

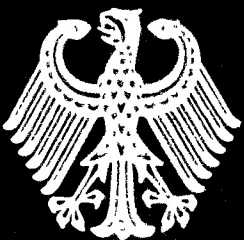
**STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

1971



VERLAG W. KOHLHAMMER

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

1971



Bestellnummer: 210400—71

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. Heringsfischerei (Loggerfischerei)	7
4. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	7
5. An Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegebene Fangmengen (Industriefische)	8
III. Seefischzufuhren und Fischverbrauch	9
IV. Im Bundesgebiet angelandete Fänge ausländischer Fischereifahrzeuge	9
V. Fangergebnis der Bodenseefischerei	9
Tabelle nte il (vgl. gesondertes Inhaltsverzeichnis)	10
Umrechnungsfaktoren	42

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 Januar 1973

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 1972).

I. Gesamtfangergebnis

Die Fänge der Hochsee- und Küstenfischerei, die 1968 noch die Höhe von 672 300 t ¹⁾ erreicht hatten, sind seit dieser Zeit ständig zurückgegangen und im Jahre 1971 auf 492 600 t ²⁾ gesunken. Gegenüber dem Fangergebnis des Vorjahres sind das 105 000 t (– 18 %) und gegenüber 1968 179 700 t (– 27 %) weniger. Von den rückläufigen Fangtrüben waren sämtliche Fischereibetriebsarten betroffen. Die Fänge der Großen Hochseefischerei gingen um 16 %, die der Großen Heringsfischerei um 10 % und die der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei um 21 % zurück. Der Gesamterlös für die Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei ist dagegen um 2,1 % gestiegen. Für die Große Hochseefischerei ergab sich ein Mehrerlös in Höhe von 0,44 Mill. DM (+ 0,2 %), der überwiegend durch die besseren Absatzmöglichkeiten infolge des gegenüber dem Vorjahr geringeren Angebots bedingt war. Die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei konnte, trotz des erheblichen Rückgangs der Fangmenge um mehr als ein Viertel, für ihre Anlandungen 7,84 Mill. DM oder 10 % mehr Erlös als 1970; der Grund hierfür liegt eindeutig in der überaus starken Reduzierung des Fanges von Industriefischen (Fischmehlrohware), die gegenüber Konsumfischen nur geringe Erlöse bringen, und einer gleichzeitigen Verstärkung des Konsumfischfangs. Der Erlös der Großen Heringsfischerei ging dagegen prozentual noch stärker zurück als die Fangmenge; es wurden 1,04 Mill. DM oder 19 % weniger Erlös als 1970.

An dem außerordentlich hohen Fangrückgang gegenüber 1970 waren sowohl die Fischerei in den Fanggebieten der „nahen Fahrt“ (Nordsee, Westbritische Gewässer, Ostsee) als auch die der

„fernen Fahrt“ (Grönland und nordamerikanische Ostküste) beteiligt, während in der „mittleren Fahrt“ (Färöer, Island, Norwegische Küste, Barentssee und Bäreninsel) insgesamt ein geringer Mehrertrag erzielt wurde. Die Fangausfälle im Bereich der nahen Fahrt sind überwiegend auf die Einschränkung des Heringsfanges in der Nordsee zurückzuführen, die z. T. durch eine international

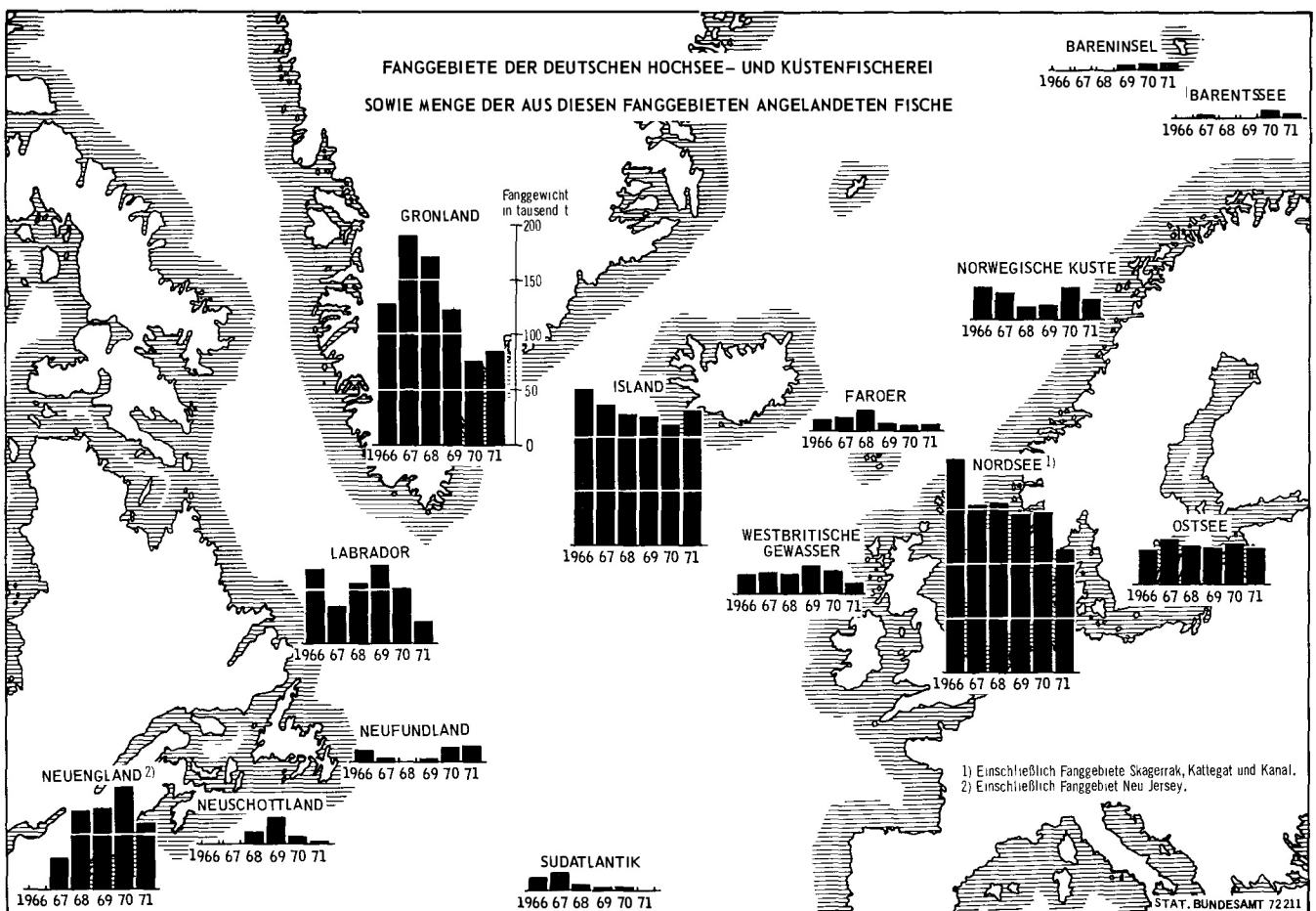
1. Fangergebnis (einschl. Anlandungen im Ausland)

nach Fanggebieten

Alle Betriebsarten

Fanggebiet	1970	1971	1970	1971
	1 000 t		%	
Nordsee ¹⁾	147,0	112,1	24,6	22,8
Westbritische Gewässer	19,7	10,0	3,3	2,0
Ostsee	38,0	33,0	6,4	6,7
Färöer	5,1	6,7	0,9	1,4
Island	111,8	124,7	18,7	25,3
Norwegische Küste	28,9	18,1	4,8	3,7
Barentssee	4,5	2,6	0,8	0,5
Bäreninsel	4,4	6,1	0,7	1,2
Grönland	76,5	86,9	12,8	17,6
Labrador	50,5	20,0	8,4	4,1
Neufundland	11,9	12,3	2,0	2,5
Neuschottland	6,0	0,1	1,0	0
Neuengland ²⁾	92,8	59,9	15,5	12,2
Sudatlantik	0,6	—	0,1	—
Insgesamt	597,6	492,6	100	100

Anmerkungen: Einschl. geringer Mengen aus den nachfolgenden Fanggebieten 1) Skagerrak, Kattegat und Kanal. — 2) Neu-Jersey.



vereinbarte Fangsperre in der Zeit vom 20. August bis 30. September 1971 zur Erhaltung der Heringsbestände bedingt war. Insgesamt wurden in der Nordsee 33 000 t oder 90 % Hering weniger gefangen als 1970. Außerdem war hier ein starker Fangrückgang bei Krabben und Krebsen in der ersten Jahreshälfte zu verzeichnen, der im Jahresergebnis zu einem Anlandungsrückgang in Höhe von 13 400 t (– 35 %) gegenüber dem Vorjahr führte. Dieser Rückgang wird auf eine Dezimierung der Krabben durch das Vorhandensein besonders starker Kabeljaubestände zurückgeführt, deren Fang von 20 100 t im Vorjahr auf 46 600 t im Berichtsjahr gestiegen ist. In der Ostsee ergaben sich Fangrückgänge an Dorsch in Höhe von 3 300 t (– 19 %) und an Hering in Höhe von 1 900 t (– 10 %). – Im Fangbereich der mittleren Fahrt war gegenüber 1970 eine verhältnismäßig geringe Erhöhung der Fangmenge zu verzeichnen. Größere Unterschiede gegenüber 1970 zeigten sich nur in den Erträgen aus den Fanggebieten Island und Norwegische Küste, die durch eine Verlagerung des Seelachsfanges bedingt war. Während vor der Norwegischen Küste 9 500 t (– 45 %) dieser Fischart weniger gefangen wurden, nahmen die Fänge vor Island um 12 800 t (+ 46 %) zu. – Der stärkste Rückgang der Fangerträge war im Bereich der fernen Fahrt zu verzeichnen. Die Fänge, die seit Verstärkung der Fernfischerei bis zum Jahr 1968 auf insgesamt 312 000 t gestiegen waren, gingen hier seit dieser Zeit ständig zurück und lagen 1971 mit 179 200 t um 59 100 t oder 25 % unter denen des Vorjahres. Größere Einbußen entstanden vor allem beim Heringsfang vor den Küsten von Neuschottland und Neuengland, der gegenüber 1970 37 400 t (– 40 %) weniger brachte. Zu dem Rückgang der Erträge der

Fernfischerei haben außerdem die gegenüber dem Vorjahr stark ruckläufigen Kabeljaufänge vor Labrador (– 30 300 t) beigetragen, die durch Mehrfänge dieser Fischart im Fanggebiet Grönland, besonders an der Ostküste, z. T. wieder ausgeglichen wurden. Der Gesamtfangertrag vor Grönland, der von 1967 (190 800 t) bis 1970 (76 500 t) infolge schwacher Kabeljaujahrgänge unverhältnismäßig stark gesunken war, ist dadurch gegenüber dem Vorjahr wieder um 14 % gestiegen.

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

Alle Betriebsarten

Fischart	1971	Zu- (+) bzw. Abnahme (–) gegenüber dem Vorjahr	
		t	%
Hering	83 597	– 82 690	– 49,7
Kabeljau, Dorsch	193 213	+ 12 789	+ 7,1
Schellfisch	5 980	– 2 995	– 33,4
Seelachs, Köhler	60 202	– 231	– 0,4
Rotbarsch	70 229	– 1 323	– 1,8
Krabben und Krebse	25 042	– 13 409	– 34,9
Sonstiges	54 378	– 17 155	– 24,0
Insgesamt	492 641	– 105 014	– 17,6

II. Im Bundesgebiet angelandetes Fangergebnis

1. Sämtliche Betriebsarten

Die Gesamtfangmenge der deutschen Fischereiflotte wurde im Berichtsjahr mit Ausnahme von 81 t, die unmittelbar vom Fangplatz aus in ausländischen Häfen gelöscht wurden, im Bundesgebiet angelandet. Hiervon entfielen auf die Große Hochseefischerei 70,1 % (1970: 68,6), auf die Große Heringsfischerei 1,5 % (1,4) und auf die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei 28,3 % (30,0). An dem Gesamterlös waren die drei Fischereibetriebsarten mit 75,6 % (76,8) bzw. 1,2 % (1,6) bzw. 23,2 % (21,6) beteiligt.

Vom Gesamtfang wurden im Berichtsjahr 429 900 t oder 87 % für Konsumzwecke verwertet gegenüber 475 100 t (80 %) im Jahr 1970. Trotz der Abnahme der gesamten Konsumfischmenge um 10 % hat der Anteil des Frischfisches, der zugunsten der Tiefkühlproduktion in den letzten Jahren ständig geringer geworden war, 1971 wieder zugenommen (+ 13 %); die Tiefkühlproduktion an Bord der Schiffe ging dagegen bei Hering um 39 % und bei den

3. Fangergebnis nach Betriebsarten *)

Fischereibetriebsart	Fänge		Erlöse	
	1970	1971	1970	1971
	t		1 000 DM	
Große Hochseefischerei . .	405 489	345 438	265 151	268 853
Große Heringsfischerei aus				
Frischerings- und				
Frischfischreisen	6 074	5 947	2 868	2 669
Salzheringsreisen	2 411	1 666	2 553	1 712
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	177 436	139 510	74 664	82 618
Insgesamt	591 411	492 560	345 237	355 851

*) Außerdem durch Fischereiforschungsschiffe (1971): 25 t mit einem Erlös von 21 776 DM.

4. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Fänge				Erlöse			
	1970	1971	1970	1971	1970	1971	1970	1971
	t		%		1 000 DM		%	
Hering	166 285	83 568	28,1	17,0	72 808	43 746	21,1	12,3
Kabeljau, Dorsch	174 335	193 191	29,5	39,2	105 650	146 953	30,6	41,3
Schellfisch	8 858	5 980	1,5	1,2	5 275	4 702	1,5	1,3
Seelachs, Köhler	60 433	60 202	10,2	12,2	35 278	36 038	10,2	10,1
Rotbarsch	71 552	70 229	12,1	14,3	60 428	63 942	17,5	18,0
Krabben und Krebse	38 448	25 042	6,5	5,1	17 257	16 568	5,0	4,7
Sonstiges	71 500	54 346	12,1	11,0	48 541	43 900	14,1	12,3
Insgesamt	591 411	492 560	100	100	345 237	355 851	100	100

5. Fangergebnis nach Frischfischen und
Verarbeitungsprodukten
Tonnen

Fischart	Anlandegewicht		Fanggewicht	
	1970	1971	1970	1971
Frischhering	65 796	23 863	69 048	24 553
Salzhering	1 957	1 255	2 810	1 832
Tiefkühlhering . . .	39 483	24 027	94 427	57 180
Frischfisch	177 497	198 108	202 583	229 645
Salzfisch	84	223	237	614
Tiefkühlfisch	51 163	45 280	144 320	127 973
Speisekrabbe	9 666	6 693	11 405	7 898
Sonstige Verarb.- Produkte 1)	25 604	20 130	18 184 ³⁾	8 350 ³⁾
Sonstiges 2)	48 964	35 154	48 398	34 516
Insgesamt	420 213	354 734	591 411	492 560

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

übrigen Fischarten um 11 % zurück. Insgesamt wurden 38 % des Gesamtfanges an Bord der Fangschiffe zu Tiefkühlware verarbeitet. Die Fangmengen, die nicht dem menschlichen Konsum zugeführt, sondern an Fischmehlfabriken, Garnelendarren und zu Futterzwecken abgegeben wurden, lagen um 43 900 t (— 45 %) unter denen des Vorjahres. Von diesem Rückgang entfielen allein 32 200 t auf Hering (Fischmehlrohware) und 10 700 t auf Futterkrabben, deren Anlandungsmengen damit gegenüber 1970 um 76 % bzw. 40 % niedriger waren.

2. Große Hochseefischerei

Der Fangaufwand der Großen Hochseefischerei war im Berichtsjahr — gemessen an der Zahl der Fangtage (1971: 17 545 — 1970: 17 965) — kaum geringer als im Vorjahr. Die durchschnitt-

liche Fangmenge je Fangtag ging dagegen gegenüber 1970 um 2,8 t auf 19,7 t zurück. Der Schwerpunkt der Fischerei lag mit 9 302 Fangtagen (Mischreisen sind dabei eingerechnet) auf den Fangplätzen vor Island, d. s. 53,0 % sämtlicher von der Großen Hochseefischerei 1971 aufgewendeten Fangtage. In weitem Abstand folgen die Fanggebiete Grönland mit einem Anteil von 18,7 %, Neuengland mit 7,1 % und Norwegische Küste mit 5,5 %.

Die höchsten Durchschnittserträge je Fangtag wurden mit 30,4 t (1970: 23,8) vor Grönland und mit 47,4 t (44,8) vor Neuengland erzielt, während sie mit 24,6 t (36,6) in den Westbritischen Gewässern stark rückläufig waren; in den übrigen Fanggebieten hielten sie sich auf der Höhe des Vorjahres.

Von der Gesamtzahl der 1 042 Reisen der Großen Hochseefischerei entfielen 188 auf Tiefkühlreisen, d. s. 55 Reisen oder 23 % weniger als 1970. Die Zahl der Fangtage ging dagegen nur um 1 232 (— 14 %) auf 7 478 zurück. Die Zahl der Salzerreisen, die bis 1968 auf 17 gestiegen und von da ab bis zum Vorjahr auf 3 zurückgegangen war, war im Berichtsjahr nur um eine höher. Der Gesamtfangertrag der Verarbeitungsreisen belief sich auf 205 200 t, darunter 128 000 t Tiefkühlfisch und 57 200 t Tiefkühlhering gegenüber 263 900 t, darunter 143 300 t Tiefkühlfisch und 94 400 t Tiefkühlhering im Vorjahr. Der Gesamterlös erreichte dagegen mit 165,2 Mill. DM fast die Höhe des Jahres 1970 (165,7 Mill. DM).

Im Anteil der wichtigsten Fischarten am Gesamtfang zeigen sich nur beim Hering gegenüber dem Vorjahr erhebliche Unterschiede. Während die Heringsfänge der Großen Hochseefischerei seit 1967 ständig gestiegen sind und 1970 die Höhe von 110 000 t erreichten, gingen sie 1971 auf 62 100 t zurück. Hiervon waren 57 200 t Tiefkühlhering (1970: 94 400 t), die fast ausschließlich vor der Küste von Neuengland gefangen wurden. Weiterhin ergaben sich Fangrückgänge beim Kabeljau (— 3,2 %), beim Schellfisch (— 21,6 %) und beim Rotbarsch (— 1,4 %), während die Seelachs-fänge um 2,9 % über denen von 1970 lagen.

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

Hafen	Anfangsbestand 1.1.1971		Zugang 1971		Abgang		Endbestand 1.1.1972	
	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT
Bremerhaven	62	68 383	3	2 172	3	1 866	62	68 689
Cuxhaven	26	29 110	15 ¹⁾	12 542	7	4 417	34	37 235
Hamburg	6	6 624	—	—	—	—	6	6 624
Kiel	15	12 542	—	—	15 ¹⁾	12 542	—	—
Insgesamt	109	116 659	3	2 172	10	6 283	102	112 548

1) Verlagerung.

7. Fangergebnis der Großen Hochseefischerei nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Fänge				Erlöse			
	1970	1971	1970	1971	1970	1971	1970	1971
	t		%		1 000 DM		%	
Hering	109 857	62 054	27,1	18,0	58 893	35 331	22,2	13,1
Kabeljau	136 574	132 181	33,7	38,3	82 763	108 221	31,2	40,3
Schellfisch	3 727	2 921	0,9	0,8	2 592	2 757	1,0	1,0
Seelachs, Köhler	53 447	54 981	13,2	15,9	32 344	33 672	12,2	12,5
Rotbarsch	71 209	70 227	17,6	20,3	60 128	63 943	22,7	23,8
Sonstiges	30 675	23 075	7,6	6,7	28 431	24 929	10,7	9,3
Insgesamt	405 489	345 438	100	100	265 151	268 853	100	100

3. Heringsfischerei

Der seit Jahren anhaltende Schrumpfungsprozeß in der Loggerfischerei hat sich im Berichtsjahr, wenn auch nicht mehr in dem Umfang der vorangegangenen Jahre, weiter fortgesetzt. Der Fahrzeugbestand verringerte sich im Laufe des Jahres 1971 um 3 Einheiten mit insgesamt 1 436 BRT auf 10 Einheiten mit 2 966 BRT, die jedoch während des ganzen Jahres nicht ständig im Einsatz waren. Trotz dieser Reduzierung der Fangkapazität war gegenüber dem Vorjahr eine Verstärkung der Fangtätigkeit zu verzeichnen, die aber infolge ungünstiger Fangverhältnisse einen Rückgang des Gesamtertrags brachte.

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

Jahr	Reisen	Reisetage	Fangtage	Schiffe
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
1971	92	1 389	922	8

9. Bestand, Zu- und Abgänge von Loggern

Hafen	Anfangsbestand 1.1.1971		Zugang 1971		Abgang 1971		Endbestand 1.1.1972	
	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT
Bremerhaven	3	1 436	—	—	3	1 436	—	—
Emden	5	1 474	—	—	2 1)	600	3	874
Gluckstadt	4	1 192	2 1)	600	—	—	6	1 792
Fedderwardsiel	1	300	—	—	—	—	1	300
Insgesamt	13	4 402	—	—	3	1 436	10	2 966

1) Verlagerung.

Im Frischherings- und Frischfischfang stieg die Zahl der Reisen gegenüber 1970 um 46 % auf 92 und die Zahl der Fangtage in fast dem gleichen Verhältnis auf 922. Der Fangertag dieser Reisen blieb jedoch mit 5 947 t noch geringfügig unter dem des Vorjahres, während der Erlös wesentlich stärker (— 7 %) zurückging.

setzes und der ungünstigen Fangverhältnisse ging der Gesamtertrag um 745 t (— 31 %) auf 1 666 t und der Erlös um 0,84 Mill. DM (— 33 %) auf 1,71 Mill. DM zurück.

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

Fischart	Fänge t	Erlöse 1 000 DM
Hering	148	90
Makrele	318	61
Kabeljau	375	238
Schellfisch	363	113
Seelachs, Köhler	4 478	1 993
Rotbarsch	—	—
Sonstiges	265	174
Insgesamt	5 947	2 669

4. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

Die Fänge der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei erreichten im Berichtsjahr nur 139 500 t und lagen damit um 37 900 t (— 21 %) unter denen des Vorjahres. Dieser Fangausfall war ausschließlich die Folge rückläufiger Industriefischfänge, die um 50 % auf 46 500 t zurückgingen. Von dem Rückgang entfielen allein 31 800 t (— 76 %) auf Industrierhing und 10 700 t auf Futterkrabben. Der Konsumfischfang stieg dagegen um 8 200 t (+ 10 %) auf 93 000 t. Während der Erlös aus dem Industriefischfang um 5,2 Mill. DM (— 58 %) niedriger war als 1970, brachte der verstärkte Einsatz im Konsumfischfang 13,1 Mill. DM (+ 20 %) mehr, so daß die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei trotz des erheblichen Rückgangs der Fangmenge einen Mehrerlös von 7,9 Mill. DM (+ 11 %) verbuchen konnte.

11. Fangergebnis aus Salzheringsreisen der Logger

Tonnen

Jahr	Ins- gesamt	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Dez.
Anlandeplatz							
1970							
Cuxhaven . .	2 411	—	485	818	596	511	—
1971							
Cuxhaven . .	1 666	51	462	591	453	37	72

Die Zahl der Salzheringsreisen ging um 7 auf 22 und die Zahl der Fangtage um 137 auf 440 zurück. Dabei war die durchschnittliche Reisedauer um 0,5 Tage länger als 1970. Diese Reisen, auf denen in der Nordsee, im Kanal und in den Westbritischen Gewässern gefischt wurde, brachten einen Durchschnittsfang je Fangtag von 3,8 t gegenüber 4,2 t im Vorjahr. Infolge des geringeren Fangein-

12. Anzahl der Fahrzeuge der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei

Fahrzeugart	1. 1. 1971			1. 1. 1972		
	Ins- ge- samt	Nord- see- 1)	Ost- see- küste	Ins- ge- samt	Nord- see- 2)	Ost- see- küste
Ruder- und Segelboote ohne Motor	1 022	682	340	1 067	738	329
Offene und halbgedeckte Motorboote	712	314	398	753	354	399
Kutter von . . . bis . . . m						
bis 10	63	32	31	56	28	28
10,1 — 18	659	448	211	629	434	195
18,1 — 20	41	28	13	43	30	13
20,1 — 24	162	106	56	154	98	56
über 24	33	33	—	39	39	—

1) Einschl. 4 Kutter ohne Motor. — 2) Einschl. 2 Kutter ohne Motor.

Von dem gesamten Fangausfall entfielen 32 900 t auf die Fischerei in der Nordsee, deren Ertrag damit um 24 % niedriger war als 1970. Die Minderfänge beliefen sich bei Hering auf 91 %, bei Sprott auf 33 %, bei Scholle auf 40 % und bei Krabben und Krebsen auf 35 %, während bei Kabeljau eine Fangzunahme von 132 % zu verzeichnen war.

Aus der Ostsee wurden 4 900 t oder 13 % weniger angelandet als im Vorjahr. Anlandungsrückgänge ergaben sich insbesondere beim Hering in Höhe von 1 900 t (– 10 %) und beim Dorsch in Höhe von 3 300 t (– 19 %).

13. Fangergebnis der Kleinen Hochsee- und Küsten-
fischerei nach Fanggebieten

Fanggebiet	Fänge		Erlöse	
	1970	1971	1970	1971
	t		1 000 DM	
Nordsee mit Küsten- gewässern	139 380	106 433	54 336	63 950
Kattegat und Skagerrak . .	147	81	181	137
Ostsee mit Küsten- gewässern	37 908	32 996	20 149	18 532
Insgesamt	177 436	139 510	74 664	82 619

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

Fischart	Fänge				Erlöse			
	1970	1971	1970	1971	1970	1971	1970	1971
	t		%		1 000 DM		%	
Hering	53 813	19 691	30,3	14,1	11 084	6 605	14,8	8,0
Sprott	7 793	5 193	4,4	3,7	1 158	743	1,6	0,9
Kabeljau, Dorsch	37 630	60 636	21,2	43,5	22 802	38 494	30,5	46,6
Scholle	5 772	3 469	3,3	2,5	5 199	3 470	7,0	4,2
Seezunge	323	584	0,2	0,4	1 711	2 912	2,3	3,5
Krabben und Krebse	38 448	25 041	21,7	17,9	17 257	16 569	23,1	20,1
Muscheln	9 609	5 622	5,4	4,0	1 661	1 112	2,2	1,3
Seestern	2 114	2 185	1,2	1,6	88	92	0,1	0,1
Beifang	9 382	8 267	5,3	5,9	790	616	1,1	0,7
Sonstiges	12 552	8 823	7,1	6,3	12 914	12 006	17,3	14,5
Insgesamt	177 436	139 510	100	100	74 664	82 619	100	100

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

Die von der Hochsee- und Küstenfischerei an Fischmehlfabriken, Garnelendarren und zu Futterzwecken abgegebenen Fangmengen haben in den letzten Jahren ständig abgenommen. Diese Tatsache ist nicht allein auf den allgemeinen Rückgang der Gesamtfänge zurückzuführen, sondern auch durch die Verstärkung der Tiefkühlproduktion auf See bei gleichzeitiger Verringerung der Frischfishanlandungen bedingt, wodurch das zeitweilige Überangebot an Frischfish, das nicht vom Markt aufgenommen werden kann, in nennenswertem Umfang nicht mehr erfolgt. Ein weiterer Grund ist die Einschränkung des Industriefischfangs der Kutter aus Mangel an fangwürdigen Beständen an Hering, Sandspierling und Krabben.

Von den Gesamtanlandungen wurden im Berichtsjahr 54 300 t oder 11 % als Fischmehlrohware u. dgl. abgegeben gegenüber 98 200 t oder 17 % im Jahr 1970. Hiervon entfielen rd. 13 % auf die Große Hochseefischerei, 1 % auf die Große Heringsfischerei und 86 % auf die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei. Von den wichtigsten Fischarten waren hieran Hering mit 10 100 t (1970: 42 200 t), Sprott mit 5 000 t (7 600) und Futterkrabben mit 15 800 t (26 500) beteiligt, die fast ausschließlich von der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei angelandet wurden. Die übrige Fischmehlrohware setzte sich vorwiegend aus beschlagnahmten und stehengebliebenen Fängen der Großen Hochseefischerei zusammen, darunter 3 400 t (3 100) Kabeljau und 5 100 t (2 600) Rotbarsch.

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

Jahr Fischart	Insgesamt		Große Hochsee- fischerei		Große Herings- (Logger-)fischerei		Kleine Hochsee- und Küsten- fischerei	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
1970	98 150	9 408	5 290	466	232	27	92 628	8 915
1971	54 284	4 369	7 147	585	668	63	46 469	3 721
davon (1971)								
Beschlagnahmte Fische	3 227	291	2 418	199	291	21	518	71
darunter Hering	122	13	115	12	7	1	—	—
Stehengebliebene Fische	5 349	468	4 550	369	351	39	448	60
darunter Hering	137	15	125	13	1	0	11	2
Sonstige Industriefische	45 708	3 610	178	17	26	3	45 504	3 590
darunter								
Hering	9 812	1 017	69	7	—	—	9 743	1 010
Sprott	5 048	568	—	—	—	—	5 048	568
Sandspierling	99	8	—	—	—	—	99	8
Futterkrabbe	15 774	929	—	—	—	—	15 774	929
Seestern	2 185	92	—	—	—	—	2 185	92
Beifang	8 164	607	—	—	—	—	8 164	607

III. Seefischzufuhren und Fischverbrauch

Für die Versorgung der Bundesrepublik mit Fischen und Fischwaren standen im Berichtsjahr aus Eigenanlandungen rd. 98 800 t weniger zur Verfügung als im Vorjahr. Außerdem gingen die Einfuhren einschl. der Bezüge aus der DDR um rd. 1 000 t zurück, so daß die Gesamtzufuhren um rd. 100 000 t unter denen von 1970 lagen. Da jedoch die Mengen, die nicht für Konsumzwecke verwendet werden konnten sowie die Ausfuhr von Fischen und Fischereierzeugnissen ebenfalls kleiner waren als im Vorjahr, verringerte sich die insgesamt für die Ernährung zur Verfügung stehende Menge nur um 2,5 % auf 646 200 t. Für die Versorgung verblieben daher je Einwohner noch 10,5 kg gegenüber 10,9 kg im Jahr 1970.

16. Die Versorgung der Bundesrepublik Deutschland mit Fischen und Fischwaren in den Jahren 1969 bis 1971

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1969	1970	1971
Eigenfänge	1 000 t	633,2	591,4	492,6
Einfuhr	1 000 t	325,3	391,4	397,0
Bezüge aus der DDR und				
Berlin - Ost	1 000 t	8,0	12,8	6,2
Gesamtzufuhren	1 000 t	966,5	995,6	895,8
Nicht für den menschlichen				
Verzehr verwendet	1 000 t	136,8	117,8	63,6
Lieferungen in die DDR und				
Berlin - Ost	1 000 t	15,5	11,7	1,7
Fischausfuhr	1 000 t	208,6	203,9	184,3
Für den menschlichen Verzehr				
zur Verfügung				
Insgesamt	1 000 t	605,6	662,2	646,2
je Einwohner	kg	9,9	10,9	10,5

IV. Im Bundesgebiet angelandete Fänge ausländischer Fischereifahrzeuge

Die Fänge ausländischer Fischereifahrzeuge, die unmittelbar vom Fangplatz aus in deutschen Häfen angelandet wurden, sind gegenüber 1970 um 23 700 t (– 53 %) auf 20 800 t und der Erlös für diese Anlandungen um 13,95 Mill. DM (– 50 %) auf 13,85 Mill. DM zurückgegangen. Die Frischfischzufuhren erfolgten überwiegend in den Monaten Januar bis April und September bis Dezember, während die Heringsanlandungen sich auf fast sämtliche Monate des Jahres mit Ausnahme der Zeit vom März bis Mai und September verteilten.

17. Fangergebnis ausländischer Fischereifahrzeuge, das im Bundesgebiet angelandet wurde

Jahr Land	Reisen Anzahl	Fänge		Erlöse	
		Frisch- fische	Hering	Frisch- fische	Hering
		t		1 000 DM	
1970	350	33 634	10 781	21 819	5 984
1971	217	17 421	3 332	12 001	1 853
davon (1971)					
Island	103	9 637	2 563	7 868	1 389
Niederlande	97	7 679	769	4 069	464
Danemark	16	75	—	52	—
Frankreich	1	30	—	12	—

V. Fangergebnis der Bodenseefischerei

Die Gesamtfangmenge der deutschen Bodenseefischerei lag 1971 mit 927 100 kg um 1,3 % unter der des Vorjahres, der Gesamterlös in Höhe von 1,63 Mill. DM war dagegen um 0,8 % höher als 1970. Der Fangrückgang beschränkte sich jedoch nur auf die Fischerei auf dem Obersee, die 39 300 kg (– 5,8 %) und 86 500 DM (– 7,0 %) weniger brachte als 1970. Dieser Ertragsausfall ist fast ausschließlich auf geringere Blaufelchenfänge (– 42 %) gegenüber dem Vorjahr zurückzuführen.

Die Anlandungen aus dem Untersee stiegen dagegen um 27 400 kg (+ 10,6 %) und die hierfür erzielten Erlöse um 99 600 DM (+ 26 %). Der Mehrertrag gegenüber 1970 war überwiegend die Folge höherer Sandfelchenfänge (+ 29 %).

Der von den drei Anliegestaaten im Jahr 1971 erzielte Gesamtfang belief sich auf rd. 1 900 t, von denen 48,7 % auf die Bundesrepublik Deutschland, 37,7 % auf die Schweiz und 13,6 % auf Österreich entfielen.

18. Fangergebnis der Bodenseefischerei nach wichtigsten Fischarten

Tonnen										
Jahr	Ins- gesamt	Blaufelchen	Sandfelchen	See- forelle	Trüsche	Hecht	Barsch	Brachsen	Weißfische	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
1971	927	195	138	3	5	10	378	16	138	44

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. Stehendegebliebene und vorwegentnommene Fische, die für die Ausfuhr verwendet wurden	18
10. 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	22
G. Seefischzufuhren und Fischverbrauch	
1. Ein- und Ausfuhr (Spezialhandel) der Bundesrepublik Deutschland an Fischen und Fischzubereitungen	23
2. Lieferungen 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	
I. Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei	

Teil II Grundtabellen

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

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
1970	591 411	345 237	405 489	68,6	265 151	8 485	1,4	5 421	177 436	30,0	74 664
1971	492 560	355 851	345 438	70,1	268 853	7 612	1,5	4 380	139 510	28,3	82 618
davon (1971):											
Januar	30 099	21 622	18 624	61,9	15 267	146	0,5	92	11 329	37,6	6 262
Februar	27 126	20 546	17 779	65,5	15 231	723	2,7	388	8 624	31,8	4 927
März	37 810	28 547	26 913	71,2	21 921	1 170	3,1	561	9 727	25,7	6 065
April	58 019	46 126	46 907	80,8	39 162	845	1,5	304	10 268	17,7	6 660
Mai	42 734	32 647	31 913	74,7	25 567	440	1,0	238	10 381	24,3	6 842
Juni	39 563	33 892	30 386	76,8	27 012	464	1,2	475	8 713	22,0	6 405
Juli	43 558	31 605	33 521	77,0	25 241	595	1,4	610	9 441	21,7	5 755
August	39 310	22 090	23 494	59,8	14 835	725	1,8	560	15 091	38,4	6 695
September	50 108	32 000	33 907	67,7	23 429	582	1,2	224	15 620	31,2	8 347
Oktober	52 637	35 416	36 127	68,6	25 440	773	1,5	392	15 737	29,9	9 584
November	39 873	28 208	25 359	63,6	19 334	734	1,8	315	13 779	34,6	8 560
Dezember	31 724	23 151	20 509	64,6	16 414	416	1,3	221	10 798	34,1	6 516

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

2. Fangergebnis nach Landern

Jahr	Große Hochseefischerei		Große Heringsfischerei		Kleine Hochsee- und Kustenfischerei	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Bremen						
1970	213 694	140 867	1 327	756	17 007	7 888
1971	164 632	130 646	196	92	19 633	11 686
Hamburg						
1970	39 693	25 224	455	172	5 650	5 692
1971	49 414	35 271	25	15	4 834	5 099
Niedersachsen						
1970	10 6759	72 530	6 681	4 485	85 604	28 489
1971	123 337	96 466	7 392	4 274	62 373	33 895
Schleswig - Holstein						
Westküste einschl. schlesw. - holsteinisches Elbegebiet						
1970	—	—	—	—	34 946	13 359
1971	—	—	—	—	21 495	13 634
Ostküste						
1970	45 344	26 530	22	8	34 230	19 237
1971	8 055	6 468	—	—	31 176	18 305

3. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten

Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Hering	Kabeljau, Dorsch	Schellfisch	Seelachs, Kohler	Rotbarsch	Krabben und Krebse	Sonstiges
1970	591 411	166 285	174 335	8 858	60 433	71 552	38 448	71 500
1971	492 560	83 568	193 191	5 980	60 202	70 229	25 042	54 346
davon (1971):								
Januar	30 099	2 977	13 529	474	3 037	3 497	64	6 520
Februar	27 126	1 140	13 293	352	3 406	4 999	28	3 907
März	37 810	1 762	20 995	920	3 666	6 829	52	3 586
April	58 019	2 531	34 042	746	8 184	7 494	169	4 852
Mai	42 734	3 683	25 236	204	3 856	6 151	277	3 327
Juni	39 563	2 377	25 382	408	3 945	4 022	661	2 766
Juli	43 558	4 796	15 114	822	8 367	7 845	2 533	4 080
August	39 310	8 177	6 558	536	7 758	5 806	4 421	6 054
September	50 108	15 290	8 414	672	6 805	6 556	6 691	5 680
Oktober	52 637	23 659	7 106	525	3 103	7 191	5 557	5 496
November	39 873	12 536	11 135	177	2 965	5 756	3 365	3 938
Dezember	31 724	4 640	12 386	144	5 109	4 082	1 223	4 139

I. Übersichtstabellen

A. Gesamtübersicht

4. Fangergebnis nach Fanggebieten

Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Nordsee	Westbrit. Gewässer	Ostsee	Färöer	Island	Norwe- gische Küste	Gronland	Labrador	Neu- schottland	Neu- england	Misch- reisen ¹⁾
1970	591 411	144 963	17 088	37 908	3 553	89 502	11 177	30 986	25 428	1 033	84 991	144 782
1971	492 560	111 645	7 809	32 996	5 772	96 733	9 768	42 025	—	—	57 065	128 747
davon (1971).												
Januar	30 099	7 775	—	3 690	861	10 458	255	584	—	—	—	6 476
Februar	27 126	6 165	118	2 931	359	6 490	613	3 488	—	—	—	6 962
März	37 810	6 584	814	3 498	46	5 959	3 194	4 783	—	—	—	12 932
April	58 019	7 470	—	3 638	—	10 278	2 525	2 145	—	—	—	31 963
Mai	42 734	6 337	51	4 433	207	5 299	2 053	13 199	—	—	—	11 155
Juni	39 563	6 617	1 060	2 097	247	6 385	1 128	15 297	—	—	—	6 732
Juli	43 558	8 447	733	1 101	185	8 315	—	—	—	—	3 091	21 686
August	39 310	13 593	655	2 034	235	9 338	—	190	—	—	4 654	8 612
September	50 108	13 613	2 069	2 551	677	8 398	—	354	—	—	12 302	10 145
Oktober	52 637	13 889	1 066	2 621	1 570	7 353	—	601	—	—	21 105	4 432
November	39 873	12 076	1 243	2 424	937	8 400	—	718	—	—	10 558	3 517
Dezember	31 724	9 078	—	1 979	448	10 062	—	667	—	—	5 355	4 137

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

5. Fangergebnis 1971 nach Betriebsarten, Fanggebieten und wichtigsten Fischarten

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Nordsee			Ostsee	Kattegat u. Skagerrak	Westbritische Gewässer			Färöer
	alle Betriebs- arten	zusammen	Logger- fischerei	Kleine Hochsee- und Kusten- fischerei	Kleine Hochsee- und Kustenfischerei		zusammen	Große Hochsee- fischerei	Logger- fischerei	Große Hochsee- fischerei
Hering	83 568	3 673	489	3 183	16 508	—	6 618	5 698	920	—
Sprott	5 193	5 082	0	5 082	111	—	—	—	—	—
Makrele	3 360	405	313	92	3	—	190	189	0	—
Kabeljau, Dorsch	193 191	46 622	353	46 269	14 332	36	30	8	22	287
Schellfisch	5 980	3 049	359	2 689	—	9	2	1	1	3
Seelachs, Kohler	60 202	4 189	3 445	744	0	1	910	2	908	1 880
Rotbarsch	70 229	2	—	2	—	—	0	0	—	2 122
Katfisch	2 568	143	1	142	—	0	—	—	—	2
Heilbutt	571	9	0	9	—	0	0	0	—	15
Scholle	3 476	3 290	0	3 290	162	16	—	—	—	—
Seezunge	585	575	—	575	—	10	—	—	—	—
Steinbutt	197	186	—	186	10	1	—	—	—	—
Krabben u. Krebse	25 042	25 022	0	25 022	17	2	—	—	—	—
Sonstiges	38 409	19 399	252	19 148	1 855	7	59	55	4	1 463
Insgesamt	492 560	111 645	5 212	106 433	32 996	81	7 809	5 954	1 855	5 772

Fischart	Island	Norwegische Küste	Gronland	Neuengland	Mischreisen		
	Große Hochseefischerei				zusammen	Große Hochsee- fischerei	Logger- fischerei ¹⁾
Hering	2	—	—	53 989	2 775	2 365	410
Sprott	—	—	—	—	—	—	—
Makrele	2	—	—	825	1 935	1 930	5
Kabeljau	20 118	2 654	32 325	8	76 782	76 782	0
Schellfisch	1 683	796	9	1	432	429	3
Seelachs, Kohler	31 012	5 231	62	396	16 516	16 391	125
Rotbarsch	37 082	816	8 390	0	21 816	21 816	—
Katfisch	1 036	5	329	—	1 053	1 053	—
Heilbutt	221	7	47	0	272	272	—
Scholle	7	—	—	—	1	1	—
Seezunge	—	—	—	—	—	—	—
Steinbutt	—	—	—	—	—	—	—
Krabben u. Krebse	—	—	—	—	—	—	—
Sonstiges	5 571	259	864	1 847	7 085	7 084	1
Insgesamt	96 733	9 768	42 025	57 065	128 666	128 122	544

1) Einschl. einer geringen Menge aus dem 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	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sep- tember	Ok- tober	No- vember	De- zember
Frischfische, Schal- und Krustentiere													
Hering	58,3	55,4	56,7	73,5	61,7	55,3	49,6	49,9	52,0	62,9	60,0	60,2	57,7
Kabeljau, Dorsch	81,1	78,2	83,7	81,2	81,3	71,1	75,1	74,4	76,6	86,6	94,1	81,3	75,8
Schellfisch	85,4	137,0	185,6	109,8	110,3	116,4	91,1	69,1	76,4	87,1	98,1	120,0	138,6
Seelachs, Kohler	68,3	92,4	67,1	61,2	57,2	64,9	61,6	58,9	57,6	63,2	91,6	89,7	73,0
Blauleng	102,9	107,4	110,0	103,6	112,0	89,8	115,9	90,4	87,0	97,2	116,5	114,7	93,6
Rotbarsch	103,0	132,1	120,0	103,6	117,4	85,4	123,8	86,5	85,1	98,2	102,6	120,0	125,4
Katfisch	69,0	61,4	64,4	90,7	96,2	82,8	79,5	80,5	62,5	72,1	77,1	82,6	60,3
Heilbutt	367,7	322,1	420,6	475,5	412,5	340,2	394,4	351,2	378,9	415,4	409,9	345,3	333,6
Heilbutt, schwarzer	102,7	145,5	128,1	124,2	138,7	92,5	119,2	94,1	114,2	145,9	94,4	161,9	191,5
Scholle	129,5	89,0	84,2	84,6	108,1	123,4	136,5	130,1	131,2	134,0	136,6	138,9	111,2
Sonstige Fische	219,2	143,7	107,7	112,5	242,2	319,4	281,0	221,7	246,3	319,9	331,4	167,4	139,3
Pfahl-(Mies-)muschel	20,5	12,7	14,8	14,3	18,0	—	—	15,0	26,3	22,6	19,3	23,4	18,4
Speisekrabbe	211,6	267,4	454,5	545,6	599,6	509,1	395,8	299,4	235,2	202,4	199,0	191,3	201,2
Tiefkühlware													
Filet													
Hering	138,7	140,6	—	—	—	—	—	140,0	140,0	138,3	140,0	135,3	138,3
Kabeljau	259,5	237,0	239,8	236,6	237,2	274,8	278,3	277,7	276,6	277,3	275,2	270,0	274,6
Kabeljau o. Graten	307,6	290,0	290,4	290,0	294,3	320,0	320,0	319,5	320,2	319,9	320,0	295,1	320,0
Seelachs, Kohler	201,9	201,5	207,0	206,6	204,6	214,7	215,3	206,0	173,2	175,4	189,1	166,0	177,1
Seelachs, Kohler o. Graten	252,1	240,0	256,1	240,0	269,7	275,0	—	260,8	265,9	230,5	258,7	250,0	243,6
Rotbarsch	284,0	254,8	252,8	251,8	262,7	294,0	298,4	293,4	293,2	298,0	297,3	280,0	286,5
Rotbarsch o. Graten	350,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	350,0
Katfisch	207,2	187,2	192,7	198,8	196,3	215,5	227,8	228,4	224,3	220,6	217,7	220,0	200,0
Ganze Fische o. Kopf													
Hering bratfertig	119,8	133,0	—	—	—	—	—	—	120,0	120,0	118,5	120,0	120,0
Kabeljau	117,3	120,0	119,5	120,0	102,0	117,9	120,3	119,6	120,0	120,0	120,0	120,0	100,0
Rotbarsch	139,3	139,4	164,8	141,2	107,9	146,5	144,7	130,6	144,5	125,0	124,7	149,6	150,0
Heilbutt	370,6	396,7	372,2	441,6	390,8	359,7	378,7	330,2	344,4	338,7	337,2	374,9	285,1
Heilbutt, schwarzer	207,3	—	179,7	193,7	194,1	224,1	214,6	226,7	204,1	206,7	205,3	180,0	140,5
Ganze Fische m. Kopf													
Hering	90,8	111,1	—	—	—	—	—	—	80,0	88,7	—	95,0	80,0
Makrele	85,6	90,0	—	—	—	—	—	—	—	78,1	80,0	50,6	79,3

I Übersichtstabellen

B. Große Hochseefischerei

1. Reisen nach Fanggebieten – Anzahl –

Jahr Monat	Insgesamt	Westbrit Gewässer	Faroer	Island	Norwegische Küste	Gronland	Neu- england	Misch- reisen
1965/70 JD	1 471	50	75	671	91	187	33	364 ¹⁾
1970	1 101	63	29	550	36	92	65	266 ¹⁾
1971	1 042	30	54	569	26	94	41	228
davon (1971)								
Januar	81	—	7	59	2	4	—	9
Februar	76	—	5	45	3	12	—	11
März	91	—	1	40	12	19	—	19
April	102	—	—	53	5	9	—	35
Mai	82	—	2	35	2	25	—	18
Juni	80	4	3	44	2	11	—	16
Juli	84	2	2	43	—	—	2	35
August	84	3	2	45	—	1	5	28
September	95	11	6	42	—	2	10	24
Oktober	92	8	10	46	—	4	12	12
November	91	2	11	56	—	4	8	10
Dezember	84	—	5	61	—	3	4	11

1) Einschl. Reisen in Fanggebiete, für die 1971 keine Anmeldungen erfolgten

2. Reise- und Fangtage, durchschnittliche Dauer der Reisen sowie durchschnittliche Fangmengen je Reise- und Fangtag

Fanggebiet	Reisetage		Fangtage		Durchschnittliche Dauer der Reisen (Tage)		Durchschnittliche Fangmenge t je			
							Reisetag		Fangtag	
	1970	1971	1970	1971	1970	1971	1970	1971	1970	1971
Westbrit. Gewässer	751	408	404	242	11,9	13,6	19,7	14,6	36,6	24,6
Faroer	553	1 017	354	665	19,1	18,8	5,8	5,7	9,0	8,7
Island	12 148	12 665	6 678	7 322	22,1	22,3	7,3	7,6	13,4	13,2
Norweg. Küste	848	749	548	485	23,6	28,8	13,0	13,0	20,0	20,1
Gronland	2 552	2 703	1 301	1 381	27,7	28,8	12,1	15,5	23,8	30,4
Neuengland	2 651	1 613	1 899	1 203	40,8	39,3	32,1	35,4	44,8	47,4
Mischreisen ¹⁾	10 558	9 883	6 781	6 247	39,7	43,9	16,2	13,0	25,3	20,5
Insgesamt	30 061	29 038	17 965	17 545	27,3	27,9	13,5	11,9	22,5	19,7

1) 1970 Einschl. Reisen in Fanggebiete, für die 1971 keine Anmeldungen erfolgten

3. Reisen, Reise- und Fangtage nach Anlandeplätzen

Anlandeplatz	Reisen			Reisetage			Fangtage		
	1965/70 JD	1970	1971	1965/70 JD	1970	1971	1965/70 JD	1970	1971
Bremerhaven	645	475	452	17 809	14 121	13 132	10 276	8 678	7 970
Cuxhaven	524	395	476	12 454	9 797	12 436	6 870	5 762	7 378
Hamburg	146	77	85	4 164	2 505	2 646	2 428	1 516	1 753
Kiel	156	154	29	3 933	3 638	824	2 054	2 009	444
Insgesamt	1 471	1 101	1 042	38 360	30 061	29 038	21 628	17 965	17 545

I Übersichtstabellen

B. Große Hochseefischerei

4. Tiefkühl- und Salzerreisen *) nach Fanggebieten

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	7	254	142	2 035,0	2 528,2	849,9	1 560,1	—	—
	Mischreisen ¹⁾	6	369	222	4 364,2	6 180,2	242,0	3 577,8	1 962,8	82,2
	Zusammen	13	623	364	6 399,2	8 708,3	1 091,8	5 137,9	1 962,8	82,2
Februar	Island	2	99	74	935,4	1 215,2	124,6	1 005,4	—	—
	Gronland - Ost ¹⁾	2	89	57	987,5	1 192,1	184,6	923,1	—	—
	Mischreisen	8	506	314	5 492,0	6 447,1	670,6	5 208,8	—	—
	Zusammen	12	694	445	7 414,9	8 854,4	979,9	7 137,3	—	—
März	Gronland - Ost	3	92	49	658,8	903,8	676,0	212,8	—	—
	Gronland - Ost u. - West	2	63	34	379,9	499,3	377,3	115,9	—	—
	Mischreisen ¹⁾	11	842	565	10 793,0	12 625,1	549,1	11 373,1	—	21,6
	Zusammen	16	997	648	11 831,7	14 028,2	1 602,4	11 701,8	—	21,6
April	Island ¹⁾	2	63	43	785,0	1 120,6	584,6	503,8	—	—
	Norwegische Küste	2	131	86	1 644,3	1 871,6	124,5	1 681,7	—	—
	Mischreisen	16	1 504	1 031	24 705,5	28 300,0	8,9	26 966,6	—	—
	Zusammen	20	1 698	1 160	27 134,8	31 292,2	718,0	29 152,1	—	—
Mai	Norwegische Küste	2	127	109	1 902,1	2 053,1	1,0	2 011,6	—	—
	Gronland - Ost	3	81	46	729,3	1 180,3	959,9	213,3	—	—
	Gronland - Ost u. - West	3	248	160	6 140,4	6 181,0	1,2	6 005,4	—	—
	Mischreisen ¹⁾	7	548	392	8 976,9	9 518,7	472,4	8 773,4	—	—
	Zusammen	15	1 004	707	17 748,8	18 933,1	1 434,5	17 003,7	—	—
Juni	Norwegische Küste ¹⁾	2	77	48	1 068,2	1 146,1	112,4	1 017,2	—	—
	Gronland - Ost u. - West	7	422	287	14 342,2	14 566,4	4,4	14 353,5	—	—
	Mischreisen	7	341	194	4 839,5	5 212,1	738,2	4 382,9	—	—
	Zusammen	16	840	529	20 249,9	20 924,6	854,9	19 753,5	—	—
Juli	Island	2	107	76	725,3	1 143,1	520,5	575,4	—	—
	Neuengland	2	80	57	1 761,1	3 091,1	1,3	—	3 089,7	—
	Mischreisen ¹⁾	16	1 076	707	16 816,4	18 301,8	871,8	16 050,5	—	462,6
	Zusammen	20	1 263	840	19 302,8	22 536,0	1 393,6	16 625,9	3 089,7	462,6
August	Island	3	126	98	907,8	1 307,6	379,3	890,0	—	—
	Neuengland	5	209	147	2 823,2	4 654,1	2,5	2,4	4 509,1	—
	Mischreisen ¹⁾	8	408	255	4 082,3	4 835,8	883,1	3 579,9	—	47,3
	Zusammen	16	743	500	7 813,3	10 797,5	1 264,8	4 472,4	4 509,1	47,3
September	Neuengland	10	394	317	6 988,3	12 302,2	5,1	6,8	12 181,7	—
	Mischreisen ¹⁾	11	716	478	6 507,4	7 235,5	573,9	6 238,0	87,7	—
	Zusammen	21	1 110	795	13 495,7	19 537,7	579,0	6 244,8	12 269,4	—
Oktober	Island	3	91	66	530,3	621,1	407,9	202,0	—	—
	Neuengland	12	390	299	12 508,4	21 105,4	6,2	5,4	20 240,3	—
	Mischreisen	4	328	239	3 154,8	3 268,2	88,7	2 939,6	—	—
	Zusammen	19	809	604	16 193,5	24 994,7	502,8	3 146,9	20 240,3	—
November	Island	5	171	106	920,0	1 200,9	828,5	341,4	—	—
	Neuengland	8	321	234	6 321,0	10 557,8	1,8	13,3	10 093,1	—
	Mischreisen ¹⁾	3	256	197	2 812,2	3 377,8	95,0	2 043,3	1 140,5	—
	Zusammen	16	748	537	10 053,2	15 136,6	925,2	2 398,0	11 233,5	—
Dezember	Neuengland	4	219	149	3 515,5	5 354,8	1,3	1 234,2	3 874,6	—
	Mischreisen ¹⁾	4	428	295	4 051,2	4 128,3	2,2	3 959,3	—	—
	Zusammen	8	647	444	7 566,6	9 483,1	3,5	5 193,5	3 874,6	—
Januar bis Dezember	Westbrit. Gewässer	1	58	34	752,7	1 182,2	93,8	—	1 140,5	—
Tiefkühl- reisen	Island	25	996	669	7 823,0	10 017,5	3 392,3	6 216,8	—	—
	Norweg. Küste	6	360	269	5 055,6	5 673,8	393,4	5 109,5	—	—
	Gronland - Ost	9	260	147	2 052,2	2 910,0	2 235,4	635,6	—	—
	Gronland - West	2	153	111	1 974,2	2 170,2	1,1	2 043,7	—	—
	Gronland - Ost u. West	12	733	481	20 862,5	21 246,7	382,9	20 474,8	—	—
	Neuengland	41	1 613	1 203	33 917,5	57 065,4	18,2	1 262,1	53 988,5	—
	Mischreisen	92	6 820	4 564	91 631,2	103 373,1	3 894,5	92 225,4	2 050,5	5,5
Salzerreisen		4	183	95	1 135,5	1 587,5	939,1	—	—	608,2
Insgesamt		192	11 176	7 573	165 204,4	205 226,4	11 350,4	127 967,8	57 179,4	613,7

*) In ausländischen Häfen wurden keine Salzerreisen beendet.

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
1970	405 489	109 857	136 574	3 728	53 447	71 209	30 675
1971	345 438	62 054	132 181	2 921	54 981	70 227	23 075
davon (1971).							
Westbritische Gewässer	5 954	5 698	8	1	2	0	245
Faroer	5 772	—	287	3	1 880	2 122	1 480
Island	96 733	2	20 118	1 683	31 019	37 083	6 829
Norwegische Kuste	9 767	—	2 654	796	5 232	816	270
Gronland	42 025	—	32 325	8	62	8 392	1 239
Neuengland	57 066	53 988	8	1	397	0	2 671
Mischreisen	128 122	2 366	76 782	429	16 391	21 815	10 339

6. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten

Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Hering	Kabeljau	Schellfisch	Seelachs, Kohler	Rotbarsch	Sonstiges
1970	405 489	109 857	136 574	3 728	53 447	71 209	30 675
1971	345 438	62 054	132 181	2 921	54 981	70 227	23 075
davon (1971)							
Januar	18 624	1 963	6 189	441	2 938	3 496	3 597
Februar	17 779	—	7 867	319	2 779	4 998	1 817
März	26 913	—	14 881	867	2 582	6 829	1 754
April	46 907	49	28 774	677	7 455	7 494	2 458
Mai	31 913	80	20 577	131	3 434	6 151	1 540
Juni	30 386	618	20 778	56	3 902	4 021	1 011
Juli	33 521	3 431	12 103	83	8 225	7 845	1 834
August	23 494	5 207	3 693	102	7 232	5 806	1 454
September	33 907	14 205	5 336	53	6 375	6 556	1 382
Oktober	36 127	21 342	2 650	41	2 603	7 191	2 300
November	25 359	11 285	4 285	54	2 526	5 757	1 453
Dezember	20 509	3 875	5 048	96	4 932	4 083	2 476

7. Fangergebnis nach Fanggebieten

Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Westbrit. Gewässer	Faroer	Island	Norwegische Kuste	Gronland	Neu- england	Misch- reisen
1970	405 489	14 770	3 186	89 171	10 985	30 986	84 991	171 401 ¹⁾
1971	345 438	5 954	5 772	96 733	9 767	42 025	57 066	128 122
davon (1971)								
Januar	18 624	—	861	10 458	255	584	—	6 466
Februar	17 779	—	359	6 490	613	3 488	—	6 829
März	26 913	—	46	5 959	3 194	4 783	—	12 931
April	46 907	—	—	10 278	2 525	2 145	—	31 959
Mai	31 913	—	206	5 299	2 053	13 199	—	11 155
Juni	30 386	598	247	6 385	1 128	15 297	—	6 732
Juli	33 521	361	185	8 315	—	—	3 091	21 569
August	23 494	655	235	9 338	—	190	4 654	8 423
September	33 907	2 031	677	8 398	—	354	12 302	10 145
Oktober	36 127	1 066	1 570	7 353	—	601	21 105	4 432
November	25 359	1 243	937	8 400	—	718	10 558	3 503
Dezember	20 509	—	448	10 062	—	667	5 355	3 978

1) Einschl. Mengen aus Fanggebieten, für die 1971 keine Anmeldungen erfolgten

I. Übersichtstabellen

B. Große Hochseefischerei

8. Fangergebnis nach Anlandeplätzen und Fischarten

Fischart	Insgesamt	Bremerhaven		Cuxhaven		Hamburg			Kiel				
	t		%	t	%	t	%		t	%			
Fangergebnis insgesamt													
Hering	62 054	26 186	15,9	42,2	7 060	5,7	11,4	28 207	57,1	45,5	602	7,4	0,9
Kabeljau	132 181	60 977	37,0	46,1	56 318	45,7	42,6	11 058	22,4	8,4	3 827	47,5	2,9
Schellfisch	2 921	1 528	0,9	52,3	1 279	1,0	43,8	20	0	0,7	95	1,2	3,2
Seelachs, Kohler	54 981	28 401	17,3	51,7	24 054	19,5	43,8	1 834	3,7	3,3	692	8,6	1,2
Rotbarsch	70 227	37 063	22,5	52,8	27 312	22,2	38,9	3 549	7,2	5,0	2 303	28,6	3,3
Sonstiges	23 073	10 479	6,4	45,4	7 314	5,9	31,7	4 745	9,6	20,6	538	6,7	2,3
Insgesamt	345 438	164 632	100	47,7	123 337	100	35,7	49 414	100	14,3	8 055	100	2,3

Beschlagnahme, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Hering	315	179	2,6	57,1	88	1,5	27,9	—	—	—	47	27,5	15,0
Kabeljau	990	352	5,2	35,5	598	10,5	60,4	14	3,8	1,5	26	14,9	2,6
Schellfisch	354	186	2,7	52,6	157	2,7	44,3	7	1,8	2,0	4	2,5	1,1
Seelachs, Kohler	3 439	2 156	31,7	62,7	1 210	21,2	35,2	67	17,7	1,9	7	4,0	0,2
Rotbarsch	7 314	3 626	53,5	49,6	3 397	59,5	46,5	223	59,1	3,0	69	40,2	0,9
Sonstiges	638	292	4,3	45,8	261	4,6	40,9	66	17,6	10,4	19	10,9	2,9
Zusammen	13 049	6 791	100	52,0	5 710	100	43,8	376	100	2,9	171	100	1,3

9. Stehengebliebene und vorweg entnommene Fische,
die für die Ausfuhr verwendet wurden

Monat	Insgesamt		Kabeljau		Schellfisch		Seelachs, Kohler		Rotbarsch		Sonstige	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Januar	13,3	5,6	—	—	—	—	—	—	8,0	4,5	5,3	1,1
Februar	30,7	8,1	7,5	2,8	—	—	2,8	0,6	1,1	0,6	19,3	4,1
März	244,5	106,9	—	—	89,4	26,9	7,1	1,4	145,2	78,0	2,8	0,6
April	388,2	112,1	36,1	10,5	8,5	2,5	328,4	92,9	12,4	5,3	2,8	0,9
Mai	783,3	305,8	352,7	100,6	12,7	3,8	18,8	5,3	392,3	194,0	6,8	2,1
Juni	121,3	34,4	47,8	13,1	2,9	0,8	68,7	20,0	—	—	1,8	0,6
Juli	1 651,3	695,5	37,7	10,4	14,1	4,0	801,7	232,8	773,8	440,9	24,0	7,4
August	1 998,6	689,1	7,6	2,0	4,1	1,2	1 551,5	433,0	430,4	251,5	5,0	1,4
September	330,3	156,1	—	—	2,3	0,6	108,1	34,9	215,9	119,3	4,0	1,3
Oktober	200,3	122,2	—	—	0	0	3,6	0,9	196,5	121,2	0,2	0,1
November	19,4	7,0	9,5	2,7	—	—	4,9	1,4	3,8	2,6	1,2	0,3
Dezember	121,0	42,5	11,3	2,9	0,7	0,2	51,3	15,2	17,0	11,6	40,7	12,6
Insgesamt	5 902,2	2 285,3	510,2	145,0	134,7	40,0	2 946,9	838,4	2 196,4	1 229,5	113,9	32,5

10. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten und Fangplätzen 1971

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Insgesamt	Westbritische Gewässer — nur Heringsreisen —				Faroer
			zusammen	Nordlich Irland	Hebriden	mehrere Fangplätze	
Hering	t	62 054	5 698	956	4 539	203	—
Kabeljau	t	132 181	8	1	7	—	287
Schellfisch	t	2 921	1	1	0	—	3
Seelachs, Kohler	t	54 981	2	0	2	—	1 880
Rotbarsch	t	70 227	0	—	0	—	2 122
Beifang ¹⁾	t	8 350	41	—	41	—	—
Sonstiges	t	14 723	204	77	125	2	1 480
Insgesamt	t	345 438	5 954	1 035	4 714	205	5 772
Reisen	Anzahl	1 042	30	6	23	1	54
Reisetage	Anzahl	29 038	408	71	326	11	1 017
Fangtage	Anzahl	17 545	242	42	193	7	665
Fangstunden	Anzahl	253 431	2 561	509	1 979	73	11 520

1) Zu Fischmehl verarbeitet

I. Übersichtstabellen

B. Große Hochseefischerei

10. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten und Fangplätzen 1971

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Island						Norwegische Küste			
		zusammen	Südost- küste	Rosen- garten	Südwest- küste	Nordwest- küste	mehrere Fangplätze	zusammen	Rostbank	Svinoy	mehrere Fangplätze
Hering	t	2	—	—	2	—	—	—	—	—	—
Kabeljau	t	20 118	719	39	2 438	9 403	7 519	2 654	822	8	1 824
Schellfisch	t	1 683	55	3	835	313	477	796	431	0	365
Seelachs, Kohler	t	31 019	7 873	274	6 789	3 799	12 284	5 232	450	197	4 585
Rotbarsch	t	37 083	1 467	1 067	21 377	2 728	10 444	816	301	8	507
Beifang ¹⁾	t	493	43	—	10	249	191	183	10	—	173
Sonstiges	t	6 336	222	121	3 053	916	2 024	87	24	9	54
Insgesamt	t	96 733	10 379	1 504	34 504	17 408	32 939	9 767	2 037	223	7 508
Reisen	Anzahl	569	42	11	246	88	182	26	10	1	15
Reisetage	Anzahl	12 665	833	219	5 267	2 173	4 173	749	194	18	537
Fangtage	Anzahl	7 322	525	135	2 997	1 202	2 463	485	104	13	368
Fangstunden	Anzahl	118 660	8 685	2 335	49 203	18 855	39 582	7 799	1 803	200	5 796

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Gronland							
		zusammen	Gronland - Ost			Gronland - West			- Ost und - West
			Ost- küste	Südost- küste	mehrere Fangplätze	Frederiksh., Noname, Sermersok	C. Desol., Thorsh., Nanort., C. Farvel	mehrere Fangplätze	
Hering	t	—	—	—	—	—	—	—	—
Kabeljau	t	32 325	5 450	3 117	1 362	22	935	1 931	19 508
Schellfisch	t	8	6	1	0	0	1	0	0
Seelachs, Kohler	t	62	38	9	7	1	6	1	0
Rotbarsch	t	8 392	1 515	3 023	269	96	673	503	2 313
Beifang ¹⁾	t	573	44	6	3	0	5	126	389
Sonstiges	t	666	139	82	16	12	65	84	268
Insgesamt	t	42 025	7 192	6 238	1 657	131	1 685	2 645	22 478
Reisen	Anzahl	94	29	27	6	1	8	4	19
Reisetage	Anzahl	2 703	686	591	138	26	173	199	890
Fangtage	Anzahl	1 381	339	223	64	10	58	130	557
Fangstunden	Anzahl	15 274	5 085	1 898	676	176	456	1 436	5 547

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Neuengland — Heringsreisen ²⁾ —				Mischreisen		
		zusammen	Golf von Maine	St. Georg Bank	mehrere Fangplätze	zusammen	Herings- ²⁾ Reisen	Sonstige
Hering	t	53 988	284	50 114	3 590	2 366	2 066	300
Kabeljau	t	8	5	3	—	76 782	1 301	75 481
Schellfisch	t	1	1	—	—	429	58	371
Seelachs, Kohler	t	397	371	2	24	16 391	445	15 946
Rotbarsch	t	0	—	0	—	21 815	210	21 605
Beifang ¹⁾	t	1 796	90	1 552	154	5 264	214	5 050
Sonstiges	t	875	3	40	832	5 075	792	4 283
Insgesamt	t	57 066	754	51 711	4 601	128 122	5 086	123 036
Reisen	Anzahl	41	1	37	3	228	8	220
Reisetage	Anzahl	1 613	33	1 394	186	9 883	305	9 578
Fangtage	Anzahl	1 203	21	1 054	128	6 247	191	6 056
Fangstunden	Anzahl	11 359	214	9 977	1 168	86 258	2 295	83 963

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	
Anzahl					t					1 000 DM
1970	8	63	986	623	6 074	2 729	2 868	455	22	2 868
1971	8	92	1 389	922	5 947	197	5 727	24	—	2 669
davon (1971)										
Januar	3	3	33	22	146	—	146	—	—	92
Februar	7	11	153	96	723	20	691	12	—	388
März	7	14	205	123	1 170	111	1 059	—	—	561
April	7	10	142	95	845	63	782	—	—	304
Mai	6	6	88	55	389	—	376	12	—	186
Juni	1	1	21	11	2	—	2	—	—	0
Juli	1	1	2	1	5	—	5	—	—	3
August	4	4	67	41	273	—	273	—	—	95
September	7	8	126	97	544	3	542	—	—	186
Oktober	8	11	208	158	773	—	773	—	—	392
November	8	14	212	144	734	—	734	—	—	315
Dezember	6	9	132	79	344	—	344	—	—	147

2. Salzheringsreisen
Reisen, Reise- und Fangtage sowie Fangergebnis

Reisen, Reisetage, Fangtage	Insgesamt	Mai	Juni	Juli	August	September	Dezember
Fangergebnis							

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	—

1971*

An den Anlandungen beteiligte Schiffe	8	1	6	6	5	1	2
Reisen	22 ²⁾	1	6	7	5	1	2
Reisetage	622	21	175	206	147	26	47
Fangtage	440	14	134	147	107	12	26
Mengen Anlandegewicht t	1 142	35	317	405	310	26	49
Fanggewicht der Anlandungen t	1 666	51	463	591	453	37	72
Erlöse 1 000 DM	1 712	52	477	607	465	38	74

*)Sämtliche Anlandungen erfolgten in Cuxhaven.

1) 20 Reisen Westbritische Gewässer und 9 Mischreisen Nordsee/Westbritische Gewässer. — 2) 4 Reisen Nordsee, 2 Reisen Kanal, 13 Reisen Westbrit. Gewässer und 3 Mischreisen

I. Übersichtstabellen

D. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

1. Fangergebnis nach Fanggebieten

Jahr Monat	Insgesamt		Nordsee mit Küstengewässern		Kattegat (einschl. Skagerrak)		Ostsee mit Küstengewässern	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
1970	177 436	74 665	139 380	54 336	147	181	37 908	20 149
1971	139 510	82 618	106 433	63 951	81	136	32 996	18 532
davon (1971)								
Januar	11 329	6 262	7 630	4 323	10	33	3 690	1 907
Februar	8 624	4 927	5 688	3 413	6	11	2 931	1 503
März	9 728	6 065	6 229	4 048	—	—	3 498	2 017
April	10 267	6 660	6 626	4 567	4	9	3 638	2 084
Mai	10 382	6 842	5 949	4 790	—	—	4 433	2 053
Juni	8 713	6 405	6 616	5 267	—	—	2 097	1 137
Juli	9 441	5 755	8 327	5 018	13	9	1 101	728
August	15 091	6 695	13 058	5 486	—	—	2 034	1 209
September	15 620	8 347	13 069	6 442	—	—	2 551	1 905
Oktober	15 737	9 584	13 116	7 853	—	—	2 621	1 731
November	13 779	8 560	11 341	7 337	14	35	2 424	1 188
Dezember	10 798	6 516	8 785	5 407	35	39	1 979	1 070

2. Fangergebnis nach Fanggebieten und wichtigsten Fangobjekten

Fischart	Insgesamt		Nordsee mit Küstengewässern		Kattegat (einschl. Skagerrak)		Ostsee mit Küstengewässern	
	t	%	t	%	t	%	t	%
Hering	19 691	14,1	3 183	3,0	—	—	16 508	50,0
Sprott	5 193	3,7	5 082	4,8	—	—	111	0,3
Kabeljau, Dorsch	60 637	43,5	46 269	43,5	36	44,4	14 332	43,4
Scholle	3 469	2,5	3 291	3,1	16	19,8	162	0,5
Seezunge	585	0,4	575	0,5	10	12,3	—	—
Krabben und Krebse	25 041	17,9	25 022	23,5	2	2,5	17	0,1
Muscheln	5 621	4,0	5 417	5,1	—	—	204	0,6
Seestern	2 185	1,6	2 185	2,1	—	—	—	—
Beifang	8 267	5,9	7 576	7,1	—	—	691	2,1
Sonstiges	8 821	6,3	7 833	7,4	17	21,0	971	2,9
Insgesamt	139 510	100	106 433	100	81	100	32 996	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	%	
1970	11 376	15 412	26 484	1 721	37 860	17 133	21,3	22,9
1971	7 898	15 395	15 774	929	23 672	16 324	17,0	19,8
davon (1971):								
Januar	62	141	—	—	62	141	0,5	2,3
Februar	28	106	—	—	28	106	0,3	2,2
März	43	200	4	0	47	200	0,5	3,3
April	92	468	37	2	129	470	1,3	7,1
Mai	120	516	33	2	153	518	1,5	7,6
Juni	267	897	238	14	505	911	5,8	14,2
Juli	611	1 550	1 561	97	2 172	1 647	23,0	28,6
August	996	1 986	3 224	189	4 220	2 175	28,0	32,5
September	1 655	2 840	4 698	270	6 353	3 110	40,7	37,3
Oktober	1 779	3 000	3 655	211	5 434	3 211	34,5	33,5
November	1 620	2 626	1 744	108	3 364	2 734	24,4	31,9
Dezember	625	1 065	580	36	1 205	1 101	11,2	16,9

I. Übersichtstabellen

D. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

4. Fangergebnis nach Anlandegebieten

Anlandegebiet	1970		1971	
	Fänge	Erlöse	Fänge	Erlöse
	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Ostfriesland	18 767	5 739	12 636	6 074
Land Bremen	17 007	7 888	19 633	11 686
Niedersächsisches Wesergebiet	9 981	3 816	8 230	4 172
Niedersächsisches Elbegebiet	56 856	18 934	41 507	23 649
Hamburgisches Elbegebiet	5 650	5 692	4 834	5 099
Schleswig - holsteinisches Elbegebiet	4 696	2 762	3 384	2 923
Westküste Schleswig - Holsteins	30 250	10 598	18 111	10 711
Nordseeküste insgesamt	143 207	55 429	108 335	64 314
Ostküste Schleswig - Holsteins	34 230	19 237	31 176	18 305
Insgesamt	177 436	74 665	139 510	82 618

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 Herings- (Logger-) fischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	
				zusammen	darunter Futterkrabben
1970	98 150	5 290	233	92 628	26 484
1971	54 284	7 147	668	46 469	15 774
davon (1971)					
Januar	3 122	312	1	2 809	—
Februar	2 615	344	44	2 228	—
März	2 397	388	51	1 958	4
April	3 017	260	107	2 649	37
Mai	4 055	1 061	12	2 982	33
Juni	2 117	298	1	1 818	238
Juli	5 149	1 476	0	3 673	1 561
August	10 349	1 146	38	9 165	3 224
September	8 864	545	108	8 212	4 698
Oktober	7 054	647	151	6 256	3 655
November	3 603	383	138	3 081	1 744
Dezember	1 942	287	17	1 638	580

F. Auslandsanlandungen

Im Jahre 1971 landeten keine Fahrzeuge der Großen Hochseefischerei ihre Fänge im Ausland an. Aus 17 Fangreisen landeten deutsche Kutter 71,4 t Fische (Fanggewicht = 80,7 t) mit einem Erlös von 188 695 DM in den Niederlanden an.

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 und 1605 (ohne 0303 55)
	1970	1971										

Einfuhr

1970	277 432	X	13 845	82 413	61 271	17 089	38 147	20 606	6 226	3 122	28 095	6 619
1971	X	281 571	16 414	79 108	50 410	32 277	37 764	20 413	6 963	5 897	24 031	8 294
davon (1971):												
Januar	25 623	27 755	939	8 673	5 527	2 307	3 136	2 780	597	383	2 522	891
Februar	30 016	28 030	1 040	8 330	5 917	4 348	3 004	1 716	598	348	2 066	663
März	24 569	25 579	990	7 460	5 964	2 184	3 630	1 711	779	698	1 539	624
April	19 237	17 766	1 091	3 935	4 742	1 528	2 934	824	431	421	1 423	437
Mai	12 823	13 527	809	1 569	3 242	1 655	2 885	531	464	368	1 530	474
Juni	15 865	20 555	1 007	6 650	3 885	2 044	3 213	914	844	238	1 224	536
Juli	18 499	22 327	1 056	7 904	2 450	1 789	4 788	976	557	313	1 992	502
August	19 080	19 820	1 063	7 734	2 887	1 507	2 573	867	377	476	1 910	426
September	24 566	22 025	1 345	4 840	3 166	2 514	3 280	2 173	447	1 118	2 398	744
Oktober	30 128	27 174	1 733	7 942	3 088	3 525	3 486	2 808	523	758	2 383	928
November	28 966	28 457	2 126	7 195	5 486	4 265	2 815	2 415	666	280	2 269	940
Dezember	28 064	28 556	3 215	6 876	4 056	4 611	2 020	2 698	680	496	2 775	1 129

1971 nach Ländern

Belgien/Luxemburg	5 763	5 188	358	345	4 092	—	167	11	111	85	12	7
Danemark	88 520	101 938	7 441	62 866	15 612	3 752	8 661	200	516	947	39	1 904
Finnland	—	0	—	—	—	—	—	—	0	—	0	—
Frankreich	5 143	6 735	1 065	97	3 352	20	1 695	3	58	0	93	352
Griechenland	253	392	52	—	—	—	111	—	81	—	110	38
Großbritannien	16 793	11 624	21	2 348	539	5 389	624	1 164	364	1 040	—	135
Irland	3 928	3 984	69	1 011	—	2 253	134	468	2	1	—	46
Island	29 815	13 795	2	2 300	8 161	—	1 372	69	1 871	3	1	16
Italien	2 101	2 809	371	—	2	5	1 505	—	17	1	252	656
Jugoslawien	1 677	1 562	784	—	—	—	—	—	—	—	752	26
Niederlande	47 915	51 924	950	8 225	17 444	1 314	1 096	18 196	1 659	2 000	75	965
Norwegen	25 560	20 634	127	1 203	1 172	1 233	14 583	220	1 540	317	118	121
Österreich	123	96	96	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Polen	4 673	6 649	870	5	12	4 878	616	—	—	—	268	—
Portugal	2 549	3 074	2	—	—	—	—	—	—	—	3 065	7
Rumanien	830	179	120	—	0	—	48	—	—	—	1	10
Schweden	644	1 191	290	44	3	213	423	77	1	17	36	87
Schweiz	35	79	77	—	—	—	—	—	1	—	0	1
Spanien	5 333	7 230	—	—	10	—	1 929	—	586	—	3 398	1 307
Tschechoslowakei	334	359	359	—	—	—	—	—	—	—	—	0
Türkei	194	286	157	—	—	—	12	—	1	—	43	73
UdSSR	1 920	1 677	—	—	—	94	987	—	0	—	415	181
Ungarn	554	670	670	—	—	—	—	—	—	—	0	0
Afrika	4 001	3 185	—	—	1	—	231	—	1	—	2 896	56
Amerika	7 296	17 315	1 646	664	11	9436	2 160	7	146	1 487	577	1 181
Asien	20736	16 190	223	—	—	1 765	1 412	—	7	0	11 705	1 078
Australien ³⁾	473	713	665	—	—	—	—	—	—	—	2	46
Sonstige Länder	277	2 096	—	—	—	1 925	—	—	—	—	171	0

Ausfuhr

1970	88 931	X	735	703	15 786	6 302	44 582	201	2 835	8 099	1 652	8 037
1971	X	78 952	942	549	11 962	9 484	38 272	111	3 729	6 896	3 985	3 022
davon (1971):												
Januar	6 825	6 335	55	32	1 375	611	3 099	38	218	574	176	157
Februar	6 183	8 303	164	62	1 028	1 896	4 114	56	219	450	250	64
März	6 850	6 762	202	13	1 192	538	3 766	4	134	604	238	71
April	7 026	6 802	83	168	1 203	190	4 195	1	182	470	201	109
Mai	6 596	6 033	69	65	850	304	3 363	1	502	462	342	75
Juni	7 583	5 588	31	50	965	184	2 907	1	453	532	319	146
Juli	7 144	5 402	30	17	690	182	2 696	0	430	560	529	268
August	6 350	5 150	48	23	586	876	1 697	—	693	608	295	324
September	8 947	6 090	39	13	752	723	2 876	1	308	565	380	433
Oktober	9 562	6 480	77	37	930	1 205	2 335	1	338	786	285	486
November	8 628	7 991	53	35	1 264	1 555	3 463	4	70	586	447	514
Dezember	7 238	8 016	91	34	1 127	1 220	3 761	4	182	699	523	375

*) Die Angaben sind der Fachserie G Außenhandel entnommen. Die bei der Warenlieferung aufgeführten Nummern stellen Positionen des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik dar.

1) An Fischen und Fischzubereitungen, — 2) Ohne Zierfische und Satzische. — 3) Einschl. Ozeanien.

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)	
	1970	1971											
Ausfuhr													
1971 nach Ländern													
Belgien/Luxemburg	12 885	9 667	54	14	3 519	1 059	3 133	—	771	222	115	780	
Danemark	1 956	1 408	247	76	93	227	667	—	5	64	15	14	
Finnland	5	8	—	—	—	—	—	—	—	7	1	0	
Frankreich	21 878	18 269	12	56	3 401	1 734	11 058	26	332	663	543	444	
Griechenland	25	42	—	—	—	—	9	—	1	2	8	—	
Großbritannien	1 218	1 646	23	—	2	—	712	—	1	896	5	7	
Irland	7	3	—	—	—	—	—	—	—	3	0	—	
Island	0	182	1	—	—	—	181	—	—	—	—	—	
Italien	10 480	7 826	17	—	2	6	6 046	0	1 626	85	28	16	
Jugoslawien	629	200	—	—	—	—	200	—	—	—	—	—	
Niederlande	19 559	10 900	168	368	2 892	1 147	3 545	—	14	598	468	1 700	
Norwegen	52	1 768	28	—	—	948	783	—	—	—	0	9	
Österreich	7 812	7 394	29	15	1 825	22	3 046	20	83	2 015	323	16	
Polen	4	7	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Portugal	11	3	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	
Rumanien	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Schweden	128	80	26	—	—	—	15	—	8	2	24	5	
Schweiz	2 068	3 552	320	—	203	—	1 082	1	61	263	1 596	26	
Spanien	122	108	—	—	—	—	6	3	—	34	45	19	
Tschechoslowakei	3 235	9 991	—	—	—	—	4 266	4 974	0	—	85	666	
Türkei	0	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	0	
UdSSR	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—	19	—	
Ungarn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Afrika	2 095	901	—	—	—	1	0	0	644	227	29	0	
Amerika	1 999	1 767	12	0	0	—	338	10	111	1 215	79	2	
Asien	1 717	2 727	—	20	26	70	2 429	50	38	73	21	0	
Australien ³⁾	1 048	507	—	—	—	—	55	3	—	426	23	0	
Sonstige Länder	1	2	—	—	—	—	—	—	—	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. Lieferungen und Bezüge von Fischen und Fischwaren in die bzw. aus der DDR und Berlin - Ost*)

Fischart bzw. Erzeugnis	Lieferungen				Bezüge			
	1970		1971		1970		1971	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Hering	–	–	–	–	1 006	643	608	417
Sonstige Seefische und Filet	2 100	3 817	–	–	17	18	273	169
Seew. Schal- und Krustentiere	2	54	1	16	–	–	–	–
Süßwasserfische	0	1	–	–	897	2 631	665	1 842
Raucherwaren	28	377	150	345	–	–	–	–
Ölpraserwen	10	67	0	7	–	–	–	–
Marinaden	20	129	1	2	13	21	–	–
Fischdauerwaren	471	2 820	195	1 598	–	–	120	232
Tiefgekuhlte Fische und Filet	744	1 279	257	842	6 294	3 472	3 011	1 572
Salzhering	533	650	–	–	0	0	–	–
Sonstige Fische gesalzen	500	1 413	120	376	–	–	–	–
Sonstige Fischerzeugnisse	12	152	0	2	188	119	108	84
Insgesamt	4 420	10 760	724	3 188	8 415	6 904	4 785	4 316

*) 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		Ölpraserwen		Salzhering		Sonstige Erzeugnisse aus Fischen und Krustentieren (einschl. Fischsalat)	
	1 000 DM		1 000 DM		1 000 DM		1 000 DM		1 000 DM		1 000 DM	
	t	1)	t	1)	t	1)	t	1)	t	1)	t	1)
1970	19 241	87 276	52 948	177 992	7 3489	199 055	7 324	55 007	3 364	10 058	19 525	59 674
1971	16 743	84 772	46 524	168 328	69 503	210 546	7 694	58 209	2 205	8 960	22 712	69 675
davon (1971):												
1. Vj.	5 564	23 580	12 501	45 835	17 713	56 160	2 231	16 000	654	2 525	4 822	15 636
2. Vj.	2 700	13 942	11 073	39 163	13 524	39 277	1 660	12 102	353	1 378	4 893	13 760
3. Vj.	3 100	14 927	10 998	39 650	15 414	46 951	1 773	13 449	419	1 643	5 936	17 570
4. Vj.	5 379	32 323	11 952	43 680	22 852	68 158	2 030	16 658	779	3 414	7 061	22 709

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	
1970	10 781	33 634	5 984	21 819
1971	3 331	17 421	1 855	12 002
davon (1971).				
Januar	406	1 916	224	1 539
Februar	461	2 479	284	1 494
Marz	3	3 807	2	2 033
April	1	1 945	0	1 366
Mai	1	187	1	103
Juni	636	15	340	10
Juli	313	180	187	112
August	853	176	485	91
September	—	283	—	147
Oktober	203	1 192	102	950
November	289	2 951	138	2 436
Dezember	165	2 290	92	1 721

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		
1970	939 009	1 615 407	258 811	386 084	503 944	894 461	176 254	334 862
1971	927 138	1 628 492	286 205	485 709	438 578	795 884	202 355	346 899
davon(1971)								
Januar	66 877	115 589	3 595	5 158	40 091	72 650	23 191	37 781
Februar	62 431	110 502	24 547	43 483	24 934	47 324	12 950	19 695
Marz	74 942	121 157	21 814	32 051	31 720	57 676	21 408	31 430
April	128 168	204 710	29 388	29 501	70 232	126 148	28 548	49 061
Mai	97 988	168 509	36 196	60 529	47 792	78 326	14 000	29 654
Juni	49 365	105 416	18 256	40 881	26 412	51 875	4 697	12 660
Juli	79 396	172 173	30 148	66 388	36 543	74 035	12 705	31 750
August	86 613	178 066	37 917	79 419	36 101	71 947	12 595	26 700
September	79 168	140 952	27 664	45 684	31 488	61 033	20 016	34 235
Oktober	84 960	128 835	30 087	40 773	38 664	66 790	16 209	21 272
November	49 979	72 948	3 221	5 646	27 921	45 623	18 837	21 679
Dezember	67 251	109 635	23 372	36 196	26 680	42 457	17 199	30 982
nach Fischarten								
Blaufelchen	194 988	481 023	—	—	145 020	360 104	49 968	120 919
Gangfisch	23 080	61 384	—	—	320	1 332	22 760	60 052
Sand- (Weiß-) felchen	138 189	355 962	136 985	352 933	1 184	2 969	20	60
Kilch (Kropffelchen)	78	210	—	—	78	210	—	—
Andere Felchen	135	404	—	—	135	404	—	—
Seeforelle	2 908	18 274	464	2 677	1 174	7 977	1 270	7 620
Andere Forellen	98	680	10	74	49	372	39	234
Seesaibling (Rotel)	11	44	—	—	11	44	—	—
Äsche	2 071	8 348	2 054	8 274	17	74	—	—
Trüsche	5 042	5 746	728	522	2 515	2 488	1 799	2 736
Hecht	9 514	30 471	8 134	25 729	879	2 989	501	1 753
Zander	638	2 495	34	98	96	365	508	2 032
Barsch (Egli, Kratzer)	378 024	570 474	24 488	29 164	236 747	393 429	116 789	147 881
Karpfen	1 550	1 475	1 364	1 116	102	176	84	183
Brachsen (Blei)	16 499	4 583	11 453	3 200	4 360	1 041	686	342
Schleie	5 261	7 991	5 058	7 602	132	247	71	142
Übrige Weißfische (Alet, Hasel, Nase, Rotaugen usw.)	137 806	16 926	87 159	9 204	43 100	6 968	7 547	754
Aal	11 125	61 698	8 166	44 896	2 646	14 611	313	2 191
Wels	119	303	108	220	11	83	—	—
Sonstige Fische	2	1	—	—	2	1	—	—

II. Grund

1. Anlandungen der Großen Hochsee

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	220 110,6	268 852,6	13 402,7	15 267,1	12 113,6	15 231,4	18 191,3	21 920,5	27 519,0	39 162,0	20 116,1	25 566,9
Anlandungen für den menschlichen													
2	Hering	4 177,5	2 627,5	—	—	—	—	—	—	45,4	27,1	54,8	44,5
3	Salzhering	29,9	24,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	Thunfisch	1,5	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	Makrele	144,5	87,2	—	—	—	—	—	—	—	—	16,7	11,2
6	Goldlachs, Glasauge	0,2	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Kabeljau	28 630,3	23 514,1	2 644,1	2 213,9	2 034,2	1 866,2	3 930,1	3 270,7	3 976,5	3 340,5	5 239,2	3 712,3
8	Schellfisch	1 857,2	2 414,6	271,8	378,8	183,6	359,6	560,9	623,4	492,3	553,4	65,8	91,8
9	Wittling, Merlan	2,6	1,7	0,9	0,7	0,6	0,4	0,4	0,2	0,2	0,1	0,1	0
10	Seelachs, Kohler	29 469,8	20 190,0	2 107,9	1 961,6	1 400,0	939,7	1 478,4	912,1	3 448,8	2 022,4	1 307,7	863,0
11	Pollack, heller Seelachs	4,9	4,0	—	—	0,1	0,1	0,1	0,1	—	—	—	—
12	Leng	1 031,1	870,6	137,5	116,5	134,1	113,1	211,5	185,8	121,1	108,2	44,6	34,4
13	Blauleng	3 609,9	3 764,2	381,3	409,5	281,9	310,2	182,7	189,2	85,5	95,8	75,7	68,0
14	Seehecht	6,4	15,0	0,8	2,0	2,2	5,0	2,9	6,7	—	—	0,2	0,5
15	Lumb, Brosme	653,3	418,0	44,9	29,7	58,8	39,4	82,7	55,0	74,9	50,3	33,8	20,0
16	Rotbarsch	46 773,8	50 487,6	3 133,1	4 138,0	3 946,1	4 737,0	5 340,1	5 534,8	4 959,2	5 820,9	3 319,5	2 835,7
17	Katfisch	992,1	655,4	251,9	154,2	128,6	82,7	31,1	26,1	24,0	19,0	36,3	25,7
18	Seeteufel, Angler	7,2	19,0	0,8	2,4	0,8	2,6	1,0	3,0	1,1	2,6	0,4	0,8
19	Knurrhahn, roter und grauer	0,2	0,1	—	—	0	0	—	—	—	—	—	—
20	Scholle	11,9	13,9	0,1	0,1	0	0	—	—	—	—	0	0
21	Rotzunge	0,5	0,6	0,2	0,1	0	0	—	—	0,1	0,1	0	0
22	Limande, echte Rotzunge	19,5	24,2	0,4	0,9	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5	0,7	2,1	2,9
23	Scheefsnut, Migram	31,5	19,7	1,9	1,4	4,2	2,8	12,5	7,2	6,7	3,8	1,3	0,7
24	Heilbutt	315,0	1 192,9	25,6	82,6	17,5	73,5	23,2	110,8	29,7	123,2	21,8	74,1
25	Heilbutt, schwarzer	554,5	552,8	5,5	8,0	5,7	7,3	3,3	4,1	43,7	60,6	372,3	344,2
26	Kleist, Glatt-, Tarbutt	1,3	0,7	—	—	1,3	0,7	—	—	—	—	—	—
27	Rochen	41,3	26,1	6,8	4,6	7,5	4,8	6,2	3,8	4,5	2,8	1,6	0,8
28	Dornhai	95,5	67,7	27,4	18,8	3,2	3,5	29,2	19,3	1,0	1,1	13,1	9,3
29	Heringshai	0,8	2,4	0,1	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—
30	Andere Haie	164,8	100,5	12,6	6,6	16,4	10,9	18,2	13,0	10,7	7,4	21,6	12,5
31	Neunauge	0,1	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	Sonstige Fische	5,5	3,8	0,8	0,5	1,1	0,6	1,5	0,8	0,4	0,2	0,2	0,8
33	Delphin, Tümmler	0	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	Fischrogen	6,8	13,1	4,6	9,2	1,0	1,4	—	—	—	—	—	—
35	Zusammen	118 640,7	107 113,7	9 060,9	9 540,4	8 229,4	8 561,8	11 916,1	10 966,6	13 326,1	12 240,3	10 628,6	8 153,4
Beschlagnahmte, stehengebliebene,													
36	Beschlagnahmt	2 181,2	199,5	132,6	12,7	183,9	17,9	188,8	18,3	138,5	13,3	191,4	18,5
37	Hering	109,9	12,4	—	—	—	—	—	—	0,2	0	19,0	2,3
38	Kabeljau	98,2	12,0	4,3	0,5	6,4	0,8	2,5	0,3	1,4	0,2	6,5	0,8
39	Schellfisch	126,0	15,1	13,4	1,6	17,4	2,2	20,9	2,7	28,3	3,2	11,5	1,4
40	Seelachs, Kohler	257,4	28,2	7,3	0,9	28,2	3,1	10,9	1,3	15,9	1,8	14,0	1,7
41	Rotbarsch	1 415,3	112,3	84,5	7,2	110,8	9,4	134,9	11,5	79,6	6,8	130,9	11,1
42	Sonstige	174,0	19,6	23,0	2,6	21,0	2,3	19,5	2,4	13,0	1,4	9,6	1,2
43	Stehengeblieben	9 202,1	2 654,2	145,1	18,3	120,9	17,7	355,4	121,1	400,8	121,9	1 464,9	373,1
44	Hering	116,2	13,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	Kabeljau	673,9	190,9	29,9	3,6	29,2	5,6	8,1	1,4	51,9	14,2	315,3	103,9
46	Schellfisch	164,3	48,1	10,2	1,1	5,1	0,5	85,8	29,4	19,9	4,5	11,9	4,0
47	Seelachs, Kohler	2 510,0	860,5	1,4	0,2	27,6	4,4	7,3	1,7	267,2	93,1	17,2	5,6
48	Rotbarsch	5 373,3	1 488,0	33,5	6,7	22,7	2,4	243,6	87,3	45,2	8,2	1 090,9	255,6
49	Sonstige	364,6	53,3	70,0	6,7	36,2	4,8	10,7	1,4	16,6	1,9	29,6	3,9
50	Vorweg entnommen und												
	Beifang	160,5	17,3	4,7	0,6	21,7	2,5	24,7	2,9	4,9	0,5	4,3	0,4
51	Hering	64,2	7,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
52	Kabeljau	26,3	3,8	0,1	0	3,5	0,8	20,3	2,4	—	—	—	—
53	Schellfisch	4,7	0,6	0	0	2,0	0,2	0,5	0,1	2,2	0,3	—	—
54	Seelachs, Kohler	6,3	0,5	—	—	0,7	0,1	—	—	1,8	0,1	—	—
55	Rotbarsch	46,4	3,9	—	—	11,6	1,0	0,9	0,1	0,8	0,1	4,2	0,4
56	Sonstiges	12,9	1,7	4,6	0,6	4,0	0,5	3,1	0,4	0,2	0	0,1	0
57	Zusammen	11 543,4	2 870,8	282,3	31,6	326,5	38,1	568,9	142,3	544,3	135,8	1 660,6	391,9

*) Basis Anlandegewicht.

tabellen *)

fischerei aus allen Fanggebieten 1971

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	
17 126,4	27 012,0	19 845,3	25 240,6	16 630,7	14 835,0	21 476,8	23 428,6	22 025,8	25 440,2	16 899,6	19 333,8	14 763,3	16 413,5	1

Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

470,6	230,9	250,7	134,6	554,0	335,1	1 738,0	1 166,8	1 016,2	657,1	47,8	31,4	—	—	2
21,3	17,5	8,6	6,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5	1,0	4
22,7	11,4	17,5	9,1	19,4	12,6	57,7	35,1	2,8	3,0	7,7	4,8	—	—	5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,1	6
2 446,3	1 822,6	726,6	562,0	672,2	529,5	1 313,6	1 179,9	831,1	860,7	2 618,5	2 266,0	2 197,9	1 889,8	7
40,2	52,6	43,6	48,0	56,6	65,2	29,3	38,3	24,6	46,6	35,4	63,4	52,8	93,5	8
—	—	0	0	—	—	—	—	0,4	0,3	0	0	0	0	9
2 386,4	1 468,8	3 368,8	1 977,2	3 800,5	2 219,4	4 051,2	2 602,1	1 596,7	1 510,7	1 605,1	1 539,4	2 918,3	2 173,6	10
4,4	3,5	0,1	0,1	—	—	0,1	0,1	0	0	—	—	0,1	0,1	11
75,7	62,5	66,5	51,6	50,0	36,9	26,1	19,8	35,9	33,8	48,0	45,6	80,1	62,4	12
104,6	121,2	189,1	171,0	301,0	262,0	371,2	360,8	738,4	859,9	358,2	410,9	540,3	505,7	13
0,1	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,5	0	0,1	14
32,9	22,2	57,9	33,0	65,6	37,0	32,1	20,9	40,0	30,0	49,3	32,5	80,4	48,0	15
2 658,0	3 291,7	2 982,1	2 579,5	3 589,5	3 052,9	4 459,1	4 377,3	5 176,4	5 310,3	4 305,0	5 166,2	2 905,7	3 643,3	16
66,4	46,2	49,6	34,3	105,3	63,7	62,5	43,6	50,7	38,4	43,0	35,5	142,7	86,0	17
0,3	0,9	0,5	1,0	0,1	0,4	0,5	0,9	0,2	0,7	0,5	1,3	1,0	2,4	18
—	—	—	—	—	—	0,2	0,1	0	0	—	—	—	—	19
4,5	4,7	0,2	0,1	0,2	0,2	0	0	1,1	1,5	4,7	5,6	1,1	1,7	20
0,2	0,2	0	0	—	—	—	—	0	0,1	0	0	0	0,1	21
10,3	11,8	2,0	2,2	1,6	1,6	0,5	0,5	0,4	0,6	0,9	1,9	0,3	0,5	22
0,9	0,6	0,8	0,5	0,4	0,3	0,2	0,1	1,0	0,9	0,5	0,5	1,1	0,9	23
21,2	83,6	36,7	128,1	28,8	108,6	22,9	95,1	22,9	93,6	34,1	117,7	30,6	102,0	24
7,3	8,7	93,8	88,3	10,6	12,1	3,7	5,4	1,8	1,7	2,1	3,4	4,7	9,0	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
1,4	0,8	0,8	0,4	1,0	0,5	0,9	0,6	1,9	1,1	3,5	2,3	5,2	3,6	27
13,3	8,7	0,9	1,0	0,1	0,1	0	0	0,2	0,2	4,0	3,9	3,1	1,8	28
—	—	—	—	0,1	0,5	0,1	0,1	0,3	0,9	0,1	0,2	0,1	0,4	29
9,8	5,6	12,7	7,0	12,6	8,2	12,5	6,8	13,7	7,4	9,6	6,2	14,4	8,9	30
—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,1	—	—	—	—	31
0,2	0,1	0	0	0,1	0,2	0,5	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,4	0,2	32
—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	—	—	—	—	33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	2,5	34
8 399,0	7 277,0	7 909,5	5 835,8	9 269,6	6 747,0	12 182,7	9 954,7	9 557,1	9 460,1	9 178,5	9 739,3	8 983,2	8 637,3	35

vorwegentnommene Fische und Beifang

99,7	10,4	224,5	20,2	341,1	30,0	194,0	16,9	166,9	15,5	208,9	16,9	110,9	8,9	36
24,7	2,9	6,6	0,7	48,3	5,3	7,0	0,8	4,0	0,4	0,1	0	—	—	37
4,0	0,5	13,5	2,3	12,0	1,2	2,1	0,3	11,2	1,8	21,0	1,9	13,3	1,4	38
2,0	0,3	3,0	0,3	7,5	0,9	5,5	0,7	5,3	0,7	5,8	0,6	5,4	0,5	39
9,3	1,1	18,4	2,4	35,2	4,4	25,2	3,0	32,3	3,3	41,6	3,7	19,1	1,5	40
51,0	4,3	173,0	13,1	223,5	16,8	140,1	10,5	103,7	7,8	126,5	9,5	56,8	4,3	41
8,8	1,3	9,9	1,4	14,7	1,4	14,0	1,7	10,3	1,5	13,9	1,3	16,3	1,1	42
252,8	52,9	2 560,3	787,3	2 361,9	744,6	552,6	180,2	597,8	159,0	149,2	20,4	240,4	57,7	43
36,9	4,3	40,2	4,4	38,8	4,3	0,3	0	—	—	—	—	—	—	44
65,6	18,6	55,8	17,1	19,2	4,2	6,0	1,5	16,6	4,5	18,3	5,0	58,0	11,3	45
4,4	1,2	12,6	4,2	5,1	1,3	3,6	0,8	0,7	0,1	1,0	0,2	4,0	0,8	46
57,3	20,3	654,9	234,5	1 302,4	437,9	99,8	38,6	18,9	4,7	12,9	3,9	43,1	15,6	47
49,2	3,8	1 759,1	518,1	975,6	294,5	408,1	134,8	558,4	149,3	111,7	10,7	75,3	16,1	48
39,4	4,6	37,8	8,4	20,8	2,4	34,9	4,4	3,2	0,3	5,4	0,6	60,0	13,9	49
13,1	1,8	12,8	1,1	12,9	1,2	47,0	5,2	13,0	1,0	1,4	0,1	—	—	50
10,0	1,2	2,8	0,3	4,9	0,5	46,5	5,1	—	—	—	—	—	—	51
2,4	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53
—	—	—	—	2,4	0,2	—	—	—	—	1,4	0,1	—	—	54
0,7	0,1	10,0	0,8	5,6	0,5	—	—	12,6	0,9	—	—	—	—	55
—	—	—	—	—	—	0,5	0,1	0,4	0,1	—	—	—	—	56
365,5	65,1	2 797,5	808,5	2 715,8	775,8	793,6	202,3	777,6	175,5	359,5	37,4	351,3	66,5	57

1. Anlandungen der Großen Hochsee

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													
58	Salzhering	3,1	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Salzfisch													
59	Kabeljau	203,3	432,8	30,0	43,5	—	—	7,9	15,8	—	—	—	—
60	Kabeljau Filet m. H.	1,3	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61	Seelachs, Köhler	13,3	11,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
62	Seelachs, Kohler Filet m. H.	4,6	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tiefgekuhltes Filet													
63	Hering	21 351,6	29 609,9	762,6	1 072,1	—	—	—	—	—	—	—	—
64	Maifisch	2,0	2,0	2,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—
65	Makrele	1 272,0	1 322,5	885,7	974,3	—	—	—	—	—	—	—	—
66	Kabeljau o. H.	21 523,0	55 848,8	590,1	1 398,7	1 283,6	3 078,3	2 469,1	5 842,3	5 173,8	12 272,2	3 186,8	8 755,8
67	Kabeljau o. H., o. Gr.	8 450,9	25 998,9	226,6	657,2	343,3	996,9	702,3	2 036,6	2 366,1	6 962,8	1 149,8	3 679,2
68	Kabeljau V. Abschn.	632,2	688,7	13,1	12,6	35,3	35,3	74,5	74,5	173,2	185,2	64,0	68,6
69	Schellfisch o. H.	94,6	228,0	28,8	68,2	19,0	46,5	21,8	53,0	4,3	8,0	8,0	20,7
70	Schellfisch o. H., o. Gr.	0,4	1,2	—	—	—	—	—	—	0	0,1	—	—
71	Seelachs, Kohler o. H.	4 951,3	9 995,6	73,7	148,6	366,5	758,7	292,5	604,1	1 073,7	2 197,1	719,2	1 543,9
72	Seelachs, Kohler m. H.	0,7	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
73	Seelachs, Kohler o. H., o. Gr.	873,0	2 200,4	49,2	118,0	29,7	76,1	5,5	13,2	78,9	212,7	9,6	26,3
74	Seelachs, Kohler V. Abschn.	14,9	17,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
75	Leng o.H.	19,9	43,6	1,8	3,4	4,6	10,6	5,2	11,9	0,5	1,1	0,6	1,4
76	Blauleng o. H.	0,5	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
77	Rotbarsch o.H.	3 767,7	10 701,5	4,5	11,6	183,1	462,8	158,0	397,8	660,9	1 736,1	340,9	1 002,4
78	Rotbarsch o. H., o. Gr.	31,4	109,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
79	Katfisch o. H.	275,3	570,4	10,1	18,9	26,9	51,9	39,0	77,6	72,8	142,9	39,7	85,5
80	Heilbutt o.H.	0,3	1,3	—	—	—	—	0,2	0,8	0,1	0,5	—	—
81	Andere Haie	1,0	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
82	Sonstige o.H.	5,5	9,6	1,4	2,6	—	—	2,6	4,7	0,8	1,6	—	—
Tiefgekuhlte Fische o. K.													
83	Hering bratf.	2 083,3	2 495,9	7,8	10,4	—	—	—	—	—	—	—	—
84	Kabeljau	1 300,2	1 525,3	149,9	179,9	184,2	220,2	128,5	154,2	163,8	167,1	163,2	192,4
85	Schellfisch	25,6	37,2	0	0	7,5	14,5	—	—	7,1	9,5	—	—
86	Seelachs, Kohler	336,7	343,4	—	—	0,5	0,4	—	—	0,3	0,2	0,1	0
87	Leng	6,2	5,8	—	—	1,6	1,5	0	0	—	—	0,1	0,1
88	Blauleng	6,3	5,6	—	—	—	—	0	0	—	—	0	0
89	Rotbarsch	729,0	1 015,3	2,0	2,8	37,0	61,1	122,0	172,2	36,6	39,5	136,8	200,5
90	Katfisch	93,0	87,2	—	—	31,8	24,6	11,4	14,6	3,9	5,9	8,3	8,3
91	Seeteufel, Angler	0,2	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
92	Rotzunge	18,7	13,1	—	—	—	—	—	—	18,7	13,1	—	—
93	Heilbutt	55,7	206,4	0,6	2,4	6,2	23,1	4,1	18,1	11,6	45,4	12,4	44,7
94	Heilbutt, schwarzer	399,3	827,8	—	—	6,1	11,0	50,0	96,8	87,2	169,2	44,8	100,4
95	Sonstige	56,4	53,1	2,7	2,1	4,8	4,0	2,4	2,4	6,3	5,5	8,1	12,0
Tiefgekuhlte Fische m. K.													
96	Hering	592,2	537,8	44,3	49,3	—	—	—	—	—	—	—	—
97	Thunfisch	1,1	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
98	Makrele	177,4	151,8	117,4	105,6	—	—	—	—	—	—	—	—
99	Kabeljau	1,1	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
100	Schellfisch	11,7	11,0	—	—	—	—	—	—	2,0	2,0	—	—
101	Seelachs	19,5	19,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
102	Rotbarsch	48,4	29,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
103	Heilbutt	1,7	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
104	Rotzunge	46,3	43,7	—	—	—	—	1,9	2,3	44,4	41,4	—	—
105	Sonstige	29,7	34,2	—	—	—	—	6,1	6,6	0,1	0,2	—	—
106	Fischleberöl	1 567,5	1 229,5	121,1	109,8	97,0	88,6	167,4	149,6	148,6	125,0	101,4	78,9
107	Fischmehl	16 230,6	10 585,1	765,1	560,9	768,7	567,4	1 280,0	936,0	3 080,3	2 107,0	1 610,4	1 050,3
108	Fischöl	2 331,8	1 576,3	149,7	130,7	103,3	88,4	132,0	109,0	404,9	311,9	202,2	136,0
109	Deputatfische	257,2	211,3	19,0	9,3	17,0	9,8	21,8	17,5	27,9	22,4	20,3	14,0
110	Sonstige Fische	5,6	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
111	Zusammen	89 926,4	158 867,1	4 059,4	5 695,1	3 557,7	6 631,5	5 706,2	10 811,5	13 648,6	26 785,9	7 826,9	17 021,7

*) Basis Anlandegewicht

tabellen*)

fischerei aus allen Fanggebieten 1971

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	
märkte abgegebene Anlandungen														
—	—	3,1	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	58
—	—	156,1	361,9	9,3	11,6	—	—	—	—	—	—	—	—	59
—	—	1,3	4,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60
—	—	4,7	3,9	8,6	7,2	—	—	—	—	—	—	—	—	61
—	—	4,6	4,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62
—	—	1 235,9	1 730,3	1 508,1	2 111,3	4 788,5	6 620,1	7 891,3	11 047,8	3 850,5	5 210,5	1 314,7	1 817,8	63
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64
—	—	—	—	—	—	0,9	1,3	—	—	0,2	0,2	385,2	346,7	65
4 774,7	13 287,9	2 442,3	6 782,6	391,8	1 084,0	845,1	2 343,4	58,8	161,8	20,1	54,3	286,8	787,5	66
973,3	3 114,8	957,5	3 059,6	466,7	1 494,3	315,0	1 007,8	348,1	1 114,1	206,6	609,7	395,6	1 265,9	67
81,0	92,8	40,6	46,7	36,3	41,7	19,7	22,6	21,6	24,9	24,1	27,7	48,8	56,1	68
0,1	0,4	3,2	8,7	1,4	3,5	2,3	5,8	1,4	3,6	—	—	4,3	9,6	69
—	—	0,2	0,6	—	—	—	—	—	—	0,2	0,5	—	—	70
354,1	762,1	1 127,2	2 321,9	242,7	420,4	427,8	750,3	48,7	92,2	23,7	39,3	201,5	357,0	71
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	0,9	72
—	—	114,6	299,0	11,1	29,5	33,6	77,4	152,9	395,6	123,4	308,4	264,5	644,2	73
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,9	17,2	—	—	74
0,7	1,5	2,6	5,7	0,4	1,0	0,9	1,9	—	—	0,2	0,3	2,4	4,8	75
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	1,0	—	—	76
323,7	965,9	753,2	2 209,7	156,9	459,9	361,4	1 077,1	303,9	903,6	283,3	793,2	237,9	681,4	77
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31,4	109,9	78
26,2	59,7	15,9	36,3	13,8	31,0	12,3	27,1	7,9	17,1	4,6	10,2	6,1	12,2	79
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80
0,6	0,5	0,4	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	81
—	—	0,3	0,3	0,3	0,3	—	—	—	—	—	—	0,1	0,1	82
—	—	—	—	428,0	513,7	36,8	44,2	332,5	393,9	918,0	1 101,4	360,2	432,3	83
106,9	128,6	85,3	102,0	9,0	10,8	63,2	75,8	116,8	140,2	123,3	148,0	6,1	6,1	84
—	—	—	—	7,1	7,5	—	—	0	0	1,6	3,2	2,3	2,5	85
—	—	86,7	86,7	142,9	142,9	43,2	43,2	15,6	15,6	47,4	54,4	—	—	86
0	0	—	—	—	—	—	—	0,4	0,3	3,0	3,0	1,1	0,9	87
0	0	3,2	2,6	—	—	—	—	0,6	0,6	2,3	2,2	0,2	0,2	88
50,8	73,5	138,8	181,3	106,3	153,5	58,9	73,7	9,6	12,0	23,6	35,3	6,6	9,9	89
4,3	3,8	1,6	1,6	18,2	17,5	4,1	3,5	3,6	2,4	2,6	1,8	3,2	3,2	90
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,4	91
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	92
6,1	23,0	3,5	11,5	1,6	5,6	5,3	17,9	1,5	5,1	1,8	6,6	1,0	3,0	93
44,2	94,9	63,7	144,4	37,3	76,1	43,7	90,3	19,4	39,8	2,2	4,0	0,7	0,9	94
1,3	1,3	6,1	4,7	8,3	6,6	9,3	7,4	0,1	0	2,1	2,9	4,9	4,2	95
—	—	—	—	79,7	63,8	241,5	214,2	—	—	193,6	184,0	33,1	26,5	96
—	—	—	—	—	—	1,1	3,2	—	—	—	—	—	—	97
—	—	—	—	—	—	9,4	7,3	3,7	3,0	4,5	2,3	42,4	33,6	98
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	0,9	99
—	—	1,8	1,8	3,4	2,7	—	—	0,1	0,1	—	—	4,4	4,4	100
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19,5	19,5	101
—	—	48,4	29,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102
—	—	1,7	3,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104
—	—	0,7	0,6	2,5	4,7	2,8	3,9	1,6	4,2	2,2	3,0	13,3	10,7	105
61,5	42,7	51,5	38,1	153,6	114,7	229,1	176,1	61,3	46,6	144,7	109,3	230,3	150,1	106
1 396,0	911,8	1 577,7	967,9	716,6	437,6	821,2	491,0	1 885,3	1 130,6	1 112,0	684,2	1 217,3	740,4	107
136,6	88,1	180,2	123,2	62,9	43,7	99,7	62,7	380,7	222,8	198,8	114,2	280,8	145,6	108
19,8	16,4	23,4	18,1	20,5	15,1	23,8	22,6	23,4	26,6	20,1	19,1	20,2	20,4	109
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	5,6	—	—	110
8 361,9	19 669,9	9 138,2	18 596,3	4 645,2	7 312,2	8 500,6	13 271,7	11 691,1	15 804,6	7 361,7	9 557,0	5 428,9	7 709,7	111

II. Grundtabellen*)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

a) Fanggebiet Westbritische Gewässer

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Juni	Juli	August	September	Oktober	November
Insgesamt	5 015,1	544,3	330,6	606,0	1 880,6	987,3	666,3
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben							
Hering	3 939,8	428,7	250,7	497,1	1 738,0	977,5	47,8
Salzhering	29,9	21,3	8,6	—	—	—	—
Makrele	118,4	15,3	17,5	17,6	57,7	2,6	7,7
Kabeljau	0,8	0,2	0	0,1	0,3	0,2	—
Schellfisch	1,0	0	—	0,1	0,7	0,2	—
Seelachs, Kohler	0,8	0	0	—	—	0,8	—
Pollack, heller Seelachs	4,5	4,4	—	—	0,1	—	—
Dornhai	1,0	—	0,9	0,1	—	—	—
Sonstige Fische	0,4	0,1	0	0	0,2	0,1	—
Zusammen	4 097,1	470,1	277,8	515,0	1 797,1	981,5	55,6
Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang							
Beschlagnahmt	88,3	24,2	6,7	46,6	7,2	3,5	0,1
Hering	87,5	23,7	6,6	46,6	7,0	3,5	0,1
Rotbarsch	0,2	0,2	—	—	—	—	—
Sonstige	0,6	0,3	0,1	—	0,2	—	—
Stehengeblieben	159,2	49,1	42,8	38,8	28,0	0,5	—
Hering	96,9	17,6	40,2	38,8	0,3	—	—
Kabeljau	5,7	2,7	2,7	—	0,3	—	—
Schellfisch	0,1	—	—	—	0,1	—	—
Seelachs, Kohler	0,9	—	—	—	0,5	0,4	—
Sonstige	56,0	28,8	—	—	27,0	0,1	—
Vorweg entnommen und Beifang	54,3	—	2,8	4,9	46,6	—	—
Hering	54,2	—	2,8	4,9	46,5	—	—
Sonstiges	0,1	—	—	—	0,1	—	—
Zusammen	301,8	73,3	52,3	90,3	81,8	4,0	0,1
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen							
Tiefgekuhltes Filet	—	—	—	—	—	—	—
Hering	403,8	—	—	—	—	—	403,8
Tiefgekuhlte Fische o.K.	—	—	—	—	—	—	—
Hering bratf.	22,2	—	—	—	—	—	22,2
Tiefgekuhlte Fische m.K.	—	—	—	—	—	—	—
Hering	97,0	—	—	—	—	—	97,0
Fischmehl	66,4	—	—	—	—	—	66,4
Fischöl	20,6	—	—	—	—	—	20,6
Deputatfische	6,4	0,9	0,5	0,7	1,7	1,8	0,8
Zusammen	616,2	0,9	0,5	0,7	1,7	1,8	610,6

*) Basis Anlandegewicht.

b) Fanggebiet Färöer

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt	4 994,1	735,9	308,1	41,4	182,1	218,9	163,6	202,2	586,8	1 349,2	823,3	382,6
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben												
Kabeljau	224,6	34,8	18,6	3,6	9,8	18,9	6,7	13,1	27,8	51,5	25,3	14,5
Schellfisch	1,1	0,3	0,3	0,1	0,3	0	—	—	—	0	0,1	0
Wittling, Merlan	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—
Seelachs, Kohler	1 438,3	389,5	110,5	3,8	53,1	32,9	13,4	30,3	117,4	313,1	191,2	183,1
Leng	33,7	6,7	4,9	1,2	1,4	0,9	0,6	0,6	2,2	6,1	5,4	3,7
Blauleng	1 116,4	34,8	28,2	3,6	0,8	18,6	50,7	90,7	207,7	533,5	107,3	40,5
Lumb, Brosme	27,3	2,1	2,2	0,4	1,1	1,7	1,7	2,2	4,2	5,9	4,7	1,1
Rotbarsch	1 872,9	256,6	115,6	27,7	106,3	134,4	58,5	59,9	212,6	387,8	404,0	109,5
Katfisch	1,2	0,1	0	0	0	0	0,2	0	0,1	0,4	0,4	0
Heilbutt	13,7	0,3	0,4	0,1	0,2	1,6	0,9	0,2	1,4	1,8	6,4	0,4
Heilbutt, schwarzer	10,3	0	4,5	0,1	0	2,0	0,3	0,2	0,3	1,6	0,8	0,5
Rochen	2,3	—	0,9	—	0,1	0,3	0,1	0,1	—	0,2	0,6	—
Andere Haie	6,7	3,0	0,3	—	0,2	2,0	0,2	0,2	0,4	—	0,2	0,2
Sonstige Fische	0,6	0,2	0,1	0,1	—	0	0	—	0	0,1	0,1	0
Fischrogen	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2
Zusammen	4 751,3	728,6	286,5	40,6	173,5	213,3	133,3	197,6	574,2	1 302,5	746,5	354,7
Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang												
Beschlagnahmt	138,1	3,9	12,6	0,5	1,1	4,1	1,4	0,7	7,1	26,2	67,4	13,1
Kabeljau	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,7	—
Schellfisch	0,3	—	—	—	0,2	—	—	—	—	0	0,1	—
Seelachs, Kohler	62,6	0	6,7	—	—	2,1	0,8	—	0,7	17,9	29,2	5,2
Rotbarsch	56,1	2,1	2,2	0,1	0,4	2,0	0,1	0,4	5,6	4,4	32,7	6,1
Sonstige	18,4	1,8	3,7	0,4	0,5	0,1	0,5	0,3	0,8	3,7	4,7	1,9
Stehengeblieben	97,9	0,8	8,7	0,3	7,6	1,4	28,7	4,0	5,3	19,5	7,2	14,4
Kabeljau	5,8	—	0,4	—	0,1	0,1	1,1	3,2	0,1	0,1	0,4	0,3
Schellfisch	0,5	—	—	—	0,5	—	—	—	—	—	—	0
Seelachs, Kohler	13,6	—	7,1	—	—	—	1,3	—	0,2	4,4	0,3	0,3
Rotbarsch	54,3	—	—	—	4,3	—	22,4	—	2,0	13,2	4,0	8,4
Rochen	0,3	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—
Sonstige	23,6	0,8	1,2	—	2,8	1,3	3,9	0,8	3,1	1,8	2,5	5,4
Vorweg entnommen und Beifang	3,2	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—
Seelachs, Kohler	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—
Sonstiges	1,8	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen	239,4	6,6	21,3	0,8	8,7	5,5	30,1	4,7	12,5	45,7	76,0	27,5
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen												
Deputatfische	3,7	0,7	0,2	—	—	0,2	0,2	—	0,2	1,0	0,8	0,4
Zusammen	3,7	0,7	0,2	—	—	0,2	0,2	—	0,2	1,0	0,8	0,4

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen*)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

c) Fanggebiet Island

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt	81 703,5	8 320,2	5 203,3	5 356,7	8 693,8	4 685,2	5 462,9	6 928,0	7 675,7	7 346,9	6 554,7	7 285,3	8 190,8

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Hering	2,0	—	—	—	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—
Thunfisch	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,5
Kabeljau	12 755,3	2 457,3	676,8	584,9	1 046,1	372,8	1 091,9	511,8	320,8	836,5	520,9	2 436,8	1 898,7
Schellfisch	1 147,8	268,0	118,0	127,7	338,3	57,4	28,5	34,5	39,7	28,2	23,5	33,6	50,4
Wittling, Merlan	1,9	0,8	0,6	0,4	0,1	—	—	—	—	—	—	0	0
Seelachs, Kohler	21 392,4	1 505,2	857,9	367,7	2 932,9	1 080,9	1 987,6	2 564,0	2 664,7	2 886,1	1 136,1	1 066,4	2 342,9
Leng	847,9	121,1	117,9	177,0	92,0	32,8	65,4	51,5	36,0	19,8	26,0	39,0	69,4
Blauleng	1 970,4	335,1	240,3	160,4	64,3	68,2	69,6	70,8	94,6	72,5	172,4	191,2	431,0
Seehardt	4,1	0,7	0,6	2,6	—	—	0	—	—	—	—	0,2	0
Lumb, Brosme	517,3	40,0	46,9	58,4	56,5	28,1	26,0	44,9	51,0	22,4	29,7	40,5	72,9
Rotbarsch	30 120,8	2 076,6	2 378,5	3 450,0	3 382,0	1 855,5	1 934,8	1 598,1	1 857,1	2 813,5	3 892,8	2 761,0	2 120,9
Katfisch	700,8	236,0	60,9	5,9	9,5	18,0	42,7	29,4	70,1	38,0	33,1	32,9	124,3
Seeteufel, Angler	5,7	0,5	0,7	0,8	0,9	0,3	0,2	0,4	0,1	0,4	0,2	0,3	0,9
Scholle	10,8	0,1	0	—	—	0	3,5	0,1	0,2	0	1,1	4,7	1,1
Limande, echte Rotzunge	15,7	0,4	0,2	0,3	0,5	2,0	6,9	1,9	1,4	0,5	0,4	0,9	0,3
Scheffsnut, Migram	28,2	1,8	4,1	10,9	6,0	1,1	0,5	0,7	0,3	0,2	1,0	0,5	1,1
Heibutt	196,1	23,8	7,5	12,5	20,9	13,8	13,0	14,3	12,6	13,3	16,7	22,7	25,0
Heibutt, schwarzer	292,1	5,3	0	1,3	2,8	202,9	5,1	70,5	2,1	0,8	0,1	0,6	0,6
Kleist, Glatt-, Tarbutt	1,3	—	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rochen	31,6	6,3	6,3	4,3	3,3	1,3	1,0	0,3	0,4	0,9	1,4	2,2	3,9
Dornhai	80,8	23,9	1,4	22,0	0,4	12,5	13,3	—	—	0	0,2	4,0	3,1
Andere Haie	55,5	4,8	1,4	1,5	1,7	7,5	2,8	5,2	3,2	7,1	7,1	5,0	8,2
Sonstige Fische	5,2	0,9	0,8	1,4	0,5	0	0,2	0,1	0	0,2	0,2	0,2	0,7
Fischrogen	0,6	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen	70 185,8	7 108,5	4 522,7	4 990,0	7 960,7	3 755,0	5 293,0	4 998,5	5 154,4	6 740,4	5 862,9	6 642,7	7 157,0

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	1 320,9	101,2	119,6	139,6	108,4	117,2	39,1	108,2	171,7	117,7	101,9	114,9	81,4
Kabeljau	57,7	4,2	4,0	0,6	0,4	2,3	1,0	10,2	5,2	1,4	3,2	20,2	5,0
Schellfisch	112,7	13,4	15,2	17,4	25,7	9,8	1,8	2,5	5,4	5,2	5,2	5,7	5,4
Seelachs, Kohler	166,9	6,9	18,5	9,9	13,9	10,4	6,2	14,9	28,5	18,1	13,6	12,3	13,7
Rotbarsch	865,4	56,9	67,9	98,8	59,4	91,2	23,5	74,5	122,7	84,9	73,5	67,8	44,3
Sonstige	118,4	19,9	14,0	12,9	9,0	3,4	6,6	6,1	9,9	8,1	6,4	9,0	13,1
Stehengeblieben	5 776,2	112,1	53,0	200,7	316,9	791,5	90,8	1 449,9	1 755,8	321,4	376,0	105,2	202,9
Kabeljau	195,4	21,7	19,2	0,4	5,5	10,8	18,1	22,0	14,6	4,8	11,9	17,2	49,2
Schellfisch	78,1	9,9	2,7	15,6	13,6	10,9	2,5	12,2	2,8	3,3	0,6	0,6	3,4
Seelachs, Kohler	2 134,4	1,0	4,7	4,7	264,9	11,6	19,3	562,7	1 105,5	97,3	10,8	9,3	42,6
Rotbarsch	3 146,8	14,0	7,8	172,1	20,5	738,0	43,3	826,4	622,4	212,1	351,9	75,2	63,1
Sonstige	221,4	65,5	18,5	7,9	12,5	20,2	7,7	26,6	10,5	3,9	0,8	2,7	44,6
Vorweg entnommen und Beifang	44,6	2,9	9,9	1,8	4,9	1,3	2,4	—	8,0	0,4	13,0	—	—
Kabeljau	5,7	0,1	3,2	—	—	—	2,4	—	—	—	—	—	—
Schellfisch	4,6	0	2,0	0,4	2,2	—	—	—	—	—	—	—	—
Seelachs, Kohler	4,9	—	0,7	—	1,8	—	—	—	2,4	—	—	—	—
Rotbarsch	21,8	—	1,0	0,5	0,8	1,3	—	—	5,6	—	12,6	—	—
Sonstiges	7,9	2,8	3,1	0,9	0,2	0,1	—	—	—	0,4	0,4	—	—
Zusammen	7 141,7	216,2	182,5	342,1	430,2	910,0	132,4	1 558,1	1 935,4	439,5	490,9	220,1	284,3

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Salzfisch													
Kabeljau	39,3	30,0	—	—	—	—	—	—	9,3	—	—	—	—
Seelachs, Kohler	8,6	—	—	—	—	—	—	—	8,6	—	—	—	—
Tiefgekuhtes Filet													
Kabeljau	899,0	363,0	294,0	—	4,0	—	—	33,9	69,8	—	—	—	134,3
Kabeljau o.H., o.Gr.	126,9	32,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	94,2
Kabeljau v. Abschnitt	15,0	1,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13,5
Schellfisch	20,4	11,7	6,7	—	—	—	—	0,3	0,3	—	—	—	1,4
Seelachs, Kohler	533,7	17,8	9,2	—	174,1	—	—	134,2	166,0	—	—	—	32,4
Seelachs, Kohler o.H., o.Gr.	27,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27,3
Leng	6,0	1,8	—	—	—	—	—	2,6	0,4	—	—	—	1,2
Rotbarsch	109,9	3,6	2,7	—	0,6	—	—	5,1	—	—	—	—	97,9
Katfisch	16,3	5,4	6,3	—	—	—	—	0,9	0,7	—	—	—	3,0
Sonstige	1,4	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tiefgekuhte Fische o.K.													
Kabeljau	455,7	149,9	32,4	—	—	—	—	39,7	1,3	9,9	99,2	123,3	—
Schellfisch	6,5	—	—	—	—	—	—	—	4,9	—	0	1,6	—
Seelachs, Kohler	158,2	—	—	—	—	—	—	33,4	62,5	—	14,9	47,4	—
Leng	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	1,1	—
Blauleng	2,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	2,3	—
Rotbarsch	107,0	0,2	—	—	—	—	—	1,1	79,8	0,3	2,1	23,5	—
Katfisch	8,1	—	2,6	—	—	—	—	—	—	0,1	2,8	2,6	—
Heibutt	0,9	0	0,3	—	—	—	—	0,1	0,1	—	0,1	0,3	—
Heibutt, schwarzer	10,2	—	—	—	—	—	—	—	9,8	—	0	0	0,4
Sonstige	14,3	2,7	4,6	—	—	—	—	2,8	3,2	—	0,1	0,9	—
Fischleber	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fischleberöl	778,1	111,3	36,4	9,2	14,6	7,2	19,7	29,1	82,0	136,8	46,0	121,4	164,4
Fischmehl	845,9	221,6	92,7	7,5	98,1	5,7	8,6	78,3	76,9	10,3	25,3	72,1	148,8
Fischöl	50,1	26,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,0	16,3
Deputatfische	127,3	13,9	10,2	7,9	11,5	7,3	9,2	9,9	10,3	9,5	10,0	13,2	14,4
Sonstige Fische	5,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,6	—
Zusammen	4 375,7	995,4	498,1	24,6	302,9	20,2	37,5	371,4	585,8	166,9	200,9	422,5	749,5

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen*)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

d) Fanggebiet Norwegische Küste

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	Marz	April	Mai	Juni
----------	-----------	--------	---------	------	-------	-----	------

Insgesamt	6 188,0	213,9	508,1	2 514,4	1 435,9	935,4	580,3
---------------------	---------	-------	-------	---------	---------	-------	-------

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Kabeljau	925,3	14,1	74,1	465,1	324,5	—	47,5
Schellfisch	558,0	2,0	53,7	427,3	73,1	—	1,9
Seelachs, Kohler	1 623,6	163,0	289,8	991,8	116,4	—	62,6
Leng	18,0	5,1	3,5	8,3	0,9	—	0,2
Blauleng	2,1	0,6	0,4	0,8	0,2	—	0,1
Lumb, Brosme	20,0	0,6	5,4	11,8	2,0	—	0,2
Rotbarsch	419,6	15,3	65,9	195,8	122,1	—	20,5
Katfisch	3,8	0	0,3	1,9	0,6	—	1,0
Heilbutt	3,2	0,1	0,6	2,0	0,3	—	0,2
Rochen	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	—	—
Sonstige Fische	0,6	0,3	0,1	0,2	0	—	—
Fischrogen	2,0	1,6	0,4	—	—	—	—
Zusammen	3 576,2	202,7	494,3	2 104,9	640,2	—	134,1

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	18,3	1,9	4,0	9,7	1,3	—	1,4
Kabeljau	0,2	—	0,2	—	—	—	—
Schellfisch	4,1	—	0,4	3,4	0,2	—	0,1
Seelachs, Kohler	2,2	0,4	0,7	1,1	—	—	—
Rotbarsch	5,3	0,3	1,4	2,1	0,4	—	1,1
Sonstige	6,5	1,3	1,2	3,1	0,7	—	0,2
Stehengeblieben	92,3	4,8	3,4	80,6	3,3	—	0,2
Kabeljau	6,4	4,4	—	0,6	1,4	—	—
Schellfisch	72,0	—	1,5	68,7	1,6	—	0,2
Seelachs, Kohler	3,3	0,3	1,9	0,8	0,3	—	—
Rotbarsch	10,6	—	—	10,6	—	—	—
Sonstige	0	—	—	0	—	—	0
Vorweg entnommen und Beifang	1,3	—	—	1,3	—	—	—
Sonstiges	1,3	—	—	1,3	—	—	—
Zusammen	111,9	6,7	7,3	91,6	4,6	—	1,7

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Tiefgekuhltes Filet							
Kabeljau	507,8	—	—	16,5	257,7	179,0	54,6
Schellfisch	11,3	—	—	6,0	0,4	4,9	—
Schellfisch o.H., o.Gr	0	—	—	—	0	—	—
Seelachs, Kohler	1 313,2	—	—	147,5	356,3	486,8	322,6
Seelachs, Kohler o.H., o.Gr	7,3	—	—	—	7,3	—	—
Leng	5,2	—	—	5,2	0	—	—
Rotbarsch	62,6	—	—	9,6	10,4	41,3	1,3
Tiefgekuhlte Fische o.K							
Schellfisch	0,7	—	—	—	0,7	—	—
Seelachs, Kohler	0,3	—	—	—	0,3	—	—
Rotbarsch	84,0	—	—	—	—	84,0	—
Heilbutt	2,1	—	—	0,9	1,2	—	0
Fischleberöl	59,5	4,0	0,5	26,6	14,5	7,7	6,2
Fischmehl	438,5	—	5,4	102,6	140,6	130,7	59,2
Deputatfische	7,5	0,5	0,7	3,1	1,6	0,9	0,7
Zusammen	2 500,2	4,5	6,6	318,0	791,1	935,4	444,6

*) Basis Anlandegewicht

II. Grundtabellen*)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

e) Fanggebiet Grönland - Ost

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	November	Dezember
Insgesamt	12 782,6	417,9	1 325,3	3 388,1	1 806,4	4 823,8	474,5	144,2	402,4

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Kabeljau	7 470,3	23,1	452,0	2 165,5	1 241,4	3 252,4	256,9	0,6	78,4
Schellfisch	3,6	0	0	2,5	0,2	0,9	—	—	—
Seelachs, Kohler	40,0	—	3,8	12,5	0,3	19,6	3,8	—	—
Leng	8,4	—	0,3	3,7	1,5	2,5	0,4	—	—
Blauleng	6,2	0	0	2,0	1,5	2,5	0,2	—	—
Seehecht	0,8	—	0,6	0,2	—	—	—	—	—
Lumb, Brosme	9,5	0,1	0,7	5,0	1,0	1,6	1,0	0	0,1
Rotbarsch	3 971,0	364,1	740,4	868,5	431,0	971,4	136,7	143,3	315,6
Katfisch	49,2	2,8	14,3	9,9	6,8	11,8	2,1	0,2	1,3
Heilbutt	18,0	0,6	3,5	5,7	1,4	4,5	1,5	0,1	0,7
Heilbutt, schwarzer	29,3	—	—	0	0,2	29,1	0	—	—
Dornhai	3,4	—	—	3,0	—	0,4	—	—	—
Andere Haie	44,9	2,8	6,0	12,1	6,5	11,6	0,3	—	5,6
Sonstige Fische	0,4	0	0	0,3	—	0,1	—	—	0
Zusammen	11 655,0	393,4	1 221,8	3 090,8	1 691,7	4 308,4	403,0	144,2	401,7

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	91,1	4,2	26,6	25,3	4,1	29,4	1,3	—	0,2
Kabeljau	3,0	0,1	1,2	0,8	0,5	0,4	—	—	—
Schellfisch	0	—	0	—	—	—	—	—	—
Rotbarsch	83,5	4,2	25,1	23,2	2,7	27,1	1,0	—	0,2
Sonstige	4,7	—	0,3	1,3	0,9	1,9	0,3	—	0
Stehengeblieben	416,8	19,6	11,9	43,8	33,4	293,9	14,2	—	0
Kabeljau	157,9	—	1,8	4,8	18,5	125,5	7,3	—	—
Schellfisch	1,6	—	0,3	1,2	—	0,1	—	—	—
Seelachs, Kohler	3,3	—	0,9	0,6	—	0,9	0,9	—	—
Rotbarsch	248,2	19,6	8,2	35,2	13,6	165,7	5,9	—	—
Sonstige	5,6	—	0,6	1,9	1,3	1,7	0,1	—	0
Vorweg entnommen und Beifang	14,3	—	10,9	0,4	—	3,0	—	—	—
Kabeljau	0,3	—	0,3	—	—	—	—	—	—
Rotbarsch	14,0	—	10,6	0,4	—	3,0	—	—	—
Zusammen	521,9	23,8	49,3	69,4	37,4	326,3	15,5	—	0,2

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Salzfisch									
Kabeljau	7,9	—	—	7,9	—	—	—	—	—
Tiefgekuhlte Fische o.K.									
Kabeljau	260,0	—	19,2	87,5	39,1	86,7	27,5	—	—
Seelachs, Kohler	0,1	—	—	—	—	0,1	—	—	—
Leng	0,1	—	—	0	—	0,1	0	—	—
Rotbarsch	97,2	—	21,1	32,1	0,2	33,1	10,7	—	—
Katfisch	1,2	—	0,2	0,3	0,1	0,4	0,2	—	—
Heilbutt	0,3	—	—	0,2	—	0,1	—	—	—
Sonstige	0,4	—	0,1	0,2	—	0,1	0	—	—
Fischleberöl	115,5	—	1,3	55,1	19,9	36,8	2,4	—	—
Fischmehl	108,3	—	10,7	40,5	15,9	26,8	14,4	—	—
Deputatfische	14,6	0,7	1,6	3,9	2,2	5,0	0,7	—	0,5
Zusammen	605,7	0,7	54,2	227,8	77,3	189,2	56,0	—	0,5

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen*)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

f) Fanggebiet Grönland - West

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	Mai	Juni	Oktober	Dezember
Insgesamt	2 959,1	118,5	1 261,7	226,6	595,1	132,0	429,6	195,6

Anlandungen für den menschlichen Konsum
über die Seefischmärkte abgegeben

Kabeljau	957,5	13,7	500,9	149,6	—	124,7	100,7	67,9
Seelachs, Kohler	6,3	0,5	0	0,7	—	4,6	0,5	—
Blauleng	0,5	0	—	—	—	0,1	0,4	—
Lumb, Brosme	0,5	0,1	0,2	0,1	—	—	0,1	—
Rotbarsch	793,8	89,7	332,5	59,0	—	—	190,9	121,7
Katfisch	53,6	8,2	21,7	6,9	—	1,3	10,2	5,3
Heilbutt	4,4	0,1	2,7	0,6	—	—	0,7	0,3
Heilbutt, schwarzer	2,0	0,2	0,7	0,9	—	—	0	0,2
Andere Haie	5,0	0,6	1,9	—	—	—	2,5	—
Sonstige Fische	0,3	0	0	0,1	—	0,1	0,1	—
Zusammen	1 823,6	113,2	860,7	217,7	—	130,7	306,0	195,3

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	8,8	0,2	2,0	1,1	—	0,2	5,3	—
Kabeljau	0,2	—	0,2	—	—	—	—	—
Rotbarsch	8,0	—	1,7	0,8	—	0,2	5,3	—
Sonstige	0,4	0	0,1	0,3	—	0	—	—
Stehengeblieben	135,2	4,5	14,5	0,4	—	0,9	114,9	—
Kabeljau	4,3	3,7	0,6	—	—	—	—	—
Schellfisch	0,9	—	—	0	—	0,9	—	—
Rotbarsch	120,0	0,3	4,5	0,3	—	—	114,9	—
Sonstige	9,9	0,5	9,4	0	—	—	0	—
Zusammen	144,0	4,8	16,5	1,5	—	1,1	120,1	—

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Tiefgekuhltes Filet								
Kabeljau	454,4	—	238,4	—	216,0	—	—	—
Kabeljau o H., o.Gr.	93,1	—	—	—	93,1	—	—	—
Rotbarsch	95,2	—	43,8	—	51,4	—	—	—
Katfisch	12,6	—	3,8	—	8,8	—	—	—
Tiefgekuhlte Fische o K								
Kabeljau	17,2	—	—	—	17,2	—	—	—
Katfisch	4,2	—	—	—	4,2	—	—	—
Heilbutt	6,4	—	1,5	—	4,9	—	—	—
Heilbutt, schwarzer	4,9	—	—	—	4,9	—	—	—
Fischleberöl	17,2	—	—	6,6	7,9	—	2,7	—
Fischmehl	246,1	0,3	80,6	0,5	164,7	—	—	—
Fischöl	36,7	—	15,2	—	21,5	—	—	—
Deputatfische	3,5	0,3	1,2	0,3	0,5	0,2	0,7	0,3
Zusammen	991,5	0,6	384,5	7,4	595,1	0,2	3,4	0,3

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen*)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

g) Fanggebiet Gronland - Ost und - West

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Marz	Mai	Juni	August	September	Oktober	November
Insgesamt	10 033,7	397,0	2 684,5	5 823,2	171,4	325,2	112,0	520,4

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Kabeljau	359,2	244,8	—	—	34,0	26,0	25,0	29,4
Lumb, Brosme	0,6	0,6	—	—	—	0	—	0
Rotbarsch	813,6	54,1	—	—	91,4	134,1	85,8	448,2
Katfisch	12,7	1,5	—	—	0,8	5,3	0,8	4,3
Heilbutt	1,1	0,4	—	—	0,1	0,4	0	0,2
Andere Haie	10,3	2,1	—	—	1,7	3,0	—	3,5
Sonstige Fische	0,7	0,4	—	—	—	0	—	0,3
Zusammen	1 198,1	303,8	—	—	128,0	168,8	111,6	485,9

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	19,9	7,1	—	—	8,8	2,7	—	1,3
Kabeljau	1,2	1,2	—	—	—	0	—	—
Rotbarsch	18,3	5,5	—	—	8,8	2,7	—	1,3
Sonstige	0,5	0,5	—	—	—	—	—	—
Stehengeblieben	221,2	1,1	—	—	34,4	153,2	0,1	32,4
Kabeljau	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—
Schellfisch	0,2	0,2	—	—	—	—	—	—
Rotbarsch	220,0	0	—	—	34,4	153,2	—	32,4
Sonstige	0,7	0,6	—	—	0	—	0,1	0
Zusammen	241,1	8,2	—	—	43,2	155,9	0,1	33,7

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Tiefgekuhltes Filet								
Kabeljau	4 930,7	—	1 546,1	3 384,6	—	—	—	—
Kabeljau o.H., o.Gr.	1 277,5	—	312,7	964,8	—	—	—	—
Kabeljau V.Abschn.	111,0	—	30,9	80,1	—	—	—	—
Leng	0,7	—	—	0,7	—	—	—	—
Rotbarsch	378,5	—	93,3	285,2	—	—	—	—
Katfisch	34,4	—	9,3	25,1	—	—	—	—
Andere Haie	0,6	—	—	0,6	—	—	—	—
Tiefgekuhlte Fische o.K.								
Kabeljau	41,0	41,0	—	—	—	—	—	—
Rotbarsch	26,7	21,4	5,3	—	—	—	—	—
Katfisch	5,5	2,2	3,3	—	—	—	—	—
Heilbutt	8,6	0,3	2,4	5,9	—	—	—	—
Heilbutt, schwarzer	63,4	0,3	19,1	44,0	—	—	—	—
Sonstige	0,7	0	—	0,7	—	—	—	—
Fischleberöl	49,6	8,4	15,1	26,1	—	—	—	—
Fischmehl	1 479,9	11,0	562,7	906,2	—	—	—	—
Fischöl	178,1	—	83,1	95,0	—	—	—	—
Deputatfische	7,8	0,5	1,2	4,3	0,3	0,5	0,3	0,7
Zusammen	8 594,5	85,0	2 684,5	5 823,2	0,3	0,5	0,3	0,7

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen*)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

h) Fanggebiet Neuengland
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen							
Tiefgekuhltes Filet							
Hering	20 162,9	1 235,9	1 508,1	4 766,2	7 891,3	3 446,7	1 314,7
Makrele	385,9	—	—	0,5	—	0,2	385,2
Kabeljau	0,3	—	—	—	—	0,3	—
Kabeljau o.H., o.Gr.	1,4	—	—	—	—	0,6	0,8
Seelachs, Kohler	82,4	—	—	—	—	0,8	81,6
Seelachs, Kohler m.H.	0,7	—	—	—	—	—	0,7
Seelachs, Kohler o.H., o.Gr.	62,9	—	—	—	—	—	62,9
Sonstige	0,1	—	—	—	—	—	0,1
Tiefgekühlte Fische o.K.							
Hering bratf.	2 053,4	—	428,0	36,8	332,5	895,9	360,2
Kabeljau	1,1	—	—	—	—	—	1,1
Schellfisch	0,7	—	—	—	—	—	0,7
Sonstige	6,1	—	—	—	—	0,9	5,2
Tiefgekühlte Fische m.K.							
Hering	418,9	—	79,7	209,4	—	96,7	33,1
Thunfisch	1,1	—	—	1,1	—	—	—
Makrele	52,9	—	—	2,3	3,7	4,5	42,4
Seelachs, Kohler	19,5	—	—	—	—	—	19,5
Sonstige	22,0	—	2,5	2,4	1,6	2,2	13,3
Fischleberöl	45,0	—	—	—	—	—	45,0
Fischmehl	3 272,9	—	186,9	194,0	1 446,7	725,3	720,0
Fischöl	741,0	43,5	21,4	52,9	311,5	116,7	195,0
Deputatfische	17,5	1,3	2,4	4,9	6,0	1,7	1,2
Insgesamt	27 348,6	1 280,7	2 229,0	5 270,4	9 993,4	5 292,4	3 282,7

*) Basis Anlandegewicht.

i) Fanggebiet Mischreisen**) Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt	69 086,1	3 596,4	3 507,1	6 267,0	15 582,8	6 210,0	3 890,3	11 142,4	5 746,4	6 066,9	2 599,8	2 167,7	2 309,3
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben													
Hering	235,7	—	—	—	43,4	54,8	41,9	—	56,9	—	38,7	—	—
Makrele	25,8	—	—	—	—	16,7	7,3	—	1,7	—	0,1	—	—
Kabeljau	5 937,5	101,0	311,8	316,6	1 364,6	1 604,2	906,3	208,1	304,1	423,1	132,9	126,4	138,4
Schellfisch	145,1	1,5	11,8	3,1	80,6	7,1	9,8	9,0	16,8	0,5	0,8	1,7	2,4
Seelachs, Kohler	4 968,4	49,7	138,0	102,0	399,3	154,1	294,8	791,4	1 105,5	1 047,7	146,3	347,3	392,3
Leng	122,8	4,7	7,4	21,2	26,7	8,0	8,7	14,5	13,3	4,1	3,7	3,5	7,0
Blauleng	514,1	10,7	13,1	15,9	19,6	4,2	16,1	67,6	115,7	90,9	31,9	59,6	68,8
Seehecht	1,4	—	1,1	0,1	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—
Lumb, Brosme	77,8	2,0	3,4	6,5	15,3	3,0	4,0	11,3	12,3	5,5	4,3	4,0	6,2
Rotbarsch	8 782,3	330,9	313,1	685,1	1 024,1	386,3	431,7	1 325,5	1 581,1	1 298,8	619,2	548,5	238,0
Katfisch	171,2	4,8	31,4	5,1	7,1	6,5	19,3	20,0	34,4	19,2	6,3	5,2	11,9
Seeteufel, Angler	0,8	—	0,1	0,1	0,1	0	0,1	0,1	0	0	0,1	0,1	0,1
Scholle	1,0	—	0	—	—	—	1,0	0	0	—	—	—	—
Limande, echte Rotzunge	3,6	—	—	—	—	0	3,3	0,1	0,2	—	0	—	—
Scheefsnut, Migram	3,1	0,1	0,1	1,4	0,7	0,3	0,4	0,1	0	—	—	—	0
Heilbutt	78,4	0,7	2,7	2,0	7,1	3,2	4,9	21,5	15,9	7,7	3,8	4,7	4,2
Heilbutt, schwarzer	220,9	0,1	0,5	0,7	40,8	140,3	0,3	23,0	8,4	2,5	0,1	0,7	3,5
Rochen	7,1	0,5	0,3	1,6	1,1	0,1	0,2	0,4	0,5	0	0,3	0,8	1,3
Dornhai	10,3	3,4	1,8	4,3	0,6	0,2	—	—	—	—	—	—	0
Andere Haie	45,6	4,5	6,8	2,5	2,5	2,3	4,8	7,3	7,5	1,9	4,1	1,0	0,4
Sonstige Fische	1,3	0,1	0,2	0	0,1	0,2	0,2	0	0,2	0,2	0,1	—	0
Zusammen	21 353,7	514,4	843,4	1 168,3	3 033,6	2 391,7	1 754,9	2 500,0	3 274,6	2 902,1	992,6	1 103,6	874,5

*) Basis Anlandegewicht — **) Diese Mischreisen setzen sich wie folgt zusammen 3 Reisen Norwegische Küste/Barentssee, 3 Reisen Norwegische Küste/Island, 1 Reise Norwegische Küste/Färöer, 1 Reise Island/Barentssee, 27 Reisen Island/Färöer, 121 Reisen Island/Groenland, 1 Reise Barentssee/Barentssee, 5 Reisen Groenland/Labrador, 1 Reise Groenland/Neufundland, 4 Reisen Neufundland/Labrador, 4 Reisen Westbritische Gewässer/Groenland, 7 Reisen Westbritische Gewässer/Island und 49 Reisen 3 und mehr Fanggebiete

II. Grundtabellen*)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

i) Fanggebiet Mischreisen**)

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang													
Beschlagnahmt	495,5	21,1	19,2	5,5	24,7	43,8	29,2	108,1	113,3	59,1	30,0	25,2	16,3
Hering	22,5	—	—	—	0,2	19,0	1,0	—	1,8	—	0,5	—	—
Kabeljau	35,3	0,1	0,8	—	0,6	3,8	2,9	3,3	6,8	0,7	7,8	0,1	8,4
Schellfisch	8,8	0,1	1,8	0,1	2,4	1,5	0,1	0,4	2,0	0,3	0,1	—	0
Seelachs, Kohler	26,1	—	2,4	—	2,0	3,6	1,0	~2,7	6,7	6,5	0,9	0,1	0,2
Rotbarsch	378,2	20,9	12,5	4,3	17,1	12,1	23,0	98,4	91,5	46,8	20,5	24,8	6,3
Sonstige	24,8	0,1	1,8	1,1	2,4	3,8	1,2	3,3	4,5	4,9	0,2	0,2	1,3
Stehengeblieben	2 303,5	3,3	29,4	28,5	47,3	371,9	96,2	1 038,9	529,0	44,7	86,8	4,4	23,1
Hering	19,3	—	—	—	—	—	19,3	—	—	—	—	—	—
Kabeljau	298,3	—	7,2	2,0	26,6	178,9	37,5	30,1	1,4	0,9	4,5	0,7	8,5
Schellfisch	10,2	—	0,6	—	4,7	0,3	0,8	0,4	2,3	0,2	0,1	0,3	0,5
Seelachs, Kohler	354,1	—	12,9	1,1	2,0	4,7	37,1	90,9	196,9	1,8	3,3	3,3	0,1
Rotbarsch	1 574,0	—	2,2	25,4	11,1	183,0	—	910,3	318,8	40,9	78,4	0	3,9
Sonstige	47,4	3,3	6,4	0	2,8	4,9	1,5	7,3	9,5	1,0	0,5	0,1	10,1
Vorweg entnommen und Beifang	42,9	—	0,9	21,3	—	—	10,7	10,0	—	—	—	—	—
Hering	10,0	—	—	—	—	—	10,0	—	—	—	—	—	—
Kabeljau	20,3	—	—	20,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Schellfisch	0,2	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rotbarsch	10,7	—	—	—	—	—	0,7	10,0	—	—	—	—	—
Sonstiges	1,8	—	0,9	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen	2 841,7	24,4	49,5	55,3	72,0	415,7	136,0	1 157,0	642,3	103,9	116,8	29,5	39,3
Nicht über die Seefischmärkte abgegebenen Anlandungen													
Salzhering	3,1	—	—	—	—	—	—	3,1	—	—	—	—	—
Salzfisch	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kabeljau	156,1	—	—	—	—	—	—	156,1	—	—	—	—	—
Kabeljau Filet m.H.	1,3	—	—	—	—	—	—	1,3	—	—	—	—	—
Seelachs	4,7	—	—	—	—	—	—	4,7	—	—	—	—	—
Seelachs Filet m.H.	4,6	—	—	—	—	—	—	4,6	—	—	—	—	—
Tiefgekühltes Filet	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hering	784,8	762,6	—	—	—	—	—	—	—	22,2	—	—	—
Makrele	2,0	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Makrele	886,1	885,7	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—
Kabeljau	14 731,0	227,2	751,3	2 452,6	4 912,1	1 245,7	1 335,5	2 408,4	322,0	845,1	58,8	19,8	152,5
Kabeljau o.H., o.Gr.	6 952,0	193,9	343,3	702,3	2 366,1	744,0	8,5	957,5	466,7	315,0	348,1	206,0	300,6
Kabeljau V.Abschn.	506,2	11,6	35,3	74,5	173,2	33,1	0,9	40,6	36,3	19,7	21,6	24,1	35,3
Schellfisch	63,4	17,1	12,4	15,8	3,9	3,2	0,1	3,0	1,2	2,3	1,4	—	3,0
Schellfisch o.H., o.Gr.	0,4	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	0,2	—
Seelachs, Kohler	3 021,9	55,9	357,3	144,9	543,3	232,4	31,4	993,1	76,7	427,8	48,7	22,9	87,5
Seelachs, Kohler o.H., o.Gr.	775,5	49,2	29,7	5,5	71,6	9,6	—	114,6	11,1	33,6	152,9	123,4	174,3
Seelachs, Kohler V.Abschn.	14,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14,9	—
Leng	8,0	—	4,6	—	0,5	0,6	—	—	—	0,9	—	0,2	1,2
Blauleng	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—
Rotbarsch	3 121,5	1,0	136,6	148,4	649,8	154,9	37,3	748,1	156,9	361,4	303,9	293,3	139,9
Rotbarsch o.H., o.Gr.	31,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31,4
Katfisch	212,0	4,7	16,8	39,0	72,8	21,6	1,1	15,0	13,1	12,3	7,9	4,6	3,1
Heilbutt	0,3	—	—	0,2	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—
Andere Haie	0,4	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—
Sonstige	4,0	—	—	2,6	0,8	—	—	0,3	0,3	—	—	—	—
Tiefgekühlte Fische o.K.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hering bratf	7,8	7,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kabeljau	525,1	—	132,7	—	124,7	59,3	79,3	45,5	7,7	53,3	17,6	—	5,0
Schellfisch	17,6	0	7,5	—	6,4	—	—	—	2,1	—	—	—	1,6
Seelachs, Kohler	178,1	—	0,5	—	—	—	—	53,3	80,4	43,2	0,7	—	—
Leng	4,7	—	1,6	—	—	0,1	—	—	—	—	0,1	1,8	1,1
Blauleng	3,8	—	—	—	—	0	—	3,2	—	—	0,4	—	0,2
Rotbarsch	414,1	1,8	16,0	68,4	36,4	14,5	40,0	137,7	26,5	58,7	7,5	—	6,6
Katfisch	74,3	—	29,0	9,0	3,8	0,5	4,2	1,6	18,2	4,0	0,8	—	3,2
Rotzunge	18,7	—	—	—	18,7	—	—	—	—	—	—	—	—
Heilbutt	37,1	0,6	4,4	2,7	10,4	5,0	0,1	3,4	1,5	5,3	1,4	1,4	0,9
Heilbutt, schwarzer	320,8	—	6,1	49,7	87,2	20,8	0,2	63,7	27,5	43,7	19,4	2,2	0,3
Sonstige	35,4	—	0	2,3	6,3	8,0	0,6	3,4	5,2	9,3	—	0,3	—
Tiefgekühlte Fische m.K.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hering	76,5	44,3	—	—	—	—	—	—	—	32,2	—	—	—
Makrele	124,5	117,4	—	—	—	—	—	—	—	7,1	—	—	—
Kabeljau	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1
Schellfisch	11,7	—	—	—	2,0	—	—	1,8	3,4	—	0,1	—	4,4
Leng	0,2	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—	—	—
Rotbarsch	48,4	—	—	—	—	—	—	48,4	—	—	—	—	—
Rotzunge	46,3	—	—	1,9	44,4	—	—	—	—	—	—	—	—
Limande, echte Rotzunge	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—
Heilbutt	1,7	—	—	—	—	—	—	1,7	—	—	—	—	—
Sonstige	7,3	—	—	6,1	0,1	—	—	0,7	—	0,4	—	—	—
Fischleberöl	502,8	5,8	58,8	61,5	99,6	26,7	7,2	22,5	71,6	92,3	12,6	23,3	20,9
Fischmehl	9 772,4	543,2	579,2	1 117,9	2 825,7	719,8	407,5	1 499,4	452,8	616,9	413,3	248,2	348,5
Fischöl	1 305,2	122,9	88,0	132,0	404,9	97,6	41,6	136,7	41,5	46,8	69,2	54,5	69,5
Deputatfische	69,1	3,0	3,1	6,2	12,5	5,4	3,6	11,5	6,9	7,0	3,7	2,8	3,4
Zusammen	44 890,5	3 057,5	2 614,2	5 043,4	12 477,3	3 402,6	1 999,3	7 485,4	1 829,5	3 060,9	1 490,3	1 034,6	1 395,5

*) Basis Anlandegewicht — **) Diese Mischreisen setzen sich wie folgt zusammen: 3 Reisen Norwegische Küste/Bareninsel, 3 Reisen Norwegische Küste/Island, 1 Reise Norwegische Küste/Farøer, 1 Reise Island/Barentssee, 27 Reisen Island/Farøer, 121 Reisen Island/Gronland, 1 Reise Barentssee/Bareninsel, 5 Reisen Gronland/Labrador, 1 Reise Gronland/Neufundland, 4 Reisen Neufundland/Labrador, 4 Reisen Westbritische Gewässer/Gronland, 7 Reisen Westbritische Gewässer/Island und 49 Reisen 3 und mehr Fanggebiete

II. Grundtabellen*)

3. Anlandungen der Logger aus Frischherings- und Frischfischreisen

Fischart	Insgesamt		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
	Erlös	Menge												
	1 000 DM	t												

Insgesamt	2 669,4	4 836,9	117,4	583,4	948,3	693,4	315,5	1,5	3,7	225,2	450,8	627,4	596,7	273,6
-----------	---------	---------	-------	-------	-------	-------	-------	-----	-----	-------	-------	-------	-------	-------

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Hering	16,0	27,7	0,2	—	5,3	1,5	1,9	—	—	0	10,0	8,3	0,3	0,2
Kleinhering	0,8	1,7	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	1,3	—	—
Makrele	35,7	71,1	—	0,4	0,6	11,8	4,0	—	—	4,6	15,0	16,0	16,0	2,7
Kabeljau	237,7	297,7	27,9	32,8	5,5	4,9	4,9	0,1	1,6	7,6	15,9	20,7	104,4	71,4
Schellfisch	97,9	175,6	3,9	8,3	17,4	15,0	6,4	—	—	13,4	23,5	63,5	19,1	5,1
Wittling, Merlan	22,2	32,7	0,3	0,9	4,7	0,3	0,2	—	—	0,1	1,8	1,0	21,3	2,1
Seelachs, Kohler	1 958,7	3 379,9	78,7	484,2	860,4	505,0	280,6	0	1,6	155,4	276,9	321,5	276,5	139,1
Pollack, heller Seelachs	3,8	5,3	0	0,3	0,2	1,3	0,8	0,1	0,1	0	1,6	0,6	0,2	0,1
Leng	50,1	58,2	1,7	6,5	5,9	3,6	2,5	0	0,2	8,3	7,9	15,4	5,6	0,6
Seehecht	25,3	11,7	1,0	2,6	1,2	0,6	0,5	—	0,1	0,2	0,4	1,3	3,1	0,7
Lumb, Brosme	3,3	4,8	0,1	0,3	0,5	1,0	0,7	—	—	0,3	0,6	0,7	0,3	0,3
Katfisch	0,3	0,6	—	—	—	0,3	0,2	—	—	0	0,1	0	0	—
Seeteufel, Angler	3,6	1,3	0,1	0,3	0,2	0,1	0	0	—	0	0,1	0,3	0,2	0
Knurrhahn, roter und grauer	1,2	2,1	—	0,2	0,6	0,1	0	—	—	0	0,1	0,3	0,7	0,1
Rochen	4,9	8,2	0,3	1,0	0,9	0,8	0,2	—	—	0,6	0,8	1,4	2,0	0,2
Dornhai	44,5	49,4	2,3	9,6	0,1	10,7	2,1	—	—	0,2	0,3	7,4	11,1	5,6
Sonstige Fische	1,9	0,5	—	0	0	0	0	0	0	—	0	0,3	0,1	0,1
Fischleber	0,6	0,5	0,1	0,4	—	—	0	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen	2 509,2	4 129,3	116,5	547,8	903,6	557,0	305,1	0,7	3,6	190,9	354,8	460,1	461,0	228,2

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	20,5	242,3	0,5	21,4	11,4	14,4	2,2	0,8	—	2,6	21,8	79,6	80,5	7,1
Hering	0,8	7,0	—	—	0,6	1,0	0,5	—	—	—	0,9	4,0	—	—
Kabeljau	0,5	4,0	—	1,7	—	—	—	0,4	—	—	0,5	0,6	0,8	—
Schellfisch	3,2	44,0	—	1,3	0	1,2	0,2	0,2	—	—	8,1	15,4	16,2	1,4
Seelachs, Kohler	11,3	141,8	—	14,0	4,6	10,0	0,2	—	—	1,2	2,2	49,3	57,0	3,3
Sonstige	5,0	45,2	0,5	4,3	6,0	2,2	1,4	0,3	—	1,4	10,0	10,2	6,5	2,4
Stehengeblieben	56,2	363,4	0,4	14,1	33,5	100,2	8,2	—	0,1	31,8	72,7	47,5	49,4	5,5
Hering	0,1	0,6	—	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	0,5
Kabeljau	0	1,1	—	—	0	0,2	—	—	—	—	—	0,1	0	0,8
Schellfisch	11,4	83,0	—	4,8	10,2	1,5	0,6	—	—	3,7	29,5	10,5	21,8	0,4
Seelachs, Kohler	23,3	89,9	0	8,2	7,5	40,0	1,1	—	—	0,7	2,7	12,3	17,4	—
Sonstige	21,3	189,2	0,3	1,2	15,8	58,4	6,6	—	0,1	27,5	40,5	24,7	10,3	3,8
Vorweg entnommen und Beifang	2,8	24,0	—	—	—	21,7	—	—	—	—	—	—	—	2,3
Sonstiges	2,8	24,0	—	—	—	21,7	—	—	—	—	—	—	—	2,3
Zusammen	79,6	629,9	0,9	35,5	44,6	136,4	10,4	0,8	0,1	34,4	94,5	127,1	129,9	14,9

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Salzhering	80,8	78,1	—	—	—	—	—	—	—	—	1,6	40,2	5,8	30,5
Deputatfische	0	0,1	—	—	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen	80,8	78,2	—	—	0,1	—	—	—	—	—	1,6	40,2	5,8	30,5

*) 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	82 619,2	128 645,2	95 726,8	32 848,4	70,1
Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben					
Hering	4 713,1	7 809,9	59,8	7 750,1	—
Kleinhering	880,3	2 121,8	53,8	2 068,0	—
Sprott	174,9	143,9	32,7	111,0	—
Sardelle	0,9	1,0	1,0	—	—
Makrele	64,5	72,0	69,3	2,6	—
Kabeljau, Dorsch	38 192,8	49 105,9	37 632,1	11 444,8	28,9
Schellfisch	1 830,9	2 236,4	2 230,7	—	5,8
Wittling, Merlan	118,9	164,9	151,6	12,9	0,2
Seelachs, Kohler	372,1	598,5	597,1	0,4	0,7
Pollack, heller Seelachs	37,7	44,7	43,8	0,3	0,9
Leng	54,4	58,7	58,7	0	0,1
Seehecht	147,4	92,4	92,4	—	0
Lumb, Brosme	0,9	1,6	1,6	—	0
Rotbarsch	1,1	1,4	1,4	—	—
Katfisch	124,5	113,2	113,2	—	0
Seeteufel, Angler	68,3	19,4	19,4	—	0
Knurrhahn, roter und grauer	27,6	43,4	43,4	—	0
Scholle	3 468,4	3 155,9	2 978,3	161,9	15,6
Scharbe, Kliesche	48,6	103,3	39,9	63,8	0
Butt, Flunder	467,8	471,9	152,7	318,4	0,7
Seezunge	2 911,6	572,4	563,8	—	8,8
Rotzunge	5,4	4,3	4,3	—	0
Limande, echte Rotzunge	85,8	48,5	48,4	—	0,2
Heilbutt	31,6	8,0	8,0	—	0
Steinbutt	1 043,0	180,9	170,5	9,5	1,1
Kleist, Glatt-, Tarbutt	57,1	41,6	40,7	0	0,9
Rochen	5,4	4,0	4,0	—	0
Dornhai	171,4	186,0	185,3	—	0,7
Heringshai	8,1	2,0	2,0	—	—
Andere Haie	16,3	13,2	13,2	—	—
Stor	1,3	0,1	0,1	—	—
Stint	207,5	284,7	284,6	0,1	—
Lachs und Meerforelle	1 338,8	98,5	1,1	97,1	0
Hornhecht	5,1	9,4	—	9,4	—
Aalmutter	37,7	23,8	—	23,8	—
Aal	4 154,9	499,1	374,5	124,6	—
Satzaal	38,8	13,1	13,1	—	—
Zander	24,0	6,7	0,7	5,8	—
Barsch	31,3	25,8	0,3	25,3	—
Hecht	6,3	2,7	1,0	1,8	—
Brassen, Blei	4,6	5,7	2,8	3,1	—
Kaulbarsch, Stur	2,3	5,0	5,0	—	—
Plätze und Rotfeder	2,2	6,1	1,0	5,2	—
Aland	0,6	0,6	0,6	0	—
Neunauge	6,4	5,1	5,1	—	—
Sonstige Fische	14,4	33,0	30,0	1,1	1,5
Hummer	35,0	0,9	0,9	—	—
Kaisergranat (Nephrops)	36,5	2,9	1,0	—	1,8
Speisekrabbe	15 395,4	6 693,2	6 693,2	—	—
Taschenkrebs	19,6	13,0	13,0	—	0,1
Tiefseegarnele	82,0	33,0	33,0	—	—
Pfahl-, Miesmuschel	1 109,0	5 617,3	5 414,3	203,0	—
Sonstige Muscheln	3,1	0,9	—	0,9	—
Fischrogen	127,1	208,5	2,6	206,0	—
Fischleber	553,1	555,2	239,0	315,9	—
Sonstiges	530,2	1 281,0	1 280,9	0,1	—
Zusammen	78 898,0	82 845,5	59 810,4	22 967,1	68,2
Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische					
Beschlagnahmt	70,8	429,4	427,8	—	1,6
Kabeljau, Dorsch	67,6	395,3	395,4	—	0,1
Schellfisch	0,9	6,0	4,5	—	1,5
Seelachs, Kohler	0,4	2,2	2,2	—	—
Sonstige	2,8	26,0	26,0	—	0
Stehengeblieben	60,2	414,5	414,3	—	0,2
Hering	1,5	10,3	10,3	—	—
Sprott	0,2	1,0	1,0	—	—
Kabeljau, Dorsch	7,2	67,7	67,7	—	—
Schellfisch	2,1	15,8	15,8	—	—
Seelachs, Kohler	0,1	1,2	1,2	—	—
Scholle	1,5	9,6	9,6	—	—
Sonstige	47,2	309,0	308,7	—	0,2
Sonstige Industriefische	3 590,2	44 955,4	35 074,0	9 881,1	—
Hering	1 010,3	9 419,3	2 848,3	6 570,8	—
Sprott	568,2	4 986,1	4 986,1	—	—
Kabeljau, Dorsch	226,1	2 339,0	—	2 339,0	—
Stint	7,1	55,9	55,9	—	—
Stocker	37,2	374,4	374,4	—	—
Sandspierling	7,9	99,3	99,3	—	—
Futterkrabbe	928,9	15 773,5	15 773,5	—	—
Andere Krebse	71,6	1 319,8	1 303,2	16,6	—
Seestern	91,7	2 184,5	2 184,5	—	—
Beifang	615,8	8 123,6	7 432,3	691,2	—
Sonstige Fische	24,7	273,3	10,9	262,6	—
Sonstiges	0,6	6,7	5,6	1,1	—
Zusammen	3 721,2	45 799,4	35 916,4	9 881,1	1,8

*) Basis Anlandegewicht. — **) Außerdem wurden von der Küstenfischerei 1,8 t See- und Korallenmoos mit einem Erlös von 8 466 DM gewonnen

II. Grundtabellen

5. Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet nach verschiedenen Gewichtsbasen 1971 *)

Fischart	Anlandungen (Anlandegewicht)	Erlös	Fanggewicht der Anlandungen	Fischart	Anlandungen (Anlandegewicht)	Erlös	Fanggewicht der Anlandungen
	t	1 000 DM	t		t	1 000 DM	t
Insgesamt	354 733,5	355 851,4	492 560,4	A. Anlandungen von Konsumware			
1. Frische Fische, Schal- und Krustentiere				2. Be- und verarbeitete Fische und Fischereierzeugnisse			
Hering	12 015,1	7 356,6	12 353,4	Salzhering	1 251,9	1 819,2	1 827,8
Kleinhering	2 123,5	881,2	2 126,3	Salzfisch			
Sprott	143,9	174,9	144,1	Kabeljau	203,2	432,8	557,0
Maifisch	0	0	0	Kabeljau Filet m. H.	1,3	4,3	5,5
Sardelle	1,0	0,9	1,0	Seelachs, Kohler	13,3	11,1	34,0
Makrele	287,5	187,3	307,9	Seelachs, Kohler Filet m.H.	4,6	4,6	17,3
Thunfisch	1,5	1,0	1,8	Tiefgekuhltes Filet			
Goldlachs, Glasauge	0,2	0,1	0,2	Hering	21 351,6	29 609,9	53 378,4
Kabeljau, Dorsch	78 034,0	61 944,7	93 597,6	Maifisch	2,0	2,0	5,1
Schellfisch	4 269,2	4 343,5	5 110,5	Makrele	1 272,0	1 322,5	2 544,0
Wittling, Merlan	200,2	142,8	236,5	Kabeljau o. H.	21 523,0	55 848,8	63 492,9
Seelachs, Kohler	33 448,2	22 520,7	41 473,9	Kabeljau o. H., o. Gr.	8 450,9	25 998,9	29 409,1
Pollack, heller Seelachs	54,9	45,7	63,7	Kabeljau V. Abschn.	632,2	688,7	—
Leng	1 148,0	975,1	1 354,3	Schellfisch o. H.	94,6	228,0	284,3
Blauleng	3 609,9	3 764,2	4 259,7	Schellfisch o. H., o. Gr.	0,4	1,2	1,5
Seehecht	110,5	187,7	128,9	Seelachs, Kohler o. H.	4 951,3	9 995,6	12 032,0
Lumb, Brosme	659,6	422,2	771,8	Seelachs, Kohler m. H.	0,7	0,9	1,6
Rotbarsch	46 775,2	50 488,8	50 050,1	Seelachs, Kohler o. H., o. Gr.	873,0	2 200,4	2 382,9
Katfisch	1 105,7	780,2	1 382,6	Seelachs, Kohler V. Abschn.	14,9	17,2	—
Seeteufel, Angler	27,9	90,9	89,8	Leng o. H.	19,9	43,6	45,5
Knurrhahn, roter und grauer	45,7	29,0	47,0	Blauleng o. H.	0,5	1,0	1,2
Scholle	3 167,9	3 482,4	3 471,8	Rotbarsch o. H.	3 767,7	10 701,5	11 302,9
Scharbe, Kliesche	103,3	48,6	105,5	Rotbarsch o. H., o. Gr.	31,4	109,9	105,8
Butt, Flunder	472,1	468,7	473,6	Katfisch o. H.	275,3	570,4	906,0
Seezunge	572,4	2 911,6	584,4	Heilbutt o. H.	0,3	1,3	0,7
Rotzunge	4,8	5,9	5,0	Andere Haie	1,0	1,4	2,6
Limande, echte Rotzunge	68,0	110,0	75,2	Sonstige o. H.	5,5	10,2	14,1
Scheffsnut, Migram	31,5	19,9	35,0	Tiefgekuhlte Fische o. K.			
Heilbutt	323,0	1 224,8	358,6	Hering bratf.	2 083,3	2 495,9	3 208,3
Heilbutt, schwarzer	554,5	552,8	615,5	Kabeljau	1 300,2	1 525,3	2 223,4
Steinbutt	180,9	1 043,0	197,0	Schellfisch	25,6	37,2	39,6
Kleint, Glatte, Tarbutt	42,9	57,8	45,4	Seelachs, Kohler	336,7	343,4	508,5
Rochen	53,5	36,4	64,4	Leng	6,2	5,8	8,6
Dornhai	330,9	283,6	439,8	Blauleng	6,3	5,6	8,9
Heringshai	3,0	11,4	3,9	Rotbarsch	729,0	1 015,3	1 407,4
Andere Haie	178,0	116,7	236,2	Katfisch	93,0	87,2	157,2
Stor	0,1	1,3	0,1	Seeteufel, Angler	0,2	0,4	0,7
Stint	284,5	207,4	284,5	Rotzunge	18,7	13,1	26,1
Lachs und Meerforelle	98,5	1 338,8	98,6	Heilbutt	55,7	206,4	77,3
Hornhecht	9,4	5,1	9,4	Heilbutt, schwarzer	399,3	827,8	554,9
Aalmutter	23,8	37,7	23,8	Sonstige	56,4	53,1	81,3
Aal	499,1	4 154,9	499,1	Tiefgekuhlte Fische m. K.			
Satzaal	13,1	38,8	13,1	Hering	592,2	537,8	592,2
Zander	6,7	24,0	6,7	Thunfisch	1,1	3,2	1,2
Barsch	26,0	31,3	26,0	Makrele	177,4	151,8	177,4
Hecht	2,8	6,3	2,8	Kabeljau	1,1	0,9	1,3
Brassen, Blei	5,7	4,7	5,7	Schellfisch	11,7	11,0	13,4
Kaulbarsch, Stur	5,0	2,3	5,0	Seelachs, Kohler	19,5	19,5	23,0
Plotze und Rotfeder	6,1	2,2	6,1	Leng	0,2	0,2	0,2
Aland	0,6	0,6	0,6	Rotbarsch	48,4	29,0	48,4
Quappe	0,1	0,1	0,1	Heilbutt	1,7	3,4	1,9
Neunauge	5,2	6,5	5,2	Rotzunge	46,3	43,7	51,5
Sonstige Fische	43,6	22,4	44,9	Limande	0,2	0,1	0,2
Hummer	0,9	35,1	0,9	Sonstige	29,3	33,9	29,0
Kaisergranat (Nephrops)	2,9	37,0	2,9	Speisekrabbe	6 693,2	15 395,4	7 897,8
Taschenkrebs	13,0	19,6	13,0	Muschelfleisch	0,9	3,1	4,2
Tiefseegarnele	33,0	82,0	33,0	Fischleber	555,7	553,7	—
Andere Krebse	—	—	—	Fischrogen	215,3	140,2	—
Auster	0	0,1	0	Milch	0,3	0,3	—
Pfahl-, Miesmuschel	5 617,3	1 109,0	5 617,3				
Sonstige Muscheln	0,1	0,3	0,1				
Delphin, Tummel	0	0,1	0				
Deputatfische	257,2	211,4	267,3				
Sonstiges	1 281,0	530,0	1 281,0				
Zusammen	198 383,5	172 620,4	228 459,9	Zusammen	78 247,7	163 168,3	195 496,2

*) Umrechnungsfaktoren vgl. Seite 42 — Außerdem wurden von der Küstenfischerei 1,8 t See- und Korallenmoos angelandet, die einen Erlös von 8 466 DM erbrachten

II. Grundtabellen

5. Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet nach verschiedenen Gewichtsbasen 1971 *)

Fischart	Anlandungen (Anlande- gewicht)	Erlös	Fanggewicht der Anlandungen	Fischart	Anlandungen (Anlande- gewicht)	Erlös	Fanggewicht der Anlandungen
	t	1 000 DM	t		t	1 000 DM	t
A. Anlandungen von Konsumware				2. Anlandungen, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden			
3. Exportware							
Kabeljau	411,3	145,0	510,2	Pollack, heller Seelachs	0,1	0	0,1
Schellfisch	112,3	40,0	134,7	Leng	9,2	0,8	10,4
Seelachs, Kohler	2 441,2	857,4	3 026,7	Blauleng	85,4	8,7	100,8
Leng	15,5	5,2	18,2	Seehecht	3,8	0,2	4,7
Blauleng	46,1	16,7	54,4	Lumb, Brosme	3,6	0,1	4,0
Lumb, Brosme	25,7	8,6	30,0	Rotbarsch	4 782,3	374,9	5 117,1
Rotbarsch	2 052,7	1 229,5	2 196,4	Katfisch	96,6	8,2	120,7
Zusammen	5 104,5	2 302,1	5 970,5	Seeteufel, Angler	0	0	0,1
				Knurrhahn, roter und grauer	7,9	0,6	8,2
				Scholle	10,3	1,5	11,7
				Scharbe, Kliesche	5,3	0,6	5,9
				Butt, Flunder	16,6	1,9	18,1
				Seezunge	0	0	0
				Rotzunge	0,3	0	0,3
				Limande, echte Rotzunge	1,1	0,1	1,2
				Scheefsnut, Migram	5,1	0,7	5,6
				Heilbutt	1,8	0,2	2,0
				Heilbutt, schwarzer	10,2	0,6	11,5
				Steinbutt	0	0	0
				Kleist, Glatt-, Tarbutt	0,3	0	0,3
				Rochen	32,9	2,2	39,9
				Dornhai	40,3	2,6	53,5
				Andere Haie	20,2	0,4	26,6
				Stint	55,9	7,1	55,9
				Stocker	376,6	37,4	394,8
				Sandspierling	99,3	7,9	99,3
				Sonstige Fische	655,1	80,8	669,4
				Beifang	8 126,2	616,1	8 269,6
				Futterkrabbe	15 773,5	928,9	15 773,5
				Andere Krebse	1 319,8	71,6	1 319,8
				Seestern	2 184,5	91,7	2 184,5
				Fischrogen	0,9	0	—
				Fischleber	10,4	0	—
				Sonstiges	13,5	1,5	13,7
				Zusammen	52 887,8	4 370,0	54 283,9
B. Ware, die nicht für den unmittelbaren menschlichen Konsum verwendet wurde							
1. Verarbeitungsprodukte							
Fischleberol	1 567,5	1 229,5	—				
Fischmehl	16 230,6	10 585,1	8 349,7 ¹⁾				
Fischöl	2 331,8	1 576,3	—				
Zusammen	20 129,8	13 390,8	8 349,7				
2. Anlandungen, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden							
Hering	9 724,5	1 044,9	10 072,9				
Salzhering	3,0	0,3	4,4				
Sprott	4 987,1	568,4	5 049,0				
Makrele	303,3	34,3	327,2				
Goldlachs, Glasauge	0,4	0,1	0,4				
Kabeljau, Dorsch	3 194,3	363,3	3 395,6				
Schellfisch	331,4	41,3	396,9				
Wittling, Merlan	9,2	0,9	11,0				
Seelachs, Kohler	567,5	66,8	703,4				

*) Umrechnungsfaktoren vgl. Seite 42 — Außerdem wurden von der Küstenfischerei 1,8 t See- und Korallenmoos angelandet, die einen Erlös von 8 466 DM erbrachten
1) Fanggewicht der zu Fischmehl verarbeiteten Beifangfische

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	17 496,8	13 854,4	Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben		
Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben			Heringshai	0,8	2,6
Hering	2 959,0	1 836,6	Andere Haie	4,7	2,6
Salzhering	2,1	2,0	Sonstige Fische	0,9	0,3
Makrele	225,1	162,0	Fischrogen	63,5	54,3
Goldlachs, Glasauge	—	—	Fischleber	0,7	0,7
Kabeljau	895,4	923,1	Zusammen	16 671,0	13 692,1
Schellfisch	645,2	918,5	Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang		
Wittling, Merlan	39,6	25,9	Beschlagnahmt	372,6	37,4
Seelachs, Kohler	9 923,1	7 479,7	Hering	97,0	11,3
Pollack, heller Seelachs	6,0	6,3	Kabeljau	16,0	1,9
Leng	204,2	198,6	Schellfisch	53,1	5,6
Blauleng	72,2	86,3	Seelachs, Kohler	76,4	7,7
Seehecht	26,0	60,5	Rotbarsch	92,8	7,1
Lumb, Brosme	39,1	28,0	Sonstige	37,5	3,8
Rotbarsch	1 348,1	1 633,9	Stehengeblieben	453,4	125,0
Katfisch	40,5	28,7	Hering	25,8	3,0
Seeteufel, Angler	10,6	18,0	Kabeljau	0,8	0
Knurrhahn, roter und grauer	10,1	8,8	Schellfisch	29,7	5,9
Scholle	31,9	29,4	Seelachs, Kohler	264,5	90,8
Scharbe, Kliesche	1,1	0,3	Rotbarsch	59,0	17,0
Seezunge	1,5	8,4	Sonstige	73,7	8,1
Rotzunge	0,4	0,4	Vorweg entnommen und Beifang	—	—
Limande, echte Rotzunge	3,0	5,4	Zusammen	826,0	162,4
Scheefsnut, Migram	18,3	13,2			
Heilbutt	23,2	91,6			
Heilbutt, schwarzer	0,1	0,1			
Steinbutt	0,3	1,4			
Kleist, Glatt-, Tarbutt	0,1	0,1			
Rochen	18,3	12,5			
Dornhai	55,4	52,0			

*) Basis Anlandegewicht.

Umrechnungsfaktoren 1971

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
Marfisch	1,04	Seelachs, o.K. tiefgek.	1,51	Rotzunge, m.K. tiefgek.	1,11
Seehecht (sudatl.), Filet m.H. tiefgek.	2,21	Seelachs, o.K., o.Schw. tiefgek.	1,57	Limande, echte Rotzunge	1,11
Seehecht (sudatl.), Filet o.H. tiefgek.	2,79	Seelachs, m.K. tiefgek.	1,18	Limande, m.K. tiefgek.	1,11
Seehecht (sudatl.), Filet o.Gr. tiefgek.	3,28	Seelachs, m.K., o.Schw. tiefgek.	1,24	Scheefsnut	1,11
Seehecht (sudatl.), o.K. tiefgek.	1,55	Seelachs, gesalzen	2,55	Heilbutt u. Heilbutt, schwarzer	1,11
Seehecht (sudatl.), m. K. tiefgek.	1,16	Seelachs, Filet o.H. gesalzen	4,15	Heilbutt, Filet o.H. tiefgek.	2,59
Kingclip (sudatl.), Filet m.H. tiefgek.	2,64	Seelachs, Filet m.H. gesalzen	3,77	Heilbutt, Filet m.H. tiefgek.	2,31
Kingclip (sudatl.), Filet o.H. tiefgek.	2,95	Pollack, heller Seelachs	1,16	Heilbutt, o.K. tiefgek.	1,39
Kingclip (sudatl.), Filet o. Gr. tiefgek.	3,48	Leng	1,18	Heilbutt, o.K., o.Schw. tiefgek.	1,44
Kingclip (sudatl.), o.K. tiefgek.	1,71	Leng, Filet tiefgek.	2,30	Heilbutt, m.K. tiefgek.	1,11
Kingclip (sudatl.), 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, Glatbutt, 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	Spesekrabbe	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)	0,51
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 1971 ein monatlich — je nach Anteil des Beifangs an der Fischmehlrohware — wechselnder Faktor angewendet. Der o.a. Faktor ist der abgerundete Durchschnitt für die Gesamtanlandungen an Fischmehl im Jahr 1971.

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, Weinerzeugung 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 Geflügelbrütereien 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)

IV. Kaufpreissammlung für landw. Betriebe und Stückländereien (jährlich)

Ergebnisse einmaliger Zählungen

Die Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 1971 (einschl. Ergebnisse für die Bereiche Forstwirtschaft, Gartenbau, Weinbau und Binnenfischerei) werden als Einzelveröffentlichungen herausgegeben. Sie werden in fortlaufend nummerierte Hefte gegliedert.

Ferner wurden die Ergebnisse der EWG-Strukturerhebung in der Landwirtschaft 1966/67 und die Ergebnisse der Landwirtschaftszählung 1960 und ihrer Nacherhebungen als Einzelveröffentlichungen herausgegeben.

Systematisches Verzeichnis

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

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