23,9	6,0	3,7	1,0
Neuengland 4)	73,8	92,8	11,5	15,5
Sudatlantik	0,4	0,6	0,1	0,1
Insgesamt	641,7	597,6	100	100

1) Gewichtsbasis „Fanggewicht der Anlandungen“; das tatsächliche Anlandegewicht ist auf diese Basis umgerechnet. Umrechnungsfaktoren s. Seite ...

Anmerkungen: Einschl. geringer Mengen aus den nachfolgenden Fanggebieten 1) Skagerrak und Kattegat – 2) Kanal 1969 – 3) Barentssee 1970 – 4) Neu - Jersey 1970.



fischfangs bei Neufundland und der Heringsfischerei vor Neuengland ergab zwar in diesen Fanggebieten gegenüber dem Vorjahr Fangzunahmen in Höhe von 11 700 t bzw. 19 000 t, die aber den Ertragsrückgang auf den vorgenannten übrigen Fangplätzen der Fernfischerei nicht ausgleichen konnten. Die Fischerei auf Kingclip und Seehecht im Südatlantik, die im Jahr 1966 aufgenommen wurde und 1967 rd. 15 000 t ergab, hat in den letzten beiden Jahren nur noch unbedeutende Erträge gebracht. Insgesamt gingen die Fänge im Bereich der „Fernen Fahrt“ gegenüber 1969 um 19 % zurück. — In den beiden anderen Fangbereichen „Nahe Fahrt“ (Nordsee, Westbritische Gewässer, Ostsee) und „Mittlere Fahrt“ (Färöer, Island, Norwegische Küste, Bäreninsel) waren dagegen Mehrfänge von 0,6 bzw. 7,6 % zu verzeichnen. Bemerkenswerte Unterschiede in der Höhe der Fangerträge waren gegenüber dem Vorjahr vor allem vor der Norwegischen Küste zu verzeichnen; insgesamt wurden hier infolge günstiger Fangverhältnisse und verstärktem Fahrzeugeinsatz 20 300 t mehr gefangen als 1969, von denen der überwiegende Teil auf Seelachs entfiel. Ein geringer Mehrfang wurde außerdem im Fanggebiet Bäreninsel erzielt, in dem im Vorjahr die Fischerei erstmals nach langer Pause wieder aufgenommen wurde. Im nahen Fangbereich gingen die Zufuhren aus den Westbritischen Gewässern infolge der zahlenmäßigen Verringerung der Loggerflotte um 20 % zurück, während in der Ostsee rd. 15 % mehr gefangen wurden als 1969; diese Zunahme erstreckt sich etwa je zur Hälfte auf Hering und Dorsch. Der Anteil der wichtigsten Fischarten am Gesamtfang hat sich infolgedessen gegenüber dem Vorjahr z.T. beträchtlich geändert, wie die nach-

stehende Tabelle zeigt; starke Fangausfälle waren vor allem bei Kabeljau und Rotbarsch zu verzeichnen, auf die der Rückgang des Gesamtertrages in Höhe von 44 000 t im wesentlichen zurückzuführen ist.

2. Fangergebnis (einschl. Anlandungen im Ausland)
nach wichtigsten Fischarten

Alle Betriebsarten

Fischart	1970	Zu- (+) bzw. Abnahme (–) gegenüber dem Vorjahr	
		t	%
Hering	166 287	– 4 945	– 2,9
Kabeljau, Dorsch	180 424	– 25 996	– 12,6
Schellfisch	8 975	+ 2 354	+ 35,6
Seelachs, Köhler	60 433	+ 5 704	+ 10,4
Rotbarsch	71 552	– 17 865	– 20,0
Krabben und Krebse	38 451	+ 8 927	+ 30,2
Sonstiges	71 533	– 12 264	– 14,6
Insgesamt	597 655	– 44 085	– 6,9

II. Im Bundesgebiet angelandetes Fangergebnis

1. Sämtliche Betriebsarten

Vom Gesamtfang der deutschen Fischereiflotte wurden 591 400 t oder 99 % im Bundesgebiet angelandet, d.s. 41 800 t (– 6,6 %) weniger als im Jahr 1969. Auf die Große Hochseefischerei entfielen hiervon 68,6 % (1969: 70,2), auf die Große Heringsfischerei 1,4 % (3,5) und auf die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei 30,0 % (26,3).

Von den im Bundesgebiet angelandeten Fangmengen wurden 475 100 t oder 80,3 % zu Konsumzwecken verwertet (1969: 497 000 t oder 78,5 %), von denen 185 200 t als Frischfisch und 26 800 t als Frischhering verkauft werden konnten, d. s. 4,5 % weniger bzw. 1,0 % mehr als 1969.

Der Umfang der Be- und Verarbeitung der Fänge an Bord der Schiffe, der in den letzten 10 Jahren ständig zugenommen hatte, ist im Berichtsjahr infolge der nicht weiter gestiegenen Tiefkühlkapazität der Flotte zu einem gewissen Stillstand gekommen. Hier war lediglich eine Verlagerung der Produktion zum Tiefkühlhering zu verzeichnen. Dagegen ging die Herstellung von Salzfish als Folge unzureichender Kabeljaufänge und ungünstiger Absatzmög-

lichkeiten bis zur Bedeutungslosigkeit zurück, während der Rückgang der Salzheringsanlandungen durch starke Fangeinschränkungen der Großen Heringsfischerei bedingt war.

3. Fangergebnis nach Betriebsarten *)

Fischereibetriebsart	Fänge		Erlöse	
	1969	1970	1969	1970
	t		1 000 DM	
Große Hochseefischerei . .	444 822	405 489	255 165	265 151
Große Heringsfischerei aus				
Frischherings- und				
Frischfischreisen	13 091	6 074	4 843	2 868
Salzheringsreisen	8 904	2 411	5 316	2 553
Kleine Hochsee- und				
Küstenfischerei	166 419	177 436	71 243	74 664
Insgesamt	633 236	591 411	336 569	345 237

*) Keine Anlandungen durch Fischereiforschungsschiffe in 1970.

4. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Fänge				Erlöse			
	1969	1970	1969	1970	1969	1970	1969	1970
	t		%		1 000 DM		%	
Hering	169 166	166 285	26,7	28,1	68 653	72 808	20,4	21,1
Kabeljau, Dorsch	200 258	174 335	31,6	29,5	112 022	105 650	33,3	30,6
Schellfisch	6 621	8 858	1,0	1,5	4 223	5 275	1,3	1,5
Seelachs, Köhler	54 504	60 433	8,6	10,2	21 985	35 278	6,5	10,2
Rotbarsch	89 417	71 552	14,1	12,1	62 282	60 428	18,5	17,5
Krabben und Krebse	29 508	38 448	4,7	6,5	18 670	17 257	5,5	5,0
Sonstiges	83 762	71 500	13,2	12,1	48 734	48 541	14,5	14,1
Insgesamt	633 236	591 411	100	100	336 569	345 237	100	100

5. Fangergebnis nach Frischfischen und Verarbeitungsprodukten

Tonnen

Fischart	Anlandegewicht		Fanggewicht	
	1959	1970	1969	1970
Frischhering	70 538	65 796	74 144	69 048
Salzhering	6 684	1 957	10 653	2 810
Tiefkühlhering	46 775	39 483	84 370	94 427
Frischfisch	191 728	177 497	218 401	202 583
Salzfisch	2 075	84	6 396	237
Tiefkülfisch	53 839	51 163	158 619	144 320
Speisekrabbe	8 709	9 666	10 277	11 405
Sonstige Verarb.- Produkte 1)	29 640	25 604	28 865 ³⁾	18 184 ³⁾
Sonstiges 2)	42 033	48 964	41 511	48 398
Insgesamt	452 071	420 213	633 236	591 411

1) Fischmehl, -leberöl und -öl. — 2) Delphine, Sandspierling, Fischrogen, -leber, -milch, Krabben und Krebse (ohne Speisekrabben), Muscheln, Seestern, Beifang und dergleichen. — 3) Beifang zu Fischmehl verarbeitet.

2. Große Hochseefischerei

Im Rahmen des seit Jahren bei der Großen Hochseefischerei sich abzeichnenden Strukturwandels verringerte sich der Flottenbestand im Laufe des Jahres 1970 um weitere 9 Fangschiffe auf 109

Einheiten und damit auch die Zahl der ausgeführten Reisen um 139 auf 1 101. Die Zahl der Reisetage nahm entsprechend um rd. 4 500 auf 30 000 und die der Fangtage um rd. 1 800 auf 18 000 ab. Von dieser Einschränkung der Fangtätigkeit waren sämtliche Fanggebiete mit Ausnahme derjenigen vor der Norwegischen Küste, Neufundland und Neuengland betroffen. Am stärksten war dieser Rückgang in den Fanggebieten Färöer, Grönland, Labrador und Neuschottland.

Von der Gesamtzahl der Fangreisen der Großen Hochseefischerei wurden 243 mit rd. 12 600 Reisetagen von Fangfabrikschiffen ausgeführt, d.s. 23 Reisen und 1 500 Reisetage weniger als 1969. Die Zahl der in deutschen Häfen beendeten Salzerreisen belief sich auf 3 gegenüber 6 im Vorjahr. Die Verarbeitungsreisen brachten einen Gesamtertrag von 263 900 t mit einem Erlös von 165,67 Mill. DM (1969: 286 400 t bzw. 161,67 Mill. DM). Der Anteil dieser Reisen am Gesamtertrag der Großen Hochseefischerei erreichte damit 65 % der Fangmenge und 62 % des Erlöses und lag auf etwa der gleichen Höhe wie im Vorjahr.

Wie die Aufgliederung der Fänge nach Fischarten zeigt, konnte die Große Hochseefischerei ihren Anteil an der Versorgung des Marktes mit Heringen im Berichtsjahr weiter steigern. Dieser Erfolg ist ausschließlich dem verstärkten Einsatz der Fangfabrikschiffe im Heringsfang vor Neuengland und Neuschottland an der nordamerikanischen Ostküste in der Zeit von August bis Dezember zu verdanken. Aus den Fängen in den vorgenannten Fanggebieten wurden rd. 91 000 t Hering auf See tiefgeköhlt gegenüber rd. 88 000 t im Jahr 1969. Die traditionellen Heringsfanggebiete Westbritische Gewässer und Nordsee waren am Gesamtertrag dieser Betriebsart mit nur 14 000 t bzw. 1 200 t Hering beteiligt.

6. Zu- und Abgänge in der Flotte der Großen Hochseefischerei

Hafen	Anfangsbestand 1.1.1970				Zugang		Abgang		Endbestand 1.1.1971			
	insgesamt		im Einsatz		1970				insgesamt		im Einsatz	
	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT
Bremerhaven	68	73 591	68	73 591	1	500	7	5 708	62	68 383	62	68 383
Cuxhaven	26	27 481	26	27 481	2	2 788 1)	2	1 159	26	29 110	26	29 110
Hamburg	9	10 835	9	10 835	—	—	3	4 211 2)	6	6 624	6	6 624
Kiel	15	12 542	15	12 542	—	—	—	—	15	12 542	15	12 542
Insgesamt	118	124 449	118	124 449	1	500	10	8 290	109	116 659	109	116 659

1) Verlagerung von Hamburg. — 2) 2 Schiffe nach Cuxhaven verlagert.

7. Fangergebnis der Großen Hochseefischerei nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Fänge				Erlöse			
	1969	1970	1969	1970	1969	1970	1969	1970
	t		%		1 000 DM		%	
Hering	103 022	109 857	23,2	27,1	53 901	58 893	21,1	22,2
Kabeljau	164 561	136 574	37,0	33,7	90 110	82 763	35,3	31,2
Schellfisch	3 192	3 727	0,7	0,9	2 382	2 592	0,9	1,0
Seelachs, Köhler	43 890	53 447	9,9	13,2	18 669	32 344	7,3	12,2
Rotbarsch	88 578	71 209	19,9	17,6	61 603	60 128	24,1	22,7
Sonstiges	41 580	30 675	9,3	7,6	28 500	28 431	11,2	10,7
Insgesamt	444 822	405 489	100	100	255 165	265 151	100	100

8. Frischherings- und Frischfischreisen, Reisetage, Fangtage und eingesetzte Logger

Jahr	Reisen	Reisetage	Fangtage	Schiffe
1965	565	8 065	5 490	40
1966	361	5 943	3 862	42
1967	281	4 887	3 182	30
1968	146	2 473	1 663	22
1969	156	2 576	1 648	24
1970	63	986	623	8

3. Große Heringsfischerei

Mit der Liquidierung der Loggerfischereibetriebe an Weser und Ems aus wirtschaftlichen Gründen und der damit verbundenen weiteren Reduzierung der Fangkapazität, die auch im Berichtsjahr anhält und mit einem Endbestand von 13 Fahrzeugen abschloß gegenüber 34 am Jahresanfang, sind die Erträge der Großen Heringsfischerei weiterhin erheblich gesunken.

9. Zu- und Abgänge von Loggern

Hafen	Anfangsbestand 1.1.1970				Zugang		Abgang		Endbestand 1.1.1971			
	insgesamt		im Einsatz		1970				insgesamt		im Einsatz	
	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT
Bremerhaven	13	5 061	13	5 061	—	—	10 2)	3 625	3	1 436	3 3)	1 436
Emden	10	2 968	10	2 968	—	—	5	1 494	5	1 474	5 3)	1 474
Glückstadt	6	2 041	6	2 041	—	—	2	849	4	1 192	4 3)	1 192
Leer	5	1 656	5	1 656	—	—	5	1 656	—	—	—	—
Fedderwardsiel	—	—	—	—	11)	300	—	—	1	300	1	300
Insgesamt	34	11 726	34	11 726	—	—	21	7 624	13	4 402	13	4 402

1) Verlagerung von Emden. — 2) 1 Logger zur Großen Hochseefischerei verlagert. — 3) Verchartert.

Die Zahl der im Frischherings- und Frischfischfang ausgeführten Reisen, die 1965 noch 565 betrug, erbrachte 1969 nur noch 156 und ging 1970 auf 63 zurück. Gefischt wurde auf diesen Reisen überwiegend in der Nordsee, außerdem auf einigen wenigen Reisen in den Fanggebieten Island, Färöer und Norwegische Küste. Der Gesamtertrag lag, dem Rückgang der Fangtätigkeit entsprechend, mengenmäßig um 54 % und wertmäßig um 41 % unter dem des Vorjahres.

Die Zunahme der Anlandungen aus der Nordsee ist im wesentlichen auf Mehrfänge von Sprott (+ 1 300 t oder 21 %), Scholle (+ 400 t oder 9 %) und Krabben (+ 10 300 t oder 37 %) zurückzuführen. Geringere Fangerträge als im Vorjahr waren besonders bei Hering (— 5 900 t oder 14 %) und bei Seezunge (— 400 t oder 54 %) zu verzeichnen. Bei den Anlandungen aus der Ostsee ergaben sich dagegen Zunahmen bei Hering (+ 3 300 t oder 22 %) und bei Dorsch (+ 2 800 t oder 19 %).

10. Fangergebnis der Logger aus Frischherings- und Frischfischreisen nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Fänge	Erlöse
	t	1 000 DM
Hering	203	275
Makrele	84	24
Kabeljau	129	84
Schellfisch	155	54
Seelachs, Köhler	5 007	2 028
Rotbarsch	342	290
Sonstiges	153	112
Insgesamt	6 074	2 868

11. Fangergebnis aus Salzheringsreisen der Logger Tonnen

Anlandeplatz	Insgesamt	Juni	Juli	August	September
Cuxhaven . .	2 411	485	818	596	511

Für die Salzheringsproduktion ergibt sich die gleiche Entwicklung wie bei dem Frischherings- und Frischfischfang. Die Zahl der Reisen verringerte sich von 1965 bis 1969 um 119 und 1970 um weitere 72 auf 29. Die Fangtätigkeit erstreckte sich fast ausschließlich auf die Westbritischen Gewässer und brachte einen Rückgang der Fangmenge um 73 % und des Erlöses um 52 % gegenüber 1969.

4. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

Die Fänge der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei, die bereits im Jahre 1969 gegenüber 1968 um 4,2 % gestiegen waren, haben im Berichtsjahr um weitere 11 100 t (+ 6,6 %) zugenommen. Von dem Mehrertrag entfielen 6 200 t auf Anlandungen aus der Nordsee, die sich damit gegenüber dem Vorjahr um 4,6 % erhöhten, und 4 900 t (+ 14,8 %) auf Anlandungen aus der Ostsee. Die Erlöse für die Anlandungen aus diesen beiden Fanggebieten stiegen gleichzeitig um 2,9 bzw. 12,1 %.

12. Anzahl der Fahrzeuge der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei

Fahrzeugart	1.1.1970			1.1.1971		
	Ins-ge-samt	Nord-see-1)	Ost-see-küste	Ins-ge-samt	Nord-see-1)	Ost-see-küste
Ruder- und Segelboote ohne Motor	986	625	361	1 022	682	340
Offene und halbgedeckte Motorboote	685	294	391	712	314	398
Kutter von . . . bis . . . m						
bis 10	74	40	34	63	32	31
10,1 — 18	691	455	236	659	448	211
18,1 — 20	42	26	16	41	28	13
20,1 — 24	176	119	57	162	106	56
über 24	22	22	—	33	33	—

1) Einschl. 4 Kutter ohne Motor.

Von den Anlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei konnten 84 800 t für Konsumzwecke verwertet werden, d.s. 9 400 t (+ 12 %) mehr als im Vorjahr. Von den wichtigsten Fischarten waren daran Hering mit 1 300 t, Kabeljau (Dorsch) mit 2 500 t und Schellfisch mit 1 700 t beteiligt. An Fischmehlfabriken, Garnelendarren und zu Futterzwecken wurden 92 600 t oder 52 % der Anlandungen abgegeben gegenüber 91 000 t (55 %) im Jahr 1969. Der Hauptanteil dieser Industrieware entfiel mit 41 600 t auf Hering, 7 600 t auf Sprott und 26 500 t auf Futterkrabben.

13. Fangergebnis der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei nach Fanggebieten

Fanggebiet	Fänge		Erlöse	
	1969	1970	1969	1970
	t		1 000 DM	
Nordsee mit Küstengewässern	133 191	139 380	52 794	54 336
Kattegat und Skagerrak	199	147	472	181
Ostsee mit Küstengewässern	33 033	37 908	17 980	20 149
Insgesamt	166 419	177 436	71 243	74 664

14. Fangergebnis der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei
nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Fänge				Erlöse			
	1969	1970	1969	1970	1969	1970	1969	1970
	t		%		1 000 DM		%	
Hering	56 375	53 813	33,9	30,3	9 034	11 084	12,7	14,8
Sprott	6 690	7 793	4,0	4,4	1 076	1 158	1,5	1,6
Kabeljau, Dorsch	35 311	37 630	21,2	21,2	21 666	22 802	30,4	30,5
Scholle	5 370	5 772	3,2	3,3	4 070	5 199	5,7	7,0
Seezunge	698	322	0,4	0,2	2 721	1 711	3,8	2,3
Krabben und Krebse	29 508	38 448	17,7	21,7	18 669	17 257	26,2	23,1
Muscheln	6 678	9 610	4,0	5,4	1 183	1 661	1,7	2,2
Seestern	1 324	2 117	0,8	1,2	53	88	0,1	0,1
Beifang	14 096	9 382	8,5	5,3	937	790	1,3	1,1
Sonstiges	10 373	12 548	6,2	7,1	11 835	12 914	16,6	17,3
Insgesamt	166 419	177 436	100	100	71 243	74 664	100	100

5. An Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegebene Fangmengen (Industriefische)

Den bedeutendsten Anteil an den an Fischmehlfabriken usw. abgegebenen Fangmengen liefert seit jeher der Industriefischfang der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei, d.h. der Öherings- und Krabbenfang der Kutter. Der Anteil der beiden übrigen Betriebsarten ist durchweg gering und hängt stark von dem Frischfischangebot an den Märkten ab. Infolge der seit Jahren zunehmenden Tiefkühlproduktion auf See und der dadurch bedingten Einschränkung der Frischfischzufuhren ist auch die Gefahr, daß ein Teil der Anlandungen vom Markt nicht aufgenommen und daher an Fischmehlfabriken abgegeben werden muß, weitgehend bekannt.

Im Zuge dieser Entwicklung sind im Berichtsjahr die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegebenen Fangmengen um rd. 9 300 t (— 9 %) zurückgegangen. Bei der Großen Hochseefischerei betrugen sie 1,3 % der Anlandungen, bei der Großen Heringsfischerei 2,7 % und bei der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei 52,0 %. Von den wichtigsten Fischarten waren hieran der Hering mit 42 300 t (1969: 48 300 t), der Kabeljau mit 3 100 t (4 200), der Seelachs mit 600 t (1 700) und der Rotbarsch mit 2 600 t (7 900) beteiligt. Die Anlandungen von Industriesprott stiegen dagegen auf 7 600 t (6 200) und an Futterkrabben auf 26 500 t (17 300).

15. An Fischmehlfabriken, Garnelendarren bzw. zu Futterzwecken abgegebene Fangmengen

Jahr Fischart	Insgesamt		Große Hochseefischerei		Große Herings- (Logger-) fischerei		Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
1969	107 400	8 041	14 698	984	1 685	102	91 017	6 976
1970	98 150	9 408	5 290	466	232	27	92 628	8 915
davon (1970)								
Beschlagnahmte Fische	3 149	302	2 497	211	89	8	563	83
darunter Hering	228	25	210	23	5	1	13	1
Stehengebliebene Fische	3 465	397	2 439	217	140	19	886	161
darunter Hering	345	42	286	32	0	0	59	10
Sonstige Industriefische	91 536	8 709	354	38	3	0	91 179	8 671
darunter								
Hering	41 659	4 761	89	10	—	—	41 570	4 751
Sprott	7 570	917	—	—	—	—	7 570	917
Sandspierling	—	—	—	—	—	—	—	—
Futterkrabbe	26 483	1 721	—	—	—	—	26 483	1 721
Seestern	2 114	88	—	—	—	—	2 114	88
Beifang	9 382	790	—	—	—	—	9 382	790

III. Im Ausland angelandete Fänge deutscher Fischereifahrzeuge

Die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus in ausländischen Häfen sind in den letzten Jahren laufend zurückgegangen, da der Salzfishabsatz in den früheren Abnahmeländern infolge ungünstiger Erlöse für die Reedereien uninteressant geworden ist und die Notwendigkeit, die zeitweilige Überproduktion an Frischfisch im Ausland abzusetzen, infolge der zurückgegangenen Zufuhren in die Bundesrepublik weggefallen ist.

Die Anlandungen im Ausland, die 1968 noch 28 600 t betrugen und im Vorjahr noch 8 500 t erreichten, sind 1970 auf 6 200 t mit einem Erlös von 3,5 Mill. DM zurückgegangen. Sie setzten sich zusammen aus 6 100 t Salzkabeljau (Salzfischgewicht 2 200 t), die nach Frankreich gingen, und 100 t Kutterfänge, die in Dänemark, Schweden und in den Niederlanden angelandet wurden.

16. In ausländischen Häfen beendete Reisen der Großen Hochseefischerei *)

Reisen Erträge	Insgesamt	angelandet in Frankreich	
		Juli	August
Reisen	8	4	4
Reisetage	730	353	377
Menge t	6 136	3 290	2 846
Erlös 1 000 DM	3 263	1 767	1 496

*) Außerdem durch Kutter 108 t versch. Fische mit einem Erlös von 304 800 DM.

IV. Seefischzufuhren und Fischverbrauch

Trotz des Rückgangs der Anlandungen der deutschen Fischerei gegenüber dem Vorjahr um 41 800 t stand im Berichtsjahr für die Versorgung der Bevölkerung eine größere Menge an Fischen und Fischwaren zur Verfügung als im Vorjahr. Der Grund hierfür war die Erhöhung der Einfuhr um 70 900 t und der Rückgang der Ausfuhr um 8 500 t. Außerdem war der Anteil an den Gesamtzufuhren, der nicht für den menschlichen Konsum verwertet wurde, um 19 000 t niedriger als 1969, so daß sich die für den Verzehr in der Bundesrepublik zur Verfügung stehende Menge um 56 600 t (+ 9,3 %) erhöhte.

17. Die Versorgung der Bundesrepublik Deutschland mit Fischen und Fischwaren in den Jahren 1968 bis 1970

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1968	1969	1970
Eigenfänge	1 000 t	643,7	633,2	591,4
Einfuhr 1)	1 000 t	318,0	333,3	404,2
Gesamtzufuhren	1 000 t	961,7	966,5	995,6
Nicht für den menschlichen Verzehr verwendet	1 000 t	104,3	136,8	117,8
In die DDR und Berlin - Ost geliefert 2)	1 000 t	8,8	15,5	11,7
Fischausfuhr	1 000 t	188,3	208,6	203,9
Für den menschlichen Verzehr zur Verfügung insgesamt	1 000 t	660,3	605,6	662,2
je Einwohner	kg	11,0	9,9	10,8

1) Einschl. Bezüge aus der DDR und Berlin - Ost. — 2) Ohne Fischmehl.

V. Im Bundesgebiet angelandete Fänge ausländischer Fischereifahrzeuge

Die Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet stiegen gegenüber dem Vorjahr um 10 300 t (+ 30 %) auf 44 400 t. Hiervon entfiel der größte Teil (80 %) auf Frischfische, für die an den deutschen Märkten infolge des Rückgangs der Eigenanlandungen an Frischfischen um 15 800 t gegenüber dem Vorjahr gute Absatzmöglichkeiten bestanden. Nahezu die Hälfte dieser Zufuhren erfolgte in den ersten 3 Monaten des Jahres. Die Direktanlandungen an Hering durch ausländische Fischereifahrzeuge stiegen um 23 % und erreichten damit wieder die Höhe von 1968.

18. Fangergebnis ausländischer Fischereifahrzeuge, das im Bundesgebiet angelandet wurde

Jahr Land	Reisen	Fänge		Erlöse	
		Frischfische	Hering	Frischfische	Hering
	Anzahl	t	t	1 000 DM	1 000 DM
1969	331	25 357r	8 765r	15 961r	4 870r
1970	350	33 634	10 781	21 819	5 984
davon (1970):					
Island	214	25 944	3 583	18 893	2 190
Niederlande	113	6 927	5 623	2 640	3 067
Danemark	10	6	984	3	414
Norwegen	8	1	430	0	235
Großbrit. u. Nordirland	3	755	—	278	—
Schweden	2	2	160	2	78

VI. Fangergebnis der Bodenseefischerei

Die Bodenseefischerei konnte im Jahr 1970 eine Gesamtfangmenge in Höhe von 939 t verbuchen und lag mit diesem Ertrag erheblich über dem Durchschnitt der vorangegangenen 10 Jahre. Gegenüber dem Vorjahr ergab sich ein Mehrfang von 266 t oder 40 %; der Erlös stieg in der gleichen Zeit um 0,39 Mill. DM (+ 31 %) auf 1,62 Mill. DM. An der mengenmäßigen Zunahme waren insbesondere Blaufelchen (+ 47 %), Sandfelchen (+ 80 %) und Barsch

(+ 84 %) beteiligt, während die Erträge sich bei den übrigen Fischarten nur unwesentlich änderten.

Die Fänge auf dem Obersee erhöhten sich um 230 t (+ 51 %) auf 680 t, die auf dem Untersee um 36 t (+ 16 %) auf 259 t. Vom Gesamtfang wurden — wie im Vorjahr — 81 % in Baden - Württemberg und 19 % in Bayern angelandet.

19. Fangergebnis der Bodenseefischerei nach wichtigsten Fischarten

Tonnen

Jahr	Ins-gesamt	Blau-felchen	Sand-felchen	See-forelle	Trüsche	Hecht	Barsch	Brach-sen	Weiß-fische	Sonstige Fische
1957	728	460	45	11	6	11	57	67	44	28
1958	650	302	63	9	10	19	140	28	53	26
1959	748	442	37	4	10	21	132	28	55	19
1960	764	445	25	6	5	18	135	28	75	26
1961	838	276	28	7	6	15	324	31	99	51
1962	957	185	26	8	7	22	500	26	112	71
1963	680	72	30	7	8	16	331	33	123	60
1964	566	58	16	5	8	17	180	55	175	52
1965	622	252	66	5	3	15	47	48	137	49
1966	550	75	56	7	3	12	159	29	149	60
1967	719	59	57	6	8	12	289	37	197	54
1968	705	133	43	5	8	13	225	34	194	50
1969	673	229	61	4	6	10	148	28	142	45
1970	939	337	110	2	6	9	273	23	133	46

Inhalt des Tabellenteils

Seite

Teil I Übersichtstabellen

A. Gesamtübersicht

1. Fangergebnis nach Fischereibetriebsarten	12
2. Fangergebnis nach Ländern	12
3. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten	12
4. Fangergebnis nach Fanggebieten	13
5. Fangergebnis nach Betriebsarten, Fanggebieten und wichtigsten Fischarten	13
6. Durchschnittserlöse der wichtigsten für den menschlichen Konsum abgegebenen Fischarten	14

B. Große Hochseefischerei

1. Reisen nach Fanggebieten	15
2. Reise- und Fangtage, durchschnittliche Dauer der Reisen sowie durchschnittliche Fangmengen je Reise- und Fangtag	15
3. Reisen, Reise- und Fangtage nach Anlandeplätzen	15
4. Tiefkühl- und Salzerreisen nach Fanggebieten	16
5. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten und Fanggebieten	17
6. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten	17
7. Fangergebnis nach Fanggebieten	17
8. Fangergebnis nach Anlandeplätzen und Fischarten	18
9. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten und Fangplätzen	18

C. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

1. Frischherings- und Frischfischreisen Reisen, Reise- und Fangtage sowie Fangergebnis	20
2. Salzheringsreisen Reisen, Reise- und Fangtage sowie Fangergebnis	20

D. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

1. Fangergebnis nach Fanggebieten	21
2. Fangergebnis nach Fanggebieten und wichtigsten Fangobjekten	21
3. Speise- und Futterkrabbenfänge in der Nordsee	21
4. Fangergebnis nach Anlandegebieten	22

E. Industriefische

1. Fangergebnis der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei, das an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurde	22
---	----

F. Auslandsanlandungen

1. Auslandsanlandungen der Großen Hochseefischerei nach Ländern und Fischarten sowie Reisen, Reise- und Fangtage	22
--	----

G. Seefischzufuhren und Fischverbrauch

1. Ein- und Ausfuhr (Spezialhandel) der Bundesrepublik Deutschland an Fischen und Fischzubereitungen	23
2. Lieferung und Bezüge von Fischen und Fischwaren in die bzw. aus der DDR und Berlin - Ost	24
3. Produktion wichtiger Erzeugnisse der fischverarbeitenden Industrie in Betrieben mit 10 und mehr Beschäftigten	24

H. Fangergebnis ausländischer Fischereifahrzeuge, das im Bundesgebiet angelandet wurde . .

25

I. Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei

25

Teil II Grundtabellen

1. Anlandungen der Großen Hochseefischerei aus allen Fanggebieten	26
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei	
a) Fanggebiet Nordsee	30
b) Fanggebiet Kanal	30
c) Fanggebiet Westbritische Gewässer	30
d) Fanggebiet Färöer	31
e) Fanggebiet Island	32
f) Fanggebiet Norwegische Küste	33
g) Fanggebiet Grönland - Ost	34
h) Fanggebiet Grönland - West	35
i) Fanggebiet Grönland - Ost u. - West	36
j) Fanggebiet Labrador	37
k) Fanggebiet Neuschottland	37
l) Fanggebiet Neuengland	37
m) Fanggebiet Mischreisen	38
n) Fanggebiet Südatlantik	39
3. Anlandungen der Logger aus Frischherings- und Frischfischreisen	40
4. Anlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei	41
5. Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen	42
6. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet nach Fischarten und Art der Verwertung	45

I. Übersichtstabellen

A. Gesamtübersicht

1. Fangergebnis nach Fischereibetriebsarten

Jahr Monat	Insgesamt		Große Hochseefischerei			Große Herings- (Logger-) fischerei 1)			Kleine Hochsee- und Kustenfischerei		
	t	1 000 DM	t	%	1 000 DM	t	%	1 000 DM	t	%	1 000 DM
1969	633 236	336 569	444 822	70,2	255 165	21 996	3,5	10 159	166 419	26,3	71 243
1970	591 411	345 237	405 489	68,6	265 151	8 485	1,4	5 421	177 436	30,0	74 664
davon (1970)											
Januar	27 182	16 519	16 532	60,8	12 398	255	0,9	227	10 395	38,2	3 893
Februar	39 294	21 011	24 637	62,7	16 664	537	1,4	216	14 121	35,9	4 131
März	55 370	34 157	44 569	80,5	29 176	687	1,2	314	10 114	18,3	4 667
April	53 055	32 300	39 460	74,4	24 600	1 089	2,1	475	12 506	23,6	7 225
Mai	55 451	34 358	42 034	75,8	27 033	612	1,1	438	12 805	23,1	6 886
Juni	38 737	22 253	24 137	62,3	14 504	683	1,8	746	13 917	35,9	7 004
Juli	41 542	24 157	25 913	62,4	17 609	818	2,0	862	14 810	35,7	5 685
August	57 694	28 166	34 009	58,9	21 105	596	1,0	576	23 089	40,0	6 485
September	72 606	38 296	49 680	68,4	29 467	511	0,7	485	22 415	30,9	8 344
Oktober	54 130	32 852	35 098	64,8	23 446	448	0,8	201	18 583	34,3	9 205
November	48 391	30 580	33 629	69,5	23 688	1 296	2,7	487	13 466	27,8	6 405
Dezember	47 960	30 588	35 791	74,6	25 461	954	2,0	393	11 215	23,4	4 735

1) Einschl. Anlandungen aus Frischherings- und Frischfischreisen der Logger.

2. Fangergebnis nach Ländern

Jahr	Große Hochseefischerei		Große Heringsfischerei		Kleine Hochsee- und Kustenfischerei	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Bremen						
1969	235 975	135 146	8 530	3 342	19 100	8 165
1970	213 694	140 867	1 327	756	17 007	7 888
Hamburg						
1969	61 021	35 280	156	74	6 351	6 355
1970	39 693	25 224	455	172	5 650	5 692
Niedersachsen						
1969	104 086	61 732	11 648	5 753	79 788	25 083
1970	106 759	72 530	6 681	4 485	85 604	28 489
Schleswig - Holstein						
Westküste einschl. schlesw. - holsteinisches Elbegebiet						
1969	—	—	1 660	988	28 378	13 340
1970	—	—	—	—	34 946	13 359
Ostküste						
1969	43 740	23 009	—	—	32 801	18 301
1970	45 344	26 530	22	8	34 230	19 237

3. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten

Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Hering	Kabeljau, Dorsch	Schellfisch	Seelachs, Kohler	Rotbarsch	Krabben und Krebse	Sonstiges
1969	633 236	169 166	200 258	6 621	54 504	89 417	29 508	83 762
1970	591 411	166 285	174 335	8 858	60 433	71 552	38 448	71 500
davon (1970)								
Januar	27 182	4 813	6 821	289	2 421	5 759	3	7 075
Februar	39 294	9 350	17 428	619	2 617	4 954	2	4 324
März	55 370	4 333	31 496	1 451	3 313	8 768	280	5 728
April	53 055	5 927	26 567	971	3 088	8 411	3 499	4 593
Mai	55 451	6 055	25 191	240	7 675	8 306	2 799	5 185
Juni	38 737	5 339	15 997	286	4 893	4 315	3 252	4 655
Juli	41 542	7 035	10 164	524	6 757	5 512	6 647	4 902
August	57 694	20 958	9 922	921	5 631	5 132	8 275	6 855
September	72 606	38 557	6 198	1 185	4 889	5 693	7 313	8 771
Oktober	54 130	24 665	6 077	1 336	4 179	5 859	4 839	7 175
November	48 391	19 531	8 238	725	7 669	5 079	1 307	5 842
Dezember	47 960	19 722	10 233	311	7 301	3 761	233	6 399

I. Übersichtstabellen

A. Gesamtübersicht

4. Fangergebnis nach Fanggebieten
Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Nordsee	West-brit-Gewasser	Ostsee	Faroer	Island	Norwegische Kuste	Gronland	Labrador	Neuschottland	Neuengland	Süd-atlantik	Misch-reisen 1)
1969	633 236	143 746	22 377	33 032	5 669	95 983	10 900	57 326	44 208	8 852	61 651	350	149 142
1970	591 411	144 963	17 089	37 908	3 553	89 502	11 177	30 986	25 428	1 033	84 991	591	144 191
davon (1970)													
Januar	27 182	8 358	—	2 007	456	5 877	143	3 131	—	1 033	—	—	6 176
Februar	39 294	13 311	116	1 038	119	6 180	2 433	1 576	8 905	—	—	—	5 616
März	55 371	7 512	311	2 824	—	7 847	3 166	3 184	14 454	—	—	—	16 074
April	53 055	8 376	—	5 053	—	5 273	1 566	2 090	2 069	—	—	—	28 628
Mai	55 451	7 549	235	5 551	85	6 525	1 275	2 257	—	—	—	—	31 974
Juni	38 737	9 176	1 007	4 740	205	8 343	—	6 151	—	—	—	591	8 524
Juli	41 542	13 201	2 770	1 590	57	6 284	—	7 087	—	—	—	—	10 554
August	57 694	22 407	2 328	1 688	—	7 559	—	1 477	—	—	7 573	—	14 663
September	72 606	20 034	2 067	2 509	848	10 456	—	1 600	—	—	31 215	—	3 877
Oktober	54 130	15 708	3 210	3 317	238	8 053	—	878	—	—	18 757	—	3 967
November	48 391	10 508	4 133	4 249	727	7 780	1 624	572	—	—	12 136	—	6 661
Dezember	47 960	8 823	912	3 342	818	9 325	970	983	—	—	15 310	—	7 477

1) Einschl. geringer Mengen aus den Fanggebieten Skagerrak, Kattegat, Kanal, Barentssee und Neu-Jersey.

5. Fangergebnis 1970 nach Betriebsarten, Fanggebieten und wichtigsten Fischarten
(ohne Fangergebnis aus dem Südatlantik)
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Nordsee				Ostsee	Kattegat u Skagerrak	Westbritische Gewässer			Faroer		
	alle Betriebsarten	zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei		zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei	zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei
Hering	166 285	36 673	1 200	54	35 419	18 395	—	15 859	14 054	1 805	—	—	—
Sprott	7 793	7 632	—	—	7 632	161	—	—	—	—	—	—	—
Makrele	2 269	170	1	9	160	3	0	656	580	76	—	—	—
Kabeljau, Dorsch	174 335	20 022	1	54	19 967	17 619	44	8	6	2	174	156	18
Schellfisch	8 858	5 073	—	146	4 927	0	46	8	7	1	5	4	1
Seelachs, Kohler	60 433	5 975	—	4 006	1 969	2	5	451	22	429	1 673	1 392	281
Rotbarsch	71 552	0	—	—	0	—	—	—	—	—	1 336	1 277	59
Katfisch	2 415	144	—	1	143	0	1	—	—	—	1	1	0
Heilbutt	482	12	—	1	11	—	0	0	0	—	10	9	1
Scholle	5 773	5 515	—	—	5 515	220	37	—	—	—	—	—	—
Seezunge	323	318	—	—	318	0	5	—	—	—	—	—	—
Steinbutt	273	267	—	—	267	5	1	—	—	—	—	—	—
Krabben u. Krebse	38 448	38 444	—	—	38 444	1	4	—	—	—	—	—	—
Sonstiges	51 594	24 721	2	111	24 608	1 502	6	107	102	5	355	347	8
Insgesamt	590 820	144 963	1 203	4 380	139 380	37 908	147	17 087	14 770	2 317	3 553	3 186	367

Fischart	Island			Norwegische Kuste			Gronland	Labrador	Neuschottland	Neuengland	Mischreisen		
	zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei	zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei	Große Hochseefischerei				zusammen	Große Hochseefischerei 1)	Loggerfischerei
Hering	1	1	—	—	—	—	—	1	757	79 546	15 055	14 300	755
Sprott	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Makrele	—	—	—	—	—	—	—	—	—	824	616	616	—
Kabeljau	20 081	20 032	49	1 191	1 190	1	17 785	23 352	1	14	74 042	74 038	4
Schellfisch	1 240	1 234	6	1 922	1 922	0	6	—	—	—	556	554	2
Seelachs, Kohler	21 422	21 388	34	6 358	6 170	188	65	—	77	2 544	21 861	21 790	71
Rotbarsch	39 859	39 634	225	1 427	1 427	—	10 454	232	—	2	18 239	18 181	58
Katfisch	1 101	1 101	0	4	4	0	323	74	—	0	767	767	—
Heilbutt	256	254	2	11	11	—	58	1	—	0	134	134	0
Scholle	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—
Seezunge	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Steinbutt	0	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Krabben u. Krebse	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sonstiges	5 542	5 527	15	264	261	3	2 294	1 769	199	2 062	12 773	12 765	8
Insgesamt	89 502	89 171	330	11 177	10 985	192	30 986	25 428	1 033	84 991	144 044	143 145	899

1) Einschl. zwei Reisen Fanggebiet Kanal.

I. Übersichtstabellen

A. Gesamtübersicht

6. Durchschnittserlöse der wichtigsten für den menschlichen Konsum abgegebenen Fischarten

Pf je kg Anlandegewicht

Fischart	Ins- gesamt	Januar	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	Sep- tember	Ok- tober	No- vember	De- zember
Frischfisch													
Hering	55,8	61,4	38,2	63,4	64,5	56,3	52,5	56,9	51,7	59,3	54,3	55,6	55,2
Kabeljau, Dorsch	75,5	92,2	83,3	76,1	69,5	76,6	64,1	73,3	71,7	78,5	82,9	73,7	67,8
Schellfisch	78,8	151,5	107,6	92,0	99,5	117,5	79,9	62,2	54,6	62,4	68,8	71,4	115,3
Seelachs, Kohler	65,2	96,9	51,6	44,7	51,7	53,0	59,0	67,5	75,5	73,2	83,1	66,9	81,7
Rotbarsch	99,7	103,8	114,2	107,1	83,8	86,8	98,4	89,1	86,7	94,4	101,9	116,7	114,7
Sonstige	140,1	108,1	90,8	119,4	133,4	155,8	165,7	149,8	147,7	174,1	191,0	136,8	113,8
Salzfisch													
Hering	152,1	—	—	—	13,2	241,3	173,5	152,4	129,5	136,1	127,5	—	140,6
Kabeljau	159,0	—	—	—	—	—	145,1	—	145,0	185,0	—	—	—
Kabeljaufilet	210,3	—	—	—	210,3	—	—	—	—	—	—	—	—
Seelachs, Köhler	68,4	—	—	—	—	—	63,0	—	70,0	—	—	—	—
Seelachs, Kohler Filet	77,8	—	—	—	50,0	—	—	—	160,0	160,0	—	—	—
Tiefkühlware													
Filet													
Hering	130,8	103,4	105,1	105,6	125,0	125,0	—	—	128,0	129,2	131,5	132,9	136,4
Kabeljau	177,0	170,2	172,3	172,7	170,0	172,2	173,5	197,8	202,3	198,0	198,9	198,0	198,2
Kabeljau o. Graten	218,2	211,8	210,5	211,3	210,0	214,0	210,2	244,9	244,7	245,0	245,0	245,0	229,5
Seelachs, Kohler	165,8	121,2	140,0	149,8	149,5	149,4	159,6	169,7	171,8	170,1	171,7	170,8	180,5
Seelachs, Kohler o. Graten	181,4	168,7	—	165,0	—	163,9	210,0	190,0	189,1	190,0	—	190,8	249,0
Rotbarsch	203,0	188,1	181,0	198,3	195,3	197,2	187,3	220,4	224,6	220,0	236,3	220,0	220,0
Rotbarsch o. Graten	215,9	—	—	225,0	225,0	—	188,8	260,0	—	260,0	—	—	—
Katfisch	153,5	135,3	139,7	149,2	144,5	152,3	153,5	170,0	167,8	170,0	149,5	170,0	170,0
Ganze Fische o. Kopf													
Hering bratfertig	114,9	82,3	80,0	90,0	80,0	—	—	—	122,6	122,2	123,0	126,0	129,0
Kabeljau	107,9	98,5	100,0	94,4	109,6	90,4	113,5	128,5	120,0	120,0	121,0	111,6	110,2
Rotbarsch	133,7	130,8	132,9	136,6	125,3	136,5	136,0	140,9	137,8	129,0	125,0	135,0	135,0
Heilbutt	399,3	282,2	317,4	415,3	431,9	381,9	371,0	427,7	400,9	400,0	379,6	400,0	397,0
Heilbutt, schwarzer	119,5	107,2	98,6	119,3	120,2	122,2	119,5	129,8	133,2	137,8	—	—	131,1
Ganze Fische m. Kopf													
Hering	94,3	82,2	56,0	89,8	56,0	—	—	110,0	81,5	103,3	107,9	89,6	89,0
Makrele	86,8	—	—	—	80,0	—	—	—	120,0	108,9	120,0	120,0	81,9

I. Übersichtstabellen

B. Große Hochseefischerei

1. Reisen nach Fanggebieten — Anzahl —
(ohne Reisen in die Fanggebiete des Südatlantiks)

Jahr Monat	Insgesamt	Nordsee	Westbrit. Gewässer	Färöer	Island	Norweg. Küste	Gronland	Labrador	Neu- schottland	Neu- england	Misch- reisen
1964/69 JD	1 564	57	42	89	686	97	241	15	3	22	312
1969	1 240	3	68	37	592	38	159	32	10	56	245 ¹⁾
1970	1 101	7	63	29	550	36	92	18	1	65	240 ²⁾
davon (1970)											
Januar	82	—	—	2	45	1	19	—	1	—	14
Februar	87	—	—	2	43	10	8	7	—	—	17
März	105	—	—	—	52	13	14	9	—	—	17
April	100	—	—	—	32	8	9	2	—	—	49
Mai	77	—	—	1	35	2	7	—	—	—	32
Juni	72	—	4	1	44	—	8	—	—	—	15
Juli	82	—	9	1	42	—	4	—	—	—	26
August	93	6	10	—	46	—	2	—	—	7	22
September	111	1	11	6	52	—	7	—	—	26	8
Oktober	99	—	14	2	58	—	5	—	—	12	8
November	95	—	12	6	50	1	3	—	—	9	14
Dezember	98	—	3	8	51	1	6	—	—	11	18

1) Einschl. 3 Reisen Fanggebiet Kanal — 2) Einschl. 2 Reisen Fanggebiet Kanal.

2. Reise- und Fangtage, durchschnittliche Dauer der Reisen
sowie durchschnittliche Fangmengen je Reise- und Fangtag
(ohne Reisen in die Fanggebiete des Südatlantiks)

Fanggebiet	Reisetage		Fangtage		Durchschnittliche Dauer der Reisen (Tage)		Durchschnittliche Fangmenge t je			
							Reisetag		Fangtag	
	1969	1970	1969	1970	1969	1970	1969	1970	1969	1970
Nordsee	31	37	14	23	10,3	5,3	18,8	32,5	41,7	52,3
Westbrit. Gewässer	762	751	402	404	11,2	11,9	18,9	19,7	35,9	36,6
Färöer	678	553	399	354	18,3	19,1	6,1	5,8	10,4	9,0
Island	13 100	12 148	7 025	6 678	22,1	22,1	7,3	7,3	13,5	13,4
Norweg. Küste	846	848	532	548	22,3	23,6	12,9	13,0	20,5	20,0
Gronland	4 767	2 552	2 494	1 301	30,0	27,7	12,0	12,1	23,0	23,8
Labrador	1 731	1 047	1 174	772	54,1	58,2	25,5	24,3	37,7	32,9
Neuschottland	457	64	218	32	45,7	64,0	19,4	16,1	40,6	32,3
Neuengland	2 320	2 651	1 592	1 899	41,4	40,8	26,6	32,1	38,7	44,8
Mischreisen 1)	9 852	9 410	5 956	5 954	40,2	39,2	14,9	15,2	24,7	24,0
Insgesamt	34 544	30 061	19 806	17 965	27,9	27,3	12,9	13,5	22,4	22,5

1) Einschl. Angaben für 3 Reisen Fanggebiet Kanal 1969 und 2 Reisen Fanggebiet Kanal 1970.

3. Reisen, Reise- und Fangtage nach Anlandeplätzen
(ohne Reisen in die Fanggebiete des Südatlantiks)

Anlandeplatz	Reisen			Reisetage			Fangtage		
	1964/69 JD	1969	1970	1964/69 JD	1969	1970	1964/69 JD	1969	1970
Bremerhaven	687	536	475	18 597	16 199	14 121	10 535	9 584	8 678
Cuxhaven	564	423	395	13 282	10 639	9 797	7 163	5 943	5 762
Hamburg	159	117	77	4 416	3 670	2 505	2 536	2 199	1 516
Kiel	153	164	154	3 902	4 036	3 638	2 022	2 080	2 009
Insgesamt	1 564	1 240	1 101	40 197	34 544	30 061	22 256	19 806	17 965

I. Übersichtstabellen

B. Große Hochseefischerei

4. Tiefkühl- und Salzerreisen^{*)} nach Fanggebieten
(ohne Reisen in die Fanggebiete des Südatlantiks)

Monat Art der Reisen	Fanggebiet	Reisen	Reise- tage	Fang- tage	Erlös ins- gesamt	Menge ins- gesamt	Frischfisch	darunter Tiefkühl- fisch		Salzfisch
		Anzahl			1 000 DM			t	hering	
Januar	Island 1)	3	155	93	1 205,9	2 093,1	154,9	833,7	756,6	—
	Gronland - Ost/West	2	63	34	462,8	528,7	407,0	102,0	—	—
	Mischreisen	9	483	292	3 249,7	5 520,4	397,3	2 519,8	1 883,4	—
	Zusammen	14	701	419	4 918,4	8 142,3	959,1	3 455,5	2 640,0	—
Februar	Gronland - Ost 1)	2	65	32	446,5	697,5	100,2	494,4	—	—
	Labrador	7	450	333	5 311,8	8 904,7	—	8 573,9	0,5	—
	Mischreisen	8	386	217	2 645,7	4 133,3	734,9	2 694,5	80,7	—
	Zusammen	17	901	582	8 403,9	13 735,5	835,1	11 762,8	81,2	—
Marz	Gronland - Ost	2	45	24	314,3	471,9	317,4	141,0	—	—
	Labrador	9	515	377	8 686,1	14 454,4	1,8	13 144,7	—	—
	Mischreisen 1)	14	898	640	9 652,2	15 605,6	669,5	13 471,2	445,3	—
	Zusammen	25	1 458	1 041	18 652,6	30 531,8	988,6	26 756,8	445,3	—
April	Labrador	2	82	62	1 227,5	2 069,4	0,9	1 978,3	—	—
	Mischreisen 1)	24	1 176	806	15 017,2	23 532,9	1 747,1	17 931,2	2 040,0	31,6
	Zusammen	26	1 258	868	16 244,7	25 602,3	1 748,0	19 909,6	2 040,0	31,6
Mai	Island 1)	3	135	90	1 598,1	2 522,2	1,4	2 358,0	—	—
	Mischreisen	16	1 176	768	18 623,3	28 426,4	6,7	25 854,9	233,0	—
	Zusammen	19	1 311	858	20 221,4	30 948,7	8,1	28 212,9	233,0	—
Juni	Gronland - West	2	133	87	1 556,3	2 541,7	1,0	2 288,2	—	—
	Gronland - Ost/West	2	169	105	1 765,7	2 999,6	—	2 999,6	—	—
	Mischreisen	6	414	270	4 292,0	6 983,8	156,6	5 937,9	—	—
	Zusammen	10	716	462	7 614,0	12 525,1	157,6	11 225,6	—	—
Juli	Gronland - West	3	206	158	3 121,9	4 441,2	1,1	3 927,2	—	—
	Mischreisen 1)	11	619	446	6 886,0	9 798,6	5,2	8 541,3	21,2	—
	Zusammen	14	825	604	10 007,9	14 239,8	6,3	12 468,6	21,2	—
August	Island	2	99	71	1 242,4	1 782,8	0,4	1 483,7	—	—
	Neuengland	7	288	184	4 033,3	7 573,0	—	27,7	7 329,7	—
	Mischreisen	9	643	495	7 370,3	10 828,3	255,9	9 372,5	0,9	—
	Zusammen	18	1 030	750	12 646,0	20 184,1	256,3	10 883,9	7 330,6	—
September	Island	5	203	140	1 474,5	2 058,9	882,5	962,5	—	—
	Neuengland	26	988	778	16 778,5	31 215,2	2,3	70,4	30 651,8	—
	Mischreisen	3	194	136	1 804,0	2 789,1	1,3	1 876,7	549,9	—
	Zusammen	34	1 385	1 054	19 957,0	36 063,2	886,1	2 909,6	31 201,8	—
Oktober	Island	5	141	88	969,8	1 305,9	941,3	351,7	—	—
	Neuengland	12	467	328	11 161,3	18 756,8	4,7	12,7	18 050,4	—
	Mischreisen	4	242	187	2 491,0	3 267,7	286,0	2 870,5	—	—
	Zusammen	21	850	603	14 622,1	23 330,3	1 232,0	3 234,9	18 050,4	—
November	Westbrit. Gewässer 1)	2	109	78	2 304,0	3 382,1	1,2	1 554,2	1 713,3	—
	Island	5	139	79	898,3	1 245,1	759,4	465,1	—	—
	Neuengland	9	366	264	7 306,9	12 136,2	2,2	45,1	11 646,8	—
	Mischreisen	5	356	271	3 915,8	5 373,5	202,5	3 444,4	1 479,0	—
	Zusammen	21	970	692	14 425,1	22 136,9	965,3	5 508,7	14 839,1	—
Dezember	Westbrit. Gewässer 1)	2	120	94	1 185,1	1 681,1	1,2	965,4	699,7	—
	Island	5	239	163	1 955,9	2 658,9	593,1	2 039,8	—	—
	Neuengland	11	542	345	10 297,4	15 310,1	3,0	3 248,9	11 867,1	—
	Mischreisen	6	306	175	4 012,6	5 943,1	182,3	701,9	4 978,1	—
	Zusammen	24	1 207	777	17 451,0	25 593,1	779,6	6 956,0	17 544,9	—
Januar bis Dezember	Westbrit. Gewässer	2	55	43	1 482,4	2 467,2	1,3	7,4	2 413,0	—
	Island	24	873	594	6 784,2	9 341,9	3 363,4	5 541,2	—	—
	Norweg. Küste	3	220	166	2 698,3	3 689,0	1,7	3 545,3	—	—
	Gronland - Ost	5	128	71	866,4	1 215,3	845,4	314,5	—	—
Tiefkühl- reisen	Gronland - West	7	438	308	5 955,8	8 874,2	2,7	7 786,9	—	—
	Gronland Ost u. West	6	394	244	4 415,0	6 428,6	408,0	5 928,6	—	—
	Labrador	18	1 047	772	15 225,4	25 428,5	2,7	23 696,9	0,5	—
	Neuschottland	1	64	32	554,8	1 032,8	—	77,3	756,6	—
	Neuengland	65	2 651	1 899	49 477,4	84 991,3	12,2	3 404,8	79 545,8	—
	Mischreisen	112	6 742	4 581	77 704,4	119 562,4	4 184,9	92 982,1	11 711,5	31,6
Salzerreisen	Island	3	78	49	505,2	840,7	611,6	—	—	205,3
	Insgesamt	246	12 690	8 759	165 669,3	263 871,9	9 433,9	143 285,0	94 427,4	236,9

*) In ausländischen Hafen beendete Salzerreisen siehe Absatz III

1) In diesen Angaben sind Einzelreisen aus anderen Fanggebieten enthalten

I. Übersichtstabellen

B. Große Hochseefischerei

5. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten und Fanggebieten
Tonnen

Jahr Fanggebiet	Insgesamt	Hering	Kabeljau	Schellfisch	Seelachs, Kohler	Rotbarsch	Sonstiges
1969	444 822	103 022	164 561	3 192	43 890	88 578	41 580
1970	405 489	109 857	136 574	3 728	53 447	71 209	30 675
davon (1970)							
Nordsee	1 203	1 200	1	—	—	—	2
Westbritische Gewässer	14 770	14 053	6	8	22	—	682
Färøer	3 186	—	156	4	1 392	1 280	354
Island	89 171	1	20 032	1 234	21 389	39 634	6 883
Norwegische Küste	10 985	—	1 190	1 923	6 169	1 427	277
Gronland	30 986	—	17 785	6	64	10 455	2 677
Labrador	25 428	0	23 352	—	—	232	1 844
Neuschottland	1 033	757	1	—	77	—	199
Neuengland	84 991	79 545	14	—	2 543	2	2 886
Sudatlantik	591	—	—	—	—	—	591
Mischreisen 1)	143 146	14 300	74 038	554	21 790	18 182	14 282

1) Einschl. Fanggebiet Kanal.

6. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten
Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Hering	Kabeljau	Schellfisch	Seelachs, Kohler	Rotbarsch	Sonstiges
1969	444 822	103 022	164 561	3 192	43 890	88 578	41 580
1970	405 489	109 857	136 574	3 728	53 447	71 209	30 675
davon (1970)							
Januar	16 532	2 640	3 622	235	2 211	5 730	2 095
Februar	24 637	81	14 542	609	2 090	4 954	2 362
März	44 569	445	27 883	1 418	2 731	8 698	3 394
April	39 460	2 040	23 156	809	2 132	8 331	2 993
Mai	42 034	315	22 588	118	7 343	8 248	3 422
Juni	24 137	442	12 799	29	4 125	4 211	2 530
Juli	25 913	2 395	8 365	49	6 515	5 512	3 077
August	34 009	11 082	8 743	57	5 433	5 132	3 562
September	49 680	33 550	4 061	72	4 472	5 693	1 833
Oktober	35 098	21 284	2 752	57	3 675	5 859	1 471
November	33 629	17 197	3 295	76	6 337	5 079	1 645
Dezember	35 791	18 387	4 768	199	6 384	3 761	2 291

7. Fangergebnis nach Fanggebieten

Jahr Monat	Nordsee	Westbrit Gewässer	Färøer	Island	Norweg. Küste	Gronland	Labrador	Neu- schottland	Neu- england	Sud- atlantik	Misch- reisen
1969	584	14 427	4 153	95 120	10 900	57 326	44 208	8 852	61 651	350	147 256 ¹⁾
1970	1 203	14 770	3 186	89 171	10 985	30 986	25 428	1 033	84 991	591	143 146 ¹⁾
davon (1970)											
Januar	—	—	201	5 877	143	3 131	—	1 033	—	—	6 147
Februar	—	—	119	6 180	2 241	1 576	8 905	—	—	—	5 616
März	—	—	—	7 754	3 166	3 184	14 454	—	—	—	16 012
April	—	—	—	5 120	1 566	2 090	2 069	—	—	—	28 614
Mai	—	—	85	6 525	1 275	2 257	—	—	—	—	31 893
Juni	—	521	93	8 258	—	6 151	—	—	—	591	8 523
Juli	—	1 951	57	6 284	—	7 087	—	—	—	—	10 534
August	1 027	2 251	—	7 559	—	1 477	—	—	7 573	—	14 123
September	176	1 792	848	10 456	—	1 600	—	—	31 215	—	3 592
Oktober	—	3 210	238	8 053	—	878	—	—	18 757	—	3 962
November	—	4 133	727	7 780	1 624	572	—	—	12 136	—	6 657
Dezember	—	912	818	9 325	970	983	—	—	15 310	—	7 473

1) Einschl. Fanggebiet Kanal.

I. Übersichtstabellen

B. Große Hochseefischerei

8. Fangergebnis nach Anlandeplätzen und Fischarten

Fischart	Insgesamt	Bremerhaven		Cuxhaven		Hamburg		Kiel					
	t	%	t	%	t	%	t	%					
Fangergebnis insgesamt													
Hering	109 857	41 478	27,1	37,8	28 603	26,8	26,0	21 005	52,9	19,1	18 771	41,4	17,1
Kabeljau	136 574	84 128	33,7	61,6	30 116	28,2	22,1	8 513	21,4	6,2	13 817	30,5	10,1
Schellfisch	3 728	1 939	0,9	52,0	1 478	1,4	39,6	42	0,1	1,1	269	0,6	7,2
Seelachs, Kohler	53 447	33 780	13,2	63,2	14 293	13,4	26,7	2 131	5,4	4,0	3 243	7,2	6,1
Rotbarsch	71 209	35 039	17,6	49,2	24 932	23,4	35,0	5 059	12,7	7,1	6 179	13,6	8,7
Sonstiges	30 675	17 330	7,6	56,5	7 337	6,9	23,9	2 940	7,4	9,6	3 064	6,8	10,0
Insgesamt	405 489	213 694	100	52,7	106 759	100	26,3	39 693	100	9,8	45 343	100	11,2

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Hering	588	220	2,9	37,4	165	2,5	28,1	—	—	—	203	17,8	34,5
Kabeljau	5 897	2 780	37,2	47,1	3 036	46,5	51,5	48	14,6	0,8	33	2,9	0,6
Schellfisch	1 105	515	6,9	46,6	531	8,1	48,1	3	0,9	0,3	56	4,9	5,1
Seelachs, Kohler	1 020	735	9,8	72,1	183	2,8	17,9	5	1,5	0,5	97	8,5	9,5
Rotbarsch	5 740	2 809	37,6	48,9	2 278	34,9	39,7	227	69,0	4,0	426	37,3	7,4
Sonstiges	1 118	407	5,5	36,4	338	5,2	30,2	46	14,0	4,1	327	28,6	29,2
Zusammen	15 468	7 466	100	48,3	6 530	100	42,2	329	100	2,1	1 143	100	7,4

9. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten und Fangplätzen 1970

(ohne Fangergebnis aus dem Südatlantik)

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Insgesamt	Nordsee nur Heringsreisen	Kanal nur Heringsreisen	Westbritische Gewässer — nur Heringsreisen —				Faroer
			Doggerbank	Östlicher Kanal	zusammen	Nordlich Irland	Hebriden	mehrere Fangplätze	
Hering	t	109 857	1 200	238	14 053	3 937	9 749	367	—
Kabeljau	t	136 574	1	—	6	3	3	—	156
Schellfisch	t	3 728	—	—	8	1	7	—	4
Seelachs, Kohler	t	53 447	—	—	22	1	21	0	1 392
Rotbarsch	t	71 209	—	—	—	—	—	—	1 280
Beifang 1)	t	18 081	—	—	70	15	55	—	—
Sonstiges	t	12 005	2	44	612	211	381	20	354
Insgesamt	t	404 901	1 203	282	14 770	4 168	10 215	388	3 186
Reisen	Anzahl	1 101	7	2	63	21	40	2	29
Reisetage	Anzahl	30 061	37	20	751	263	466	22	553
Fangtage	Anzahl	17 965	23	11	404	143	251	10	354
Fangstunden	Anzahl	266 388	175	83	5 248	2 011	3 125	112	6 459

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Island						Norwegische Küste			
		zusammen	Südost- küste	Rosen- garten	Südwest- küste	Nordwest- küste	mehrere Fang- plätze	zu- sammen	Rost- bank	Svinøy	mehere Fang- plätze
Hering	t	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Kabeljau	t	20 032	193	83	2 042	8 782	8 932	1 190	503	1	686
Schellfisch	t	1 234	15	1	511	287	420	1 923	742	1	1 180
Seelachs, Kohler	t	21 389	2 264	191	6 349	3 015	9 570	6 169	497	944	4 728
Rotbarsch	t	39 634	864	1 850	23 218	2 299	11 403	1 427	606	1	820
Beifang 1)	t	702	44	3	82	341	232	175	10	4	161
Sonstiges	t	6 181	94	161	2 710	865	2 351	102	34	7	61
Insgesamt	t	89 171	3 472	2 289	34 911	15 589	32 910	10 985	2 392	957	7 636
Reisen	Anzahl	550	15	17	254	75	189	36	13	3	20
Reisetage	Anzahl	12 148	302	350	5 417	1 838	4 241	848	259	36	553
Fangtage	Anzahl	6 678	174	215	2 915	1 031	2 343	548	159	25	364
Fangstunden	Anzahl	113 145	2 794	3 710	50 640	16 994	39 007	8 660	2 489	403	5 768

1) Zu Fischmehl verarbeitet

I. Übersichtstabellen

B. Große Hochseefischerei

9. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten und Fangplätzen 1970
(ohne Fangergebnis aus dem Südatlantik)

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Gronland						
		zusammen	Gronland - Ost			Gronland - West		
			Ost- küste	Südost-	mehrere Fang- plätze	Frederiksh., Noname, Sermersok	C Desol., Thorsh., Na- nort., C. Farvel	mehere Fang- plätze
								- Ost und - West
Hering	t	—	—	—	—	—	—	—
Kabeljau	t	17 785	2 778	1 561	167	1 075	198	5 879
Schellfisch	t	6	4	2	0	—	0	—
Seelachs, Kohler	t	64	40	18	2	—	—	—
Rotbarsch	t	10 455	2 894	3 925	263	34	280	661
Beifang 1)	t	1 981	94	15	—	232	5	1 246
Sonstiges	t	696	210	111	13	25	10	152
Insgesamt	t	30 986	6 020	5 632	446	1 366	492	7 938
Reisen	Anzahl	92	34	29	3	1	2	6
Reisetage	Anzahl	2 552	741	628	66	63	41	375
Fangtage	Anzahl	1 301	337	256	33	46	18	262
Fangstunden	Anzahl	16 520	5 146	2 291	436	736	170	3 295

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Labrador				Neuschottland - Heringsreise -
		zusammen	Zentral- Labrador	Süd- Labrador	mehrere Fangplätze	nur Ost- Neuschottland
Hering	t	0	—	0	—	757
Kabeljau	t	23 352	44	13 818	9 490	1
Schellfisch	t	—	—	—	—	—
Seelachs, Kohler	t	—	—	—	—	77
Rotbarsch	t	232	—	134	98	—
Beifang 1)	t	1 728	—	1 019	709	199
Sonstiges	t	116	—	47	69	—
Insgesamt	t	25 428	44	15 018	10 366	1 033
Reisen	Anzahl	18	1	11	6	1
Reisetage	Anzahl	1 047	22	627	398	64
Fangtage	Anzahl	772	2	476	294	32
Fangstunden	Anzahl	11 918	40	7 469	4 409	320

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Neuengland — Heringsreisen 2) —				Mischreisen	
		zusammen	Golf von Maine	St. Georg Bank	mehrere Fangplätze	zusammen	Herings- 2)
							Sonstige Reisen
Hering	t	79 545	1 411	72 744	5 390	14 062	13 360
Kabeljau	t	14	10	3	1	74 038	1 481
Schellfisch	t	—	—	—	—	554	2
Seelachs, Kohler	t	2 543	1 262	33	1 248	21 790	1 099
Rotbarsch	t	2	2	—	—	18 182	407
Beifang 1)	t	2 029	41	1 857	131	11 197	712
Sonstiges	t	857	171	142	544	3 041	629
Insgesamt	t	84 991	2 898	74 779	7 314	142 862	17 689
Reisen	Anzahl	65	2	57	6	238	28
Reisetage	Anzahl	2 651	107	2 211	333	9 390	959
Fangtage	Anzahl	1 899	58	1 634	207	5 943	557
Fangstunden	Anzahl	20 165	934	16 579	2 652	83 694	6 673

1) Zu Fischmehl verarbeitet. — 2) Einschl. Heringsmischfangreisen.

I Übersichtstabellen

C. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

1. Frischherings- und Frischfischreisen

Reisen, Reise- und Fangtage sowie Fangergebnis

Jahr Monat	An den Anlandungen beteiligte Schiffe	Reisen	Reise- tage	Fang- tage	Fangergebnis						Erlöse ins- gesamt
					ins- gesamt	Bremer- haven	Cux- haven	Hamburg	Kiel	Emden und Leer	
					t						
Anzahl										1 000 DM	
1969	24	156	2 576	1 648	13 090	8 530	4 403	156	—	—	4 843
1970	8	63	986	623	6 074	2 729	2 868	455	22	—	2 868
davon (1970)											
Januar	1	2	39	25	255	255	—	—	—	—	227
Februar	4	4	60	34	536	174	344	19	—	—	216
März	4	7	99	49	687	226	407	31	22	—	314
April	8	13	231	145	1 089	397	414	278	—	—	475
Mai	8	10	180	123	612	—	495	116	—	—	438
Juni	1	2	43	28	198	56	131	11	—	—	115
Juli	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
August	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
September	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oktober	2	5	63	38	448	448	—	—	—	—	201
November	7	12	164	104	1 296	219	1 077	—	—	—	488
Dezember	6	8	107	77	954	954	—	—	—	—	393

2. Salzheringsreisen

Reisen, Reise- und Fangtage sowie Fangergebnis

Reisen, Reisetage, Fangtage Fangergebnis	Insgesamt	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1969								
An den Anlandungen beteiligte Schiffe	19	10	18	19	19	16	14	4
Reisen	101	10	19	19	19	16	14	4
Reisetage	3 314	268	680	650	619	506	450	141
Fangtage	2 881	214	592	545	536	440	422	132
Mengen Anlandegewicht t	6 099	339	1 403	1 181	1 090	1 081	751	254
Fanggewicht der Anlandungen t	8 904	495	2 049	1 724	1 591	1 578	1 096	371
Erlöse 1 000 DM	5 316	295	1 223	1 030	950	942	654	222
1970 *								
An den Anlandungen beteiligte Schiffe	8	6	8	6	7	—	—	—
Reisen	29 ¹⁾	7	9	6	7	—	—	—
Reisetage	807	145	248	191	223	—	—	—
Fangtage	577	97	167	152	161	—	—	—
Mengen Anlandegewicht t	1 678	360	561	408	350	—	—	—
Fanggewicht der Anlandungen t	2 411	485	818	596	511	—	—	—
Erlöse 1 000 DM	2 553	630	862	576	485	—	—	—

*) Sämtliche Anlandungen erfolgten in Cuxhaven.

1) 20 Reisen Westbritische Gewässer und 9 Mischreisen Nordsee/Westbritische Gewässer.

I. Übersichtstabellen

D. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

1. Fangergebnis nach Fanggebieten

Jahr Monat	Insgesamt		Nordsee mit Kustengewässern		Kattegat (einschl. Skagerrak)		Ostsee mit Kustengewässern	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
1969	166 419	71 243	133 191	52 794	199	472	33 033	17 980
1970	177 436	74 665	139 380	54 336	147	181	37 908	20 149
davon (1970):								
Januar	10 395	3 893	8 358	2 662	29	36	2 007	1 195
Februar	14 121	4 131	13 082	3 390	—	—	1 038	742
März	10 114	4 667	7 291	2 864	—	—	2 824	1 803
April	12 506	7 225	7 439	4 429	14	11	5 053	2 785
Mai	12 805	6 886	7 254	4 051	—	—	5 551	2 835
Juni	13 917	7 004	9 176	4 807	1	7	4 740	2 190
Juli	14 811	5 685	13 201	4 759	20	25	1 590	901
August	23 089	6 485	21 380	5 580	21	17	1 688	888
September	22 415	8 344	19 858	6 578	48	46	2 509	1 720
Oktober	18 583	9 205	15 260	7 083	6	10	3 317	2 112
November	13 466	6 405	9 212	4 724	4	11	4 249	1 670
Dezember	11 215	4 735	7 869	3 409	4	18	3 342	1 308

2. Fangergebnis nach Fanggebieten und wichtigsten Fangobjekten

Fischart	Insgesamt		Nordsee mit Kustengewässern		Kattegat (einschl. Skagerrak)		Ostsee mit Kustengewässern	
	t	%	t	%	t	%	t	%
Hering	53 813	30,3	35 419	25,4	—	—	18 395	48,5
Sprott	7 793	4,4	7 632	5,5	—	—	161	0,4
Kabeljau, Dorsch	37 630	21,2	19 967	14,3	44	29,9	17 619	46,5
Scholle	5 772	3,3	5 515	4,0	37	25,2	220	0,6
Seezunge	323	0,2	318	0,2	5	3,4	0	0
Krabben und Krebse	38 448	21,7	38 444	27,6	4	2,7	1	0
Muscheln	9 609	5,4	9 512	6,8	—	—	97	0,3
Seestern	2 114	1,2	2 114	1,5	—	—	—	—
Beifang	9 382	5,3	8 964	6,4	—	—	418	1,1
Sonstiges	12 552	7,1	11 495	8,2	57	38,8	997	2,6
Insgesamt	177 436	100	139 380	100	147	100	37 908	100

3. Speise- und Futterkrabbenfänge in der Nordsee

Jahr Monat	Speisekrabben		Futterkrabben		Krabben insgesamt		Anteil am Gesamtfangergebnis der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei	
	Fänge	Erlöse	Fänge	Erlöse	Fänge	Erlöse	Fänge	Erlöse
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	%	
1969	10 277	17 441	17 304	935	27 581	18 376	16,6	25,8
1970	11 376	15 412	26 484	1 721	37 860	17 133	21,3	22,9
davon (1970):								
Januar	3	4	—	—	3	4	0	0,1
Februar	2	4	—	—	2	4	0	0,1
März	138	231	140	9	278	240	2,7	5,1
April	1 609	2 358	1 868	116	3 477	2 474	27,8	34,2
Mai	1 479	1 975	1 317	83	2 796	2 058	21,8	29,9
Juni	1 561	1 851	1 652	106	3 213	1 957	23,1	27,9
Juli	1 325	1 657	5 269	363	6 594	2 020	44,5	35,5
August	1 232	1 573	6 971	458	8 203	2 031	35,5	31,3
September	1 491	2 039	5 631	352	7 122	2 391	31,8	28,7
Oktober	1 616	2 262	3 085	198	4 701	2 460	25,3	26,7
November	752	1 120	521	34	1 273	1 154	9,5	18,0
Dezember	168	338	30	2	198	340	1,8	7,2

I. Übersichtstabellen

D. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

4. Fangergebnis nach Anlandegebieten

Anlandegebiet	1969		1970	
	Fänge	Erlöse	Fänge	Erlöse
	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Ostfriesland	16 078	5 416	18 767	5 739
Land Bremen	19 100	8 165	17 007	7 888
Niedersächsisches Wesergebiet	10 403	4 112	9 981	3 816
Niedersächsisches Elbegebiet	53 307	15 555	56 856	18 934
Hamburgisches Elbegebiet	6 351	6 355	5 650	5 692
Schleswig - holsteinisches Elbegebiet	4 316	3 103	4 696	2 762
Westküste Schleswig - Holsteins	24 062	10 237	30 250	10 598
Nordseeküste insgesamt	133 617	52 943	143 207	55 429
Ostküste Schleswig - Holsteins	32 801	18 301	34 230	19 237
Insgesamt	166 419	71 243	177 436	74 665

E. Industriefische

1. Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei, das an Fischmehlfabriken
und zu Futterzwecken abgegeben wurde

Tonnen

Jahr Monat	Fangergebnis an Fischmehlfabriken usw. insgesamt	Große Hochseefischerei	Große Herrings- (Logger-) fischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	
				zusammen	darunter Futterkrabben
1969	107 400	14 698	1 685	91 017	17 304
1970	98 150	5 290	233	92 628	26 484
davon (1970)					
Januar	6 656	276	5	6 376	—
Februar	10 067	328	1	9 739	—
März	4 981	380	6	4 595	140
April	5 468	509	25	4 934	1 868
Mai	6 707	652	81	5 974	1 317
Juni	6 645	489	6	6 150	1 652
Juli	9 870	360	—	9 509	5 269
August	18 178	746	—	17 432	6 971
September	12 661	496	—	12 165	5 631
Oktober	7 934	534	57	7 343	3 085
November	5 025	240	23	4 762	521
Dezember	3 958	280	29	3 649	30

F. Auslandsanlandungen

1. Auslandsanlandungen der Großen Hochseefischerei nach Ländern und Fischarten sowie
Reisen, Reise- und Fangtage 1970 *)

Monat	Land	Fischart	Anlandegewicht	Fanggewicht	Erlös	Reisen	Reisetage	Fangtage
			Tonnen		1 000 DM	Anzahl		
Juli	Frankreich	Kabeljau, gesalzen	1 200,7	3 289,9	1 767,1	4	353	228
August	Frankreich	Kabeljau, gesalzen	996,1	2 729,4	1 459,6			
		Seelachs, gesalzen	45,7	116,7	36,6	4	377	255
		Insgesamt	2 242,5	6 136,0	3 263,3	8	730	483

*) Außerdem wurden durch Kutter 90,3 t (Anlandegewicht) bzw. 108,3 t (Fanggewicht) versch. Fische mit einem Erlös von 304 800 DM im Ausland angelandet

I. Übersichtstabellen

G. Seefischzufuhren und Fischverbrauch (Produktgewicht)

1. Ein- und Ausfuhr (Spezialhandel) der Bundesrepublik Deutschland an Fischen und Fischzubereitungen *)

Tonnen

Jahr Monat Land	Ein- bzw. Ausfuhr insgesamt 1)		Süß- wasser- fische 2) 0301 05 - 39	Hering frisch (ganz, o. K., zerteilt, Filet) 0301 0301 54, 55 und 62	Sonstige Seefische frisch (ganz, o. K., zerteilt, Filet) 0301 42 - 69 ohne 54, 55, 62	Hering tiefgek. (ganz, o. K., zerteilt, Filet) 0301 84, 85 und 92	Sonstige Seefische tiefgek (ganz, o. K., zerteilt, Filet) 0301 72 - 99 ohne 84, 85, 92	Hering 0302 12, 44, 45 und 81	Sonstige Fische 0302 05 - 89 ohne 12, 44, 45, 81	Sonstige Heringszu- berei- tungen und Konserven 1604 61 und 69	Sonstige Fisch- zuberei- tungen und Konserven 1604 11 - 90 ohne 61, 69	Sonstiges 0303 und 1605 (ohne 0303 55)
	1969	1970										

Einfuhr

1969	236 528	X	13 512	76 263	51 733	8 772	27 361	15 596	7 173	2 709	28 097	5 314
1970	X	277 432	13 845	82 413	61 271	17 089	38 147	20 606	6 226	3 122	28 095	6 619
davon (1970):												
Januar	21 515	25 623	1 043	8 943	5 596	866	2 248	2 206	450	387	3 413	471
Februar	23 402	30 016	745	12 490	7 670	1 549	1 954	1 894	425	296	2 505	488
März	22 694	24 569	1 108	5 879	8 828	1 299	2 499	1 332	626	319	2 215	466
April	14 644	19 237	933	4 896	5 071	1 085	2 590	1 092	555	229	2 324	463
Mai	13 841	12 823	763	3 515	2 555	484	2 250	420	370	141	1 980	346
Juni	11 639	15 865	757	4 430	2 314	549	3 604	673	870	113	2 182	375
Juli	14 126	18 499	678	6 785	2 861	887	3 193	1 019	380	115	2 157	423
August	18 038	19 080	673	6 262	3 779	609	4 025	1 181	165	120	1 913	354
September	22 673	24 566	949	7 225	5 425	2 477	3 197	2 218	573	211	1 726	565
Oktober	24 248	30 128	1 428	8 264	6 192	3 263	3 658	3 166	624	351	2 324	858
November	21 200	28 966	1 826	6 467	6 393	2 500	4 744	2 832	582	308	2 278	1 037
Dezember	28 512	28 064	2 944	7 259	4 587	1 521	4 186	2 574	608	532	3 082	773

1970 nach Ländern

Belgien/Luxemburg	5 292	5 763	245	558	4 506	1	167	8	179	95	1	3
Danemark	87 167	88 520	5 984	55 875	15 307	2 259	6 566	300	423	395	43	1 368
Finnland	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Frankreich	2 488	5 143	955	311	3 184	7	197	2	79	2	173	233
Griechenland	163	253	22	—	10	—	21	—	103	—	57	40
Großbritannien	10 612	16 793	27	8 501	1 391	4 616	318	1 428	287	99	17	109
Irland	191	3 928	59	2 587	3	498	19	668	4	26	—	64
Island	29 109	29 815	36	3 059	20 754	—	4 133	78	1 699	24	—	32
Italien	1 216	2 101	216	4	35	5	1 155	—	17	1	175	493
Jugoslawien	1 303	1 677	798	—	—	—	—	—	—	—	837	42
Niederlande	32 821	47 915	922	8 272	14 392	789	1 410	17 705	1 480	1 943	57	945
Norwegen	26 923	25 560	90	2 991	1 628	3 315	15 262	364	1 295	449	78	88
Osterreich	179	123	123	—	—	—	—	—	—	—	—	0
Polen	1 241	4 673	741	—	15	2 432	1 320	2	—	—	163	—
Portugal	5 208	2 549	—	—	—	—	—	—	—	0	2 532	17
Rumanien	43	830	68	—	—	—	756	—	—	—	1	5
Schweden	812	644	181	162	2	117	34	50	1	4	47	46
Schweiz	39	35	34	—	—	—	—	—	1	—	—	0
Spanien	3 627	5 333	—	—	39	—	920	—	457	1	2 908	1 008
Tschechoslowakei	215	334	334	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Türkei	182	194	98	—	—	—	—	—	0	—	36	60
UdSSR	770	1 920	—	—	—	—	1 124	—	3	—	577	216
Ungarn	370	554	554	—	—	—	—	—	—	—	—	0
Afrika	4 254	4 001	—	—	1	—	1 003	—	2	—	2 957	38
Amerika	4 469	7 296	1 035	94	4	2 940	1 311	1	186	83	825	817
Asien	17 572	20 736	874	—	—	34	2 391	—	7	1	16 447	982
Australien 3)	162	473	450	—	—	—	—	—	5	—	5	13
Sonstige Länder	102	277	—	—	—	77	40	—	—	—	160	—

Ausfuhr

1969	85 508	X	504	833	14 059	6 671	42 918	729	6 665	8 750	1 816	2 563
1970	X	88 931	735	703	15 786	6 302	44 582	201	2 835	8 099	1 652	8 037
davon (1970):												
Januar	6 695	6 825	73	64	1 521	435	3 586	26	264	625	101	130
Februar	4 936	6 183	48	126	1 871	180	2 769	50	224	696	183	38
März	7 734	6 850	73	55	1 969	278	3 359	33	98	503	166	317
April	8 095	7 026	92	19	1 704	151	3 722	13	283	608	123	312
Mai	7 139	6 596	93	216	1 561	47	3 401	1	332	536	98	310
Juni	7 635	7 583	40	48	1 269	35	4 473	7	490	675	112	433
Juli	7 985	7 144	28	4	628	130	4 232	1	270	643	99	1 110
August	5 072	6 350	37	22	813	371	3 014	6	272	432	92	1 291
September	7 334	8 947	39	6	943	1 166	4 175	12	108	841	113	1 542
Oktober	7 938	9 562	85	74	1 372	1 326	3 765	22	146	1 124	188	1 460
November	7 633	8 628	75	47	1 147	1 282	4 483	7	133	824	154	477
Dezember	7 312	7 238	52	22	987	902	3 604	24	216	594	222	617

*) Die Angaben sind der Fachserie G. Außenhandel entnommen. Die bei der Warengliederung aufgeführten Nummern stellen Positionen des Warenverzeichnis für die Außenhandelsstatistik dar.
1) An Fischen und Fischzubereitungen. — 2) Ohne Zierfische und Satzische. — 3) Einschl. Ozeanven.

I. Übersichtstabellen

G. Seefischzufuhren und Fischverbrauch (Produktgewicht)

1. Ein- und Ausfuhr (Spezialhandel) der Bundesrepublik Deutschland an Fischen und Fischzubereitungen *)

Tonnen												
Jahr Monat Land	Ein- bzw Ausfuhr insgesamt 1)		Süß- wasser- fische 2) 0301 05 - 39	Hering frisch (ganz, o.K., zerteilt, Filet) 0301 54, 55 und 62	Sonstige Seefische frisch (ganz, o.K., zerteilt, Filet) 0301 42 - 69 ohne 54, 55, 62	Hering tiefgek. (ganz, o.K., zerteilt, Filet) 0301 84,85 und 92	Sonstige Seefische tiefgek. (ganz, o.K., zerteilt, Filet) 0301 72 - 99 ohne 84, 85, 92	Hering 0302 12, 44, 45 und 81	Sonstige Fische 0302 05 - 89 ohne 12, 44, 45, 81	Sonstige Herings- zuberei- tungen und Konserven 1604 61 und 69	Sonstige Fisch- zuberei- tungen und Konserven 1604 11 - 90 ohne 61, 69	Sonstiges 0303 und 1605 (ohne 0303 55)
	1969	1970										
Ausfuhr												
1970 nach Ländern												
Belgien/Luxemburg . . .	11 770	12 885	37	12	4 554	1 796	5 191	12	394	232	115	542
Danemark	737	1 956	245	194	291	—	1 185	2	26	7	1	5
Finnland	90	5	—	—	—	—	—	—	0	4	1	0
Frankreich	17 518	21 878	43	85	4 251	2 324	13 297	24	601	697	371	185
Griechenland	265	25	—	—	—	—	15	—	1	2	7	—
Großbritannien	3 415	1 218	—	—	7	—	98	0	0	1 105	5	3
Irland	5	7	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—
Island	1	0	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—
Italien	12 363	10 480	5	—	10	4	9 456	1	859	106	33	6
Jugoslawien	1 241	629	—	—	—	—	629	—	—	—	—	—
Niederlande	14 656	19 559	167	389	4 566	1 478	4 972	45	39	475	195	7 233
Norwegen	89	52	0	—	0	—	37	—	0	6	0	9
Österreich	10 618	7 812	18	24	1 813	10	3 848	15	82	1 698	293	11
Polen	4	4	4	—	—	—	—	—	—	—	0	—
Portugal	1	11	—	—	—	—	10	—	—	1	—	—
Rumanien	—	0	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—
Schweden	94	128	33	—	23	—	19	—	0	4	33	16
Schweiz	1 637	2 068	162	—	265	—	1 235	6	48	297	35	20
Spanien	86	122	3	—	0	7	2	—	17	79	13	1
Tschechoslowakei . . .	1 590	3 235	1	—	—	639	2 167	—	—	48	380	—
Türkei	220	0	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0
UdSSR	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ungarn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Afrika	2 244	2 095	0	—	—	2	1	2	731	1 321	35	3
Amerika	3 175	1 999	17	—	5	—	612	15	37	1 236	77	0
Asien	2 294	1 717	1	—	—	43	1 286	75	1	284	23	4
Australien 3)	1 403	1 048	—	—	—	—	522	4	0	488	33	1
Sonstige Länder	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—

*) Die Angaben sind der Fachserie G, Außenhandel entnommen. Die bei der Warengliederung aufgeführten Nummern stellen Positionen des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik dar. 1) An Fischen und Fischzubereitungen, — 2) Ohne Zierfische und Satzische — 3) Einschl. Ozeanien.

2. Lieferung und Bezüge von Fischen und Fischwaren in die bzw. aus der DDR und Berlin - Ost *)

Fischart bzw. Erzeugnis	Lieferungen				Bezüge			
	1969		1970		1969		1970	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Hering	—	—	—	—	337	385	1 006	643
Sonstige Seefische und Filet	2 484	4 990	2 100	3 817	234	472	17	18
Seew., Schal- und Krustentiere	2	41	2	54	—	—	—	—
Süßwasserfische	0	6	0	1	714	1 972	897	2 631
Raucherwaren	1 164	2 851	28	377	—	—	—	—
Ölpraseren	1	16	10	67	—	—	—	—
Marinaden	0	3	20	129	17	75	13	21
Fischdauerwaren	503	2 473	471	2 820	—	—	—	—
Tiefgekühlte Fische und Filet	598	1 445	744	1 279	4 180	5 032	6 294	3 472
Salzhering	1 734	1 610	533	650	—	—	0	0
Sonstige Fische gesalzen	424	1 257	500	1 413	—	—	—	—
Sonstige Fischerzeugnisse	12	156	12	152	1	11	188	119
Insgesamt	6 922	14 848	4 420	10 760	5 482	7 947	8 415	6 904

*) Grundlage bilden die für den Warenaustausch mit der DDR und Berlin - Ost vorgeschriebenen Warenbegleitscheine.

3. Produktion wichtiger Erzeugnisse der fischverarbeitenden Industrie des Bundesgebietes (Produktgewicht)
Betriebe mit 10 und mehr Beschäftigten

Jahr Vierteljahr	Raucherwaren		Fischdauerwaren		Marinaden		Ölpraseren		Salzhering		Sonstige Erzeugnisse aus Fischen und Krustentieren (einschl. Fischsalat)	
	t	1 000 DM 1)	t	1 000 DM 1)	t	1 000 DM 1)	t	1 000 DM 1)	t	1 000 DM 1)	t	1 000 DM 1)
1969	20 158	81 294	56 742	172 134	74 938	192 026	8 715	52 826	3 552	8 108	15 888	48 349
1970	19 241	87 275	52 948	177 991	73 489	199 055	7 324	55 007	3 365	10 057	19 527	59 675
davon (1970)												
1. Vj.	5 607	23 252	15 009	48 899	19 546	52 459	1 672	12 933	960	2 523	5 621	16 820
2. Vj.	3 568	15 808	12 192	41 606	15 901	41 405	1 579	11 955	659	1 778	4 148	12 648
3. Vj.	3 585	16 096	11 878	39 564	16 638	45 956	1 654	12 282	727	2 249	4 404	13 242
4. Vj.	6 481	32 119	13 869	47 992	21 404	59 535	2 419	17 837	1 019	3 507	5 354	16 965

1) Produktionswerte ohne Mehrwertsteuer

I. Übersichtstabellen

H. Fangergebnis ausländischer Fischereifahrzeuge, das im Bundesgebiet angelandet wurde

Jahr Monat	Hering	Sonstige	Hering	Sonstige
	t		1 000 DM	
1969	8 765	25 357	4 870	15 961
1970	10 781	33 634	5 984	21 819
davon (1970)				
Januar	1 920	3 726	1 002	2 814
Februar	2 845	4 906	1 465	2 879
Marz	977	7 617	546	4 134
April	129	1 467	77	667
Mai	244	435	148	214
Juni	1 672	535	896	386
Juli	829	195	577	163
August	540	1 354	331	957
September	703	3 312	455	2 213
Oktober	38	3 776	25	2 831
November	414	4 704	212	3 250
Dezember	470	1 607	253	1 312

J. Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei

Jahr Monat Fischart	Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei							
	insgesamt		Baden - Württemberg				Bayern	
			aus dem Untersee		aus dem Ober- und Überlingersee			
	Menge kg	Erlös DM	Menge kg	Erlös DM	Menge kg	Erlös DM	Menge kg	Erlös DM
1969	673 013	1 229 775	222 662	302 330	322 447	633 285	127 904	294 160
1970	939 009	1 615 407	258 811	386 084	503 944	894 461	176 254	334 862
davon (1970)								
Januar	35 616	65 091	7 469	14 235	19 418	33 975	8 729	16 881
Februar	35 804	58 004	12 521	19 077	18 141	29 782	5 142	9 145
Marz	42 668	48 740	18 352	18 152	18 710	22 846	5 606	7 742
April	66 648	80 764	21 723	17 718	34 011	46 327	10 914	16 719
Mai	68 136	112 703	27 003	30 086	37 583	58 590	8 550	24 027
Juni	90 677	225 168	21 122	45 320	52 170	132 193	17 385	47 655
Juli	85 694	182 954	22 074	41 439	47 279	103 044	16 341	38 471
August	100 786	186 971	27 236	46 670	53 687	100 310	19 863	39 991
September	134 421	227 697	34 265	47 757	77 077	134 832	23 079	45 108
Oktober	106 768	163 257	29 867	36 125	57 591	96 992	19 310	30 140
November	64 511	83 466	5 369	6 835	40 859	57 295	18 283	19 336
Dezember	107 280	180 592	36 810	62 670	47 418	78 275	23 052	39 647
nach Fischarten								
Blaufelchen	337 271	763 377	7 610	13 858	242 800	545 216	86 861	204 303
Gangfisch	23 456	51 856	—	—	302	988	23 154	50 868
Sand- (Weiß-) felchen	109 546	239 972	106 336	232 870	3 120	6 914	90	188
Kilch (Kropffelchen)	108	225	—	—	58	115	50	110
Andere Felchen	2 625	5 850	1 200	3 000	1 425	2 850	—	—
Seeforelle	2 258	14 364	207	1 112	937	6 568	1 114	6 684
Andere Forellen	102	612	—	—	—	—	102	612
Seesabing (Rotei)	112	448	—	—	112	448	—	—
Asche	569	1 996	568	1 992	1	4	—	—
Trusche	5 897	7 214	745	593	2 951	3 486	2 201	3 135
Hecht	8 524	27 403	7 037	22 425	1 054	3 462	433	1 516
Zander	372	1 446	32	101	115	447	225	898
Barsch (Egli, Kratzer)	273 087	380 185	30 113	41 535	199 072	281 881	43 902	56 769
Karpfen	907	950	503	416	303	332	101	202
Brachsen (Blei)	23 324	6 174	12 494	3 246	8 661	1 842	2 169	1 086
Schleie	2 778	4 263	2 441	3 664	216	357	121	242
Ubrige Weißfische (Alet, Hasel, Nase, Rotaugen usw.)	132 579	21 236	80 462	9 700	36 837	6 430	15 280	5 106
Aal	15 096	86 975	8 670	50 726	5 975	33 106	451	3 143
Wels	398	861	393	846	5	15	—	—
Sonstige Fische	—	—	—	—	—	—	—	—

1. Anlandungen der Großen Hochsee
(ohne Anlandungen

Lfd. Nr.	Fischart	Insgesamt		Januar		Februar		März		April		Mai	
		t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
1	Insgesamt	245 784,6	264 691,1	11 885,4	12 398,4	15 052,5	16 663,9	24 733,0	29 176,0	24 378,7	24 599,9	23 520,8	27 033,5
Anlandungen für den menschlichen													
2	Hering	13 590,0	8 019,1	—	—	—	—	—	—	—	—	38,4	24,3
3	Kleinhering	7,8	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	Salzhering	80,7	64,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	Makrele	464,5	338,9	—	—	0,1	0,1	—	—	—	—	3,9	3,4
6	Goldlachs, Glasauge	0,1	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,1
7	Kabeljau	20 283,0	15 913,2	1 405,0	1 420,2	2 545,3	2 113,1	2 069,7	1 658,6	2 666,6	1 782,5	1 295,6	1 002,7
8	Schellfisch	1 819,8	2 017,6	108,3	179,6	369,0	395,9	642,9	595,8	415,8	439,0	18,7	33,5
9	Wittling, Merlan	12,2	8,5	0,2	0,1	1,0	0,8	6,8	4,8	1,6	0,9	—	—
10	Seelachs, Kohler	21 635,4	14 757,6	838,7	807,7	1 616,3	846,9	1 875,7	839,1	1 315,6	695,7	2 211,0	1 186,7
11	Pollack, heller Seelachs	1,7	1,6	—	—	1,0	1,0	0	0	0,2	0,1	—	—
12	Leng	1 212,5	960,4	99,0	97,0	300,0	240,0	274,7	205,4	132,0	96,9	66,5	52,2
13	Blauleng	1 974,8	2 144,0	223,5	277,9	249,7	287,6	107,9	120,6	29,2	30,5	68,3	67,6
14	Seehecht	3,6	10,9	0,8	2,6	1,3	3,4	0,1	0,1	0	0	0,6	2,3
15	Lumb, Brosme	705,7	427,3	49,9	36,5	69,8	41,7	110,2	61,7	76,2	43,3	41,3	25,4
16	Rotbarsch	52 160,9	51 987,0	4 918,3	5 097,4	3 937,3	4 496,5	6 745,0	7 210,2	5 747,6	4 822,5	4 193,3	3 643,0
17	Katfisch	922,6	648,0	207,9	160,5	157,9	97,3	20,1	16,2	27,5	20,7	26,2	19,7
18	Seeteufel, Angler	7,8	20,0	0,7	2,0	1,2	3,1	0,9	2,1	0,7	1,7	0,8	2,2
19	Knurrhahn, roter und grauer	0,6	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Scholle	0,4	0,2	0,2	0,1	0	0	—	—	—	—	—	—
21	Rotzunge	0,3	0,2	0,1	0,1	0,1	0	0	0,1	—	—	—	—
22	Limande, echte Rotzunge	2,9	3,6	0,1	0,2	0	0	0	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
23	Scheefsnut, Migram	31,6	20,2	1,9	1,4	4,2	3,0	10,3	6,1	6,1	3,5	1,3	0,7
24	Heilbutt	339,9	1 276,1	44,0	145,5	24,8	79,9	23,5	117,0	33,7	125,2	31,8	114,2
25	Heilbutt, schwarzer	560,3	353,7	1,9	2,2	4,9	5,0	0,3	0,4	17,1	19,7	245,6	141,4
26	Stenbutt	0	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	Rochen	43,2	28,0	7,7	4,4	8,4	5,6	4,2	2,6	5,4	3,4	2,5	1,3
28	Dornhai	110,3	71,1	18,6	14,7	24,5	15,0	0,3	0,3	5,1	2,9	2,9	2,2
29	Herringshai	1,0	2,8	0,1	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—
30	Andere Haie	185,1	105,1	26,4	15,5	17,4	9,3	12,3	6,8	26,5	15,8	14,3	7,3
31	Barsch	0	0	—	—	—	—	0	0	—	—	—	—
32	Neunauge	0,9	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Sonstige Fische	8,8	5,3	1,3	0,7	1,4	0,8	1,5	0,9	1,1	0,6	0	0
34	Delphin, Tummier	0,1	0,1	—	—	—	—	0,1	0,1	—	—	—	—
35	Fischrogen	6,6	7,7	2,6	3,8	1,8	2,1	1,9	1,1	—	—	—	—
36	Zusammen	116 175,0	99 200,5	7 957,3	8 270,2	9 337,4	8 648,2	11 908,2	10 849,9	10 508,1	8 105,2	8 263,1	6 330,4
Beschlagnahmte, stehengebliebene,													
37	Beschlagnahmt	2 253,9	211,2	183,4	17,3	174,6	15,7	249,7	21,4	202,5	17,7	164,8	15,9
38	Hering	196,5	23,6	—	—	—	—	—	—	—	—	27,2	3,3
39	Kabeljau	56,8	6,0	4,3	0,5	16,2	1,8	2,7	0,2	6,0	0,6	7,7	0,8
40	Schellfisch	152,6	15,1	22,1	2,5	30,3	2,8	39,1	3,3	26,0	2,6	8,0	0,9
41	Seelachs, Kohler	278,8	29,3	27,1	3,1	10,4	1,0	36,4	3,2	14,7	1,3	5,1	0,6
42	Rotbarsch	1 302,0	110,6	115,7	9,8	99,0	8,4	150,3	12,8	139,2	11,8	96,7	8,2
43	Sonstige	267,4	27,1	14,1	1,4	18,8	1,8	21,2	1,9	16,6	1,5	20,1	2,2
44	Stehengeblieben	10 816,1	4 328,9	86,1	18,8	514,9	220,0	899,9	383,7	2 724,8	1 210,4	1 210,9	408,4
45	Hering	265,0	31,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	Kabeljau	4 672,3	2 322,3	33,4	11,8	248,6	128,3	372,5	207,3	1 841,6	874,8	256,1	128,9
47	Schellfisch	731,7	263,5	20,6	4,1	66,4	24,3	483,4	167,9	138,8	63,6	0,7	0,1
48	Seelachs, Kohler	516,3	148,0	0,9	0,1	5,6	0,4	1,7	0,2	0,3	0	0	0
49	Rotbarsch	4 030,5	1 489,0	3,3	0,3	147,4	61,6	13,7	3,9	711,2	266,1	883,8	271,1
50	Sonstige	600,4	74,2	28,0	2,5	47,0	5,4	28,5	4,3	32,9	5,9	70,1	8,3
51	Vorweg entnommen und Beifang	318,7	37,5	—	—	35,6	4,0	40,5	4,8	47,7	5,4	20,0	2,3
52	Hering	82,4	9,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53	Kabeljau	27,2	3,2	—	—	1,9	0,2	1,7	0,2	11,2	1,3	3,0	0,4
54	Schellfisch	38,2	4,5	—	—	11,1	1,3	2,9	0,3	16,4	2,0	3,9	0,5
55	Seelachs, Kohler	27,0	3,2	—	—	1,4	0,2	1,7	0,1	0,1	0	—	—
56	Rotbarsch	32,3	2,7	—	—	6,3	0,5	—	—	8,2	0,7	2,6	0,2
57	Sonstiges	112,5	13,7	—	—	15,0	1,8	34,2	4,1	11,9	1,4	10,6	1,3
58	Zusammen	13 388,8	4 577,7	269,6	36,2	725,2	239,8	1 190,0	409,9	2 975,1	1 233,5	1 395,7	426,6

*) Basis Anlandegewicht

tabellen *)

fischerei aus allen Fanggebieten 1970
aus dem Südatlantik)

Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Lfd. Nr.
t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	
14 356,1	14 043,7	16 384,1	17 609,3	20 629,1	21 105,0	27 825,9	29 466,9	22 678,8	23 445,9	21 741,8	23 687,7	22 598,4	25 460,9	1
Konsum über die Seefischmärkte abgegeben														
390,7	217,2	2 104,4	1 250,8	3 030,7	1 676,9	2 162,3	1 420,0	2 942,5	1 691,4	2 142,3	1 271,4	778,7	467,1	2
—	—	—	—	7,8	5,7	—	—	—	—	—	—	—	—	3
4,7	4,6	2,0	1,9	73,5	57,7	—	—	0,5	0,6	—	—	—	—	4
33,6	15,5	128,7	116,5	135,4	97,7	86,3	60,5	71,3	42,2	1,9	1,7	3,3	1,3	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
1 328,0	899,3	408,7	293,7	818,8	575,3	2 363,8	1 908,0	1 450,0	1 268,8	1 384,8	1 064,9	2 546,7	1 926,1	7
12,2	19,6	11,4	13,9	24,9	33,6	33,5	41,2	28,2	39,0	31,9	51,0	123,0	175,5	8
0,4	0,2	—	—	—	—	—	—	0	0	0,2	0,1	2,0	1,6	9
2 336,3	1 435,7	2 256,1	1 522,2	1 780,9	1 361,0	2 229,4	1 677,0	1 329,8	1 172,8	2 018,5	1 546,3	1 827,1	1 666,5	10
—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	0,5	—	—	—	—	11
38,0	30,7	45,9	35,4	29,6	20,8	32,4	26,2	33,7	29,4	58,6	52,1	102,1	74,3	12
53,2	52,4	154,2	156,5	168,7	164,0	145,9	144,9	184,0	202,9	281,6	331,8	308,6	307,3	13
0,1	0,1	0	0	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	0,5	2,0	14
42,7	23,6	46,2	27,5	47,2	26,6	53,5	33,8	44,7	31,8	50,8	35,4	73,2	40,0	15
2 518,5	2 479,7	3 602,4	3 209,0	3 618,3	3 135,4	4 628,7	4 369,8	4 828,8	4 920,4	4 474,1	5 219,9	2 948,6	3 383,2	16
29,3	21,6	30,2	24,8	52,5	36,3	55,1	37,0	80,1	63,4	84,0	62,7	151,8	87,8	17
0,5	1,1	0,5	1,3	0,2	0,6	0,4	0,9	0,5	1,0	0,8	2,1	0,6	1,9	18
—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	0,5	—	—	—	—	19
—	—	0	0	0,2	0,1	—	—	0	0	—	—	0	0	20
0	0	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0,1	0	21
0,5	0,6	0,5	0,8	0,4	0,7	0,4	0,4	0,6	0,4	0	0	0	0	22
0,6	0,4	0,8	0,6	0,1	0	0,1	0,1	1,4	1,1	2,7	1,9	2,1	1,4	23
24,9	95,6	26,8	106,3	23,6	103,1	19,4	78,5	32,1	112,9	26,8	104,1	28,5	93,8	24
187,3	107,9	85,6	55,4	10,8	11,2	0,7	0,8	1,7	2,2	3,4	4,7	1,0	2,8	25
—	—	0	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
0,8	0,5	1,1	0,7	1,7	0,9	1,3	0,8	1,3	0,9	3,8	2,8	5,0	4,1	27
24,7	13,3	0,1	0,1	0,1	0	0,1	0,1	0,5	0,3	26,7	18,1	6,7	4,1	28
0,1	0,2	0	0	0,1	0,2	0,2	0,5	0,1	0,4	0,3	0,9	0,1	0,4	29
14,9	7,8	10,4	5,1	8,5	4,6	9,6	6,0	7,8	6,1	16,9	10,4	20,1	10,4	30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31
—	—	—	—	—	—	0,9	0,7	—	—	—	—	—	—	32
0	0	—	—	0	0	0,2	0,2	0,4	0,2	1,8	1,1	1,1	0,8	33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	34
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	0,7	35
7 041,9	5 427,7	8 916,0	6 822,7	9 834,1	7 312,8	11 824,3	9 807,4	11 041,2	9 589,0	10 612,2	9 783,8	8 931,2	8 253,2	36
vorweg entnommene Fische und Beifang														
137,8	14,2	139,4	14,4	248,8	25,7	240,5	22,2	304,6	27,0	124,6	12,0	83,2	7,7	37
2,9	0,4	31,7	3,8	94,0	11,3	6,7	0,8	16,1	1,9	17,9	2,1	0	0	38
1,5	0,2	0,9	0,1	1,4	0,2	5,5	0,6	5,3	0,5	2,4	0,2	2,9	0,3	39
2,5	0,3	2,5	0,3	3,5	0,4	2,5	0,3	6,3	0,6	3,7	0,4	6,1	0,7	40
27,9	3,3	29,8	3,6	24,2	2,8	55,2	5,3	5,5	0,6	24,5	2,6	18,0	1,9	41
49,9	4,2	61,8	5,3	108,2	9,2	137,7	11,7	245,6	20,9	57,5	4,9	40,4	3,4	42
53,1	5,8	12,7	1,3	17,6	1,9	32,9	3,5	25,8	2,6	18,7	1,8	15,8	1,4	43
2 214,2	968,7	719,0	274,3	1 151,1	423,5	513,6	184,8	206,9	41,4	194,1	54,5	380,6	140,4	44
—	—	37,8	4,5	202,8	24,3	3,5	0,4	13,5	1,6	7,4	0,9	—	—	45
1 345,1	695,1	39,6	20,2	220,5	120,4	128,0	64,1	34,0	5,6	105,2	40,5	47,7	25,3	46
2,0	0,4	3,3	0,7	0,7	0,1	3,4	0,6	2,8	0,5	1,5	0,2	8,1	1,0	47
285,4	87,6	95,8	31,5	67,7	15,9	6,6	0,8	7,5	1,0	34,6	8,1	10,2	2,4	48
534,9	178,7	487,8	211,1	591,8	253,2	322,6	112,5	121,6	29,5	13,4	1,1	199,0	99,9	49
46,9	6,9	54,8	6,3	67,7	9,6	49,4	6,4	27,6	3,2	32,0	3,6	115,5	11,8	50
4,9	0,6	24,0	2,9	55,9	7,0	26,4	3,0	36,2	4,2	17,2	2,0	10,3	1,3	51
—	—	4,2	0,5	38,7	4,6	1,3	0,2	21,3	2,6	15,8	1,9	1,1	0,1	52
0,4	0	0,3	0	7,0	0,9	1,1	0,1	—	—	—	—	0,6	0,1	53
0,3	0	0,4	0	0,5	0,1	0,1	0	0,2	0	0,1	0	2,3	0,3	54
—	—	10,1	1,2	2,3	0,3	10,4	1,2	1,0	0,2	—	—	—	—	55
—	—	—	—	0,8	0,1	7,8	0,7	5,9	0,5	0,4	0	0,3	0	56
4,2	0,5	9,2	1,1	6,6	1,0	5,9	0,8	7,9	0,9	0,9	0,1	6,1	0,7	57
2 356,9	983,4	882,5	291,5	1 455,8	456,3	780,5	210,0	547,7	72,6	335,8	68,5	474,0	149,4	58

1. Anlandungen der Großen Hochsee
(ohne Anlandungen

Lfd. Nr.	Fischart	Insgesamt		Januar		Februar		März		April		Mai	
		t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Nicht über die Seefisch													
59	Salzhering	27,3	29,8	—	—	—	—	—	—	—	—	7,5	5,0
Salzfisch													
60	Kabeljau	45,4	72,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61	Kabeljau Filet m. H	5,6	11,8	—	—	—	—	—	—	5,6	11,8	—	—
62	Seelachs, Kohler	30,7	21,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
63	Seelachs, Kohler Filet m. H	2,7	2,1	—	—	—	—	—	—	2,0	1,0	—	—
Tiefgekuhltes Filet													
64	Hering	36 056,9	47 154,6	738,0	763,4	16,4	17,2	118,3	124,8	802,4	1 003,0	93,2	116,5
65	Thunfisch	0,3	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
66	Makrele	410,0	477,0	—	—	—	—	—	—	45,2	54,2	—	—
67	Kabeljau	23 717,8	41 991,9	312,7	532,1	2 631,3	4 532,6	5 938,3	10 252,6	3 555,8	6 043,9	4 675,5	8 052,7
68	Kabeljau o. H., o. Gr. . . .	9 483,3	20 696,9	220,3	466,7	867,8	1 827,1	1 982,7	4 189,0	1 900,6	3 990,7	1 960,4	4 195,8
69	Kabeljau V Abschn.	351,0	225,9	—	—	38,9	25,3	76,7	49,9	30,3	19,7	30,0	19,5
70	Schellfisch	93,9	162,4	17,4	27,6	11,6	16,8	5,3	8,2	7,9	11,5	15,5	26,2
71	Schellfisch o. H., o. Gr. . .	6,7	14,7	—	—	—	—	—	—	—	—	3,6	6,9
72	Seelachs, Kohler	9 699,3	16 079,3	323,1	391,6	26,2	36,7	97,6	146,1	195,1	291,7	1 763,6	2 635,0
73	Seelachs, Kohler o H., o. Gr.	593,5	1 076,9	128,7	217,2	—	—	43,4	71,7	—	—	113,2	185,5
74	Seelachs, Kohler V. Abschn.	14,6	7,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
75	Leng	23,7	33,6	2,1	2,6	0,8	1,1	13,9	19,5	0,8	1,1	0,3	0,3
76	Blauleng	0,7	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
77	Rotbarsch	2 314,5	4 697,6	48,6	91,5	80,7	146,1	319,2	632,9	283,6	553,8	790,1	1 558,3
78	Rotbarsch o. H., o. Gr . . .	159,6	344,5	—	—	—	—	4,8	10,9	19,3	43,5	—	—
79	Katfisch	250,7	384,9	17,6	23,8	8,4	11,7	44,3	66,0	49,4	71,3	35,5	54,0
80	Katfisch o. H., o. Gr.	13,0	25,0	—	—	3,2	5,2	—	—	7,4	15,5	—	—
81	Heilbutt	3,1	9,4	0,7	2,0	0,1	0,3	—	—	0,4	1,1	1,1	3,2
82	Heilbutt, schwarzer	1,6	2,7	—	—	—	—	0,4	0,6	—	—	—	—
83	Andere Haie	10,4	9,0	—	—	—	—	0,2	0,2	0,7	0,6	5,5	4,4
84	Sonstige	19,4	20,6	2,1	2,2	—	—	3,0	2,7	1,6	2,4	1,4	1,5
Tiefgekuhlte Fische o. K													
85	Hering bratf	1 592,0	1 828,6	343,8	283,1	24,1	19,3	5,1	4,6	3,2	2,5	—	—
86	Kabeljau	1 407,3	1 519,0	83,6	82,4	159,3	159,3	252,2	238,0	243,5	266,9	21,0	19,0
87	Schellfisch	68,4	92,4	0,9	0,9	1,2	1,2	0,3	0,3	44,8	66,6	2,0	2,0
88	Seelachs, Kohler	213,5	219,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
89	Leng	2,7	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
90	Blauleng	0,1	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
91	Rotbarsch	1 126,5	1 506,4	100,7	131,8	118,4	157,3	171,5	234,3	179,3	224,8	175,6	239,8
92	Katfisch	50,0	46,3	3,0	2,5	11,5	10,7	2,5	2,5	1,7	1,3	2,3	2,3
93	Seeteufel, Angler	0	0	—	—	—	—	—	—	0	0	—	—
94	Rotzunge	5,3	4,2	—	—	—	—	—	—	5,3	4,2	—	—
95	Heilbutt	56,6	226,0	0,7	1,9	0,9	2,9	7,8	32,3	7,9	34,0	10,2	38,8
96	Heilbutt, schwarzer	236,9	283,0	6,1	6,5	42,7	42,1	15,6	18,6	78,4	94,3	14,9	18,3
97	Sonstige	36,0	35,9	5,6	4,5	11,0	11,0	4,9	7,8	1,2	1,2	—	—
Tiefgekuhlte Fische m. K.													
98	Hering	1 833,6	1 729,9	265,5	218,4	3,0	1,7	141,8	127,4	29,2	16,3	—	—
99	Thunfisch	11,3	32,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100	Makrele	437,4	379,6	—	—	—	—	—	—	141,0	112,8	—	—
101	Kabeljau	0,5	0,3	0,5	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—
102	Schellfisch	24,6	24,6	—	—	—	—	—	—	—	—	16,7	18,3
103	Heilbutt	0,8	2,7	—	—	0,3	0,8	—	—	—	—	0,4	1,5
104	Herringshai	0,1	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
105	Sonstige	7,9	12,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
106	Fischleber	2,3	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
107	Fischleberöl	1 472,1	1 215,4	37,3	27,2	130,8	99,0	60,4	45,8	151,1	116,1	161,8	139,5
108	Fischmehl	21 691,9	16 287,5	764,3	660,2	654,3	544,2	2 258,9	1 586,4	2 843,9	2 012,7	3 511,2	2 581,1
109	Fischöl	2 358,7	1 779,0	218,7	142,2	129,8	96,7	44,9	31,6	232,0	177,3	429,4	340,2
110	Deputate	249,0	129,4	16,4	9,6	17,1	9,7	20,7	11,7	25,0	13,3	20,1	11,0
111	Zusammen	116 220,7	160 913,0	3 658,5	4 092,0	4 989,9	7 776,0	11 634,7	17 916,2	10 895,5	15 261,1	13 862,0	20 276,4

*1) Basis Anlandegewicht

tabellen *) .

fischerei aus allen Fanggebieten 1970
aus dem Südatlantik)

Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Lfd
t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	Nr.
märkte abgegebene Anlandungen														
7,9	9,9	11,9	14,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59
28,9	42,0	—	—	0,8	1,2	15,7	29,0	—	—	—	—	—	—	60
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61
6,1	3,8	—	—	24,6	17,2	—	—	—	—	—	—	—	—	62
—	—	—	—	0,3	0,5	0,4	0,6	—	—	—	—	—	—	63
—	—	—	—	2 745,9	3 514,7	12 004,9	15 509,1	6 960,0	9 151,5	5 784,7	7 686,6	6 793,1	9 267,8	64
—	—	—	—	—	—	0,3	2,3	—	—	—	—	—	—	65
—	—	—	—	2,1	2,8	1,9	1,9	5,2	6,7	12,9	16,8	342,7	394,6	66
2 373,0	4 117,9	1 079,9	2 136,0	1 929,9	3 903,3	234,7	464,7	164,8	327,8	382,2	756,8	439,7	871,5	67
632,8	1 330,0	1 318,6	3 229,6	500,0	1 223,6	23,6	57,8	20,7	50,7	51,4	125,9	4,4	10,0	68
29,8	18,6	99,2	64,5	38,8	24,8	7,3	3,6	—	—	—	—	—	—	69
1,7	3,2	7,7	13,8	3,0	5,9	6,2	10,6	4,1	9,0	5,1	11,2	8,4	18,4	70
—	—	—	—	3,1	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	71
328,5	524,4	1 365,9	2 317,7	1 063,4	1 826,3	568,0	966,2	820,0	1 408,1	1 500,7	2 563,1	1 647,2	2 972,4	72
9,5	20,0	84,3	160,1	108,1	204,5	73,9	140,5	—	—	5,2	9,8	27,2	67,6	73
—	—	—	—	—	—	14,6	7,3	—	—	—	—	—	—	74
0,7	1,1	0,5	0,6	2,9	4,9	1,6	2,2	0	0,1	—	—	0,1	0,1	75
—	—	—	—	0,7	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	76
145,3	272,1	212,3	467,9	157,3	353,3	59,4	130,6	71,1	168,0	54,2	119,3	92,7	203,8	77
87,4	165,0	46,6	121,1	—	—	1,5	4,0	—	—	—	—	—	—	78
22,8	35,0	35,7	60,6	23,6	39,7	5,5	9,3	0,2	0,4	1,0	1,7	6,7	11,4	79
—	—	2,4	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80
0,5	1,6	0,1	0,2	0	0,1	0,2	0,8	—	—	—	—	0	0,1	81
—	—	—	—	1,2	2,1	—	—	—	—	—	—	—	—	82
—	—	4,0	3,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	83
0,1	0,1	1,4	1,4	5,0	5,3	1,4	1,4	—	—	—	—	3,4	3,6	84
—	—	—	—	58,7	72,0	445,3	544,2	160,0	196,7	188,0	236,9	363,8	469,3	85
116,9	132,7	19,7	25,4	5,1	6,2	85,2	102,3	203,0	245,7	80,7	90,0	137,1	151,1	86
2,2	2,6	—	—	1,2	1,4	3,6	4,0	—	—	10,6	11,7	1,6	1,7	87
—	—	0,1	0,1	108,8	113,8	23,1	23,1	10,7	11,8	66,4	66,4	4,4	4,4	88
—	—	—	—	1,2	0,9	—	—	0	0	1,0	0,9	0,5	0,4	89
—	—	0,1	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90
83,1	113,1	142,9	201,4	20,1	27,7	29,2	37,6	41,1	51,3	27,3	36,9	37,3	50,4	91
1,7	1,6	6,0	4,8	12,0	12,2	1,7	2,0	0,3	0,3	4,7	4,0	2,6	2,1	92
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	93
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94
6,9	25,4	6,9	29,6	7,0	28,2	0,4	1,5	1,9	7,3	4,1	16,3	1,9	7,8	95
6,5	7,8	45,8	59,5	25,2	33,6	1,3	1,8	—	—	—	—	0,4	0,5	96
—	—	—	—	5,0	4,0	5,8	5,3	—	—	1,9	1,5	0,6	0,6	97
—	—	21,2	23,3	375,4	306,1	503,8	520,6	404,1	435,9	87,8	78,6	1,8	1,6	98
—	—	—	—	0,2	0,5	1,9	3,9	—	—	7,7	23,6	1,5	4,2	99
—	—	—	—	21,8	26,1	57,4	62,6	0,3	0,3	0,7	0,8	216,2	177,0	100
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	101
0,3	0,2	3,8	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	3,8	3,8	102
0,1	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103
—	—	—	—	—	—	0,1	0,2	—	—	—	—	—	—	104
—	—	—	—	1,2	1,2	5,0	7,3	1,1	3,0	0,3	0,6	0,3	0,3	105
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3	2,1	106
60,3	50,7	125,0	106,4	146,1	123,6	136,1	110,7	175,6	141,7	114,7	99,3	172,9	155,4	107
922,4	689,6	1 842,3	1 369,5	1 847,4	1 371,8	706,4	546,9	1 784,0	1 393,9	2 130,5	1 674,0	2 426,3	1 857,2	108
65,8	55,1	80,5	65,0	69,8	56,7	172,8	123,2	238,1	163,0	248,2	192,2	428,7	335,8	109
16,3	8,8	20,9	11,4	21,9	10,4	21,3	10,6	23,6	11,1	21,9	10,5	23,8	11,3	110
4 957,3	7 632,6	6 585,6	10 495,1	9 339,2	13 335,9	15 221,1	19 449,5	11 089,9	13 784,4	10 793,8	13 835,5	13 193,2	17 058,3	111

II. Grundtabellen *)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

a) Fanggebiet Nordsee
Tonnen

Fischart	Insgesamt	August	September
Insgesamt	1 105,2	942,0	163,2

Anlandungen für den menschlichen Konsum
über die Seefischmärkte abgegeben

Hering	1 076,8	913,9	162,9
Salzhering	24,6	24,6	—
Makrele	0	—	0
Kabeljau	0,6	0,5	—
Zusammen	1 101,9	939,0	162,9

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg
entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	1,7	1,6	0,1
Hering	1,1	1,0	0,1
Sonstige	0,5	0,5	—
Stehengeblieben	—	—	—
Vorweg entnommen und Beifang	—	—	—
Zusammen	1,7	1,6	0,1

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Deputate	1,6	1,4	0,2
----------	-----	-----	-----

b) Fanggebiet Kanal
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Dezember
Insgesamt	261,5	261,5

Anlandungen für den menschlichen Konsum
über die Seefischmärkte abgegeben

Hering	220,3	220,3
Makrele	3,2	3,2
Sonstige Fische	0,1	0,1
Zusammen	223,5	223,5

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg
entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	—	—
Stehengeblieben	37,6	37,6
Sonstige	37,6	37,6
Vorweg entnommen und Beifang	—	—
Zusammen	37,6	37,6

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Deputate	0,5	0,5
----------	-----	-----

c) Fanggebiet Westbritische Gewässer
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt	12 562,0	479,6	1 807,9	2 069,7	1 655,2	2 973,7	3 042,1	533,8

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Hering	10 216,2	390,7	1 608,3	1 536,4	1 538,8	2 820,9	2 135,9	185,2
Kleinhering	7,8	—	—	7,8	—	—	—	—
Salzhering	40,8	4,7	—	35,6	—	0,5	—	—
Makrele	363,9	33,6	93,2	116,7	55,4	63,1	1,9	—
Kabeljau	3,4	0,2	—	0,5	0,3	2,2	0,2	—
Schellfisch	0,5	0	—	—	0,5	0	—	—
Seelachs, Kohler	17,1	1,0	8,9	3,1	—	0,8	3,3	—
Pollack, heller Seelachs	0,5	—	—	—	—	0,5	—	—
Knurrhahn, roter und grauer	0,6	—	—	—	—	0,6	—	—
Dornhai	8,8	0,3	—	0	—	—	8,5	—
Herringshai	0,4	—	0	0,1	—	0,1	0,2	—
Sonstige Fische	0,1	—	—	0,1	—	0	—	—
Zusammen	10 660,1	430,4	1 710,5	1 700,3	1 595,0	2 888,7	2 150,0	185,2

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	207,4	38,0	27,0	92,8	13,1	18,5	18,0	0
Hering	150,4	1,9	23,4	86,5	5,1	15,6	17,9	0
Sonstige	57,1	36,1	3,6	6,3	8,0	2,9	0,2	—
Stehengeblieben	376,2	2,1	66,4	230,9	35,0	32,8	9,0	—
Hering	262,5	—	37,8	202,8	1,0	13,5	7,4	—
Kabeljau	1,1	—	—	1,1	—	—	—	—
Seelachs, Kohler	0,7	—	—	0,7	—	—	—	—
Sonstige	112,0	2,1	28,7	26,3	34,0	19,3	1,6	—
Vorweg entnommen und Beifang	82,8	—	—	38,7	1,3	26,6	16,2	—
Hering	77,1	—	—	38,7	1,3	21,3	15,8	—
Sonstiges	5,7	—	—	—	0	5,3	0,4	—
Zusammen	666,3	40,1	93,4	362,3	49,4	77,8	43,3	0

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Salzhering	7,9	7,9	—	—	—	—	—	—
Tiefgekuhltes Filet	—	—	—	—	—	—	—	—
Hering	965,2	—	—	—	—	—	685,3	279,9
Tiefgekuhlte Fische o. K.	—	—	—	—	—	—	—	—
Schellfisch	1,6	—	—	—	—	—	1,6	—
Tiefgekuhlte Fische m. K.	—	—	—	—	—	—	—	—
Makrele	0,5	—	—	—	—	—	—	0,5
Schellfisch	3,8	—	—	—	—	—	—	3,8
Sonstige	0,3	—	—	—	—	—	—	0,3
Fischleberöl	2,5	0,2	2,3	—	—	—	—	—
Fischmehl	169,7	—	—	4,8	8,2	3,9	107,9	44,9
Fischöl	69,3	—	—	—	—	—	51,2	18,1
Deputate	14,9	0,9	1,7	2,4	2,5	3,3	2,9	1,2
Zusammen	1 235,7	9,1	4,1	7,1	10,8	7,2	848,8	348,6

*) Basis Anlandegewicht

II. Grundtabellen *)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

d) Fanggebiet Färder

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	Mai	Juni	Juli	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt	2 756,4	167,7	102,5	74,3	78,2	50,9	729,4	208,2	634,8	710,4

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Kabeljau	121,6	5,4	7,1	2,0	3,9	0,9	49,2	12,2	20,6	21,3
Schellfisch	3,5	1,3	0,3	0	—	—	0	0	0,5	1,4
Seelachs, Kohler	1 093,9	133,0	49,3	29,0	49,1	12,1	291,6	55,2	207,6	267,0
Leng	23,1	0,9	2,3	0,7	0,6	2,3	7,4	1,3	4,0	3,6
Blauleng	233,9	2,3	8,3	0,8	0,4	—	66,7	35,3	63,2	56,9
Lumb, Brosme	11,9	0,4	0,4	0,2	0,5	0,2	3,8	0,6	2,8	3,0
Rotbarsch	1 174,8	20,2	28,2	39,0	22,3	34,8	276,7	101,8	314,4	337,4
Katfisch	0,8	—	0	—	0	0,2	0,1	0	0,3	0,2
Heilbutt	8,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	1,4	0,4	3,8	1,7
Heilbutt, schwarzer	5,3	0,8	3,0	0,2	—	0	0,4	0,2	0,7	0
Rochen	1,6	—	0,5	0	—	0,2	0,1	—	0,3	0,5
Heringshai	0,3	—	0,2	—	—	—	0,1	—	—	—
Anderer Haie	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5
Neunauge	0,9	—	—	—	—	—	0,9	—	—	—
Sonstige Fische	0,5	—	0,4	—	—	—	0	—	0	0,1
Fischrogen	3,6	2,6	0,7	—	—	—	—	—	—	0,3
Zusammen	2 685,7	167,0	100,6	71,9	77,0	50,5	698,5	207,0	618,2	695,0

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	49,6	0,6	1,2	2,2	0,7	—	27,8	0,8	13,2	3,1
Kabeljau	2,9	—	—	—	—	—	2,9	—	—	—
Seelachs, Kohler	18,2	0,1	—	—	—	—	15,3	—	2,8	—
Rotbarsch	20,8	0,1	—	2,0	0,3	—	8,7	0,2	8,0	1,5
Sonstige	8,0	0,4	1,2	0,3	0,4	—	1,0	0,6	2,4	1,7
Stehengeblieben	16,2	0,1	0,7	0,2	0,6	0,5	0,7	0,2	2,3	10,9
Seelachs, Kohler	10,8	—	—	—	—	0,5	—	—	0,9	9,4
Rotbarsch	0,6	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—
Sonstige	4,8	0,1	0,7	0,2	—	—	0,7	0,2	1,4	1,5
Vorweg entnommen und Beifang . .	1,3	—	—	—	—	—	—	—	0,5	0,8
Sonstiges	1,3	—	—	—	—	—	—	—	0,5	0,8
Zusammen	67,0	0,7	1,9	2,4	1,2	0,5	28,5	1,0	16,0	14,8

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Fischleberöl	1,9	—	—	—	—	—	1,9	—	—	—
Deputate	1,8	—	—	—	—	—	0,4	0,2	0,6	0,6
Zusammen	3,7	—	—	—	—	—	2,3	0,2	0,6	0,6

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen *)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

e) Fanggebiet Island

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt	75 794,4	4 815,8	5 388,4	6 845,2	4 514,8	5 548,2	6 986,3	5 513,6	6 422,0	8 670,7	7 112,0	6 726,3	7 251,1

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Kabeljau	11 726,6	613,2	1 538,6	492,9	491,8	261,8	969,2	316,8	677,7	1 893,7	1 173,0	1 086,1	2 211,8
Schellfisch	748,8	95,2	114,4	100,4	178,3	15,2	12,0	7,9	23,6	32,9	26,6	26,1	116,2
Wittling, Merlan	9,4	0,2	0,4	5,6	0,6	—	0,4	—	—	—	0	0,2	2,0
Seelachs, Kohler	14 972,0	494,3	336,1	768,1	745,7	1 647,0	1 925,0	1 696,8	1 544,6	1 921,5	1 160,8	1 396,3	1 335,8
Pollack, heller Seelachs	1,1	—	0,9	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—
Leng	970,0	87,2	236,1	244,1	73,4	36,6	33,5	35,0	26,1	24,6	31,5	49,9	92,0
Blauleng	1 430,7	210,2	189,3	100,3	15,8	54,1	43,4	110,4	116,7	76,3	134,9	169,3	210,0
Seehecht	1,3	0	0,2	—	—	0,5	0,1	0	—	—	—	0,1	0,4
Lumb, Brosme	544,4	30,6	45,4	87,3	40,9	31,7	35,5	38,9	35,3	48,7	42,6	44,7	62,8
Rotbarsch	32 989,0	2 495,0	2 130,9	4 529,7	2 300,8	2 232,7	1 928,2	2 495,8	2 833,2	3 439,0	3 844,3	3 176,1	1 583,3
Katfisch	720,0	165,9	131,3	2,3	4,0	12,4	20,7	23,3	46,5	46,0	58,9	71,2	137,5
Seeteufel, Angler	6,0	0,4	0,7	0,7	0,3	0,7	0,4	0,4	0,2	0,4	0,5	0,7	0,6
Scholle	0,4	0,2	0	—	—	—	—	0	0,2	—	0	—	0
Rotzunge	0,3	0,1	0,1	0	—	—	0	—	—	—	—	0	0,1
Limande, echte Rotzunge	2,7	0,1	0	0	0,2	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	0	0
Scheefsnut, Migram	29,2	1,9	3,1	10,3	5,3	1,1	0,6	0,7	0	0,1	1,4	2,6	2,1
Heilbutt	225,8	26,5	14,6	15,4	15,8	19,2	14,6	17,0	18,7	16,3	28,3	17,4	22,0
Heilbutt, schwarzer	338,9	1,0	1,8	—	17,0	123,6	130,8	53,1	7,2	0,3	1,0	2,4	0,7
Rochen	33,8	7,2	6,1	3,3	2,7	2,4	0,7	0,3	1,6	1,2	1,3	3,0	4,0
Dornhai	66,6	18,2	1,1	0,1	0	2,7	19,1	—	—	0,1	0,5	18,1	6,7
Heringshai	0,3	—	—	—	—	—	0,1	—	—	0,1	—	0,1	—
Andere Haie	63,6	8,3	4,2	0,3	2,4	9,2	7,2	5,9	6,5	2,2	3,1	8,5	5,8
Sonstige Fische	7,5	1,3	1,0	1,5	1,1	0,1	0	0	0	0,2	0,3	1,2	0,8
Fischrogen	0,1	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen	64 888,4	4 257,1	4 756,3	6 362,5	3 896,4	4 451,1	5 141,8	4 802,6	5 338,4	7 504,0	6 509,7	6 074,1	5 794,4

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	1 411,6	132,6	130,4	173,5	102,1	88,6	81,4	80,5	133,5	190,3	155,8	76,3	66,6
Hering	1,0	—	—	—	—	—	1,0	—	—	—	—	—	—
Kabeljau	41,1	0,7	15,6	0,8	4,2	5,7	1,4	0,7	1,2	2,5	4,3	2,2	1,8
Schellfisch	107,5	20,5	26,6	9,1	20,8	7,4	2,4	1,3	2,9	2,5	6,2	2,5	5,3
Seelachs, Kohler	237,2	24,7	9,3	32,7	12,9	3,7	27,9	28,3	18,1	39,9	5,5	16,9	17,3
Rotbarsch	874,9	75,3	68,2	115,3	58,3	67,1	35,0	43,7	101,5	121,4	119,2	39,5	30,4
Sonstige	150,0	11,4	10,8	15,6	6,0	4,8	13,7	6,5	9,8	24,0	20,6	15,1	11,7
Stehengeblieben	5 384,3	50,7	411,2	115,5	476,5	762,9	1 670,5	544,4	656,0	207,1	77,1	174,6	237,8
Kabeljau	2 021,3	9,9	208,5	69,4	213,6	55,0	943,9	39,6	186,7	120,3	25,6	102,6	46,2
Schellfisch	98,7	17,6	29,2	17,9	13,7	0,4	1,6	3,3	0,7	3,4	2,6	1,2	7,1
Seelachs, Kohler	482,1	—	1,0	0,9	0,1	0	280,8	93,9	60,7	6,6	7,5	29,9	0,7
Rotbarsch	2 471,4	1,3	136,2	4,9	232,0	666,0	408,5	397,1	384,7	70,4	38,3	13,4	118,6
Sonstige	311,0	22,0	36,4	22,4	17,2	41,5	35,6	10,5	23,2	6,3	3,1	27,5	65,3
Vorweg entnommen und Beifang	166,5	—	23,2	37,3	21,8	9,7	4,6	14,7	16,4	23,1	9,6	0,4	5,7
Kabeljau	11,6	—	1,6	—	0,5	0,3	0,2	0,3	7,0	1,1	—	—	0,6
Schellfisch	30,4	—	7,1	2,9	13,0	3,8	0,3	0,2	0,5	0,1	0,2	—	2,3
Seelachs, Kohler	25,7	—	0,1	1,7	0,1	—	—	10,1	2,3	10,4	1,0	—	—
Rotbarsch	19,3	—	5,5	—	—	1,4	—	—	—	5,8	5,9	0,4	0,3
Sonstige	80,3	—	9,1	32,8	8,3	4,2	4,1	4,2	6,6	5,9	2,5	—	2,6
Zusammen	6 962,6	183,3	564,8	326,4	600,5	861,3	1 756,5	639,6	805,9	420,5	242,5	251,2	310,1

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Salzfisch													
Kabeljau	45,4	—	—	—	—	—	28,9	—	0,8	15,7	—	—	—
Seelachs, Kohler	30,7	—	—	—	—	—	6,1	—	24,6	—	—	—	—
Seelachs, Filet m H	0,7	—	—	—	—	—	—	—	0,3	0,4	—	—	—
Tiefgekuhltes Filet													
Kabeljau	662,6	58,1	—	—	—	0,7	—	—	40,2	143,1	—	10,4	410,1
Kabeljau o H, o Gr.	21,5	17,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,1
Schellfisch	11,5	0,8	—	—	—	—	—	—	1,0	1,3	—	—	8,4
Seelachs, Kohler	664,9	129,1	—	1,6	—	169,3	—	—	84,0	98,2	—	75,7	107,0
Seelachs, Kohler o H, o Gr	16,5	16,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Leng	18,8	1,5	—	13,8	—	0,1	—	—	1,7	1,6	—	—	0,1
Rotbarsch	185,3	28,8	—	35,1	—	4,3	—	—	4,9	26,9	—	2,3	83,0
Katfisch	17,8	4,0	—	—	—	—	—	—	1,7	5,4	—	—	6,7
Sonstige	4,9	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—	3,3
Tiefgekuhlte Fische o K.													
Kabeljau	447,5	—	—	—	—	—	—	—	—	85,2	190,8	66,5	105,0
Schellfisch	11,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	9,1	1,6
Seelachs, Kohler	104,6	—	—	—	—	—	—	—	—	23,1	10,7	66,4	4,4
Leng	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	1,0	0,5
Rotbarsch	92,8	—	—	56,0	—	—	—	—	—	0,4	4,5	3,2	28,7
Katfisch	7,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	4,7	2,6
Heilbutt	1,3	0,3	—	0,3	—	0	—	—	—	—	—	0	0,7
Heilbutt, schwarzer	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—
Sonstige	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2	—	0,1	0,5
Fischleber	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,3
Fischleberöl	628,4	21,1	53,0	5,9	6,9	3,5	21,0	21,6	42,5	128,1	103,3	82,6	138,9
Fischmehl	785,2	89,0	5,7	33,4	4,5	49,8	22,5	41,0	66,3	153,7	38,0	67,8	213,5
Fischöl	56,2	—	—	—	—	—	—	—	—	42,6	—	—	13,6
Deputate	117,3	8,8	8,6	10,2	6,5	8,2	9,5	8,7	9,8	11,9	12,2	11,2	11,7
Zusammen	3 943,4	375,4	67,3	156,3	17,9	235,9	88,0	71,3	277,7	746,2	359,9	401,0	1 146,5

*) Basis Anlandegewicht

II. Grundtabellen *)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

f) Fanggebiet Norwegische Küste

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	November	Dezember
Insgesamt	8 031,8	116,5	1 872,7	2 654,3	1 375,3	683,7	852,7	476,6

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Kabeljau	733,5	21,1	266,5	175,7	218,0	52,0	—	—
Schellfisch	905,8	2,1	237,4	536,7	128,5	1,1	—	—
Seelachs, Kohler	2 490,2	83,9	1 047,9	1 073,2	253,5	31,7	—	—
Leng	18,1	1,9	5,6	8,6	1,7	0,3	—	—
Blauleng	5,9	0,6	1,8	1,9	1,2	0,4	—	—
Seehecht	1,0	0	0,9	0,1	—	—	—	—
Lumb, Brosme	27,3	0,6	6,6	14,3	5,5	0,3	—	—
Rotbarsch	1 030,6	4,9	220,8	283,1	454,1	67,7	—	—
Katfisch	3,4	—	0,7	1,3	1,0	0,4	—	—
Seeteufel, Angler	0,5	0,1	0,3	0,1	0	—	—	—
Heilbutt	6,7	0,9	2,1	2,0	1,6	0,1	—	—
Rochen	0,4	—	0,1	0,1	0,2	—	—	—
Dornhai	0,4	0,2	0,2	—	—	—	—	—
Sonstige Fische	0,4	—	0,1	0,2	0,1	0	—	—
Fischrogen	1,4	—	0,8	0,6	—	—	—	—
Zusammen	5 225,2	116,2	1 791,9	2 097,9	1 065,2	154,0	—	—

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	59,4	0,2	3,4	45,2	10,3	0,3	—	—
Kabeljau	2,0	0,2	0,1	1,7	—	—	—	—
Schellfisch	34,9	—	1,2	30,0	3,7	—	—	—
Seelachs, Kohler	4,8	—	0,9	3,7	0,2	—	—	—
Rotbarsch	10,9	—	0,1	6,1	4,5	0,2	—	—
Sonstige	7,1	—	1,2	3,8	1,9	0,2	—	—
Stehengeblieben	775,0	—	43,1	472,7	259,1	0,1	—	—
Kabeljau	44,1	—	0,2	6,5	37,4	—	—	—
Schellfisch	618,3	—	35,8	465,3	117,1	0,1	—	—
Seelachs, Kohler	5,7	—	4,7	0,8	0,2	—	—	—
Rotbarsch	103,0	—	—	—	103,0	—	—	—
Sonstige	4,1	—	2,5	0,2	1,4	0	—	—
Vorweg entnommen und Beifang	5,5	—	5,5	—	—	—	—	—
Schellfisch	4,0	—	4,0	—	—	—	—	—
Sonstiges	1,5	—	1,5	—	—	—	—	—
Zusammen	840,1	0,2	52,1	517,9	269,5	0,4	—	—

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Tiefgekuhltes Filet								
Kabeljau	57,7	—	—	—	—	30,9	—	26,8
Kabeljau o.H., o.Gr.	15,5	—	—	—	—	—	15,5	—
Schellfisch	9,4	—	—	—	—	8,7	0,7	—
Seelachs, Kohler	1 257,1	—	—	—	—	305,1	601,3	350,7
Seelachs, Kohler o.H., o.Gr.	5,2	—	—	—	—	—	5,2	—
Rotbarsch	15,5	—	—	—	—	—	6,4	9,1
Tiefgekuhlte Fische o.K.								
Rotbarsch	80,7	—	—	—	—	80,7	—	—
Heilbutt	2,4	—	—	—	—	0,3	0,9	1,2
Heilbutt, schwarzer	0,2	—	—	—	—	—	—	0,2
Tiefgekuhlte Fische m.K.								
Schellfisch	16,0	—	—	—	—	16,0	—	—
Fischleberöl	71,4	—	24,5	17,7	12,6	1,7	—	14,9
Fischmehl	375,7	—	2,2	11,7	23,7	85,1	184,2	68,8
Fischöl	50,9	—	—	6,0	2,6	—	37,9	4,4
Deputate	9,0	0,1	2,1	3,1	1,8	0,8	0,6	0,5
Zusammen	1 966,7	0,1	28,8	38,5	40,7	529,3	852,7	476,6

*) Basis Anlandegewicht.

Fachserie 6

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

Reihe 1: Bodennutzung und Ernte

Eine Jahreszusammenstellung enthält die Ergebnisse der Bodennutzungserhebungen und der Erntestatistik der landwirtschaftlichen Feldfrüchte und des Grünlandes sowie eine Darstellung des Witterungsverlaufs.

Die Reihe untergliedert sich in die Einzeltitel **I. Bodennutzung** (jährlich 2 bis 3 Berichte) und **II. Landwirtschaftliche Feldfrüchte und Grünland** (jährlich etwa 27 Berichte).

Reihe 2: Gartenbau und Weinwirtschaft

In einer Jahreszusammenstellung sind die Ergebnisse über den Anbau und die Ernte von Gemüse, die Zahl der errichteten Obstbäume und die Obsternte, die Rebflächen, die Weinmosternte, Weinerzeugung und den Weinbestand, die Lagerbehälter für Traubenmost und Wein, den Anbau von Zierpflanzen und die Pflanzbestände in Baumschulen enthalten.

Über den Wachstumsstand und die Ernten werden die Ergebnisse in den Einzeltiteln **I. Gemüse** (jährlich etwa 20 Berichte), **II. Obst** (jährlich etwa 11 Berichte), **III. Weinwirtschaft** (jährlich etwa 11 Berichte), **IV. Zierpflanzen** (dreijährlich) und **V. Pflanzbestände in Baumschulen** (jährlich 3 Berichte) veröffentlicht.

Reihe 3: Viehwirtschaft

Eine Jahreszusammenstellung bringt Ergebnisse über die Viehbestände, die Milcherzeugung und -verwendung, die Schlachtausbeuten, das durchschnittliche Schlachtkörpergewicht, die Gesamtzahl der Schlachtkörper, die Schlachtkörper- und Fleischbeschau und die Gewinn- und Verlust- und Schlachtereien.

In den Einzeltiteln **I. Viehbestände** (jährlich 1 Bericht), **II. Milch** (jährlich 21 Berichte), **III. Schlachtungen und Fleischgewinnung** (jährlich 24 Berichte), **IV. Schlachtkörper- und Fleischbeschau** (jährlich 1 Bericht), **V. Geflügel** (jährlich 12 Berichte), **VI. Schlachtereien** (jährlich 12 Berichte) und **VII. Gewinn- und Verlustrechnung** (jährlich 12 Berichte) werden veröffentlicht.

Reihe 4: Fischerei

In einer Jahreszusammenstellung sind die Fang- und Ernteergebnisse und die wichtigsten Betriebsmerkmale der Erntefischerei und Küstenerwerbsfischerei sowie die Fang- und Ernteergebnisse der Erntefischerei zusammengefaßt.

In dieser Reihe erscheinen die Einzeltitel **I. Fang- und Ernteergebnisse der Erntefischerei** (jährlich 1 Bericht) und **II. Fang- und Ernteergebnisse der Küstenerwerbsfischerei** (jährlich 1 Bericht).

Reihe 5: Betriebe, Arbeitskräfte und technische Betriebsmittel

- I. Betriebsgrößenstruktur (jährlich)
- II. Arbeitskräfte (zweijährlich)
- III. Technische Betriebsmittel (unregelmäßig)

Ergebnisse einzelner Zählungen

Als Einzelveröffentlichungen erscheinen die Ergebnisse der landwirtschaftlichen Zählungen und der Arbeitskräfte- und Betriebsmittelzählungen. Die Ergebnisse der Zählungen der landwirtschaftlichen Betriebe und der landwirtschaftlichen Betriebe sind in der Reihe **Ergebnisse einzelner Zählungen** veröffentlicht.

Systematischer Verzeichnis

Das systematische Verzeichnis der Reihe **Land- und Forstwirtschaft, Fischerei** (Ausgabe 1994)

Prospekte und ausführlichen Angaben sind bei dem Verlag W. Kohlhammer, 6500 Mainz 42, Elbigen-Ring-Straße 3, Postfach 120, erhältlich.

II. Grundtabellen *)

2 Anlandungen der Großen Hochseefischerei
g) Fanggebiet Grönland - Ost
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	Marz	April	Mai	Juni	August	September	Oktober	Dezember
Insgesamt	10 640,2	2 333,1	907,5	2 464,5	1 829,2	1 141,6	539,0	98,9	313,2	266,0	747,2

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Kabeljau	2 870,0	353,4	264,5	1 004,4	470,9	431,3	81,7	11,5	50,9	60,8	140,6
Schellfisch	4,1	0,9	0,8	2,2	0,1	0,1	—	—	0	—	0
Wittling, Merlan	0,4	—	—	0,4	—	—	—	—	—	—	—
Seelachs, Kohler	48,9	16,6	2,2	14,9	0,2	1,4	0,1	13,1	0,1	0,2	0,1
Leng	24,1	2,4	4,6	1,7	1,2	12,6	1,4	0,1	0	0,1	0
Blauleng	19,6	3,3	4,6	0,5	0,1	0,5	1,7	0,4	0,2	7,9	0,4
Lumb, Brosme	22,9	10,8	1,8	3,7	0,7	2,3	2,1	0,9	0,1	0,2	0,3
Rotbarsch	6 182,7	1 812,8	525,6	1 126,2	979,4	558,2	260,1	63,6	205,1	142,1	509,6
Katfisch	50,7	16,1	2,8	8,0	8,4	5,3	3,6	1,1	1,0	1,9	2,5
Heilbutt	32,3	10,8	1,4	3,3	1,3	4,4	7,6	1,2	0,6	0,5	1,2
Heilbutt, schwarzer	24,0	0,1	0	0	0	23,5	0	—	—	0,4	0
Rochen	1,1	0,3	0,2	0,6	0	0	—	—	—	—	—
Andere Haie	54,4	13,2	6,4	6,9	10,7	1,7	3,4	0,7	1,6	2,1	7,7
Sonstige Fische	0,2	0,1	0,1	0	0	0	0	—	—	—	0
Fischrogen	1,2	—	—	1,2	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen	9 336,4	2 240,6	815,1	2 173,9	1 472,8	1 041,3	361,8	92,8	259,6	216,0	662,5

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	120,6	22,8	6,5	14,0	5,0	16,8	4,4	0	0,3	47,8	3,0
Kabeljau	0,9	0,1	—	0,2	—	0,3	0,1	—	0,1	—	0,1
Schellfisch	0,8	0,2	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—
Seelachs, Kohler	0,5	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rotbarsch	114,1	21,3	5,8	12,4	4,3	15,0	4,3	0	0,3	47,8	2,9
Sonstige	4,8	0,7	0,7	1,5	0,8	0,9	0,1	—	—	0,1	—
Stehengeblieben	844,1	6,5	38,7	155,7	288,3	48,8	165,2	5,9	52,8	1,6	80,6
Kabeljau	572,2	4,9	36,1	152,5	281,8	4,1	91,9	—	0,9	—	—
Rotbarsch	243,7	0,2	0,2	0,1	6,0	28,2	71,9	5,8	51,9	—	79,4
Sonstige	28,2	1,4	2,5	3,1	0,6	16,4	1,3	0,1	—	1,6	1,2
Vorweg entnommen und Beifang	7,9	—	0,8	3,1	0,1	3,6	0,3	—	—	—	—
Kabeljau	4,0	—	—	1,7	—	2,0	0,3	—	—	—	—
Rotbarsch	0,5	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—
Sonstiges	3,6	—	0,3	1,4	0,1	1,7	0,1	—	—	—	—
Zusammen	972,9	29,3	46,0	172,9	293,5	69,2	169,9	5,9	53,1	49,5	83,6

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Tiefgekuhlte Fische o.K.											
Kabeljau	135,6	9,5	25,6	81,0	19,5	—	—	—	—	—	—
Rotbarsch	42,8	22,6	6,9	1,3	12,0	—	—	—	—	—	—
Fischleberöl	38,2	1,5	2,7	12,1	16,5	5,0	0,4	—	—	—	—
Fischmehl	99,9	25,8	9,6	20,6	13,0	24,9	6,0	—	—	—	—
Deputate	14,5	3,8	1,6	2,7	1,9	1,2	0,9	0,2	0,5	0,5	1,2
Zusammen	330,9	63,2	46,4	117,7	62,9	31,0	7,3	0,2	0,5	0,5	1,2

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen *)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

h) Fanggebiet Grönland - West

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Februar	Juni	Juli	August	September	November
Insgesamt	4 359,1	210,8	981,7	2 181,1	553,7	231,1	200,7

Anlandungen für den menschlichen Konsum
über die Seefischmärkte abgegeben

Kabeljau	159,6	—	—	—	—	48,0	111,6
Rotbarsch	120,0	—	—	—	—	36,0	84,0
Katfisch	4,9	—	—	—	—	2,4	2,5
Heilbutt	0,3	—	—	—	—	0,1	0,2
Andere Haie	1,3	—	—	—	—	0,4	0,9
Sonstige Fische	0,3	—	—	—	—	—	0,3
Zusammen	286,4	—	—	—	—	86,9	199,5

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	1,9	—	—	—	—	1,0	0,9
Rotbarsch	1,9	—	—	—	—	1,0	0,9
Stehengeblieben	140,1	—	—	—	—	140,1	—
Rotbarsch	139,4	—	—	—	—	139,4	—
Sonstige	0,6	—	—	—	—	0,6	—
Zusammen	141,9	—	—	—	—	141,0	0,9

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Tiefgekuhltes Filet

Kabeljau	1 445,6	47,0	626,1	500,8	271,7	—	—
Kabeljau o.H., o.Gr.	772,8	29,6	25,5	639,1	78,6	—	—
Kabeljau V.Abschn.	74,4	—	—	64,9	9,5	—	—
Rotbarsch	62,4	62,3	—	0,1	—	—	—
Rotbarsch o.H., o.Gr.	106,4	—	79,0	27,4	—	—	—
Katfisch	29,0	—	2,6	26,4	—	—	—
Katfisch o.H., o.Gr.	2,3	2,3	—	—	—	—	—
Andere Haie	0,6	—	—	0,6	—	—	—

Tiefgekuhlte Fische o.K.

Blauleng	0,1	—	—	0,1	—	—	—
Rotbarsch	77,2	—	38,4	21,3	17,5	—	—
Katfisch	14,0	—	—	5,5	8,5	—	—
Heilbutt	5,4	0,4	0,6	2,8	1,6	—	—
Heilbutt, schwarzer	26,1	0	1,8	18,2	6,1	—	—
Fischleberöl	79,2	6,5	1,8	70,9	—	—	—
Fischmehl	1 194,5	53,2	197,3	781,0	160,0	3,0	—
Fischöl	36,2	8,9	7,6	19,7	—	—	—
Deputate	4,0	0,6	0,9	2,0	—	0,2	0,3
Zusammen	3 930,8	210,8	981,7	2 181,1	553,7	3,2	0,3

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen *)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

i) Fanggebiet Grönland -Ost und -West

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Marz	Mai	Juni	Juli	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt	4 873,8	432,7	268,5	422,5	1 055,7	883,0	882,2	521,4	312,5	145,3

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Kabeljau	601,9	97,1	88,4	—	—	—	282,2	117,0	6,4	10,8
Seelachs, Kohler	2,4	1,5	—	—	—	—	—	—	—	0,9
Lumb, Brosme	1,0	0,2	0,1	—	—	—	0	0,1	0,1	0,5
Rotbarsch	1 625,8	231,0	158,6	—	—	—	512,8	304,2	295,0	124,2
Katfisch	36,3	12,5	2,9	—	—	—	2,2	12,8	4,2	1,7
Heilbutt	4,2	1,3	0,2	—	—	—	0,6	0,7	0,4	1,0
Heilbutt, schwarzer	0,3	0,1	0,2	—	—	—	—	—	0	0
Andere Haie	12,0	1,4	—	—	—	—	2,4	1,9	4,9	1,4
Sonstige Fische	0,4	0,4	—	—	—	—	0	—	0	0
Zusammen	2 284,4	345,4	250,4	—	—	—	800,4	436,6	311,1	140,5

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	71,9	13,8	6,5	—	—	—	4,0	45,1	0,8	1,7
Kabeljau	2,4	1,4	—	—	—	—	0,1	0,9	—	0
Rotbarsch	69,4	12,4	6,5	—	—	—	3,9	44,1	0,8	1,7
Sonstige	0,1	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—
Stehengeblieben	122,8	1,9	11,3	—	—	—	68,7	39,0	0,2	1,7
Kabeljau	18,1	0,9	10,6	—	—	—	6,4	—	0,2	—
Seelachs, Kohler	0,8	0,7	—	—	—	—	—	—	—	0,1
Rotbarsch	99,3	—	—	—	—	—	60,9	37,5	—	0,9
Sonstige	4,8	0,4	0,8	—	—	—	1,5	1,5	—	0,6
Vorweg entnommen und Beifang	1,5	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—
Rotbarsch	1,5	—	—	—	—	—	1,5	—	—	—
Zusammen	196,2	15,7	17,8	—	—	—	74,2	84,1	1,0	3,4

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Tiefgekuhltes Filet										
Kabeljau	1 057,4	—	—	221,9	696,0	139,5	—	—	—	—
Kabeljau o.H., o.Gr.	627,4	—	—	43,3	178,3	405,8	—	—	—	—
Kabeljau V. Abschn.	34,3	—	—	—	—	34,3	—	—	—	—
Rotbarsch	93,7	—	—	25,0	68,7	—	—	—	—	—
Rotbarsch o.H., o.Gr.	19,1	—	—	—	—	19,1	—	—	—	—
Katfisch	19,2	—	—	4,8	6,2	8,2	—	—	—	—
Heilbutt	0,9	—	—	0,9	—	—	—	—	—	—
Andere Haie	3,3	—	—	—	—	3,3	—	—	—	—
Tiefgekuhlte Fische o.K.										
Kabeljau	31,2	—	—	—	31,2	—	—	—	—	—
Rotbarsch	67,6	48,1	—	—	19,5	—	—	—	—	—
Katfisch	4,2	2,7	—	—	1,5	—	—	—	—	—
Heilbutt	5,6	—	—	—	4,2	1,4	—	—	—	—
Heilbutt, schwarzer	2,6	—	—	—	0,3	2,3	—	—	—	—
Sonstige	3,1	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—
Fischleberöl	11,5	3,5	—	—	—	8,0	—	—	—	—
Fischmehl	368,8	13,7	—	100,3	—	247,0	6,6	—	—	1,2
Fischöl	39,4	—	—	26,0	—	13,4	—	—	—	—
Deputate	4,2	0,5	0,3	0,4	—	0,6	0,9	0,7	0,5	0,3
Zusammen	2 393,3	71,6	0,3	422,5	1 005,7	883,0	7,6	0,7	0,5	1,4

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen *)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

j) Fanggebiet Labrador
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Februar	Marz	April
----------	-----------	---------	------	-------

Nicht über die Seefischmärkte
abgegebene Anlandungen

Tiefgekuhltes Filet

Kabeljau	5 261,6	2 072,6	2 596,5	592,5
Kabeljau o.H., o.Gr.	2 250,1	696,1	1 498,2	55,8
Kabeljau V. Abschn.	98,3	33,0	65,3	—
Rotbarsch	43,1	6,3	27,1	9,7
Rotbarsch o.H., o.Gr.	4,7	—	4,7	—
Katfisch	22,1	0,8	19,8	1,5
Sonstige	1,8	0,2	1,2	0,4

Tiefgekuhlte Fische o.K.

Rotbarsch	45,0	—	45,0	—
Katfisch	0,8	0,8	—	—
Heilbutt	0,6	—	0,4	0,2
Heilbutt, schwarzer	9,2	—	8,4	0,8
Sonstige	14,6	9,7	4,9	—

Tiefgekuhlte Fische m.K.

Heilbutt	0,3	0,3	—	—
----------	-----	-----	---	---

Fischleberöl	11,7	—	11,7	—
--------------	------	---	------	---

Fischmehl	1 581,6	201,4	1 245,7	134,5
-----------	---------	-------	---------	-------

Fischöl	116,8	77,9	38,9	—
---------	-------	------	------	---

Deputate	2,6	—	1,7	0,9
----------	-----	---	-----	-----

Insgesamt	9 464,7	3 099,1	5 569,3	796,3
-----------	---------	---------	---------	-------

k) Fanggebiet Neuschottland
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar
----------	-----------	--------

Nicht über die Seefischmärkte
abgegebene Anlandungen

Tiefgekuhltes Filet

Hering	192,3	192,3
Seelachs, Kohler	31,6	31,6

Tiefgekuhlte Fische o.K.

Hering bratf	163,2	163,2
--------------	-------	-------

Tiefgekuhlte Fische m.K.

Hering	24,4	24,4
Kabeljau	0,5	0,5

Fischmehl	137,2	137,2
-----------	-------	-------

Fischöl	68,3	68,3
---------	------	------

Insgesamt	617,5	617,5
-----------	-------	-------

l) Fanggebiet Neuengland
Tonnen

Fischart	Insgesamt	August	September	Oktober	November	Dezember
----------	-----------	--------	-----------	---------	----------	----------

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Tiefgekuhltes Filet

Hering	30 520,6	2 745,9	11 784,9	6 960,0	4 507,8	4 522,0
Thunfisch	0,3	—	0,3	—	—	—
Makrele	276,0	2,1	1,9	5,2	0,2	266,6
Kabeljau	3,5	0	—	0,3	0,4	2,8
Kabeljau o.H., o.Gr.	0,6	—	—	—	—	0,3
Seelachs, Kohler	1 016,3	—	—	—	13,6	1 002,7
Seelachs, Kohler o.H., o.Gr.	27,2	—	—	—	—	27,2
Rotbarsch	0,6	—	—	—	—	0,6
Sonstige	0,2	—	—	0,1	—	0,1

Tiefgekuhlte Fische o.K.

Hering bratf.	1 215,2	58,1	445,3	160,0	188,0	363,8
Kabeljau	1,6	—	—	—	0,5	1,1
Sonstige	0,9	—	0,6	—	—	0,3

Tiefgekuhlte Fische m.K.

Hering	1 372,9	375,4	503,8	404,1	87,8	1,8
Thunfisch	9,8	0,2	1,9	—	7,7	—
Makrele	271,7	21,8	57,4	0,3	0,7	191,5
Sonstige	7,7	1,2	5,1	1,1	0,3	—

Fischleberöl	48,8	—	—	44,1	—	4,7
--------------	------	---	---	------	---	-----

Fischmehl	4 557,4	148,7	306,7	1 497,9	1 133,5	1 470,6
-----------	---------	-------	-------	---------	---------	---------

Fischöl	654,3	—	100,0	238,1	86,5	229,7
---------	-------	---	-------	-------	------	-------

Deputate	11,7	—	2,2	4,5	2,2	2,8
----------	------	---	-----	-----	-----	-----

Insgesamt	39 996,8	3 353,6	13 210,0	9 315,6	6 029,1	8 088,5
-----------	----------	---------	----------	---------	---------	---------

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen *)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei
m) Fanggebiet Mischreisen **)

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt	75 321,6	3 402,1	3 471,4	6 931,2	15 863,1	15 650,5	4 285,5	5 947,7	7 189,2	1 971,1	2 282,0	3 943,7	4 384,1

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Hering	2 076,9	—	—	—	—	38,4	—	496,2	580,4	460,7	121,6	6,4	373,2
Salzhering	15,3	—	—	—	—	—	—	2,0	13,3	—	—	—	—
Makrele	97,4	—	0,1	—	—	3,9	—	35,5	18,7	30,9	8,2	—	0,1
Kabeljau	4 065,1	314,8	468,7	308,3	1 485,9	548,3	273,0	91,0	128,7	39,5	84,9	159,8	162,2
Schellfisch	157,2	8,7	16,1	3,7	108,9	2,4	0,2	3,5	1,4	0	1,6	5,3	5,4
Wittling, Merlan	2,4	—	0,6	0,8	1,0	—	—	—	—	—	—	0	—
Seelachs, Kohler	3 011,0	109,3	180,8	19,5	316,2	501,9	361,2	538,3	220,0	16,2	112,9	411,3	223,4
Leng	177,4	6,5	51,3	20,2	55,8	16,3	2,6	9,0	3,4	0,3	0,9	4,7	6,4
Blauleng	284,7	7,0	45,7	5,2	12,1	12,6	7,6	43,8	51,6	2,8	5,9	49,1	41,3
Seehecht	1,2	0,8	0,3	—	0	0,1	—	—	—	—	—	0	—
Lumb, Brosme	98,3	7,4	15,6	4,8	29,1	6,8	4,6	7,1	11,0	0,8	1,2	3,2	6,7
Rotbarsch	9 038,5	354,5	1 031,8	647,5	2 013,3	1 295,8	308,0	1 071,9	721,4	159,2	436,5	604,5	394,1
Katfisch	106,3	13,5	23,0	5,5	14,1	8,1	5,0	6,8	4,9	3,3	6,4	5,9	9,8
Seeteufel, Angler	1,4	0,3	0,3	0,1	0,3	0,2	0	0,1	0	—	—	0,1	0
Scheefsnut, Migram	2,3	—	1,1	—	0,8	0,2	—	0	0,1	—	—	0,1	—
Heilbutt	62,9	4,5	6,7	2,6	15,0	8,0	2,5	9,6	3,7	0,4	2,3	5,0	2,6
Heilbutt, schwarzer	191,7	0	0	0	0,1	98,3	56,5	32,5	3,6	—	0,1	0,3	0,3
Rochen	6,5	0,2	1,6	0,2	2,5	0,1	0,1	0,7	0,1	—	—	0,5	0,5
Dornhai	34,2	0,2	23,1	0,2	5,1	0,2	5,3	0,1	0	—	—	0	—
Andere Haie	51,8	3,4	6,5	5,1	13,4	3,3	4,3	4,4	1,3	3,0	0,8	2,6	3,7
Sonstige Fische	0,4	0	0	—	0	0	0	0	0	—	0	0,2	0,2
Fischrogen	0,3	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen	19 483,1	831,0	1 873,6	1 023,6	4 073,7	2 544,8	1 030,9	2 352,5	1 763,6	716,9	783,2	1 259,2	1 230,1

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	329,6	13,5	33,1	10,4	85,0	56,8	13,2	31,9	20,9	4,1	36,6	15,4	8,7
Hering	44,0	—	—	—	—	27,2	—	8,3	6,4	1,6	0,5	—	—
Kabeljau	7,9	2,1	0,6	0,1	1,8	1,7	—	0,2	0,1	—	0,1	0,2	1,0
Schellfisch	9,1	1,5	2,5	0	1,4	—	0,1	1,2	0,6	—	0	1,1	0,7
Seelachs, Kohler	18,5	1,7	0,3	—	1,7	1,4	—	1,6	6,1	—	0,1	4,9	0,7
Rotbarsch	210,3	6,7	24,9	10,0	72,2	12,5	10,3	18,1	6,7	2,5	34,2	8,3	3,9
Sonstige	40,1	1,6	4,9	0,3	7,9	14,0	2,9	2,6	0,9	—	1,6	1,0	2,4
Stehengeblieben	3 119,8	26,9	21,1	144,6	1 700,8	398,8	375,9	107,8	258,4	9,2	56,2	8,0	12,1
Hering	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	2,6	—	—	—
Kabeljau	2 015,7	17,8	4,1	133,5	1 308,9	197,1	309,2	—	32,7	0,1	8,4	2,4	1,5
Schellfisch	14,5	2,9	1,2	0,2	8,0	0,2	0,4	0	0	—	0,2	0,3	1,1
Seelachs, Kohler	16,3	0,2	—	—	0	—	4,6	1,4	6,3	—	—	3,8	—
Rotbarsch	973,2	1,8	11,0	8,8	370,1	189,6	53,9	90,7	201,3	—	45,9	—	0,1
Sonstige	97,9	4,2	4,9	2,1	13,7	12,0	7,8	15,7	18,0	6,6	1,9	1,6	9,4
Vorweg entnommen und Beifang	53,4	—	6,2	—	25,8	6,7	—	9,4	0,8	0,5	0,1	0,1	3,8
Hering	5,3	—	—	—	—	—	—	4,2	—	—	—	—	1,1
Kabeljau	11,9	—	0,3	—	10,8	0,8	—	0	—	—	—	—	—
Schellfisch	3,7	—	—	—	3,3	0,1	—	0,2	—	—	—	0,1	—
Seelachs, Kohler	1,3	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rotbarsch	11,0	—	0,3	—	8,2	1,2	—	—	0,8	0,5	—	—	—
Sonstiges	20,2	—	4,2	—	3,5	4,7	—	5,0	—	—	0,1	—	2,7
Zusammen	3 502,9	40,5	60,4	155,0	1 811,6	462,3	389,1	149,1	280,1	13,8	92,9	23,5	24,6

*) Basis Anlandegewicht.

**) Diese Reisen setzen sich wie folgt zusammen: 4 Reisen Norwegische Küste/Barentssee, 5 Reisen Norwegische Küste/Barentinsel, 2 Reisen Norwegische Küste/Island, 2 Reisen Norwegische Küste/Gronland, 27 Reisen Island/Farøer, 102 Reisen Island/Gronland, 2 Reisen Gronland/Farøer, 9 Reisen Gronland/Labrador, eine Reise Gronland/Neufundland, 9 Reisen Neufundland/Labrador, 2 Reisen Neuschottland/Labrador, 2 Reisen Labrador/Island, eine Reise Neugland/Kanal, 2 Reisen Kanal/Westbritische Gewässer, 7 Reisen Nordsee/Westbritische Gewässer, eine Reise Westbritische Gewässer/Neugland, 2 Reisen Nordsee/Island, eine Reise Westbritische Gewässer/Gronland, 9 Reisen Westbritische Gewässer/Island, 45 Reisen 3 und mehr Fanggebiete.

II. Grundtabellen *)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei
m) Fanggebiet Mischreisen **)

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Nicht über die Seefischmärkte abgegebenen Anlandungen													
Salzhering	19,4	—	—	—	—	7,5	—	11,9	—	—	—	—	—
Salzfisch													
Kabeljau Filet m. H.	5,6	—	—	—	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—
Seelachs Filet m. H.	2,0	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—
Tiefgekuhltes Filet													
Hering	4 378,6	545,6	16,2	118,3	802,4	93,2	—	—	—	220,0	—	591,6	1 991,3
Makrele	134,2	—	—	—	45,2	—	—	—	—	—	—	12,8	76,2
Kabeljau	15 229,3	254,6	511,7	3 341,8	2 963,3	4 421,9	1 050,9	439,6	1 618,0	91,5	164,6	371,4	—
Kabeljau o.H., o. Gr.	5 795,5	202,9	142,1	484,5	1 844,8	1 917,1	428,9	273,7	421,3	23,6	20,7	35,9	—
Kabeljau V. Abschn.	144,0	—	5,9	11,4	30,3	30,0	29,8	—	29,3	7,3	—	—	—
Schellfisch	73,0	16,5	11,6	5,3	7,9	6,9	1,7	7,7	2,0	4,9	4,1	4,4	—
Schellfisch o. H., o. Gr.	6,7	—	—	—	—	3,6	—	—	3,1	—	—	—	—
Seelachs, Kohler	6 729,5	162,4	26,2	96,0	195,1	1 289,3	328,5	1 365,9	979,4	469,8	820,0	810,1	186,8
Seelachs, Kohler o. H., o. Gr.	544,6	112,2	—	43,4	—	113,2	9,5	84,3	108,1	73,9	—	—	—
Seelachs, Kohler V. Abschn.	14,6	—	—	—	—	—	—	—	—	14,6	—	—	—
Leng	4,9	0,6	0,8	0,1	0,8	0,2	0,7	0,5	1,2	—	0	—	—
Blauleng	0,7	—	—	—	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—
Rotbarsch	1 914,1	19,8	12,1	257,1	274,0	760,8	76,6	212,2	152,4	32,5	71,1	45,5	—
Rotbarsch o. H., o. Gr.	29,3	—	—	0,1	19,3	—	8,4	—	—	1,5	—	—	—
Katfisch	162,6	13,6	7,5	24,5	47,9	30,7	14,1	1,0	22,0	0,1	0,2	1,0	—
Katfisch o. H., o. Gr.	10,8	—	1,0	—	7,4	—	—	2,4	—	—	—	—	—
Heilbutt	1,9	0,7	0,1	—	0,3	0,2	0,5	0,1	0	—	—	—	—
Heilbutt, schwarzer	1,6	—	—	0,4	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—
Andere Haie	6,2	—	—	—	0,7	5,5	—	—	—	—	—	—	—
Sonstige	13,2	2,1	—	2,0	1,2	1,4	0,1	1,4	5,0	—	—	—	—
Tiefgekuhlte Fische o. K.													
Hering bratf.	213,6	180,6	24,1	5,1	3,2	—	—	—	0,6	—	—	—	—
Kabeljau	791,8	74,1	133,8	171,2	224,1	21,0	85,8	19,7	5,1	—	12,3	13,7	31,0
Schellfisch	55,5	0,9	1,2	0,3	44,8	2,0	2,2	—	1,2	2,9	—	—	—
Seelachs, Kohler	108,9	—	—	—	—	—	—	0,1	108,8	—	—	—	—
Leng	1,2	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—	—
Rotbarsch	720,5	30,0	111,5	69,2	167,3	94,9	25,3	121,5	2,6	28,8	36,6	24,1	8,7
Katfisch	23,2	0,3	10,6	2,5	1,7	2,3	0,1	0,5	3,5	1,7	—	—	—
Rotzunge	5,3	—	—	—	5,3	—	—	—	—	—	—	—	—
Heilbutt	41,3	0,4	0,5	7,1	7,7	9,8	2,1	2,8	5,4	0,4	1,9	3,2	—
Heilbutt, schwarzer	197,3	6,1	42,6	7,2	77,6	14,9	4,4	25,3	19,1	0,1	—	—	—
Sonstige	11,7	2,5	1,3	—	1,2	—	—	—	5,0	—	—	1,7	—
Tiefgekuhlte Fische m. K.													
Hering	436,3	241,1	3,0	141,8	29,2	—	—	21,2	—	—	—	—	—
Thunfisch	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5
Makrele	165,3	—	—	—	141,0	—	—	—	—	—	—	—	24,3
Schellfisch	4,8	—	—	—	—	0,7	0,3	3,8	—	—	—	—	—
Heilbutt	0,5	—	—	—	—	0,4	0,1	—	—	—	—	—	—
Fischleberöl	578,6	11,2	44,1	12,9	115,1	151,7	37,0	22,2	103,6	6,1	28,2	32,1	14,4
Fischmehl	12 422,0	498,7	382,1	947,6	2 668,2	3 251,2	696,5	773,3	1 467,6	228,2	244,2	637,1	627,3
Fischöl	1 267,2	150,3	43,1	—	229,4	403,4	58,2	47,4	69,8	30,2	—	72,5	162,9
Deputate	67,4	3,2	4,3	2,7	13,9	9,6	4,0	7,8	8,2	2,4	2,3	3,8	5,2
Zusammen	52 335,6	2 530,6	1 537,5	5 752,6	9 977,8	12 643,4	2 865,5	3 446,1	5 145,4	1 240,4	1 406,0	2 660,9	3 129,4

n) Fanggebiet Südatlantik (in Tabelle II., 1. nicht enthalten)
(Südwestküste Afrikas)

Fischart	Insgesamt		Juni
	1 000 DM	t	
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen			
Tiefgekuhltes Filet			
Seehecht	19,4	11,1	11,1
Kingclip	0,4	0,2	0,2
Tiefgekuhlte Fische o. K.			
Seehecht	326,9	242,2	242,2
Kingclip	29,1	29,1	29,1
Seeteufel, Angler	1,8	1,0	1,0
Tiefgekuhlte Fische m. K.			
Makrele	7,0	14,1	14,1
Seezunge	9,4	2,7	2,7
Sonstige	5,2	10,4	10,4
Fischmehl	60,6	80,8	80,8
Insgesamt	459,8	391,4	391,4

*) Basis Anlandegewicht

**) Diese Reisen setzen sich wie folgt zusammen: 4 Reisen Norwegische Küste/Barentssee, 5 Reisen Norwegische Küste/Bareninsel, 2 Reisen Norwegische Küste/Island, 2 Reisen Norwegische Küste/Gronland, 27 Reisen Island/Faröer, 102 Reisen Island/Gronland, 2 Reisen Gronland/Faröer, 9 Reisen Gronland/Labrador, eine Reise Gronland/Neufundland, 9 Reisen Neufundland/Labrador, 2 Reisen Neuschottland/Labrador, 2 Reisen Labrador/Island, eine Reise Neuenland/Kanal, 2 Reisen Kanal/Westbritische Gewässer, 7 Reisen Nordsee/Westbritische Gewässer, eine Reise Westbritische Gewässer/Neuenland, 2 Reisen Nordsee/Island, eine Reise Westbritische Gewässer/Gronland, 9 Reisen Westbritische Gewässer/Island, 45 Reisen 3 und mehr Fanggebiete.

II. Grundtabellen *)

3. Anlandungen der Logger aus Frischherings- und Frischfischreisen

Fischart	Insgesamt		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Oktober	November	Dezember
	Erlos	Menge									
	1 000 DM	t									

Insgesamt	2 867,8	4 959,0	211,3	432,7	564,4	894,5	503,7	173,0	362,9	1 046,3	770,2
-----------	---------	---------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---------	-------

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Hering	41,6	63,4	—	—	1,7	29,5	32,0	—	0,2	—	0
Salzhering	0,2	1,9	—	—	—	1,9	—	—	—	—	—
Makrele	17,9	25,4	—	—	—	—	19,8	—	1,4	4,0	0,2
Kabeljau	71,7	74,6	8,5	1,6	4,8	25,0	10,6	6,3	4,3	7,1	6,4
Schellfisch	46,1	74,0	0,5	1,6	8,3	16,8	7,3	—	18,5	16,2	4,8
Wittling, Merlan	8,8	17,9	—	0,2	4,8	9,8	0,9	—	0,5	1,1	0,6
Seelachs, Kohler	1 950,3	3 779,4	164,2	424,0	466,0	664,9	202,5	61,4	285,0	879,6	631,8
Pollack, heller Seelachs	10,0	12,0	—	—	0	6,3	2,0	—	1,3	2,3	0,1
Leng	25,8	30,3	1,4	2,5	4,4	8,0	3,4	1,1	3,5	3,5	2,5
Blauleng	7,4	5,3	3,1	—	0,7	0,4	0,4	0,7	—	—	—
Seehecht	17,3	7,6	—	0,4	0,5	1,2	1,7	—	0,5	1,1	2,2
Lumb, Brosme	5,9	9,3	0,5	0,5	1,1	3,6	0,7	2,2	0,1	0,5	0,1
Rotbarsch	271,1	272,5	26,8	—	65,5	70,3	54,5	55,4	—	—	—
Katfisch	1,0	1,1	0	0	0	0,6	0,5	0	0	—	—
Seeteufel, Angler	2,5	0,9	0	0,1	0,1	0,3	0,2	0	0,1	0,1	0
Knurrhahn, roter und grauer	0,4	0,6	—	—	—	0,3	0,3	—	0	—	—
Heilbutt	11,1	2,4	0,2	—	0,2	0,9	0,3	0,8	0	—	—
Rochen	3,0	4,3	—	0,1	0,5	1,4	0,3	—	0,6	1,2	0,2
Dornhai	8,3	10,6	—	1,1	0	0,1	1,5	—	0,4	6,1	1,4
Andere Haie	1,0	1,7	0,3	0	—	0,8	0,5	—	—	0,1	0
Sonstige Fische	0,2	0,5	0	—	0,1	0,3	0,1	—	0	—	0
Fischrogen	5,1	1,6	1,6	—	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen	2 507,0	4 397,2	207,1	432,1	558,7	842,2	339,4	127,9	316,6	922,9	650,3

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	7,7	76,5	4,0	0,3	0,3	15,4	27,1	4,2	3,1	6,3	15,8
Hering	0,5	4,1	—	—	—	1,7	2,4	—	—	—	—
Kabeljau	0,2	2,0	0,1	—	—	0,7	0,4	—	0,1	0,7	—
Schellfisch	1,3	13,0	—	—	—	4,7	3,3	—	0,8	1,0	3,2
Seelachs, Kohler	2,4	27,1	3,5	0,1	—	3,7	1,4	2,1	1,0	3,7	11,6
Rotbarsch	0,2	2,8	0,4	—	—	0,3	0,1	2,0	—	—	—
Sonstige	3,0	27,6	0,1	0,2	0,3	4,3	19,4	0,1	1,2	0,9	1,1
Stehengeblieben	119,3	390,2	—	0,2	2,2	36,8	46,0	40,6	43,3	117,0	104,1
Kabeljau	12,4	26,9	—	0	—	26,4	0,2	0,1	—	0,2	0
Schellfisch	6,5	42,1	—	—	0	2,5	10,6	—	12,4	9,7	6,9
Seelachs, Kohler	75,4	232,2	—	—	0,2	—	0	0,5	30,2	105,2	96,1
Rotbarsch	19,1	44,5	—	—	—	4,7	—	39,8	—	—	—
Sonstige	5,7	44,7	—	0,2	2,0	3,3	35,3	0,3	0,7	1,9	1,0
Vorweg entnommen und Beifang	0,3	3,0	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—
Sonstiges	0,3	3,0	—	—	3,0	—	—	—	—	—	—
Zusammen	127,4	469,5	4,0	0,5	5,5	52,2	73,1	44,7	46,3	123,3	119,9

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Salzhering	232,7	91,0	—	—	—	—	91,0	—	—	—	—
Deputate	0,8	1,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,4	—	—	—
Zusammen	233,5	92,2	0,2	0,1	0,2	0,1	91,2	0,4	—	—	—

*) Basis Anlandegewicht

II. Grundtabellen *)

4. Anlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei **)

Fischart	Insgesamt		Nordsee	Ostsee	Kattegat und Skagerrak
	Erlös	Menge			
	1 000 DM	t			

Insgesamt | 74 664,3 167 399,9 129 773,7 37 495,4 130,8

Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben

Hering	5 277,9	8 872,5	681,3	8 191,1	—
Kleinhering	948,4	3 091,1	760,8	2 330,3	—
Salzhering	94,1	76,2	76,2	—	—
Sprott	240,2	219,3	58,5	161,1	—
Makrele	80,0	89,3	86,4	2,7	0,1
Kabeljau, Dorsch	22 519,8	30 615,0	15 968,5	14 609,6	37,0
Schellfisch	2 602,0	4 023,5	3 982,1	0	41,3
Wittling, Merlan	148,5	269,9	268,8	0,8	0,1
Seelachs, Kohler	901,0	1 573,4	1 567,6	1,9	3,7
Pollack, heller Seelachs	55,3	64,1	61,8	1,2	1,1
Leng	55,3	60,8	60,6	0	0
Blauleng	0,4	0,3	0,3	—	—
Seehecht	224,6	115,6	114,1	0,1	1,4
Lumb, Brosme	1,7	2,8	2,8	—	—
Katfisch	126,1	115,4	114,7	0	0,6
Seeteufel, Angler	77,4	22,9	22,9	—	0,1
Knurrhahn, roter und grauer	20,0	29,5	29,4	0	0,1
Scholle	5 197,9	5 235,2	4 981,3	219,9	34,5
Scharbe, Kliesche	80,9	136,7	62,3	74,0	0,2
Butt, Flunder	385,6	414,0	108,3	305,7	—
Seezunge	1 708,9	308,4	304,2	0	4,2
Rotzunge	5,2	4,5	4,5	—	0
Limande, echte Rotzunge	91,8	47,0	46,8	—	0,3
Scheefsnut, Migram	0,2	0,4	0,4	—	—
Heilbutt	40,1	10,3	10,1	—	0,1
Steinbutt	1 330,4	247,8	241,6	5,4	0,7
Kleist, Glatt-, Tarbutt	47,8	32,5	31,9	0	0,6
Rochen	10,2	7,8	7,8	—	0
Dornhai	320,2	405,3	405,3	—	0
Heringshai	6,0	1,8	1,8	—	—
Andere Hare	7,6	8,4	8,3	—	0
Stor	0,6	0,1	0,1	—	—
Stint	167,5	239,2	239,0	0,2	—
Lachs und Meerforelle	1 473,1	128,9	6,1	122,6	—
Hornhecht	4,0	8,0	—	8,0	—
Aalmutter	35,6	27,1	—	27,1	—
Aal	3 149,2	440,0	296,1	143,9	—
Satzaal	34,0	13,9	13,9	—	—
Zander	67,4	20,1	0,7	19,4	—
Barsch	27,4	22,5	0,1	22,0	—
Hecht	5,4	1,8	0,5	1,2	—
Brassen, Blei	2,9	5,3	2,5	2,7	—
Kaulbarsch, Stur	2,8	6,8	6,8	0	—
Plotze und Rotfeder	2,5	7,1	0,6	6,5	—
Neunauge	3,1	2,1	2,1	—	—
Sonstige Fische	27,4	32,7	25,1	7,4	0,2
Hummer	38,0	1,1	1,1	—	0
Kaisergranat (Nephrops)	45,2	3,7	0,1	—	3,4
Speisekrabbe	15 409,7	9 665,5	9 665,5	—	—
Taschenkrebs	15,3	10,9	10,8	—	0,1
Pfahl-, Miesmuschel	1 657,4	9 596,6	9 511,5	85,2	—
Sonstige Muscheln	3,4	9,9	—	9,9	—
Fischrogen	81,5	87,4	3,8	83,7	—
Fischleber	643,0	618,3	178,9	439,3	—
Sonstiges	275,4	238,4	238,4	—	—
Zusammen	65 777,4	77 288,2	50 274,8	26 882,9	130,6

Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische

Beschlagnahmt	83,2	477,1	472,2	4,9	—
Hering	1,4	11,9	11,0	0,9	—
Kabeljau, Dorsch	54,8	293,0	291,6	1,4	—
Schellfisch	17,3	95,7	95,7	—	—
Seelachs, Kohler	4,3	28,3	28,3	—	—
Scholle	0,3	3,6	3,6	—	—
Sonstige	5,1	44,6	42,0	2,6	—
Stehengeblieben	132,8	826,6	821,6	4,8	0,2
Hering	9,6	81,7	79,8	2,0	—
Sprott	0,4	3,2	3,2	—	—
Kabeljau, Dorsch	14,1	76,5	75,8	0,6	0,1
Schellfisch	7,2	43,7	43,7	—	—
Seelachs, Kohler	0,2	1,5	1,5	—	—
Scholle	0,7	4,8	4,8	0	—
Sonstige	100,3	615,2	612,9	2,1	0,1
Sonstige Industriefische	8 670,9	88 808,2	78 205,3	10 603,1	0
Hering	4 750,9	39 530,9	31 812,2	7 718,6	—
Sprott	917,2	7 469,8	7 469,8	—	—
Makrele	8,2	63,4	63,4	—	—
Kabeljau, Dorsch	213,8	2 223,1	—	2 223,1	—
Stocker	117,8	905,6	905,6	—	—
Futterkrabbe	1 720,7	26 482,8	26 482,8	—	—
Andere Krebse	29,2	544,1	543,2	0,9	—
Seestern	88,4	2 113,6	2 113,6	—	—
Berfang	790,2	9 214,9	8 774,1	440,8	0
Sonstige Fische	34,3	254,0	40,2	214,0	0
Sonstiges	0,7	5,7	0,2	5,5	—
Zusammen	8 887,3	90 111,7	79 498,9	10 612,7	0,3

*) Basis Anlandegewicht

**) Außerdem wurden von der Küstenfischerei 1,8 t See- und Korallenmoos mit einem Erlös von 10 698 DM gewonnen.

II. Grundtabellen

5. Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen 1970 *)

Fischart	Anlandungen (Anlandegewicht)						Fanggewicht der Anlandungen		
	insgesamt		in deutschen		in ausländischen		insgesamt	in deutschen	in ausländischen
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	Hafen	Hafen
Insgesamt	422 546,0	348 804,7	420 213,2	345 236,6	2 332,8	3 568,1	597 655,4	591 411,1	6 244,3
A. Anlandungen von Konsumware									
1. Frische Fische, Schal- und Krustentiere									
Hering	22 535,2	13 344,6	22 533,7	13 344,2	1,5	0,4	23 649,9	23 648,2	1,7
Kleinhering	3 091,1	948,4	3 091,1	948,4	—	—	3 139,3	3 139,3	—
Sprott	219,3	240,2	219,3	240,2	—	—	220,0	220,0	—
Maisfisch	0	0	0	0	—	—	0	0	—
Makrele	579,2	436,8	579,2	436,8	0	0	622,4	622,4	0
Goldlachs, Glasaugen	0,1	0,1	0,1	0,1	—	—	0,1	0,1	—
Kabeljau, Dorsch	51 028,8	38 557,6	50 972,7	38 504,7	56,1	52,9	60 263,8	60 194,2	69,6
Schellfisch	5 917,3	4 665,6	5 917,3	4 665,6	—	—	7 078,9	7 078,9	—
Wittling, Merlan	301,4	167,5	300,0	166,1	1,4	1,4	359,1	357,4	1,7
Seelachs, Kohler	26 988,3	17 609,0	26 988,3	17 609,0	—	—	33 452,4	33 452,4	—
Pollack, heller Seelachs	77,7	66,9	77,7	66,9	—	—	90,0	90,0	—
Leng	1 303,6	1 041,6	1 303,6	1 041,6	—	—	1 538,1	1 538,1	—
Blauleng	1 980,3	2 151,8	1 980,3	2 151,8	—	—	2 337,1	2 337,1	—
Seehecht	126,8	252,8	126,8	252,8	—	—	147,6	147,6	—
Lumb, Brosme	717,8	434,9	717,8	434,9	—	—	840,0	840,0	—
Rotbarsch	52 433,4	52 258,1	52 433,4	52 258,1	—	—	56 104,5	56 104,5	—
Katfisch	1 039,1	775,1	1 039,1	775,1	—	—	1 298,0	1 298,0	—
Seeteufel, Angler	31,7	99,8	31,7	99,8	—	—	102,5	102,5	—
Knurrhahn, roter und grauer	30,7	20,9	30,7	20,9	—	—	31,9	31,9	—
Scholle	5 237,9	5 200,1	5 235,6	5 198,1	2,3	2,0	5 766,0	5 763,4	2,6
Scharbe, Kliesche	136,7	80,9	136,7	80,9	—	—	139,9	139,9	—
Butt, Flunder	414,0	385,6	414,0	385,6	—	—	416,0	416,0	—
Seezunge	308,4	1 708,8	308,4	1 708,8	—	—	322,4	322,4	—
Rotzunge	4,8	5,4	4,8	5,4	—	—	5,5	5,5	—
Limande, echte Rotzunge	49,8	95,4	49,8	95,4	—	—	55,0	55,0	—
Scheefsnut, Migram	32,4	20,4	32,4	20,4	—	—	35,9	35,9	—
Heilbutt	352,4	1 327,3	352,4	1 327,3	—	—	391,3	391,3	—
Heilbutt, schwarzer	560,3	353,7	560,3	353,7	—	—	621,9	621,9	—
Steinbutt	248,0	1 330,5	248,0	1 330,5	—	—	273,1	273,1	—
Kleist, Glatt-, Tarbutt	32,4	47,8	32,4	47,8	—	—	35,3	35,3	—
Rochen	55,3	41,2	55,3	41,2	—	—	66,7	66,7	—
Dornhai	526,2	399,5	526,2	399,5	—	—	697,3	697,3	—
Heringshai	2,8	8,9	2,8	8,9	—	—	3,2	3,2	—
Andere Haie	195,2	113,7	195,2	113,7	—	—	259,3	259,3	—
Stor	0,1	0,5	0,1	0,5	—	—	0,1	0,1	—
Stint	239,3	167,5	239,3	167,5	—	—	239,3	239,3	—
Lachs und Meerforelle	154,6	1 699,4	128,9	1 473,0	25,7	226,4	158,4	128,9	29,5
Hornhecht	8,0	4,0	8,0	4,0	—	—	8,0	8,0	—
Aalmutter	27,1	35,6	27,1	35,6	—	—	27,1	27,1	—
Aal	439,9	3 149,1	439,9	3 149,1	—	—	439,3	439,3	—
Satzaal	13,9	34,0	13,9	34,0	—	—	13,9	13,9	—
Zander	20,1	67,9	20,1	67,9	—	—	20,1	20,1	—
Barsch	22,5	26,6	22,5	26,6	—	—	22,5	22,5	—
Hecht	1,7	4,9	1,7	4,9	—	—	1,7	1,7	—
Brassen, Blei	5,3	3,1	5,3	3,1	—	—	5,3	5,3	—
Kaulbarsch, Stur	6,8	2,8	6,8	2,8	—	—	6,8	6,8	—
Plotze und Rotfeder	7,1	2,5	7,1	2,5	—	—	7,1	7,1	—
Aland	0,1	0	0,1	0	—	—	0,1	0,1	—
Quappe	0,1	0,5	0,1	0,5	—	—	0,1	0,1	—
Neunaugen	3,0	3,8	3,0	3,8	—	—	3,0	3,0	—
Sonstige Fische	42,1	33,0	41,6	32,8	0,5	0,2	42,9	42,4	0,5
Hummer	1,1	37,9	1,1	37,9	—	—	1,1	1,1	—
Kaisergranat (Nephrops)	6,4	66,5	3,7	45,1	2,7	21,4	6,4	3,7	2,7
Taschenkrebs	10,9	15,3	10,9	15,3	—	—	10,9	10,9	—
Andere Krebse	0	0,2	0	0,2	—	—	0	0	—
Auster	0	0	0	0	—	—	0	0	—
Pfahl-, Miesmuschel	9 596,6	1 657,4	9 596,6	1 657,4	—	—	9 596,6	9 596,6	—
Sonstige Muscheln	9,3	0,9	9,3	0,9	—	—	9,3	9,3	—
Delphin, Tummel	0,1	0,1	0,1	0,1	—	—	0,1	0,1	—
Deputate	250,3	130,4	250,3	130,4	—	—	260,2	260,2	—
Sonstiges	238,4	275,2	238,4	275,2	—	—	238,4	238,4	—
Zusammen	187 662,1	151 610,6	187 571,9	151 305,8	90,2	304,8	211 484,5	211 376,1	108,4

*) Umrechnungsfaktoren vgl. Seite 46 — Außerdem wurden von der Küstenfischerei 1,8 t See- und Korallenmoos mit einem Erlös von 10 698 DM gewonnen.

II. Grundtabellen

5. Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen 1970 *)

Fischart	Anlandungen (Anlandegewicht)						Fanggewicht der Anlandungen		
	insgesamt		in deutschen		in ausländischen		insgesamt	in deutschen	in ausländischen
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM			
A. Anlandungen von Konsumware									
2. Be- und verarbeitete Fische und Fischereierzeugnisse									
Salzhering	1 955,3	2 974,3	1 955,3	2 974,3	—	—	2 806,8	2 806,8	—
Salzfisch									
Kabeljau	2 242,2	3 298,9	45,4	72,2	2 196,8	3 226,7	6 143,7	124,4	6 019,3
Kabeljau Filet m. H.	5,6	11,8	5,6	11,8	—	—	24,1	24,1	—
Seelachs, Kohler	76,4	57,6	30,7	21,0	45,7	36,6	194,9	78,2	116,7
Seelachs, Kohler Filet m. H.	2,7	2,1	2,7	2,1	—	—	10,0	10,0	—
Tiefgekuhltes Filet									
Hering	36 056,9	47 154,6	36 056,9	47 154,6	—	—	90 142,0	90 142,0	—
Thunfisch	0,3	2,3	0,3	2,3	—	—	1,3	1,3	—
Makrele	410,0	477,0	410,0	477,0	—	—	820,0	820,0	—
Kabeljau	23 717,8	41 991,9	23 717,8	41 991,9	—	—	69 967,4	69 967,4	—
Kabeljau o. H., o. Gr.	9 483,3	20 696,9	9 483,3	20 696,9	—	—	33 002,1	33 002,1	—
Kabeljau V. Abschn.	351,0	225,9	351,0	225,9	—	—	—	—	—
Schellfisch	93,9	162,4	93,9	162,4	—	—	280,7	280,7	—
Schellfisch o. H., o. Gr.	6,7	14,7	6,7	14,7	—	—	22,8	22,8	—
Seelachs, Kohler	9 699,3	16 079,3	9 699,3	16 079,3	—	—	23 568,9	23 568,9	—
Seelachs, Kohler o. H., o. Gr.	593,5	1 076,9	593,5	1 076,9	—	—	1 620,3	1 620,3	—
Seelachs, Kohler V. Abschn.	14,6	7,3	14,6	7,3	—	—	—	—	—
Leng	23,7	33,6	23,7	33,6	—	—	54,4	54,4	—
Blauleng	0,7	1,3	0,7	1,3	—	—	1,6	1,6	—
Rotbarsch	2 314,5	4 697,6	2 314,5	4 697,6	—	—	6 943,7	6 943,7	—
Rotbarsch o. H., o. Gr.	159,6	344,5	159,6	344,5	—	—	538,2	538,2	—
Katfisch	250,7	384,9	250,7	384,9	—	—	824,2	824,2	—
Katfisch o. H., o. Gr.	13,0	25,0	13,0	25,0	—	—	45,5	45,5	—
Heilbutt	3,1	9,4	3,1	9,4	—	—	8,1	8,1	—
Heilbutt, schwarzer	1,6	2,7	1,6	2,7	—	—	4,2	4,2	—
Andere Haie	10,4	9,0	10,4	9,0	—	—	26,7	26,7	—
Sonstige	19,4	20,6	19,4	20,6	—	—	50,3	50,3	—
Seehecht (Sudatl.)	11,1	19,4	11,1	19,4	—	—	30,9	30,9	—
Kingclip (Sudatl.)	0,2	0,4	0,2	0,4	—	—	0,6	0,6	—
Tiefgekuhlte Fische o. K.									
Hering bratf.	1 592,0	1 828,6	1 592,0	1 828,6	—	—	2 451,5	2 451,5	—
Kabeljau	1 407,3	1 519,0	1 407,3	1 519,0	—	—	2 406,7	2 406,7	—
Schellfisch	68,4	92,4	68,4	92,4	—	—	105,3	105,3	—
Seelachs, Kohler	213,5	219,6	213,5	219,6	—	—	322,4	322,4	—
Leng	2,7	2,2	2,7	2,2	—	—	3,8	3,8	—
Blauleng	0,1	0,1	0,1	0,1	—	—	0,2	0,2	—
Rotbarsch	1 126,5	1 506,4	1 126,5	1 506,4	—	—	2 174,6	2 174,6	—
Katfisch	50,0	46,3	50,0	46,3	—	—	84,4	84,4	—
Seeteufel, Angler	0	0	0	0	—	—	0	0	—
Rotzunge	5,3	4,2	5,3	4,2	—	—	7,3	7,3	—
Heilbutt	56,6	226,0	56,6	226,0	—	—	78,5	78,5	—
Heilbutt, schwarzer	236,9	283,0	236,9	283,0	—	—	329,3	329,3	—
Sonstige	36,0	35,9	36,0	35,9	—	—	51,7	51,7	—
Seehecht (Sudatl.)	3 242,2	326,9	242,2	326,9	—	—	375,4	375,4	—
Kingclip (Sudatl.)	29,1	29,1	29,1	29,1	—	—	49,8	49,8	—
Seeteufel, Angler (Sudatl.)	1,0	1,8	1,0	1,8	—	—	3,1	3,1	—
Tiefgekuhlte Fische m. K.									
Hering	1 833,6	1 729,9	1 833,6	1 729,9	—	—	1 833,6	1 833,6	—
Thunfisch	11,3	32,2	11,3	32,2	—	—	12,7	12,7	—
Makrele	437,4	379,6	437,4	379,6	—	—	437,4	437,4	—
Kabeljau	0,5	0,3	0,5	0,3	—	—	0,5	0,5	—
Schellfisch	24,6	24,6	24,6	24,6	—	—	28,1	28,1	—
Heilbutt	0,8	2,7	0,8	2,7	—	—	0,8	0,8	—
Heringshai	0,1	0,2	0,1	0,2	—	—	0,1	0,1	—
Sonstige	7,9	12,4	7,9	12,4	—	—	7,9	7,9	—
Makrele (Sudatl.)	14,1	7,0	14,1	7,0	—	—	14,1	14,1	—
Seezunge (Sudatl.)	2,7	9,4	2,7	9,4	—	—	3,0	3,0	—
Sonstige (Sudatl.)	10,4	5,2	10,4	5,2	—	—	10,3	10,3	—
Speisekrabbe	9 665,5	15 409,7	9 665,5	15 409,7	—	—	11 405,4	11 405,4	—
Muschelfleisch	0,6	2,5	0,6	2,5	—	—	3,2	3,2	—
Fischrogen	95,7	94,2	95,7	94,2	—	—	—	—	—
Storrogen	0	0,2	0	0,2	—	—	—	—	—
Fischleber	620,6	645,1	620,6	645,1	—	—	—	—	—
Zusammen	105 310,3	1 64 258,7	103 067,7	160 995,4	2 242,6	3 263,3	259 334,7	253 198,8	6 135,9

*) Umrechnungsfaktoren vgl. Seite 46 — Außerdem wurden von der Küstenfischerei 1,8 t See- und Korallenmolus mit einem Erlös von 10 698 DM gewonnen.

II. Grundtabellen

5. Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen 1970 *)

Fischart	Anlandungen (Anlandegewicht)						Fanggewicht der Anlandungen		
	insgesamt		in deutschen Hafen		in ausländischen		insgesamt	in deutschen Hafen	in ausländischen
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t		

A. Anlandungen von Konsumware

3. Exportware

Kabeljau	4 483,1	2 307,6	4 483,1	2 307,6	—	—	5 558,9	5 558,9	—
Schellfisch	671,2	255,5	671,2	255,5	—	—	805,4	805,4	—
Seelachs, Kohler	645,5	207,1	645,5	207,1	—	—	800,4	800,4	—
Leng	61,6	15,0	61,6	15,0	—	—	72,6	72,6	—
Blauleng	20,6	5,3	20,6	5,3	—	—	24,3	24,3	—
Lumb, Brosme	16,8	4,2	16,8	4,2	—	—	19,5	19,5	—
Rotbarsch	3 010,2	1 417,4	3 010,2	1 417,4	—	—	3 220,8	3 220,8	—
Zusammen	8 908,6	4 212,4	8 908,6	4 212,4	—	—	10 501,9	10 501,9	—

B. Ware, die nicht für den unmittelbaren menschlichen Konsum verwendet wurde

1. Verarbeitungsprodukte

Fischleberöl	1 472,1	1 215,4	1 472,1	1 215,4	—	—	—	—	—
Fischmehl	21 691,9	16 287,6	21 691,9	16 287,6	—	—	18 080,4 ¹⁾	18 080,4 ¹⁾	—
Fischöl	2 358,6	1 779,0	2 358,6	1 779,0	—	—	—	—	—
Fischmehl (Sudatl)	80,8	60,6	80,8	60,6	—	—	103,4 ¹⁾	103,4 ¹⁾	—
Zusammen	25 603,5	19 342,6	25 603,5	19 342,6	—	—	18 183,8	18 183,8	—

2. Anlandungen, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden

Hering	40 170,8	4 827,4	40 170,8	4 827,4	—	—	42 259,9	42 259,9	—
Salzhering	1,8	0,2	1,8	0,2	—	—	2,7	2,7	—
Sprott	7 473,0	917,6	7 473,0	917,6	—	—	7 572,9	7 572,9	—
Makrele	359,5	44,0	359,5	44,0	—	—	388,2	388,2	—
Goldlachs, Glasauge	8,2	0,6	8,2	0,6	—	—	8,5	8,5	—
Kabeljau, Dorsch	2 894,9	319,9	2 894,9	319,9	—	—	3 053,6	3 053,6	—
Schellfisch	445,9	59,9	445,9	59,9	—	—	535,0	535,0	—
Wittling, Merlan	44,0	6,9	44,0	6,9	—	—	52,0	52,0	—
Seelachs, Kohler	465,0	55,6	465,0	55,6	—	—	576,5	576,5	—
Pollack, heller Seelachs	0	0	0	0	—	—	0,1	0,1	—
Leng	18,9	2,2	18,9	2,2	—	—	22,2	22,2	—
Blauleng	75,2	9,4	75,2	9,4	—	—	88,0	88,0	—
Seehecht	2,4	0,3	2,4	0,3	—	—	2,9	2,9	—
Lumb, Brosme	6,5	0,8	6,5	0,8	—	—	7,4	7,4	—
Rotbarsch	2 401,4	204,1	2 401,4	204,1	—	—	2 569,8	2 569,8	—
Katfisch	130,9	11,3	130,9	11,3	—	—	163,6	163,6	—
Seeteufel, Angler	0	0	0	0	—	—	0,1	0,1	—
Knurrhahn, roter und grauer	5,2	0,5	5,2	0,5	—	—	5,6	5,6	—
Scholle	8,1	0,9	8,1	0,9	—	—	9,0	9,0	—
Scharbe, Kliesche	5,0	0,5	5,0	0,5	—	—	5,5	5,5	—
Butt, Flunder	23,5	3,2	23,5	3,2	—	—	25,6	25,6	—
Seezunge	0	0	0	0	—	—	0	0	—
Rotzunge	0,5	0	0,5	0	—	—	0,5	0,5	—
Limande, echte Rotzunge	0,5	0	0,5	0	—	—	0,5	0,5	—
Scheefsnut, Migran	4,3	0,3	4,3	0,3	—	—	4,8	4,8	—
Heilbutt	1,7	0,1	1,7	0,1	—	—	2,0	2,0	—
Heilbutt, schwarzer	12,1	0,8	12,1	0,8	—	—	13,4	13,4	—
Steinbutt	0	0	0	0	—	—	0	0	—
Kleist, Glatt, Tarbutt	0,3	0	0,3	0	—	—	0,3	0,3	—
Rochen	43,4	3,8	43,4	3,8	—	—	52,3	52,3	—
Dornhai	60,8	4,8	60,8	4,8	—	—	80,2	80,2	—
Andere Hare	24,7	0,5	24,7	0,5	—	—	33,1	33,1	—
Stint	0,7	0,1	0,7	0,1	—	—	0,7	0,7	—
Stocker	905,6	117,8	905,6	117,8	—	—	965,5	965,5	—
Brassen, Blei	0,8	0,1	0,8	0,1	—	—	0,8	0,8	—
Plotze und Rotfeder	0,2	0	0,2	0	—	—	0,2	0,2	—
Sonstige Fische	1 078,0	153,9	1 078,0	153,9	—	—	1 110,2	1 110,2	—
Beifang	9 214,9	790,3	9 214,9	790,3	—	—	9 382,1	9 382,1	—
Futterkrabbe	26 482,8	1 720,7	26 482,8	1 720,7	—	—	26 482,8	26 482,8	—
Andere Krebse	544,1	29,2	544,1	29,2	—	—	544,1	544,1	—
Seestern	2 113,6	88,1	2 113,6	88,1	—	—	2 113,6	2 113,6	—
Fischrogen	3,1	0,1	3,1	0,1	—	—	—	—	—
Fischleber	16,9	0,9	16,9	0,9	—	—	—	—	—
Sonstiges	11,9	1,4	11,9	1,4	—	—	12,2	12,2	—
Zusammen	95 061,6	9 380,1	95 061,6	9 380,1	—	—	98 150,3	98 150,3	—

*) Umrechnungsfaktoren vgl. Seite 46 — Außerdem wurden von der Küstenfischerei 1,8 t See- und Korallenmoos mit einem Erlös von 10 698 DM gewonnen.
1) Fanggewicht der zu Fischmehl verarbeiteten Beifangfische

II. Grundtabellen *)
6. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet
nach Fischarten und Art der Verwertung

Fischart	Menge t	Erlös 1 000 DM	Fischart	Menge t	Erlös 1 000 DM
Insgesamt	37 921,0	27 803,4	Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben		
Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben			Heringshai	0,3	0,7
Hering	9 542,1	5 908,6	Andere Haie	4,7	2,9
Salzhering	29,5	27,9	Sonstige Fische	0,3	0,1
Makrele	137,2	128,9	Kaisergranat	0	0,1
Goldlachs, Glasauge	0,5	0,3	Fischrogen	47,5	33,2
Kabeljau	4 474,9	3 826,2	Fischleber	0	0
Schellfisch	1 766,6	2 077,3	Zusammen	36 274,6	27 506,8
Wittling, Merlan	105,3	66,0	Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene		
Seelachs, Kohler	14 549,1	9 769,9	Fische und Beifang		
Pollack, heller Seelachs	12,1	9,3	Beschlagnahmt	791,6	76,4
Leng	375,7	317,0	Hering	185,5	22,4
Blauleng	172,3	212,5	Kabeljau	10,7	0,9
Seehecht	14,2	25,9	Schellfisch	234,2	21,3
Lumb, Brosme	66,6	45,7	Seelachs, Kohler	98,0	9,1
Rotbarsch	4 408,8	4 442,9	Rotbarsch	197,8	16,8
Katfisch	276,3	172,6	Sonstige	65,5	5,8
Seeteufel, Angler	19,2	26,5	Stehengeblieben	747,3	207,3
Knurrhahn, roter und grauer	2,9	2,9	Hering	107,0	12,9
Scholle	84,4	64,5	Kabeljau	139,7	73,7
Scharbe, Kliesche	0,1	0,1	Schellfisch	212,4	55,9
Seezunge	3,0	19,4	Seelachs, Kohler	139,6	40,0
Rotzunge	4,2	3,9	Rotbarsch	55,7	10,9
Limande, echte Rotzunge	27,2	26,4	Sonstige	93,1	14,0
Scheefsnut, Migram	32,6	23,0	Vorweg entnommen und Beifang	107,6	12,9
Heilbutt	69,0	233,6	Hering	107,6	12,9
Heilbutt, schwarzer	2,6	2,5	Zusammen	1 646,5	296,6
Steinbutt	0,2	1,1			
Kleist, Glatt-, Tarbutt	0	0,1			
Rochen	30,7	21,7			
Dornhai	14,4	12,2			

*) Basis Anlandegewicht.

Umrechnungsfaktoren 1970

Die nachstehenden Umrechnungsfaktoren wurden zur Ermittlung des „Fanggewichtes der Anlandungen“ aus dem „Anlandegewicht“ (einschl. der an Bord be- und verarbeiteten Fische) verwendet. Die Faktoren stellen Durchschnittswerte aus sämtlichen Fanggebieten und Monaten dar. Sie wurden von der Bundesforschungsanstalt für Fischerei — Institut für Seefischerei — ermittelt und werden laufend überprüft. Der bis 1967 verwendete Nachweis auf der Basis „Frischfischanlandegewicht“ wurde zwecks Anpassung an die internationale Fischereistatistik ab 1968 aufgegeben.

Hering, Kleinhering	1,08	Schellfisch, m. K., o. Schw. tiefgek.	1,20	Knurrhahn, roter u. grauer	1,04
Hering, Filet tiefgek.	2,50	Wittling, Merlan	1,21	Scholle	1,11
Hering, o.K. bratfert. tiefgek.	1,54	Wittling, Merlan, o.K. tiefgek.	1,69	Scholle, o.K. tiefgek.	1,39
Hering, m.K. tiefgek.	1,00	Wittling, Merlan, m.K. tiefgek.	1,15	Scholle, m.K. tiefgek.	1,11
Salzhering	1,46	Seelachs, Kohler	1,24	Scharbe, Kliesche	1,11
Salzhering, o.K.	1,61	Seelachs, Filet o.H. tiefgek.	2,43	Butt, Flunder	1,11
Salzhering, Filet	3,50	Seelachs, Filet m.H. tiefgek.	2,12	Seezunge	1,11
Sprott	1,04	Seelachs, Filet o.H., o.Gr. tiefgek.	2,73	Rotzunge	1,11
Sardine	1,08	Seelachs, V. - Abschnitte tiefgek.	0,00	Rotzunge, o.K. tiefgek.	1,39
Maifisch	1,04	Seelachs, o.K. tiefgek.	1,51	Rotzunge, m.K. tiefgek.	1,11
Seehecht (afr.), Filet m.H. tiefgek.	2,21	Seelachs, o.K., o.Schw. tiefgek.	1,57	Limande, echte Rotzunge	1,11
Seehecht (afr.), Filet o.H. tiefgek.	2,79	Seelachs, m.K. tiefgek.	1,18	Limande, m.K. tiefgek.	1,11
Seehecht (afr.), Filet o.Gr. tiefgek.	3,28	Seelachs, m.K., o.Schw. tiefgek.	1,24	Scheefsnut	1,11
Seehecht (afr.), o.K. tiefgek.	1,55	Seelachs, gesalzen	2,55	Heilbutt u. Heilbutt, schwarzer	1,11
Seehecht (afr.), m.K. tiefgek.	1,16	Seelachs, Filet o.H. gesalzen	4,15	Heilbutt, Filet o.H. tiefgek.	2,59
Kingclip (afr.), Filet m.H. tiefgek.	2,64	Seelachs, Filet m.H. gesalzen	3,77	Heilbutt, Filet m.H. tiefgek.	2,31
Kingclip (afr.), Filet o.H. tiefgek.	2,95	Pollack, heller Seelachs	1,16	Heilbutt, o.K. tiefgek.	1,39
Kingclip (afr.), Filet o.Gr. tiefgek.	3,48	Leng	1,18	Heilbutt, o.K., o.Schw. tiefgek.	1,44
Kingclip (afr.), o.K. tiefgek.	1,71	Leng, Filet tiefgek.	2,30	Heilbutt, m.K. tiefgek.	1,11
Kingclip (afr.), m.K. tiefgek.	1,18	Leng, o.K. tiefgek.	1,40	Heilbutt, m.K., o.Schw. tiefgek.	1,17
Thunfisch	1,20	Leng, m.K. tiefgek.	1,12	Steinbutt	1,11
Thunfisch, Filet tiefgek.	4,00	Blauleng	1,18	Kleist, Glattbutt, Tarbutt	1,11
Thunfisch, m.K. tiefgek.	1,11	Blauleng, Filet tiefgek.	2,30	Rochen	1,21
Makrele	1,08	Blauleng, o.K. tiefgek.	1,40	Dornhai	1,33
Makrele, Filet tiefgek.	2,00	Blauleng, m.K. tiefgek.	1,12	Dornhai, Filet tiefgek.	2,59
Makrele, o.K. tiefgek.	1,11	Seehecht	1,17	Dornhai, m.K. tiefgek.	1,26
Makrele, m.K. tiefgek.	1,00	Lumb, Brosme	1,17	Heringshai	1,33
Makrele, m.K. ausgen. tiefgek.	1,08	Lumb, Brosme, m.K. tiefgek.	1,11	Heringshai, m.K. tiefgek.	1,26
Goldlachs	1,04	Rotbarsch	1,07	Andere Haie	1,33
Kabeljau	1,24	Rotbarsch, ausgen. o.K. auf Eis	2,02	Andere Haie, Filet tiefgek.	2,59
Kabeljau, Filet o.H. tiefgek.	2,95	Rotbarsch, Filet o.H. tiefgek.	3,00	Lachs u. Meerforelle	1,15
Kabeljau, Filet m.H. tiefgek.	2,64	Rotbarsch, Filet m.H. tiefgek.	2,84	Stocker	1,08
Kabeljau, Filet o.H., o.Gr. tiefgek.	3,48	Rotbarsch, Filet o.H., o.Gr. tiefgek.	3,37	Sandspierling	1,04
Kabeljau, V. - Abschnitte tiefgek.	0,00	Rotbarsch, V. - Abschnitte tiefgek.	0,00	Speisekrabbe	1,18
Kabeljau, o.K. tiefgek.	1,71	Rotbarsch, o.K. tiefgek.	1,93	Muschelfleisch	5,00
Kabeljau, o.K., o.Schw. tiefgek.	1,77	Rotbarsch, o.K., o.Schw. tiefgek.	1,98	Fischmehl (siehe Erläuterungen)	0,84
Kabeljau, m.K. tiefgek.	1,18	Rotbarsch, m.K. tiefgek.	1,00	Beifang	1,07
Kabeljau, m.K., o.Schw. tiefgek.	1,24	Rotbarsch, m.K., o.Schw. tiefgek.	1,05	Deputatfische	1,04
Kabeljau, gesalzen	2,74	Katfisch	1,25	Sonstige Fische	1,04
Kabeljau, Filet o.H. gesalzen	4,80	Katfisch, Filet o.H. tiefgek.	3,29	Sonstige Fische, Filet o.H. tiefgek.	2,60
Kabeljau, Filet m.H. gesalzen	4,31	Katfisch, Filet m.H. tiefgek.	2,98	Sonstige Fische, Filet m.H. tiefgek.	2,34
Schellfisch	1,20	Katfisch, Filet o.H., o.Gr. tiefgek.	3,51	Sonstige Fische, o.K. tiefgek.	1,44
Schellfisch, Filet o.H. tiefgek.	3,00	Katfisch, V. - Abschnitte tiefgek.	0,00	Sonstige Fische, o.K., o.Schw. tiefgek.	1,49
Schellfisch, Filet m.H. tiefgek.	2,70	Katfisch, o.K. tiefgek.	1,69	Sonstige Fische, m.K. tiefgek.	0,99
Schellfisch, Filet o.H., o.Gr. tiefgek.	3,37	Katfisch, o.K., o.Schw. tiefgek.	1,75	Sonstige Fische, m.K., o.Schw. tiefgek.	1,04
Schellfisch, V. - Abschnitte tiefgek.	0,00	Katfisch, m.K. tiefgek.	1,15	Sonstige Fische, gesalzen	2,41
Schellfisch, o.K. tiefgek.	1,54	Katfisch, m.K., o.Schw. tiefgek.	1,25	Sonstige Fische, Filet o.H. gesalzen	4,23
Schellfisch, o.K., o.Schw. tiefgek.	1,60	Seeteufel, Angler	3,25	Sonstige Fische, Filet m.H. gesalzen	3,80
Schellfisch, m.K. tiefgek.	1,14	Seeteufel, Angler, tiefgek.	3,25	Sonstiges	1,04

Erläuterungen

Die Fänge der Küstenfischerei werden nicht umgerechnet, da sie praktisch ohne Verluste, d.h. mit dem Fanggewicht angelandet werden. — Der Faktor zur Umrechnung des Fischmehls in Fischmehlrohware ist 5,00. Da aber das angelandete Fischmehl nicht nur aus Beifang, sondern z.T. aus Schlachtabfällen hergestellt wird, dessen Ausgangsmaterial bereits durch die Umrechnung der betreffenden Verarbeitungsprodukte auf die Basis „Fanggewicht“ erfasst ist, wurde für 1970 ein monatlich — je nach Anteil des Beifangs an der Fischmehlrohware — wechselnder Faktor angewendet. Der o.a. Faktor ist der aufgerundete Durchschnitt für die Gesamtanlandungen an Fischmehl im Jahr 1970.

Fachserie B

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

Reihe 1: Bodennutzung und Ernte

Eine Jahreszusammenstellung enthält die Ergebnisse der Bodennutzungserhebungen und der Erntestatistik der landwirtschaftlichen Feldfrüchte und des Grünlandes sowie eine Darstellung des Witterungsverlaufs.

Die Reihe untergliedert sich in die Einzeltitel **I. Bodennutzung** (jährlich 2 bis 3 Berichte) und **II. Landwirtschaftliche Feldfrüchte und Grünland** (jährlich etwa 27 Berichte).

Reihe 2: Gartenbau und Weinwirtschaft

In einer Jahreszusammenstellung sind die Ergebnisse über den Anbau und die Ernte von Gemüse, die Zahl der ertragfähigen Obstbäume und die Obsternte, die Rebflächen, die Weinmosternte, Weinherzeugung und den Weinbestand, die Lagerbehälter für Traubenmost und Wein, den Anbau von Zierpflanzen und die Pflanzenbestände in Baumschulen enthalten.

Über den Wachstumsstand und die Ernten werden die Ergebnisse in den Einzeltiteln **I. Gemüse** (jährlich etwa 20 Berichte), **II. Obst** (jährlich etwa 11 Berichte), **III. Weinwirtschaft** (jährlich etwa 11 Berichte), **IV. Zierpflanzen** (dreijährlich) und **V. Pflanzenbestände in Baumschulen** (jährlich 3 Berichte) veröffentlicht.

Reihe 3: Viehwirtschaft

Eine Jahreszusammenstellung bringt Ergebnisse über die Viehbestände, die Milcherzeugung und -verwendung, die Schlachtungen, das durchschnittliche Schlachtgewicht und die Gesamtschlachtmenge, über die Schlachtier- und Fleischbeschau und über Geflügelbrutereien und -schlachtereien.

In den Einzeltiteln **I. Viehbestand** (jährlich 8 Berichte), **II. Milch** (jährlich 24 Berichte), **III. Schlachtungen und Fleischgewinnung** (jährlich 24 Berichte), **IV. Schlachtier- und Fleischbeschau** (jährlich 1 Bericht), **V. Geflügel** (jährlich 12 Berichte) werden für kürzere Berichtszeiträume teilweise vorläufige Ergebnisse gebracht.

Reihe 4: Fischerei

In einer Jahreszusammenstellung sind die Fangergebnisse und die wichtigsten Betriebsmerkmale der Hochsee- und Küstenfischerei sowie die Fangergebnisse der Bodenseefischerei zusammengefaßt.

In dieser Reihe erscheinen die Einzeltitel **I. Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei** (jährlich 25 Berichte) und **II. Fangergebnis der Bodenseefischerei** (jährlich 6 Berichte).

Reihe 5: Betriebe, Arbeitskräfte und technische Betriebsmittel

- I. Betriebsgrößenstruktur** (jährlich)
- II. Arbeitskräfte** (zweijährlich)
- III. Technische Betriebsmittel** (unregelmäßig)

Ergebnisse einmaliger Zählungen

Als Einzelveröffentlichungen erscheinen die Ergebnisse der Landwirtschaftszählung und der Arbeitskräfte-, Gartenbau-, Forst- und Binnenfischereierhebung sowie aus der Volkszählung die Ergebnisse der Kleinflächenerhebung. Sie wurden für jede Erhebung in fortlaufend nummerierte Hefte gegliedert, zu denen z. T. Vorberichte mit vorläufigen Ergebnissen herausgegeben wurden.

Systematisches Verzeichnis

Erzeugnisgliederung für die Land-, Forst-, Landwirtschaft und Fischerei (Ausgabe 1959).

Prospekte mit ausführlichen Angaben sind bei dem Verlag W. Kohlhammer, 6500 Mainz 42, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach 120, erhältlich.