

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

1968



W. KOHLHAMMER VERLAG

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

1968



Bestellnummer: 210400—68

VERLAG W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

Seite

Vorbemerkung	3
Textteil	
I. Gesamtfangergebnis	4
II. Anlandungen im Bundesgebiet	5
1. Sämtliche Betriebsarten	5
2. Große Hochseefischerei	6
3. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)	7
4. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	8
5. An Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegebene Fangmengen (Industriefische)	9
III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland	9
IV. Seefischzufuhren und Fischverbrauch	10
V. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet	10
VI. Anlandungen der Bodenseefischerei	10
Umrechnungsfaktoren	11
Tabellenteil (siehe gesondertes Inhaltsverzeichnis)	12

Zeichenerklärung

p = vorläufige Zahl - = nichts vorhanden . = kein Nachweis vorhanden
 r = berichtigte Zahl 0 = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in der Tabelle zur Darstellung gebracht werden kann
 ... = 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.

Sämtliche Text- und Übersichtstabellen stellen – soweit nichts anderes angegeben ist – das Fanggewicht der Anlandungen dar.

Erschienen im Dezember 1969

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 B4/I „Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei“ und B4/II „Fangergebnis der Bodenseefischerei“ veröffentlicht. Außerdem wird jeweils über das vorläufige Jahresergebnis in der Zeitschrift „Wirtschaft und Statistik“ berichtet (zuletzt Heft 4, April 1969).

I. Gesamtfangergebnis

Die Hochsee- und Küstenfischerei schloß das Fangjahr 1968 mit einem Gesamtertrag (einschl. der unmittelbar vom Fangplatz aus in ausländischen Häfen angelandeten Fänge) in Höhe von 672 300 t ¹⁾ ab. Gegenüber dem Fangergebnis des Vorjahres sind das 3,1%, gegenüber dem Durchschnitt der vorangegangenen 5 Jahre 5,9% mehr. Der Gesamterlös war mit 353,4 Mill. DM um 7,3 Mill. DM (2,1%) höher als 1967. Abgesehen von den immer in Rechnung zu stellenden meteorologischen und biologischen Einflüssen auf die Höhe der Erträge der Seefischerei ist diese Ertragssteigerung im wesentlichen durch eine ständige Verbesserung der Fangmethoden und außerdem durch die Befischung neuer, ertragreicherer Fanggründe bedingt. Dies trifft insbesondere für die Große Hochseefischerei zu, deren Gesamtfangergebnis in Höhe von 476 100 t um 11 400 t (2,5%) über dem des Vorjahres lag, deren Erlös jedoch mit 265,0 Mill. DM um 0,88 Mill. DM (0,3%) niedriger war als im Vergleichsjahr. Wesentlich günstiger war die Fangentwicklung der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei; sie landete gegenüber dem Vorjahr 10 000 t (6,7%) mehr an und konnte den Erlös um 10,2 Mill. DM (16,6%) steigern. Dieses günstige Verhältnis von Mehranlandung zu Mehrerlös ist auf eine weitere Verlagerung vom Industrie- auf den Konsumfischfang zurückzuführen, der wesentlich höhere Durchschnittserlöse bringt. Weiterhin rückläufig waren dagegen die Fänge der Großen Heringsfischerei; der Anlandungsrückgang in Höhe von rd. 1 000 t (2,8%) gegenüber 1967 war jedoch wesentlich geringer als in den Vorjahren und läßt auf eine gewisse Anpassung an die Marktverhältnisse schließen. Dies zeigt sich besonders darin, daß

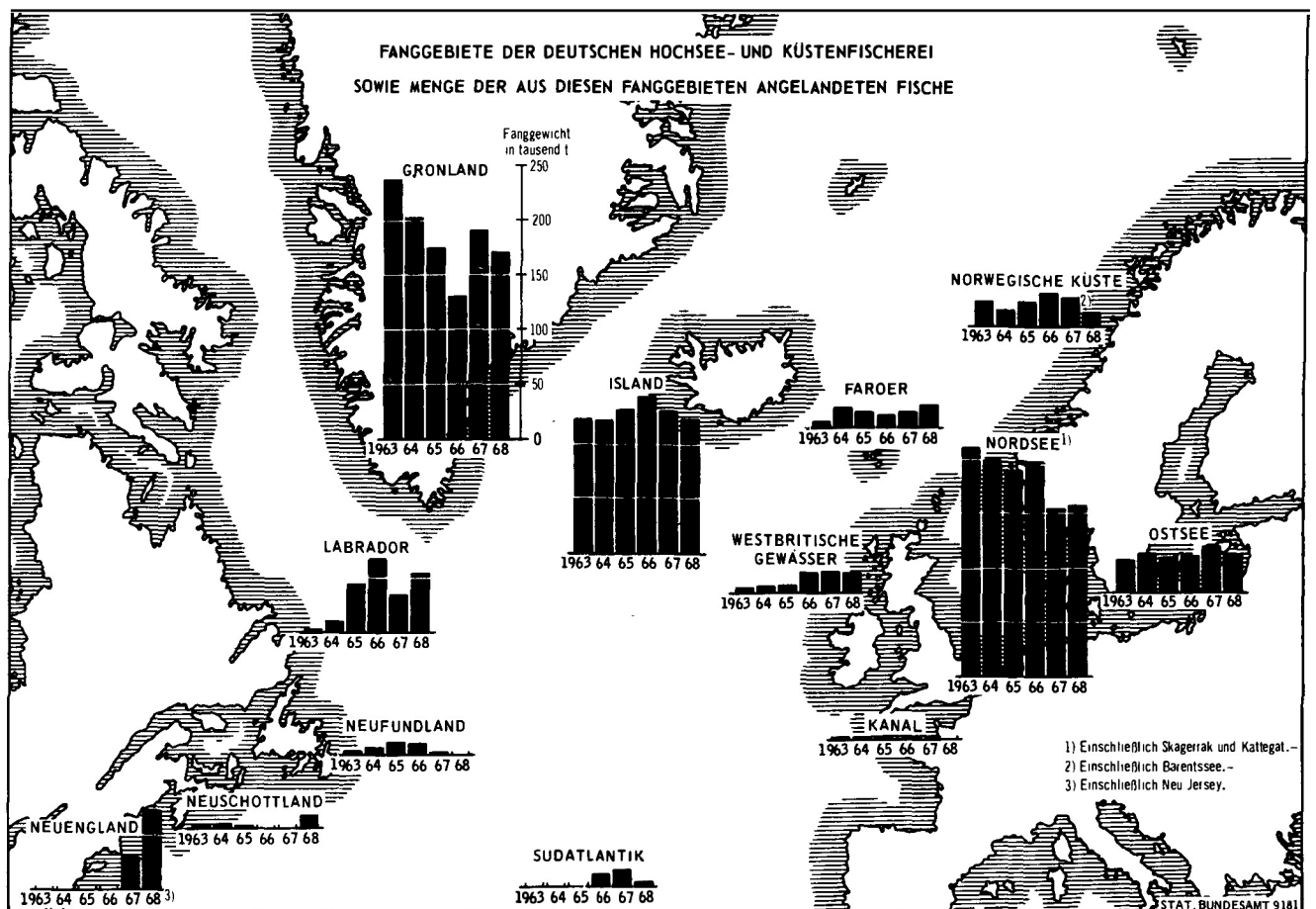
die Frischfischreisen gegenüber dem Vorjahr stark eingeschränkt wurden und einen um 35% geringeren Ertrag brachten, während die Salzheringsproduktion um 33% zunahm. Der Erlös für die Anlandungen der Großen Heringsfischerei belief sich auf 16,3 Mill. DM, d. s. 2,0 Mill. DM (11,0%) weniger als 1967.

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

Fanggebiet	1968	1967	1968		1967	
	1 000 t		%			
Nordsee 1)	155,7	154,3	23,2	} 31,0	23,7	} 32,9
Westbritische Gewässer .	17,7	19,1	2,6		2,9	
Ostsee	35,2	41,3	5,2		6,3	
Färöer	18,7	13,2	2,8	} 22,6	2,0	} 25,8
Island	121,1	129,7	18,0		19,9	
Norwegische Küste 2) . .	12,1	25,5	1,8		3,9	
Grönland	171,5	190,8	25,5	} 46,3	29,3	} 41,3
Labrador	55,2	33,6	8,2		5,2	
Neufundland	—	1,3	—		0,2	
Neuschottland	10,1	—	1,5		—	
Neuengland 3)	71,5	28,3	10,6		4,3	
Südatlantik	3,6	14,9	0,5		2,3	
Insgesamt	672,3	652,0	100		100	

1) Gewichtsbasis „Fanggewicht der Anlandungen“; das tatsächliche Anlandegewicht von an Bord be- und verarbeiteten Fischen ist auf diese Basis umgerechnet. Der bisherige Nachweis auf der Basis „Frischfischanlandegewicht“ wurde zwecks Anpassung an die internationale Fischereistatistik aufgegeben.

1) Einschl. geringer Mengen aus dem Skagerrak und Kattegat.
2) Einschl. geringer Mengen aus der Barentssee 1968.
3) Einschl. geringer Mengen aus dem Fanggebiet Neu-Jersey 1968.



Die Mehrfänge gegenüber dem Vorjahr wurden fast ausschließlich in der sog. „Fernfischerei“ erzielt, deren Anteil am Gesamtertrag in den letzten Jahren ständig zunimmt. Im Berichtsjahr wurden gegenüber 1967 in diesem Bereich 43 000 t (16%) mehr gefangen, von denen der überwiegende Teil auf Hering aus den Fanggebieten Neuengland und Neuschottland an der amerikanischen Ostküste entfiel. Die Fangerträge in dem 1967 erstmals von deutschen Fahrzeugen befischten Fanggebiet Neuengland (Georges-Bank) stiegen 1968 auf etwa das 2½fache. An dieser Fischerei beteiligten sich außer den Fabrikschiffen der Großen Hochseefischerei im Berichtsjahr auch 10 Logger der Heringsfischereigesellschaften mit gutem Erfolg; sie operierten von dem EWG-Fischereistützpunkt St. Pierre et Miquelon aus und kehlten und salzten in der 2. Jahreshälfte 7 800 t Hering, d. i. fast ein Drittel der gesamten Salzheringsproduktion. Infolge der starken Verlagerung der Fangtätigkeit auf den Heringsfang auf der Georges-Bank gingen infolge geringer Befischung die Erträge auf den Fangplätzen vor Grönland von August ab erheblich zurück, sodaß hier gegenüber dem Vorjahr ein Gesamtfangausfall von 10,1% entstand. Der Fangrückgang im Südatlantik um 76% ist auf geringere Fischvorkommen, insbesondere an Seehecht, zurückzuführen. — In den beiden anderen Fangbereichen „Nahe Fahrt“ und „Mittlere Fahrt“ lagen die Fänge um 3 bzw. 10% unter denen von 1967. Mehrfänge brachte nur die Fischerei bei den Färöern, während der mengenmäßig größte Ertragsrückgang mit 13 400 t (53%) vor der Norwegischen Küste zu verzeichnen war, an der ab Mai nur noch in geringem Umfang und von Juli bis Oktober überhaupt nicht gefischt wurde.

Die gegenüber dem Vorjahr festgestellten Unterschiede in der Intensität der Befischung der einzelnen Fanggebiete waren teils durch Veränderungen der Bestandsdichte der wichtigsten Fischarten, teils durch den verstärkten Einsatz des Schwimmschleppnetzes bedingt und haben sich auf die Fangzusammensetzung nach Fischarten entsprechend ausgewirkt, wie die nachstehende Tabelle zeigt. Der Mehrertrag an Hering wurde ausschließlich an der Ostküste Nordamerikas auf den Fangplätzen vor Neuschottland und Neuengland erzielt, auf denen 80 800 t, d. s. 57% der Gesamtmenge, gefan-

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

Fischart	1968	Zu- (+) bzw. Abnahme (-) gegenüber dem Vorjahr	
		t	%
Hering	141 074	+ 22 071	+ 18,5
Kabeljau, Dorsch	267 338	+ 45 586	+ 20,6
Schellfisch	6 923	+ 1 583	+ 29,6
Seelachs, Köhler	36 049	- 13 244	- 26,9
Rotbarsch	97 748	- 14 145	- 12,6
Krabben und Krebse	33 831	+ 6 805	+ 25,2
Sonstiges	89 339	- 28 374	- 24,1
Insgesamt ...	672 302	+ 20 282	+ 3,1

gen wurden. In den traditionellen Heringsfanggebieten im Bereich der „nahen Fahrt“ ergaben sich dagegen beträchtliche Minderfänge (Nordsee — 12 800 t, Ostsee — 7 200 t und Westbritische Gewässer — 3 200 t). Im Bereich der „mittleren Fahrt“ gingen die Fänge vor der Ostküste Islands auf 900 t (1967: 10 600 t) und vor der Norwegischen Küste auf 700 t zurück. — An der Zunahme der Kabeljauerträge war vor allem die Fischerei bei Labrador (+ 21 800 t) und bei Island (+ 13 600 t) sowie in der Nordsee (+ 9 000 t) beteiligt, während in dem wichtigsten Kabeljaufanggebiet Grönland die Fänge leicht rückläufig waren. Zugewonnen haben außerdem die Dorschfänge in der Ostsee um 2 400 t. — Höhere Schellfischfänge wurden gegenüber dem Vorjahr bei Island, vor der Norwegischen Küste und in der Nordsee erzielt. — Die verhältnismäßig hohen Ausfälle in der Seelachsfischerei entstanden vor Island (- 6 700 t) und der Norwegischen Küste (- 6 800 t), während bei den Färöern 1 600 t mehr gefangen wurden als 1967. — Die Rotbarschfänge brachten nur bei den Färöern ein gegenüber dem Vorjahr besseres Ergebnis (+ 1 600 t), auf den übrigen Rotbarschfangplätzen vor Island und Grönland gingen die Erträge um 4 100 bzw. 8 200 t zurück.

II. Anlandungen im Bundesgebiet

1. Sämtliche Betriebsarten

Von den im Bundesgebiet angelandeten Fängen der Hochsee- und Küstenfischerei in Höhe von 643 700 t entfielen 69,5% auf die Große Hochseefischerei, 5,7% auf die Große Heringsfischerei und 24,8% auf die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei. Der Anteil der drei Betriebsarten am Gesamtfang zeigt seit Jahren ungefähr das gleiche Verhältnis und hat sich auch gegenüber dem Vorjahr nur geringfügig verschoben. Im Anteil der wichtigsten Fischarten an der Gesamtmenge ergaben sich dagegen auf Grund der bereits erwähnten Änderungen der Fangverhältnisse und des Fischereieinsatzes gegenüber 1967 stärkere Unterschiede.

Infolge des zunehmenden Einsatzes von Fangfabrikschiffen und der zwecks Anpassung an die Marktverhältnisse erforderlich gewordenen Außerdienststellung von Frischfischfängern hat sich auch im Berichtsjahr das Verhältnis von Frischfischzufuhr zur Verarbeitungsproduktion zugunsten der letzteren weiter verschoben. Vom Gesamtfang wurden 44,5% (1967: 35,7%) bereits an Bord der Schiffe bzw. verarbeitet, d. h. nicht in frischem Zustand angelandet. Die Tiefkühlproduktion stieg damit gegenüber dem Vorjahr um 36%, die Salzfishproduktion (ohne die in ausländischen

3. Fangergebnis nach Fischereibetriebsarten*)

Fischereibetriebsart	Fänge		Erlöse	
	1968	1967	1968	1967
	t		1 000 DM	
Große Hochseefischerei	447 515	440 709	253 437	254 308
Große Heringsfischerei aus				
Frischherings- und				
Frischfischreisen	12 748	19 642	5 284	9 219
Salzheringsreisen	23 714	17 858	11 024	9 101
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	159 686	149 683	71 956	61 717
Insgesamt ...	643 664	627 892	341 701	334 345

*) Außerdem durch Fischereiforschungsschiffe (1968): 68,0 t (Erlös 50 000 DM).

Häfen gelöschten Fänge) um 132% und die Salzheringsproduktion um 25%. Die Zufuhr von Frischhering ging dagegen um 29% und von Frischfisch um 9% zurück.

4. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Fänge				Erlöse			
	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967
	t		%		1 000 DM		%	
Hering	137 678	119 002	21,4	19,0	62 995	50 132	18,4	15,0
Kabeljau, Dorsch	242 561	199 315	37,7	31,7	125 320	109 747	36,7	32,8
Schellfisch	6 923	5 249	1,1	0,8	3 690	3 883	1,1	1,2
Seelachs, Köhler	36 047	49 086	5,6	7,8	14 311	23 339	4,2	7,0
Rotbarsch	97 666	111 879	15,2	17,8	65 689	77 035	19,2	23,0
Krabben und Krebse	33 831	27 027	5,3	4,3	18 027	10 781	5,3	3,2
Sonstiges	88 957	116 335	13,8	18,5	51 669	59 430	15,1	17,8
Insgesamt ...	643 664	627 893	100	100	341 701	334 345	100	100

5. Fangergebnis nach Frischfischen und Verarbeitungsprodukten Tonnen

Fischart	Anlandegewicht		Fanggewicht	
	1968	1967	1968	1967
Frischhering	43 221	60 597	45 211	63 617
Salzhering	16 570	13 203	24 184	19 268
Tiefkühlhering	36 345	18 922	68 282	36 118
Frischfisch	230 939	253 913	262 109	289 554
Salzfisch	5 203	2 113	15 228	6 575
Tiefkühlfisch	54 672	46 576	157 092	129 710
Speisekrabbe	7 821	4 681	9 229	5 523
Sonstige Verarb. - Pro- dukte 1)	30 037	27 399	12 693	27 214
Sonstiges 2)	49 443	49 409	49 634	50 315
Insgesamt ...	474 251	476 813	643 664	627 892

1) Fischleberöl, Fischmehl und Fischöl. — 2) Delphine, Sandspierling, Fischrogen, -leber, -milch, Krabben und Krebse (ohne Speisekrabben), Muscheln, Seestern, Belfang und dergleichen.

Von der im Bundesgebiet angelandeten Gesamtfangmenge konnten 518 100 t (80,5%) zu Konsumzwecken verwertet werden, d. s. 25 900 t (5%) mehr als 1967. Vom Frischhering ent-

fielen 76% und vom übrigen Frischfisch 84% auf Konsumware gegenüber 71 bzw. 83% im Vorjahr. Außerdem wurden von den Frischfischzufuhren noch 21 300 t, die zwar konsumfähig, aber auf dem deutschen Markt nicht absetzbar waren, zu einem gegenüber dem Auktionserlös geringeren Preis für Exportzwecke verkauft, darunter 12 500 t Kabeljau, 4 300 t Rotbarsch und 2 700 t Seelachs.

2. Große Hochseefischerei

Im Zuge der seit Jahren laufenden Modernisierung der Fangflotte wurden im Berichtsjahr weitere 16 Fischdampfer, darunter 3 Kohlebrenner, sowie 4 Motorschiffe mit insgesamt 11 486 BRT außer Dienst gestellt und durch 3 Neubauten mit 6 940 BRT ersetzt. Diese Zugänge sind sämtlich Heckfänger mit Verarbeitungs- und Tiefkühlleinrichtungen. Die Zahl der Fangschiffe der Großen Hochseefischerei verringerte sich dadurch auf 137 und deren Raumgehalt auf 133 687 BRT. Hinsichtlich Antriebsart setzte sich die Flotte am Ende des Berichtsjahres aus 46 ölbefeuerten Dampfern und 91 Motorschiffen, darunter 59 Heckfängern zusammen. Mit Verarbeitungsanlagen zur Herstellung von Fischmehl, zur Filetierung und Tiefkühlung waren 75 Fahrzeuge ausgerüstet. Das Durchschnittsalter der Flotte war mit 10,1 Jahren das gleiche wie am Anfang des Jahres.

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

Hafen	Anfangsbestand 1.1.1968				Zugang		Abgang		Endbestand 1.1.1969			
	insgesamt		im Einsatz		1968				insgesamt		im Einsatz	
	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT
Bremerhaven	85	77 893	85	77 893	2	4 256	14	7 926	73	74 223	73	74 223
Cuxhaven	37	31 786	37	31 786	1	2 684	5	2 992	33	31 478	33	31 478
Hamburg	17	16 012	17	16 012	—	—	1	568	16	15 444	16	15 444
Kiel	15	12 542	15	12 542	—	—	—	—	15	12 542	15	12 542
Insgesamt ...	154	138 233	154	138 233	3	6 940	20	11 486	137	133 687	137	133 687

Die Fangtätigkeit der Großen Hochseefischerei war weiterhin durch einen verstärkten Einsatz von Fabriksschiffen gekennzeichnet, während der konventionelle Frischfischfang infolge des verschlechterten Frischfischabsatzes noch mehr zurückgegangen ist. Bei den im Jahr 1968 in deutschen Fischereihäfen beendeten 1 421 Fangreisen waren die Fahrzeuge insgesamt 36 900 Tage auf See; 37% (1967: 29%) dieser Seetage entfielen auf Verarbeitungsreisen (Tiefkühl-

und Salzerreisen), die sowohl mengen- als auch wertmäßig 58% des Gesamtertrages der Großen Hochseefischerei brachten; im Vorjahr betrug der Anteil der Verarbeitungsreisen am Gesamtfang 39% und am Gesamterlös 43%. Von besonderer Bedeutung war hierbei die vor der Nordostküste der USA von einem Teil der Fabriksschiffe betriebene Produktion von Tiefkühlhering zur Versorgung der Fischindustrie. In der zweiten Jahreshälfte wurden auf der Georges-Bank

(Neuengland) durchschnittlich 40 t und im Dezember in dem Seegebiet vor Neuschottland sogar 50 t Hering je Fangtag gefangen. Auf den Fabrikschiffreisen in die Gewässer vor Grönland wurden 18 t je Fangtag erzielt und auf den Fangplätzen bei Labrador, auf die sich die Fangtätigkeit in den Monaten März und April vorübergehend wegen ungünstiger Fangverhältnisse vor Grönland verlagerte, waren sogar Durchschnittsfänge von 38 t je Fangtag zu verzeichnen. Der Anteil des von Fabrikschiffreisen mitgebrachten Frischfisches, der 1966 noch 13 % des Gesamtfangs ausmachte und 1967 auf 8 % zurückgegangen war, betrug im Berichtsjahr nur noch 3 %.

Die Zahl der Frischherings- und Frischfischreisen ging gegenüber dem Vorjahr um 20 % zurück. Im Heringsfang verlagerte sich die Fangtätigkeit gegen Ende der Saison von der Nordsee in die Westbritischen Gewässer bei etwa gleichem Gesamterfolg wie im Vorjahr. Die Heringsfischerei an der Ostküste Islands kam dagegen ganz zum Erliegen; auf zwei Reisen wurde nur ein Durchschnittsertrag von 13 t je Fangtag erzielt, während 1967 auf 21 Reisen die Tagesfänge doppelt so hoch waren. Die Frischfischreisen gingen mit

Ausnahme derjenigen in das Seegebiet bei den Faröern in allen Fanggebieten zahlenmäßig z.T. stark zurück. Am stärksten hiervon waren die Reisen an die Norwegische Küste betroffen, deren Zahl um mehr als die Hälfte und deren Fangertag in etwa dem gleichen Umfang zurückging. Da die durchschnittlichen Tagesfänge dort noch etwas höher lagen als im Vorjahr, ist zu vermuten, daß der Rückgang der Fangtätigkeit auf fehlende Fangkapazität für Frischfisch zurückzuführen ist. Die Zahl der Frischfischreisen nach Island war um etwa ein Zehntel und die nach Grönland um ein Drittel niedriger als 1967.

Der Gesamtfang der Großen Hochseefischerei setzte sich zu 86 % aus den drei Fischarten Hering, Kabeljau und Rotbarsch zusammen. Von den 92 900 t Hering wurden 90 600 t zu Konsumzwecken verwertet, das sind 72 % der gesamten deutschen Zufuhren an Konsumhering. Nachdem bis zum Jahre 1964 die Heringsfänge der deutschen Fischdampfer auf 20 000 t, darunter 18 500 t Konsumware, zurückgegangen waren, hat sich jetzt die Große Hochseefischerei wieder einen festen Platz als Zulieferer der Fischindustrie erobert.

7. Fangergebnis der Großen Hochseefischerei nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Fänge				Erlöse			
	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967
	t		%		1 000 DM		%	
Hering	92 918	67 038	20,8	15,2	46 005	31 789	18,2	12,5
Kabeljau	194 698	162 720	43,5	36,9	101 399	90 318	40,0	35,5
Schellfisch	4 506	3 259	1,0	0,7	2 293	2 758	0,9	1,1
Seelachs, Köhler	28 450	40 909	6,4	9,3	11 983	20 167	4,7	7,9
Rotbarsch	95 835	108 967	21,4	25,0	64 338	74 937	25,4	29,5
Sonstiges	31 108	57 816	7,0	13,1	27 419	34 339	10,8	13,5
Insgesamt ...	447 515	440 709	100	100	253 437	254 308	100	100

3. Große Heringsfischerei

Im Frischherings- und Frischfischfang wurden von Loggern im Jahr 1968 nur 146 Reisen ausgeführt, das sind kaum mehr als die Hälfte des Vorjahres und nur ein Viertel derjenigen des Jahres 1965, in dem dieser Betriebszweig der Loggerfischerei seinen Höhepunkt erreicht hatte. Diese Einsatzbeschränkung bestand während des ganzen Jahres und wirkte sich am stärksten in der zweiten Jahreshälfte aus. Die Fangträge gingen jedoch nicht dem verminderten Fangaufwand entsprechend, sondern um nur 34 % gegenüber dem Vorjahr zurück. Der Fangausfall belief sich beim Hering auf 80 % und lag bei den übrigen Fischarten zwischen 50 und 60%; beim Seelachs betrug er jedoch nur 9 %.

8. Frischherings- und Frischfischreisen, Reistage und Fangtage sowie eingesetzte Logger

Jahr	Reisen	Reistage	Fangtage	Schiffe
1964	541	7 730	5 014	43
1965	565	8 065	5 490	40
1966	361	5 943	3 862	42
1967	281	4 887	3 182	30
1968	146	2 473	1 663	22

9. Zu- und Abgänge in der Flotte der Großen Heringsfischerei

Hafen	Anfangsbestand 1.1.1968				Zugang				Abgang				Endbestand 1.1.1969			
	insgesamt		im Einsatz		1968		1968		1968		1968		insgesamt		im Einsatz	
	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT
Bremerhaven	21	7 366	21	7 366	—	—	2	606	19	6 760	19	6 760	19	6 760	19	6 760
Emden	21	5 356	21	5 356	—	—	—	—	21	5 356	21	5 356	21	5 356	21	5 356
Glückstadt	7	2 235	7	2 235	—	—	—	—	7	2 235	7	2 235	7	2 235	7	2 235
Leer	8	2 388	8	2 388	—	—	—	—	8	2 388	8	2 388	8	2 388	8	2 388
Insgesamt ...	57	17 345	57	17 345	—	—	2	606	55	16 739	55	16 739	55	16 739	55	16 739

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

Fischart	Fänge	Erlöse
	t	1 000-DM
Hering	547	266
Makrele	923	316
Kabeljau	510	289
Schellfisch	401	193
Seelachs, Köhler	7 391	2 244
Rotbarsch	1 831	1 351
Sonstiges	1 145	625
Insgesamt ...	12 748	5 284

Der Einsatz der Logger in der Salzheringsproduktion war im Berichtsjahr etwas höher als 1967. Es wurden insgesamt 240 Reisen mit einer durchschnittlichen Reisedauer von 30,8 Tagen ausgeführt gegenüber 232 Reisen von durchschnittlich 34,7 Tagen im Vorjahr. Gefischt wurde überwiegend auf den Heringsfangplätzen in der Nordsee und in den Westbritischen Gewässern. 154 Nordseereisen in der Zeit von Juni bis Dezember brachten einen Durchschnittsertrag von 88 t je Reise, während das Ergebnis von 16 Reisen in die Westbritischen Gewässer mit 97 t etwas besser war. Am ungünstigsten schnitten die Mischreisen Nordsee/Westbritische Gewässer mit einem Durchschnittsfang von 79,4 t ab.

11. Salzheringsreisen der Logger
Fänge nach Fanggebieten 1968
Tonnen

Monat	Ins- gesamt	Nordsee	Westbrit. Gewässer	Neu- england	Misch- reisen
Juni	731	621	110	—	—
Juli	2 695	939	647	1 021	89
August	5 629	2 542	798	2 201	89
September ...	4 909	2 120	—	2 173	616
Oktober	4 741	2 451	—	2 290	—
November ...	2 431	2 279	—	152	—
Dezember	2 578	2 578	—	—	—
Insgesamt ...	23 714	13 529	1 554	7 836	794

Außer dieser Fangtätigkeit auf den traditionellen Heringsfangplätzen waren erstmals 10 Logger während fünf Monaten auf der Georges-Bank vor der Nordostküste Amerikas zum Kehlen und Salzen von Heringen eingesetzt. Sie operierten von dem EWG-Stützpunkt St. Pierre et Miquelon aus, von dem die Fänge mit Frachtern in die Bundesrepublik gebracht wurden. Von diesem Stützpunkt aus wurden von Juli bis November 60 Reisen mit einem Durchschnittsfang von 131 t ausgeführt, die 7 836 t Hering brachten.

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

Fischart	Fänge				Erlöse			
	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967
	t		%		1 000 DM		%	
Hering	20 499	31 366	12,8	20,9	5 700	7 905	7,9	12,8
Sprott	17 784	14 390	11,1	9,6	2 586	2 359	3,6	3,8
Kabeljau, Dorsch	47 356	35 424	29,7	23,7	23 632	18 770	32,8	30,5
Scholle	5 588	5 593	3,5	3,7	3 955	4 755	5,5	7,7
Seezunge	1 153	1 120	0,7	1,0	3 898	3 648	5,4	5,9
Krabben und Krebse	33 898	27 026	21,2	18,0	18 138	10 781	25,2	17,5
Muscheln	11 448	11 313	7,2	7,6	1 480	1 540	2,1	2,5
Seestern	845	805	0,5	0,5	34	39	0	0,1
Beifang	11 508	15 738	7,2	10,5	857	1 215	1,2	2,0
Sonstiges	9 610	6 970	6,0	4,7	11 676	10 705	16,2	17,4
Insgesamt ...	159 689	149 744	100	100	71 956	61 717	100	100

4. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

Die Fänge der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei erreichten 159 700 t und lagen um 10 000 t (6,7 %) über denen des Vorjahres. Der Erlös stieg gleichzeitig um 10,24 Mill. DM (16,6 %) auf 71,96 Mill. DM. Diesen Mehrertrag brachte ausschließlich die Nordseefischerei infolge einer Zunahme der Kabeljaufänge um 9 500 t (39 %) und der Krabbenfänge um 8 700 t (36 %). Der Heringsfang in der Nordsee ging dagegen um 3 700 t (47 %) zurück. Das Gesamtergebnis in der Nordsee lag um 16 500 t (15,3 %) und der hierfür erzielte Erlös um 10,82 Mill. DM (25,1 %) über den Vorjahreserträgen.

12. Anzahl der Fahrzeuge der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei

Fahrzeugart	31.12.1968 ¹⁾			31.12.1967		
	Ins- ge- samt	Nord- see- küste	Ost- see- küste	Ins- ge- samt	Nord- see- küste	Ost- see- küste
Ruder und Segelboote ohne Motor	997	628	369	978	588	390
Offene und halbgedeckte Motorboote	691	291	400	665	265	400
Kutter von ... bis ... m						
bis 10	75	41	34	79	43	36
10,1 - 18	718	464	254	710	462	248
18,1 - 20	39	26	13	40	26	14
20,1 - 24	180	115	65	184	111	73
über 24	20	20	—	15	15	—

1) In den Kutterzahlen sind zum Stichtag 31.12.1968 an der Nordseeküste 4 Fahrzeuge ohne Motor enthalten.

13. Fangergebnis der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei nach Fanggebieten

Fanggebiet	Fänge		Erlöse	
	1968	1967	1968	1967
	t		1 000 DM	
Nordsee mit Küsten- gewässern	124 268	107 805	53 834	43 010
Kattegat und Skager- rak	290	272	624	751
Ostsee mit Küsten- gewässern	35 129	41 667	17 499	17 956
Insgesamt ...	159 686	149 744	71 956	61 717

Aus der Ostsee wurden gegenüber 1967 rd. 6 500 t (15,7%) weniger angelandet, während der Erlös um nur 0,46 Mill. DM (2,5%) zurückging. Von dem Fangausfall waren hauptsächlich Hering mit 7 000 t (30%) und Sprott mit 1 800 t (63%) betroffen, während die Dorschfänge 2 400 t (22%) mehr brachten.

Vom Gesamtfang der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei konnten 93 900 t (59%) zu Konsumzwecken verwertet werden, das sind 15 100 t (19%) mehr als im Vorjahr, in dem der Konsumanteil 53 % betrug.

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

Die von der Hochsee- und Küstenfischerei an Fischmehlfabriken, Garnelendarren und zu Futterzwecken abgegebenen

Fangmengen sind in den letzten Jahren ständig zurückgegangen. Der Grund hierfür liegt einerseits in der Einschränkung des Frischfischfangs und andererseits in der Abkehr der Kutter vom Ölheringsfang. Während noch 1966 rd. 115 400 t Fischmehlrohware angefallen sind, waren es im Vorjahr 107 100 t und im Berichtsjahr nur 91 600 t. Sie setzten sich zu rd. 7% aus beschlagnahmten und 21% aus stehengebliebenen Fischen sowie 72% aus sonstigen, überwiegend für die Verwendung als Fischmehlrohware gefangenen Fischen, Schal- und Krustentieren zusammen.

Von den 25 500 t beschlagnahmten und stehengebliebenen Fischen entfielen auf Kabeljau 5 400 t (1967: 9 000 t), auf Rotbarsch 10 500 t (13 900) und auf Seelachs 3 600 t (7 100); der Anteil an den Industriefischen belief sich beim Hering auf 12 500 t (19 900) und bei den Futterkrabben auf 23 900 t (18 800).

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

Jahr Fischart	Insgesamt		Große Hochseefischerei		Große Herings- (Logger-)fischerei		Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
1967	107 136	8 379	32 746	2 221	3 481	243	70 909	5 915
1968	91 639	6 599	23 348	1 329	2 509	116	65 782	5 154
davon (1968):								
Beschlagnahmte Fische	5 969	325	4 012	236	1 764	69	193	20
darunter Hering	1 869	79	297	23	1 568	56	4	0
Stehengebliebene Fische	19 520	1 084	18 117	975	719	45	684	64
darunter Hering	1 666	131	1 552	122	3	0	111	9
Sonstige Industriefische	66 148	5 190	1 217	118	28	2	64 903	5 070
darunter:								
Hering	8 942	682	425	33	-	-	8 517	649
Sandspierling	-	-	-	-	-	-	-	-
Futterkrabbe	23 879	1 827	-	-	-	-	23 879	1 827
Seesterne	845	34	-	-	-	-	845	34
Beifang	11 697	859	-	-	9	2	11 688	857

III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland

Die von deutschen Fischereifahrzeugen unmittelbar vom Fangplatz aus in ausländischen Fischereihäfen angelandeten Fänge sind gegenüber 1967 um 4 500 t (19%) auf 28 600 t gestiegen, während der hierfür erzielte Erlös mit 11,73 Mill. DM etwa auf der Höhe des Vorjahres blieb. Diese Anlandungen waren das Fangergebnis von 29 Reisen, darunter 24

Grönlandreisen. Der überwiegende Teil der Direktanlandungen im Ausland bestand aus Salzkabeljau, von dem 16 000 t in Spanien, 8 100 t in Frankreich und 600 t in Dänemark gelöst wurden. Außerdem wurden 2 800 t tiefgekühlte Heringslappen in Frankreich und weitere 590 t in Belgien abgesetzt.

16. In ausländischen Häfen beendete Reisen der Großen Hochseefischerei 1968

Reisen <hr/> Erträge	Insgesamt	Davon beendet in							
		Frankreich			Spanien		übrige Länder		
		Fanggebiet							
		Grönland	Neuengland	Mischreisen	Grönland	Mischreisen	Island	Neuengland	Mischreisen 1)
Reisen	29	8	3	0 2)	16	0 2)	1	0 2)	1
Reisetage	2 011	652	108	—	1 206	—	22	—	23
Menge t	28 608	8 113	2 813	216	15 686	363	102	633	684
Erlös 1 000 DM	11 586	2 812	1 412	160	6 334	189	26	340	315

1) Einschl. geringer Mengen aus dem Südatlantik. - 2) Teilanlandungen.

IV. Seefischzufuhren und Fischverbrauch

Für die Versorgung der Bundesrepublik mit Fischen standen im Berichtsjahr 643 700 t aus Eigenanlandungen und 318 000 t aus Einfuhren zur Verfügung. Hiervon wurden 104 300 t nicht für Konsumzwecke verwertet und 197 100 t ausgeführt bzw. in das Währungsgebiet der DM-Ost geliefert. Für den menschlichen Verzehr verblieben somit 660 300 t oder je Einwohner der Bundesrepublik 11,0 kg. Diese gegenüber dem Vorjahr um 12 % höhere Versorgungsmenge war die Folge einer Zunahme sowohl der Anlandungen von Konsumware als auch der Einfuhren.

17. Die Versorgung der Bundesrepublik Deutschland mit Fischen und Fischwaren in den Jahren 1966 bis 1968

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1966	1967	1968
Eigenanlandungen	1 000 t	632,5	623,2	643,7
Einfuhr	1 000 t	297,7	279,2	318,0
Gesamtzufuhren ...	1 000 t	930,2	902,4	961,7
Nicht für den menschlichen Verzehr verwendet	1 000 t	143,8	134,4	104,3
In das Währungsgebiet der DM-Ost geliefert 1)	1 000 t	13,1	14,3	8,8
Fischausfuhr	1 000 t	157,6	164,6	188,3
Für den menschlichen Verzehr zur Verfügung insgesamt ...	1 000 t	615,7	589,1	660,3
je Einwohner ...	kg	10,3	9,8	11,0

1) Ohne Fischmehl.

V. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

Von ausländischen Fischereifahrzeugen wurden im Berichtsjahr 23 600 t (Anlandegewicht) mit einem Erlös in Höhe von 14,51 Mill. DM angelandet gegenüber 12 000 t bzw. 9,24 Mill. DM im Vorjahr. Die Mehranlandungen beliefen sich beim Frischfisch auf 50 % und beim Hering auf 250 %, die Mehrerlöse auf 21 bzw. 269 %.

Der überwiegende Teil dieser Zufuhren mit einem Anteil von 74 % entfiel auf isländische Fischereifahrzeuge; die Niederlande waren mit 11 %, Schweden mit 8 % und Frankreich mit 5 % beteiligt.

18. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet nach Ländern

Jahr Land	Reisen Anzahl	Anlandungen		Erlöse	
		Frischfische	Hering	Frischfische	Hering
		Tonnen Anlandegewicht		1 000 DM	
1967	155	9 237	2 798	7 893	1 351
1968	352	13 806	9 833	9 525	4 981
davon (1968):					
Island	229	10 483	6 903	7 883	3 725
Schweden	39	189	1 711	122	705
Niederlande	36	1 615	1 079	819	504
Dänemark	30	17	—	29	—
Frankreich	11	1 086	34	320	14
Färöer	6	417	76	351	16
Norwegen	1	0	30	0	18

VI. Anlandungen der Bodenseefischerei

Die Fänge der Bodenseefischerei lagen mit insgesamt 705 t zwar um 2 % unter denen von 1967, blieben aber doch wesentlich über denen der vorangegangenen fünf Jahre. Der Erlös für die Gesamtanlandungen stieg in der gleichen Zeit um 1,7 % auf 1,18 Mill. DM. In der Fischartenzusammensetzung ergaben sich gegenüber dem Vorjahr nur bei den beiden Felchenarten größere Anlandungsunterschiede; die Blaufelchenfänge, die in den beiden vorangegangenen Jahren infolge von Fangbeschränkungen äußerst niedrig waren, sind gegenüber 1967 um

124 % gestiegen. Die Fänge an Sandfelchen gingen dagegen um 25 % zurück. Bei den übrigen Fischarten ergab sich nur beim Barsch mit 22 % ein größerer Ertragsausfall.

Vom Gesamtfang entfielen 474 t oder 67 % auf den Obersee und 231 t auf den Untersee; die Fänge im Überlingersee waren, wie in den Vorjahren, fast bedeutungslos. In Baden-Württemberg wurden 77 % und in Bayern 23 % der Fänge angelandet.

19. Fangergebnis der Bodenseefischerei nach wichtigsten Fischarten

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

Inhalt des Tabellenteils

Seite

Teil I Übersichtstabellen

A. Gesamtübersicht

1. Fangergebnis nach Fischereibetriebsarten	14
2. Fangergebnis nach Ländern	14
3. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten	14
4. Fangergebnis nach Fanggebieten	15
5. Fangergebnis der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei nach Betriebsarten, Fanggebieten und wichtigsten Fischarten	15
6. Durchschnittserlöse der wichtigsten für den menschlichen Konsum abgegebenen Fischarten	16

B. Große Hochseefischerei

1. Reisen der Großen Hochseefischerei nach Fanggebieten	17
2. Reise- und Fangtage, durchschnittliche Dauer der Reisen sowie durchschnittliche Fangmengen je Reise- und Fangtag	17
3. Reisen, Reise- und Fangtage nach Anlandeplätzen	17
4. Tiefkühlreisen der kombinierten Fang-Fabrikschiffe nach Fanggebieten ...	18
5. Salzerreisen nach Fanggebieten	19
6. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten und Fanggebieten	19
7. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten	19
8. Fangergebnis nach Fanggebieten	19
9. Fangergebnis nach Anlandeplätzen und Fischarten	20
10. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten und Fangplätzen	20

C. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

1. Frischherings- und Frischfischreisen	
a) Reisen, Reise- und Fangtage sowie Fangergebnis nach Fischereihäfen ..	22
2. Salzheringsreisen	
a) Reisen, Reise- und Fangtage	22
b) Anlandungen nach Anlandeplätzen	22
c) Loggerfangreisen nach Fanggebieten	22

D. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

1. Fangergebnis nach Fanggebieten	23
2. Fangergebnis nach Fanggebieten und wichtigsten Fangobjekten	23
3. Speise- und Futterkrabbenfänge in der Nordsee	23
4. Fangergebnis nach Anlandegebieten	24

E. Industriefische

1. Fangergebnis der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei, das an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurde	24
---	----

F. Auslandsanlandungen

1. Fangergebnis deutscher Fischereifahrzeuge das unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland angelandet wurde	
a) Nach Vierteljahre und Ländern	24
b) Nach Ländern und Fischarten	24

G. Seefischzufuhren und Fischverbrauch

1. Ein- und Ausfuhr (Spezialhandel) der Bundesrepublik Deutschland an Fischen und Fischzubereitungen	25
--	----

Umrechnungsfaktoren 1968

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 bisherige Nachweis auf der Basis „Frischfischanlandegewicht“ wurde zwecks Anpassung an die internationale Fischereistatistik aufgegeben.

Hering, Kleinhering	1,08	Schellfisch, m. K., o. Schw. tiefgek.	1,20	Seeteufel, Angler, tiefgek.	3,25
Hering, Filet, tiefgek.	2,00	Wittling, Merlan	1,21	Knurrhahn, roter u. grauer	1,04
Hering, o. K. tiefgek.	1,11	Wittling, Merlan, o. K. tiefgek.	1,69	Scholle	1,11
Hering, o. K. bratfertig, tiefgek.	1,54	Wittling, Merlan, m. K. tiefgek.	1,15	Scholle, o. K. tiefgek.	1,39
Hering, m. K. tiefgek.	1,00	Seelachs, Köhler	1,24	Scholle, m. K. tiefgek.	1,11
Salzhering	1,46	Seelachs, Filet o. H. tiefgek.	2,43	Scharbe, Kliesche	1,11
Salzhering, o. K.	1,61	Seelachs, Filet m. H. tiefgek.	2,12	Butt, Flunder	1,11
Sprott	1,04	Seelachs, Filet o. H., o. Gr. tiefgek.	2,73	Seezunge	1,11
Sardine	1,08	Seelachs, V.-Abschnitte tiefgek.	0,00	Rotzunge	1,11
Sardelle	1,04	Seelachs, o. K. tiefgek.	1,51	Rotzunge, o. K. tiefgek.	1,39
Maifisch	1,04	Seelachs, o. K., o. Schw. tiefgek.	1,57	Rotzunge, m. K. tiefgek.	1,11
Seehecht (afr.), Filet m. H. tiefgek.	2,21	Seelachs, m. K. tiefgek.	1,18	Limande, echte Rotzunge	1,11
Seehecht (afr.), Filet o. H. tiefgek.	2,79	Seelachs, gesalzen	1,24	Limande, m. K. tiefgek.	1,11
Seehecht (afr.), Filet o. Gr. tiefgek.	3,28	Seelachs, Filet o. H. gesalzen	2,55	Scheffsnot	1,11
Seehecht (afr.), o. K. tiefgek.	1,55	Seelachs, Filet m. H. gesalzen	4,15	Heilbutt u. Heilbutt, schwarzer	1,11
Seehecht (afr.), m. K. tiefgek.	1,16	Pollack, heller Seelachs	3,77	Heilbutt, Filet o. H. tiefgek.	2,59
Kingclip (afr.), Filet m. H. tiefgek.	2,64	Leng	1,16	Heilbutt, Filet m. H. tiefgek.	2,31
Kingclip (afr.), Filet o. H. tiefgek.	2,95	Leng, Filet tiefgek.	1,18	Heilbutt, o. K. tiefgek.	1,39
Kingclip (afr.), Filet o. Gr. tiefgek.	3,48	Leng, o. K. tiefgek.	2,30	Heilbutt, o. K., o. Schw. tiefgek.	1,44
Kingclip (afr.), o. K. tiefgek.	1,71	Leng, m. K. tiefgek.	1,40	Heilbutt, m. K. tiefgek.	1,11
Kingclip (afr.), m. K. tiefgek.	1,18	Blauleng	1,12	Heilbutt, m. K., o. Schw. tiefgek.	1,17
Thunfisch	1,20	Blauleng, Filet tiefgek.	1,18	Steinbutt	1,11
Thunfisch, m. K. tiefgek.	1,11	Blauleng, o. K. tiefgek.	2,30	Kleist, Glatbutt, Tarbutt	1,11
Makrele	1,08	Blauleng, m. K. tiefgek.	1,40	Rochen	1,21
Makrele, Filet tiefgek.	2,00	Seehecht	1,12	Dornhai	1,33
Makrele, o. K. tiefgek.	1,11	Lumb, Brosme	1,17	Dornhai, Filet tiefgek.	2,59
Makrele, m. K. tiefgek.	1,00	Lumb, Brosme m. K. tiefgek.	1,11	Dornhai, m. K. tiefgek.	1,26
Makrele, m. K. ausgehen, tiefgek.	1,08	Rotbarsch	1,07	Heringshai	1,33
Goldlachs	1,04	Rotbarsch ausgehen, o. K. auf Eis	1,26	Heringshai, m. K. tiefgek.	1,26
Kabeljau	1,24	Rotbarsch, Filet o. H. tiefgek.	3,00	Andere Haie	1,33
Kabeljau, Filet o. H. tiefgek.	2,95	Rotbarsch, Filet m. H. tiefgek.	2,84	Andere Haie, Filet tiefgek.	2,59
Kabeljau, Filet m. H. tiefgek.	2,64	Rotbarsch, Filet o. H., o. Gr. tiefgek.	3,37	Lachs u. Meerforelle	1,15
Kabeljau, Filet o. H., o. Gr. tiefgek.	3,48	Rotbarsch, V.-Abschnitte tiefgek.	0,00	Stöcker	1,08
Kabeljau, V.-Abschnitte tiefgek.	0,00	Rotbarsch, o. K. tiefgek.	1,93	Speisekrabbe	1,18
Kabeljau, o. K. tiefgek.	1,71	Rotbarsch, o. K., o. Schw. tiefgek.	1,98	Muschelfleisch	5,00
Kabeljau, o. K., o. Schw. tiefgek.	1,77	Rotbarsch, m. K. tiefgek.	1,00	Fischmehl (siehe Erläuterungen)	0,51
Kabeljau, m. K. tiefgek.	1,18	Rotbarsch, m. K., o. Schw. tiefgek.	1,05	Beifang	1,07
Kabeljau, m. K., o. Schw. tiefgek.	1,24	Katfisch	1,25	Deputatfische	1,04
Kabeljau, gesalzen	2,74	Katfisch, Filet o. H. tiefgek.	3,29	Sonstige Fische	1,04
Kabeljau, Filet o. H. gesalzen	4,80	Katfisch, Filet m. H. tiefgek.	2,98	Sonstige Fische, Filet o. H. tiefgek.	2,60
Kabeljau, Filet m. H. gesalzen	4,31	Katfisch, Filet o. H., o. Gr. tiefgek.	3,51	Sonstige Fische, Filet m. H. tiefgek.	2,34
Schellfisch	1,20	Katfisch, V.-Abschnitte tiefgek.	0,00	Sonstige Fische, o. K. tiefgek.	1,44
Schellfisch, Filet o. H. tiefgek.	3,00	Katfisch, o. K. tiefgek.	1,69	Sonstige Fische, o. K., o. Schw. tiefgek.	1,49
Schellfisch, Filet m. H. tiefgek.	2,70	Katfisch, o. K., o. H. tiefgek.	2,00	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			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 1968 für die gesamte Fischmehlmenge der Umrechnungsfaktor 0,51 angewendet.

I. Übersichtstabellen

A. Gesamtübersicht

1. Fangergebnis nach Fischereibetriebsarten

Jahr Monat	Insgesamt		Große Hochseefischerei			Große Herings- (Logger-) fischerei 1)			Kleine Hochsee- und Küstenfischerei		
	t	1 000 DM	t	%	1 000 DM	t	%	1 000 DM	t	%	1 000 DM
1967	627 892	334 345	440 709	70,2	254 308	37 500	6,0	18 320	149 683	23,8	61 717
1968	643 664	341 701	447 515	69,5	253 437	36 462	5,7	16 308	159 686	24,8	71 956
davon (1968):											
Januar	37 874	21 836	28 249	74,6	17 627	469	1,2	374	9 156	24,2	3 835
Februar	50 878	24 772	34 647	68,1	19 008	1 281	2,5	569	14 951	29,4	5 195
März	63 480	33 992	49 980	78,7	28 709	2 499	3,9	1 118	11 001	17,3	4 165
April	44 908	24 300	30 560	68,0	17 467	3 350	7,5	1 020	10 998	24,5	5 813
Mai	50 444	27 651	38 429	76,2	21 149	2 057	4,1	654	9 958	19,7	5 848
Juni	54 956	31 902	44 208	80,4	25 887	2 204	4,0	936	8 544	15,5	5 079
Juli	52 280	26 598	37 453	71,6	19 679	3 057	5,8	1 427	11 770	22,5	5 492
August	53 863	25 848	35 700	66,3	17 871	5 803	10,8	2 721	12 360	22,9	5 256
September	60 388	31 998	39 764	65,8	22 087	5 190	8,6	2 493	15 434	25,6	7 418
Oktober	57 396	32 180	33 874	59,0	20 106	4 836	8,4	2 281	18 686	32,6	9 793
November	54 460	30 709	34 489	63,3	21 149	2 774	5,1	1 352	17 197	31,6	8 208
Dezember	62 736	29 916	40 162	64,0	22 698	2 943	4,7	1 364	19 631	31,3	5 854

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

2. Fangergebnis nach Ländern

Jahr	Große Hochseefischerei		Große Heringsfischerei		Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Bremen						
1968	227 929	133 974	12 492	6 170	20 435	9 159
1967	217 245	126 894	15 202	8 077	18 184	8 095
Hamburg						
1968	66 482	37 361	18	8	7 840	7 221
1967	48 491	27 183	11	9	7 487	7 486
Niedersachsen						
1968	110 023	59 665	19 550	8 112	65 826	23 924
1967	132 823	78 021	20 017	8 998	61 984	18 951
Schleswig-Holstein						
Westküste einschl. schlesw.-holsteinisches Elbegebiet						
1968	—	—	4 179	1 942	30 352	13 686
1967	—	—	2 138	1 196	25 209	9 233
Ostküste						
1968	43 081	22 436	223	76	35 234	17 966
1967	42 149	22 210	132	40	36 818	17 953

3. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Hering	Kabeljau, Dorsch	Schellfisch	Seelachs, Köhler	Rotbarsch	Krabben und Krebse	Sonstiges
1967	627 892	119 002	199 315	5 249	49 086	111 879	27 026	116 335
1968	643 664	137 678	242 561	6 923	36 047	97 666	33 898	88 891
davon (1968):								
Januar	37 874	2 123	19 857	252	2 122	7 651	4	5 867
Februar	50 878	2 966	24 983	548	3 555	10 028	0	8 798
März	63 480	2 788	36 697	1 327	4 140	10 009	221	8 299
April	44 908	1 976	21 027	2 272	4 532	10 173	959	3 970
Mai	50 444	2 649	28 979	262	3 559	8 580	972	5 443
Juni	54 956	1 925	39 217	324	2 841	4 495	1 295	4 861
Juli	52 280	11 379	20 431	422	1 978	7 614	5 313	5 144
August	53 863	24 333	9 171	370	1 899	7 786	6 045	4 259
September	60 388	25 899	9 639	417	2 886	6 910	7 139	7 498
Oktober	57 396	25 691	5 387	379	2 028	8 680	6 849	8 382
November	54 460	17 407	13 711	182	2 153	7 284	4 153	9 568
Dezember	62 736	18 542	13 463	170	4 356	8 455	948	16 802

	Seite
2. Lieferung bzw. Bezüge von Fischen und Fischwaren in das bzw. aus dem Währungsgebiet der DM-Ost	26
3. Produktion wichtiger Erzeugnisse der fischverarbeitenden Industrie in Betrieben mit 10 und mehr Beschäftigten	26
H. Fangergebnis ausländischer Fischereifahrzeuge das im Bundesgebiet angelandet wurde	27
I. Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei	27

Teil II Grundtabellen

1. Anlandungen der Großen Hochseefischerei aus allen Fanggebieten	28
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei	
a) Fanggebiet Nordsee	32
b) Fanggebiet Westbritische Gewässer	32
c) Fanggebiet Färöer	33
d) Fanggebiet Island	34
e) Fanggebiet Norwegische Küste	35
f) Fanggebiet Grönland-Ost	36
g) Fanggebiet Grönland-West	37
h) Fanggebiet Grönland Ost-/Westküste	38
i) Fanggebiet Labrador	39
j) Fanggebiet Neuschottland	39
k) Fanggebiet Neuengland	39
l) Fanggebiet Mischreisen	40
m) Fanggebiet Südatlantik	41
3. Anlandungen der Logger aus Frischherings- und Frischfischreisen	42
4. Anlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei	43
5. Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen	44
6. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet nach Fischarten und Art der Verwertung	47

1. Übersichtstabellen
A. Gesamtübersicht
4. Fangergebnis nach Fanggebieten
Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Nordsee	Westbrit. Gewässer	Ostsee	Färöer	Island	Norwegische Küste	Grönland	Labrador	Neuschottland	Neuengland	Südatlantik	Mischreisen ¹⁾
1967	627 892	146 688	12 110	41 667	10 398	105 162	23 181	97 529	2 670	—	23 743	13 785	150 959
1968	643 664	153 649	16 019	35 129	16 426	99 873	11 790	94 314	8 181	4 155	63 882	3 485	136 759
davon (1968):													
Januar	37 874	5 505	—	3 617	2 848	7 933	850	15 472	—	—	—	—	1 651
Februar	50 878	11 771	110	3 768	1 664	9 844	2 113	10 598	—	—	—	—	11 011
März	63 480	8 865	178	3 310	415	9 080	4 133	3 475	3 300	—	—	595	30 130
April	44 908	10 249	—	3 630	816	9 020	3 614	4 754	4 881	—	—	—	7 946
Mai	50 444	7 888	—	3 843	920	6 106	376	13 319	—	—	—	—	17 991
Juni	54 956	8 491	110	1 754	626	2 997	210	23 377	—	—	—	—	17 392
Juli	52 280	11 007	3 610	1 799	262	8 591	—	15 092	—	—	5 417	838	5 666
August	53 863	18 269	1 206	1 657	226	7 034	—	4 046	—	—	14 382	—	7 044
September	60 388	17 798	4 250	2 229	1 768	7 526	—	1 046	—	—	14 292	907	10 573
Oktober	57 396	17 581	3 803	3 231	1 434	7 933	—	1 523	—	—	18 063	—	3 528
November	54 460	16 326	2 753	3 365	1 493	12 901	218	830	—	—	10 501	503	5 568
Dezember	62 736	19 900	—	2 628	3 955	10 909	275	784	—	4 155	1 228	642	18 261

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

5. Fangergebnis 1968 nach Betriebsarten, Fanggebieten und wichtigsten Fischarten
(ohne Fangergebnis aus dem Südatlantik)
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Nordsee				Ostsee	Kattegat u. Skagerrak	Westbritische Gewässer			Färöer		
	alle Betriebsarten	zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei		zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei	zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei
Hering	137 678	25 730	7 688	13 905	4 137	16 362	0	15 048	13 488	1 560	279	279	—
Sprott	17 786	16 734	1	0	16 733	1 051	—	—	—	—	1	1	—
Makrele	2 113	1 303	61	856	386	7	0	574	573	1	—	—	—
Kabeljau, Dorsch	242 561	33 942	1	265	33 676	13 573	107	85	25	60	1 011	948	63
Schellfisch	6 922	2 220	0	212	2 008	0	9	48	24	24	28	27	1
Seelachs, Köhler	36 169	5 969	47	5 603	319	5	5	195	9	186	6 657	6 183	474
Rotbarsch	97 665	22	22	0	0	—	—	—	—	—	5 877	5 368	509
Katfisch	2 960	84	—	5	79	—	1	—	—	—	8	7	1
Heilbutt	696	14	—	3	11	—	0	0	—	0	59	55	4
Scholle	5 590	5 249	—	0	5 249	266	73	—	—	—	0	0	—
Seezunge	1 153	1 140	—	—	1 140	—	13	—	—	—	—	—	—
Steinbutt	405	400	0	—	400	4	1	—	—	—	—	—	—
Krabben u. Krebse	33 897	33 798	—	0	33 798	35	65	—	—	—	—	—	—
Sonstiges	54 580	27 044	19	692	26 334	3 826	16	69	58	11	2 505	2 254	251
Insgesamt...	640 178	153 649	7 839	21 541	124 270	35 129	290	16 019	14 177	1 842	16 426	15 122	1 304

Fischart	Island			Norwegische Küste			Grönland	Labrador	Neuschottland	Neuengland			Mischreisen		
	zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei	zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei	Große Hochseefischerei			zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei	zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei
Hering	904	904	—	720	720	—	5	—	3 882	62 176	54 340	7 836	12 572	11 623	959
Sprott	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Makrele	2	2	—	1	1	—	0	—	—	119	119	—	107	41	66
Kabeljau	21 733	21 702	31	1 112	1 073	39	71 225	7 770	—	—	—	—	92 004	91 951	53
Schellfisch	2 303	2 255	48	1 933	1 869	64	16	—	—	—	—	—	367	315	52
Seelachs, Köhler	14 256	14 114	142	4 598	4 261	337	195	—	0	5	5	—	4 285	3 637	648
Rotbarsch	52 663	51 622	1 041	3 245	3 093	152	17 460	46	—	—	—	—	18 352	18 224	128
Katfisch	1 316	1 315	1	6	6	0	613	4	—	—	—	—	928	927	1
Heilbutt	312	307	5	18	16	2	143	2	—	—	—	—	148	146	2
Scholle	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	0
Seezunge	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Steinbutt	0	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	0
Krabben u. Krebse	0	0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	—	0
Sonstiges	6 383	6 282	101	156	153	3	4 658	360	273	1 583	1 583	—	7 707	7 643	64
Insgesamt...	99 873	98 505	1 368	11 790	11 193	597	94 314	8 181	4 155	63 882	56 046	7 836	136 470	134 496	1 974

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
Frischfisch													
Hering	46,8	50,0	52,1	50,2	37,0	36,5	44,4	56,8	45,6	45,3	47,9	46,3	46,5
Kabeljau, Dorsch	62,5	68,7	57,3	64,3	55,0	53,8	55,9	53,8	55,1	67,7	77,7	71,4	65,3
Schellfisch	86,4	144,9	92,4	95,6	74,6	101,3	70,8	66,7	78,4	76,5	97,1	101,2	113,5
Seelachs, Köhler	56,4	77,8	60,9	46,7	36,4	40,3	45,9	60,8	65,8	66,5	81,4	72,4	49,5
Rotbarsch	85,6	87,8	79,9	78,6	87,9	79,5	90,2	75,9	79,4	93,4	87,6	109,4	81,4
Sonstige	125,3	84,4	96,2	98,2	121,1	133,1	133,7	143,4	148,1	137,8	154,0	140,9	127,7
Salzfisch													
Hering ¹⁾	67,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabeljau	90,6	134,2	119,6	92,8	83,7	97,1	92,0	75,3	86,6	97,0	110,6	-	-
Kabeljaufilet	199,7	230,7	215,0	209,1	210,3	202,7	189,8	195,8	182,7	182,0	-	-	-
Seelachs, Köhler	93,9	-	-	-	-	-	-	80,1	-	192,6 ²⁾	160,0 ²⁾	-	-
Tiefkühlware													
Filet													
Hering	100,9	-	-	100,1	-	-	-	109,6	99,7	99,1	99,0	99,0	103,8
Kabeljau	166,1	161,2	167,6	168,1	161,9	162,7	168,9	162,4	161,7	165,7	158,4	172,6	167,9
o. Gräten	189,4	205,0	175,2	197,6	195,0	187,9	198,3	196,6	195,0	195,0	195,0	195,0	192,1
Seelachs, Köhler	127,1	-	-	120,0	-	-	-	93,8	120,0	124,1	132,5	138,3	126,8
Rotbarsch	171,0	133,1	169,9	171,6	168,6	176,3	168,5	171,1	172,0	168,5	171,9	172,7	171,3
o. Gräten	191,1	-	220,0	220,0	-	271,9	220,0	220,0	-	220,0	-	178,1	222,1
Katfisch	134,7	139,4	135,7	135,4	134,8	131,8	135,7	134,5	136,5	137,7	110,0	131,6	135,0
Seehecht (südatl.)	138,7	-	-	130,1	-	-	-	130,0	-	130,0	-	-	151,9
Ganze Fische o. Kopf													
Hering	84,3	-	-	-	-	-	-	91,4	92,3	-	75,0	56,0	91,0
bratfertig	90,9	-	-	-	-	-	-	-	100,0	79,5	100,0	90,8	90,0
Kabeljau	88,6	86,2	90,4	89,0	100,0	89,3	72,3	85,3	99,1	99,1	92,1	94,0	92,2
Rotbarsch	119,6	132,2	131,3	131,0	135,0	111,6	100,4	130,0	129,6	127,5	115,0	117,4	94,6
Heilbutt	276,7	287,2	266,2	276,8	337,6	320,5	236,3	265,8	291,8	257,5	240,7	285,9	249,9
, schwarzer	130,2	100,0	130,8	120,5	118,8	118,3	113,4	102,5	130,2	139,3	127,4	140,6	139,5
Seehecht (südatl.)	129,5	-	-	129,5	-	-	-	128,8	-	129,8	-	129,7	-
Ganze Fische m. Kopf													
Hering	75,2	-	-	52,0	-	-	-	72,2	78,0	74,2	79,0	64,6	56,0
Makrele	45,0	-	-	52,0	-	-	-	70,0	62,1	50,0	22,7	52,0	46,3

1) Für Salzhering können auf Grund der besonderen Verkaufsverhältnisse bei der Loggerfischerei keine monatlichen Durchschnittserlöse angegeben werden. - 2) Seelachsfilet.

1. Übersichtstabellen
B. Große Hochseefischerei
1. Reisen nach Fanggebieten – Anzahl –
(ohne Reisen in die Fanggebiete des Südatlantiks)

Jahr Monat	Ins- gesamt	Nordsee	Westbrit. Gewässer	Faroer	Island	Norweg. Küste	Grönland	Labrador	Neu- england	Misch- reisen ¹⁾
1962/67 JD	1 752	116	35	72	711	129	374	10	4	301
1967	1 680	56	45	91	731	137	241	4	23	352
1968	1 421	40	68	125	640	60	186	6	55	241
davon (1968):										
Januar	136	–	–	22	59	7	37	–	–	11
Februar	128	–	–	13	62	13	26	–	–	14
März	127	–	–	4	63	17	6	3	–	34
April	116	–	–	6	61	17	14	3	–	15
Mai	92	–	–	6	36	2	26	–	–	22
Juni	78	–	–	4	18	1	31	–	–	24
Juli	99	1	16	2	50	–	13	–	4	13
August	121	27	3	2	40	–	13	–	12	24
September	129	10	19	11	44	–	6	–	12	27
Oktober	133	–	17	13	66	–	9	–	16	12
November	126	–	13	12	76	1	3	–	10	11
Dezember	136	2	–	30	65	2	2	–	1	34

1) Einschl. 2 Reisen Fanggebiet Barentssee 1967 und 4 Reisen Fanggebiet Neuschottland 1968.

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

Fanggebiet	Reisetage		Fangtage		Durchschnittliche Dauer der Reisen (Tage)		Durchschnittl. Fangmenge t je			
							Reisetag		Fangtag	
	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967	1968	1967
Nordsee	404	481	233	298	10,1	8,6	19,4	23,2	33,6	37,4
Westbrit. Gewässer ..	848	683	441	334	12,5	15,2	16,7	16,0	32,1	32,7
Faroer	2 366	1 742	1 526	1 079	18,9	19,1	6,4	5,8	9,9	9,4
Island	13 731	15 826	7 334	8 280	21,5	21,6	7,2	6,5	13,4	12,4
Norweg. Küste	1 150	2 795	665	1 522	19,2	20,4	9,7	8,0	16,8	14,6
Grönland	6 646	7 782	3 600	4 018	35,7	32,3	14,2	12,5	26,2	24,3
Labrador	319	195	213	107	53,2	48,8	25,6	13,7	38,4	25,0
Neuengland	1 996	937	1 373	529	36,3	40,7	28,1	25,3	40,8	44,9
Mischreisen ¹⁾	9 457	11 949	5 802	7 156	39,2	34,0	14,2	12,2	23,9	20,4
Insgesamt	36 917	42 390	21 187	23 323	26,0	25,2	12,0	10,1	21,0	18,3

1) Einschl. 2 Reisen Fanggebiet Barentssee 1967 und 4 Reisen Fanggebiet Neuschottland 1968.

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

Anlandeplatz	Reisen			Reisetage			Fangtage		
	1962/67 JD	1968	1967	1962/67 JD	1968	1967	1962/67 JD	1968	1967
Bremerhaven	815	603	737	20 316	17 039	19 137	10 890	10 004	10 692
Cuxhaven	625	482	611	14 328	11 066	14 156	7 299	6 220	7 639
Hamburg	168	173	167	4 264	4 718	4 831	2 303	2 849	2 779
Kiel	145	163	165	3 581	4 094	4 266	1 818	2 114	2 213
Insgesamt	1 752	1 421	1 680	42 489	36 917	42 390	22 311	21 187	23 323

I. Übersichtstabellen
B. Große Hochseefischerei
4. Tiefkühlreisen der kombinierten Fang-Fabrikschiffe 1968 nach Fanggebieten
(ohne Reisen in die Fanggebiete des Südatlantiks)

Monat	Fanggebiet	Reisen	Reise- tage	Fang- tage	Erlös ins- gesamt	Menge insgesamt	Frischfisch u. -hering	darunter Tiefkühl- fisch		Salzfisch
		Anzahl			1 000 DM			t	hering	
Januar	Grönland	9	517	302	4 683,9	8 256,6	1 260,9	6 037,9	—	585,7
Februar	Grönland	6	364	225	2 851,7	4 948,7	138,9	4 349,2	—	219,6
	Mischreisen	6	451	310	5 724,8	9 467,3	4,1	8 715,8	—	281,8
	Zusammen ...	12	815	535	8 576,5	14 416,0	143,0	13 065,0	—	501,4
März	Grönland	2	152	100	1 125,2	1 882,3	0,5	1 745,6	—	—
	Labrador	3	150	88	1 861,2	3 300,2	0,6	3 149,3	—	—
	Mischreisen ¹⁾	20	1 246	769	16 289,8	27 054,7	399,1	24 574,3	413,1	380,1
	Zusammen ...	25	1 548	957	19 276,2	32 237,2	400,2	29 469,2	413,1	380,1
April	Grönland	2	85	55	571,4	1 007,7	105,5	848,9	—	—
	Labrador	3	169	125	2 787,8	4 881,2	0,6	4 717,6	—	—
	Mischreisen	6	376	223	2 849,7	5 174,0	1,7	4 353,6	—	556,2
	Zusammen ...	11	630	403	6 208,9	11 062,9	107,8	9 920,1	—	556,2
Mai	Grönland	6	369	230	4 326,6	7 410,2	2,6	6 313,8	—	660,5
	Mischreisen	12	837	525	9 315,8	16 181,7	187,2	15 193,4	—	12,8
	Zusammen ...	18	1 206	755	13 642,4	23 591,9	189,8	21 507,2	—	673,3
Juni	Grönland	15	836	544	10 252,0	18 087,4	4,5	15 713,2	—	1 476,0
	Mischreisen	8	663	476	9 280,7	14 896,3	145,4	13 953,4	—	—
	Zusammen ...	23	1 499	1 020	19 532,7	32 983,7	149,9	29 666,6	—	1 476,0
Juli	Grönland	8	370	236	5 681,8	9 976,9	202,3	8 938,8	4,8	434,9
	Neuengland	4	155	98	2 465,3	4 396,0	1,4	—	4 319,3	—
	Mischreisen	4	225	150	1 987,2	3 660,4	321,0	2 791,5	228,8	165,0
	Zusammen ...	16	750	484	10 134,3	18 033,3	524,7	11 730,3	4 552,9	599,9
August	Grönland	3	147	89	873,3	1 500,6	124,4	1 263,9	—	20,0
	Neuengland	12	470	307	6 542,3	12 181,3	3,7	9,0	11 951,8	—
	Mischreisen ²⁾	5	251	170	2 098,3	3 557,3	631,3	2 511,3	38,3	149,9
	Zusammen ...	20	868	566	9 513,9	17 239,2	759,4	3 784,2	11 990,1	169,9
September	Island	6	132	78	1 281,0	2 293,3	1 083,0	1 133,5	—	1,3
	Neuengland	12	420	273	6 267,4	12 118,9	1,2	6,7	11 870,2	—
	Mischreisen	8	638	424	4 284,6	7 107,6	261,4	5 987,9	299,8	130,9
	Zusammen ...	26	1 190	775	11 833,0	21 519,8	1 345,6	7 128,1	12 170,0	132,2
Oktober	Island	2	50	28	263,3	329,6	285,8	41,0	—	—
	Neuengland	16	479	354	8 461,4	15 773,0	2,1	33,4	15 288,4	—
	Mischreisen	6	346	245	1 775,1	2 982,4	395,5	2 398,6	—	61,4
	Zusammen ...	24	875	627	10 499,8	19 085,0	683,4	2 473,0	15 288,4	61,4
November	Island	7	194	122	1 448,3	2 634,5	1 070,4	1 480,3	—	—
	Neuengland	10	412	299	5 630,7	10 348,8	2,9	66,6	9 765,9	—
	Mischreisen ³⁾	7	415	293	3 421,6	5 395,7	324,8	4 695,8	—	—
	Zusammen ...	24	1 021	714	10 500,6	18 379,0	1 398,1	6 242,7	9 765,9	—
Dezember	Island	8	273	172	1 913,2	3 338,5	872,8	2 383,0	—	—
	Neuschottland	4	155	78	2 603,5	4 155,4	1,6	0,1	3 881,9	—
	Mischreisen ⁴⁾	17	990	655	10 556,7	18 088,5	313,6	6 594,6	10 219,8	—
	Zusammen ...	29	1 418	905	15 073,4	25 582,4	1 188,0	8 977,7	14 101,7	—
Januar bis	Island	25	689	421	5 227,1	9 067,6	3 667,6	5 106,2	—	1,3
Dezember	Grönland	53	2 947	1 853	31 086,2	54 270,7	1 840,0	46 347,6	4,8	3 396,7
	Labrador	6	319	213	4 649,0	8 181,4	1,2	7 866,9	—	—
	Neuschottland	4	155	78	2 603,5	4 155,4	1,6	0,1	3 881,9	—
	Neuengland	55	1 996	1 373	30 089,3	56 045,7	11,3	128,0	54 339,5	—
	Mischreisen	94	6 231	4 105	65 820,5	110 666,2	2 629,1	90 553,2	10 055,9	1 738,1
	Insgesamt ...	237	12 337	8 043	139 475,6	242 387,0	8 150,8	150 002,0	68 282,1	5 136,1

Anmerkungen 1 — 4 = einschl. je einer Reise: 1) Island, 2) Island, 3) Grönland, 4) Grönland und Neuengland.

I. Übersichtstabellen

B. Große Hochseefischerei

5. Salzerreisen *) 1968 nach Fanggebieten 1)

Monat	Fanggebiet	Reisen	Reise- tage	Fang- tage	Erlös ins- gesamt	Menge insgesamt	Frischfisch	darunter Tiefkühl- fisch		Salzfisch
		Anzahl			1 000 DM		t		hering	
Jan./Febr.	Grönland	3	133	64	1 141,9	2 078,8	638,3	469,8	—	861,7
Marz	Grönland	—	—	—	373,8	565,0	—	452,3	—	—
April	Grönland ²⁾	2	152	99	787,9	1 584,4	1,3	778,8	—	668,9
Mai	Grönland	3	200	137	1 076,2	2 335,0	0,4	578,1	—	1 605,2
Juni	Grönland	4	217	108	1 545,9	3 209,7	2,7	642,0	—	2 132,5
Juli/Aug.	Grönland	5	445	308	2 383,9	6 111,2	3,5	842,9	—	4 823,1
Insgesamt		17	1 147	716	7 309,6	15 884,1	646,2	3 763,9	—	10 091,4

*) In ausländischen Häfen beendete Salzerreisen siehe Absatz III.

1) Einschl. 2 633,7 t mit einem Erlös von 1, 979 Mill. DM die von in ausländischen Häfen beendeten Salzerreisen mitgebracht und im Bundesgebiet angelandet wurden. — 2) Einschl. einer Mischreise.

6. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten und Fanggebieten

Tonnen

Jahr Fanggebiet	Insgesamt	Hering	Kabeljau	Schellfisch	Seelachs	Rotbarsch	Sonstiges
1967	440 709	67 038	162 720	3 259	40 909	108 967	57 816
1968	447 515	92 918	194 698	4 506	28 450	95 835	31 108
davon (1968):							
Nordsee	7 839	7 688	1	0	47	22	82
Westbritische Gewässer	14 177	13 488	25	24	9	—	632
Färöer	15 122	279	948	27	6 183	5 368	2 316
Island	98 505	904	21 702	2 255	14 114	51 622	7 910
Norwegische Küste	11 193	720	1 073	1 869	4 261	3 093	175
Grönland	94 314	5	71 225	16	195	17 460	5 413
Labrador	8 181	—	7 770	—	—	46	366
Neuschottland	4 156	3 882	—	—	0	—	274
Neuengland	56 046	54 340	—	—	5	—	1 702
Südatlantik	3 485	—	—	—	—	—	3 485
Mischreisen	134 496	11 613	91 951	315	3 637	18 224	8 755

7. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten

Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Hering	Kabeljau	Schellfisch	Seelachs	Rotbarsch	Sonstiges
1967	440 709	67 038	162 720	3 259	40 909	108 967	57 816
1968	447 515	92 918	194 698	4 506	28 450	95 835	31 108
davon (1968):							
Januar	28 249	862	15 662	229	2 059	7 295	2 142
Februar	34 647	675	18 205	492	2 848	9 792	2 635
März	49 980	731	31 905	1 196	2 730	9 640	3 778
April	30 560	—	14 579	2 132	2 167	10 013	1 670
Mai	38 429	1	24 801	158	2 205	8 427	2 837
Juni	44 208	—	34 984	36	1 817	4 376	2 995
Juli	37 453	7 513	17 750	23	1 895	7 464	2 809
August	35 700	17 723	7 070	32	1 804	7 667	1 405
September	39 764	19 290	7 612	35	2 835	6 845	3 146
Oktober	33 874	18 890	2 528	47	1 972	8 655	1 783
November	34 489	12 724	10 108	31	1 971	7 235	2 419
Dezember	40 162	14 511	9 493	96	4 146	8 425	3 490

8. Fangergebnis nach Fanggebieten

Tonnen

Jahr Monat	Nordsee	Westbrit. Gewässer	Färöer	Island	Norweg. Küste	Grönland	Labrador	Neu- schottland	Neu- england	Süd- atlantik	Misch- reisen
1967	11 160	10 933	10 094	102 525	22 276	97 529	2 670	—	23 743	13 785	145 993 ¹⁾
1968	7 839	14 177	15 122	98 505	11 193	94 314	8 181	4 156	56 046	3 485	134 496
davon (1968):											
Januar	—	—	2 499	7 826	850	15 472	—	—	—	—	1 602
Februar	—	—	1 566	9 723	1 959	10 598	—	—	—	—	10 803
März	—	—	415	8 649	3 690	3 475	3 300	—	—	595	29 856
April	—	—	816	8 778	3 613	4 754	4 881	—	—	—	7 718
Mai	—	—	920	5 941	376	13 319	—	—	—	—	17 873
Juni	—	—	532	2 997	210	23 377	—	—	—	—	17 091
Juli	108	2 963	262	8 419	—	15 092	—	—	4 396	839	5 376
August	4 997	409	226	6 904	—	4 046	—	—	12 181	—	6 937
September	2 506	4 250	1 487	7 527	—	1 047	—	—	12 119	907	9 923
Oktober	—	3 803	1 339	7 933	—	1 523	—	—	15 773	—	3 504
November	—	2 753	1 376	12 901	218	830	—	—	10 349	503	5 558
Dezember	230	—	3 684	10 909	275	784	—	4 155	1 228	642	18 255

1) Einschl. 315 t aus der Barentssee.

I. Übersichtstabellen

B. Große Hochseefischerei

9. Fangergebnis nach Anlandeplätzen und Fischarten

Fischart	Insgesamt		Bremerhaven		Cuxhaven			Hamburg			Kiel		
	t	%	t	%	t	%	t	%	t	%			
Fangergebnis insgesamt													
Hering	92 918	34 757	15,2	37,4	17 855	16,2	19,2	29 503	44,4	31,8	10 803	25,1	11,6
Kabeljau	194 698	116 033	50,9	59,6	40 442	36,8	20,8	18 342	27,6	9,4	19 881	46,2	10,2
Schellfisch	4 506	1 745	0,8	38,7	2 282	2,1	50,6	167	0,3	3,7	311	0,7	6,9
Seelachs, Köhler.	28 450	8 696	3,8	30,6	14 387	13,1	50,6	3 850	5,8	13,5	1 517	3,5	5,3
Rotbarsch	95 835	49 537	21,7	51,7	27 667	25,2	28,9	10 468	15,7	10,9	8 161	19,0	8,5
Sonstiges	31 108	17 327	7,6	55,7	7 291	6,6	23,4	4 151	6,2	13,3	2 339	5,4	7,5
Insgesamt . . .	447 515	228 097	100	51,0	109 924	100	24,6	66 482	100	14,9	43 012	100	9,6
Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische													
Hering	2 274	1 356	8,5	59,6	454	2,0	20,0	4	0,2	0,2	460	17,8	20,2
Kabeljau	16 189	4 569	28,7	28,2	10 816	46,9	66,8	124	7,2	0,8	680	26,3	4,2
Schellfisch	1 907	560	3,5	29,4	1 067	4,6	56,0	73	4,2	3,8	207	8,0	10,9
Seelachs, Köhler.	4 867	1 873	11,8	38,5	2 345	10,2	48,2	350	20,2	7,2	299	11,6	6,1
Rotbarsch	14 546	6 353	39,9	43,7	6 693	29,0	46,0	936	54,1	6,4	564	21,9	3,9
Sonstiges	3 507	1 203	7,6	34,3	1 690	7,3	48,2	244	14,1	7,0	370	14,3	10,6
Zusammen . . .	43 291	15 915	100	36,8	23 065	100	53,3	1 731	100	4,0	2 581	100	6,0

10. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten und Fangplätzen 1968
(ohne Fangergebnis aus dem Südatlantik)

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Insgesamt	Nordsee nur Heringsreisen							Westbritische Gewässer nur Heringsreisen			
			zusammen	Shetlands, Otterbank, Bressay	Fladen- grund	Ostkante	Gat	Dogger- bank	mehrere Fang- plätze	zusammen	Nördlich Irland	Hebriden	mehrere Fang- plätze
Hering	t	92 918	7 688	793	88	149	3 740	2 627	291	13 488	6 279	6 549	660
Kabeljau	t	194 698	1	0	0	—	1	0	0	25	11	13	2
Schellfisch	t	4 506	0	0	—	—	—	—	—	24	14	10	—
Seelachs, Köhler . .	t	28 450	47	5	3	4	16	—	19	9	4	4	1
Rotbarsch	t	95 835	22	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—
Beifang 1)	t	12 534	5	2	—	—	3	—	—	14	8	2	4
Sonstiges	t	15 089	77	41	0	14	8	4	11	618	407	191	20
Insgesamt . . .	t	444 030	7 839	841	91	189	3 767	2 631	321	14 177	6 722	6 769	687
Reisen	Anzahl	1 421	40	6	1	1	18	11	3	68	32	33	3
Reisetage	Anzahl	36 917	404	61	11	18	191	82	41	848	413	396	39
Fangtage	Anzahl	21 187	233	33	8	10	106	52	24	441	220	198	23
Fangstunden	Anzahl	326 578	3 391	510	113	144	1 467	787	370	6 118	3 262	2 599	257

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Färöer			Island								
		zusammen	Herings- Reisen	Sonstige	zusammen	Heringsreisen			Südost- küste	Rosen- garten	Südwest- küste	Nordwest- küste	mehrere Fang- plätze
						Ost- küste	Rosen- garten	Südwest- küste					
Hering	t	279	279	0	904	253	609	42	—	—	—	—	—
Kabeljau	t	948	—	948	21 702	1	1	0	352	170	1 602	12 517	7 060
Schellfisch	t	27	—	27	2 255	—	0	—	38	1	1 575	305	336
Seelachs, Köhler . .	t	6 183	—	6 183	14 114	0	8	—	1 300	258	4 004	4 287	4 256
Rotbarsch	t	5 368	—	5 368	51 622	—	9	72	707	4 810	33 647	3 336	9 042
Beifang 1)	t	2	—	2	446	2	2	0	1	0	108	183	150
Sonstiges	t	2 314	0	2 314	7 464	3	3	0	115	511	3 415	1 765	1 652
Insgesamt . . .	t	15 122	279	14 843	98 505	259	633	114	2 512	5 749	44 351	22 393	22 495
Reisen	Anzahl	125	1	124	640	2	2	1	15	42	322	123	133
Reisetage	Anzahl	2 366	12	2 354	13 731	32	31	16	308	813	6 754	2 781	2 996
Fangtage	Anzahl	1 526	2	1 524	7 334	20	9	8	182	529	3 559	1 373	1 654
Fangstunden . . .	Anzahl	27 001	26	26 975	126 485	145	111	148	2 977	9 202	61 854	23 392	28 656

1) Zu Fischmehl verarbeitet.

I. Übersichtstabellen
B. Große Hochseefischerei
10. Fangergebnis nach wichtigsten Fischarten und Fangplätzen 1968
(ohne Fangergebnis aus dem Südatlantik)

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Norwegische Küste						
		zusammen	Heringsreisen		Fruholmen, Fugløy- und NW - Bank	Röstbank	Haltenbank	mehrere Fangplätze
			Svinøy	mehrere Fangplätze				
Hering	t	720	396	318	—	—	—	7
Kabeljau	t	1 073	—	6	2	885	23	157
Schellfisch	t	1 869	—	3	1	1 420	22	423
Seelachs, Kohler .	t	4 261	0	317	209	1 347	977	1 411
Rotbarsch	t	3 093	—	10	5	2 530	65	483
Beifang ¹⁾	t	20	6	—	—	6	2	6
Sonstiges	t	155	2	7	2	80	25	39
Insgesamt . . .	t	11 193	404	661	218	6 268	1 115	2 527
Reisen	Anzahl	60	2	2	1	35	6	14
Reisetage	Anzahl	1 150	29	35	18	686	101	281
Fangtage	Anzahl	665	10	18	9	389	63	176
Fangstunden . . .	Anzahl	10 205	153	248	117	6 185	922	2 580

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Gronland									
		zusammen	Gronland - Ost			Gronland - West					Ost- West- küste
			Ost- küste	Südost- küste	mehrere Fangplätze	Kleine Heilbutt- Bank	Fyllas-, Fiskenes-, Danas-Bank	Frederiksh., Noname, Sermersok	C. Desol., Thorsh., Nanort, C. Farvel	mehrere Fangplätze	
Hering	t	5	—	1	—	—	—	—	—	5	—
Kabeljau	t	71 225	2 678	1 097	520	5 743	3 396	4 113	2 203	47 365	4 114
Schellfisch	t	16	3	10	0	0	—	0	0	1	1
Seelachs, Köhler	t	195	55	52	1	1	—	72	0	13	1
Rotbarsch	t	17 460	3 975	4 041	445	202	565	644	2 351	3 705	1 532
Beifang ¹⁾	t	4 118	12	8	2	261	180	225	137	2 803	488
Sonstiges	t	1 295	332	146	16	68	41	37	131	472	52
Insgesamt ...	t	94 314	7 055	5 354	985	6 274	4 182	5 090	4 823	54 363	6 188
Reisen	Anzahl	186	39	28	4	10	11	5	15	57	17
Reisetage	Anzahl	6 646	835	588	91	446	423	221	450	2 984	608
Fangtage	Anzahl	3 600	380	209	41	235	220	142	230	1 838	305
Fangstunden	Anzahl	51 628	5 914	2 065	584	3 752	3 324	2 062	3 154	26 894	3 879

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Labrador	Neuschottland nur Heringsreisen			Neuengland nur Heringsreisen	Mischreisen		
		nur Süd- Labrador	zusammen	Ost- Neuschottland	mehrere Fangplätze	nur St. Georg - Bank	zusammen	Herings- reisen	Sonstige Reisen
Hering	t	—	3 882	1 117	2 765	54 340	11 613	11 192	421
Kabeljau	t	7 770	—	—	—	—	91 951	1 332	90 619
Schellfisch	t	—	—	—	—	—	315	0	315
Seelachs, Köhler	t	—	0	—	0	5	3 637	7	3 630
Rotbarsch	t	46	—	—	—	—	18 224	208	18 016
Beifang ¹⁾	t	313	272	34	238	1 567	5 777	509	5 268
Sonstiges	t	53	2	—	2	135	2 978	55	2 923
Insgesamt ...	t	8 181	4 156	1 151	3 005	56 046	134 496	13 304	121 192
Reisen	Anzahl	6	4	1	3	55	237	18	219
Reisetage	Anzahl	319	155	38	117	1 996	9 302	581	8 721
Fangtage	Anzahl	213	78	20	58	1 373	5 724	347	5 377
Fangstunden	Anzahl	2 825	625	160	465	13 749	84 551	4 104	80 447

¹⁾ Zu Fischmehl verarbeitet.

I. Übersichtstabellen

C. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

1. Frischherings- und Frischfischreisen

a) Reisen, Reise- und Fangtage sowie Fangergebnis

Jahr Monat	An den An- landungen beteiligte Schiffe	Reisen	Reise- tage	Fang- tage	Fangergebnis						Erlöse ins- gesamt
					ins- gesamt	Bremer- haven	Cux- haven	Hamburg	Kiel	Emden u. Leer	
Anzahl					t						1 000 DM
1967	30	281	4 887	3 182	19 642	9 724	9 748	11	132	29	9 219
1968	22	146	2 473	1 663	12 748	4 949	7 102	5	223	2	5 284
davon (1968):											
Januar	4	5	101	56	469	—	—	—	—	—	374
Februar	16	19	353	229	1 281	658	574	—	49	—	569
März	18	29	477	298	2 499	1 498	875	5	121	—	1 118
April	22	35	532	365	3 350	393	2 958	—	—	—	1 020
Mai	19	26	414	294	2 057	427	1 576	—	53	2	654
Juni	12	16	249	169	1 473	354	1 119	—	—	—	597
Juli	4	4	113	84	361	361	—	—	—	—	174
August	3	3	69	50	174	174	—	—	—	—	104
September	1	2	36	26	281	281	—	—	—	—	211
Oktober	1	1	19	13	95	95	—	—	—	—	77
November	3	3	59	42	343	343	—	—	—	—	222
Dezember	2	3	51	37	365	365	—	—	—	—	165

2. Salzheringsreisen

a) Reisen, Reise- und Fangtage

Reisen Reisetage Fangtage	Insgesamt	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
---------------------------------	-----------	------	------	--------	-----------	---------	----------	----------

1967

An den Anlandungen beteiligte Schiffe	51	14	31	42	40	37	32	31
Reisen	232	14	33	45	40	37	32	31
Reisetage	8 062	437	1 100	1 471	1 300	1 308	1 198	1 238
Fangtage	6 282	365	956	1 237	1 095	980	834	815

1968

An den Anlandungen beteiligte Schiffe	45	15	34	45	40	38	22	26
Reisen	240	15	36	51	44	45	23	26
Reisetage	7 390	498	1 080	1 560	1 266	1 231	779	976
Fangtage	6 147	419	885	1 316	1 069	1 046	659	753

b) Anlandungen nach Anlandeplätzen

Jahr Monat	Bremer- haven	Emden	Glückstadt	Leer	Alle Plätze	Insgesamt umgerechnet auf Fanggewicht Anlandegewicht		Erlöse
	Kantjes					t		1 000 DM
1967	49 505	60 416	21 015	34 417	165 353	17 858	12 236	9 101
1968	65 614	84 321	38 690	30 946	219 571	23 714	16 247	11 024
davon (1968):								
Juni	2 452	3 474	841	—	6 767	731	500	339
Juli	11 148	9 228	2 260	2 320	24 956	2 695	1 847	1 253
August	13 674	19 673	12 524	6 253	52 124	5 629	3 857	2 618
September	12 255	17 896	7 960	7 341	45 452	4 909	3 363	2 282
Oktober	17 335	15 013	5 652	5 894	43 894	4 741	3 248	2 204
November	8 750	6 276	3 151	4 330	22 507	2 431	1 666	1 130
Dezember	—	12 761	6 302	4 808	23 871	2 578	1 766	1 198

c) Loggerfangreisen nach Fanggebieten

Fanggebiet	Insgesamt		Bremerhaven	Emden	Glückstadt	Leer
	1967	1968				
Nordsee	193	154	37	68	24	25
Kattegat u. Skagerrak	13	—	—	—	—	—
Westbritische Gewässer	5	16	—	13	—	3
Neuengland	—	60	25	13	15	7
Mischreisen 1)	21	10	2	4	3	1
Insgesamt . . .	232	240	64	98	42	36

1) Einschl. einer Reise Fanggebiet Kanal 1967.

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
1967	149 744	61 717	107 805	43 010	272	751	41 667	17 956
1968	159 686	71 956	124 268	53 834	290	624	35 129	17 499
davon (1968):								
Januar	9 156	3 835	5 491	2 218	49	51	3 617	1 566
Februar	14 951	5 195	11 091	3 238	92	57	3 768	1 901
März	11 001	4 165	7 677	2 566	15	11	3 310	1 588
April	10 998	5 813	7 368	4 331	1	2	3 630	1 480
Mai	9 958	5 848	6 113	4 278	2	11	3 843	1 559
Juni	8 544	5 079	6 763	3 994	28	134	1 754	951
Juli	11 770	5 492	9 960	4 402	11	56	1 799	1 035
August	12 360	5 256	10 686	4 175	17	54	1 657	1 027
September	15 434	7 418	13 172	5 925	34	137	2 229	1 356
Oktober	18 686	9 793	15 130	7 477	25	78	3 531	2 238
November	17 197	8 208	13 822	6 761	10	22	3 365	1 425
Dezember	19 631	5 854	16 997	4 468	7	11	2 628	1 375

2. Fangergebnis nach Fanggebieten und wichtigsten Fangobjekten

Fischart	Insgesamt		Nordsee		Kattegat und Skagerrak		Ostsee	
	t	%	t	%	t	%	t	%
Hering	20 499	12,8	4 137	3,3	0	0	16 362	46,6
Sprott	17 784	11,1	16 733	13,5	—	—	1 051	3,0
Kabeljau, Dorsch ...	47 356	29,7	33 676	27,1	107	36,9	13 573	38,6
Scholle	5 588	3,5	5 249	4,2	73	25,2	266	0,8
Seezunge	1 153	0,7	1 140	0,9	13	4,5	—	—
Krabben und Krebse ..	33 898	21,2	33 798	27,2	65	22,4	35	0,1
Muscheln	11 448	7,2	11 165	9,0	—	—	283	0,8
Seestern	845	0,5	845	0,7	—	—	—	—
Beifang	11 508	7,2	9 907	8,0	0	0	1 601	4,6
Sonstiges	9 610	6,0	7 620	6,1	32	11,0	1 958	5,6
Insgesamt ...	159 689	100	124 268	100	290	100	35 129	100

3. Speise- und Futterkrabbenfänge in der Nordsee

Jahr Monat	Speisekrabben		Futterkrabben		Krabben insgesamt		Anteil am Gesamtfang- ergebnis 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	%	
1967	5 523	8 555	18 828	1 397	24 351	9 953	17,0	16,1
1968	9 204	15 696	23 879	1 826	33 083	17 522	20,7	24,4
davon (1968):								
Januar	4	5	1	0	5	5	0,1	0,1
Februar	—	—	—	—	—	—	—	—
März	56	96	154	12	210	108	1,9	2,6
April	491	847	333	25	824	872	7,5	15,0
Mai	457	808	448	36	905	844	9,1	14,4
Juni	520	926	681	49	1 201	975	14,1	19,2
Juli	880	1 492	4 321	344	5 201	1 836	44,2	33,4
August	849	1 443	5 099	392	5 948	1 835	48,1	34,6
September	1 502	2 548	5 495	428	6 997	2 976	45,3	40,1
Oktober	2 151	3 648	4 585	357	6 736	4 005	36,0	40,9
November	1 789	3 032	2 329	157	4 118	3 189	23,9	38,9
Dezember	505	851	433	26	938	877	4,8	15,0

I. Übersichtstabellen

D. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

4. Fangergebnis nach Anlandegebieten

Anlandegebiet	1968		1967	
	Fänge	Erlöse	Fänge	Erlöse
	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Ostfriesland	14 926	5 255	13 823	4 120
Land Bremen	20 435	9 159	18 184	8 095
Niedersächsisches Wesergebiet	10 141	3 893	8 698	3 019
Niedersächsisches Elbegebiet	40 759	14 778	39 463	11 813
Hamburgisches Elbegebiet	7 840	7 221	7 487	7 486
Schleswig-holsteinisches Elbegebiet	3 994	2 768	3 255	1 576
Westküste Schleswig-Holsteins	26 358	10 917	21 954	7 657
Nordseeküste insgesamt	124 453	53 991	112 864	43 766
Ostküste Schleswig-Holsteins	35 234	17 966	36 818	17 953
Insgesamt ...	159 687	71 956	149 683	61 717

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
1967	107 136	32 746	3 481	70 909	18 828
1968	91 639	23 348	2 509	65 782	23 879
davon (1968):					
Januar	3 182	1 563	18	1 602	1
Februar	8 811	4 030	124	4 657	—
März	6 811	3 278	285	3 248	154
April	4 200	2 272	197	1 731	333
Mai	3 967	1 742	164	2 061	448
Juni	2 369	547	162	1 660	681
Juli	8 119	1 948	218	5 953	4 321
August	10 651	2 886	372	7 393	5 099
September	10 340	1 717	322	8 301	5 495
Oktober	10 267	1 002	310	8 955	4 585
November	8 851	716	166	7 969	2 329
Dezember	14 071	1 647	172	12 252	433

F. Auslandsanlandungen

1. Fangergebnis deutscher Fischereifahrzeuge das unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland angelandet wurde
a) nach Vierteljahren und Ländern

Jahr Land	Einheit	Ins- gesamt	1. Vj.	2. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
1967	t	24 127	1 478	10 475	11 925	251
1968	1 000 DM	11 712	764	4 880	5 980	89
davon (1968):	t	28 636	5 909	12 707	9 487	533
Frankreich ¹⁾	1 000 DM	11 729	2 811	4 685	3 829	404
Spanien	t	11 141	131	5 691	4 845	474
Großbritannien	1 000 DM	4 383	97	2 078	1 969	239
Sonstige Länder	t	16 050	5 671	6 685	3 694	—
1 000 DM	6 523	2 664	2 478	1 380	—	—
1 000 DM	12	—	—	12	—	—
1 000 DM	8	—	—	8	—	—
1 000 DM	1 434	108	331	936	59	—
1 000 DM	815	50	129	471	165	—

1) Einschl. französischer überseeischen Besitzungen.

b) nach Ländern und Fischarten
(Mengen = Anlandegewicht)

Jahr Fischart	Insgesamt		Frankreich ¹⁾		Spanien		Großbritannien		Sonstige Länder	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
1967	9 242	11 712	4 708	5 705	2 715	3 776	311	201	1 508	2 028
1968	11 608	11 729	4 855	4 383	5 862	6 523	10	8	880	815
davon (1968):										
Hering, Filet tiefgekühlt	1 711	1 695	1 414	1 398	—	—	—	—	297	297
Kabeljau, gesalzen	9 040	9 557	2 963	2 812	5 862	6 523	—	—	215	222
Fischmehl	698	294	443	162	—	—	—	—	255	132
Sonstiges	158	184	35	12	—	—	10	8	113	164

1) Einschl. Anlandungen in französischen überseeischen Besitzungen.

1. 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) 03 01 05 – 39	Hering frisch (ganz, o.K., zerteilt, Filet) 03 01 54, 55 und 62	Sonstige Seefische frisch (ganz, o.K., zerteilt, Filet) 03 01 42 – 68 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 Kon- serven 1604 61 und 69	Sonstige Fisch- zuberei- tungen und Kon- serven 1604 11 – 90 ohne 61, 69	Sonstiges 0303 und 1605 (ohne 0303 55)
	1967	1968										
	Einfuhr											
1967	224 560	x	11 328	87 110	40 784	20 026	15 081	14 238	4 142	3 231	24 141	4 479
1968	x	236 388	12 249	85 977	49 557	13 349	21 798	14 780	5 019	2 732	26 585	4 341
davon (1968):												
Januar	21 173	21 805	932	8 925	3 740	1 242	1 106	1 735	515	335	2 877	397
Februar	21 601	22 202	717	8 769	5 883	1 675	1 169	1 045	307	383	1 989	266
März	17 430	20 514	956	7 424	4 125	2 270	1 561	1 051	377	273	2 228	251
April	16 863	17 072	754	6 356	3 669	1 520	1 385	514	376	175	2 089	233
Mai	12 343	13 093	629	3 216	3 171	1 005	1 339	524	281	164	2 536	229
Juni	12 966	12 823	526	2 697	3 116	1 034	1 062	363	385	123	3 281	236
Juli	11 840	13 948	687	3 181	3 153	1 164	1 634	1 223	553	82	2 034	237
August	18 237	17 699	792	8 031	3 678	448	1 606	1 116	268	102	1 340	319
September	19 371	21 971	944	10 264	4 598	220	1 953	1 732	325	159	1 440	337
Oktober	24 308	24 225	1 355	7 468	5 359	1 627	2 581	2 279	634	304	2 052	569
November	25 237	22 315	1 673	7 782	4 239	361	2 831	1 606	522	279	2 392	629
Dezember	23 191	28 725	2 284	11 864	4 828	785	3 572	1 592	476	353	2 331	640
1968 nach Ländern												
Belgien/Luxemburg	4 770	4 006	115	6	3 421	–	210	11	187	46	3	7
Dänemark	103 587	105 969	6 441	69 618	21 627	4 087	2 232	251	520	177	59	957
Finnland	–	0	–	–	–	–	–	–	0	–	–	0
Frankreich	1 507	2 385	607	41	1 392	–	62	1	6	2	125	149
Griechenland	147	110	0	–	–	–	32	–	40	0	25	13
Irland	766	619	37	213	–	72	–	169	1	67	0	60
Island	13 481	19 329	7	6 459	10 202	710	–	286	1 576	69	0	20
Italien	773	673	17	–	15	–	494	–	7	1	48	91
Jugoslawien	1 357	1 162	727	–	–	–	–	–	–	–	435	0
Niederlande	28 068	29 628	939	2 228	10 479	166	685	11 850	804	1 685	47	745
Norwegen	28 286	26 526	96	4 671	1 319	4 844	12 975	1 074	746	660	66	75
Österreich	169	150	150	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Polen	815	1 816	692	3	–	566	489	–	–	–	66	–
Portugal	6 838	6 923	–	–	–	–	–	–	56	–	6 838	29
Rumänien	89	54	45	–	–	–	–	–	–	–	1	8
Schweden	3 550	5 248	260	1 970	221	2 425	237	66	0	18	2	49
Schweiz	40	38	38	–	–	–	0	–	0	–	–	0
Spanien	1 518	1 959	7	–	–	–	47	–	421	–	973	511
Tschechoslowakei	216	244	244	–	–	–	–	–	–	–	0	0
Türkei	134	126	71	–	1	–	2	–	0	–	2	50
UdSSR	2 447	806	17	–	–	251	3	–	1	–	297	237
Ungarn	351	382	382	–	–	–	–	–	–	–	–	0
Großbritannien	5 952	3 668	15	771	880	219	130	1 053	503	8	27	62
Afrika	2 930	3 538	–	–	–	–	43	–	1	–	3 397	97
Amerika	2 937	4 914	990	–	1	11	2 909	20	145	–	284	554
Asien	13 664	15 998	290	–	–	–	1 249	–	4	1	13 853	601
Australien 3)	24	83	62	–	–	–	–	–	–	–	–	21
Sonstige Länder	129	40	–	–	–	–	–	–	–	–	37	3
Ausfuhr												
1967	70 540	x	490	1 564	11 127	672	30 159	1 455	10 270	6 086	2 182	6 535
1968	x	77 578	493	1 127	12 440	3 868	30 774	1 081	11 233	7 094	2 351	7 118
davon (1968):												
Januar	5 735	6 974	38	120	1 686	161	2 227	70	654	726	150	1 140
Februar	6 944	7 677	70	140	1 878	232	2 429	38	800	348	169	1 573
März	6 064	8 834	68	105	1 489	231	3 225	476	1 075	489	121	1 556
April	6 081	4 928	72	265	1 068	89	2 155	1	469	447	208	154
Mai	5 277	6 041	31	118	646	39	2 775	14	1 726	445	173	74
Juni	5 631	5 391	15	72	869	40	2 426	3	1 297	500	95	73
Juli	4 629	5 186	22	19	260	111	2 321	1	1 807	453	103	91
August	4 558	5 485	32	34	430	613	2 319	78	1 241	538	100	102
September	5 101	5 789	28	40	617	654	2 467	96	992	635	151	111
Oktober	7 055	6 804	40	90	765	1 040	2 598	72	405	952	461	382
November	6 707	7 000	47	64	1 333	327	3 123	119	329	855	366	438
Dezember	6 758	7 469	31	61	1 400	331	2 708	114	438	706	254	1 425

*) 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 Satzfrische. - 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 - 68 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- ungen und Kon- serven 1604 61 und 69	Sonstige Fisch- zuberei- ungen und Kon- serven 1604 11 - 90 ohne 61, 69	Sonstiges 0303 und 1605 (ohne 0303 55)
	1967	1968										

Ausfuhr

1968 nach Ländern

Belgien/Luxemburg	11 236	9 741	44	85	4 835	213	1 240	2	2 655	214	172	281
Dänemark	1 710	1 163	75	121	603	-	157	15	185	2	3	2
Finnland	0	87	-	-	-	-	84	-	-	2	1	0
Frankreich	9 787	14 214	25	176	2 178	1 977	6 606	6	1 237	992	728	289
Griechenland	104	398	-	-	-	-	-	-	387	5	6	-
Irland	14	12	-	-	-	-	-	-	-	12	0	-
Island	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
Italien	9 645	11 609	8	-	21	35	5 171	1	5 973	96	259	45
Jugoslawien	764	602	3	-	-	-	598	-	-	-	-	1
Niederlande	13 433	16 192	120	728	2 464	1 149	4 806	124	36	232	106	6 427
Norwegen	3	24	1	-	-	-	20	-	-	-	-	3
Österreich	10 168	10 031	25	17	1 924	50	5 557	20	133	1 891	384	30
Polen	500	450	-	-	-	-	-	450	-	-	-	-
Portugal	29	29	-	-	-	-	26	0	-	2	1	-
Rumänien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	136	120	27	-	35	-	16	7	0	5	29	1
Schweiz	1 672	1 549	163	-	343	-	638	15	76	261	45	8
Spanien	189	98	0	-	-	-	-	-	32	26	40	-
Tschechoslowakei	1 119	1 273	-	-	-	423	447	2	-	17	384	-
Türkei	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
UdSSR	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ungarn	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Großbritannien	3 251	2 927	0	-	1	-	1 895	-	-	996	10	25
Afrika	485	908	-	-	-	-	12	1	408	454	30	3
Amerika	3 274	3 140	1	-	-	-	1 750	10	26	1 262	87	4
Asien	1 987	1 986	0	0	36	22	1 305	421	80	92	29	1
Australien ³⁾	926	1 031	0	-	-	-	449	7	7	533	35	-
Sonstige Länder	7	4	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-

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

2. Lieferung und Bezüge von Fischen und Fischwaren in das bzw. aus dem Währungsgebiet der DM-Ost *)

Fischart bzw. Erzeugnis	Lieferungen				Bezüge	
	1968		1967		1968	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Hering	-	-	-	-	830	339
Sonstige Seefische und Filet	3 196	5 691	3 660	6 427	1	2
Seemuscheln	-	-	-	-	-	-
Süßwasserfische	-	-	-	-	737	1 898
Räucherwaren	405	890	15	276	-	-
Ölpräserven	4	38	12	106	-	-
Marinaden	12	23	0	1	-	-
Fischdauerwaren	374	1 886	330	2 023	-	-
Tiefgekühlte Fische und Filet	119	460	443	973	2 155	2 601
Salzhering	613	640	1 325	1 201	-	-
Sonstige Fische gesalzen	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	4 723	9 628	5 785	11 008	3 723	4 840

*) Grundlage bilden die für den Interzonenhandel mit dem Währungsgebiet der DM-Ost vorgeschriebene Warenbegleitscheine.

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

Jahr Vierteljahr	Räucherwaren		Fischdauerwaren		Marinaden		Ölpräserven		Salzhering		Sonstige Erzeugnisse aus Fischen und Krustentieren	
	t	1 000 DM ¹⁾	t	1 000 DM ¹⁾	t	1 000 DM ¹⁾	t	1 000 DM ¹⁾	t	1 000 DM ¹⁾	t	1 000 DM ¹⁾
1967	20 027	73 362	52 693	156 308	58 287	160 429	6 674	49 452	3 581	7 676	14 052	38 364
1968	18 787	73 447	52 279	155 094	62 390	164 837	6 569	47 172	3 361	7 880	13 879	41 156
davon (1968):												
1. Vj.	5 663	19 289	14 584	42 659	16 549	44 690	1 605	12 213	891	2 040	3 517	10 331
2. Vj.	3 150	12 331	10 817	31 535	11 090	29 002	1 507	10 521	511	1 161	2 957	8 893
3. Vj.	3 322	13 183	11 785	35 145	13 663	35 764	1 528	10 821	683	1 606	2 628	7 960
4. Vj.	6 652	28 644	15 093	45 755	21 088	55 381	1 929	13 617	1 276	3 073	4 777	14 272

1) Produktionswerte ab 1968 ohne Umsatz- bzw. Mehrwertsteuer.

I. Übersichtstabellen

H. Fangergebnis ausländischer Fischereifahrzeuge das im Bundesgebiet angelandet wurde

Jahr Monat	Frischfisch	Hering	Frischfisch	Hering
	t		1 000 DM	
1967	3 022	7 893	1 351
1968	16 546	10 627	9 524	4 983
davon (1968):				
Januar	1 168	1 647	841	601
Februar	2 914	836	1 824	361
März	1 655	646	810	342
April	963	178	538	61
Mai	1 191	37	316	14
Juni	297	552	106	232
Juli	129	697	81	484
August	56	1 375	45	847
September	2 191	1 606	1 241	709
Oktober	1 875	681	1 264	328
November	2 223	1 109	1 426	514
Dezember	1 884	1 263	1 032	490

J. Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei

Jahr Monat Fischart	Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei							
	insgesamt		Baden-Württemberg				Bayern	
			aus dem Untersee		aus dem Ober- und Überlingersee			
	Anlandung kg	Erlös DM	Anlandung kg	Erlös DM	Anlandung kg	Erlös DM	Anlandung kg	Erlös DM
1968	705 187	1 178 142	231 543	294 673	308 158	582 984	165 486	300 486
davon (1968):								
Januar	30 898	43 721	6 175	7 490	9 270	16 935	15 453	19 296
Februar	42 440	50 000	17 780	19 719	11 532	14 609	13 128	15 672
März	55 125	55 495	24 625	16 706	12 461	15 618	18 039	23 171
April	103 362	126 875	39 092	37 172	35 109	45 716	29 161	43 987
Mai	90 969	148 629	30 317	40 931	39 696	65 766	20 956	41 932
Juni	35 072	71 076	11 864	20 030	16 649	34 475	6 559	16 571
Juli	85 554	175 906	23 491	39 665	48 658	103 433	13 405	32 808
August	67 102	139 291	21 528	34 744	33 622	76 213	11 952	28 334
September	59 026	115 019	19 752	26 142	31 473	69 420	7 801	19 457
Oktober	57 491	93 939	21 082	25 868	28 160	52 595	8 249	15 476
November	24 785	48 115	1 850	2 937	14 442	28 248	8 493	16 930
Dezember	53 363	110 077	13 987	23 269	27 086	59 956	12 290	26 852
nach Fischarten								
Blaufelchen	132 753	410 797	—	—	99 664	304 371	33 089	106 426
Gangfisch	20 528	60 475	—	—	498	1 875	20 030	58 600
Sand- (Weiß-)felchen	42 666	126 886	38 725	115 564	3 941	11 322	—	—
Kilch (Kropffelchen)	2 563	7 204	—	—	913	2 216	1 650	4 988
Andere Felchen	1 723	5 513	—	—	1 723	5 513	—	—
Seeforelle	5 180	31 312	266	1 472	1 966	12 152	2 948	17 688
Andere Forellen	17	108	—	—	17	108	—	—
Seesaibling (Rötel)	8	32	—	—	—	—	8	32
Äsche	382	1 360	382	1 360	—	—	—	—
Trüsche	8 293	8 551	555	458	6 125	6 014	1 613	2 079
Hecht	12 994	41 064	10 534	33 291	1 973	6 116	487	1 657
Zander	899	3 166	32	102	346	1 222	521	1 842
Barsch (Egli, Krätzer)	224 652	367 054	54 997	85 397	105 165	181 022	64 490	100 636
Karpfen	1 267	1 297	842	722	368	464	57	111
Brachsen (Blei)	33 921	8 106	17 778	4 385	13 040	2 168	3 103	1 553
Schleie	7 725	8 564	4 845	7 281	2 712	985	168	298
Übrige Weißfische (Alet, Hasel, Nase, Rotaugen usw.)	193 512	28 646	94 393	12 527	61 935	12 401	37 184	3 718
Aal	15 786	67 398	7 877	31 508	7 771	35 032	138	858
Wels	317	606	317	606	—	—	—	—
Sonstige Fische	1	3	—	—	1	3	—	—

1. Anlandungen der Großen Hochsee
(ohne Anlandungen aus

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 . . .	295 305,8	251 000,2	21 371,7	17 627,3	24 090,4	19 008,1	29 513,6	28 269,3	21 379,8	17 466,7	22 450,6	21 148,8
Anlandungen für den menschlichen													
2	Hering	20 575,4	10 099,3	786,2	450,6	614,6	425,6	293,8	190,4	—	—	0,5	0,1
3	Salzhering	87,8	80,4	7,7	6,4	6,1	6,6	—	—	—	—	—	—
4	Sprott	1,2	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	Makrele	407,4	233,2	2,0	1,8	—	—	—	—	—	—	—	—
6	Kabeljau	20 231,0	13 943,3	6 058,3	4 296,8	1 698,5	1 213,0	1 602,3	1 148,9	1 716,0	1 226,2	811,4	474,6
7	Schellfisch	2 146,8	2 054,5	169,2	250,9	255,1	241,4	498,8	477,3	989,8	742,7	55,4	61,8
8	Wittling, Merlan	39,8	24,8	3,9	3,0	2,8	1,7	16,9	11,3	6,4	3,6	0,6	0,3
9	Seelachs, Köhler	17 841,0	10 742,8	1 559,2	1 212,0	1 542,4	998,9	958,4	472,7	934,2	361,7	1 477,4	641,4
10	Pollack, heller Seelachs	1,8	1,6	—	—	—	—	0,5	0,4	—	—	—	—
11	Leng	1 056,2	738,8	128,8	94,6	197,1	135,0	242,0	164,6	239,0	160,7	40,4	28,4
12	Blauleng	2 630,0	2 372,7	246,0	241,9	263,1	229,5	95,9	94,9	51,9	48,5	76,0	66,9
13	Seehecht	2,0	4,1	0,2	0,3	0	0,1	—	—	—	—	0	0,1
14	Lumb, Brosme	513,9	297,7	53,3	31,4	52,3	28,0	75,7	40,3	58,3	31,7	36,4	19,8
15	Rotbarsch	64 472,2	55 176,6	6 368,1	5 584,1	6 778,7	5 416,8	6 506,6	5 098,2	7 500,4	6 589,8	5 041,4	4 010,8
16	„Riesen, ausgen.	19,9	19,5	—	—	—	—	—	—	0	0	1,2	1,2
17	Katfisch	1 127,0	740,2	483,2	285,9	143,5	83,8	56,9	35,6	18,5	14,5	33,9	24,8
18	Seeteufel, Angler	15,8	36,6	1,7	5,6	2,1	5,1	2,5	6,1	2,6	5,1	0,7	1,2
19	Knurrhahn, roter u. grauer	1,4	0,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	Scholle	1,9	1,2	0,3	0,2	0	0	0,1	0	0	0	0	0
21	Rotzunge	1,5	1,1	—	—	0	0	0,1	0,1	0	0	0	0
22	Limande, echte Rotzunge	7,1	7,6	0,9	1,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	1,0	1,1
23	Scheffsnot, Migram	46,0	28,6	5,4	3,6	9,3	5,2	9,3	5,4	7,1	3,9	4,5	2,7
24	Heilbutt	498,1	1 616,1	66,1	169,8	46,6	135,1	38,6	123,4	47,2	172,9	52,7	159,3
25	„schwarzer	1 265,4	979,2	35,1	53,7	111,0	139,1	151,4	147,9	149,7	107,3	493,9	276,4
26	Rochen	39,4	22,0	4,1	1,9	5,8	3,2	3,4	2,0	10,1	5,4	2,0	1,3
27	Dornhai	112,8	87,7	65,8	55,2	25,7	17,3	8,0	6,2	0,2	0,3	0,6	0,5
28	Heringshai	1,9	4,6	0,2	0,4	0,1	0,2	0,1	0,2	—	—	—	—
29	Andere Haie	245,2	153,8	44,7	21,4	18,1	10,0	11,4	11,3	18,1	12,1	46,4	27,5
30	Sonstige Fische	11,2	6,2	2,1	1,0	0,7	0,4	1,9	1,1	0,1	0,1	0,6	0,3
31	Fischrogen	38,3	44,0	13,7	15,5	11,2	12,5	3,4	2,7	0,6	0,3	—	—
32	Delphin, Tümmler	0,9	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Zusammen . . .	133 440,3	99 519,7	16 106,3	12 789,3	11 785,1	9 108,4	10 578,0	8 041,4	11 750,4	9 486,9	8 177,0	5 800,5
Beschlagnahmte, stehengebliebene,													
34	Beschlagnahme	3 588,6	235,8	297,1	20,7	352,7	23,5	476,7	30,6	265,3	16,5	98,0	5,0
35	Hering	274,6	23,3	1,4	0,1	1,9	0,2	0,3	0	—	—	—	—
36	Makrele	79,9	6,8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	Kabeljau	393,8	29,3	42,7	4,3	12,2	1,2	8,1	0,5	11,3	1,2	1,2	0,1
38	Schellfisch	193,4	12,7	16,0	1,0	27,0	1,7	60,9	4,2	54,6	3,3	15,2	0,8
39	Seelachs, Köhler	382,6	21,9	50,2	3,0	40,9	2,5	43,9	2,4	39,6	2,1	9,0	0,4
40	Blauleng	116,6	10,5	13,7	1,2	25,2	2,1	7,5	0,5	2,9	0,3	1,2	0,1
41	Rotbarsch	1 880,8	115,4	148,3	9,6	219,7	14,3	323,0	21,0	112,5	7,2	63,4	3,3
42	Sonstige	266,8	16,1	24,7	1,5	25,8	1,6	33,1	2,0	44,4	2,5	8,1	0,4
43	Stehengeblieben	32 592,5	7 691,5	979,5	65,8	5 085,7	900,7	3 828,0	707,9	3 755,8	920,0	2 859,1	680,0
44	Hering	1 437,5	122,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	Makrele	95,2	12,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	Kabeljau	12 186,9	4 532,2	631,1	43,5	2 034,1	520,3	639,0	258,3	1 073,1	467,6	1 205,4	448,7
47	Schellfisch	1 392,8	210,0	5,4	0,3	128,3	9,6	436,5	64,7	732,4	129,5	60,9	3,4
48	Seelachs, Köhler	3 532,0	473,4	49,7	2,8	713,3	108,1	1 197,9	174,4	773,7	96,1	292,1	25,9
49	Blauleng	773,6	229,3	0,1	0	34,5	5,6	11,0	0,9	5,8	0,4	34,3	11,0
50	Rotbarsch	11 569,6	1 924,7	142,2	10,4	1 827,9	210,8	1 308,3	168,8	1 042,7	212,2	986,7	165,1
51	Sonstige	1 604,7	187,3	151,1	8,8	347,5	46,3	235,2	40,8	128,1	14,1	279,6	25,9
52	Vorweg entnommen und Beifang	1 121,5	130,9	42,2	5,5	56,6	8,8	19,5	2,3	21,4	1,5	2,5	0,1
53	Hering	393,7	33,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
54	Makrele	34,0	2,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
55	Kabeljau	475,2	77,1	39,8	5,3	54,1	8,7	11,0	1,8	6,1	0,3	—	—
56	Schellfisch	4,0	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
57	Seelachs, Köhler	9,7	0,7	1,4	0,1	—	—	—	—	—	—	—	—
58	Blauleng	12,2	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
59	Rotbarsch	144,6	7,5	1,0	0,1	2,5	0,2	8,5	0,6	11,8	0,6	2,5	0,1
60	Sonstige Fische	43,4	5,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61	Sonstiges	5,1	1,0	—	—	—	—	—	—	3,5	0,6	—	—
62	Zusammen . . .	37 302,5	8 058,2	1 318,7	91,9	5 495,0	933,0	4 324,1	740,9	4 042,5	938,0	2 959,6	685,1

*) Basis Anlandegewicht.

tabellen*)

fischerei aus allen Fanggebieten 1968
dem Südatlantik)

Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Lfd. Nr.
t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	
23 425,7	25 886,5	23 225,0	19 105,9	25 925,2	17 870,7	27 445,2	21 470,4	24 543,2	20 105,9	24 769,3	20 736,7	27 166,1	22 303,9	1
Konsum über die Seefischmärkte abgegeben														
-	-	2 547,2	1 507,2	4 506,8	2 050,0	5 701,1	2 589,6	3 109,4	1 507,0	2 660,8	1 230,3	355,0	148,5	2
-	-	14,1	16,1	22,2	22,4	23,7	19,8	5,5	4,1	8,5	5,0	-	-	3
-	-	-	-	-	-	1,2	0,6	-	-	-	-	-	-	4
-	-	69,8	51,2	44,8	29,1	159,2	79,6	116,8	62,9	9,1	6,5	5,7	2,1	5
603,1	366,2	417,5	269,5	1 025,5	595,1	1 474,0	1 070,7	844,0	711,9	2 962,1	1 941,4	1 018,3	629,0	6
12,3	12,8	15,1	21,7	22,2	38,9	23,4	36,7	27,6	48,3	22,0	38,3	55,9	83,7	7
-	-	0,2	0,1	-	-	-	-	0,1	0	6,5	3,5	2,4	1,3	8
1 249,3	576,2	1 469,7	889,1	1 307,8	872,7	1 762,8	1 157,9	1 327,2	1 081,2	1 497,6	1 105,3	2 755,0	1 373,7	9
-	-	0	0	0,1	0,1	0,5	0,5	0,7	0,6	0	0	-	-	10
23,0	16,3	16,5	12,0	11,0	8,0	19,4	14,7	52,1	43,9	42,8	32,8	44,1	27,8	11
106,7	93,0	170,2	137,1	201,6	162,1	386,5	337,1	414,4	419,2	288,4	288,1	329,3	254,4	12
-	-	0,1	0,1	0,3	0,5	-	-	1,0	2,3	0,2	0,4	0,2	0,3	13
24,1	13,2	22,7	12,8	14,5	8,3	45,2	27,2	70,4	49,2	34,0	21,3	27,0	14,5	14
3 326,1	3 000,5	4 229,2	3 208,6	4 122,3	3 275,0	4 537,4	4 229,5	6 416,3	5 617,2	4 678,3	5 108,5	4 967,4	4 037,6	15
-	-	3,0	2,7	6,9	6,1	2,9	2,9	3,7	4,1	1,0	1,3	1,2	1,2	16
33,8	24,2	40,8	36,8	66,7	47,8	81,1	57,2	53,6	41,8	57,8	46,5	57,2	41,3	17
0,6	1,0	0,8	1,7	0,1	0,2	0,5	1,0	1,0	2,3	0,8	2,1	2,4	5,2	18
-	-	-	-	0,1	0	0,5	0,3	0,8	0,4	-	-	-	-	19
0,2	0,1	0,5	0,4	0	0	0,1	0,1	0,2	0,1	0,4	0,2	0,1	0,1	20
0	0	0,1	0,1	-	-	0,2	0,2	0,2	0,1	0,4	0,3	0,5	0,3	21
0,6	0,4	1,7	1,8	1,3	1,2	0,6	0,4	0,3	0,3	0,1	0,1	0,3	0,5	22
0,1	0	0,9	0,7	0,2	0,2	0,8	0,7	2,2	1,9	1,6	1,5	4,6	2,8	23
47,6	135,6	34,5	122,3	28,3	109,6	28,1	110,8	45,6	139,9	21,7	88,4	41,1	149,0	24
156,3	104,4	87,8	66,3	28,0	26,0	7,5	9,1	17,6	18,6	15,7	17,8	11,4	12,6	25
0,3	0,1	0,3	0,1	0,3	0,2	1,1	0,7	2,2	1,4	5,0	3,0	4,8	2,7	26
0	0	0,9	0,8	2,1	1,4	0,2	0,2	1,2	1,0	1,8	1,3	6,3	3,5	27
-	-	0	0	0,4	1,5	0,2	0,3	0,1	0,2	0,4	1,0	0,4	0,8	28
17,1	8,1	15,5	8,4	17,8	9,9	14,1	8,1	12,1	8,0	8,9	7,0	21,0	22,0	29
0,3	0,2	0,1	0,2	0,7	0,6	0,1	0,1	0,5	0,3	0,9	0,3	3,2	1,6	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,9	8,9	12,1	31
-	-	-	-	0,9	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-	32
5 601,2	4 352,6	9 159,2	6 367,9	11 432,9	7 266,9	14 272,5	9 755,9	12 526,8	9 768,0	12 327,2	9 953,2	9 723,7	6 828,7	33
vorweg entnommene Fische und Beifang														
63,3	3,7	274,7	18,2	273,1	17,5	346,5	24,0	451,6	34,8	368,7	23,0	320,9	18,3	34
-	-	109,1	9,3	64,7	5,5	58,0	4,9	16,9	1,4	14,2	1,2	8,1	0,7	35
-	-	1,1	0,1	0,4	0	59,8	5,1	9,3	0,8	-	-	9,3	0,8	36
5,5	0,6	9,9	0,5	11,6	1,3	17,3	1,9	3,9	0,2	207,6	13,8	62,5	3,7	37
2,0	0,2	0,7	0,1	3,2	0,3	1,8	0,2	6,1	0,5	2,1	0,1	3,8	0,3	38
16,1	0,8	5,3	0,4	11,4	0,8	40,9	2,9	23,6	1,7	21,3	1,1	80,4	3,8	39
2,7	0,3	3,2	0,3	2,9	0,3	4,3	0,5	19,5	1,9	9,4	0,9	24,1	2,1	40
28,6	1,4	136,4	6,8	166,9	8,3	139,6	7,0	354,6	27,1	82,5	4,1	105,3	5,3	41
8,5	0,4	8,9	0,7	12,0	0,8	24,7	1,5	17,8	1,3	31,4	1,7	27,4	1,7	42
1 394,4	469,1	3 200,2	775,0	4 157,4	899,6	1 667,6	404,1	830,6	215,6	1 853,6	798,6	2 980,6	855,1	43
-	-	44,6	3,8	653,0	55,5	1,3	53,7	107,4	9,1	1,2	0,1	-	-	44
-	-	9,7	0,8	14,0	5,1	36,6	3,1	25,5	2,2	0,1	0	9,3	0,8	45
961,0	407,7	760,5	316,5	1 388,3	538,2	625,5	261,6	36,8	12,3	1 785,9	781,2	1 046,2	476,3	46
15,5	1,1	2,8	0,3	1,3	0,1	1,5	0,1	3,1	0,3	0,8	0,1	4,3	0,5	47
200,0	16,0	0,7	0	43,3	6,5	24,4	3,0	1,6	0,1	8,4	1,3	226,9	39,2	48
23,5	10,7	108,1	38,3	94,4	27,5	91,8	33,4	43,9	22,6	10,2	2,1	316,0	76,8	49
92,3	25,9	2 174,9	406,5	1 919,8	263,2	186,3	34,9	598,3	167,3	39,8	13,2	1 250,4	246,4	50
102,1	7,7	99,0	8,8	43,2	3,3	70,2	14,3	14,0	1,6	7,3	0,6	127,4	15,1	51
13,7	2,2	72,8	4,9	172,0	23,2	327,1	36,2	124,6	11,3	159,7	21,6	109,4	13,3	52
-	-	21,2	1,8	42,4	3,6	169,6	14,4	93,3	7,9	51,6	4,4	15,6	1,3	53
-	-	-	-	-	-	25,1	2,1	8,9	0,8	-	-	-	-	54
13,4	2,1	-	-	108,9	18,6	99,6	16,5	0,3	0	91,6	15,9	50,4	7,9	55
-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	0,4	0	0	1,4	0,2	56
-	-	-	-	-	-	0,5	0,1	1,2	0,2	0,3	0	6,3	0,3	57
-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0	1,1	0,2	10,8	1,7	58
-	-	44,2	2,2	20,7	1,0	12,2	0,6	9,1	0,5	11,4	0,6	20,7	1,0	59
-	-	7,5	0,9	-	-	20,2	2,5	9,0	1,4	3,4	0,5	3,3	0,6	60
0,4	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,1	0,9	0,2	61
1 471,4	475,0	3 547,7	798,1	4 602,5	940,3	2 341,2	464,3	1 406,8	261,6	2 382,0	843,3	3 411,0	886,7	62

1. Anlandungen der Großen Hochsee
(ohne Anlandungen aus

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 Seefischmärkte													
63	Salzhering	8,0	6,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salzfisch													
64	Kabeljau	4 587,2	4 155,4	400,8	538,1	103,1	123,3	122,2	113,4	383,5	321,0	652,7	633,5
65	-Filet o.H. . .	79,4	155,6	-	-	-	-	-	-	-	-	8,6	18,0
66	-Filet m.H. . .	513,4	1 028,2	15,8	36,4	116,4	250,3	10,6	22,2	40,7	85,5	104,6	211,4
67	Seelachs, Köhler	5,4	4,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68	-Filet m.H. . .	16,9	16,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiefgekühltes Filet													
69	Hering	31 303,3	31 586,3	-	-	-	-	195,2	195,4	-	-	-	-
70	Kabeljau	42 480,9	70 542,6	1 984,7	3 198,8	3 545,3	5 943,2	9 203,6	15 474,6	3 268,4	5 291,4	5 856,6	9 527,6
71	m.H.	9,5	15,1	-	-	-	-	-	-	-	-	8,9	13,9
72	o.Gr.	2 816,6	5 333,8	21,6	44,2	577,7	1 012,1	376,6	744,4	50,2	97,9	720,8	1 354,7
73	Schellfisch o.Gr.	2,4	3,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	Seelachs, Kohler	472,2	600,0	-	-	-	-	0,8	1,0	-	-	-	-
75	m.H.	1,8	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76	o.Gr.	39,7	55,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77	Leng	8,0	8,5	-	-	-	-	2,2	1,5	-	-	-	-
78	Blauleng	8,2	11,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
79	Rotbarsch	3 043,0	5 202,3	47,5	63,3	79,7	135,4	269,6	462,7	209,6	353,3	518,2	913,4
80	o.Gr.	403,0	770,2	-	-	0,7	1,5	1,3	2,8	-	-	18,7	50,8
81	Katfisch	247,1	332,8	5,0	6,9	19,8	26,8	36,3	49,1	10,3	13,9	20,6	27,2
82	o.Gr.	32,9	66,7	-	-	0	0,1	7,8	18,1	-	-	4,1	8,3
83	Heilbutt	4,0	12,0	0,3	0,9	1,0	3,1	-	-	0,3	0,9	-	-
84	„schwarzer“	8,2	13,4	-	-	-	-	1,4	2,1	-	-	6,8	11,3
85	Andere Haie	1,3	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86	Sonstige	22,6	21,2	-	-	-	-	0,3	0,3	16,3	14,7	0,2	0,2
Tiefgekühlte Fische o.K.													
87	Hering	1 056,6	891,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88	bratfertig	1 061,4	964,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89	Kabeljau	1 790,4	1 586,0	97,9	84,4	137,6	124,4	145,2	129,2	31,1	31,1	117,4	104,8
90	Schellfisch	7,2	9,7	-	-	0	0	-	-	-	-	-	-
91	Seelachs, Köhler	81,1	66,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
92	Rotbarsch	937,8	1 121,6	13,8	18,3	53,8	70,6	57,8	75,7	57,4	77,5	150,5	167,9
93	Katfisch	37,7	26,4	0,9	0,7	4,4	3,0	17,9	10,5	-	-	3,2	2,5
94	Heilbutt	74,4	205,9	4,9	14,1	13,3	35,4	17,7	49,1	3,7	12,5	9,9	31,8
95	„schwarzer“	309,6	403,2	0	0	92,7	121,2	42,6	51,4	3,2	3,8	28,4	33,5
96	Sonstige	5,9	5,1	-	-	0,2	0,3	-	-	-	-	1,0	1,0
Tiefgekühlte Fischem.K.													
97	Hering	2 923,4	2 197,9	-	-	-	-	23,1	12,0	-	-	-	-
98	Thunfisch	1,0	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99	Makrele	131,7	59,2	-	-	-	-	2,0	1,0	-	-	-	-
100	Schellfisch	2,3	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101	Heilbutt	1,0	2,5	-	-	0,2	0,6	-	-	-	-	0,2	0,5
102	Sonstige	4,5	2,9	-	-	0,1	0,1	-	-	-	-	0,1	0,1
103	Fischleberöl	2 958,6	1 417,2	335,8	175,7	331,4	162,7	375,9	185,3	169,7	79,3	160,1	74,0
104	Fischmehl	24 577,3	13 625,7	910,9	517,4	1 609,5	905,5	3 350,9	1 765,1	1 249,8	622,8	2 719,8	1 398,3
105	Fischöl	2 190,0	713,6	80,9	30,2	97,1	31,1	323,2	104,4	69,1	20,8	184,0	67,2
106	Deputate	296,4	174,8	25,9	16,8	26,5	16,0	27,4	15,6	23,7	15,5	18,6	11,2
107	Zusammen	124 563,1	143 422,6	3 946,7	4 746,1	6 810,4	8 966,8	14 611,5	19 487,1	5 587,0	7 041,8	11 314,0	14 663,2

*) Basis Anlandegewicht.

tabellen *)
 fischerei aus allen Fanggebieten 1968
 dem Südatlantik)

Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Lfd.
t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	Nr.
abgegebene Anlandungen														
-	-	-	-	8,0	6,4	-	-	-	-	-	-	-	-	63
999,0	918,6	1 465,3	1 103,0	429,5	371,9	13,1	12,7	18,0	19,9	-	-	-	-	64
45,6	91,6	4,0	7,1	1,4	2,9	19,8	36,0	-	-	-	-	-	-	65
152,1	283,6	35,3	69,9	37,9	68,9	-	-	-	-	-	-	-	-	66
-	-	5,4	4,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67
-	-	13,4	10,8	-	-	0,3	0,6	3,2	5,1	-	-	-	-	68
-	-	2 233,6	2 447,8	5 476,1	5 459,2	5 650,4	5 597,4	6 963,4	6 895,9	4 214,1	4 173,6	6 570,5	6 817,0	69
9 784,6	16 524,6	3 496,4	5 679,0	787,7	1 273,5	1 455,2	2 410,7	356,0	564,0	1 065,8	1 839,7	1 676,6	2 815,5	70
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	1,2	71
45,4	90,0	350,0	688,1	38,6	75,2	80,5	156,9	45,9	89,5	77,5	151,2	431,8	829,6	72
-	-	0,1	0,2	-	-	0,8	1,3	0	0	-	-	1,5	1,8	73
-	-	0,3	0,3	44,0	52,8	182,2	226,2	103,6	137,3	28,4	39,2	112,9	143,2	74
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8	1,8	75
-	-	-	-	-	-	23,3	34,9	-	-	0	0	16,4	20,8	76
0,2	0,3	0,5	0,4	1,0	1,3	2,3	3,0	-	-	0,7	0,7	1,1	1,3	77
-	-	1,4	2,4	-	-	5,3	6,9	1,0	1,4	0,1	0,1	0,4	0,5	78
169,2	285,1	133,7	228,8	254,1	437,0	452,9	763,2	229,7	394,8	177,0	305,6	501,8	859,7	79
23,4	51,4	0,8	1,8	-	-	42,9	94,4	-	-	301,4	536,8	13,8	30,7	80
43,2	58,7	12,7	17,1	15,4	21,0	32,7	45,0	4,9	5,4	20,5	27,0	25,7	34,7	81
1,6	3,1	0,7	1,4	5,7	11,1	8,8	16,4	-	-	-	-	4,2	8,2	82
1,0	2,9	-	-	0,8	2,4	0,3	0,9	-	-	-	-	0,3	0,9	83
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84
0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	0,9	-	-	85
3,5	3,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,3	0,4	0,1	0,1	0,9	1,1	-	-	86
-	-	53,3	48,8	12,8	11,8	-	-	242,9	182,2	90,7	50,8	656,9	597,6	87
-	-	-	-	28,0	28,0	142,8	113,4	167,7	167,7	627,3	569,7	95,6	86,0	88
221,1	159,9	324,8	277,0	71,5	70,8	92,4	91,6	99,6	91,7	253,8	238,4	198,0	182,7	89
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,5	6,7	9,2	90
-	-	-	-	5,1	4,0	39,7	31,8	19,4	15,5	5,1	4,0	11,8	10,7	91
53,2	53,4	6,1	7,9	121,0	156,8	64,4	82,1	35,6	41,0	279,8	328,4	44,4	42,0	92
3,8	2,7	1,7	1,4	0,3	0,2	4,7	4,7	-	-	0,5	0,4	0,3	0,3	93
9,7	22,9	4,1	11,0	1,4	4,1	5,8	14,9	0,7	1,6	1,7	4,7	1,5	3,8	94
19,3	21,9	2,3	2,4	3,5	4,5	6,1	8,5	2,2	2,8	60,0	84,4	49,3	68,8	95
0,3	0,2	0,6	0,5	0,3	0,2	0,4	0,3	0,3	0,2	1,9	1,5	0,9	0,9	96
-	-	30,8	22,2	991,4	773,3	659,9	489,8	846,2	668,4	276,5	178,7	95,5	53,5	97
-	-	-	-	0,7	1,3	-	-	-	-	0,3	0,5	-	-	98
-	-	0,1	0,1	5,7	3,6	15,2	7,6	30,7	7,0	66,3	34,5	11,7	5,4	99
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	2,3	100
-	-	-	-	-	-	-	-	0,2	0,4	-	-	0,4	1,0	101
-	-	0,2	0,3	2,4	1,6	0,4	0,1	0,1	0,1	0	0	1,1	0,4	102
337,5	154,0	175,1	81,2	148,5	68,4	189,8	88,6	99,2	46,3	308,7	146,5	326,9	155,2	103
4 194,1	2 241,5	2 103,1	1 198,7	1 167,8	674,7	1 499,2	862,0	1 193,4	682,0	1 957,0	1 140,7	2 621,8	1 617,0	104
226,0	78,0	39,7	13,0	202,8	62,2	114,5	34,1	120,7	40,3	215,1	63,5	516,9	168,8	105
19,2	11,0	21,9	12,7	26,0	13,6	24,9	13,8	25,0	15,7	27,5	17,1	29,8	15,8	106
16 353,0	21 059,0	10 518,1	11 939,9	9 889,8	9 663,5	10 831,5	11 250,2	10 609,6	10 076,3	10 060,1	9 940,2	14 031,4	14 588,5	107

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

a) Fanggebiet Nordsee
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Juli	August	September	Dezember
Insgesamt . . .	7 248,8	99,4	4 617,5	2 319,5	212,4

b) Fanggebiet Westbritische Gewässer
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Juli	August	September	Oktober	November
Insgesamt . . .	13 118,9	2 738,9	377,6	3 931,0	3 520,8	2 550,6

Anlandungen für den menschlichen Konsum
über die Seefischmärkte abgegeben

Hering	6 228,2	94,7	3 862,6	2 115,8	155,1
Salzhering	23,5	—	20,9	2,6	—
Sprott	1,2	—	—	1,2	—
Makrele	24,5	1,9	18,9	0,1	3,6
Seelachs, Köhler	37,9	—	30,0	—	7,9
Rotbarsch	20,3	—	—	—	20,3
Dornhai	3,1	0,8	2,0	0,2	0,1
Sonstige Fische	1,2	—	0,9	0,1	0,2
Delphin, Tümmler	0,9	—	0,9	—	—
Zusammen . . .	6 340,9	97,3	3 936,5	2 120,0	187,1

Anlandungen für den menschlichen Konsum
über die Seefischmärkte abgegeben

Hering	11 459,1	2 452,5	353,8	3 101,8	3 109,4	2 441,7
Salzhering	49,3	14,1	1,3	19,9	5,5	8,5
Makrele	360,9	68,0	13,8	153,3	116,7	9,1
Kabeljau	18,4	0,6	0,2	5,0	5,0	7,6
Schellfisch	12,6	3,1	0,1	5,0	4,4	—
Seelachs, Köhler	6,9	1,7	1,7	0,9	0,6	2,0
Pollack, heller Seelachs	1,2	0	0	0,5	0,7	0
Knurrhahn, roter und grauer	1,3	—	0	0,5	0,8	—
Andere Haie	1,4	0	0	1,4	—	—
Sonstige Fische	1,2	0,5	0	0,2	0,1	0,4
Zusammen . . .	11 912,6	2 540,5	371,0	3 288,6	3 243,2	2 469,3

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg
entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	86,4	0,9	63,2	6,8	15,5
Hering	76,0	0,9	62,6	6,3	6,2
Makrele	9,6	—	0,3	—	9,3
Sonstige	0,9	—	0,3	0,5	0,1
Stehengeblieben	745,3	—	552,6	183,4	9,3
Hering	721,6	—	538,2	183,4	—
Makrele	22,8	—	13,5	—	9,3
Sonstige	1,0	—	1,0	—	0
Vorweg entnommen und					
Beifang	50,1	1,0	41,4	7,7	—
Hering	50,1	1,0	41,4	7,7	—
Zusammen . . .	881,7	1,8	657,2	197,9	24,8

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg
entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	253,7	109,3	0,6	101,9	27,5	14,4
Hering	183,6	108,2	0,4	44,0	16,9	14,1
Makrele	68,4	1,1	0,2	57,8	9,3	—
Schellfisch	1,2	—	—	—	1,2	—
Sonstige	0,5	0	—	0,1	0,2	0,2
Stehengeblieben	535,4	56,3	5,4	336,7	135,4	1,6
Hering	460,5	44,6	4,3	303,0	107,4	1,2
Makrele	67,8	9,7	0,6	31,9	25,5	0,1
Kabeljau	1,6	0,2	0,1	—	0,9	0,4
Schellfisch	3,6	1,7	0,4	0,2	1,3	—
Sonstige	2,3	0,2	0,1	1,6	0,4	0
Vorweg entnommen und						
Beifang	373,9	27,3	—	190,5	104,7	51,4
Hering	318,6	20,2	—	153,7	93,3	51,4
Makrele	34,0	—	—	25,1	8,9	—
Schellfisch	2,6	—	—	—	2,6	—
Sonstige	18,8	7,1	—	11,7	—	—
Zusammen . . .	1 163,1	192,9	5,9	629,2	267,7	67,4

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Salzhering	8,0	—	8,0	—	—
Fischmehl	10,1	—	10,1	—	—
Deputate	8,0	0,3	5,6	1,6	0,5
Zusammen . . .	26,2	0,3	23,8	1,6	0,5

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Fischmehl	29,1	1,9	—	9,5	6,7	11,0
Deputate	14,1	3,6	0,7	3,8	3,2	2,8
Zusammen . . .	43,2	5,5	0,7	13,3	9,9	13,8

*) Basis Anlandegewicht

II. Grundtabellen *)
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei
c) Fanggebiet Füröer
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt . . .	13 155,1	2 230,5	1 377,6	363,2	699,7	773,4	449,8	223,9	194,5	1 286,9	1 152,3	1 192,6	3 210,7

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Hering	253,1	0	253,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Salzhering	3,0	—	3,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kabeljau	692,7	82,2	70,9	17,6	19,4	32,3	33,4	6,2	33,5	79,3	97,7	86,7	133,5
Schellfisch	16,9	1,7	5,0	1,7	0	0,2	0,1	—	—	0,5	1,5	1,2	5,0
Seelachs, Köhler	4 407,9	536,7	334,5	24,6	206,0	434,6	226,7	89,1	52,6	451,0	457,6	440,6	1 153,9
Leng	49,4	7,5	6,8	3,4	1,1	2,3	1,8	0,2	1,5	1,4	15,5	2,8	5,1
Blauleng	894,3	111,7	43,0	14,5	16,9	3,5	25,1	26,6	9,3	209,6	159,0	122,0	153,1
Lumb, Brosme	63,8	8,1	6,0	1,8	3,6	3,0	3,1	1,3	0,8	10,0	9,4	6,8	9,9
Rotbarsch	4 404,5	1 360,0	363,5	70,1	163,6	196,0	101,1	38,6	75,4	449,5	287,4	450,2	849,1
Katfisch	5,0	2,0	0,2	0,1	0,2	0,5	0	0	0	0,2	0,3	0,4	1,1
Seeteufel, Angler	1,0	0,1	0,1	0	0	0	—	0	—	0,1	0,1	0,1	0,5
Heilbutt	49,2	7,3	3,5	1,2	2,2	3,9	1,2	0,9	0,5	4,4	6,4	4,3	13,4
„schwarzer“	442,5	24,3	74,8	136,4	97,6	0,4	45,8	32,8	1,7	3,5	14,2	3,6	7,4
Rochen	2,3	0,4	0,1	0,2	0,3	0,1	0	—	—	—	0,1	0,2	0,9
Dornhai	17,2	17,1	—	—	—	—	—	—	—	0	—	0	0,1
Andere Haie	18,6	8,2	1,3	—	0,6	0,4	—	0,3	0,4	0,7	1,0	0,4	5,3
Sonstige Fische	1,4	0,3	0,1	—	—	0,7	—	—	—	—	0	0,3	0
Fischrogen	30,6	12,9	8,2	0,1	—	—	—	—	—	—	—	0,5	8,9
Zusammen . . .	11 353,1	2 180,7	1 173,9	271,6	511,5	677,9	438,3	196,0	175,6	1 210,1	1 050,2	1 120,3	2 347,0

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	280,3	26,5	30,2	21,0	23,9	5,0	1,6	2,4	0,5	19,5	23,8	24,2	101,7
Hering	1,1	—	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kabeljau	3,5	0,7	0,1	—	—	—	—	—	—	—	0,5	—	2,2
Schellfisch	1,2	0,3	0,2	—	—	0	—	—	—	—	0,3	—	0,4
Seelachs, Köhler	120,7	6,4	2,8	13,5	7,7	1,5	1,3	1,4	—	2,0	10,9	12,3	60,9
Blauleng	12,5	1,0	2,2	0,1	—	0	—	0,1	—	0,1	0,8	2,4	5,8
Rotbarsch	88,2	14,9	19,8	6,3	1,0	2,4	—	0,2	0,1	14,0	3,6	4,1	21,8
Sonstige	53,4	3,2	4,1	1,2	15,3	1,1	0,3	0,7	0,4	3,4	7,7	5,3	10,7
Stehengeblieben	1 406,2	15,6	167,7	70,0	164,1	90,2	9,9	24,5	18,4	46,6	62,1	33,9	703,2
Kabeljau	66,1	—	1,4	1,1	3,9	2,5	—	1,4	—	0,7	1,6	14,6	38,9
Schellfisch	4,4	0,4	2,0	0,8	—	—	—	—	—	0,1	—	0	1,1
Seelachs, Köhler	451,6	2,4	116,5	48,8	106,5	64,7	5,6	—	8,1	1,2	—	8,1	89,7
Blauleng	294,8	0	4,4	5,7	4,2	0,1	1,7	10,3	4,4	35,6	17,4	10,2	200,8
Rotbarsch	519,2	5,1	38,0	11,7	37,2	19,3	—	9,3	5,7	5,9	39,8	0	347,2
Sonstige	69,9	7,7	5,3	1,8	12,2	3,6	2,6	3,5	0,2	3,2	3,3	1,0	25,5
Vorweg entnommen und Beifang	15,9	0,5	0,5	—	—	—	—	—	—	—	0,1	1,0	13,8
Kabeljau	2,3	—	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	0,9	0,9
Seelachs, Köhler	5,7	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,2
Blauleng	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1
Rotbarsch	5,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	0,1	5,2
Sonstige Fische	1,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,3
Sonstiges	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2
Zusammen . . .	1 702,4	42,6	198,4	91,0	188,0	95,2	11,5	26,9	18,9	66,1	85,9	59,1	818,8

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Fischleberöl	81,0	3,7	3,8	0,3	—	—	—	0,8	—	9,5	13,3	11,5	38,1
Fischmehl	4,3	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1	—	2,2
Deputate	14,6	2,6	1,5	0,4	0,2	0,4	—	0,2	—	1,3	1,7	1,7	4,6
Zusammen . . .	99,8	7,2	5,3	0,7	0,2	0,4	—	1,0	—	10,7	16,2	13,1	45,0

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen*)
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei
d) Fanggebiet Island
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt . . .	85 605,9	6 851,6	8 666,2	7 852,7	7 873,1	5 258,0	2 580,4	7 569,1	6 190,0	6 184,9	7 244,2	10 758,0	8 577,7
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben													
Hering	824,8	786,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38,6	—
Salzhering	7,7	7,7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Makrele	2,1	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—	—
Kabeljau	9 210,3	2 107,7	523,5	379,2	307,9	175,6	170,5	283,5	561,0	1 063,5	378,8	2 629,5	629,6
Schellfisch	1 241,0	145,3	164,2	240,1	523,2	50,1	5,2	4,7	15,8	15,8	19,3	19,9	37,4
Wittling, Merlan	31,5	3,9	2,2	10,3	6,3	0,1	—	—	—	—	0,1	6,2	2,4
Seelachs, Köhler	9 583,8	439,7	901,2	238,0	470,6	780,7	785,7	1 193,6	818,2	1 113,2	765,6	849,2	1 228,1
Leng	796,0	104,4	174,2	190,4	150,9	32,5	10,1	12,3	5,8	12,7	31,5	38,1	33,1
Blauleng	1 312,0	102,2	210,6	68,9	28,4	63,6	26,4	126,7	124,3	75,5	215,8	141,2	128,4
Seehecht	1,0	0	—	—	—	—	—	—	0	—	1,0	—	—
Lumb, Brosme	353,5	34,9	38,2	55,0	44,5	28,4	11,3	16,4	9,2	22,1	54,8	25,6	13,1
Rotbarsch	38 450,5	2 150,5	4 158,4	4 745,8	4 602,4	2 302,2	865,3	3 208,4	2 097,8	2 243,5	4 978,7	3 716,7	3 380,8
„Riesen, ausgen.“	15,7	—	—	—	—	1,0	—	3,0	3,9	2,1	3,6	0,9	1,2
Katfisch	765,6	362,7	81,9	31,0	5,2	16,5	12,5	34,4	36,2	55,2	34,8	51,9	43,3
Seeteufel, Angler	12,4	1,5	1,7	1,8	2,3	0,6	0,3	0,8	0,1	0,2	0,8	0,7	1,6
Scholle	1,8	0,2	0	0,1	0	0	0,2	0,5	0	0,1	0,2	0,4	0,1
Rotzunge	1,2	—	0	0,1	0	0	0	0,1	—	0	0,2	0,4	0,4
Limande, echte Rotzunge	6,2	0,8	0,1	0,1	0,1	1,0	0,6	1,1	1,2	0,6	0,3	0,1	0,2
Scheefsnut, Migram	43,7	5,4	8,9	8,7	6,9	4,5	0,1	0,6	0,2	0,8	1,7	1,6	4,3
Heilbutt	272,7	39,3	26,4	24,2	35,1	20,9	9,7	20,3	14,7	13,3	31,9	16,2	20,7
„schwarzer“	535,4	5,1	20,3	6,9	0,4	385,2	43,0	45,8	11,5	1,3	2,3	11,5	2,1
Dornhai	75,8	34,6	23,8	7,8	0,2	0,6	0	0	—	0	1,1	1,5	6,2
Rochen	31,5	3,1	5,1	2,2	8,5	1,6	0,1	0,2	0,3	1,0	1,7	4,3	3,4
Andere Haie	92,3	12,8	5,3	1,6	6,4	21,5	5,0	8,5	5,9	4,5	5,0	7,1	8,7
Sonstige Fische	10,2	1,6	0,6	2,1	0,1	0,2	0	0	0,6	—	0,4	1,1	3,5
Fischrogen	2,4	0,1	1,7	0,6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen . . .	63 680,7	6 351,7	6 348,3	6 014,8	6 199,5	3 886,7	1 946,1	4 960,8	3 706,6	4 625,4	6 529,7	7 562,4	5 548,7
Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang													
Beschlagnahmt	2 206,9	175,8	239,0	350,8	161,0	44,2	36,5	148,2	142,5	157,1	327,9	318,9	105,0
Hering	1,4	1,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Makrele	30,4	30,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kabeljau	282,7	13,7	0,6	3,3	8,9	0,8	0,7	9,8	5,6	14,8	3,1	207,0	14,4
Schellfisch	106,5	—	11,2	42,3	25,7	12,6	1,3	0,5	2,2	1,6	4,5	1,8	2,8
Seelachs, Köhler	204,3	19,7	29,0	21,2	30,8	7,1	13,9	3,6	10,8	34,2	12,0	8,8	13,2
Blauleng	88,8	11,6	23,0	7,3	2,7	0,7	0,3	2,3	1,9	3,5	17,9	6,9	10,7
Rotbarsch	1 350,5	89,4	160,7	260,0	71,7	19,5	16,3	124,0	113,5	85,8	282,4	70,9	56,3
Sonstige	142,3	9,6	14,4	16,7	21,3	3,5	4,0	8,0	8,5	17,2	8,0	23,5	7,6
Stehengeblieben	15 310,9	188,6	1 996,3	1 433,5	1 459,5	1 279,7	558,2	2 343,6	1 954,2	532,8	229,6	1 681,2	1 653,7
Kabeljau	5 536,3	26,2	419,6	159,3	151,7	442,4	256,5	517,5	828,4	390,5	13,2	1 636,4	694,6
Schellfisch	513,4	4,5	36,5	125,2	282,1	52,2	7,5	1,1	0,6	0,4	1,8	0,7	0,8
Seelachs, Köhler	1 356,1	8,1	305,6	90,3	369,2	223,1	178,2	0,7	34,5	22,9	1,2	0,3	122,0
Blauleng	294,1	—	30,1	3,3	1,5	17,0	2,7	95,9	57,8	1,6	22,5	0	61,7
Rotbarsch	6 339,0	26,8	923,0	861,5	552,4	289,3	59,0	1 642,0	1 004,1	73,6	184,3	37,8	685,2
Sonstige	1 271,8	123,0	281,6	193,8	102,5	255,7	54,2	86,5	28,9	43,7	6,7	5,9	89,3
Vorweg entnommen und Beifang	446,6	3,1	2,5	8,4	6,1	—	12,7	29,3	103,2	103,7	18,7	98,5	60,4
Kabeljau	344,3	3,1	—	—	6,1	—	12,7	—	102,6	89,5	0,3	85,1	44,9
Schellfisch	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0	0	1,1
Seelachs, Köhler	2,6	—	—	—	—	—	—	—	—	0,1	1,2	0,3	1,0
Blauleng	10,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	1,1	8,7
Rotbarsch	64,5	—	2,5	8,4	—	—	—	28,9	0,7	5,7	8,0	8,2	2,1
Sonstige Fische	23,2	—	—	—	—	—	—	0,4	—	8,4	9,0	3,5	1,9
Sonstiges	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	0,7
Zusammen . . .	17 964,3	367,5	2 237,8	1 792,6	1 626,6	1 323,9	607,3	2 521,2	2 200,0	793,6	576,2	2 098,6	1 819,0
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen													
Salzfisch	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kabeljau-Filet o.h.	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	—	—	—
Tiefgekühltes Filet	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kabeljau	527,7	—	—	—	—	—	—	—	—	29,7	—	—	498,0
o.Gr.	114,8	—	—	—	—	—	—	—	—	59,0	—	—	55,8
Schellfisch	0,8	—	—	—	—	—	—	—	—	0,8	—	—	—
Seelachs, Köhler	53,9	—	—	—	—	—	—	—	—	31,8	—	—	22,1
o.Gr.	23,3	—	—	—	—	—	—	—	—	23,3	—	0	—
Leng	2,3	—	—	—	—	—	—	—	—	2,2	—	—	0,1
Blauleng	5,8	—	—	—	—	—	—	—	—	5,3	—	0,1	0,4
Rotbarsch	277,1	—	—	—	—	—	—	—	—	134,7	—	—	142,4
o.Gr.	228,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	227,5	0,7
Katfisch	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,6	—	—	0,4
Tiefgekühlte Fische o.K.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kabeljau	385,7	—	—	—	—	—	—	—	32,8	81,3	18,8	131,0	121,8
Seelachs, Köhler	63,7	—	—	—	—	—	—	—	5,1	39,7	2,1	5,1	11,7
Rotbarsch	294,6	—	—	0,3	—	—	—	—	2,1	37,5	2,8	248,3	3,6
Heilbutt	1,9	—	—	—	—	—	—	—	—	1,8	—	—	0,1
Sonstige	3,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	0,3	2,3	0,4
Fischleberöl	935,9	97,5	57,1	18,5	17,1	21,9	14,6	47,8	77,4	133,1	56,3	253,5	141,1
Fischmehl	873,0	22,5	11,5	14,7	18,4	18,8	8,7	30,7	138,5	168,1	44,4	203,3	193,4
Fischöl	39,0	—	—	—	—	—	—	—	19,8	6,6	—	9,7	2,9
Deputate	128,8	12,4	11,5	11,8	11,4	6,7	3,8	8,7	7,8	9,7	13,6	16,3	15,1
Zusammen . . .	3 960,9	132,4	80,1	45,4	46,9	47,4	27,1	87,2	283,4	765,8	138,2	1 097,0	1 210,0

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen *)
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei
e) Fanggebiet Norwegische Küste
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	November	Dezember
Insgesamt . . .	9 714,2	717,3	1 756,5	3 119,4	3 177,0	335,0	189,0	184,3	235,7

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Hering	661,7	—	361,5	293,8	—	—	—	—	6,4
Salzhering	3,2	—	3,2	—	—	—	—	—	—
Kabeljau	756,9	76,3	69,5	181,1	399,0	3,9	3,1	1,4	22,6
Schellfisch	679,4	7,1	56,3	231,3	370,6	1,2	5,3	0,3	7,3
Seelachs, Köhler	1 803,3	451,7	91,0	610,3	223,7	91,9	11,5	168,8	154,4
Leng	22,0	5,8	2,8	7,4	3,0	0,6	0,6	0,1	1,7
Blauleng	9,7	0,8	1,0	0,8	4,2	1,9	0,6	0,1	0,3
Lumb, Brosme	26,1	4,7	4,1	7,9	6,3	0,8	0,9	0,1	1,3
Rotbarsch	2 287,7	77,6	604,9	243,1	1 010,9	187,9	139,0	4,2	20,1
Katfisch	4,2	0,6	0,7	0,8	1,8	0,2	0,1	0	0
Heilbutt	14,4	2,3	4,8	2,6	2,8	1,0	0,3	0,1	0,5
Rochen	1,0	0,1	0,3	0,3	0,2	0,1	—	—	—
Dornhai	2,4	2,2	0,1	0,1	—	—	—	—	—
Sonstige Fische	2,3	0,1	0,6	0,6	0,2	0,1	0	0	0,7
Fischrogen	3,0	0,7	0,7	1,6	—	—	—	—	—
Zusammen . . .	6 277,3	629,7	1 201,5	1 581,8	2 022,7	289,7	161,4	175,2	215,3

Beschlagnahmt, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	129,9	21,6	27,9	33,7	37,0	2,3	1,2	1,0	5,2
Hering	1,1	—	0,8	0,3	—	—	—	—	—
Kabeljau	1,3	—	0,7	—	0,6	—	—	—	—
Schellfisch	53,3	0,2	13,0	11,8	25,6	1,7	0,5	0,3	0,2
Seelachs, Köhler	42,9	20,3	8,1	8,1	1,2	0,2	0,7	—	4,3
Rotbarsch	11,0	0,1	2,9	3,8	3,5	0,2	—	—	0,5
Sonstige	20,3	0,9	2,4	9,7	6,1	0,2	—	0,7	0,3
Stehengeblieben	3 135,5	40,0	502,8	1 464,2	1 056,2	41,9	26,2	0,5	3,7
Kabeljau	107,4	0,1	10,9	35,3	47,8	3,6	7,3	0,5	1,9
Schellfisch	824,6	0,2	81,2	302,6	429,1	2,5	7,3	—	1,7
Seelachs, Köhler	1 590,2	39,2	230,2	1 030,6	278,6	—	11,6	—	—
Rotbarsch	591,9	—	175,5	86,0	296,2	34,2	—	—	—
Sonstige	21,4	0,4	5,1	9,7	4,6	1,5	0	—	0,1
Vorweg entnommen und Beifang	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen . . .	3 265,4	61,6	530,7	1 497,9	1 093,3	44,1	27,4	1,5	8,9

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Fischleberöl	117,7	13,0	7,9	34,4	47,5	0,8	—	7,4	6,7
Fischmehl	41,4	11,7	13,6	1,9	9,8	—	—	—	4,4
Deputate	12,3	1,4	2,9	3,4	3,7	0,3	0,1	0,2	0,3
Zusammen . . .	171,5	26,1	24,4	39,7	61,0	1,1	0,1	7,6	11,5

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen *)
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei
f) Fanggebiet Grönland-Ost
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November
----------	-----------	--------	---------	------	-------	-----	------	------	--------	-----------	---------	----------

Insgesamt . . . | 12 033,1 | 1 541,0 | 497,0 | 241,7 | 2 535,0 | 3 204,0 | 1 846,8 | 181,4 | 1 059,6 | 509,5 | 177,3 | 239,8

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Kabeljau	1 865,9	225,6	36,6	123,3	598,2	432,8	264,5	8,0	45,3	22,9	42,1	66,6
Schellfisch	9,7	2,2	3,5	0	0,7	1,0	0,6	1,3	0,4	—	—	0
Seelachs, Köhler	85,5	15,8	0,2	0	16,3	21,0	17,1	3,5	9,4	2,2	—	0
Leng	80,1	0,7	0	—	73,2	1,2	3,1	0,3	0,9	0,7	—	—
Blauleng	40,1	0,8	—	—	0,2	2,8	12,4	2,5	8,7	12,7	—	—
Lumb, Brosme	7,4	0,5	0,4	—	1,0	1,2	2,4	0,5	0,7	0,7	—	0
Rotbarsch	6 701,1	1 149,4	376,5	116,0	1 066,3	1 623,7	991,3	141,8	498,1	453,5	121,1	163,4
Katfisch	51,3	6,4	1,8	0,3	5,7	11,4	12,8	0,4	6,4	2,7	1,0	2,4
Heilbutt	56,7	2,2	0,6	0,9	3,3	19,2	20,3	2,9	4,1	2,5	0,3	0,4
„schwarzer“	55,1	0,1	0	0	44,0	0,5	3,2	0,6	5,9	0,8	—	—
Andere Haie	57,9	10,5	4,3	—	8,4	20,8	5,0	1,5	5,0	1,9	—	0,5
Sonstige Fische	1,2	0,3	—	—	—	0,8	0	0,1	0	—	—	0
Fischrogen	0,6	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen . . .	9 012,2	1 414,6	423,9	240,5	1 817,8	2 136,3	1 332,8	163,5	584,7	500,4	164,4	233,3

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	153,1	24,3	11,6	0,5	28,9	29,7	14,8	0,3	25,9	3,1	12,9	1,1
Kabeljau	11,0	0,2	7,3	—	0,1	0,4	2,9	—	0,1	—	—	—
Schellfisch	1,1	0,5	0,4	—	0	0,1	0,1	0	0	—	—	0
Blauleng	3,0	—	—	—	—	0,4	1,7	0,1	0,5	0,3	—	—
Rotbarsch	131,0	22,5	3,9	0,5	27,6	27,7	8,3	0,2	24,9	2,7	12,3	0,4
Sonstige	7,1	1,1	—	—	1,1	1,2	1,8	0,1	0,4	0,1	0,6	0,7
Stehengeblieben	2 668,1	81,6	58,7	0,3	627,9	993,5	464,8	12,2	425,1	1,7	—	2,3
Kabeljau	1 586,4	10,9	19,3	—	493,6	546,8	437,7	0	77,8	0,1	—	0,2
Blauleng	16,9	—	—	—	—	14,0	1,5	—	1,4	—	—	—
Rotbarsch	1 036,4	68,6	37,3	—	130,8	420,8	20,5	12,1	344,3	—	—	2,0
Sonstige	28,3	2,1	2,1	0,3	3,5	11,7	5,1	0,1	1,6	1,6	—	0,2
Vorweg entnommen und Beifang . . .	43,2	—	—	0,1	15,3	2,5	0,6	5,0	16,5	—	—	3,2
Kabeljau	0,6	—	—	—	—	—	0,6	—	—	—	—	—
Rotbarsch	39,1	—	—	0,1	11,8	2,5	—	5,0	16,5	—	—	3,2
Sonstiges	3,5	—	—	—	3,5	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen . . .	2 864,2	105,8	70,3	0,9	672,0	1 025,7	480,2	17,6	467,6	4,7	12,9	6,5

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Fischleberöl	96,7	14,8	—	—	35,4	29,3	14,5	—	2,7	—	—	—
Fischmehl	43,4	3,8	2,2	—	7,4	8,9	14,5	—	2,9	3,7	—	—
Fischöl	2,7	—	—	—	—	—	2,7	—	—	—	—	—
Deputate	14,0	2,0	0,7	0,2	2,4	3,8	2,1	0,3	1,8	0,7	—	—
Zusammen . . .	156,6	20,6	2,8	0,2	45,2	42,0	33,9	0,3	7,3	4,3	—	—

*) Basis Anlandegewichts.

II. Grundtabellen *)
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei
g) Fanggebiet Grönland-West
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt . . .	38 320,6	8 355,4	6 082,8	1 795,1	916,5	3 781,1	8 528,5	6 251,4	1 442,9	193,6	319,3	265,6	388,4

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Kabeljau	3 947,7	2 954,2	744,3	88,6	1,1	—	—	42,5	12,7	28,7	18,7	—	56,9
Seelachs, Köhler	40,9	1,3	38,9	—	—	—	—	0,6	0,1	—	0	—	—
Blauleng	2,2	0,1	0	—	—	—	—	1,9	0,2	—	0	—	—
Lumb, Brosme	2,7	1,4	0,7	0	0	—	—	0,6	0	0	—	—	—
Rotbarsch	2 357,2	968,6	811,1	105,7	7,1	—	—	20,5	62,9	137,8	176,8	—	66,7
Katfisch	138,2	70,0	47,2	12,8	0,6	—	—	0,5	1,6	1,1	2,2	—	2,2
Heilbutt	19,0	8,4	8,1	1,6	0,4	—	—	0	0,1	0	0,2	—	0,2
, schwarzer	8,8	2,3	1,6	0,7	3,6	—	—	0	0,6	—	0	—	0
Dornhai	4,0	3,1	0,9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andere Haie	12,8	6,9	3,8	0,5	—	—	—	—	—	—	1,6	—	—
Sonstige Fische	0,8	0,3	0,4	0,1	—	—	—	0	0	—	—	—	—
Zusammen . . .	6 534,1	4 016,5	1 657,0	210,0	12,8	—	—	66,6	78,1	167,7	199,4	—	126,0

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	57,1	22,6	31,1	0,8	0,1	—	—	0,1	0,2	0,6	1,5	—	0,1
Kabeljau	7,2	4,1	3,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rotbarsch	37,3	10,2	24,5	0,5	—	—	—	—	0,2	0,5	1,4	—	—
Sonstige	12,5	8,2	3,5	0,3	0,1	—	—	0,1	—	0,1	0,1	—	0,1
Stehengeblieben	3 045,9	598,2	1 745,2	180,2	73,3	—	—	97,4	212,3	25,2	114,1	—	—
Kabeljau	2 246,8	574,8	1 357,6	110,9	69,8	—	—	96,7	29,6	—	7,4	—	—
Seelachs, Köhler	28,1	—	28,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rotbarsch	723,5	14,3	327,1	64,4	3,2	—	—	—	182,5	25,2	106,8	—	—
Sonstige	47,3	9,1	32,3	4,8	0,3	—	—	0,7	0,1	—	—	—	—
Vorweg entnommen und Beifang . .	101,5	36,7	53,6	11,0	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—
Kabeljau	101,3	36,7	53,6	11,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rotbarsch	0,2	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	—	—
Zusammen . . .	3 204,0	657,4	1 829,8	191,9	73,4	—	—	97,5	212,4	25,9	115,6	—	0,1

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Salzfisch													
Kabeljau	2 951,7	400,8	103,1	—	—	285,6	556,6	1 176,1	429,5	—	—	—	—
-Filet o.H.	58,2	—	—	—	—	8,6	45,6	4,0	—	—	—	—	—
-Filet m.H.	360,6	15,8	51,0	—	—	101,7	152,1	35,3	4,7	—	—	—	—
Tiefgekühltes Filet													
Kabeljau	13 842,3	1 984,7	1 391,2	472,4	252,7	1 515,8	5 189,9	2 700,0	223,7	—	—	43,1	68,8
m.H.	8,9	—	—	—	—	8,9	—	—	—	—	—	—	—
o.Gr.	828,0	21,6	2,6	53,2	50,2	309,6	45,4	324,7	—	—	—	—	20,7
Rotbarsch	1 157,5	47,5	33,3	132,6	117,9	306,1	110,7	104,3	105,1	—	—	93,3	106,7
o.Gr.	27,0	—	—	—	—	14,9	6,5	0,8	—	—	—	4,8	—
Katfisch	69,4	5,0	4,7	5,5	3,7	11,9	15,7	12,0	6,1	—	—	1,5	3,3
o.Gr.	7,0	—	0	0,6	—	4,1	1,6	0,7	—	—	—	—	—
Heilbutt	2,6	0,3	1,0	—	—	—	1,0	—	0,3	—	—	—	—
, schwarzer	6,4	—	—	—	—	6,4	—	—	—	—	—	—	—
Sonstige	4,7	—	—	—	—	—	3,8	0,9	—	—	—	—	—
Tiefgekühlte Fische o.K.													
Hering	3,8	—	—	—	—	—	—	3,8	—	—	—	—	—
Kabeljau	778,6	67,7	137,6	97,5	31,1	6,1	182,2	175,2	22,3	—	—	58,9	—
Rotbarsch	296,6	13,8	40,0	3,0	57,4	33,4	25,8	6,1	117,1	—	—	—	—
Katfisch	23,4	0,6	4,4	13,3	—	1,7	1,4	1,7	0,3	—	—	—	—
Heilbutt	31,8	4,9	6,5	3,4	2,1	6,2	4,8	3,1	0,7	—	—	0	0,1
, schwarzer	30,5	0	0,3	0,7	1,9	15,0	7,2	2,3	2,0	—	—	—	1,1
Sonstige	0,5	—	0,2	—	—	—	0,3	—	—	—	—	—	—
Tiefgekühlte Fische m.K.													
Sonstige	1,4	—	0,3	—	—	—	—	0,7	—	—	—	—	0,4
Fischleberöl	702,1	175,6	143,0	90,9	22,0	57,6	101,2	91,9	19,9	—	—	—	—
Fischmehl	7 069,9	859,0	660,1	493,7	274,3	1 031,0	1 992,4	1 415,9	214,7	—	4,0	63,6	61,2
Fischöl	290,8	78,7	10,8	25,5	15,6	53,8	79,0	23,0	4,4	—	—	—	—
Deputate	28,8	5,5	5,8	0,9	1,3	2,9	5,6	4,7	1,5	—	0,2	0,4	—
Zusammen . . .	28 582,1	3 681,4	2 595,9	1 392,3	830,3	3 781,1	8 528,5	6 087,3	1 152,4	—	4,2	265,6	262,2

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen *)
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei
h) Fanggebiet Grönland Ost- /Westküste

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	September	Oktober
----------	-----------	--------	---------	------	-------	-----	------	------	-----------	---------

Insgesamt . . .	4 438,6	266,0	459,9	236,7	81,2	562,0	1 229,3	475,0	251,5	877,0
-----------------	---------	-------	-------	-------	------	-------	---------	-------	-------	-------

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Kabeljau	645,1	108,7	76,6	125,9	—	—	—	—	82,9	251,0
Rotbarsch	818,8	115,6	124,3	106,7	—	—	—	—	102,8	369,4
Katfisch	13,9	0,2	2,5	1,6	—	—	—	—	0,4	9,2
Heilbutt	3,5	1,3	0,8	0,1	—	—	—	—	0	1,3
„schwarzer“	1,3	—	0	1,3	—	—	—	—	—	—
Andere Haie	5,0	—	0,8	—	—	—	—	—	1,0	3,2
Sonstige Fische	3,5	0,1	0,3	0,2	—	—	—	—	0	2,9
Zusammen . . .	1 491,0	225,8	205,3	235,8	—	—	—	—	187,1	637,0

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	13,4	0,2	1,1	0,8	—	—	—	—	6,1	5,2
Kabeljau	1,6	—	—	—	—	—	—	—	1,4	0,2
Rotbarsch	10,5	—	0,8	0,3	—	—	—	—	4,7	4,7
Sonstige	1,0	0,2	0,2	0,4	—	—	—	—	—	0,2
Stehengeblieben	531,7	0	247,1	0,1	—	—	—	—	58,1	226,4
Kabeljau	129,1	—	120,4	0,1	—	—	—	—	—	8,6
Rotbarsch	400,7	0	125,3	—	—	—	—	—	58,1	217,3
Sonstige	1,9	—	1,4	—	—	—	—	—	0,1	0,4
Vorweg entnommen und Beifang . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen . . .	545,1	0,2	248,2	0,9	—	—	—	—	64,2	231,6

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Salzfisch										
Kabeljau	1 062,0	—	—	—	—	367,1	442,4	252,5	—	—
Tiefgekühltes Filet										
Kabeljau	56,2	—	—	—	52,9	3,3	—	—	—	—
Rotbarsch	58,1	—	—	—	5,0	53,1	—	—	—	—
Katfisch	0,4	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—
Tiefgekühlte Fische o.K.										
Kabeljau	46,3	30,3	—	—	—	—	16,0	—	—	—
Rotbarsch	21,8	—	—	—	—	—	21,8	—	—	—
Katfisch	1,8	0,3	—	—	—	—	1,5	—	—	—
Heilbutt	3,0	—	—	—	0,1	1,3	1,6	—	—	—
„schwarzer“	2,9	—	—	—	—	1,3	1,6	—	—	—
Tiefgekühlte Fische m.K.										
Heilbutt	0,2	—	—	—	—	0,2	—	—	—	—
Fischleberöl	166,4	—	2,4	—	—	—	134,9	28,5	—	0,6
Fischmehl	957,2	7,4	3,8	—	22,5	115,4	608,1	193,3	—	6,7
Fischöl	22,6	2,2	—	—	—	20,4	—	—	—	—
Deputate	3,9	—	0,2	—	0,4	—	1,3	0,7	0,2	1,1
Zusammen . . .	2 402,6	40,1	6,4	—	81,2	562,0	1 229,3	475,0	0,2	8,4

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen *)

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

i) Fanggebiet Labrador
Tonnen

j) Fanggebiet Neuschottland
Tonnen

Fischart	Insgesamt	März	April	Fischart	Insgesamt	Dezember
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen				Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen		
Tiefgekühltes Filet				Tiefgekühltes Filet		
Kabeljau	2 584,4	1 010,8	1 573,6	Hering	1 593,3	1 593,3
o.Gr.	41,0	41,0	—	Tiefgekühlte Fische o.K.		
Rotbarsch	14,9	5,0	9,9	Hering	581,7	581,7
Katfisch	1,3	0,7	0,6	Seelachs, Köhler	0,1	0,1
Sonstige	15,7	0,3	15,4	Tiefgekühlte Fische m.K.		
Tiefgekühlte Fische o.K.				Hering	51,4	51,4
Rotbarsch	0,4	0,4	—	Fischmehl	533,0	533,0
Heilbutt	1,5	0,7	0,8	Fischöl	116,7	116,7
„schwarzer“	3,1	2,7	0,4	Deputate	1,6	1,6
Fischleberöl	2,1	—	2,1	Insgesamt . . .	2 877,7	2 877,7
Fischmehl	614,4	294,8	319,6			
Fischöl	71,8	31,4	40,4			
Deputate	1,1	0,5	0,6			
Insgesamt . . .	3 351,6	1 388,2	1 963,4			

k) Fanggebiet Neuengland
Tonnen

Fischart	Insgesamt	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen							
Tiefgekühltes Filet							
Hering	24 954,3	2 151,7	5 476,1	5 650,4	6 963,4	4 214,1	498,6
Seelachs, Köhler	2,0	—	—	—	0,9	—	1,1
Sonstige	0,1	—	—	—	0,1	—	—
Tiefgekühlte Fische o.K.							
Hering	346,4	—	12,8	—	242,9	90,7	—
„bratfertig“	1 061,4	—	28,0	142,8	167,7	627,3	95,6
Tiefgekühlte Fische m.K.							
Hering	2 456,2	20,3	953,0	360,2	846,2	276,5	—
Thunfisch	1,0	—	0,7	—	—	0,3	—
Makrele	119,1	—	5,7	6,6	30,7	66,3	9,8
Sonstige	2,7	—	2,5	0,1	0,1	0	—
Fischmehl	3 072,2	147,6	425,0	472,1	880,7	1 006,6	140,2
Fischöl	470,0	—	149,5	49,6	110,3	126,5	34,1
Deputate	11,0	1,4	3,6	1,2	2,0	2,8	—
Insgesamt . . .	32 496,3	2 320,9	7 056,9	6 683,0	9 245,0	6 411,1	779,4

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen*)
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei
1) Fanggebiet Mischreisen**)

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt . . .	72 944,8	1 409,8	5 250,5	14 516,6	4 133,8	8 537,1	8 601,8	3 364,9	4 986,2	6 085,2	2 007,4	3 167,4	10 884,1

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Hering	1 147,8	—	—	—	—	—	—	—	290,3	483,5	—	180,5	193,5
Salzhering	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	1,2	—	—	—
Makrele	19,3	—	—	—	—	—	—	—	12,0	5,8	—	—	1,5
Kabeljau	3 093,5	503,6	177,2	686,6	390,4	166,7	131,5	76,7	372,6	191,7	50,7	170,2	175,6
Schellfisch	185,8	12,8	25,6	25,5	95,3	2,9	1,2	6,0	5,5	2,1	2,1	0,5	6,3
Wittling, Merlan	7,5	—	0,6	6,6	0,1	—	—	—	—	—	—	0,2	0
Seelachs, Köhler	1 874,3	114,1	176,6	85,5	17,5	149,1	208,2	181,2	395,9	195,5	102,8	37,1	210,8
Leng	108,3	10,4	13,3	40,8	10,8	3,8	7,3	3,6	2,9	4,6	5,0	1,7	4,1
Blauleng	371,0	30,5	8,5	11,7	2,2	4,2	42,2	12,5	59,1	88,7	38,8	25,1	47,5
Lumb, Brosme	59,6	3,8	3,0	10,9	2,8	3,0	6,3	3,8	3,8	12,5	5,5	1,5	2,7
Rotbarsch	9 432,2	546,4	339,9	1 119,1	650,1	731,6	1 229,4	820,0	1 388,3	1 150,3	482,9	343,8	630,4
„Riesen, ausgen.	4,1	—	—	—	—	0,1	—	0,1	3,0	0,8	0,1	—	—
Katfisch	148,8	41,4	9,3	10,2	5,1	5,4	8,3	5,6	22,4	21,4	6,1	3,1	10,5
Seeteufel, Angler	1,7	0,1	0,1	0,4	0,2	0,1	0,2	0,1	0	0,2	0,1	0	0,2
Scheefsnut, Migram	2,3	—	0,4	0,6	0,1	—	—	0,3	0,1	0	0,4	0,1	0,3
Heilbutt	82,4	5,3	2,3	8,0	3,4	7,7	16,1	10,3	9,0	7,8	5,5	0,7	6,3
„schwarzer	221,8	3,3	14,2	6,0	4,1	107,7	64,3	8,6	8,4	1,9	1,1	0,5	1,7
Rochen	4,4	0,4	0,3	0,6	1,0	0,2	0,1	0,1	0	0,2	0,4	0,5	0,6
Dornhai	10,2	8,8	1,0	0,2	0	0	—	—	0,1	—	0	0,1	0
Andere Haie	57,2	6,3	2,3	9,3	2,8	3,8	7,1	5,2	6,5	4,7	1,3	0,8	7,1
Sonstige Fische	2,2	0,3	0,1	0	—	—	0,3	0,4	0,5	0,1	0	0,1	0,4
Fischrogen	1,8	—	0,6	1,2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Zusammen . . .	16 837,8	1 287,3	775,2	2 023,5	1 185,9	1 186,3	1 722,7	1 134,4	2 580,3	2 173,1	702,8	766,7	1 299,6

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	408,3	26,2	11,9	69,3	14,4	16,8	9,2	13,5	40,2	51,5	52,8	9,1	93,4
Hering	11,6	—	—	—	—	—	—	—	1,8	7,7	—	0,1	2,0
Makrele	2,0	—	—	—	—	—	—	—	—	2,0	—	—	—
Kabeljau	69,4	7,2	0,4	4,8	1,7	0	1,9	0,2	5,6	1,1	—	0,6	45,9
Schellfisch	16,3	1,3	2,2	6,8	3,3	0,8	0,1	0,2	0,9	0,2	0,1	0	0,4
Seelachs, Köhler	14,4	3,7	1,0	1,1	—	0,1	0,1	0,2	0,5	4,8	0,7	0,2	2,0
Blauleng	12,2	1,1	—	0,1	—	—	0,7	0,7	0,6	0,5	0,8	0,1	7,6
Rotbarsch	252,7	11,3	7,1	51,6	8,8	13,5	4,0	12,1	28,2	32,0	50,2	7,1	26,8
Sonstige	29,7	1,6	1,2	4,8	0,6	2,4	2,3	0,1	2,6	3,3	1,1	1,0	8,7
Stehengeblieben	5 213,5	55,4	367,9	679,8	374,8	453,9	335,3	666,1	989,4	483,1	63,0	134,1	610,7
Hering	255,6	—	—	—	—	—	—	—	110,6	145,0	—	—	—
Makrele	4,7	—	—	—	—	—	—	—	—	4,7	—	—	—
Kabeljau	2 513,1	19,1	105,0	332,2	306,3	210,0	259,5	144,6	452,4	234,1	5,2	133,9	310,8
Schellfisch	45,9	0,2	8,4	7,9	21,1	5,7	0,7	0	0,4	0,8	0,1	0	0,6
Seelachs, Köhler	105,2	—	32,9	28,2	19,4	3,8	4,5	—	0,3	0,3	0,5	—	15,3
Blauleng	167,5	—	0,1	2,0	—	3,2	17,7	1,4	30,9	54,6	4,0	—	53,6
Rotbarsch	1 958,9	27,3	201,8	284,7	23,0	223,1	12,7	511,5	383,1	23,6	50,1	—	218,0
Sonstige	163,2	8,7	19,9	24,7	5,0	8,2	40,3	8,6	11,8	20,1	3,2	0,2	12,5
Vorweg entnommen und Beifang . .	90,7	1,9	—	—	—	—	0,5	10,3	10,9	25,1	1,1	5,7	35,2
Hering	25,0	—	—	—	—	—	—	—	1,0	8,3	—	0,1	15,6
Kabeljau	26,7	—	—	—	—	—	0,2	—	6,4	10,1	—	5,6	4,7
Seelachs, Köhler	1,4	0,9	—	—	—	—	—	—	—	0,4	—	—	0,1
Blauleng	1,1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,1
Rotbarsch	35,8	1,0	—	—	—	—	—	10,3	3,6	6,4	1,1	—	13,4
Sonstige Fische	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,5
Sonstiges	0,4	—	—	—	—	—	0,4	—	—	—	—	—	0
Zusammen . . .	5 712,6	83,5	379,8	749,1	389,2	470,8	345,1	689,8	1 040,5	559,6	117,0	148,9	739,3

*) Basis Anlandegewicht

**) Diese Reisen setzen sich wie folgt zusammen: 40 Reisen Island/Färöer, 110 Reisen Island/Grönland, eine Reise Grönland/Färöer, 49 Reisen Grönland/Labrador, 3 Reisen Labrador/Island, eine Reise Labrador/Neu Jersey, eine Reise Grönland/Neuengland, 8 Reisen Nordsee/Westbritische Gewässer, 6 Reisen Neuschottland/Neuengland, eine Reise Neuengland/Island, 2 Reisen Nordsee/Island, eine Reise Nordsee/Grönland, 2 Reisen Westbritische Gewässer/Island, 12 Reisen 3 und mehr Fanggebiete.

II. Grundtabellen*)
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei
l) Fanggebiet Mischreisen **)

Tonnen

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen													
Salzfisch													
Kabeljau	573,5	-	-	122,2	383,5	-	-	36,7	-	13,1	18,0	-	-
-Filet o.H.	21,2	-	-	-	-	-	-	-	1,4	19,8	-	-	-
-Filet m.H.	152,9	-	65,4	10,6	40,7	3,0	-	-	33,2	-	-	-	-
Seelachs, Köhler	5,4	-	-	-	-	-	-	5,4	-	-	-	-	-
-Filet m.H.	16,6	-	-	-	-	-	-	13,4	-	-	3,2	-	-
Tiefgekühltes Filet													
Hering	4 755,7	-	-	195,2	-	-	-	81,9	-	-	-	-	4 478,6
Kabeljau	25 470,9	-	2 154,1	7 720,4	1 389,2	4 337,5	4 594,7	796,4	564,0	1 425,5	356,0	1 022,7	1 110,4
o.Gr.	1 832,7	-	575,0	282,5	-	411,2	-	25,3	38,6	21,4	45,9	77,5	355,3
Schellfisch o.Gr.	1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5
Seelachs, Köhler	416,3	-	-	0,8	-	-	-	0,1	44,0	150,5	102,7	28,4	89,8
m.H.	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8
o.Gr.	16,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,4
Leng	5,6	-	-	2,2	-	-	0,1	0,4	1,0	0,2	-	0,7	1,0
Blauleng	2,3	-	-	-	-	-	-	1,3	-	-	1,0	-	-
Rotbarsch	1 535,1	-	46,4	131,9	76,8	159,0	58,4	29,4	148,9	318,2	229,7	83,7	252,7
o.Gr.	147,8	-	0,7	1,3	-	3,8	16,9	-	-	42,9	-	69,1	13,1
Katfisch	175,1	-	15,1	30,1	5,6	8,8	27,5	0,7	9,3	32,1	4,9	19,0	22,0
o.Gr.	25,9	-	-	7,2	-	-	-	-	5,7	8,8	-	-	4,2
Heilbutt	1,4	-	-	-	0,3	-	-	-	0,5	0,3	-	-	0,3
„schwarzer“	1,8	-	-	1,4	-	0,4	-	-	-	-	-	-	-
Andere Haie	1,2	-	-	-	-	-	0,1	-	-	-	-	1,1	-
Sonstige	2,8	-	-	-	0,9	0,2	-	-	0,5	0,3	-	0,9	-
Tiefgekühlte Fische o.K.													
Hering	236,2	-	-	-	-	111,4	-	49,6	-	-	-	-	75,2
Kabeljau	468,4	-	-	47,6	-	-	22,9	149,6	16,3	11,1	80,8	63,9	76,2
Schellfisch	6,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	6,2
Seelachs, Köhler	17,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,3	-	-
Rotbarsch	324,5	-	13,8	54,1	-	117,1	5,5	-	1,8	26,9	32,9	31,6	40,8
Katfisch	12,5	-	-	4,6	-	1,5	0,9	-	-	4,7	-	0,5	0,3
Heilbutt	36,5	-	6,8	13,7	0,7	2,5	3,4	1,0	0,7	4,0	0,7	1,6	1,4
„schwarzer“	272,9	-	92,3	39,2	0,9	12,1	10,5	-	1,4	6,1	2,2	60,0	48,2
Sonstige	3,1	-	-	-	-	1,0	-	0,6	0,3	0,2	-	0,1	0,9
Tiefgekühlte Fische m.K.													
Hering	415,3	-	-	23,1	-	-	-	10,0	38,3	299,8	-	-	44,1
Makrele	12,5	-	-	2,0	-	-	-	-	-	8,6	-	-	1,9
Schellfisch	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3
Sonstige	1,9	-	0	-	-	0,2	-	0,2	-	0,2	0,2	-	1,1
Fischleberöl	856,6	31,3	117,2	231,8	45,4	50,5	72,3	6,1	48,6	47,2	28,9	36,3	141,0
Fischmehl	11 329,5	5,6	918,3	2 545,9	597,7	1 545,7	1 570,3	313,8	376,6	845,9	249,8	672,5	1 687,4
Fischöl	1 176,2	-	86,2	266,3	13,1	109,8	144,3	16,7	29,1	58,2	10,4	78,9	363,2
Deputate	58,5	2,1	4,0	10,0	3,7	4,5	6,2	2,2	5,1	6,5	3,2	3,3	7,7
Zusammen	50 394,6	39,0	4 095,4	11 744,1	2 558,6	6 880,0	6 534,1	1 540,7	1 365,4	3 352,5	1 187,7	2 251,9	8 845,2

m) Fanggebiet Südatlantik (in Tabelle II., 1 nicht enthalten)
(Südwestküste Afrikas und Ostküste Südamerikas)

Fischart	Insgesamt	März	Juli	September	November	Dezember
	1 000 DM					
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen						
Tiefgekühltes Filet						
Seehecht	693,7	500,0	47,1	113,5	139,4	200,0
o.Gr.	6,2	3,2	-	-	3,2	-
Kingclip	69,5	42,1	9,4	9,6	6,8	7,0
Sonstige	1,3	1,4	0,2	-	1,2	-
Tiefgekühlte Fische o.K.						
Makrele	0,2	0,3	0,3	-	-	-
Seehecht	1 300,8	1 004,2	280,2	133,5	285,7	304,8
Kingclip	171,9	133,5	-	133,5	-	-
Seeteufel	2,9	1,5	-	-	0,3	0,4
Fischmehl	189,8	311,5	-	113,4	78,3	119,8
Insgesamt	2 436,3	1 997,7	337,3	503,4	514,9	327,2

*) Basis Anlandegewicht.

**) Diese Reisen setzen sich wie folgt zusammen: 40 Reisen Island/Färöer, 110 Reisen Island/Grönland, eine Reise Grönland/Färöer, 49 Reisen Grönland/Labrador, 3 Reisen Labrador/Island, eine Reise Labrador/Neu Jersey, eine Reise Grönland/Neuengland, 8 Reisen Nordsee/Westbritische Gewässer, 6 Reisen Neuschottland/Neuengland, eine Reise Neuengland/Island, 2 Reisen Nordsee/Island, eine Reise Nordsee/Grönland, 2 Reisen Westbritische Gewässer/Island, 12 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 ... 5 284,1 10 656,3 426,1 1 065,3 2 095,1 2 776,1 1 723,2 1 203,9 299,3 159,4 237,9 81,5 285,8 302,7

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Hering	166,4	287,3	0,1	5,4	70,9	58,9	72,6	5,1	8,5	24,9	—	—	24,5	16,4
Makrele	302,5	701,4	0,1	9,2	110,5	327,0	200,0	15,3	20,5	2,6	—	—	8,9	7,3
Kabeljau	277,2	383,5	7,9	43,1	125,8	66,7	36,5	49,8	6,7	6,3	14,3	4,4	6,2	15,8
Schellfisch	184,1	238,6	3,7	39,0	96,2	35,8	18,3	34,4	3,2	2,5	0	0,1	3,1	2,3
Wittling, Merlan	30,5	81,4	0,7	26,9	33,9	6,5	0,7	3,1	1,6	1,8	—	—	3,0	3,2
Seelachs, Köhler	2 005,9	4 747,5	45,3	517,9	901,7	1 213,1	921,3	708,3	10,3	2,9	98,3	18,2	142,8	167,4
Pollack, heller Seelachs	6,8	10,4	0,6	1,4	0,6	0,5	0	3,7	1,8	0	—	—	1,6	0,2
Leng	88,7	142,8	0,4	39,2	44,8	29,5	15,7	7,5	0,2	0,1	0,2	0,2	4,2	0,8
Blauleng	187,4	201,2	18,7	7,3	4,5	2,1	3,2	33,3	6,1	4,6	51,3	27,9	14,8	27,4
Seehecht	38,6	26,5	0	5,8	2,6	6,4	6,3	2,8	0,6	0	0,2	—	0,7	1,1
Lumb, Brosme	23,0	43,8	1,2	4,7	8,0	11,3	9,9	2,5	0,8	0,3	2,7	0,9	0,9	0,6
Rotbarsch	1 314,7	1 501,5	322,5	154,7	329,2	141,3	117,2	109,6	79,9	91,0	60,4	23,0	44,9	27,8
Katfisch	5,6	6,2	0,5	0	0,1	0,3	0,6	3,8	0,6	0,2	0,1	—	0	0
Seereufel, Angler	32,6	13,6	0	3,0	2,2	3,1	3,1	1,5	0,1	0	0	0,1	0,3	0,2
Knurrhahn, roter u. gr.	1,9	2,9	—	0,2	1,0	0,6	0,2	0,4	0,2	0,3	—	—	—	0
Scheefsnut, Migram	2,6	4,8	—	0,5	1,8	1,5	0,8	0	0,1	0	—	—	0,1	0
Heilbutt	48,5	13,5	1,4	2,0	1,6	1,6	1,3	2,4	0,4	0,4	0,5	0,8	0,6	0,5
„schwarzer“	26,4	20,9	5,1	1,1	—	0,8	0	10,7	0,1	0,5	—	1,6	0,4	0,6
Rochen	6,0	12,5	0,1	4,5	2,6	1,9	1,2	1,0	0,1	0	0,1	0,1	0,9	0
Domhai	96,9	150,6	0	30,7	13,6	55,1	5,0	24,6	0,4	0	—	—	10,0	11,2
Andere Haie	4,1	7,2	1,5	0,2	3,1	0	1,1	1,0	0	—	0,3	—	0	—
Sonstige Fische	2,2	1,9	0,1	0,5	0,2	0,3	0,1	0	0,2	0,4	—	—	0,1	0
Kaisergranat (Nephrops)	0,6	0,1	—	—	—	—	0,1	0	—	—	—	—	—	—
Zusammen	4 853,4	8 600,6	409,8	897,2	1 755,0	1 964,3	1 415,3	1 021,0	142,5	138,7	228,4	77,3	268,0	283,1

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Beschlagnahmt	15,7	197,8	14,8	15,6	25,0	33,0	72,1	21,3	3,8	0,7	4,6	3,8	1,0	2,1
Hering	2,1	23,5	—	0,1	6,8	8,4	7,4	—	0,1	0,3	—	—	—	0,4
Makrele	7,3	83,3	—	0	2,7	10,3	56,9	10,0	3,3	—	—	—	—	0,1
Kabeljau	0,1	2,2	0,3	—	0,1	0,8	—	—	0,2	—	0,7	0,1	—	—
Schellfisch	1,1	16,7	0,4	2,9	6,7	3,1	1,7	1,4	—	—	—	0,1	—	0,4
Seelachs, Köhler	2,1	26,6	1,5	2,5	1,4	5,2	2,5	5,3	—	—	3,8	3,5	0,1	0,8
Blauleng	0,5	5,2	2,1	2,3	0,2	0	—	0,3	—	0,1	—	0,1	0,1	—
Rotbarsch	1,2	19,1	10,3	1,2	3,6	1,3	0,4	1,3	—	0,4	0,1	—	0,5	—
Sonstige	1,2	21,4	0,1	6,6	3,7	3,8	3,3	3,1	0,2	—	—	—	0,3	0,3
Stehengeblieben	311,1	1 682,2	1,2	151,8	296,7	778,4	229,5	116,8	60,8	19,4	4,5	0,2	5,9	17,0
Hering	0,2	2,6	—	—	0,1	1,4	1,0	0,1	—	—	—	—	—	—
Makrele	6,4	69,8	—	0,7	5,6	27,7	25,9	9,9	—	—	—	—	—	—
Kabeljau	11,1	25,5	—	0,8	14,4	1,2	3,5	1,1	0	0,1	4,4	—	—	—
Schellfisch	8,1	78,9	—	3,3	3,5	46,6	9,2	16,1	0	—	—	—	0,2	—
Seelachs, Köhler	236,0	1 185,9	—	47,7	233,0	687,7	152,5	64,8	0,2	0	—	—	—	—
Blauleng	5,9	22,7	—	6,0	—	0	—	1,6	—	—	—	—	—	15,1
Rotbarsch	34,7	190,7	—	65,1	12,1	7,5	26,4	—	59,8	18,8	—	—	—	1,0
Sonstige	8,8	106,4	1,2	28,2	28,1	6,3	11,1	23,2	0,8	0,5	0,1	0,2	5,7	1,0
Vorweg entnommen und														
Beifang	1,7	26,4	—	—	17,3	—	—	8,2	0,1	—	0,1	0,1	0,6	—
Sonstige	0	0,9	—	—	—	—	—	—	0,1	—	0,1	0,1	0,6	—
Beifang	1,7	25,5	—	—	17,3	—	—	8,2	—	—	—	—	—	—
Zusammen	328,8	1 906,3	15,9	167,4	339,1	811,3	301,7	146,3	64,7	20,1	9,2	4,0	7,5	19,1

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Salzhering	97,2	142,8	—	—	—	—	5,7	36,0	91,4	—	—	—	9,7	—
Deputate	4,7	6,6	0,4	0,6	1,0	0,4	0,5	0,6	0,8	0,6	0,4	0,2	0,6	0,5
Zusammen	101,9	149,4	0,4	0,6	1,0	0,4	6,2	36,6	92,2	0,6	0,4	0,2	10,3	0,5

*) Basis Anlandegewicht.

II. Grundtabellen*)
4. Anlandungen der Kleinen Hachsee- und Küstenfischerei**)

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

Insgesamt . . .	71 956,0	150 043,3	114 654,9	35 126,3	262,3
-----------------	----------	-----------	-----------	----------	-------

Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben

Hering	4 504,5	10 000,9	460,2	9 540,5	0
Kleinhering	452,9	1 695,6	646,1	1 049,7	—
Salzhering	84,6	83,6	83,6	—	—
Sprott	1 079,2	1 897,9	909,2	988,6	—
Makrele	239,3	357,4	350,9	6,6	0
Kabeljau, Dorsch	23 511,3	39 785,1	27 565,4	12 130,1	89,8
Schellfisch	1 192,1	1 583,4	1 575,9	0,3	7,2
Wittling, Merlan	154,8	337,0	331,9	4,4	0,6
Seelachs, Köhler	163,3	266,8	257,6	5,0	4,1
Pollack, heller Seelachs	49,3	67,5	60,9	0,6	6,1
Leng	40,9	57,6	57,1	0,1	0,3
Seehecht	130,6	77,8	77,4	0	0,7
Katfisch	66,9	63,7	63,0	—	0,6
Seeteufel, Angler	63,0	19,8	19,7	—	0,1
Knurrhahn, roter und grauer	32,3	57,1	57,1	—	0
Scholle	3 955,4	4 988,3	4 657,0	265,7	65,1
Scharbe, Kliesche	74,9	184,0	50,7	133,2	0
Butt, Flunder	398,9	503,6	138,6	364,9	0,1
Seezunge	3 898,1	1 093,1	1 080,7	—	12,3
Rotzunge	50,1	19,3	19,3	—	0
Limande, echte Rotzunge	101,1	83,2	82,9	—	0,2
Heilbutt	37,4	10,3	10,3	0	0
Steinbutt	1 697,6	367,3	362,0	4,6	1,0
Kleist, Glatt-, Tarbutt	52,6	37,6	36,7	0,1	0,7
Rochen	8,8	9,2	9,2	—	0
Dornhai	201,0	251,4	250,8	—	0,6
Heringshai	3,6	1,5	1,5	—	—
Andere Haie	10,7	13,6	13,6	—	—
Stör	0,6	0,2	0,2	—	—
Lachs und Meerforelle	2 135,0	197,1	0,8	196,3	—
Stint	132,9	258,6	257,1	1,5	—
Hornhecht	5,1	7,5	0,5	7,0	—
Aalmutter	35,5	9,9	—	9,9	—
Aal	3 624,2	563,6	330,7	234,3	0,8
Satzaal	38,2	16,9	16,9	—	—
Zander	26,1	9,9	0,6	9,3	—
Barsch	16,3	16,8	0,3	16,3	—
Hecht	13,5	5,4	4,5	1,0	—
Brassen, Blei	6,0	9,3	5,8	3,6	—
Kaulbarsch, Stur	4,9	9,7	9,7	—	—
Plötze und Rotfeder	4,0	11,0	0,9	10,1	—
Neunauge	3,5	3,2	3,2	—	—
Sonstige Fische	11,7	17,1	13,4	2,5	1,0
Hummer	19,0	0,5	0,5	—	—
Kaisergranat (Nephrops)	438,9	64,5	0,1	—	64,4
Speisekrabbe	15 696,4	7 797,2	7 797,2	—	—
Taschenkrebs	17,6	17,5	17,4	—	0,2
Tiefseegarnelle	108,9	41,8	41,8	—	0
Auster	0,1	0,3	0,3	—	—
Pfahl-, (Mies-)muschel	1 476,9	11 444,5	11 164,7	279,9	—
Sonstige Muscheln	0,5	0,9	0	0,9	—
Muschelfleisch	2,4	0,9	—	0,9	—
Delphin, Tümmler	0	0,1	0	0,1	—
Fischrogen	114,5	176,7	2,4	174,1	—
Störrogen	0,6	0	0	—	—
Fischleber	444,8	538,6	153,0	385,6	—
Sonstiges	168,3	176,8	176,8	—	—
Zusammen . . .	66 802,2	85 336,4	59 228,6	25 851,1	256,5

Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische

Beschlagnahmt	20,0	161,0	161,0	—	—
Hering	0,2	3,1	3,1	—	—
Sprott	0,1	2,1	2,1	—	—
Makrele	0	1,1	1,1	—	—
Kabeljau, Dorsch	5,1	51,6	51,6	—	—
Schellfisch	3,6	26,6	26,6	—	—
Wittling, Merlan	6,6	44,1	44,1	—	—
Sonstige	4,2	32,1	32,1	—	—
Stehengeblieben	63,9	615,6	610,7	—	5,0
Hering	8,8	105,2	105,2	—	—
Sprott	4,0	46,9	46,9	—	—
Makrele	0,2	2,7	2,7	—	—
Kabeljau, Dorsch	7,6	73,3	73,9	—	1,2
Schellfisch	8,7	76,8	76,8	—	—
Scholle	11,8	108,9	107,1	—	1,8
Sonstige	22,9	199,9	198,0	—	1,8
Sonstige Industriefische	5 069,8	63 929,8	54 654,8	9 274,5	0,7
Hering	648,7	8 421,3	2 649,6	5 771,8	—
Sprott	1 403,0	15 412,5	15 350,1	62,5	—
Makrele	0,6	6,5	6,5	—	—
Kabeljau, Dorsch	108,0	1 442,6	—	1 442,6	—
Stöcker	112,2	1 128,3	1 128,3	—	—
Futterkrabbe	1 826,7	23 878,5	23 878,5	—	—
Andere Krebse	30,3	693,6	658,5	35,2	—
Seestern	33,7	844,7	844,7	—	—
Beifang	857,0	11 509,3	9 907,7	1 601,3	0,2
Sonstige Fische	49,7	588,1	226,3	361,2	0,4
Sonstiges	0,2	4,4	4,4	—	—
Zusammen . . .	5 153,9	64 706,4	55 426,2	9 274,5	5,8

*) Basis Anlandegewicht.

**) Außerdem wurden von der Küstenfischerei 10,7 t See- und Korallenmoos mit einem Erlös von 35 945 DM gewonnen.

II. Grundtabellen

5. Anlandungen der Hochsee- und Küstentischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen 1968 *)

Fischart	Anlandungen (Anlandegewicht)						Fanggewicht der Anlandungen		
	insgesamt		in deutschen		in ausländischen		insgesamt	in deutschen	in ausländischen
			Häfen						
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t		
Insgesamt . . .	485 858,8	353 430,8	474 250,7	341 701,7	11 608,1	11 729,1	672 301,3	643 663,8	28 637,5

Insgesamt . . . | 485 858,8 353 430,8 474 250,7 341 701,7 11 608,1 11 729,1 672 301,3 643 663,8 28 637,5

A. Anlandungen von Konsumware

1. Frische Fische, Schol- und Krustentiere

Hering	30 863,6	14 770,2	30 863,6	14 770,2	—	—	32 540,2	32 540,2	—
Kleinhering	1 695,6	452,8	1 695,6	452,8	—	—	1 737,8	1 737,8	—
Sprott	1 899,2	1 079,7	1 899,2	1 079,7	—	—	1 910,3	1 910,3	—
Maifisch	0	0	0	0	—	—	0	0	—
Makrele	1 466,2	775,1	1 466,2	775,1	—	—	1 578,5	1 578,5	—
Goldlachs, Glasauge	0,4	0,3	0,4	0,3	—	—	0,4	0,4	—
Kabeljau, Dorsch	60 422,0	37 740,2	60 399,6	37 731,8	22,4	8,4	71 346,2	71 318,5	27,7
Schellfisch	3 968,8	3 430,7	3 968,8	3 430,7	0	0	4 754,6	4 754,6	0
Wittling, Merlan	458,2	210,1	458,2	210,1	—	—	547,8	547,8	—
Seelachs, Köhler	22 856,7	12 912,4	22 855,3	12 912,0	1,4	0,4	28 338,7	28 337,0	1,7
Pollack, heller Seelachs	79,7	57,7	79,7	57,7	—	—	92,0	92,0	—
Leng	1 256,6	868,4	1 256,6	868,4	—	—	1 482,5	1 482,5	—
Blauleng	2 831,6	2 560,2	2 831,1	2 560,1	0,5	0,1	3 341,5	3 340,9	0,6
Seehecht	106,5	173,4	106,5	173,4	—	—	124,0	124,0	—
Lumb, Brosme	557,7	320,7	557,7	320,7	—	—	652,8	652,8	—
Rotbarsch	66 049,6	56 512,0	65 973,0	56 490,6	76,6	21,4	70 673,8	70 591,9	81,9
Riesen, ausgen.	20,6	20,3	20,6	20,3	—	—	22,2	22,2	—
Katfisch	1 196,9	812,7	1 196,9	812,7	—	—	1 496,0	1 496,0	—
Seeteufel, Angler	49,2	132,1	49,2	132,1	—	—	159,2	159,2	—
Knurrhahn, roter und grauer	61,4	34,9	61,4	34,9	—	—	63,9	63,9	—
Scholle	4 990,2	3 956,6	4 990,2	3 956,6	—	—	5 470,5	5 470,5	—
Scharbe, Kliesche	184,0	76,0	184,0	76,0	—	—	185,4	185,4	—
Butt, Flunder	503,6	398,9	503,6	398,9	—	—	504,7	504,7	—
Seezunge	1 093,1	3 898,1	1 093,1	3 898,1	—	—	1 154,1	1 154,1	—
Rotzunge	21,5	51,4	21,5	51,4	—	—	21,9	21,9	—
Lumande, echte Rotzunge	90,7	109,8	90,7	109,8	—	—	99,7	99,7	—
Scheefsnut, Migram	50,9	31,5	50,9	31,5	—	—	56,7	56,7	—
Heilbutt	521,9	1 702,1	521,8	1 701,9	0,1	0,2	578,7	578,6	0,1
schwarzer	1 286,3	1 005,6	1 286,3	1 005,6	—	—	1 427,7	1 427,7	—
Steinbutt	367,8	1 697,7	367,8	1 697,7	—	—	405,1	405,1	—
Kleist, Glatt-, Tarbutt	37,6	52,6	37,6	52,6	—	—	40,9	40,9	—
Rochen	61,1	36,8	61,1	36,8	—	—	73,7	73,7	—
Dornhai	514,8	385,6	514,8	385,6	—	—	683,1	683,1	—
Heringshai	3,7	9,2	3,7	9,2	—	—	4,8	4,8	—
Anderer Haie	266,0	168,6	266,0	168,6	—	—	353,1	353,1	—
Stör	0,1	0,6	0,1	0,6	—	—	0,1	0,1	—
Lachs und Meerforelle	214,0	2 270,1	197,1	2 135,0	16,9	135,1	214,2	197,3	16,9
Stint	258,6	132,9	258,6	132,9	—	—	258,6	258,6	—
Hornhecht	7,5	5,1	7,5	5,1	—	—	7,5	7,5	—
Aalmutter	32,9	35,0	32,9	35,0	—	—	32,9	32,9	—
Aal	565,6	3 624,2	565,6	3 624,2	—	—	565,6	565,6	—
Satzaal	16,9	38,2	16,9	38,2	—	—	16,9	16,9	—
Zander	9,9	26,1	9,9	26,1	—	—	9,9	9,9	—
Barsch	16,8	16,3	16,8	16,3	—	—	16,8	16,8	—
Hecht	5,4	13,5	5,4	13,5	—	—	5,4	5,4	—
Brassen, Blei	9,4	6,0	9,4	6,0	—	—	9,4	9,4	—
Kaulbarsch, Skur	9,7	4,9	9,7	4,9	—	—	9,7	9,7	—
Plöze und Rotfeder	11,0	4,1	11,0	4,1	—	—	11,0	11,0	—
Aland	0,3	0	0,3	0	—	—	0,3	0,3	—
Quappe	0	0,1	0	0,1	—	—	0	0	—
Neunauge	3,2	3,5	3,2	3,5	—	—	3,2	3,2	—
Sandspierling	0,1	0,2	0,1	0,2	—	—	0,1	0,1	—
Sonstige Fische	28,2	17,8	27,1	16,7	1,1	1,1	28,6	27,5	1,1
Deputate	303,0	179,4	303,0	179,4	—	—	315,1	315,1	—
Hummer	0,5	19,0	0,5	19,0	—	—	0,5	0,5	—
Kaisergranat (Nephrops)	64,9	441,8	64,6	439,5	0,3	2,3	64,9	64,6	0,3
Taschenkrebs	17,5	17,6	17,5	17,6	—	—	17,5	17,5	—
Tiefseegarnele	41,8	108,9	41,8	108,9	—	—	41,8	41,8	—
Anderer Krebse	0	0	0	0	—	—	0	0	—
Auster	0,3	0,1	0,3	0,1	—	—	0,3	0,3	—
Pfahl-, Miesmuschel	11 444,5	1 476,9	11 444,5	1 476,9	—	—	11 444,5	11 444,5	—
Sonstige Muscheln	0,9	0,5	0,9	0,5	—	—	0,9	0,9	—
Delphin, Tümmler	1,0	0,3	1,0	0,3	—	—	1,0	1,0	—
Sonstiges	176,8	168,3	176,8	168,3	—	—	176,8	176,8	—
Zusammen . . .	219 075,6	155 056,8	218 956,3	154 887,8	119,3	169,0	245 177,5	245 047,2	130,3

*) Umrechnungsfaktoren vgl. Seite II. — Außerdem wurden durch Fischereiforschungsschiffe 56,8 t Fische (Fanggewicht: 68,0 t) mit einem Erlös von 49 994 DM angelandet und von der Küstentischerei 10,7 t See- und Korallenmoos mit einem Erlös von 35 945 DM gewonnen.

II. Grundtabellen

5. Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen 1968*)

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

A. Anlandungen von Konsumware

2. Be- und verarbeitete Fische und Fischereierzeugnisse

Salzhering ¹⁾	15 514,0	11 240,1	15 514,0	11 240,1	-	-	22 642,4	22 642,4	-
Salzfisch									
Kabeljau	13 627,5	13 711,6	4 587,2	4 155,4	9 040,3	9 556,2	37 306,6	12 557,9	24 748,7
-Filet o.H.	79,4	155,6	79,4	155,6	-	-	380,9	380,9	-
-Filet m.H.	513,4	1 028,2	513,4	1 028,2	-	-	2 211,0	2 211,0	-
Seelachs, Köhler	5,4	4,3	5,4	4,3	-	-	13,8	13,8	-
-Filet o.H.	0,3	0,6	0,3	0,6	-	-	1,3	1,3	-
-Filet m.H.	16,6	15,9	16,6	15,9	-	-	62,8	62,8	-
Tiefgekühltes Filet									
Hering	32 937,6	33 220,6	31 303,3	31 586,3	1 634,3	1 634,3	65 809,5	62 544,1	3 265,4
Kabeljau	42 480,9	70 542,6	42 480,9	70 542,6	-	-	125 369,9	125 369,9	-
m.H.	9,5	15,1	9,5	15,1	-	-	25,1	25,1	-
o.Gr.	2 816,6	5 333,8	2 816,6	5 333,8	-	-	9 814,0	9 814,0	-
Schellfisch	0,9	1,5	0,9	1,5	-	-	3,0	3,0	-
o. Gr.	1,5	1,8	1,5	1,8	-	-	5,0	5,0	-
Seelachs, Köhler	472,2	600,0	472,2	600,0	-	-	1 147,6	1 147,6	-
m.H.	1,8	1,8	1,8	1,8	-	-	3,9	3,9	-
o.Gr.	39,7	55,7	39,7	55,7	-	-	108,2	108,2	-
Leng	8,0	8,5	8,0	8,5	-	-	18,3	18,3	-
Blauleng	8,2	11,3	8,2	11,3	-	-	18,8	18,8	-
Rotbarsch	3 043,0	5 202,3	3 043,0	5 202,3	-	-	9 116,5	9 116,5	-
o.Gr.	403,0	770,2	403,0	770,2	-	-	1 358,3	1 358,3	-
Katfisch	247,1	332,8	247,1	332,8	-	-	812,6	812,6	-
o.Gr.	32,9	66,7	32,9	66,7	-	-	125,1	125,1	-
Heilbutt	4,0	12,0	4,0	12,0	-	-	9,2	9,2	-
„schwarzer“	8,2	13,4	8,2	13,4	-	-	19,0	19,0	-
Andere Haie	1,3	1,1	1,3	1,1	-	-	3,3	3,3	-
Sonstige	22,6	21,2	22,6	21,2	-	-	57,7	57,7	-
Seehecht (Südatl.)	500,0	693,7	500,0	693,7	-	-	1 397,2	1 397,2	-
o.Gr. "	3,2	6,2	3,2	6,2	-	-	10,4	10,4	-
Kingclip "	42,1	69,5	42,1	69,5	-	-	124,3	124,3	-
Sonstige "	1,4	1,3	1,4	1,3	-	-	5,2	5,2	-
Tiefgekühlte Fische o.K.									
Hering	1 056,6	891,2	1 056,6	891,2	-	-	1 175,3	1 175,3	-
bratf.	1 137,6	1 025,7	1 061,4	964,8	76,2	60,9	1 756,7	1 639,0	117,7
Kabeljau	1 790,4	1 586,0	1 790,4	1 586,0	-	-	3 063,7	3 063,7	-
Schellfisch	7,2	9,7	7,2	9,7	-	-	11,0	11,0	-
Seelachs, Köhler	81,1	66,0	81,1	66,0	-	-	122,5	122,5	-
Leng	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	0,1	0,1	-
Rotbarsch	937,8	1 121,6	937,8	1 121,6	-	-	1 806,2	1 806,2	-
Katfisch	37,7	26,4	37,7	26,4	-	-	63,6	63,6	-
Heilbutt	74,4	205,9	74,4	205,9	-	-	103,3	103,3	-
„schwarzer“	309,6	403,2	309,6	403,2	-	-	429,4	429,4	-
Sonstige	5,8	5,0	5,8	5,0	-	-	8,2	8,2	-
Makrele (Südatl.)	0,3	0,2	0,3	0,2	-	-	0,4	0,4	-
Seehecht "	1 004,2	1 300,8	1 004,2	1 300,8	-	-	1 555,9	1 555,9	-
Kingclip "	137,4	175,4	133,5	171,9	3,9	3,5	235,1	228,4	6,7
Seeteufel "	1,5	2,9	1,5	2,9	-	-	6,1	6,1	-
Tiefgekühlte Fische m.K.									
Hering	2 936,1	2 202,4	2 923,4	2 197,9	12,7	4,5	2 936,3	2 923,6	12,7
Thunfisch	1,0	1,8	1,0	1,8	-	-	1,1	1,1	-
Makrele	131,7	59,2	131,7	59,2	-	-	131,8	131,8	-
Schellfisch	2,3	2,3	2,3	2,3	-	-	2,6	2,6	-
Seelachs, Köhler	0,2	0,1	0,2	0,1	-	-	0,2	0,2	-
Lunb, Brosme	0,4	0,1	0,4	0,1	-	-	0,4	0,4	-
Rotzunge	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	0,2	0,2	-
Heilbutt	1,0	2,5	1,0	2,5	-	-	1,1	1,1	-
Dornhai	0,1	0,1	0,1	0,1	-	-	0,1	0,1	-
Heringshai	0,2	0,3	0,2	0,3	-	-	0,2	0,2	-
Sonstige	3,5	2,2	3,5	2,2	-	-	3,4	3,4	-
Speisekrabbe	7 797,2	15 696,4	7 797,2	15 696,4	-	-	9 200,7	9 200,7	-
Muschelfleisch	0,9	2,4	0,9	2,4	-	-	4,5	4,5	-
Fischrogen	215,0	143,0	215,0	143,0	-	-	174,3	174,3	-
Störrogen	0	0,6	0	0,6	-	-	0	0	-
Fischleber	538,7	460,3	538,7	460,3	-	-	401,3	401,3	-
Zusammen ...	131 052,5	168 533,3	120 285,1	157 273,9	10 767,4	11 259,4	301 176,4	273 025,2	28 151,2

*) Umrechnungsfaktoren vgl. Seite 11. — Außerdem wurden durch Fischereiforschungsschiffe 56,8 t Fische (Fanggewicht: 68,0t) mit einem Erlös von 49 994 DM angelandet und von der Küstenfischerei 10,7 t See- und Korallenmoos mit einem Erlös von 35 945 DM gewonnen.

1) Ohne die an Fischmehlfabriken abgegebenen Salzbehalte der Loggerfischerei.

II. Grundtabellen

5. Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen 1968*)

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

A. Anlandungen von Konsumware

3. Exportware

Makrele	13,4	5,1	13,4	5,1	—	—	14,5	14,5	—
Kabeljau	10 060,9	4 416,6	10 060,9	4 416,6	—	—	12 475,5	12 475,5	—
Schellfisch	592,3	163,4	592,3	163,4	—	—	710,8	710,8	—
Wittling, Merlan	0,2	0	0,2	0	—	—	0,2	0,2	—
Seelachs, Köhler	2 200,5	564,6	2 200,5	564,6	—	—	2 728,6	2 728,6	—
Leng	220,1	66,9	220,1	66,9	—	—	259,7	259,7	—
Blauleng	546,5	211,8	546,5	211,8	—	—	644,9	644,9	—
Lumb, Brosme	8,1	1,9	8,1	1,9	—	—	9,5	9,5	—
Rotbarsch	4 033,4	1 527,6	4 033,4	1 527,6	—	—	4 315,7	4 315,7	—
Katfisch	54,9	26,6	54,9	26,6	—	—	68,6	68,6	—
Heilbutt, schwarzer	29,7	11,9	29,7	11,9	—	—	33,0	33,0	—
Kochen	0	0	0	0	—	—	0	0	—
Domhai	0	0	0	0	—	—	0	0	—
Zusammen	17 759,6	6 996,6	17 759,6	6 996,6	—	—	21 260,7	21 260,7	—

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

1. Verarbeitungsprodukte

Fischleberöl	2 958,6	1 417,0	2 958,6	1 417,0	—	—	—	—	—
Fischmehl	25 097,3	13 830,5	24 577,3	13 625,8	520,0	204,7	12 799,6 ¹⁾	12 534,4 ¹⁾	265,2 ¹⁾
Fischöl	2 213,4	720,6	2 190,0	713,6	23,4	7,0	—	—	—
Fischmehl (Südatl.)	489,5	278,8	311,5	189,8	178,0	89,0	249,7 ¹⁾	158,9 ¹⁾	90,8 ¹⁾
Zusammen	30 758,9	16 247,1	30 037,5	15 946,4	721,4	300,7	13 049,3	12 693,3	356,0

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

Hering ²⁾	11 717,9	892,0	11 717,9	892,0	—	—	12 475,9	12 475,9	—
Sprot	15 462,0	1 407,1	15 462,0	1 407,1	—	—	15 875,4	15 875,4	—
Thunfisch	0,2	0	0,2	0	—	—	0,2	0,2	—
Makrele	358,8	31,2	358,8	31,2	—	—	387,5	387,5	—
Goldlachs, Glasauge	8,9	1,0	8,9	1,0	—	—	9,2	9,2	—
Kabeljau, Dorsch	4 591,8	354,1	4 591,8	354,1	—	—	5 344,0	5 344,0	—
Schellfisch	1 197,1	81,2	1 197,1	81,2	—	—	1 436,2	1 436,2	—
Wittling, Merlan	186,6	23,7	186,6	23,7	—	—	224,4	224,4	—
Seelachs, Köhler	2 937,9	169,2	2 937,9	169,2	—	—	3 642,6	3 642,6	—
Pollack, heller Seelachs	0,3	0	0,3	0	—	—	0,4	0,4	—
Leng	236,6	18,3	236,6	18,3	—	—	279,4	279,4	—
Blauleng	384,1	36,4	384,1	36,4	—	—	453,1	453,1	—
Seehecht	4,3	0,3	4,3	0,3	—	—	5,1	5,1	—
Lumb, Brosme	192,5	16,7	192,5	16,7	—	—	225,3	225,3	—
Rotbarsch	9 771,9	555,9	9 771,9	555,9	—	—	10 456,8	10 456,8	—
Katfisch	316,1	18,2	316,1	18,2	—	—	395,2	395,2	—
Seeteufel, Angler	0,1	0	0,1	0	—	—	0,4	0,4	—
Knurrhahn, roter u. grauer	11,5	0,4	11,5	0,4	—	—	12,0	12,0	—
Scholle	109,7	11,8	109,7	11,8	—	—	120,4	120,4	—
Scharbe, Kliesche	5,5	0,6	5,5	0,6	—	—	6,2	6,2	—
Butt, Flunder	13,2	1,0	13,2	1,0	—	—	14,5	14,5	—
Seezunge	0,1	0	0,1	0	—	—	0,1	0,1	—
Rotzunge	1,6	0,1	1,6	0,1	—	—	1,8	1,8	—
Limande, echte Rotzunge	4,6	0,3	4,6	0,3	—	—	5,1	5,1	—
Scheefanot, Migram	7,8	0,5	7,8	0,5	—	—	8,7	8,7	—
Heilbutt	1,7	0	1,7	0	—	—	1,8	1,8	—
„schwarzer“	222,2	10,3	222,2	10,3	—	—	246,4	246,4	—
Steinbutt	0,1	0	0,1	0	—	—	0,1	0,1	—
Kleist, Glatt-, Tarbutt	0,6	0	0,6	0	—	—	0,6	0,6	—
Rochen	76,2	4,6	76,2	4,6	—	—	92,2	92,2	—
Domhai	70,7	3,5	70,7	3,5	—	—	94,1	94,1	—
Andere Haie	57,8	2,0	57,8	2,0	—	—	76,8	76,8	—
Lachs u. Meerforelle	0	0	0	0	—	—	0	0	—
Stint	0	0	0	0	—	—	0	0	—
Stöcker	1 146,8	114,2	1 146,8	114,2	—	—	1 238,3	1 238,3	—
Aal	0	0	0	0	—	—	0	0	—
Barsch	0	0	0	0	—	—	0	0	—
Hecht	0	0	0	0	—	—	0	0	—
Brassen, Blei	0,3	0	0,3	0	—	—	0,3	0,3	—
Sonstige Fische	1 148,9	89,4	1 148,9	89,4	—	—	1 169,1	1 169,1	—
Beifang	11 535,2	858,7	11 535,2	858,7	—	—	11 915,9	11 915,9	—
Kaisergranat (Nephrops)	0	0	0	0	—	—	0	0	—
Futterkrabbe	23 878,5	1 826,7	23 878,5	1 826,7	—	—	23 878,5	23 878,5	—
Taschenkrebs	0,2	0	0,2	0	—	—	0,2	0,2	—
Andere Krebse	693,6	30,3	693,6	30,3	—	—	693,6	693,6	—
Seestern	844,7	33,7	844,7	33,7	—	—	844,7	844,7	—
Fischrogen	6,0	1,5	6,0	1,5	—	—	0	0	—
Fischleber	4,5	0,2	4,5	0,2	—	—	0,5	0,5	—
Sonstiges	1,4	0,3	1,4	0,3	—	—	1,5	1,5	—
Zusammen	87 211,9	6 597,0	87 211,9	6 597,0	—	—	91 637,0	91 637,0	—

*) Umrechnungsfaktoren vgl. Seite 11. — Außerdem wurden durch Fischereiforschungsschiffe 56,8 t Fische (Fanggewicht: 68,0 t) mit einem Erlös von 49 994 DM angelandet und von der Küstenfischerei 10,7 t See- und Korallenmoos mit einem Erlös von 35 945 DM gewonnen.

1) Fanggewicht der zu Fischmehl verarbeiteten Beifangfische. — 2) Einacht. der an Fischmehlfabriken abgegebenen Salzheringe der Loggertischerei.

II. Grundtabellen*)

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

Fischart	Menge t	Erlös 1 000 DM	Fischart	Menge t	Erlös 1 000 DM
Insgesamt . . .	23 639,2	14 505,5	Beschlagnante, stengegebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang		
Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben			Beschlagnant	766,6	58,6
Hering	9 176,4	4 924,4	Hering	413,5	36,2
Makrele	172,9	101,7	Makrele	5,0	0,5
Kabeljau	1 476,8	1 132,2	Kabeljau	9,7	0,8
Schellfisch	1 057,1	1 284,9	Schellfisch	79,7	5,7
Wittling, Merlan	103,9	45,8	Seelachs, Köhler	96,1	6,2
Seelachs, Köhler	6 745,3	4 069,9	Blauleng	4,8	0,4
Pollack, heller Seelachs	4,9	2,8	Rotbarsch	101,2	5,4
Leng	293,9	192,8	Sonstige	56,6	3,4
Blauleng	194,3	166,0			
Seehecht	7,4	8,1	Stengegeblieben	638,8	117,7
Lumb, Brosme	99,9	44,4	Hering	72,6	6,3
Rotbarsch	2 321,3	1 951,5	Makrele	13,7	1,0
„Riesen, ausgeh.	3,5	3,2	Kabeljau	35,9	14,6
Kärfisch	77,4	43,5	Schellfisch	41,4	4,4
Seeteufel, Angler	14,3	17,4	Seelachs, Köhler	200,5	38,4
Knurrhahn, roter u. gr.	3,6	2,2	Blauleng	6,6	0,6
Scholle	34,1	22,1	Rotbarsch	100,6	29,9
Seezunge	13,5	53,6	Sonstige	167,8	22,0
Rotzunge	3,0	2,3			
Limande, echte Rotzunge	9,9	8,3	Vorweg entnommen und Beifang	238,2	31,4
Scheefsnut, Migram	19,7	13,2	Hering	170,4	14,5
Heilbutt	40,4	133,1	Seelachs, Köhler	61,8	16,5
„schwarzer	1,2	1,4	Rotbarsch	3,8	0,2
Steinbutt	1,1	4,7	Sonstige	2,2	0,1
Rochen	21,7	12,1			
Domhai	79,8	36,5			
Heringsshai	1,1	2,6			
Andere Hare	3,9	2,6			
Sonstige Fische	1,3	0,7			
Speisekrabbe	6,3	8,6			
Fischrogen	5,6	4,5			
Zusammen . . .	21 995,3	14 298,0	Zusammen . . .	1 643,4	207,5

*) Basis Anlandegewicht.

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 und seines Einflusses auf die Pflanzenentwicklung.

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)

Ergebnisse einmaliger Zählungen

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

Systematisches Verzeichnis

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

Prospekte mit ausführlichen Angaben sind bei dem W. KOHLHAMMER VERLAG, 6500 Mainz 42, Siemensstraße 3, Postfach 120, erhältlich.

HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT · WIESBADEN
VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH · STUTTGART UND MAINZ