

STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN

# LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

1966



W. KOHLHAMMER VERLAG

B3599

STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

# LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

1966



Bestellnummer: B 4 — j 66 (210400—66)

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

## Inhalt

	Seite
Vorbemerkung .....	3
Textteil	
I. Gesamtübersicht .....	4
II. Anlandungen im Bundesgebiet .....	6
1. Große Hochseefischerei	
a) Flottenstand .....	6
b) Fangreisen .....	6
c) Fangergebnis .....	6
2. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)	
a) Frischherings- und Frischfischreisen .....	7
b) Salzheringsreisen .....	7
3. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei .....	8
4. An Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegebene Fangmengen (Industriefische).	8
III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland .....	9
IV. Seefischzufuhren und Fischverbrauch .....	9
V. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet .....	9
VI. Anlandungen der Bodenseefischerei .....	10
Tabellenteil (siehe gesondertes Inhaltsverzeichnis) .....	11
Anhang	
Umrechnungsfaktoren .....	47

### 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

× = Nachweis ist sinnlos, bzw. Fragestellung trifft nicht zu

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

Erschienen im Dezember 1967

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 5,—



## **Vorbemerkung**

Das vorliegende Heft enthält das Jahresergebnis der Statistik der Hochsee- und Küstenfischerei sowie der Bodenseefischerei. Monatliche Ergebnisse dieser Statistik werden laufend in der Fachserie B 4/I „Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei“ und B 4/II „Fangergebnis der Bodenseefischerei“ veröffentlicht. Außerdem wird jeweils über das vorläufige Jahresergebnis in der Zeitschrift „Wirtschaft und Statistik“ berichtet (zuletzt Heft 4, April 1967).

Diese Statistik wurde in der Abteilung „Ernährungs- und Landwirtschaftsstatistik“ des Lfd. Regierungsdirektors Dr. Dennukat von Oberforstmeister Sommer, Referat Fischerei und Forstwirtschaft durchgeführt.

## I. Gesamtübersicht

Die Erträge der Seefischerei sind zwar von dem Einsatz und der Kapazität der Fangflotte, in viel stärkerem Maße jedoch von Witterungseinflüssen, Fischvorkommen und Zugang zu ergiebigen Fanggründen abhängig. Entsprechend dem Wiederaufbau der Fischereiflotte nach dem Krieg stiegen die Fänge zunächst laufend an und erreichten 1955 rd. 774000 t<sup>1)</sup>. Mit einem Anteil von über 40% am Gesamtfang bildete bis dahin der Heringsfang die Existenzgrundlage der Großen Hochseefischerei und Großen Heringsfischerei. Von diesem Zeitpunkt ab gingen die Heringsfänge in der Nordsee aus einer Reihe komplexer Ursachen und damit die Fänge der Fischerei insgesamt ständig zurück. Im Jahr 1961 sanken die Anlandungen unter die Grenze von 600000 t und erreichten mit rd. 555000 t und einem Anteil von 20% Hering im Jahr 1965 ihren tiefsten Stand seit 1951. Die Große Hochseefischerei zog sich in diesen Jahren auf Grund der sinkenden Erträge in der Nordsee fast vollständig aus der Heringsfischerei zurück und verlagerte ihre Fangtätigkeit mit ständig steigendem Erfolg in die fernen Fanggebiete von Grönland, Labrador und Neufundland. Diese Umstellung auf die „Fernfischerei“ war nur möglich durch einen großzügigen Strukturwandel der Fangflotte; der größte Teil der kohlebefeuernden Fischdampfer wurde abgewrackt und durch Motorschiffe mit großem Aktionsradius ersetzt, die mit Verarbeitungsanlagen und Tiefkühlrichtungen ausgerüstet sind. Vom 1. Januar 1956 bis zum 1. Januar 1967 verringerte sich die Zahl der Fangfahrzeuge der Großen Hochseefischerei von 217 auf 154, der Raumgehalt stieg dagegen von 113900 auf 135000 BRT. Infolge dieser Flottenerneuerung konnte die Fernfischerei so verstärkt werden, daß 1965 35% der Anlandungen der deutschen Fischerei aus den fernen Fanggebieten kamen. Diese Mehrfänge konnten jedoch die Fangausfälle aus den traditionellen Heringsfanggründen in der Nordsee nicht ausgleichen und das Absinken der Fänge insgesamt

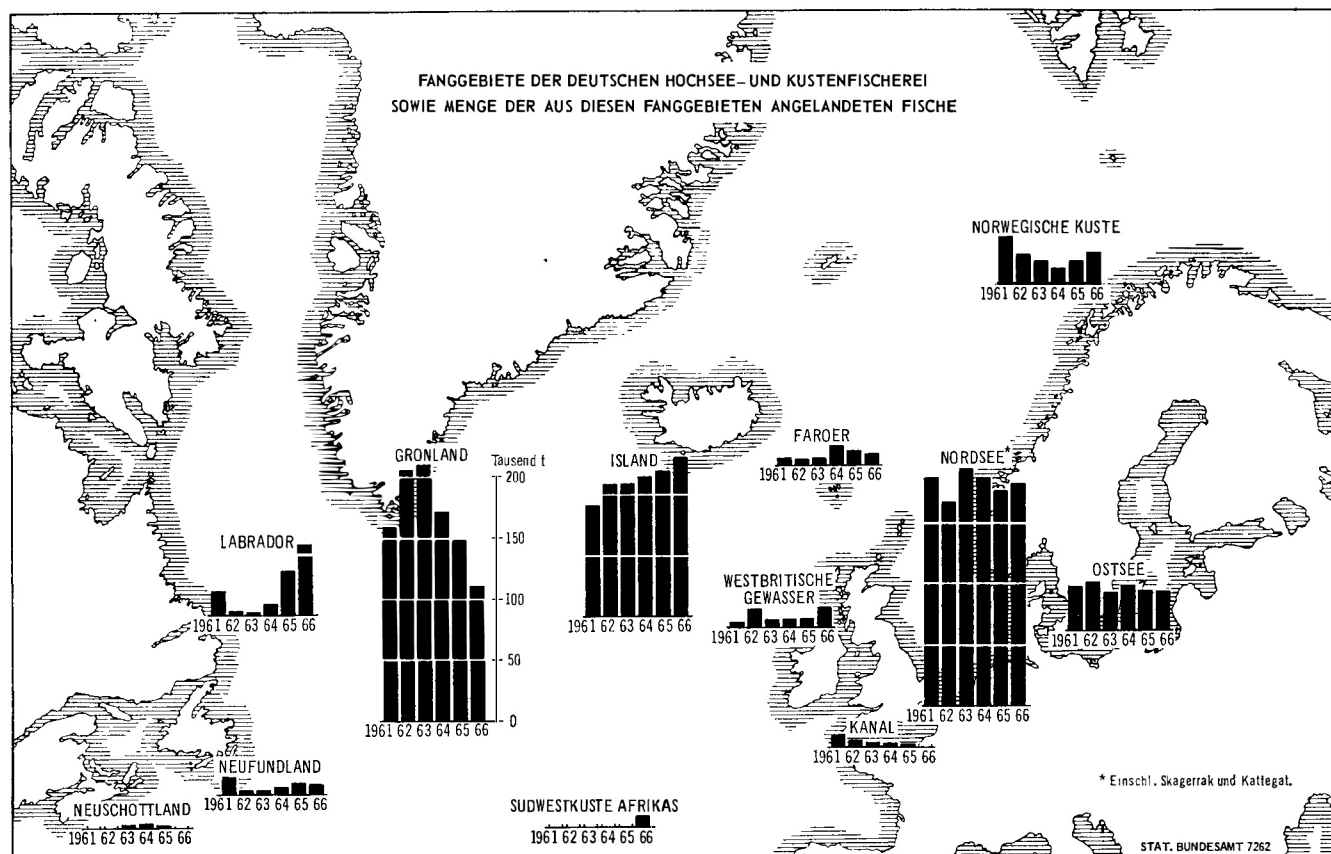
<sup>1)</sup> Sämtliche Mengenangaben stellen, soweit nichts anderes angegeben ist, das Anlandegewicht auf Frischfischbasis dar; das tatsächliche Anlandegewicht von an Bord be- und verarbeiteten Fischen ist auf diese Basis umgerechnet.

Anlandungen insgesamt (einschl. Anlandungen im Ausland) nach Fanggebieten

Fanggebiet	1966	1965	1966	1965
	1000 t		%	
Nordsee	180,4	170,5	31,2	30,7
Kanal	—	0,1	—	0
Westbritische Gewässer	15,9	6,3	2,7	1,1
Skagerrak und Kattegat	1,3	4,6	0,2	0,8
Ostsee	32,2	31,8	5,6	5,7
Färöer	9,3	11,7	1,6	2,1
Island	130,2	117,6	22,5	21,2
Norwegische Küste	25,1	18,9	4,3	3,4
Grönland	110,6	147,9	19,1	26,7
Labrador	57,3	36,0	9,9	6,5
Neufundland	7,2	8,9	1,2	1,6
Neuschottland	—	0,4	—	0,1
Südwestküste Afrikas	9,2	—	1,6	—
Insgesamt	578,7	554,8	100	100

nicht verhindern. Mitte des Jahres 1965 gingen dann auch noch die Erträge in dem bisher sehr ergiebigen Seegebiet vor Grönland plötzlich stark zurück, so daß sich die Große Hochseefischerei nach neuen Fangplätzen umsehen mußte. In der Fernfischerei wich man zum Teil an die Südwestküste Afrikas aus und erzielte dort gute Fänge. Außerdem schaltete sich die Große Hochseefischerei wieder stärker in den Heringsfang ein, nachdem eine neue Fangmethode, die sogenannte pelagische Fischerei, entwickelt wurde, die es ermöglicht, Fischschwärme in jeder Tiefe zwischen Meeresgrund und Oberfläche zu erfassen.

Diese Neuorientierung der Fischerei sowie etwas bessere Fangverhältnisse auf sämtlichen Fangplätzen, außer denen bei den Färöern und in den Westbritischen Gewässern, brachte der Seefischerei im Jahr 1966 (einschl. der Direktanlandungen in aus-



ländischen Fischereihäfen) gegenüber 1965 einen Mehrertrag von 23900 t (+ 4,3%) und einen Mehrerlös von 13,48 Mill. DM (+ 4,1%). Insgesamt erreichten die Anlandungen 579000 t, für die 346,76 Mill. DM Erlöst wurden. Hiervon entfielen 373100 t mit einem Erlös von 256,55 Mill. DM auf die Große Hochseefischerei; sie konnte damit gegenüber dem Vorjahr eine mengenmäßige Zunahme von 13900 t (+ 3,9%) und eine wertmäßige von 7,23 Mill. DM (+ 2,9%) erzielen. Die Anlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei stiegen in der gleichen Zeit um 21100 t (+ 14,9%) auf 162900 t und brachten einen Erlös von 67,00 Mill. DM, der um 11,96 Mill. DM (+ 21,7%) über dem von 1965 lag. Stärkere Fangausfälle hatte dagegen die Große Heringsfischerei zu verzeichnen, deren Anlandungen gegenüber dem Vergleichsjahr um 11200 t (- 20,8%) auf 42700 t und deren Erlöse um 5,71 Mill. DM (- 19,8%) auf 23,20 Mill. DM zurückgingen.

Die Aufgliederung der Fänge nach ihrer Herkunft zeigt, daß die Entwicklung der letzten Jahre, die sich in einer starken Verlagerung der Fangtätigkeit in die fernen Fanggebiete (Grönland, Labrador und Neufundland) äußerte, im Berichtsjahr zum Stillstand gekommen ist. Unter Einbeziehung der Fänge an der westafrikanischen Küste in Höhe von 9200 t wurden 1966 aus der Fernfischerei rd. 8900 t (- 4,6%) weniger angelandet als 1965, so daß sich der Anteil der Anlandungen aus diesen Fanggebieten an den Gesamtanlandungen von 34,8 auf 31,8% verringerte. Vor Grönland wurden 37300 t (- 25,2%) weniger gefangen, während die Fischerei vor Labrador rd. 21300 t mehr brachte. Im Fangbereich der „mittleren Fahrt“ (Färöer, Island, Norwegische Küste), in dem der Anteil an den Gesamtanlandungen bereits von 1964 auf 1965 von 25,5 auf 26,7% gestiegen war, ergab sich eine weitere Zunahme auf 28,4%, die die Folge einer verstärkten Fangtätigkeit vor Island und der Norwegischen Küste war. Aus diesen beiden Fanggebieten wurden gegenüber 1965 12600 t (+ 10,7%) bzw. 6200 t (+ 32,8%) mehr angelandet. Desgleichen war im Bereich der „nahen Fahrt“ (Nordsee, Westbritische Gewässer, Skagerrak, Kattegat und Ostsee), in dem die Fangergebnisse in den letzten Jahren ständig zurückgegangen waren, erstmals wieder eine geringe Fangzunahme zu verzeichnen. Aus der Nordsee (einschl. Skagerrak und Kattegat) wurden 6500 t (+ 3,7%) und aus den Westbritischen Gewässern 9600 t (+ 152,4%) mehr angelandet als 1965. Der Anteil der Anlandungen aus diesem Bereich erhöhte sich dadurch von 38,5% im Vorjahr auf 39,7% im Berichtsjahr.

#### Anlandungen insgesamt nach Fischereibetriebsarten<sup>1)</sup>

Fischereibetriebsart	Anlandungen		Erzeugerlöhne	
	1966	1965	1966	1965
	t		1 000 DM	
Große Hochseefischerei .....	360 742	350 635	249 800	244 666
Große Heringsfischerei aus				
Frischherings- und Frischfischreisen .....	21 975	35 909	11 962	18 465
Salzheringsreisen .....	20 747	17 979	11 242	10 444
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei .....	182 855	141 821	66 707	55 047
Insgesamt ...	566 319	546 344	339 711	328 623

<sup>1)</sup> Außerdem durch Fischereiforschungsschiffe (1966): 123,6 t mit einem Erlös von 90900 DM.

Vom Gesamtumfang der deutschen Fischereiflotte wurden im Berichtsjahr 566300 t oder 98% in der Bundesrepublik angelandet, das sind 20000 t (+ 3,7%) mehr als 1965. An diesen Anlandungen war die Große Hochseefischerei mit 360700 t oder 63,7% beteiligt, die damit ihre Zufuhren an die deutschen Fischmärkte gegenüber 1965 um 10100 t oder 2,9% erhöhen konnte.

Die Große Heringsfischerei, die im Vorjahr mit 53900 t oder 9,9% an den Anlandungen im Bundesgebiet beteiligt war, verringerte ihren Anteil auf 42700 t oder 7,5%. Während 1965 35900 t oder zwei Drittel der Anlandungen dieser Betriebsart auf Frischfisch- und Frischheringsreisen entfielen, waren es 1966 nur noch 22000 t oder etwas mehr als die Hälfte. Dieser Rückgang war überwiegend durch einen geringeren Fahrzeugeinsatz bedingt. Die Heringsfischerei-Gesellschaften haben in den letzten Jahren einen großen Teil ihrer stark überalterten Flotte abgewrackt, ohne den Bestand durch eine entsprechende Zahl von Neubauten

zu ergänzen. Mit Beginn der Heringssaison setzten sie im Gegensatz zu den letzten Jahren die vorhandenen Fahrzeuge überwiegend in der Salzheringsproduktion ein. Mit ihren drei modernen Heckloggern beteiligten sie sich außerdem überwiegend am Frischfischfang. Der Anteil des Herings am Ergebnis der Frischfisch- und Frischheringsreisen ging gegenüber 1965 von 23900 auf 9600 t oder von 67 auf 44% zurück. Die Salzheringsreisen brachten mit 20800 t nur 2800 t mehr als 1965. Die Gesamtanlandungen der Loggerfischerei setzten sich im Berichtsjahr aus 22300 t Salzhering, 8100 t Frischhering und 12400 t Frischfisch zusammen.

Die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei konnte dagegen im Berichtsjahr einen mengen- und wertmäßigen Mehrertrag verbuchen. Der seit Jahren verfolgte Übergang auf einen verstärkten Konsumfischfang zeigte sich daran, daß sich trotz der gestiegenen Anlandungen der Anteil der Industriefische am Gesamtumfang geringfügig verringert hat, während in früheren Jahren Mehranlandungen auf einen erhöhten Industriefischfang zurückzuführen waren. Gute Erträge brachte die Kabeljau- und Krabbenfischerei in der Nordsee sowie die Heringsfischerei in der Ostsee, während Lachsfänge wie in den Vorjahren nicht befriedigten.

#### Anlandungen insgesamt nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Anlandungen				Erzeugerlöhne			
	1966	1965	1966	1965	1966	1965	1966	1965
	t		%		1000 DM		%	
Hering .....	128 628	107 922	22,7	19,8	53 102	44 676	15,6	13,6
Kabeljau, Dorsch	144 266	151 049	25,5	27,6	98 396	101 034	29,0	30,7
Schellfisch .....	5 697	5 722	1,0	1,0	4 684	4 568	1,4	1,4
Seelachs, Köhler	33 150	32 773	5,9	6,0	22 642	22 971	6,7	7,0
Rotbarsch .....	112 300	127 462	19,8	23,3	82 920	89 485	24,4	27,2
Krabben und								
Krebse .....	39 906	29 807	7,0	5,5	16 550	10 489	4,9	3,2
Sonstiges .....	102 373	91 609	18,1	16,8	55 802	55 400	18,1	16,9
Insgesamt ...	566 319	546 344	100	100	339 711	328 623	100	100

Die Zusammensetzung der Anlandungen nach Fischarten ist im wesentlichen von den Erträgen in den einzelnen Fanggebieten abhängig. Entgegen der seitherigen Fangentwicklung ergaben sich 1966 zum Teil erhebliche Verschiebungen in den Anlandungsmengen der einzelnen Fischarten. Während der Kabeljau noch im Vorjahr mit 151000 t oder 27,6% der Anlandungen im Bundesgebiet an erster Stelle stand, gingen 1966 die Zufuhren infolge der Fangausfälle vor Grönland um 6800 t (- 4,5%) auf einen Anteil von 25,5% am Gesamtumfang zurück; der Anteil der Rotbarschanlandungen verringerte sich von 23,3 auf 19,8% der Gesamtanlandungen und seine Anlandungsmenge gegenüber 1965 um 15200 t (- 12%). Mehranlandungen waren erstmals seit Jahren wieder beim Hering in Höhe von 20700 t (+ 19%) zu verzeichnen. Außerdem brachten Krabben und Krebse gegenüber dem Vorjahr einen Mehrertrag von 10100 t (+ 34%). Der Anteil der nicht als Frischfisch angelandeten Fänge belief sich im Berichtsjahr auf 186700 t oder 33% der Gesamtanlandungen im Bundesgebiet gegenüber 169000 t (31%) im Vorjahr. Zugenommen haben vor allem die Anlandungen an Tiefkühlware um 11% und an Salz- fisch um 16%. Die Anlandungen an Frischfischen gingen dagegen um 7,5% zurück.

#### Anlandungen insgesamt nach Frischfischen und Verarbeitungsprodukten

Fischart	Tonnen			
	Tatsächliches Anlandegewicht		Frischfisch- Anlandegewicht	
	1966	1965	1966	1965
Frischhering .....	84 899	77 568	84 899	77 568
Salzhering .....	16 965	16 760	22 926	22 649
Tiefkühlhering .....	13 653	5 807	20 803	7 706
Frischfisch .....	233 654	252 652	233 665	252 682
Salzfisch .....	4 316	3 770	10 394	8 999
Tiefkühlfisch .....	42 786	44 385	99 845	100 563
Speisekrabben .....	7 576	5 714	8 940	6 743
Sonstige Verarb.-Produkte <sup>1)</sup> .....	23 945	22 423	23 945	22 423
Sonstiges <sup>2)</sup> .....	60 902	47 011	60 902	47 011
Insgesamt ...	488 696	476 090	566 319	546 344

<sup>1)</sup> Fischleberöl, Fischmehl und Fischöl. — <sup>2)</sup> Delphine, Sandspierling, Fischrogen, -leber, -milch, Krabben und Krebse (ohne Speisekrabben), Muscheln, Seesternen, Beifang, Sonstiges.

## II. Anlandungen im Bundesgebiet

### 1. Große Hochseefischerei

#### a) Flottenstand

Der Fahrzeugbestand der Großen Hochseefischerei hat sich im Jahr 1966 nur geringfügig geändert. Es wurden sechs Einheiten mit einem Raumgehalt von 4147 BRT, das entspricht einer Durchschnittstonnage von 700 BRT, außer Dienst gestellt und durch fünf Neubauten mit zusammen 7 231 BRT, die sämtlich als Heckfänger gebaut sind, ersetzt. Die Zahl dieser modernen Fangschiffe erhöhte sich dadurch auf 52, während sich die Zahl der Seitenfänger auf 102 verringerte. Für den Fanginsatz standen somit am Jahresende 154 Fahrzeuge mit 134510 BRT zur Verfügung. Von ihnen waren 55 mit Tiefkühlanlagen und davon wiederum 45 mit Verarbeitungsmaschinen ausgerüstet. Außerdem hatten 71 Schiffe eine Anlage zur Herstellung von Fischmehl an Bord. Die Zahl der kohlebefeueren Fischdampfer ging im Laufe des Jahres durch Außerdienststellung bzw. Umstellung auf Ölfueuerung um 13 auf fünf zurück; die Zahl der ölbefeueren Dampfer stieg um zehn auf 60. Vom Gesamtbestand entfielen am 31. 12. 1966 auf Motorschiffe 57%, auf ölbefeuerte Dampfer 40% und auf kohlebefeuerte Dampfer 3%; bezogen auf den Raumgehalt der Fahrzeuge ergaben sich 70 bzw. 28 bzw. 2%.<sup>o</sup>.

#### b) Fangreisen

Die Große Hochseefischerei beendete von den im Jahr 1966 ausgeführten Reisen 1 677 in deutschen Fischereihäfen. Die für diese Reisen eingesetzten Fahrzeuge waren insgesamt 42605 Tage auf See, von denen an 23 269 Tagen gefischt wurde. Im Vergleich mit den vorangegangenen Jahren zeigen diese Zahlen, daß die seit herige Entwicklung der Fangtätigkeit, die sich in einem zahlenmäßigen Rückgang der Reisen und einer Verlängerung der durch-

#### Durchschnittserträge nach Art der Reise

— Fanggebiet Grönland —

Art der Reise	Durchschnittliche Reisedauer	Durchschnittsertrag je		
		Fangtag	Reisetag	
	Tage		t	DM
Frischfischreisen . . . . .	23,0	18,7	6,9	5 164
Salzfischreisen . . . . .	66,6	20,4	12,8	7 865
Fabriktschiffreisen . . . . .	56,3	16,5	11,1	7 383
Grönlandreisen insgesamt . . . . .	30,9	17,7	8,8	6 131

schnittlichen Reisezeiten äußerte, nahezu zum Stillstand gekommen ist. Während noch vor 5 Jahren 2251 Reisen ausgeführt wurden, ging ihre Zahl bis 1965 um 547, im letzten Jahr<sup>1)</sup> aber nur noch um 27 zurück.

Die durchschnittliche Reisedauer erhöhte sich dagegen von 1961 bis 1965 von 21,6 auf 25,6 Tage, ging aber im Berichtsjahr auf 25,4 Tage zurück. Diese geringfügige Verkürzung der Reisezeiten war die Folge einer stärkeren Verlagerung der Fangtätigkeit von

<sup>1)</sup> Ohne die Fangreisen in das Fanggebiet vor der Südwestküste Afrikas.

#### Zu- und Abgänge in der Flotte der Großen Hochseefischerei

Hafen	Anfangsbestand 1. 1. 1966				Zugang		Abgang		Endbestand 1. 1. 1967			
	insgesamt		im Einsatz		während des Jahres 1966				insgesamt		im Einsatz	
	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT
Bremerhaven . . . . .	83	71 778	83	71 778	3	3 693	3	2 444	83	73 027	82	72 438
Cuxhaven . . . . .	37	29 215	37	29 215	3 <sup>1)</sup>	4 204	1	525	39	32 894	39	32 894
Hamburg . . . . .	20	17 891	20	17 891	—	—	3 <sup>1)</sup>	1 844	17	16 047	17	16 047
Kiel . . . . .	15	12 542	15	12 542	—	—	—	—	15	12 542	15	12 542
Insgesamt . . . . .	155	131 426	155	131 426	6	7 897	7	4 813	154	134 510	153	133 921

<sup>1)</sup> Einschl. einer Verlagerung (666 BRT).

den Fanggebieten der fernen Fahrt in die der mittleren Fahrt, da die hohen Fangerträge vor Grönland von 25,9 t im Durchschnitt je Fangtag von 1962 auf 18,6 t im Berichtsjahr zurückgegangen sind. In der Fernfischerei brachten nur die Labradorreisen in den ersten Monaten des Jahres mit einem Durchschnittsertrag von 32,7 t je Fangtag mengenmäßig zufriedenstellende Ergebnisse.

Im Fangbereich der mittleren Fahrt wurden die Fangplätze vor Island und der Norwegischen Küste wieder stärker befishet. Die Durchschnittserträge lagen hier mit 12,3 bzw. 14,3 t je Fangtag etwas höher als im Vorjahr (11,5 bzw. 12,9 t). Im nahen Fangbereich lag der Schwerpunkt der Fischerei auf dem Heringsfang in den Monaten August bis Oktober. Die Zahl der Nordseereisen ging trotz guter Fangverhältnisse — es wurden im Durchschnitt 26,3 t je Fangtag erzielt gegenüber 15,5 im Vorjahr — weiter zurück. Nur in den Westbritischen Gewässern war eine Belebung der Fangtätigkeit festzustellen. Für sämtliche Reisen der Großen Hochseefischerei ergab sich gegenüber 1965 eine geringe Ertragssteigerung um 0,3 auf 8,3 t je Reisetag und um 0,6 auf 15,1 t je Fangtag. Gute Ergebnisse lieferte vor allem der Heringsfang, an dem sich die Große Hochseefischerei mit 225 Reisen beteiligte, die einen Durchschnittsertrag von 21,8 t je Fangtag brachten. Die besten Fänge wurden im März auf elf Reisen an die Norwegische Küste mit einem Durchschnittsertrag von 43,1 t erzielt.

#### Reisen und Anlandungen der Großen Hochseefischerei sowie Durchschnittsmengen je Reise, Reisetag und Fangtag (ohne Anlandungen von der Südwestküste Afrikas)

Jahr	Reisen Anzahl	Gesamtanlandungen	Menge		
			je Reise	je Reisetag	je Fangtag
t					
1960/65 JD	2 025	355 329	175,5	7,9	15,4
1964	1 657	330 576	199,5	8,0	15,2
1965	1 704	350 635	205,8	8,0	14,5
1966	1 677	352 466	210,2	8,3	15,1

#### c) Fangergebnis

Die Anlandungen der Großen Hochseefischerei stiegen gegenüber 1965 infolge der besseren Fangbedingungen um 10100 t oder 2,9%. Diese Mehranlandungen waren im wesentlichen durch den verstärkten Einsatz im Heringsfang bedingt, der 30100 t (+ 132%) mehr brachte als im Vorjahr. Die von der Großen Hochseefischerei insgesamt angelandeten 52900 t Hering wurden jedoch nicht mehr vor im Jahre ausschließlich in der Nordsee, dem Kanal und den Westbritischen Gewässern, sondern zum großen Teil an der Ostküste von Island gefangen. Der Anteil des Herings am Gesamtfang stieg gegenüber 1965 von 6,5 auf 14,7%. Bei allen übrigen wichtigen Fischarten gingen die Anlandungen z. T. erheblich zurück. Die ständig sinkenden Fangerträge vor Grönland, die auch durch Mehrfänge im Seegebiet von Labrador nicht ausgeglichen werden konnten, brachten einen Rückgang der Kabeljau-Anlandungen in Höhe von 9300 t (— 7%) und der Rotbarsch-Anlandungen in Höhe von 16200 t (— 13%). Beim Seelachs und Schellfisch hielten sich die Anlandungen auf der Höhe des Vorjahres.

Anlandungen der Großen Hochseefischerei nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Anlandungen				Erlöse			
	1966	1965	1966	1965	1966	1965	1966	1965
	t		%		1000 DM		%	
Hering	52 873	22 780	14,7	6,5	27 055	12 353	10,8	5,1
Kabeljau	118 124	127 399	32,7	36,3	82 318	87 669	33,0	35,8
Schellfisch	3 511	3 189	1,0	0,9	3 295	3 047	1,3	1,2
Seelachs, Köhler	25 990	26 063	7,2	7,4	18 783	19 298	7,5	7,9
Rotbarsch	110 383	126 568	30,6	36,1	81 512	88 826	32,6	36,3
Sonstiges	49 862	44 635	13,8	12,8	36 837	33 474	14,7	13,7
Insgesamt	360 742	350 635	100	100	249 800	244 666	100	100

Von den Fangen der Großen Hochseefischerei wurden im Berichtsjahr 120600 t oder rd. ein Drittel auf See tiefgekühlt, darunter 20800 t Hering, und 10400 t wurden zu Salzfisch verarbeitet. Weitere 24000 t der Anlandungen entfielen auf sonstige Verarbeitungsprodukte (Fischleberöl, Fischmehl und Fischöl). Die Frischfischanlandungen (ohne Frischhering) gingen dagegen von 195700 t im Vorjahr auf 173700 t im Berichtsjahr zurück und blieben damit erstmals unter der Hälfte der Anlandungen der Großen Hochseefischerei.

2. Große Heringsfischerei

a) Frischherings- und Frischfischreisen

Die Große Heringsfischerei, die in den letzten Jahren verstärkt zum Frischherings- und Frischfischfang übergegangen ist, hat diese Entwicklung im Jahr 1966 erstmals unterbrochen. Die Zahl der Reisen in diesem Betriebszweig der Loggerfischerei, die im Jahr 1965 auf 565 gestiegen war, ging 1966 auf 361 zurück. Dieser Umschwung setzte aber erst mit Beginn der Heringssaison in der zweiten Jahreshälfte ein, in der 176 Reisen weniger ausgeführt wurden als im gleichen Zeitraum des Vorjahres.

Frischherings- und Frischfischreisen, Reisetage und Fangtage der Logger

Jahr	An den Anlandungen beteiligte Logger	Reisen	Reisetage	Fangtage
1962	39	311	5 185	3 459
1963	38	323	5 074	3 246
1964	43	541	7 730	5 014
1965	40	565	8 065	5 490
1966	42	361	5 943	3 862

Der Gesamtertrag aus dem Frischherings- und Frischfischfang lag mit 22000 t um 13900 t oder 39% unter dem von 1965. Bezogen auf die Zahl der aufgewendeten Reisetage war der wirtschaftliche Erfolg dieser Reisen geringer als im Vorjahr; die durchschnittliche Anlandungsmenge ging um 0,8 auf 3,7 t und der Durchschnittserlös um 290 auf 2000 DM zurück. Je Fangtag errechnet sich im Durchschnitt sämtlicher Reisen ein Ertrag von 5,7 t gegenüber 6,5 t im Vorjahr. Über diesem Durchschnitt lagen nur die Fangträge an der Norwegischen Küste mit 14,9 t, bei den Färøern mit 12,0 t und vor Island mit 10,4 t. In der Nordsee, in der überwiegend gefischt wurde, ergaben sich nur durchschnittlich 4,8 t je Fangtag.

Zu- und Abgänge in der Flotte der Großen Heringsfischerei

Hafen	Anfangsbestand 1. 1. 1966				Zugang		Abgang		Endbestand 1. 1. 1967			
	insgesamt		im Einsatz		während des Jahres 1966				insgesamt		im Einsatz	
	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT
Bremen-Vegesack	23	7 904	23	7 904	—	—	2	538	21	7 366	21	7 366
Emden	22	5 656	22	5 656	—	—	1 <sup>1)</sup>	300	21	5 356	21	5 356
Glückstadt	8	1 980	8	1 980	2 <sup>1)</sup>	859	3	604	7	2 235	7	2 235
Leer	10	2 768	10	2 768	—	—	1	193	9	2 575	9	2 575
Insgesamt	63	18 308	63	18 308	2	859	7	1 635	58	17 532	58	17 532

<sup>1)</sup> Einschl. einer Verlagerung.

Von dem Rückgang am stärksten betroffen waren die Herings- und Makreleanlandungen. Die Heringszufuhren waren um 14300 t (— 60%) niedriger, so daß sich ihr Anteil an den Gesamtzufuhren von 66,5% im Jahr 1965 auf 43,7% im Berichtsjahr verringerte. Die Minderanlandungen an Makrelen beliefen sich auf 1000 t oder 58%. Nennenswerte Mehranlandungen waren nur beim Rotbarsch in Höhe von 1000 t oder 114% zu verzeichnen. Vom Gesamtfang der Frischherings- und Frischfischreisen wurden 53% in Cuxhaven, 39% in Bremerhaven und 1% in Hamburg gelöscht. Die auf diesen Reisen hergestellten Salzheringe, die 7% der Anlandungen ausmachten, gingen in die Heimathäfen der Logger.

Anlandungen der Logger aus Frischherings- und Frischfischreisen nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Anlandungen	Erlöse
	t	1 000 DM
Hering	9 615	4 721
Makrele	764	375
Kabeljau	575	489
Schellfisch	1 044	436
Seelachs, Köhler	7 007	3 751
Rotbarsch	1 917	1 408
Sonstiges	1 052	783
Insgesamt	21 975	11 962

b) Salzheringsreisen

Der Ertrag der Salzheringsreisen, der in den letzten Jahren teils infolge der Verkleinerung der Flotte, teils infolge Fangeingeschränkungen stark zurückgegangen war, ist 1966 infolge eines verstärkten Fahrzeugeinsatzes wieder geringfügig gestiegen. Gegenüber dem Vorjahr erhöhten sich die Anlandungen um 27 680 Kantjes (+ 15,4%) und der Erlös um 0,80 Mill. DM (+ 7,7%). Dieser Mehrertrag konnte aber nur durch einen um 24% höheren Aufwand an Reisetagen erzielt werden. Das nicht sehr befriedigende Ergebnis war durch ungünstigere Fangverhältnisse im Juni und Juli sowie im November und Dezember bedingt. Nur im August und September ergaben sich mit durchschnittlich 43 Kantjes je Fangtag etwas zufriedenstellendere Fänge. Für die gesamte Saison errechnete sich ein Durchschnittsertrag von 32 Kantjes je Fangtag, der noch um fünf unter dem an sich schon sehr niedrigen Ertrag des Vorjahres liegt. Besonders schlechte Fänge ergaben sich in den Westbritischen Gewässern mit 19 Kantjes je Fangtag; die Fischerei im Kanal, in der nur eine Reise ausgeführt wurde, war völlig ergebnislos. Der Durchschnittserlös je Reisetag ging auf Grund dieser ungünstigen Fangbedingungen gegenüber 1965 um 200 auf 1340 DM zurück.

Reisen, Reisetage und Fangtage nach Fahrzeugtypen

Jahr — Fahrzeugtyp	Schiffe	Reisen	Reisetage	Fangtage
1964	56	264	7 631	5 697
1965	46	220	6 763	4 802
1966	55	249	8 372	6 428
davon (1966)				
Kombinierte Motorlogger	43	187	6 280	4 790
Motorlogger	12	62	2 092	1 638



Anlandungsmengen in Kantjes

Jahr	je Reise	je Reisetag	je Fangtag	je Schiff
1963	1 002,8	38,5	51,6	6 239
1964	941,9	32,6	43,6	4 440
1965	817,2	26,6	37,4	3 909
1966	833,2	24,8	32,3	3 772

Die gegenüber 1965 erzielten Mehrfänge kamen überwiegend aus Nordseereisen, von denen 20800 Kantjes mehr angelandet wurden. Die Zufuhren aus den Westbritischen Gewässern stiegen um 7900, während die aus dem Skagerrak um 3800 Kantjes niedriger waren als 1965.

Anlandungen der Logger aus Salzheringsreisen nach Anlandeplätzen und Fanggebieten

Fanggebiet	Bremen- Vege- sack	Emden	Glück- stadt	Leer	Insgesamt	
	Kantjes				%	
Nordsee	71 418	56 879	20 962	28 096	177 355	85,5
Skagerrak	—	7 219	—	2 890	10 109	4,9
Westbritische Gewässer	6 354	2 831	2 119	1 429	12 733	6,1
Mischreisen	2 427	791 <sup>1)</sup>	230	3 826	7 274	3,5
Insgesamt	80 199	67 720	23 311	36 241	207 471	100

<sup>1)</sup> Einschl. 17 Ktj (Kanal).

3. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

Die Kleine Hochsee- und Küstenfischereilandete im Berichtsjahr rd. 21 000 t (+ 14,8%) mehr im Bundesgebiet an als 1965 und erzielte einen Mehrerlös in Höhe von 11,66 Mill. DM (+ 21,2%). Die Mehrfänge entstanden fast ausschließlich in der Nordseefischerei, während die Fänge in der Ostsee nur ganz geringfügig zunahmen und die Erlöse hier sogar leicht zurückgingen.

An den Mehranlandungen aus der Nordsee waren Kabeljau mit 5200 t, Sprott mit 2500 t und Seezunge mit 700 t beteiligt; weiterhin wurden 10000 t Krabben und 3900 t Muscheln mehr

Anzahl der Fahrzeuge der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei

Fahrzeugart	31. 12. 1966			31. 12. 1965		
	Insgesamt	Nord- seeküste	Ostsee- küste	Insgesamt	Nord- seeküste	Ostsee- küste
Ruder- und Segelboote ohne Motor	976	544	432	1 013	549	464
Offene und halbgedeckte Motorboote	619	254	365	612	248	364
Kutter bis 10 m	77	43	34	86	48	38
von 10,1 bis 18 m	717	461	256	733	465	268
von 18,1 bis 20 m	34	22	12	35	24	11
von 20,1 bis 24 m	177	103	74	178	102	76
über 24 m	14	13	1	12	11	1

An Fischmehlfabriken, Garnelendarren bzw. zu Futterzwecken abgegebene Anlandungsmengen

Jahr Art	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
1964	116 172	11 508	13 943	1 533	4 424	398	97 805	9 577
1965	98 402	10 891	11 452	1 524	3 178	407	83 772	8 960
1966	110 674	11 675	12 944	1 620	2 817	300	94 914	9 755
davon (1966)								
Beschlagnahmte Fische	4 811	550	3 269	413	1 416	112	126	25
darunter Hering	1 775	162	638	87	1 133	75	4	0
Stehengelebene Fische	10 521	1 304	8 787	1 058	1 277	172	457	74
darunter Hering	1 306	181	1 143	159	116	17	47	5
Sonstige Industriefische	95 341	9 821	887	149	123	16	94 331	9 656
darunter								
Hering	33 110	3 921	421	58	28	4	32 661	3 859
Sandspierling	4 224	437	—	—	—	—	4 224	437
Futterkrabbe	29 430	2 479	—	—	—	—	29 430	2 479
Seestern	1 069	50	—	—	—	—	1 069	50
Beifang	12 326	1 173	—	—	79	10	12 247	1 163

als 1965 angelandet. Ein Rückgang der Fänge war nur beim Hering in Höhe von knapp 900 t zu verzeichnen. In der Ostseefischerei ergab sich dagegen nur beim Hering eine Anlandungszunahme in Höhe von 3200 t, während die Dorschanlandungen um 2500 t zurückgingen.

Anlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei nach Fanggebieten

Fanggebiet	Anlandungen			Erlöse		
	1964	1965	1966	1964	1965	1966
	t			1 000 DM		
Nordsee mit Küstengewässern	112 564	109 086	130 529	29 808	36 591	49 239
Kattegat und Skagerrak	769	899	239	1 223	1 176	453
Ostsee mit Küstengewässern	36 288	31 836	32 088	18 499	17 280	17 066
Insgesamt	149 621	141 821	162 855	49 531	55 047	66 707

Von den Anlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei wurden 67900 t oder 41,7% mit einem Erlös von 56,95 Mill. DM zu Konsumzwecken verwertet gegenüber 58000 t mit einem Erlös von 46,06 Mill. DM im Jahr 1965. Als Durchschnittserlös wurden je kg Konsumware 83,8 Pf erzielt, das sind 4,3 Pf mehr als im Vorjahr.

Anlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Anlandungen				Erlöse			
	1966	1965	1966	1965	1966	1965	1966	1965
	t		%		1 000 DM		%	
Hering	45 393	43 277	27,9	30,5	10 084	10 002	15,1	18,2
Sprott	8 731	8 368	5,4	4,5	1 685	1 375	2,5	2,5
Kabeljau, Dorsch	25 567	23 011	15,7	16,2	15 589	12 763	23,4	23,2
Scholle	4 222	4 461	2,6	3,1	5 049	4 957	7,6	9,0
Seezunge	1 042	395	0,6	0,3	3 495	2 087	5,2	3,8
Krabben und Krebse	39 906	29 806	21,5	21,0	16 549	10 485	24,8	19,0
Muscheln	11 535	7 613	7,1	5,4	1 537	975	2,3	1,8
Seestern	1 069	1 636	0,7	1,2	50	64	0,1	0,1
Beifang	12 247	11 345	7,5	8,0	1 163	1 023	1,7	1,9
Sonstiges	13 142	13 910	8,1	9,8	11 505	11 311	17,2	20,5
Insgesamt	162 855	141 821	100	100	66 707	55 047	100	100

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

Die Fangmengen, die im Berichtsjahr nicht zu Konsumzwecken verwertet wurden, waren um 12300 t oder 12,5% größer als 1965. Die Zunahme war im wesentlichen die Folge höherer Futterkrabbenanlandungen. Der Erlös für diese Anlandungen stieg jedoch nicht im gleichen Umfang sondern nur um 7,2%. Als Durchschnittserlös je kg wurden daher nur 10,5 Pf erzielt gegenüber 11,1 Pf im Vorjahr. Der rückläufige Durchschnittserlös war durch einen Preisrückgang für Industrierohung von 13,9 auf 11,8 Pf je kg bedingt.

### III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland

Anlandungen unmittelbar vom Fangplatz aus in ausländischen Fischereihäfen erfolgen fast ausschließlich durch Fahrzeuge der Großen Hochseefischerei. Bei den Direktzufuhren handelt es sich überwiegend um Salzfischlieferungen nach Frankreich, Portugal und Spanien. Die Anlandungen von Frischfisch in Großbritannien, die früher eine größere Rolle spielten, haben sich in den letzten Jahren stark verringert.

Im Berichtsjahr wurden insgesamt 12400 t in ausländischen Häfen gelöscht, für die ein Erlös von 7,05 Mill. DM erzielt wurde. Gegenüber 1965 ergibt sich eine Mengenzunahme in Höhe von 3900 t (+ 45%) und eine Zunahme des Erlöses in Höhe von 2,39 Mill. DM (+ 51%). Der größte Teil dieser Zufuhren ging nach Frankreich (70%) und Spanien (19%) und bestand fast ausschließlich aus Salzkabeljau. Weiterhin wurden rd. 700 t Frischfisch in Großbritannien und 700 t Frisch- und Tiefkühlfisch sowie Fischmehl in Portugal, den Niederlanden, Schweden, Dänemark und in der Südafrikanischen Union gelöscht.

In ausländischen Häfen beendete Reisen der Großen Hochseefischerei 1966\*)

Reisen — Erträge	Insgesamt	Davon beendet in							
		Frankreich	Spanien	Portugal	Großbritannien	Island			
		Fanggebiet							
		Grönland	Labrador	Mischreisen	Labrador	Mischreisen	Island		
Reisen . . . . .	17 <sup>1)</sup>	4	1	8	2	0	1	0	1
Reisetage . . . . .	1 336	339	58	712	185	0	36	0	6
Menge t . . . . .	11 366	2 648	484	5 554	1 655	359	428	212	26
Erlös 1000DM	5 883	1 473	321	2 674	819	241	163	181	10

\*) Außerdem von der Südwestküste Afrikas: angelandet in Südafrika 295 t (Erlös 214000 DM) und in Las Palmas 647 t (Erlös 657000 DM).

<sup>1)</sup> Einschl. 6 Teilanlandungen.

### IV. Seefischzufuhren und Fischverbrauch

Die Gesamtzufuhren an Fischen und Fischwaren in die Bundesrepublik beliefen sich im Jahr 1966 auf 930200 t und setzten sich aus 632500 t Eigenanlandungen und 297700 t Einfuhren zusammen. Trotz erhöhter Eigenanlandungen standen damit infolge geringerer Einfuhren 17500 t weniger als im Vorjahr am Markt zur Verfügung. Außerdem war der Anteil der nicht für Konsumzwecke verwerteten Menge um 12700 t höher als im Vergleichsjahr. Keinen großen Veränderungen unterlag dagegen die Ausfuhr einschließlich der Lieferungen in das Währungsgebiet der DM-Ost, die zusammen 170700 t betragen gegenüber 169400 t im Vorjahr. Für die Versorgung der Bundesrepublik verblieben daher nur 615700 t, das sind 31500 t oder 4,9% weniger als 1965. Die je Einwohner zum Verbrauch vorhandene Menge ging dadurch um 0,7 auf 10,3 kg zurück.

Versorgung der Bundesrepublik Deutschland mit Fischen und Fischwaren in den Jahren 1964 bis 1966

Basis Fanggewicht

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1964	1965	1966
Eigenanlandungen . . . . .	1 000 t	595,6	612,7	632,5
Einfuhr . . . . .	1 000 t	309,7	335,0	297,7
Gesamtzufuhren . . . . .	1 000 t	905,3	947,7	930,2
Nicht für den menschlichen Verzehr verwendet . . . . .	1 000 t	136,8	131,1	143,8
In das Währungsgebiet der DM-Ost geliefert <sup>1)</sup> . . . . .	1 000 t	30,7	23,3	13,1
Fischausfuhr . . . . .	1 000 t	140,7	146,1	157,6
Für den menschlichen Verzehr zur Verfügung				
Insgesamt . . . . .	1 000 t	597,1	647,2	615,7
je Einwohner . . . . .	kg	10,1	11,0	10,3

<sup>1)</sup> Ohne Fischmehl

### V. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

Die Direktanlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge in deutschen Fischereihäfen, die vor einigen Jahren meist über 30000 t erreichten, beliefen sich 1966 nur noch auf 14700 t. Gegenüber dem Vorjahr gingen sie fast um 9400 t (— 39%) zurück, und der Gesamterlös in Höhe von 12,01 Mill. DM war um 5,57 Mill. DM (32%) niedriger. An Heringen wurden 3300 t oder 48% der Vorjahresmenge und an Frischfischen 6100 t oder 35% weniger angelandet.

Der Hauptzulieferer unmittelbar vom Fangplatz aus war Island mit einem Anteil von 81% an den Anlandungen; verglichen mit 1965 sind sie jedoch um 30% zurückgegangen. Die schwedischen Zufuhren waren sogar um 69% niedriger und erreichten nur einen Anteil von 7% und von den Färöern wurden 67% weniger angelandet.

Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet nach Ländern

Jahr — Land	Reisen — Anzahl	Anlandungen		Erlöse	
		Frischfische	Hering	Frischfische	Hering
		t		1 000 DM	
1964 . . . . .	372	19 295	7 877	15 047	3 534
1965 <sup>1)</sup> . . . . .	266	17 227	6 817	13 827	3 759
1966 . . . . .	182	11 175	3 512	10 062	1 952
davon (1966)					
Island . . . . .	92	10 149	1 712	8 930	1 008
Schweden . . . . .	25	90	950	64	578
Niederlande . . . . .	49	345	458	437	158
Färöer . . . . .	9	581	—	623	—
Norwegen . . . . .	5	—	391	—	208
Dänemark . . . . .	2	10	—	9	—

<sup>1)</sup> Außerdem „Sonstige Verarbeitungsprodukte“ = 94 t mit einem Erlös von 65 831 DM.

## VI. Anlandungen der Bodenseefischerei

Die Erträge der Bodenseefischerei zeigen seit Jahren einen auffallenden Rückgang, von dem besonders die sogenannten Edel-fische betroffen sind. Diese Veränderungen haben ihren Grund in einer biologischen Umstimmung des Sees, die durch eine ständig zunehmende Verschmutzung bedingt ist. Zur Erhaltung der Blaufelchen waren daher in den letzten Jahren zeitweise Fangbeschränkungen erforderlich, auf die die Minderfänge dieser Fischart zum Teil zurückzuführen sind.

Infolge dieser Einflüsse sind die Anlandungen im Berichtsjahr um 72 t (— 11,6%) auf 550 t zurückgegangen. Der Erlös verringerte sich infolge der verhältnismäßig höheren Fangausfälle der besser bezahlten Fischarten wesentlich stärker, und zwar um 269 700 DM (— 20,5%) auf 1,047 Mill. DM. Die höchsten Ausfälle waren beim Blaufelchen mit 177 t (— 70%) zu verzeichnen; für Sandfelchen ergab sich gegenüber 1965 ein Rückgang um 15% und für Hecht ein solcher von 20%. Die Barschfänge, die im Vorjahr ausnahmsweise niedrig waren, stiegen auf mehr als das Dreifache.

Fangergebnisse der deutschen Bodenseefischerei nach wichtigsten Fischarten

Tonnen

Jahr	Insgesamt	Blaufelchen	Sandfelchen	Seeforelle	Trusche	Hecht	Barsch	Brachsen	Weißfische	Sonstige Fische
1955 . . .	497	284	30	12	6	12	29	74	21	28
1956 . . . .	787	573	28	11	4	12	37	65	23	33
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



## Inhalt des Tabellenteils

	Seite
<b>Teil I Übersichtstabellen</b>	
<b>A. Gesamtübersicht</b>	
1. Anlandungen nach Fischereibetriebsarten .....	13
2. Anlandungen nach Ländern .....	13
3. Anlandungen nach wichtigsten Fischarten .....	13
4. Anlandungen nach Fanggebieten .....	14
5. Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei 1966 nach Betriebsarten, Fanggebieten und wichtigsten Fischarten .....	14
6. Durchschnittserlöse der wichtigsten für den menschlichen Konsum abgegebenen Fischarten .....	15
<b>B. Große Hochseefischerei</b>	
1. Reisen der Großen Hochseefischerei nach Fanggebieten .....	16
2. Reise- und Fangtage, durchschnittliche Dauer der Reisen sowie durchschnittliche Anlandungsmengen je Reise- und Fangtag .....	16
3. Reisen, Reise- und Fangtage nach Anlandeplätzen .....	16
4. Tiefkühlreisen der kombinierten Fang-Fabrikschiffe 1966 nach Fanggebieten .....	17
5. Salzerreisen 1966 nach Fanggebieten .....	18
6. Anlandungen nach wichtigsten Fischarten und Fanggebieten .....	18
7. Anlandungen nach wichtigsten Fischarten .....	18
8. Anlandungen nach Fanggebieten .....	18
9. Anlandungen nach Anlandeplätzen und Fischarten .....	19
<b>C. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)</b>	
1. Frischherings- und Frischfischreisen	
a) Reisen, Reise- und Fangtage sowie Anlandungen nach Fischereihäfen .....	19
2. Salzheringsreisen	
a) Reisen, Reise- und Fangtage nach Fahrzeugtypen .....	19
b) Anlandungen nach Anlandeplätzen .....	20
c) Anlandungen nach Fahrzeugtypen .....	20
d) Loggerfangreisen nach Fanggebieten .....	20
<b>D. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei</b>	
1. Anlandungen nach Fanggebieten .....	20
2. Anlandungen nach Fanggebieten und wichtigsten Fangobjekten .....	20
3. Speise- und Futterkrabbenanlandungen aus der Nordsee .....	21
4. Industrieringsfischerei der Hochseekutter in der Nordsee nach Anlandeplätzen .....	21
5. Anlandungen nach Anlandegebieten .....	21
<b>E. Industriefische</b>	
1. Anlandungsmengen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden .....	22
<b>F. Auslandsanlandungen</b>	
1. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland (Gewichtsbasis: Frischfischanlandegewicht) .....	22
2. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland (Gewichtsbasis: tatsächliches Anlandegewicht) .....	22
<b>G. Seefischzufuhren und Fischverbrauch</b>	
1. Ein- und Ausfuhr (Spezialhandel) der Bundesrepublik Deutschland an Fischen und Fischzubereitungen .....	23
2. Lieferung von Fischen und Fischwaren in das Währungsgebiet der DM-Ost .....	24
3. Produktion wichtiger Erzeugnisse der fischverarbeitenden Industrie in Betrieben mit 10 und mehr Beschäftigten .....	24
<b>H. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet .....</b>	<b>25</b>
<b>I. Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei .....</b>	<b>25</b>

**Teil II Grundtabellen**

1. Gesamtanlandungen der Großen Hochseefischerei aus allen Fanggebieten 1966 .....	26
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei	
a) Fanggebiet Nordsee .....	30
b) Fanggebiet Westbritische Gewässer .....	30
c) Fanggebiet Färøer .....	31
d) Fanggebiet Island .....	32
e) Fanggebiet Labrador .....	33
f) Fanggebiet Norwegische Küste .....	34
g) Fanggebiet Grönland-Ost .....	35
h) Fanggebiet Grönland-West .....	36
i) Mehrere Fangplätze Grönland Ost/West .....	37
j) Mischreisen .....	38
k) Fanggebiet Südwestküste Afrikas .....	39
3. Anlandungen der Logger aus Frischherings- und Frischfischreisen .....	40
4. Gesamtanlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei 1966 .....	41
5. Anlandungen der Großen Hochseefischerei nach wichtigsten Fischarten und Fangplätzen 1966	42
6. Gesamtanlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen 1966 .....	44
7. Gesamtanlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet 1966 nach Fischarten und Art der Verwertung .....	47

# I. Übersichtstabellen

## A. Gesamtübersicht

### 1. Anlandungen nach Fischereibetriebsarten

Jahr Monat	Insgesamt		Große Hochseefischerei		Große Herings- (Logger-) fischerei <sup>1)</sup>			Kleine Hochsee- und Küstenfischerei			
	t	1 000 DM	t	%	1 000 DM	t	%	1 000 DM	t	%	1 000 DM
1960/65 JD	553 916	282 973	355 329	64,1	205 995	58 627	10,6	x <sup>2)</sup>	139 960	25,3	47 866
1964	541 294	285 441	330 576	61,1	207 493	61 097	11,3	28 417	149 621	27,6	49 531
1965	546 344	328 623	350 635	64,2	244 666	53 888	9,9	28 910	141 821	26,0	55 047
1966	566 319	339 711	360 742	63,7	249 800	42 721	7,5	23 204	162 855	28,8	66 707
1966 Januar	41 150	30 263	33 001	80,2	25 420	1 639	4,0	846	6 511	15,8	3 997
Februar	46 989	27 711	29 973	63,8	22 683	1 766	3,8	1 004	15 250	32,5	4 024
März	45 490	28 313	32 130	70,6	22 519	3 760	8,3	1 961	9 600	21,1	3 833
April	42 785	29 614	31 348	73,3	22 781	3 417	8,0	2 251	8 021	18,7	4 582
Mai	39 083	24 603	27 286	69,8	18 219	2 617	6,7	1 241	9 179	23,5	5 143
Juni	47 212	28 192	30 845	65,3	21 064	3 914	8,3	1 926	12 452	26,4	5 202
Juli	48 458	25 946	29 051	59,9	17 518	4 534	9,4	2 306	14 873	30,7	6 122
August	58 350	31 234	33 824	58,0	21 458	5 513	9,4	3 026	19 013	32,6	6 750
September	53 681	30 179	30 239	56,3	19 759	4 990	9,2	2 750	18 513	34,5	7 670
Oktober	50 487	28 336	25 091	49,7	16 843	5 030	10,0	2 748	20 365	40,3	8 745
November	47 790	26 233	24 825	51,9	17 213	3 724	7,8	2 044	19 242	40,3	6 976
Dezember	44 845	29 083	33 129	73,9	24 323	1 877	4,2	1 098	9 838	21,9	3 662

1) Einschl. Anlandungen der Logger aus Frischhering- und Frischfischreisen. - 2) Erlöse nicht vergleichbar, da Berechnungsgrundlage geändert

### 2. Anlandungen nach Ländern

Fischereibetriebsart	1960/65 JD		1965		1966	
	Anlandungen	Erlöse	Anlandungen	Erlöse	Anlandungen	Erlöse
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
<b>Bremen</b>						
Große Hochseefischerei	189 096	108 829	174 652	123 467	195 207	135 846
Große Heringsfischerei	23 898	12 022	22 302	12 536	17 857	10 273
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	17 495	4 876	20 277	5 751	20 693	7 469
<b>Hamburg</b>						
Große Hochseefischerei	31 102	17 999	36 313	24 271	35 568	24 063
Große Heringsfischerei	431	161	-	-	200	96
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	4 120	4 954	5 675	7 015	5 799	8 092
<b>Niedersachsen</b>						
Große Hochseefischerei	109 823	65 464	110 770	78 076	98 926	70 541
Große Heringsfischerei	29 739	14 492	28 211	14 413	22 303	11 555
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	64 063	14 820	63 196	17 169	70 910	22 085
<b>Schleswig-Holstein</b>						
Große Hochseefischerei	25 309	13 703	28 900	18 852	31 042	19 350
Große Heringsfischerei	4 558	2 438	3 375	1 960	2 362	1 280
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei: Westküste Schleswig-Holsteins einschl. schleswig-holsteinisches Elbegebiet	19 649	6 329	20 604	7 403	34 996	12 061
Ostküste Schleswig-Holsteins	34 633	16 887	32 070	17 709	30 457	17 000

### 3. Anlandungen nach wichtigsten Fischarten

#### Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Hering	Kabeljau, Dorsch	Schellfisch	Seelachs	Rotbarsch	Scholle	Krabben und Krebse	Sonstiges
1960/65 JD	553 916	131 281	131 682	7 084	34 371	131 531	4 299	29 831	83 837
1964	541 294	116 008	130 957	6 471	29 665	130 851	4 473	29 217	93 652
1965	546 344	107 923	151 049	5 722	32 773	127 462	4 467	29 806	87 142
1966	566 319	128 628	144 266	5 697	33 150	112 300	4 225	39 906	98 148
1966 Januar	41 150	5 300	18 698	144	2 214	9 043	292	2	5 457
Februar	46 989	12 234	18 955	381	1 460	6 780	457	0	6 722
März	45 490	11 122	15 804	733	2 250	9 502	539	201	5 339
April	42 785	3 410	15 527	795	2 619	12 197	210	1 788	6 239
Mai	39 083	4 208	13 151	516	3 482	9 689	391	1 870	5 776
Juni	47 212	3 062	18 031	619	4 462	6 610	397	2 558	11 473
Juli	48 458	9 224	12 337	369	4 402	10 348	484	5 902	5 392
August	58 350	20 643	8 620	640	3 037	9 278	416	8 187	7 530
September	53 681	16 186	5 928	327	2 260	12 209	333	8 515	7 923
Oktober	50 487	16 558	3 729	688	2 516	9 575	358	7 213	9 850
November	47 790	12 972	4 499	225	1 981	9 556	216	3 532	14 809
Dezember	44 845	13 711	8 986	260	2 468	7 512	133	138	11 637

I. Übersichtstabellen

A. Gesamtübersicht

4. Anlandungen nach Fanggebieten  
Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Nordsee	Westbrit. Gewässer	Ostsee	Kattegat, Skagerrak	Faroer	Island	Norwegische Küste	Grönland	Sudwestküste Afrikas	Labrador	Mischreisen
1960/65 JD	553 916	188 441	4 340	34 790	1 902	5 950	92 972	23 509	125 334	—	10 550	66 128 <sup>1)</sup>
1964	541 294	178 964	3 420	36 288	3 943	12 610	87 755	10 820	128 166	—	1 525	77 802 <sup>1)</sup>
1965	546 344	168 382	3 909	31 836	4 388	8 607	96 640	18 768	83 787	—	10 102	119 924 <sup>1)</sup>
1966	566 319	174 826	8 965	32 088	1 257	7 217	109 475	24 252	52 827	8 277	24 407	122 730 <sup>1)</sup>
1966 Januar	41 150	4 982	—	2 811	39	427	10 783	1 337	2 171	—	5 985	12 616
Februar	46 989	15 187	—	1 423	14	361	5 271	2 652	4 396	—	12 940	4 746
März	45 490	9 382	—	2 513	26	277	6 964	6 173	6 193	1 430	5 483	7 049
April	42 785	8 054	—	2 634	1	249	9 034	4 931	3 847	1 763	—	12 273
Mai	39 083	7 114	—	4 210	1	282	6 746	3 689	2 637	—	—	14 403
Juni	47 212	13 882	—	2 157	24	—	5 546	2 107	6 976	—	—	16 521
Juli	48 458	17 937	—	1 946	8	121	9 030	777	7 239	—	—	11 399
August	58 350	28 254	681	2 421	1	159	7 819	87	6 792	—	—	12 136
September	53 681	23 691	1 868	2 334	22	1 371	6 514	685	6 287	1 995	—	8 915
Oktober	50 487	20 597	5 046	3 170	591	1 826	9 921	111	1 462	—	—	7 762
November	47 790	18 863	237	3 367	503	1 488	14 315	374	667	1 445	—	6 531
Dezember	44 845	6 884	1 134	3 102	28	657	17 533	1 329	4 159	1 644	—	8 377 <sup>1)</sup>

1) Einschl. sonstige Fanggebiete: JD 1960/65 = Kanal, Barentssee, Bareninsel, Neufundland, Neuschottland; 1964 und 1965 = Kanal und Neuschottland; 1966 = Kanal.

5. Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei 1966  
nach Betriebsarten, Fanggebieten und wichtigsten Fischarten  
Tonnen

Fischart	Insgesamt		Nordsee			Westbritische Gewässer			Ostsee	Kattegat und Skagerrak		
	Alle Betriebsarten	Zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei	Kleine Hochsee- u. Küstenfischerei	Zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei	Kleine Hochsee- u. Küstenfischerei	Zusammen	Loggerfischerei	Kleine Hochsee- u. Küstenfischerei
Hering	128 625	62 915	10 561	25 137	27 218	7 972	6 698	1 273	18 105	1 081	1 011	70
Sprott	8 733	8 364	1	—	8 363	1	1	—	368	0	—	0
Makrele	1 696	931	36	749	146	233	233	—	25	0	—	0
Kabeljau, Dorsch	144 266	15 646	30	286	15 329	29	29	—	10 182	56	—	56
Schellfisch	5 697	2 115	6	974	1 135	357	357	—	0	8	—	8
Seelachs, Köhler	33 151	5 826	2	5 671	152	11	11	—	2	0	—	0
Rotbarsch	112 299	0	0	0	—	3	3	—	—	—	—	—
Katfisch	3 612	131	—	30	102	—	—	—	0	1	—	1
Heilbutt	824	21	—	11	10	0	0	—	—	0	—	0
Scholle	4 225	3 990	—	0	3 990	0	0	—	188	44	—	44
Seezunge	1 042	1 024	—	—	1 024	—	—	—	0	18	—	18
Steinbutt	436	427	—	0	426	0	0	—	6	3	—	3
Krabben und Krebse	39 907	39 851	—	0	39 851	—	—	—	32	24	—	24
Sonstiges	81 802	33 586	145	659	32 782	360	360	—	3 179	21	—	14
<b>Insgesamt</b>	<b>566 319</b>	<b>174 826</b>	<b>10 781</b>	<b>33 517</b>	<b>130 529</b>	<b>8 965</b>	<b>7 692</b>	<b>1 273</b>	<b>32 088</b>	<b>1 257</b>	<b>1 011</b>	<b>239</b>

Fischart	Faroer			Island			Norwegische Küste			Grönland	Labrador	S. w. Afrika	Mischreisen		
	Zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei	Zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei	Zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei	Große Hochseefischerei			Zusammen	Große Hochseefischerei	Loggerfischerei
Hering	—	—	—	20 307	19 683	624	3 981	3 509	471	—	—	—	14 264	12 421	1 845 <sup>1)</sup>
Sprott	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Makrele	—	—	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	504	488	16
Kabeljau, Dorsch	423	410	13	6 729	6 640	89	3 555	3 416	139	26 712	20 195	—	60 739	60 692	47
Schellfisch	23	22	1	813	790	23	1 785	1 753	32	25	0	—	571	557	14
Seelachs, Köhler	3 142	2 802	341	11 678	11 389	289	8 938	8 710	228	76	0	—	3 478	2 999	479
Rotbarsch	2 357	2 313	44	57 897	56 913	984	4 997	4 740	257	20 215	1 196	0	25 634	25 003	632
Katfisch	1	1	0	1 152	1 147	5	54	53	1	907	125	—	1 241	1 239	3
Heilbutt	29	27	2	337	332	5	40	40	1	103	61	—	233	229	4
Scholle	—	—	—	1	1	—	0	0	—	0	—	—	0	0	—
Seezunge	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Steinbutt	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Krabben und Krebse	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sonstiges	1 242	1 212	30	10 563	10 398	164	899	892	7	4 788	2 830	8 276	16 066	15 935	131
<b>Insgesamt</b>	<b>7 217</b>	<b>6 787</b>	<b>431</b>	<b>109 475</b>	<b>107 292</b>	<b>2 183</b>	<b>24 252</b>	<b>23 116</b>	<b>1 136</b>	<b>52 827</b>	<b>24 407</b>	<b>8 277</b>	<b>122 730</b>	<b>119 564</b>	<b>3 171</b>

1) Einschl. 1,7 t (Kanal).

I. Übersichtstabellen

A. Gesamtübersicht

6. Durchschnittserlöse der wichtigsten für den menschlichen Konsum  
abgegebenen Fischarten  
Pf je kg

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
<b>Frischfische</b>													
<b>Insgesamt</b> . . .	<b>77,1</b>	<b>79,7</b>	<b>77,9</b>	<b>72,6</b>	<b>78,8</b>	<b>72,9</b>	<b>85,7</b>	<b>79,1</b>	<b>74,2</b>	<b>77,5</b>	<b>76,3</b>	<b>71,4</b>	<b>83,8</b>
Hering . . . . .	48,6	66,6	53,9	45,5	53,4	38,4	50,1	49,3	41,9	48,0	43,2	52,1	49,8
Kabeljau, Dorsch . . . . .	71,9	72,3	71,6	69,7	71,7	65,7	69,6	66,8	74,1	76,3	70,5	73,4	83,9
Schellfisch . . . . .	101,1	158,0	126,2	100,0	91,6	91,5	70,6	95,1	87,3	100,1	94,9	134,5	138,0
Seelachs . . . . .	75,9	88,5	78,7	70,4	71,6	67,8	70,3	73,6	77,6	78,4	78,2	82,0	82,9
Rotbarsch . . . . .	81,4	87,2	94,8	82,1	81,5	71,6	83,4	69,5	78,5	72,6	79,2	83,0	103,8
Sonstige . . . . .	106,0	89,0	77,9	107,0	113,0	120,7	158,9	135,6	146,2	122,8	94,9	66,2	114,7
<b>Salzfische <sup>1)</sup></b>													
Hering . . . . .	55,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabeljau . . . . .	52,7	-	47,5	-	43,9	56,7	52,7	52,3	52,9	58,9	-	-	-
Kabeljaufilet . . . . .	60,0	-	-	44,2	63,4	-	44,0	62,9	-	71,1	75,0	51,6	-
<b>Tiefkühlware <sup>1)</sup></b>													
<b>Filet</b>													
Hering . . . . .	55,4	54,3	60,6	54,6	-	-	-	54,0	54,5	56,9	54,8	55,2	55,4
Kabeljau . . . . .	69,6	70,8	70,4	66,5	67,6	70,0	68,2	61,7	78,3	69,6	62,7	68,7	74,9
o. Gräten . . . . .	70,2	68,7	74,7	-	55,2	-	77,9	-	65,4	67,6	-	73,4	76,5
Schellfisch . . . . .	62,1	66,0	-	-	-	-	63,0	-	36,0	-	78,3	-	61,6
Seelachs . . . . .	59,4	68,9	61,2	62,5	61,1	-	68,2	53,2	55,8	58,5	60,5	62,5	62,1
Rotbarsch . . . . .	59,7	58,2	59,8	59,9	58,8	57,9	61,0	58,0	59,6	59,8	56,8	58,5	62,4
Katfisch . . . . .	51,8	53,3	50,9	40,5	51,5	53,7	52,2	51,4	50,7	51,1	50,7	53,0	51,9
Heilbutt . . . . .	148,5	-	-	-	144,2	144,2	144,3	-	168,3	144,1	144,2	144,2	147,8
Sonstige Fische . . . . .	28,0	27,3	26,8	90,9	40,0	-	-	-	37,5	-	-	-	35,6
<b>Ganze Fische o. Kopf</b>													
Kabeljau . . . . .	58,3	61,7	57,9	61,5	53,7	52,2	46,9	52,5	59,9	60,8	60,8	65,0	67,1
Schellfisch . . . . .	50,9	-	-	78,1	-	-	-	64,8	51,6	72,3	-	31,2	78,5
Rotbarsch . . . . .	62,8	73,5	52,9	60,6	66,6	63,1	68,7	60,7	53,3	64,4	69,5	69,4	58,2
Katfisch . . . . .	51,5	44,7	55,6	42,6	51,8	51,9	48,5	51,9	-	-	62,9	-	55,5
Heilbutt . . . . .	226,1	208,2	210,2	234,1	229,5	223,2	248,6	252,6	202,8	241,7	254,0	270,7	273,7
„schwarzer“ . . . . .	70,1	57,5	78,1	71,3	88,0	85,6	85,7	59,2	85,8	78,0	-	66,7	62,9
<b>Ganze Fische m. Kopf</b>													
Hering . . . . .	73,1	71,1	69,3	60,9	80,9	-	-	-	64,8	66,8	81,9	67,7	72,9
Makrele . . . . .	88,8	-	-	86,3	-	-	-	-	90,2	66,0	92,2	80,2	102,4
Schellfisch . . . . .	73,8	73,9	-	-	80,6	-	-	-	71,5	85,5	75,1	64,0	68,3
Sonstige Fische . . . . .	85,3	88,4	-	73,7	67,8	55,0	67,4	-	87,3	52,9	82,1	42,2	92,5

1) Die Durchschnittserlöse für Salzfische und Tiefkühlware beziehen sich aus Gründen der Vergleichbarkeit auf Basis „Frischfischanlandegewicht“. Zur Errechnung des Durchschnittserlöses für das tatsächliche Anlandegewicht müssen die angegebenen Erlöse mit den entsprechenden Umrechnungsfaktoren aus der Anhangstabelle multipliziert werden. Für Salzhering kann auf Grund der besonderen Verkaufsverhältnisse bei der Loggerfischerei keine monatliche Entwicklung der Durchschnittserlöse angegeben werden.

I. Übersichtstabellen

B. Große Hochseefischerei

1. Reisen der Großen Hochseefischerei nach Fanggebieten - Anzahl -  
(ohne Reisen in das Fanggebiet „Südwestküste Afrikas“)

Jahr Monat	Insgesamt	Nordsee	Westbrit.- Gewässer	Färöer	Island	Norweg.- Küste	Grönland	Labrador	Misch- reisen
1960/65 JD .....	2 025	287	30	59	694	172	451	38	296 <sup>1)</sup>
1965 .....	1 704	90	17	90	717	131	260	21	378 <sup>1)</sup>
1966 .....	1 677	58	35	80	797	145	185	28	349
1966 Januar .....	150	1	-	6	71	11	15	9	37
Februar .....	135	-	-	5	48	21	25	12	24
März .....	145	-	-	4	57	31	29	7	17
April .....	128	-	-	3	66	27	15	-	17
Mai .....	111	-	-	3	51	18	13	-	26
Juni .....	110	-	-	-	48	10	16	-	36
Juli .....	123	3	-	1	62	5	17	-	35
August .....	156	34	1	1	63	1	18	-	38
September .....	156	17	15	10	52	5	14	-	43
Oktober .....	151	3	17	16	78	1	6	-	30
November .....	154	-	2	20	99	3	4	-	26
Dezember .....	158	-	-	11	102	12	13	-	20

1) Einschl. Sonstige Fanggebiete : JD - 1960/65 Kanal, Skagerrak, Barentssee, Bäreninsel, Neufundland, Neuschottland; 1965 = Skagerrak und Neuschottland.

2. Reise- und Fangtage, durchschnittliche Dauer der Reisen  
sowie durchschnittliche Anlandungsmengen je Reise- und Fangtag  
(ohne Reisen in das Fanggebiet „Südwestküste Afrikas“)

Fanggebiet	Reisetage		Fangtage		Durchschnittliche Dauer der Reisen		Durchschnittl. Anlandungsmenge in t je			
							Reisetag		Fangtag	
	1966	1965	1966	1965	1966	1965	1966	1965	1966	1965
Nordsee .....	650	1 156	410	773	11,2	12,8	16,6	10,4	26,3	15,5
Westbrit. Gewässer ..	758	301	520	195	21,7	17,7	10,1	10,8	14,8	16,7
Färöer .....	1 575	1 755	938	1 128	19,7	19,5	4,3	4,8	7,2	7,5
Island .....	17 100	15 570	8 737	8 305	21,5	21,7	6,3	6,1	12,3	11,5
Norwegische Küste ..	2 950	2 718	1 617	1 452	20,3	20,7	7,8	6,9	14,3	12,9
Neuschottland .....	-	21	-	8	-	21,0	-	3,4	-	8,9
Grönland .....	5 713	8 785	2 837	4 706	30,9	33,8	9,2	9,5	18,6	17,8
Labrador .....	1 294	734	747	372	46,2	35,0	18,9	13,8	32,7	27,2
Mischreisen <sup>1)</sup> .....	12 565	12 603	7 463	7 281	36,0	33,4	9,5	9,4	16,0	16,3
<b>Insgesamt ...</b>	<b>42 605</b>	<b>43 643</b>	<b>23 269</b>	<b>24 220</b>	<b>25,4</b>	<b>25,6</b>	<b>8,3</b>	<b>8,0</b>	<b>15,1</b>	<b>14,5</b>
1960/65 JD .....	45 217		23 033		22,3		7,9		15,4	

1) Einschl. einer Reise Skagerrak 1965.

3. Reisen, Reise- und Fangtage nach Anlandeplätzen  
(ohne Reisen in das Fanggebiet „Südwestküste Afrikas“)

Anlandeplatz	Reisen			Reisetage			Fangtage		
	1960/65 JD	1965	1966	1960/65 JD	1965	1966	1960/65 JD	1965	1966
Bremerhaven .....	1 023	749	767	23 121	20 008	20 357	11 887	11 293	11 403
Cuxhaven .....	652	639	596	14 260	15 277	13 789	7 159	8 332	7 321
Hamburg .....	197	178	163	4 430	4 705	4 549	2 271	2 666	2 564
Kiel .....	154	138	151	3 406	3 653	3 910	1 717	1 929	1 981
<b>Insgesamt ...</b>	<b>2 025</b>	<b>1 704</b>	<b>1 677</b>	<b>45 217</b>	<b>43 643</b>	<b>42 605</b>	<b>23 033</b>	<b>24 220</b>	<b>23 269</b>

## I. Übersichtstabellen

## B. Große Hochseefischerei

4. Tiefkühlreisen der kombinierten Fang-Fabrikschiffe 1966 nach Fanggebieten  
(ohne Reisen in das Fanggebiet „Südwestküste Afrikas“)

Monat	Fanggebiet	Reisen	Reisetage	Fangtage	Anlandungen			Erlöse insgesamt	
					insgesamt	darunter			
						Frischfisch	Tiefkühlware 1)		Salzfisch 1)
Anzahl				t			1 000 DM		
Januar	Island .....	7	230	144	2 651,7	851,0	1 591,0	—	1 827,0
	Labrador .....	6	284	169	5 303,4	474,0	4 282,1	—	3 840,4
	Mischreisen 2) .....	12	722	434	9 617,5	877,7	7 447,4	—	6 976,2
	<b>Zusammen</b> .....	<b>25</b>	<b>1 236</b>	<b>747</b>	<b>17 572,6</b>	<b>2 202,7</b>	<b>13 320,6</b>	<b>—</b>	<b>12 643,6</b>
Februar	Island .....	3	81	38	996,9	0,5	968,8	—	640,7
	Norwegische Küste .....	2	46	21	336,2	321,3	10,1	—	190,6
	Grönland .....	2	57	28	544,4	327,6	174,5	—	427,3
	Labrador .....	10	545	338	12 155,0	422,0	10 343,0	—	8 707,3
	Mischreisen .....	5	202	101	2 382,4	674,6	1 475,1	—	1 550,2
<b>Zusammen</b> .....	<b>22</b>	<b>931</b>	<b>526</b>	<b>16 414,9</b>	<b>1 746,0</b>	<b>12 971,4</b>	<b>—</b>	<b>11 516,1</b>	
März	Norwegische Küste .....	3	51	26	745,9	624,4	102,6	—	392,4
	Grönland .....	2	48	17	480,2	388,4	62,4	—	337,6
	Labrador .....	6	300	177	5 283,1	330,2	4 403,4	—	3 708,6
	Mischreisen .....	8	397	202	5 067,3	1 185,7	3 298,2	1,2	3 437,4
	<b>Zusammen</b> .....	<b>19</b>	<b>796</b>	<b>422</b>	<b>11 576,5</b>	<b>2 528,8</b>	<b>7 866,6</b>	<b>1,2</b>	<b>7 876,0</b>
April	Island .....	2	40	24	349,2	345,8	3,4	—	257,5
	Mischreisen 3) .....	10	669	437	11 140,8	2 405,1	8 735,6	—	7 573,3
	<b>Zusammen</b> .....	<b>12</b>	<b>709</b>	<b>461</b>	<b>11 490,0</b>	<b>2 750,9</b>	<b>8 739,0</b>	<b>—</b>	<b>7 830,8</b>
Mai	Mischreisen .....	11	759	508	10 943,3	807,0	8 602,5	—	7 607,5
Juni	Grönland .....	3	159	102	2 196,6	231,5	1 680,5	—	1 342,5
	Mischreisen .....	8	599	389	8 967,6	3,3	7 131,7	535,7	6 347,9
	<b>Zusammen</b> .....	<b>11</b>	<b>758</b>	<b>491</b>	<b>11 164,2</b>	<b>234,8</b>	<b>8 812,2</b>	<b>535,7</b>	<b>7 690,4</b>
Juli	Grönland .....	7	406	274	5 493,5	394,8	3 953,7	337,8	3 373,9
	Mischreisen 4) .....	6	362	246	3 535,1	691,8	2 082,7	279,8	2 236,3
	<b>Zusammen</b> .....	<b>13</b>	<b>768</b>	<b>520</b>	<b>9 028,6</b>	<b>1 086,6</b>	<b>6 036,4</b>	<b>617,6</b>	<b>5 610,2</b>
August	Nordsee .....	4	53	34	810,1	561,6	246,1	—	305,5
	Grönland .....	6	436	317	4 719,0	47,1	3 648,1	319,3	3 174,9
	Mischreisen 5) .....	15	773	578	9 771,9	986,1	7 493,6	102,2	6 659,0
	<b>Zusammen</b> .....	<b>25</b>	<b>1 262</b>	<b>929</b>	<b>15 301,0</b>	<b>1 594,8</b>	<b>11 387,9</b>	<b>421,5</b>	<b>10 139,3</b>
September	Westbritische Gewässer .....	2	51	33	336,5	118,9	204,4	—	188,0
	Grönland .....	7	445	329	5 274,7	204,9	4 370,7	24,1	3 538,7
	Mischreisen 6) .....	10	515	361	5 280,1	924,3	3 697,0	109,7	3 308,6
	<b>Zusammen</b> .....	<b>19</b>	<b>1 011</b>	<b>723</b>	<b>10 891,3</b>	<b>1 248,1</b>	<b>8 272,1</b>	<b>133,8</b>	<b>7 035,3</b>
Oktober	Westbritische Gewässer .....	8	300	250	3 486,9	297,1	2 963,9	—	2 314,7
	Grönland .....	2	100	65	765,2	141,9	452,0	74,3	542,0
	Mischreisen 7) .....	8	390	285	4 625,9	582,8	3 623,0	—	2 814,5
	<b>Zusammen</b> .....	<b>18</b>	<b>790</b>	<b>600</b>	<b>8 878,0</b>	<b>1 021,7</b>	<b>7 038,8</b>	<b>74,3</b>	<b>5 671,2</b>
November	Westbritische Gewässer .....	2	43	23	237,2	74,2	163,0	—	121,1
	Island .....	6	160	81	2 158,7	1 109,9	958,7	—	1 177,0
	Mischreisen .....	12	654	426	4 962,9	760,2	3 558,6	47,2	3 098,0
	<b>Zusammen</b> .....	<b>20</b>	<b>857</b>	<b>530</b>	<b>7 358,9</b>	<b>1 944,3</b>	<b>4 680,2</b>	<b>47,2</b>	<b>4 396,1</b>
Dezember	Island .....	9	329	227	5 720,0	962,1	4 208,0	—	3 231,7
	Grönland .....	6	377	251	3 073,6	534,1	2 073,1	—	2 153,6
	Mischreisen .....	11	918	582	7 111,5	172,9	5 871,6	—	5 034,8
<b>Zusammen</b> .....	<b>26</b>	<b>1 624</b>	<b>1 060</b>	<b>15 905,1</b>	<b>1 669,0</b>	<b>12 152,6</b>	<b>—</b>	<b>10 420,1</b>	
Januar bis	Nordsee .....	5	99	60	1 484,8	561,6	839,6	—	718,7
	Westbritische Gewässer .....	13	435	342	4 741,4	490,6	3 936,0	—	3 056,2
Dezember	Island .....	31	1 015	645	13 791,0	3 990,9	8 726,7	—	8 351,1
	Norwegische Küste .....	5	97	47	1 082,1	945,7	112,7	—	583,0
	Grönland .....	37	2 084	1 410	23 205,2	2 665,7	16 677,7	755,5	15 387,3
	Labrador .....	22	1 129	684	22 741,5	1 226,2	19 028,4	—	16 256,3
	Mischreisen .....	108	6 642	4 329	79 478,3	8 953,9	60 559,3	1 075,8	54 084,1
	<b>Insgesamt</b> .....	<b>221</b>	<b>11 901</b>	<b>7 517</b>	<b>146 524,4</b>	<b>18 834,7</b>	<b>109 880,3</b>	<b>1 831,3</b>	<b>98 436,6</b>

1) Gewichtsbasis „Frischfischanlandgewicht“. — 2) Einschl. einer Reise Grönland. — 3) Einschl. einer Reise Grönland. — 4) Einschl. einer Reise Island. — 5) Einschl. je einer Reise Westbritische Gewässer und Island. — 6) Einschl. je einer Reise Nordsee und Island. — 7) Einschl. einer Reise Island.



I. Übersichtstabellen  
 B. Große Hochseefischerei  
 5. Salzerreisen \*) 1966 nach Fanggebieten 1)

Monat	Fanggebiet	Reisen	Reisetage	Fangtage	Anlandungen				Erlöse insgesamt 1 000 DM
					insgesamt	darunter			
						Frischfisch	Tiefkühlware 2)	Salzfisch 2)	
Anzahl					t				
April	Grönland 3)	3	130	69	1 786,3	535,1	312,7	883,0	1 211,0
Mai	Mischreisen	2	130	88	1 670,5	0,8	562,6	891,9	1 033,5
Juni	Grönland	4	284	179	3 427,9	110,5	1 157,0	1 571,1	2 060,2
	Mischreisen	4	298	193	4 154,0	23,1	971,0	1 989,0	2 456,5
	<b>Zusammen</b>	<b>8</b>	<b>582</b>	<b>372</b>	<b>7 581,9</b>	<b>133,6</b>	<b>2 128,0</b>	<b>3 560,1</b>	<b>4 516,7</b>
Juli	Mischreisen 4)	5	455	295	4 340,6	12,2	238,4	3 227,8	2 494,5
Januar	Grönland 5)	6	373	228	4 848,2	379,1	1 469,7	2 267,2	3 021,6
bis	Mischreisen	12	924	596	10 531,1	302,7	1 772,0	6 295,5	6 234,2
Dezember	<b>Insgesamt</b>	<b>18</b>	<b>1 297</b>	<b>824</b>	<b>15 379,3</b>	<b>681,7</b>	<b>3 241,7</b>	<b>8 562,8</b>	<b>9 255,7</b>

\*) In ausländischen Häfen beendete Salzerreisen siehe Absatz III.

1) Ohne die von früheren in ausländischen Häfen beendeten Reisen mitgebrachten Mengen (26,8 t Salzfisch, 1 074,8 t Tiefkühlware 1 452,6 t Fischleberöl, -mehl, -öl und 2,5 t Sonstiges mit einem Gesamterlös von 1 732 170 DM). — 2) Gewichtsbasis „Frischfischanlandegewicht“. — 3) Einschl. einer Reise Labrador im Februar 1966 und einer Mischreise im April 1966. — 4) Einschl. einer Teilanlandung Grönland. — 5) Einschl. einer Reise Labrador.

6. Anlandungen nach wichtigsten Fischarten und Fanggebieten  
 Tonnen

Jahr Fanggebiet	Insgesamt	Hering	Kabeljau	Schellfisch	Seelachs	Rotbarsch	Sonstiges
1965	350 635	22 780	127 399	3 189	26 063	126 568	44 635
1966	360 742	52 873	118 124	3 510	25 989	110 383	49 863
davon (1966)							
Nordsee	10 781	10 561	30	6	2	—	181
Westbritische Gewässer	7 692	6 698	29	357	11	3	594
Färöer	6 787	—	410	22	2 802	2 313	1 240
Island	107 292	19 683	6 640	790	11 389	56 913	11 877
Norwegische Küste	23 116	3 509	3 416	1 753	8 710	4 740	987
Grönland	52 827	—	26 712	25	76	20 215	5 799
Labrador	24 407	—	20 195	0	0	1 196	3 017
Südwestküste Afrikas	8 277	—	—	—	—	—	8 277
Mischreisen	119 564	12 421	60 692	557	2 999	25 003	17 893

7. Anlandungen nach wichtigsten Fischarten  
 Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Hering	Kabeljau	Schellfisch	Seelachs	Rotbarsch	Sonstiges
1960/65 JD	355 329	34 576	113 722	6 012	31 351	131 198	38 470
1965	350 635	22 780	127 399	3 189	26 063	126 568	44 635
1966	360 742	52 873	118 124	3 511	25 990	110 383	49 863
1966 Januar	33 001	3 781	14 813	110	1 369	9 021	3 907
Februar	29 973	2 098	16 571	280	1 127	6 773	3 124
März	32 130	2 727	13 493	673	1 680	9 327	4 230
April	31 348	79	12 264	687	1 955	11 651	4 712
Mai	27 286	5	11 051	273	2 743	9 442	3 772
Juni	30 845	—	16 919	43	2 944	6 431	4 508
Juli	29 051	1 273	10 930	93	2 887	10 101	3 767
August	33 824	10 382	7 430	377	2 620	9 104	3 911
September	30 239	6 653	4 532	136	2 052	12 097	4 768
Oktober	25 091	8 607	1 396	487	2 220	9 528	2 852
November	24 825	7 109	1 794	143	1 963	9 466	4 351
Dezember	33 129	10 158	6 932	210	2 430	7 441	5 959

8. Anlandungen nach Fanggebieten  
 Tonnen

Jahr Monat	Nordsee	Westbrit. Gewässer	Färöer	Island	Norweg. Küste	Grönland	Labrador	Südwestküste Afrikas	Misch- reisen
1960/65 JD	31 133	3 990	5 829	92 583	23 444	125 334	10 752	—	62 265 <sup>1)</sup>
1965	11 980	3 254	8 406	95 405	18 768	83 787	10 102	—	118 933 <sup>1)</sup>
1966	10 780	7 692	6 787	107 293	23 116	52 826	24 408	8 277	119 564
1966 Januar	65	—	427	10 445	1 337	2 171	5 985	—	12 571
Februar	—	—	361	5 202	2 593	4 396	12 940	—	4 483
März	—	—	277	6 736	5 723	6 193	5 483	1 430	6 288
April	—	—	249	8 565	4 652	3 847	—	1 763	12 273
Mai	—	—	282	6 746	3 498	2 637	—	—	14 122
Juni	—	—	—	5 459	1 950	6 976	—	—	16 460
Juli	803	—	121	8 814	777	7 239	—	—	11 297
August	6 716	681	159	7 587	87	6 792	—	—	11 802
September	2 961	1 868	1 241	6 514	685	6 287	—	1 995	8 687
Oktober	235	4 906	1 525	9 834	111	1 462	—	—	7 018
November	—	237	1 488	14 203	374	667	—	1 445	6 410
Dezember	—	—	657	17 188	1 329	4 159	—	1 644	8 153

1) Einschl. sonstige Fanggebiete : JD 1960/65 = Kaal, Skagerrak, Barentssee, Bäreninsel, Neufuodland, Neuschottland; 1965 = Skagerrak und Neuschottland.



I. Übersichtstabellen

B. Große Hochseefischerei

9. Anlandungen nach Anlandeplätzen und Fischarten

Fischart	Insgesamt		Bremerhaven		Cuxhaven		Hamburg		Kiel				
	t	%	t	%	t	%	t	%	t	%			
<b>Anlandungen insgesamt</b>													
Hering	52 873	28 517	14,6	53,9	10 478	10,6	19,8	7 332	20,6	13,9	6 546	21,1	12,4
Kabeljau	118 124	64 962	33,3	55,0	29 105	29,4	24,6	12 315	34,6	10,4	11 742	37,8	9,9
Schellfisch	3 511	1 663	0,9	47,4	1 607	1,6	45,8	160	0,4	4,6	81	0,3	2,3
Seelachs	25 990	10 096	5,2	38,8	13 579	13,7	52,2	1 752	4,9	6,7	563	1,8	2,2
Rotbarsch	110 383	58 774	30,1	53,2	33 067	33,4	30,0	9 542	26,8	8,6	9 000	29,0	8,2
Sonstiges	49 862	31 195	16,0	62,6	11 090	11,2	22,2	4 467	12,6	9,0	3 110	10,0	6,2
<b>Insgesamt</b>	<b>360 742</b>	<b>195 207</b>	<b>100</b>	<b>54,1</b>	<b>98 926</b>	<b>100</b>	<b>27,4</b>	<b>35 568</b>	<b>100</b>	<b>9,9</b>	<b>31 042</b>	<b>100</b>	<b>8,6</b>
<b>Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorwegentnommene Fische und Beifang</b>													
Hering	2 201	1 295	18,7	58,8	317	4,9	14,4	284	24,5	12,9	305	29,0	13,9
Kabeljau	1 068	184	2,7	17,2	613	9,4	57,4	117	10,1	11,0	154	14,6	14,4
Schellfisch	385	109	1,6	28,3	250	3,8	64,9	13	1,1	3,4	13	1,2	3,4
Seelachs	2 432	240	3,5	9,9	2 032	31,3	83,6	111	9,6	4,6	49	4,7	2,0
Rotbarsch	8 388	4 694	68,0	56,0	2 699	41,6	32,2	536	46,3	6,4	459	43,6	5,5
Sonstiges	1 139	386	5,6	33,9	584	9,0	51,3	96	8,3	8,4	73	6,9	6,4
<b>Insgesamt</b>	<b>15 613</b>	<b>6 908</b>	<b>100</b>	<b>44,2</b>	<b>6 495</b>	<b>100</b>	<b>41,6</b>	<b>1 157</b>	<b>100</b>	<b>7,4</b>	<b>1 053</b>	<b>100</b>	<b>6,7</b>

C. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

1. Frischherings- und Frischfischreisen

a) Reisen, Reise- und Fangtage sowie Anlandungen nach Fischereihäfen

Jahr Monat	An den Anlandungen beteiligte Schiffe	Reisen	Reisetage	Fangtage	Anlandungen								Erlöse insgesamt 1 000 DM
					Insgesamt	Bremerhaven	Cuxhaven	Hamburg	Bremen-Vegesack	Emden	Leer	Glückstadt	
					Anzahl								
1965	40	565	8 065	5 490	35 909	11 053	20 655	—	2 935	555	569	142	18 465
1966	42	361	5 943	3 862	21 975	8 554	11 662	200	1 283	155	91	31	11 963
1966 Januar	22	23	343	195	1 639	637	961	—	5	23	13	—	846
Februar	37	43	772	454	1 766	729	978	—	25	24	10	—	1 004
März	39	65	1 074	676	3 760	773	2 453	200	300	5	30	—	1 961
April	39	63	994	652	3 417	1 289	1 948	—	128	51	—	—	2 251
Mai	37	54	850	610	2 617	921	1 681	—	13	3	—	—	1 241
Juni	29	45	712	505	2 926	992	1 834	—	92	3	2	4	1 390
Juli	20	30	423	300	2 306	818	1 336	—	72	39	20	20	1 099
August	16	21	397	277	1 751	934	471	—	317	8	15	7	988
September	4	4	75	49	461	402	—	—	59	—	—	—	329
Oktober	4	6	121	74	753	600	—	—	154	—	—	—	431
November	3	3	80	28	233	177	—	—	56	—	—	—	153
Dezember	3	4	102	42	345	282	—	—	64	—	—	—	268

2. Salzheringsreisen

a) Reisen, Reise- und Fangtage nach Fahrzeugtypen

Reisen Reisetage Fangtage	Insgesamt	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
<b>1965</b>								
An den Anlandungen beteiligte Schiffe	46	12	27	29	29	31	30	44
Reisen	220	12	33	30	30	38	30	47
Reisetage	6 763	372	946	675	827	1 104	1 081	1 758
Fangtage	4 802	310	794	535	661	896	808	798
<b>1966</b>								
An den Anlandungen beteiligte Schiffe	55	14	25	34	42	40	43	48
Reisen	249	14	25	36	42	41	43	48
Reisetage	8 372	472	895	1 070	1 264	1 375	1 437	1 859
Fangtage	6 428	397	754	883	1 049	1 139	1 197	1 009
<b>darunter Kombinierte Motorlogger</b>								
An den Anlandungen beteiligte Schiffe	43	4	19	24	31	30	37	40
Reisen	187	4	19	25	31	31	37	40
Reisetage	6 280	123	719	738	940	1 039	1 218	1 503
Fangtage	4 790	103	609	610	781	861	1 008	818
<b>Motorlogger</b>								
An den Anlandungen beteiligte Schiffe	12	10	6	10	11	10	6	8
Reisen	62	10	6	11	11	10	6	8
Reisetage	2 092	349	176	332	324	336	219	356
Fangtage	1 638	294	145	273	268	278	189	191

I. Übersichtstabellen

C. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

2. Salzheringsreisen

b) Anlandungen nach Anlandeplätzen

Jahr Monat	Bremen- Veegesack	Emden	Glück- stadt	Leer	Alle Plätze	Insgesamt umgerechnet auf		Erlöse
						Salzhering	Frischhering	
						t		1 000 DM
1960/65 JD	138 595	97 352	43 824	60 071	339 842	25 148	33 984	x <sup>1)</sup>
1964	82 425	79 372	37 997	48 858	248 652	18 400	24 865	12 252
1965	83 137	46 701	32 333	17 620	179 791	13 305	17 979	10 444
1966	80 199	67 720	23 311	36 241	207 471	15 353	20 747	11 242
1966 Juni	2 133	2 693	2 325	2 732	9 893	731	988	536
Juli	12 516	8 518	—	1 246	22 280	1 649	2 228	1 207
August	16 266	12 076	3 441	5 837	37 620	2 784	3 762	2 038
September	16 581	9 564	8 823	9 719	44 687	3 307	4 469	2 421
Oktober	14 310	18 190	2 179	8 091	42 770	3 165	4 277	2 317
November	12 953	12 833	3 153	5 969	34 908	2 583	3 491	1 891
Dezember	5 440	3 846	3 390	2 647	15 323	1 134	1 532	830

1) Erlöse nicht vergleichbar, da Berechnungsgrundlage geändert

c) Anlandungsmenge nach Fahrzeugtypen

Kantjes

Jahr	je Reise	je Reisetag	je Fangtag	je Schiff
<b>Kombinierte Motorlogger</b>				
1964	1 100,3	41,4	55,6	4 902
1965	919,3	29,5	42,3	3 825
1966	874,8	26,0	34,2	3 804
<b>Motorlogger</b>				
1964	742,8	23,4	31,2	3 778
1965	672,5	22,3	30,6	4 080
1966	707,8	21,0	26,8	3 657

d) Loggerfangreisen nach Fanggebieten

Fanggebiet	Insgesamt		Bremen- Veegesack	Emden	Glück- stadt	Leer
	1965	1966				
Nordsee	187	192	68	67	24	33
Skagerrak	11	11	—	7	—	4
Kanal	7	1	—	1	—	—
Vestbritische Gewässer	9	33	14	8	5	6
Mischreisen	6	12	2	2	1	7
<b>Insgesamt</b>	<b>220</b>	<b>249</b>	<b>84</b>	<b>85</b>	<b>30</b>	<b>50</b>

D. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

1. Anlandungen 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
1960/65 JD	139 960	47 866	104 547	30 450	624	983	34 790	16 433
1964	149 621	49 531	112 565	29 807	770	1 223	36 287	18 500
1965	141 821	55 047	109 086	36 591	899	1 176	31 836	17 280
1966	162 855	66 707	130 529	49 239	240	453	32 088	17 016
1966 Januar	6 511	3 997	3 660	2 109	39	58	2 811	1 830
Februar	15 250	4 024	13 813	2 976	14	19	1 423	1 030
Marz	9 600	3 833	7 061	2 216	26	47	2 513	1 569
April	8 021	4 582	5 386	3 318	1	1	2 634	1 263
Mai	9 179	5 143	4 969	3 684	1	4	4 210	1 456
Juni	12 452	5 202	10 278	3 960	17	44	2 157	1 198
Juli	14 873	6 122	12 918	4 884	8	45	1 946	1 193
August	19 013	6 750	16 591	5 548	1	9	2 421	1 193
September	18 513	7 670	16 157	6 183	22	54	2 334	1 434
Oktober	20 365	8 745	17 124	6 944	71	73	3 170	1 728
November	19 242	6 976	15 863	5 476	12	26	3 367	1 474
Dezember	9 838	3 662	6 709	1 941	28	73	3 102	1 643

2. Anlandungen nach Fanggebieten und wichtigsten Fangobjekten

Fischart	Insgesamt		Nordsee		Skagerrak		Kattegat		Ostsee	
	t	%	t	%	t	%	t	%	t	%
<b>Insgesamt</b>	<b>162 855</b>	<b>100</b>	<b>130 529</b>	<b>100</b>	<b>27</b>	<b>100</b>	<b>212</b>	<b>100</b>	<b>32 088</b>	<b>100</b>
Hering	45 393	27,9	27 218	20,9	—	—	70	33,0	18 105	56,4
Sprott	8 731	5,4	8 363	6,4	—	—	0	0	368	1,1
Kabeljau, Dorsch	25 567	15,7	15 329	11,7	5	18,5	51	24,1	10 182	31,7
Scholle	4 222	2,6	3 990	3,1	8	29,6	36	17,0	188	0,6
Seezunge	1 042	0,6	1 024	0,8	0	0	18	8,5	0	0
Krabben und Krebse	39 906	24,5	39 851	30,5	0	0	24	11,3	32	0,1
Muscheln	11 535	7,1	11 246	8,6	—	—	—	—	289	0,9
Seestern	1 069	0,7	1 069	0,8	—	—	—	—	—	—
Beifang	12 247	7,5	11 165	8,6	—	—	0	0	1 082	3,4
Sonstiges	13 142	8,1	11 274	8,6	14	51,9	13	6,1	1 842	5,7

I. Übersichtstabellen

D. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei  
3. Speise- und Futterkrabbenanlandungen aus der Nordsee

Jahr Monat	Speisekrabben		Futterkrabben		Krabben insgesamt		Anteil an den Gesamt- anlandungen der Kleinen Hochsee- u. Küstenfischerei	
	Anlandungen	Erlöse	Anlandungen	Erlöse	Anlandungen	Erlöse	Anlandungen	Erlöse
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	%	
1960/65 JD	6 180	7 043	23 130	1 924	29 310	8 967	20,9	18,7
1964	7 995	8 092	20 679	1 250	28 674	9 342	19,2	18,9
1965	6 743	8 520	21 598	1 522	28 338	10 042	20,0	18,2
1966	8 940	13 551	29 430	2 479	38 371	16 030	23,6	24,0
1966 Januar	1	2	-	-	1	2	0	0
Februar	-	-	-	-	-	-	-	-
März	40	55	137	12	177	67	1,8	1,7
April	533	735	1 207	103	1 740	838	21,7	18,3
Mai	641	893	1 175	100	1 816	993	19,8	19,3
Juni	766	1 187	1 742	147	2 508	1 334	20,1	25,6
Juli	1 072	1 664	4 423	378	5 495	2 042	36,9	33,4
August	1 170	1 792	6 932	593	8 102	2 385	42,6	35,3
September	1 533	2 354	6 670	566	8 203	2 920	44,3	38,1
Oktober	1 904	2 915	4 954	405	6 858	3 320	33,7	38,0
November	1 243	1 899	2 098	170	3 341	2 069	17,4	29,7
Dezember	37	57	93	8	130	65	1,3	1,8

4. Industrieerangsfischerei der Hochseekutter in der Nordsee nach Anlandeplätzen

Jahr Monat	Insgesamt		Bremerhaven		Cuxhaven		Hamburg	
	Anlandungen	Erlöse	Anlandungen	Erlöse	Anlandungen	Erlöse	Anlandungen	Erlöse
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
1960/65 JD	24 039	2 721	7 824	930	16 188	1 788	27	3
1964	28 285	3 755	11 768	1 560	16 397	2 179	121	16
1965	26 341	3 791	10 023	1 468	16 318	2 323	-	-
1966	24 194	2 964	6 367	815	17 822	2 148	5	1
1966 Januar	38	5	-	-	38	5	-	-
Februar	6 985	770	181	20	6 799	749	5	1
März	2 826	310	300	33	2 526	277	-	-
April	1	0	-	-	1	0	-	-
Mai	1 133	125	-	-	1 133	125	-	-
Juni	588	66	-	-	588	66	-	-
Juli	4 163	560	1 437	186	2 726	374	-	-
August	3 874	488	1 579	175	2 295	313	-	-
September	3 279	458	1 563	219	1 716	239	-	-
Oktober	1 307	182	1 307	182	-	-	-	-
November	-	-	-	-	-	-	-	-
Dezember	-	-	-	-	-	-	-	-

5. Anlandungen nach Anlandegebieten

Anlandegebiet	1966		1965	
	Anlandungen	Erlöse	Anlandungen	Erlöse
	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Ostfriesland	16 973	5 541	14 292	3 397
Land Bremen	20 693	7 469	20 277	5 751
Niedersächsisches Wesergebiet	11 122	4 007	9 711	2 782
Niedersächsisches Elbegebiet	42 815	12 537	39 193	10 990
Hamburgisches Elbegebiet	5 799	8 092	5 675	7 015
Schleswig-holsteinisches Elbegebiet	5 178	2 333	3 864	1 494
Westküste Schleswig-Holsteins	29 818	9 728	16 740	5 909
Nordseeküste insgesamt	132 398	49 707	109 752	37 338
Ostküste Schleswig-Holsteins	30 457	17 000	32 070	17 709
<b>Insgesamt</b>	<b>162 855</b>	<b>66 707</b>	<b>141 821</b>	<b>55047</b>

I. Übersichtstabellen

E. Industriefische

1. Anlandungsmengen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden  
Tonnen

Jahr Monat	Anlandungsmengen an Fischmehlfabriken usw. insgesamt	Große Hochseefischerei	Große Herings- (Logger-)fischerei	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	
				zusammen	darunter Futterkrabben
1960/65 JD .....	116 802	30 503	4 318	81 982	23 130
1964 .....	116 172	13 943	4 424	97 805	20 679
1965 .....	98 402	11 452	3 178	83 772	21 598
1966 .....	110 673	12 944	2 817	94 914	29 430
1966 Januar .....	1 375	400	35	940	—
Februar .....	11 427	499	84	10 844	—
März .....	6 742	908	163	5 671	137
April .....	3 695	1 187	107	2 401	1 207
Mai .....	5 772	1 281	356	4 135	1 175
Juni .....	9 837	565	505	8 767	1 742
Juli .....	13 439	2 683	599	10 157	4 423
August .....	16 647	2 556	334	13 757	6 932
September .....	13 176	902	227	12 047	6 670
Oktober .....	12 406	1 057	185	11 164	4 954
November .....	10 536	615	147	9 774	2 098
Dezember .....	5 625	291	76	5 258	93

F. Auslandsanlandungen

1. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland (Gewichtsbasis: Frischfischanlandegewicht)

Jahr Land	Einheit	Ins- gesamt	1. Vj.	2. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
<b>Große Hochseefischerei</b>						
1965 .....	t	8 522	407	2 210	5 814	92
	1 000 DM	4 657	324	1 142	3 148	43
1966 <sup>1)</sup> .....	t	12 308	1 791	7 533	2 679	306
	1 000 DM	6 752	1 125	3 875	1 483	269
1966:						
Frankreich .....	t	8 686	484	6 828	1 374	—
	1 000 DM	4 468	321	3 501	646	—
Spanien <sup>2)</sup> .....	t	2 302	—	705	1 305	292
	1 000 DM	1 475	—	374	837	264
Großbritannien .....	t	640	640	—	—	—
	1 000 DM	344	344	—	—	—
Portugal .....	t	359	359	—	—	—
	1 000 DM	241	241	—	—	—
Sonstige Länder .....	t	321	308	—	—	14
	1 000 DM	224	219	—	—	5

1) Außerdem durch deutsche Kurter in Großbritannien, den Niederlanden, Schweden und Dänemark 88,6 t mit einem Erlös von 297 000 DM. — 2) Einschl. Kanarische Inseln (Las Palmas).

2. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland (Gewichtsbasis: tatsächliches Anlandegewicht)

Jahr Fischart	Insgesamt		Frankreich		Spanien <sup>1)</sup>		Groß- britannien		Sonstige Länder	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
1965 .....	3 952	4 657	1 820	2 232	1 554	1 922	558	497	21	7
1966 .....	6 248	7 049	3 729	4 469	1 361	1 476	674	390	485	715
1966 Kabeljau .....	631	336	—	—	—	—	626	333	6	3
, tiefgekühlt .....	695	974	544	733	—	—	—	—	151	241
Salzkabeljau .....	3 899	4 555	3 185	3 736	714	819	—	—	—	—
Rotbarsch .....	26	9	—	—	—	—	6	2	20	8
Sonstiges .....	997	1 175	—	—	647	657	42	55	308	463

1) Einschl. Kanarische Inseln (Las Palmas).

I. Übersichtstabellen

G. Seefischzufuhren und Fischverbrauch

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

Jahr Monat Land	Ein- bzw. Ausfuhr insgesamt <sup>1)</sup>		Suß- wasser- fische <sup>2)</sup> 0301 05-39	Hering frisch (ganz, o. K., Filet) 0301 54, 55 und 62	Sonstige Seefische frisch (ganz, o. K., 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 Hering- zubereit- ungen und Kon- serven 1604 61 u. 69	Sonstige Fisch- zuberei- tungen und Kon- serven 1604 11-90 ohne 61, 69	Sonstiges 0303 und 1605 (ohne 0303 55)
	1965	1966										
<b>Einfuhr</b>												
1965	268 954	x	9 553	114 469	49 477	14 433	17 568	15 885	5 656	3 841	34 477	3 598
1966	x	233 673	10 736	97 975	38 527	21 507	16 616	16 037	5 115	3 794	24 516	3 856
1966 Januar	23 050	23 406	584	9 827	3 387	2 962	1 001	2 001	443	533	2 241	427
Februar	24 837	26 451	615	13 974	4 571	2 107	1 526	968	453	435	1 538	264
März	24 657	23 174	824	11 011	4 398	1 268	1 847	842	394	483	1 817	290
April	19 118	16 675	690	6 468	3 134	2 461	650	655	511	330	1 576	200
Mai	16 119	13 153	447	4 839	1 825	1 859	1 137	413	377	245	1 853	158
Juni	13 216	10 739	591	1 737	1 997	2 327	1 469	720	209	112	1 376	201
Juli	16 374	13 250	627	3 122	2 437	2 929	1 241	1 022	200	127	1 349	196
August	19 151	16 869	722	8 492	2 698	572	988	1 014	323	172	1 655	233
September	25 380	22 083	869	10 817	3 360	383	1 680	1 742	273	173	2 419	367
Oktober	30 022	27 582	1 050	13 145	4 858	778	1 744	1 625	585	279	3 028	490
November	28 989	23 030	1 698	6 744	3 923	1 721	1 745	2 220	569	420	3 316	674
Dezember	28 044	22 261	2 017	7 798	1 937	2 140	1 584	2 816	778	486	2 348	357
<b>1966 nach Ländern</b>												
Belg./Luxemburg	5 312	5 351	76	13	4 896	3	300	1	0	36	3	23
Danemark	117 333	97 725	5 701	72 544	12 973	3 495	1 997	124	235	218	65	373
Finnland	1	3	-	-	-	-	-	-	0	2	1	-
Frankreich	1 807	1 848	768	38	666	-	124	2	2	-	105	143
Griechenland	191	286	69	-	4	2	131	1	30	-	20	29
Irland	174	1 849	71	103	-	-	-	1 542	1	55	0	77
Island	19 288	18 673	13	1 666	9 417	4 324	6	569	2 275	398	4	1
Italien	33	203	-	-	3	-	163	-	-	-	23	14
Jugoslawien	2 519	1 495	677	-	-	-	-	-	-	-	816	2
Niederlande	40 988	29 074	642	4 129	8 601	127	280	11 804	543	1 828	88	1 032
Norwegen	27 838	42 014	96	16 417	1 243	11 551	9 116	924	832	1 183	593	59
Österreich	175	133	132	-	-	-	-	-	-	-	1	0
Polen	708	812	596	36	-	59	33	-	0	-	87	1
Portugal	13 112	6 721	-	-	-	-	-	-	2	-	6 684	35
Rumanien	145	29	20	-	-	-	-	-	-	-	1	8
Schweden	7 769	4 321	273	2 373	88	1 283	88	98	1	28	58	31
Schweiz	32	46	46	-	-	-	-	-	0	-	0	0
Spanien	1 882	1 925	11	-	0	-	21	-	894	-	563	436
Tschechoslowakei	154	137	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Türkei	120	69	38	-	-	-	1	-	0	-	3	27
UdSSR	4 793	1 021	-	-	-	564	-	-	-	45	79	333
Ungarn	373	324	324	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Großbritannien	2 380	2 974	31	655	637	80	363	972	150	-	37	49
Afrika	3 749	2 694	-	-	-	-	126	-	-	-	2 545	23
Amerika	4 327	3 960	706	-	-	19	1 256	-	146	-	1 111	722
Asien	13 736	14 968	304	-	-	-	2 610	0	2	0	11 629	423
Australien	16	15	2	-	-	-	-	-	-	-	0	13
Sonstige Länder	12	11	5	-	-	-	0	-	2	-	-	4
<b>Ausfuhr</b>												
1965	60 003	x	365	1 045	10 071	124	30 308	782	7 174	5 079	1 956	3 100
1966	x	67 734	445	1 231	8 762	708	30 240	681	10 400	6 035	2 076	7 149
1966 Januar	5 251	5 754	30	73	1 285	20	2 925	25	513	623	154	106
Februar	5 610	4 992	39	76	791	-	2 306	111	364	494	151	660
März	5 813	5 628	59	138	915	3	3 205	68	551	434	129	126
April	5 182	5 269	39	98	874	25	2 537	11	572	564	106	443
Mai	3 967	5 180	29	25	886	3	3 004	6	612	360	131	124
Juni	4 623	5 335	16	2	461	4	2 618	30	1 599	395	154	56
Juli	4 254	4 195	15	329	502	1	1 764	3	825	526	135	95
August	4 531	6 619	30	205	452	15	2 237	11	2 809	383	154	323
September	6 378	5 489	38	50	495	126	2 498	59	1 251	399	144	429
Oktober	4 614	6 769	62	52	611	330	2 503	155	531	798	217	1 510
November	4 540	7 206	37	94	672	146	2 705	116	314	526	293	2 303
Dezember	5 240	5 298	52	90	819	35	1 940	86	459	533	309	975

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

I. Übersichtstabellen

G. Seefischzufuhren und Fischverbrauch

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

Tonnen

Jahr Monat Land	Ein- bzw. Ausfuhr insgesamt <sup>1)</sup>		Süßwasser- fische <sup>2)</sup> 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- zubereitungen und Kon- serven 1604 61 u. 69	Sonstige Fisch- zubereitungen und Kon- serven 1604 11-90 ohne 61, 69	Sonstiges 0303 und 1605 (ohne 0303 55)
	1965	1966										

1966 nach Ländern

Belg./Luxemburg	5 571	8 832	37	30	3 211	17	1 637	11	3 383	212	126	168
Dänemark	462	723	37	242	222	42	131	-	9	1	3	36
Finnland	26	1	1	-	-	-	-	-	-	-	0	-
Frankreich	10 000	8 874	22	76	587	161	5 448	6	401	852	354	967
Griechenland	56	32	-	-	-	-	26	-	-	1	5	-
Irland	5	11	-	-	-	-	-	-	-	10	1	-
Island	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
Italien	9 631	11 625	26	-	36	-	5 552	2	5 447	78	472	12
Jugoslawien	-	64	-	-	-	-	64	-	-	-	-	-
Niederlande	8 830	11 378	149	868	1 699	105	2 458	34	51	104	24	5 886
Norwegen	22	593	0	-	0	-	-	-	593	-	-	-
Österreich	10 147	10 016	15	15	2 194	28	5 161	41	121	1 981	453	7
Polen	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
Portugal	41	133	-	-	-	-	116	-	14	1	2	-
Rumänien	-	32	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-
Schweden	442	534	12	1	382	-	6	78	0	3	51	1
Schweiz	1 203	1 491	137	-	425	-	360	12	53	243	257	4
Spanien	114	101	-	-	-	-	40	-	1	25	35	-
Tschechoslowakei	1 208	1 716	10	-	-	337	1 244	-	-	16	109	-
Turkei	-	0	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-
UdSSR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ungarn	411	1 841	-	-	-	-	1 841	-	-	-	-	-
Großbritannien	2 441	2 325	-	-	2	-	1 710	-	8	529	10	66
Afrika	444	1 014	0	-	-	-	68	2	306	605	32	1
Amerika	4 528	4 019	-	-	5	-	3 045	3	12	888	65	1
Asien	2 465	1 490	-	-	-	20	916	483	0	43	28	0
Australien	1 942	848	-	-	-	-	416	7	-	413	12	-
Sonstige Länder	11	36	-	-	-	-	3	-	-	30	3	-

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

2. Lieferung von Fischen und Fischwaren in das Währungsgebiet der DM-Ost\*)

Fischart bzw. Erzeugnis	1964		1965		1966	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Hering	104	69	-	-	-	-
Sonstige Seefische und Filet	6 221	7 376	2 349	3 093	2 697	5 028
Seemuscheln	-	-	3	34	-	-
Süßwasserfische <sup>1)</sup>	7	76	-	-	6	45
Räucherwaren	13	156	10	127	28	518
Ölprserven	12	28	2	21	1	11
Marinaden	0	0	-	-	0	1
Fischdauerwaren	629	1 353	314	1 268	431	3 236
Tiefgekühlte Fische und Filet	3 558	4 186	6 426	9 563	1 754	2 862
Salzhering	3 477	2 262	1 600	1 094	280	246
Sonstige Fische gesalzen	656	1 081	272	611	261	569
<b>Insgesamt</b>	<b>14 676</b>	<b>16 587</b>	<b>10 976</b>	<b>15 811</b>	<b>5 459</b>	<b>12 516</b>

\*) Grundlage bilden die für den Interzonenhandel mit dem Währungsgebiet der DM-Ost vorgeschriebenen Warenbegleitscheine.  
1) Ohne Satzische und Fischbrut.

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

Jahr Vierteljahr Land	Räucherwaren		Fischdauerwaren		Marinaden		Ölprserven		Salzhering		Sonstige Erzeugnisse aus Fischen und Krustentieren	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
1965	21 802	74 583	50 436	148 915	60 276	160 662	7 870	51 765	3 457	7 290	13 263	35 106
1966	22 011	76 899	54 212	164 683	60 980	167 835	7 192	52 793	5 132	9 043	12 518	36 027
1966 1. Vierteljahr	6 985	21 739	14 686	45 582	17 722	49 377	1 935	14 008	1 033	2 156	3 579	10 008
2. Vierteljahr	3 688	12 395	12 172	37 993	10 670	29 323	1 493	10 740	645	1 340	2 586	7 492
3. Vierteljahr	4 131	14 836	13 186	39 079	13 230	35 534	1 559	11 701	2 128	2 840	2 585	7 214
4. Vierteljahr	7 207	27 929	14 168	42 029	19 358	53 601	2 205	16 344	1 326	2 707	3 768	11 313

I. Übersichtstabellen

H. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

Jahr Monat	Frischfische		Hering	
	1 000 DM			
1964	19 294	7 877	15 046	3 535
1965 <sup>1)</sup>	17 225	6 820	13 828	3 760
1966	11 176	3 513	10 058	1 952
1966 Januar	1 527	1 078	1 502	708
Februar	1 466	49	1 431	5
Marz	1 539	—	1 141	—
April	1 362	212	1 301	102
Mai	92	29	139	5
Juni	15	16	21	8
Juli	—	—	—	—
August	489	530	342	222
September	922	339	763	212
Oktober	1 903	247	1 630	156
November	1 044	370	955	202
Dezember	817	643	833	332

1) Außerdem „Sonstige Verarbeitungsprodukte“ 94 t mit 66 000 DM.

I. Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei

Jahr Monat Fischart	Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei							
	insgesamt		Baden - Württemberg				Bayern	
	Anlandung kg	Erlös DM	aus dem Untersee		aus dem Ober- und Überlingersee		Anlandung kg	Erlös DM
1966	550 012	1 046 833	175 551	338 881	242 832	446 217	131 629	261 735
1966 Januar	16 205	32 224	2 503	3 866	5 586	12 668	8 116	15 690
Februar	23 442	37 358	8 789	13 784	7 890	12 816	6 763	10 758
Marz	31 073	39 472	14 832	13 863	8 688	13 412	7 553	12 197
April	66 392	96 702	23 508	27 492	29 530	42 286	13 354	26 924
Mai	58 706	130 116	19 673	55 431	29 752	47 698	9 281	26 987
Juni	39 250	113 973	17 836	53 503	15 102	40 137	6 312	20 333
Juli	38 231	90 722	18 664	44 554	15 700	33 603	3 867	12 565
August	53 458	122 860	21 203	36 726	25 720	67 309	6 535	18 825
September	66 329	136 525	19 938	35 605	32 186	63 642	14 205	37 278
Oktober	62 423	92 194	9 337	13 603	34 356	50 091	18 730	28 500
November	44 626	59 745	1 952	4 384	20 763	29 295	21 911	26 066
Dezember	49 877	94 942	17 316	36 070	17 559	33 260	15 002	25 612
nach Fischarten								
Blaufelchen	74 664	276 955	—	—	57 869	217 240	16 795	59 715
Gangfisch	25 281	95 636	—	—	678	2 648	24 603	92 988
Sand- (Weiß-) felchen	55 813	195 662	52 077	182 215	3 736	13 447	—	—
Kilch (Kropffelchen)	1 196	4 791	—	—	931	3 731	265	1 060
Andere Felchen	—	—	—	—	—	—	—	—
Seeforelle	7 213	42 930	604	3 867	2 426	15 216	4 183	23 847
Andere Forellen	33	217	25	175	8	42	—	—
Seesabbling (Rotel)	14	55	—	—	14	55	—	—
Äsche	755	2 379	755	2 379	—	—	—	—
Trusche	3 391	3 976	430	345	1 943	2 441	1 018	1 190
Hecht	12 190	38 518	7 831	24 894	3 551	11 286	808	2 338
Zander	722	2 507	42	136	246	895	434	1 476
Barsch (Egli, Kratzer)	159 372	233 576	28 756	37 944	84 342	124 437	53 274	71 195
Karpfen	2 296	2 187	1 156	918	962	975	178	294
Brachsen (Blei)	28 980	10 064	13 699	4 997	10 952	2 901	4 329	2 166
Schleie	5 238	7 831	4 305	6 456	767	1 097	166	278
Übrige Weißfische (Alet, Hasel, Nase, Rot- auge usw.)	148 522	28 579	57 495	13 521	65 988	12 555	25 039	2 503
Aal	24 095	100 496	15 139	60 560	8 419	37 251	537	2 685
Wels	237	474	237	474	—	—	—	—
Sonstige Fische	—	—	—	—	—	—	—	—



II. Grund

I. Gesamtanlandungen der Großen  
(ohne Anlandungen von der

Lfd. Nr.	Fischart und Sorte	Insgesamt		Januar		Februar		März		April		Mai	
		kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM
1	Insgesamt . . .	352 466 349	244 184 592	33 001 409	25 420 076	29 973 174	22 683 309	30 699 882	21 450 689	29 585 816	21 503 293	27 285 687	18 218 983
Anlandungen für den menschlichen													
2	Zusammen . . .	189 580 853	143 245 945	16 856 663	14 205 938	14 036 740	11 838 025	20 221 437	14 895 202	16 685 614	13 547 293	13 443 655	9 552 693
3	Hering . . . . .	29 774 780	14 357 795	2 739 035	1 826 764	1 104 331	646 185	2 664 026	1 086 328	-	-	5 200	2 098
4	Salzhering . . . . .	90 924 <sup>1)</sup>	75 302	1 900	2 088	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Sprott . . . . .	1 856	2 157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Makrele . . . . .	218 118	113 345	2 255	1 920	4 371	2 890	40	50	-	-	220	62
7	Goldlachs, Glasauge . . . . .	7 345	3 087	2 665	1 173	1 975	711	625	275	-	-	-	-
8	Kabeljau I . . . . .	11 864 132	9 546 048	1 664 114	1 457 788	1 582 842	1 225 238	1 064 201	785 410	1 280 195	1 020 410	971 180	722 941
9	II . . . . .	14 495 849	11 073 686	1 127 480	909 069	2 371 421	1 779 611	3 643 709	2 617 161	1 709 501	1 383 784	877 641	630 603
10	III . . . . .	5 138 617	3 639 828	847 158	628 609	981 871	683 375	966 832	648 554	502 958	369 339	236 980	154 190
11	Schellfisch I . . . . .	663 692	957 303	49 302	89 270	76 262	136 193	176 426	206 170	61 947	86 367	10 902	14 455
12	II . . . . .	1 227 226	1 358 446	26 594	49 683	140 998	191 765	339 955	332 245	316 615	308 079	102 307	125 351
13	III . . . . .	466 600	362 843	6 918	8 552	48 972	48 229	63 052	51 957	176 288	124 471	98 577	71 097
14	IV . . . . .	11 146	8 972	142	132	2 853	2 495	1 085	846	558	425	133	96
15	V . . . . .	27 361	16 951	-	-	-	-	8 635	5 503	50	34	110	62
16	Wittling, Merlan . . . . .	18 047	9 544	4 776	2 570	4 304	2 242	5 597	2 672	342	241	-	-
17	Seelachs, Köhler I . . . . .	6 792 720	6 011 530	371 362	435 396	147 864	154 608	306 476	227 007	162 868	140 205	175 036	152 017
18	II . . . . .	13 802 309	10 113 816	782 746	692 446	710 890	555 834	949 262	667 885	1 382 751	968 038	1 638 847	1 131 512
19	III . . . . .	2 468 468	1 547 461	69 495	50 558	218 364	146 571	267 398	172 495	194 885	125 400	492 384	272 542
20	Pollack, heller Seelachs . . . . .	1 906	1 731	290	384	460	269	50	46	7	5	20	14
21	Leng . . . . .	1 061 397	780 841	57 815	51 210	156 258	114 800	199 838	141 004	166 643	119 243	79 004	51 928
22	Blauleng . . . . .	3 468 506	3 375 058	347 371	361 022	248 483	258 259	204 238	196 461	125 230	123 084	136 434	117 750
23	Seehächt I . . . . .	661	1 699	20	78	155	460	46	87	-	-	102	293
24	II . . . . .	4 224	4 206	69	84	89	206	52	76	-	-	386	542
25	III . . . . .	227	246	-	-	13	23	-	-	-	-	11	22
26	Lumb, Brosme . . . . .	809 713	460 679	46 699	31 019	59 755	35 920	94 020	50 443	113 472	60 592	56 982	27 702
27	Rotbarsch I, Riesen . . . . .	1 956 962	1 621 985	218 201	190 064	149 367	138 664	193 606	161 950	207 495	168 858	120 626	87 665
28	I, ausgen. . . . .	103 876 <sup>2)</sup>	83 895	6 351	5 597	7 555	6 912	5 593	4 309	14 370	11 914	16 270	11 478
29	II . . . . .	86 882 070	70 740 121	7 838 796	6 836 416	5 618 035	5 329 388	8 450 671	6 947 182	9 716 130	7 897 248	7 167 967	5 138 423
30	Katfisch I . . . . .	521 914	424 574	75 644	56 333	42 098	35 269	33 177	34 792	23 193	24 367	22 420	22 448
31	II . . . . .	1 141 194	729 818	212 312	147 212	99 225	61 355	96 582	61 126	34 658	23 094	41 844	24 747
32	Seeteufel, Angler . . . . .	10 853	25 263	1 096	4 783	1 355	4 483	1 382	3 195	1 234	2 514	495	949
33	Knurrhahn, roter u. grauer . . . . .	1 104	758	-	-	60	61	-	-	-	-	-	-
34	Scholle I . . . . .	871	614	8	13	95	44	5	3	15	10	72	48
35	II . . . . .	940	852	2	4	41	20	66	38	11	7	40	30
36	III . . . . .	542	307	28	21	137	72	38	21	-	-	3	2
37	IV . . . . .	69	34	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
38	Scharbe, Kliesche . . . . .	1 575	705	-	-	-	-	1 567	698	-	-	5	6
39	Rotzunge . . . . .	3 537	3 756	101	65	2 720	3 003	157	178	3	1	4	2
40	Limande, echte Rotzunge . . . . .	9 229	11 490	284	321	99	162	144	290	481	944	1 099	1 614
41	Scheffsnut, Migram . . . . .	32 730	19 612	2 153	1 780	7 662	4 581	10 918	5 908	6 994	3 672	1 297	756
42	Heilbutt I . . . . .	392 463	1 531 306	32 850	97 916	11 128	39 561	21 885	96 968	48 023	204 997	34 018	147 309
43	II . . . . .	77 431	274 421	7 179	20 305	4 709	15 386	4 638	19 088	9 301	36 007	8 323	30 976
44	III . . . . .	33 753	111 089	3 906	10 148	3 631	10 338	3 454	10 857	2 018	7 851	3 120	11 241
45	IV . . . . .	81 973	205 823	15 027	28 849	11 352	23 489	8 121	17 816	5 579	18 560	7 210	19 181
46	, schwarzer . . . . .	5 331 614	3 192 002	232 185	159 614	109 322	94 870	387 411	289 968	386 003	276 745	1 071 920	533 034
47	Roche . . . . .	35 827	17 118	3 352	1 699	6 486	3 002	4 267	2 198	1 942	926	1 804	843
48	Domhai . . . . .	152 490	134 532	4 561	4 123	63 018	46 438	13 447	19 931	9 861	13 789	19 921	18 015
49	Heringshai . . . . .	2 173	5 284	82	164	-	-	80	138	-	-	50	115
50	Andere Haie . . . . .	336 235	230 777	42 043	23 404	17 726	11 693	21 082	19 823	22 057	24 631	41 752	28 105
51	Sonstige Fische . . . . .	13 842	7 425	336	162	1 632	786	4 207	2 530	1 146	701	935	427
52	Fischrogen . . . . .	39 762	49 810	11 960	17 130	16 756	22 564	3 376	3 520	730	740	-	-
Beschlagnahme, stehengebliebene,													
53	Zusammen . . .	15 612 304	2 883 076	471 112	91 720	609 543	133 719	1 090 383	220 731	1 432 961	279 428	1 856 498	445 083
54	Beschlagnahme Fische . . . . .	3 268 773	413 341	206 237	28 523	225 907	32 379	229 620	31 763	220 106	29 979	122 851	15 181
55	Hering . . . . .	637 540	87 235	10 326	1 450	1 250	175	2 400	336	41 650	5 831	-	-
56	Makrele . . . . .	11 711	1 581	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	Kabeljau . . . . .	120 225	17 335	8 035	1 184	67 307	10 591	8 960	1 406	210	28	1 693	271
58	Schellfisch . . . . .	151 558	20 602	6 868	1 018	9 119	1 290	32 254	4 484	22 498	3 221	32 162	3 426
59	Seelachs, Köhler . . . . .	320 828	53 712	18 545	2 736	20 540	3 070	31 665	4 928	24 735	3 887	15 090	2 400
60	Blauleng . . . . .	109 863	17 210	8 580	1 366	6 140	978	5 735	914	5 435	861	4 670	747
61	Rotbarsch . . . . .	1 675 670	188 976	131 396	18 419	101 791	14 226	111 061	15 544	101 785	13 357	47 022	5 718
62	Sonstige . . . . .	241 378	26 690	22 487	2 351	19 760	2 049	37 545	4 151	23 793	2 794	22 214	2 619

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 67 284 kg. - 2) Tatsächliches Anlandegewicht: 91 926 kg.



tabellen

Hochseefischerei aus allen Fanggebieten 1966  
Südwestküste Afrikas)

Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Lfd. Nr.
kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	

30 845 408 21 064 013 29 050 661 17 517 464 33 824 081 21 457 455 28 243 653 18 546 782 25 091 247 16 843 376 23 379 934 16 436 112 31 485 397 23 043 040 1

Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

11 106 773	8 597 124	13 452 444	9 420 377	17 124 135	11 426 424	17 254 080	11 928 022	15 717 230	11 400 449	17 089 362	12 928 123	16 592 720	13 506 275	2
-	-	947 036	446 212	5 807 700	2 479 266	4 324 336	2 041 242	3 358 678	1 398 951	4 042 637	2 095 262	4 781 801	2 335 487	3
-	-	19 900	15 254	13 900	13 840	28 800	26 212	13 300	8 864	12 800	8 768	324	276	4
-	-	-	-	-	-	1 856	2 157	-	-	-	-	-	-	5
-	-	18 458	11 912	76 157	31 192	100 036	53 110	15 376	11 566	1 205	643	-	-	6
2 080	928	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
1 534 112	1 101 564	445 924	336 090	787 090	618 790	714 616	611 138	365 573	338 982	483 788	447 572	970 497	880 125	8
1 601 463	1 127 939	788 308	558 802	480 930	381 372	353 565	296 158	271 869	257 562	247 930	227 957	1 022 132	903 668	9
464 206	306 037	285 938	184 476	167 091	114 729	116 295	86 674	151 720	122 218	108 404	87 795	309 164	253 832	10
13 088	19 626	34 778	57 902	75 547	88 585	27 420	45 041	23 895	34 927	39 943	65 901	74 182	112 966	11
14 912	17 152	37 315	49 807	88 017	82 931	39 732	44 965	25 487	24 140	20 986	31 715	74 308	100 613	12
6 495	5 058	8 083	6 761	10 801	8 393	18 668	13 839	7 802	5 693	5 874	5 143	15 070	13 650	13
215	169	1 155	843	722	531	2 618	1 962	105	76	458	374	1 102	1 023	14
-	-	-	-	132	79	13 575	8 372	4 859	2 901	-	-	-	-	15
-	-	370	163	67	29	953	614	953	502	421	353	264	158	16
699 678	554 934	1 174 702	975 203	1 333 058	1 088 681	594 971	524 219	546 954	545 138	624 232	574 426	655 619	638 996	17
1 353 276	935 686	1 184 321	807 152	1 084 109	790 097	1 060 369	785 657	1 224 160	880 062	1 094 441	858 816	1 337 137	1 040 631	18
283 315	142 357	58 560	37 478	23 799	15 857	181 187	117 853	214 958	138 213	178 565	121 878	285 558	206 259	19
-	-	75	60	220	156	670	688	39	33	75	76	-	-	20
50 376	36 127	66 583	43 063	48 934	33 285	36 958	27 911	55 053	41 257	59 012	50 053	84 923	70 960	21
131 267	124 236	296 118	227 115	322 148	279 014	408 488	366 243	564 510	562 547	423 621	461 597	261 598	297 730	22
14	20	46	97	126	259	63	158	-	-	68	213	21	34	23
7	8	59	132	180	298	3 074	2 168	260	635	12	22	36	35	24
-	-	8	10	5	9	153	139	4	5	33	38	-	-	25
29 759	17 557	52 945	24 557	68 020	35 157	66 777	37 443	92 089	53 330	76 423	50 449	52 772	36 510	26
224 714	183 316	277 068	195 506	138 042	112 927	149 431	117 008	117 694	102 530	83 470	81 450	77 248	82 047	27
9 341	7 516	7 422	4 713	4 595	3 903	18 074	14 026	4 719	4 022	4 273	4 032	5 313	5 473	28
4 352 456	3 672 781	7 076 723	4 899 791	6 257 682	4 869 180	8 691 993	6 299 069	7 869 456	6 221 291	8 343 979	6 921 542	5 498 182	5 707 810	29
41 679	32 525	61 701	44 172	57 434	43 235	18 298	17 987	70 181	52 004	46 450	33 246	29 639	28 196	30
35 468	21 422	37 101	21 510	61 551	38 269	66 224	41 951	121 688	75 481	172 634	106 781	161 907	106 870	31
424	577	196	284	404	608	722	1 176	1 518	2 810	1 114	2 137	913	1 745	32
-	-	-	-	-	-	112	67	932	630	-	-	-	-	33
387	258	190	146	-	-	36	36	20	12	10	7	33	37	34
66	48	216	181	145	101	266	374	-	-	43	18	44	31	35
227	102	25	20	27	19	20	12	-	-	20	28	17	10	36
-	-	43	22	-	-	22	10	-	-	-	-	-	-	37
-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	38
24	10	-	-	15	8	51	58	191	184	138	110	133	137	39
3 016	3 261	2 163	2 413	1 025	1 409	517	688	173	158	108	112	120	118	40
76	64	328	213	85	97	136	140	1 449	1 082	1 174	956	458	363	41
25 479	107 284	32 333	134 532	33 984	137 809	41 847	167 519	50 897	165 567	33 900	119 732	26 119	112 112	42
9 161	30 635	5 681	18 134	5 704	20 519	5 750	21 209	6 743	23 231	4 907	17 113	5 335	21 818	43
2 138	6 275	2 143	7 653	1 577	5 654	1 486	5 579	1 996	7 022	2 812	9 900	5 472	18 571	44
3 862	8 831	2 808	9 047	2 935	9 103	3 032	9 453	4 006	11 024	5 342	15 510	12 699	34 960	45
172 887	110 808	492 378	276 718	142 047	101 411	134 523	115 546	499 848	283 614	910 523	491 676	792 567	457 998	46
3 385	1 493	1 400	617	1 580	702	1 221	577	4 537	2 192	3 790	1 860	2 063	1 009	47
855	516	2 337	1 587	7 271	5 268	643	493	1 317	1 148	11 768	7 565	17 491	15 659	48
67	108	403	927	138	378	706	1 812	107	294	148	384	392	964	49
36 178	19 619	29 843	18 388	17 886	12 720	23 553	18 879	21 144	18 099	40 603	24 303	22 368	11 113	50
620	275	260	114	1 252	553	337	390	970	452	1 078	492	1 069	543	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52

vorweg entnommene Fische und Beifang

1 101 459	292 071	3 095 488	512 467	2 615 667	363 410	1 060 606	190 651	1 273 892	212 013	658 290	81 862	346 405	59 921	53
99 552	12 946	394 136	49 579	437 660	58 135	346 473	49 879	469 960	49 678	268 781	28 129	247 490	27 170	54
-	-	157 964	22 014	251 288	35 179	87 424	12 009	41 728	5 018	15 740	1 888	27 770	3 335	55
-	-	-	-	540	76	10 063	1 372	1 108	133	-	-	-	-	56
7 455	1 182	16 105	1 125	1 405	186	2 685	433	2 520	403	2 235	303	1 615	223	57
4 453	621	8 446	1 321	6 698	1 069	5 096	776	6 788	1 088	7 564	996	9 612	1 292	58
17 580	2 809	22 517	2 970	31 120	4 845	34 275	11 815	25 780	3 843	31 278	3 859	47 703	6 550	59
2 280	345	3 280	503	7 573	1 200	12 427	1 986	19 935	3 191	21 355	3 164	12 460	1 955	60
53 492	6 434	168 850	19 880	124 571	13 774	177 835	19 063	353 682	33 656	171 357	16 289	132 828	12 617	61
14 292	1 555	16 974	1 766	14 465	1 806	16 675	2 425	18 419	2 346	19 252	1 630	15 502	1 198	62

1. Gesamtanlandungen der Großen  
(ohne Anlandungen von der

Lfd. Nr.	Fischart und Sorte	Insgesamt		Januar		Februar		März		April		Mai	
		kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM
Beschlagnahme, stehengebliebene,													
63	Stehengebliebene Fische	11 258 661	2 195 920	224 710	54 261	300 449	54 866	747 578	168 338	1 181 918	242 489	1 587 061	362 717
64	Hering	1 142 685	159 119	2 670	395	-	-	-	-	-	-	-	
65	Makrele	14 765	2 015	-	-	-	-	-	-	-	550	66	
66	Kabeljau	679 031	177 704	33 693	15 005	1 175	271	349 559	91 381	49 746	20 373	3 180	1 218
67	Schellfisch	221 632	63 103	455	86	1 460	512	50 920	9 094	106 205	35 280	28 179	9 098
68	Seelachs, Köhler	1 855 357	643 632	45 065	19 656	18 555	4 677	79 367	27 297	172 628	56 624	285 674	137 394
69	Blauleng	42 494	9 931	250	24	23	2	2 906	642	727	97	5 044	1 464
70	Rotbarsch	6 590 966	1 037 717	86 919	12 711	231 576	42 191	189 365	30 609	824 898	125 948	1 099 809	177 201
71	Sonstige	711 731	102 699	55 658	6 384	47 660	7 213	75 461	9 315	27 714	4 167	164 625	36 276
72	Vorweg entnommene Fische und Beifang	1 084 870	273 815	40 165	8 936	83 187	46 474	113 185	20 630	30 937	6 960	146 586	67 185
73	Hering	421 114	58 088	-	-	100	14	-	-	-	-	-	
74	Kabeljau	269 467	84 447	39 335	8 780	70 420	44 704	95 805	17 569	-	-	7 436	1 722
75	Schellfisch	11 195	2 354	420	88	-	-	360	76	1 310	275	75	16
76	Seelachs, Köhler	256 017	113 653	350	55	1 767	230	8 510	1 758	17 350	5 164	135 950	64 988
77	Blauleng	4 090	861	-	-	-	-	515	108	467	98	485	102
78	Rotbarsch	120 642	13 943	-	-	10 900	1 526	7 995	1 119	11 750	1 410	2 200	264
79	Sonstige	2 345	469	60	13	-	-	-	-	60	13	440	93
Nicht über die Seefischmärkte													
80	Zusammen	147 273 192	98 055 571	15 673 634	11 122 418	15 326 891	10 711 565	9 388 062	6 334 756	11 467 241	7 676 572	11 985 984	8 221 207
81	Tatsächliches Anlandegewicht 1)	81 089 309	x	8 333 291	x	7 915 671	x	4 911 497	x	5 841 458	x	6 137 500	x
82	Salzhering	1 998	1 900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83	Kabeljau, gesalzen	4 040 050	4 941 541	-	-	147 060	162 119	-	-	80 530	82 053	384 434	505 523
84	Kabeljau-Filet o.H., "	32 889	62 683	-	-	-	-	300	540	-	-	-	-
85	m.H., "	243 084	550 466	-	-	-	-	-	-	97 243	224 956	-	-
Tiefgekühltes Filet													
86	Hering	8 831 152	9 052 988	317 229	318 535	344 766	386 578	26 078	26 333	-	-	-	-
87	Kabeljau	30 249 843	50 121 828	4 596 990	7 742 445	4 638 727	7 772 891	3 007 995	4 757 407	3 250 034	5 230 815	3 366 193	5 611 077
88	m.H.	103 971	144 543	-	-	-	-	-	-	43 850	63 582	-	-
89	o.Gr.	702 498	1 386 138	18 351	35 419	10 302	21 634	-	-	110 208	170 822	-	-
90	Schellfisch	15 577	24 205	7 789	12 851	-	-	-	-	-	-	-	-
91	Seelachs, Köhler	236 972	276 314	41 613	56 191	4 054	4 864	18 964	23 247	80	96	-	-
92	m.H.	11 853	15 409	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93	Leng	27 251	40 507	6 570	10 840	-	-	5 505	8 533	-	-	-	-
94	Blauleng	26 337	34 165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
95	Rotbarsch	4 281 165	7 150 966	256 414	418 063	232 663	389 349	107 714	180 696	275 999	454 680	334 280	542 394
96	o.Gr.	13 754	33 010	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
97	Katfisch	564 060	768 253	65 197	91 415	21 526	28 814	1 128	1 201	9 643	13 051	30 939	43 679
98	Heilbutt	8 969	25 948	-	-	272	690	1 009	1 364	2 618	7 854	901	2 703
99	, schwarzer	2 873	3 165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100	Sonstige Fische	68 536	48 173	34 198	23 325	28 393	19 044	185	421	306	306	-	-
Tiefgekühlte Fische o.K.													
101	Hering	3 821	2 851	-	-	2 060	1 442	-	-	-	-	-	-
102	Makrele	466	466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
103	Kabeljau	671 844	540 506	73 341	62 407	62 285	49 737	133 916	113 740	30 060	22 286	35 881	25 834
104	Schellfisch	99 229	64 322	-	-	-	-	345	345	-	-	10	10
105	Seelachs, Köhler	2 684	1 863	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106	Leng	375	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107	Rotbarsch	567 597	641 689	11 592	15 341	473	450	37 546	40 942	1 076	1 291	28 854	32 785
108	Katfisch	39 865	36 420	300	181	305	229	1 698	978	1 059	741	1 387	971
109	Rotzunge	2 101	1 681	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110	Heilbutt	162 805	460 322	54 829	142 671	24 757	65 063	4 060	11 885	5 868	16 837	14 841	41 409
111	, schwarzer	88 206	77 304	6 973	5 013	3 972	3 879	6 209	5 536	4 090	4 499	5 915	6 326
112	Sonstige Fische	16 168	14 231	-	-	-	-	-	-	847	847	-	-
Tiefgekühlte Fische m.K.													
113	Hering	4 817 979	3 259 321	475 860	313 442	379 703	243 532	13 769	7 765	40 552	30 385	-	-
114	Makrele	555 641	456 856	-	-	-	-	933	746	-	-	-	-
115	Kabeljau	24 238	14 763	-	-	-	-	19 405	11 283	115	92	-	-
116	o.Schw.	22 544	16 457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
117	Schellfisch	593 646	416 129	48	34	-	-	-	-	1 170	896	-	-
118	Wittling, Merlan	2 203	999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119	Seelachs, Köhler	5 819	5 118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120	Leng	269	188	269	188	-	-	-	-	-	-	-	-
121	Katfisch	8 609	6 146	8 209	5 746	-	-	-	-	-	-	-	-
122	Rotzunge	8 742	5 305	164	82	-	-	-	-	-	-	-	-
123	Limande, echte Rotzunge	4 521	2 713	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124	Heilbutt	3 352	10 046	-	-	-	-	302	680	608	2 128	-	-
125	, schwarzer	15 646	7 682	914	366	-	-	56	22	438	175	-	-
126	Dornhai	1 233	305	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127	Heringhai	112	168	-	-	-	-	112	168	-	-	-	-
128	Sonstige Fische	152 545	123 820	3 380	2 839	-	-	4 060	2 842	11 325	7 296	5 376	2 810
129	Fischleber	1 975	1 649	-	-	-	-	-	-	1 975	1 649	-	-
130	Fischleberöl	2 760 841	2 159 446	299 215	239 748	256 924	211 732	214 259	176 334	168 619	137 501	172 566	142 326
131	Fischmehl	19 477 141	14 109 007	1 940 363	1 547 772	1 704 190	1 315 543	1 195 538	889 506	1 560 832	1 100 503	1 633 122	1 175 787
132	Fischöl	957 059	602 860	68 848	49 984	19 954	11 539	61 596	44 689	88 018	66 480	65 346	51 051
133	Deputate	364 365	208 140	31 625	19 163	29 150	17 301	31 705	17 900	26 525	15 933	23 925	13 805
134	Sonstiges	192 836	124 296	13 010	8 357	8 135	5 135	17 120	9 753	27 770	18 818	33 530	22 717

1) Nicht auf Fischschsisbasis umgerechnet; Faktoren zur Errechnung des Frischfischanlandegewichtes siehe Anhang.

tabellen

Hochseefischerei aus allen Fanggebieten 1966  
Südwestküste Afrikas)

Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Lfd. Nr.
kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	
<b>vorweg entnommene Fische und Beifang</b>														
925 025	246 220	2 518 998	433 073	1 938 611	271 919	620 206	126 899	739 959	150 444	387 025	53 423	87 121	31 271	63
-	-	1 875	263	1 035 660	144 998	65 970	9 076	27 600	3 315	4 590	554	4 320	518	64
-	-	-	-	9 365	1 311	3 105	429	1 745	209	-	-	-	-	65
19 698	7 342	201 914	39 861	6 536	1 247	955	189	-	-	12 560	816	15	1	66
3 801	923	2 634	304	12 791	3 260	1 110	354	10 664	3 563	702	94	2 711	535	67
537 261	182 422	340 728	47 393	12 594	2 176	167 729	72 566	140 789	65 997	1 512	599	53 455	26 831	68
2 354	186	15 691	3 194	3 263	854	10 175	3 055	1 871	394	130	9	60	10	69
314 580	49 795	1 881 501	330 832	828 714	114 333	353 905	39 864	457 839	70 391	315 220	43 211	6 640	631	70
47 331	5 552	74 655	11 226	29 688	3 740	17 257	1 366	99 451	6 575	52 311	8 140	19 920	2 745	71
76 882	32 905	132 354	29 815	239 396	33 356	93 927	13 873	63 973	11 891	2 484	310	11 794	1 480	72
-	-	144 799	29 228	206 290	28 880	29 476	4 111	27 520	3 302	1 864	224	11 074	1 329	73
17 850	3 628	13 925	2 916	550	58	23 426	4 919	-	-	-	-	720	151	74
-	-	15	3	7 555	1 586	880	188	580	122	-	-	-	-	75
53 070	28 561	13 800	5 441	690	109	135	28	24 395	7 319	-	-	-	-	76
-	-	330	70	433	90	1 115	235	525	111	220	47	-	-	77
5 962	716	9 105	1 083	23 760	2 609	37 800	4 153	10 770	1 024	400	39	-	-	78
-	-	389	74	113	24	1 095	239	183	13	-	-	-	-	79
<b>abgegebene Anlandungen</b>														
18 637 176	12 174 818	12 502 729	7 584 620	14 084 279	9 667 621	9 928 967	6 428 109	8 100 125	5 230 914	5 632 282	3 426 127	14 546 272	9 476 844	80
9 870 060	x	6 696 642	x	9 243 391	x	5 641 941	x	5 803 525	x	3 463 128	x	8 241 205	x	81
-	-	-	-	-	-	1 258	1 400	-	-	740	500	-	-	82
1 684 251	2 960 570	1 511 895	1 939 955	181 665	222 756	50 215	68 635	-	-	-	-	-	-	83
20 990	37 764	-	-	-	-	-	-	-	-	11 609	24 379	-	-	84
28 200	45 120	92 543	212 380	-	-	4 747	12 327	20 351	55 683	-	-	-	-	85
-	-	657	657	1 273 301	1 282 806	740 333	779 813	1 899 239	1 926 558	1 454 238	1 486 326	2 775 311	2 845 382	86
3 572 634	5 800 175	2 107 533	3 092 023	2 204 952	4 108 550	1 193 092	1 976 705	202 785	302 560	223 142	364 698	1 885 766	3 362 482	87
-	-	60 121	80 961	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88
231 885	507 588	-	-	108 358	199 043	74 222	141 022	-	-	116 390	240 129	32 782	70 481	89
29	46	-	-	2 691	2 425	-	-	2 581	5 050	-	-	2 487	3 833	90
11	15	47 328	49 328	67 525	73 807	6 633	7 607	20 973	24 865	4 338	5 311	25 453	30 983	91
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 853	15 409	-	-	92
140	196	-	-	7 606	8 422	-	-	-	-	5 430	9 188	2 000	3 328	93
423 822	723 851	187 284	304 360	522 443	871 990	913 975	1 529 142	226 594	360 299	192 433	315 135	607 544	1 061 007	94
-	-	-	-	13 754	33 010	-	-	-	-	-	-	-	-	95
92 390	126 954	54 175	73 209	107 555	143 406	68 353	91 820	7 833	10 454	21 096	29 383	84 225	114 867	96
204	612	-	-	1 479	5 177	357	1 071	782	2 346	136	408	1 211	3 723	97
-	-	-	-	51	61	-	-	-	-	-	-	2 822	3 104	98
-	-	-	-	4 618	4 332	-	-	-	-	-	-	836	745	99
-	-	-	-	1 761	1 409	-	-	-	-	-	-	-	-	101
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	466	466	-	-	102
17 542	11 342	136 215	98 737	9 098	7 526	98 885	82 914	33 700	28 296	7 660	6 874	33 261	30 813	103
-	-	235	195	89 486	59 089	1 887	1 746	-	-	7 215	2 886	51	51	104
-	-	-	-	1 816	1 198	133	98	455	360	280	207	-	-	105
-	-	375	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106
157 521	194 677	86 863	94 875	122 410	117 416	60 672	70 365	45 209	56 537	4 476	5 595	10 905	11 415	107
7 594	4 970	12 407	8 693	5 015	7 200	2 561	6 761	425	361	-	-	7 114	5 335	108
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 101	1 681	109
14 652	45 541	4 792	15 135	5 745	14 569	12 924	39 054	5 420	17 208	2 343	7 928	12 574	43 022	110
9 309	9 973	1 283	950	3 574	3 836	1 046	1 020	-	-	4 629	3 861	41 206	32 411	111
-	-	395	322	12 484	9 987	119	48	-	-	1 259	899	1 064	2 128	112
-	-	-	-	766 196	460 083	805 739	498 136	1 754 642	1 331 266	367 101	230 037	214 417	144 675	113
-	-	-	-	341 431	285 251	46 075	28 175	154 789	132 170	6 102	4 531	6 311	5 983	114
-	-	-	-	571	253	1 645	1 317	791	563	234	147	1 477	1 108	115
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22 544	16 457	-	-	116
-	-	-	-	56 628	38 451	25 812	20 960	421 275	300 709	60 853	36 999	27 860	18 080	117
-	-	-	-	1 219	649	298	119	686	231	-	-	-	-	118
-	-	-	-	257	129	-	-	1 011	700	4 438	4 210	113	79	119
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
400	400	-	-	-	-	-	-	-	-	6 991	4 429	1 587	794	121
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 521	2 713	-	-	122
-	-	-	-	65	163	196	588	-	-	2 181	6 487	-	-	123
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 238	7 119	-	-	124
-	-	-	-	-	-	1 143	269	90	36	-	-	-	-	125
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	126
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127
7 413	4 744	-	-	52 901	43 865	217	109	1 107	863	394	158	66 372	58 294	128
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129
370 834	295 815	275 060	207 754	213 756	159 970	171 108	128 089	140 782	103 829	121 909	88 949	355 809	267 399	130
3 144 014	2 244 347	2 005 371	1 440 694	1 912 810	1 402 501	1 215 663	851 174	725 757	487 018	668 295	446 046	1 771 186	1 208 116	131
50 395	36 539	60 775	39 956	94 560	65 954	92 062	47 278	75 526	38 136	70 115	33 251	223 874	118 003	132
24 745	15 935	24 000	12 343	37 040	19 220	31 970	16 818	32 815	17 455	33 710	19 324	37 155	23 043	133
11 095	7 714	17 335	11 793	16 792	10 224	20 510	12 591	12 170	7 904	9 769	5 688	5 600	3 602	134

II. Grundtabellen  
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

a) Fanggebiet Nordsee  
kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Juli	August	September	Oktober
<b>Insgesamt . . .</b>	<b>10 780 870</b>	<b>65 420</b>	<b>802 543</b>	<b>6 716 188</b>	<b>2 961 485</b>	<b>235 234</b>
<b>Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben</b>						
<b>Zusammen . . .</b>	<b>8 014 357</b>	<b>62 930</b>	<b>517 029</b>	<b>5 019 692</b>	<b>2 186 882</b>	<b>227 804</b>
Hering . . . . .	7 895 511	61 600	491 986	4 971 894	2 143 875	226 156
Salzhering . . . . .	43 800 <sup>1)</sup>	—	19 900	13 900	10 000	—
Sprott . . . . .	1 224	—	—	—	1 224	—
Makrele . . . . .	29 795	475	2 534	13 362	13 181	243
Kabeljaul . . . . .	10 049	55	323	7 563	2 048	60
II . . . . .	13 171	60	163	2 858	9 395	695
III . . . . .	6 023	40	—	903	5 080	—
Schellfisch I . . . . .	67	—	—	—	67	—
II . . . . .	1 319	—	200	314	780	25
III . . . . .	1 152	—	—	479	663	10
IV . . . . .	519	—	—	394	125	—
V . . . . .	2	—	—	2	—	—
Wittling, Merlan . . . . .	39	—	—	—	39	—
Seelachs, Köhler I . . . . .	1 320	385	—	420	—	515
II . . . . .	440	240	—	150	—	50
III . . . . .	85	60	—	25	—	—
Leng . . . . .	10	—	—	6	4	—
Seehecht I . . . . .	58	—	—	58	—	—
II . . . . .	69	—	—	69	—	—
Heilbutt I . . . . .	93	—	—	93	—	—
II . . . . .	44	—	—	44	—	—
Dornhai . . . . .	8 981	35	1 700	7 125	71	50
Heringshai . . . . .	586	—	223	33	330	—

Beschlagnahme, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Zusammen . . .	1 788 096	190 282 609	1 409 851	92 986	2 460
Beschlagnahme Fische . . .	395 280	190 143 939	211 725	37 576	1 850
Hering . . . . .	394 520	190 143 739	211 165	37 576	1 850
Makrele . . . . .	340	—	340	—	—
Kabeljau . . . . .	120	—	120	—	—
Sonstige . . . . .	300	—	200	100	—
Stehengebliebene Fische . .	1 051 281	—	50 1 019 991	31 230	10
Hering . . . . .	1 047 335	—	50 1 016 055	31 230	—
Makrele . . . . .	865	—	865	—	—
Kabeljau . . . . .	15	—	15	—	—
Schellfisch . . . . .	2 980	—	2 980	—	—
Seelachs, Köhler . . . . .	23	—	23	—	—
Sonstige . . . . .	63	—	53	—	10
Vorweg entnommene Fische und Beifang . . . . .	341 535	—	138 620	178 135	600
Hering . . . . .	341 240	—	138 620	177 840	600
Schellfisch . . . . .	295	—	—	295	—

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Zusammen . . .	978 417	2 280	2 905	286 645	681 617	4 970
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>2)</sup> . . . . .	716 554	2 280	2 905	277 294	429 105	4 970
davon Tiefgekühltes Filet . . . . .	—	—	—	—	—	—
Hering . . . . .	329 640	—	—	29 080	300 560	—
Tiefgekühlte Fische m.K. . . . .	—	—	—	—	—	—
Hering . . . . .	245 367	—	—	207 664	37 703	—
Makrele . . . . .	1 608	—	—	—	1 608	—
Kabeljau . . . . .	1 094	—	—	—	1 094	—
Fischleberöl . . . . .	3 698	—	—	3 698	—	—
Fischmehl . . . . .	98 110	2 040	2 125	24 950	64 690	4 305
Fischöl . . . . .	16 510	—	—	—	16 510	—
Deputate . . . . .	13 580	240	780	8 005	3 890	665
Sonstiges . . . . .	6 947	—	—	3 897	3 050	—

1) Tatsächliches Anlandegewicht · 32 412 kg. — 2) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

b) Fanggebiet Westbritische Gewässer  
kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	August	September	Oktober	November
<b>Insgesamt . . .</b>	<b>7 692 041</b>	<b>680 844</b>	<b>1 868 103</b>	<b>4 905 874</b>	<b>237 220</b>
<b>Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben</b>					
<b>Zusammen . . .</b>	<b>3 222 193</b>	<b>—</b>	<b>1 539 759</b>	<b>1 608 450</b>	<b>73 984</b>
Hering . . . . .	3 070 835	—	1 433 762	1 564 448	72 625
Salzhering . . . . .	19 600	—	12 600	7 000	—
Sprott . . . . .	632	—	632	—	—
Makrele . . . . .	76 143	—	59 990	15 133	1 020
Kabeljau I . . . . .	10 448	—	6 512	3 836	100
II . . . . .	2 919	—	1 650	1 192	77
III . . . . .	334	—	282	52	—
Schellfisch I . . . . .	20	—	20	—	—
II . . . . .	11 729	—	3 230	8 499	—
III . . . . .	2 445	—	739	1 706	—
IV . . . . .	2 006	—	2 006	—	—
V . . . . .	15 884	—	11 060	4 824	—
Wittling, Merlan . . . . .	847	—	724	123	—
Seelachs, Köhler I . . . . .	1 716	—	1 498	88	130
II . . . . .	1 872	—	1 805	49	20
III . . . . .	1 645	—	1 400	233	12
Pollack, heller Seelachs . . . . .	612	—	573	39	—
Leng . . . . .	197	—	197	—	—
Seehecht I . . . . .	63	—	63	—	—
II . . . . .	129	—	116	13	—
III . . . . .	86	—	86	—	—
Lumb, Brosme . . . . .	45	—	10	35	—
Knurrhahn, roter u. grauer . . . . .	1 044	—	112	932	—
Scholle I . . . . .	1	—	1	—	—
Scheefsnut, Migram . . . . .	7	—	7	—	—
Heilbutt I . . . . .	149	—	149	—	—
II . . . . .	27	—	27	—	—
Rochen . . . . .	89	—	31	58	—
Dornhai . . . . .	360	—	307	53	—
Heringshai . . . . .	109	—	109	—	—
Andere Haie . . . . .	13	—	—	13	—
Sonstige Fische . . . . .	187	—	63	124	—

Beschlagnahme, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Zusammen . . .	182 745	—	86 810	95 670	265
Beschlagnahme Fische . . .	81 251	—	49 086	31 900	265
Hering . . . . .	71 936	—	40 888	30 783	265
Makrele . . . . .	8 486	—	7 378	1 108	—
Schellfisch . . . . .	20	—	20	—	—
Sonstige . . . . .	809	—	800	9	—
Stehengebliebene Fische . .	69 643	—	33 301	36 342	—
Hering . . . . .	57 640	—	30 040	27 600	—
Makrele . . . . .	3 000	—	1 255	1 745	—
Schellfisch . . . . .	6 665	—	—	6 665	—
Seelachs, Köhler . . . . .	20	—	—	20	—
Sonstige . . . . .	2 318	—	2 006	312	—
Vorweg entnommene Fische und Beifang . . . . .	31 851	—	4 423	27 428	—
Hering . . . . .	30 120	—	3 200	26 920	—
Kabeljau . . . . .	315	—	315	—	—
Schellfisch . . . . .	1 070	—	570	500	—
Sonstige . . . . .	346	—	338	8	—

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Zusammen . . .	4 287 103	680 844	241 834	3 201 754	162 971
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>2)</sup> . . . . .	3 405 078	431 965	233 284	2 591 699	148 130
Salzhering . . . . .	1 258	—	1 258	—	—
Tiefgekühltes Filet . . . . .	—	—	—	—	—
Hering . . . . .	1 171 786	295 697	23 630	824 534	27 925
Kabeljau . . . . .	5 639	896	—	4 743	—
Schellfisch . . . . .	2 394	—	—	2 394	—
Seelachs, Köhler . . . . .	2 614	—	—	2 614	—
Tiefgekühlte Fische o.K. . . . .	—	—	—	—	—
Kabeljau . . . . .	1 172	—	592	580	—
Schellfisch . . . . .	531	—	531	—	—
Seelachs, Köhler . . . . .	198	—	133	65	—
Rotbarsch . . . . .	1 629	—	—	1 629	—
Heilbutt . . . . .	241	—	—	241	—
Tiefgekühlte Fische m.K. . . . .	—	—	—	—	—
Hering . . . . .	1 380 841	—	157 770	1 102 866	120 205
Makrele . . . . .	156 959	30 685	12 827	113 447	—
Schellfisch . . . . .	326 993	27 697	5	299 291	—
Wittling, Merlan . . . . .	258	—	—	258	—
Seelachs, Köhler . . . . .	41	—	—	41	—
Dornhai . . . . .	1 143	—	1 143	—	—
Sonstige Fische . . . . .	1 977	870	—	1 107	—
Fischmehl . . . . .	311 415	70 910	31 620	208 885	—
Fischöl . . . . .	28 464	4 780	—	23 684	—
Deputate . . . . .	9 525	430	3 775	5 320	—

1) Tatsächliches Anlandegewicht · 14 504 kg. — 2) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.



**II. Grundtabellen**  
**2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei**  
**c) Fanggebiet Färöer**  
**kg**

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt . . .	6 786 728	426 631	360 862	277 109	249 225	281 847	120 994	158 764	1 240 873	1 525 228	1 488 489	656 706

**Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben**

Zusammen . . .	6 118 637	407 976	337 043	229 606	209 839	269 165	95 192	157 999	1 028 065	1 364 862	1 388 902	629 988
Kabeljau I . . . . .	237 096	21 028	15 982	432	1 230	4 365	9 360	10 945	23 869	46 722	65 102	38 061
II . . . . .	157 411	9 770	17 945	593	2 010	4 770	420	7 137	41 108	30 431	31 854	11 373
III . . . . .	10 626	227	357	—	640	167	—	—	2 241	2 477	3 426	1 091
Schellfisch I . . . . .	613	100	122	—	—	30	—	—	—	—	110	251
II . . . . .	4 734	76	1 832	269	180	27	—	—	297	574	869	610
III . . . . .	8 688	240	4 937	50	240	15	—	—	1 065	449	1 331	361
IV . . . . .	2 064	45	1 572	—	7	—	—	—	20	—	317	103
Wittling, Merlan . . . . .	35	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35	—
Seelachs, Köhler I . . . . .	1 111 641	134 620	40 945	3 604	37 060	23 245	11 045	85 580	195 451	168 574	207 047	204 470
II . . . . .	1 408 026	43 802	60 387	4 200	51 940	125 425	840	10 980	533 639	385 567	180 880	10 366
III . . . . .	16 611	480	2 162	340	280	600	—	—	5 759	4 699	1 545	746
Leng . . . . .	21 647	1 513	2 291	830	1 414	1 431	—	310	4 953	2 495	3 944	2 466
Blauleng . . . . .	549 938	47 323	23 875	11 125	5 360	1 217	6 260	13 690	60 552	197 198	141 336	42 002
Seehecht . . . . .	78	—	—	—	—	—	—	—	—	—	78	—
Lumb, Brosme . . . . .	58 515	2 597	2 582	582	1 170	2 730	567	390	11 354	15 822	14 832	5 889
Rotbarsch I, Riesen . . . . .	4 166	36	110	7	12	32	90	—	—	604	2 793	482
I, ausgen. . . . .	57 <sup>1)</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	57	—
II . . . . .	2 173 057	129 174	112 275	62 522	63 673	102 052	45 420	28 510	131 934	486 888	713 023	297 586
Katfisch I . . . . .	906	32	29	22	—	10	—	—	32	219	365	197
II . . . . .	401	—	—	77	15	—	120	—	—	74	49	66
Seeteufel, Angler . . . . .	694	33	35	—	42	—	—	—	97	281	150	56
Limande, echte Rotzunge . . . . .	74	—	—	—	—	—	—	—	—	48	26	—
Heilbutt I . . . . .	10 287	231	89	71	432	478	—	90	1 619	3 050	3 466	761
II . . . . .	3 068	250	101	26	152	224	—	25	265	730	995	300
III . . . . .	5 547	288	352	179	417	878	—	41	341	990	1 415	646
IV . . . . .	8 298	359	602	180	801	812	115	116	1 053	2 000	1 786	474
IV, schwarzer . . . . .	285 081	9 311	42 230	142 803	40 167	—	20 565	—	10 039	12 646	7 041	279
Rochen . . . . .	4 254	154	670	820	140	265	390	185	65	400	693	472
Dornhai . . . . .	8 002	—	—	—	1 450	—	—	—	—	—	2	2 142
Heringshai . . . . .	374	—	—	—	—	—	—	—	—	92	—	282
Andere Haie . . . . .	9 256	1 780	165	562	1 007	285	—	—	2 312	1 593	1 177	375
Sonstige Fische . . . . .	1 920	150	164	312	—	107	—	—	—	145	860	180
Fischrogen . . . . .	15 472	4 357	5 232	—	—	—	—	—	—	—	250	5 635

**Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang**

Zusammen . . .	515 801	9 613	23 514	46 383	39 156	12 682	24 632	765	158 446	113 693	72 209	14 708
Beschlagnahmte Fische . . . . .	140 213	945	19 400	14 220	2 615	240	6 840	765	23 022	13 868	45 698	12 600
Kabeljau . . . . .	220	—	—	—	—	—	—	—	100	—	120	—
Schellfisch . . . . .	2 448	—	—	150	265	—	—	—	—	688	1 280	65
Seelachs, Köhler . . . . .	42 130	—	7 620	—	1 120	—	—	—	6 840	3 290	15 310	7 950
Blauleng . . . . .	3 205	—	200	—	—	—	—	—	765	350	1 710	180
Rotbarsch . . . . .	57 844	605	7 775	—	—	—	6 840	420	8 645	5 230	24 737	3 592
Sonstige . . . . .	34 366	340	3 805	14 070	1 230	240	—	345	6 672	4 310	2 541	813
Stehengebliebene Fische . . . . .	371 823	8 668	3 574	32 163	36 541	12 442	15 722	—	134 989	99 825	26 511	1 388
Kabeljau . . . . .	2 850	50	—	—	—	—	2 790	—	—	—	—	10
Schellfisch . . . . .	3 050	455	—	35	40	77	—	—	280	1 142	457	564
Seelachs, Köhler . . . . .	222 472	2 495	2 415	—	31 577	11 180	—	—	87 435	87 370	—	—
Blauleng . . . . .	7 319	—	—	—	187	90	1 867	—	4 825	350	—	—
Rotbarsch . . . . .	77 090	—	—	—	2 865	—	10 800	—	40 200	4 350	18 875	—
Sonstige . . . . .	59 042	5 668	1 159	32 128	1 872	1 095	265	—	2 249	6 613	7 179	814
Vorweg entnommene Fische und Beifang . . . . .	3 765	—	540	—	—	—	2 070	—	435	—	—	720
Kabeljau . . . . .	1 830	—	—	—	—	—	1 170	—	—	—	—	720
Seelachs, Köhler . . . . .	915	—	540	—	—	—	240	—	135	—	—	—
Rotbarsch . . . . .	840	—	—	—	—	—	540	—	300	—	—	—
Sonstige . . . . .	180	—	—	—	—	—	180	—	—	—	—	—

**Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen**

Zusammen . . .	152 290	9 042	305	1 120	230	—	1 170	—	54 362	46 673	27 378	12 010
Fischleberöl . . . . .	133 245	8 602	—	—	—	—	1 170	—	48 352	43 693	20 968	10 460
Fischmehl . . . . .	3 175	—	—	—	—	—	—	—	280	—	2 895	—
Fischöl . . . . .	4 440	—	—	—	—	—	—	—	4 220	220	—	—
Deputate . . . . .	10 285	440	230	220	230	—	—	—	1 510	2 590	3 515	1 550
Sonstiges . . . . .	1 145	—	75	900	—	—	—	—	—	170	—	—

1) Tatsächliches Anlandegewicht : 50 kg.



II. Grundtabellen

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

d) Fanggebiet Island

kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
<b>Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen</b>													
<b>Zusammen . . .</b>	<b>10 949 986</b>	<b>1 869 773</b>	<b>1 035 274</b>	<b>47 004</b>	<b>58 881</b>	<b>33 552</b>	<b>98 127</b>	<b>414 324</b>	<b>477 670</b>	<b>380 544</b>	<b>413 049</b>	<b>1 194 248</b>	<b>4 927 540</b>
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>1)</sup>	7 218 517	1 293 901	768 673	47 004	57 977	33 552	98 127	302 125	336 406	209 473	248 028	756 065	3 067 186
davon													
Salzhering	740	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	740	-
Tiefgekühltes Filet													
Hering	3 223 313	312 005	344 766	-	-	-	-	657	-	-	-	511 414	2 054 551
Kabeljau	79 211	19 789	-	-	23	-	-	33 088	23 959	297	-	-	2 055
Schellfisch	8 945	7 789	-	-	-	-	-	-	-	-	187	-	969
Seelachs, Köhler	140 004	41 359	-	-	80	-	-	47 178	36 784	3 670	6 319	-	4 614
Leng	10 399	6 570	-	-	-	-	-	-	2 343	-	-	-	1 486
Blauleng	7 568	-	-	-	-	-	-	-	-	1 840	5 728	-	-
Rotbarsch	380 623	106 751	-	-	-	-	-	378	36 968	91 753	83 237	-	61 536
Katfisch	49 744	40 222	-	-	-	-	-	-	2 498	-	1 790	-	5 234
Sonstige Fische	1 370	1 370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiefgekühlte Fische o.K.													
Schellfisch	165	-	-	-	-	-	-	165	-	-	-	-	-
Rotbarsch	30 339	-	-	-	1 076	-	-	24 787	-	-	-	4 476	-
Heilbutt	8 086	3 985	-	-	-	-	-	60	192	940	1 949	-	960
, schwarzer	1 804	415	-	-	-	-	-	423	-	-	-	-	966
Sonstige Fische	32	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	-	-
Tiefgekühlte Fische n.K.													
Hering	1 051 574	474 891	357 443	-	110	-	-	-	-	-	-	4 713	214 417
Makrele	822	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	147	675
Kabeljau	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
Schellfisch	1 170	-	-	-	1 170	-	-	-	-	-	-	-	-
Seelachs, Köhler	113	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	113
Fischleberöl	703 899	35 522	19 767	31 494	13 273	10 592	76 923	105 486	149 567	34 318	51 373	71 990	103 594
Fischmehl	1 127 052	211 368	36 327	1 980	11 715	2 770	5 874	65 668	65 470	60 315	74 855	126 820	463 890
Fischöl	142 247	12 060	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 120	126 067
Deputate	164 725	14 845	9 250	11 280	13 220	10 360	8 885	12 500	13 160	8 920	16 470	22 845	22 990
Sonstiges	84 443	4 960	1 120	2 250	17 310	9 830	6 445	11 703	5 465	7 420	6 120	8 800	3 020

1) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

e) Fanggebiet Labrador

kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März
<b>Insgesamt . . .</b>	<b>24 407 461</b>	<b>5 984 878</b>	<b>12 939 527</b>	<b>5 483 056</b>
<b>Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben</b>				
<b>Zusammen . . .</b>	<b>2 316 967</b>	<b>1 087 409</b>	<b>729 390</b>	<b>500 168</b>
Kabeljau I	14 751	1 822	7 872	5 057
II	766 585	481 747	203 205	81 633
III	786 879	452 214	235 855	98 810
Seelachs, Köhler	460	460	-	-
Rotbarsch I, Riesen	10 831	3 550	5 355	1 926
I, ausgen.	141 <sup>1)</sup>	-	-	141
II	606 472	98 723	239 171	268 578
Katfisch I	29 760	26 845	1 775	1 140
II	9 748	8 847	518	383
Scharbe, Kliesche	1 567	-	-	1 567
Rotzunge	2 650	-	2 635	15
Heilbutt I	4 326	3 766	338	222
II	466	418	18	30
III	1 010	303	278	429
IV	53	46	-	7
, schwarzer	81 197	8 637	32 360	40 200
Sonstige Fische	71	31	10	30

Beschlagnahme, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März
<b>Zusammen . . .</b>	<b>103 039</b>	<b>3 687</b>	<b>75 172</b>	<b>24 180</b>
Beschlagnahme Fische	11 846	3 279	5 212	3 355
Kabeljau	1 085	600	-	485
Rotbarsch	7 514	949	4 815	1 750
Sonstige	3 247	1 730	397	1 120

1) Tatsächliches Anlandegewicht : 125 kg. - 2) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März
<b>Beschlagnahme, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang</b>				
Stehengebliebene Fische	20 488	408	390	19 690
Kabeljau	15 905	100	-	15 805
Rotbarsch	2 395	275	380	1 740
Sonstige	2 188	33	10	2 145
Vorweg entnommene Fische und Beifang (nur Kabeljau)	70 705	-	69 570	1 135

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März
<b>Zusammen . . .</b>	<b>21 987 455</b>	<b>4 893 782</b>	<b>12 134 965</b>	<b>4 958 708</b>
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>2)</sup>	10 778 514	2 410 465	5 926 284	2 441 765
davon				
Kabeljau, gesalzen	147 060	-	147 060	-
Tiefgekühltes Filet				
Kabeljau	7 588 295	1 699 103	4 102 020	1 787 172
o.Gr.	10 302	-	10 302	-
Rotbarsch	202 256	49 288	142 050	10 918
Katfisch	32 426	14 330	18 096	-
Heilbutt	255	-	255	-
Sonstige Fische	42 407	13 964	28 393	50
Tiefgekühlte Fische o.K.				
Kabeljau	78 644	-	-	78 644
Rotbarsch	1 295	-	473	822
Katfisch	419	-	-	419
Heilbutt	43 721	18 890	22 835	1 996
, schwarzer	7 437	3 231	3 957	249
Tiefgekühlte Fische m.K.				
Hering	1 760	-	-	1 760
Heilbutt	302	-	-	302
, schwarzer	56	-	-	56
Sonstige Fische	4 060	-	-	4 060
Fischleberöl	164 976	56 599	89 020	19 357
Fischmehl	2 373 984	517 602	1 346 679	509 703
Fischöl	66 379	33 138	9 824	23 417
Deputate	10 030	3 550	3 760	2 720
Sonstiges	2 450	770	1 560	120





II. Grundtabelle

2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

g) Fanggebiet Grönland-Ost

kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
<b>Insgesamt . . .</b>	<b>12 922 473</b>	<b>1 119 608</b>	<b>934 848</b>	<b>252 461</b>	<b>498 437</b>	<b>2 422 736</b>	<b>1 149 637</b>	<b>1 657 666</b>	<b>2 073 289</b>	<b>1 160 575</b>	<b>480 163</b>	<b>458 381</b>	<b>714 672</b>
<b>Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben</b>													
<b>Zusammen . . .</b>	<b>11 283 416</b>	<b>1 044 158</b>	<b>903 445</b>	<b>241 586</b>	<b>449 097</b>	<b>2 104 871</b>	<b>1 130 005</b>	<b>1 512 626</b>	<b>1 774 234</b>	<b>792 048</b>	<b>415 858</b>	<b>277 227</b>	<b>638 261</b>
Kabeljau I . . . . .	1 249 496	326 904	95 041	29 960	88 591	116 155	155 055	60 327	127 425	91 416	3 850	260	154 512
II . . . . .	556 852	12 733	23 200	5 605	26 865	205 115	192 572	34 862	15 189	6 680	5 227	810	27 994
III . . . . .	286 839	4 127	35 697	120	1 025	46 045	166 326	4 725	3 582	1 547	10 555	1 510	11 580
Schellfisch I . . . . .	7 423	237	345	50	—	5 664	815	—	195	—	—	—	117
II . . . . .	3 372	485	110	—	—	885	750	840	217	3	—	50	32
III . . . . .	601	50	—	—	—	108	335	—	108	—	—	—	—
IV . . . . .	278	—	—	—	—	—	85	193	—	—	—	—	—
Seelachs, Köhler I . . . . .	30 273	551	523	—	450	489	1 765	21 474	3 586	310	—	25	1 100
II . . . . .	35 938	180	1 581	—	3 035	9 125	390	11 023	10 451	65	3	—	85
III . . . . .	945	—	172	—	—	605	13	—	85	—	—	70	—
Leng . . . . .	8 209	754	877	5	690	1 313	1 335	1 353	1 047	261	5	130	439
Blauleng . . . . .	84 721	9 028	999	—	1 305	830	2 453	18 334	19 411	24 420	1 560	900	5 481
Seehecht I . . . . .	25	—	5	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—
II . . . . .	172	—	10	—	—	162	—	—	—	—	—	—	—
Lumb, Brosme . . . . .	16 765	1 173	1 138	100	1 645	930	1 185	1 627	7 112	1 025	125	225	480
Rotbarsch I, Riesen . . . . .	261 873	17 647	29 127	6 050	21 035	40 150	73 294	9 697	37 772	5 428	10 740	5 200	5 733
II, ausgen. . . . .	1 526 <sup>1)</sup>	—	—	—	—	—	1 526	—	—	—	—	—	—
Katfisch I . . . . .	8 538 334	647 022	689 043	197 205	297 816	1 646 106	508 835	1 327 272	1 518 682	650 514	377 720	257 650	420 469
II . . . . .	15 014	745	1 433	515	495	1 790	2 412	1 204	5 195	720	—	120	385
Schellfisch II . . . . .	53 046	5 712	5 359	375	1 227	9 030	9 250	3 168	4 035	2 127	3 095	5 621	4 047
Seeteufel, Angler . . . . .	18	—	—	—	—	5	—	—	—	3	—	—	10
Scheefsnut, Migram . . . . .	57	7	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Heilbutt I . . . . .	23 740	1 719	452	87	723	2 197	1 728	4 326	7 999	2 713	605	543	648
II . . . . .	12 369	559	181	81	254	1 847	3 408	2 481	2 207	723	81	52	495
III . . . . .	5 524	148	154	—	138	1 629	306	1 257	1 260	188	42	114	288
IV . . . . .	4 252	576	366	35	65	528	382	851	942	82	70	62	293
schwarzer . . . . .	8 998	938	39	—	13	375	5	4 070	2 209	1 069	60	—	220
Rochen . . . . .	235	83	4	3	—	—	—	—	75	10	—	10	50
Dornhai . . . . .	15 319	130	13 776	—	—	1 395	—	—	—	—	—	5	13
Andere Haie . . . . .	56 361	9 315	2 430	1 395	3 635	12 295	5 775	3 542	5 447	2 747	2 120	3 860	3 800
Sonstige Fische . . . . .	258	—	175	—	—	78	5	—	—	—	—	—	—
Fischrogen . . . . .	4 583	3 335	1 158	—	90	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang</b>													
<b>Zusammen . . .</b>	<b>1 049 285</b>	<b>49 797</b>	<b>22 130</b>	<b>6 415</b>	<b>46 560</b>	<b>293 690</b>	<b>8 676</b>	<b>134 077</b>	<b>206 526</b>	<b>66 642</b>	<b>32 931</b>	<b>180 554</b>	<b>1 287</b>
Beschlagnahmte Fische . . . . .	109 672	24 068	8 872	6 150	220	3 303	4 525	36 106	7 322	8 313	4 910	4 603	1 280
Kabeljau . . . . .	7 583	4 350	440	—	50	173	—	1 440	50	—	1 080	—	—
Schellfisch . . . . .	4 321	635	2 270	340	—	215	75	385	32	46	—	243	80
Seelachs, Köhler . . . . .	757	—	—	—	—	10	—	747	—	—	—	—	—
Blauleng . . . . .	3 675	360	—	—	—	—	—	2 115	540	50	430	180	—
Rotbarsch . . . . .	90 777	18 483	6 112	5 810	—	2 855	4 150	31 050	5 905	7 922	3 400	4 180	910
Sonstige . . . . .	2 559	240	50	—	170	50	300	369	795	295	—	—	290
Stehengebliebene Fische . . . . .	904 469	3 714	13 258	265	46 340	288 187	2 251	95 282	199 094	54 149	25 971	175 951	7
Kabeljau . . . . .	580	115	—	—	—	35	—	—	410	20	—	—	—
Schellfisch . . . . .	335	—	—	—	—	85	—	—	237	13	—	—	—
Seelachs, Köhler . . . . .	112	87	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—
Blauleng . . . . .	385	—	—	—	—	—	—	—	360	25	—	—	—
Rotbarsch . . . . .	879 777	3 440	10 950	—	45 850	279 070	450	92 865	194 907	52 000	24 300	175 945	—
Sonstige . . . . .	23 280	72	2 308	265	490	8 997	1 801	2 417	3 155	2 091	1 671	6	7
Vorweg entnommene Fische und Beifang . . . . .	35 144	22 015	—	—	—	2 200	1 900	2 689	110	4 180	2 050	—	—
Kabeljau . . . . .	25 115	22 015	—	—	—	—	1 600	1 500	—	—	—	—	—
Seelachs, Köhler . . . . .	500	—	—	—	—	—	—	500	—	—	—	—	—
Blauleng . . . . .	225	—	—	—	—	—	—	140	—	85	—	—	—
Rotbarsch . . . . .	9 110	—	—	—	—	2 200	300	400	110	4 050	2 050	—	—
Sonstige . . . . .	194	—	—	—	—	—	—	149	—	45	—	—	—
<b>Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen</b>													
<b>Zusammen . . .</b>	<b>589 772</b>	<b>25 653</b>	<b>9 273</b>	<b>4 460</b>	<b>2 780</b>	<b>24 175</b>	<b>10 956</b>	<b>10 963</b>	<b>92 529</b>	<b>301 885</b>	<b>31 374</b>	<b>600</b>	<b>75 124</b>
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>2)</sup> . . . . .	401 668	25 653	9 273	4 460	2 780	24 175	10 956	10 963	92 529	143 023	24 250	600	53 006
davon . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tiefgekühltes Filet . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7 622	—	—	6 560
Kabeljau . . . . .	14 182	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33
Seelachs, Köhler . . . . .	33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Blauleng . . . . .	772	—	—	—	—	—	—	—	—	772	—	—	—
Rotbarsch . . . . .	84 274	—	—	—	—	—	—	—	—	81 582	—	—	2 692
Katfisch . . . . .	320	—	—	—	—	—	—	—	—	244	—	—	76
Tiefgekühlte Fische o.K. . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kabeljau . . . . .	8 070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 530	—	3 540
Rotbarsch . . . . .	14 921	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6 568	—	8 353
Katfisch . . . . .	425	—	—	—	—	—	—	—	—	—	425	—	—
Heilbutt . . . . .	1 606	—	—	—	—	—	—	—	—	1 461	—	—	145
Fischleberöl . . . . .	51 990	23 553	2 383	—	2 300	700	4 726	1 330	3 509	2 777	—	—	10 712
Fischmehl . . . . .	188 168	—	4 280	2 900	—	8 440	5 000	6 011	86 500	47 435	12 357	—	15 245
Fischöl . . . . .	4 495	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4 495
Deputate . . . . .	16 670	2 100	1 860	510	480	2 725	1 230	1 990	2 520	1 130	370	600	1 155
Sonstiges . . . . .	15 742	—	750	1 050	—	12 310	—	1 632	—	—	—	—	—

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 1 350 kg. — 2) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet

II. Grundtabellen  
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei  
h) Fanggebiet Grönland-West  
kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	Marz	April	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
<b>Insgesamt</b> . . . . .	<b>34 774 164</b>	<b>479 350</b>	<b>3 156 382</b>	<b>5 321 425</b>	<b>2 906 975</b>	<b>5 318 756</b>	<b>4 967 928</b>	<b>3 389 598</b>	<b>4 773 448</b>	<b>806 916</b>	<b>209 032</b>	<b>3 444 354</b>
<b>Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben</b>												
<b>Zusammen</b> . . . . .	<b>12 097 620</b>	<b>471 524</b>	<b>2 734 159</b>	<b>4 633 771</b>	<b>1 812 580</b>	<b>500 044</b>	<b>255 983</b>	<b>44 411</b>	<b>291 120</b>	<b>205 998</b>	<b>208 887</b>	<b>939 143</b>
Kabeljau I . . . . .	1 009 964	23 540	248 078	468 655	139 085	49 740	8 625	4 215	560	8	357	67 101
II . . . . .	5 147 053	14 657	1 415 136	2 249 140	783 137	272 824	24 350	—	11 992	61 697	14 270	299 850
III . . . . .	1 622 843	21 837	486 572	448 787	202 791	133 045	20 400	21 650	39 600	52 650	24 300	171 211
Schellfisch I . . . . .	1 655	—	—	—	—	—	—	—	75	—	770	810
II . . . . .	1 882	—	—	242	30	—	—	—	—	22	13	490
III . . . . .	474	—	—	128	—	—	214	—	—	—	—	72
Seelachs, Kohler I . . . . .	910	—	—	880	—	—	—	30	—	—	—	—
II . . . . .	4 653	—	—	4 653	—	—	—	—	—	—	—	—
III . . . . .	2 155	—	—	2 155	—	—	—	—	—	—	—	—
Leng . . . . .	525	—	—	461	—	60	—	—	—	—	—	—
Blauleng . . . . .	701	167	4	—	—	—	—	—	—	25	—	—
Seehecht II . . . . .	29	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—
Lumb, Brosme . . . . .	1 218	195	185	628	135	—	—	—	10	—	—	65
Rotbarsch I, Riesen . . . . .	107 206	8 135	15 520	56 104	17 035	3 805	2 340	612	250	170	85	3 150
I, ausgen. . . . .	17 <sup>1)</sup>	—	—	—	—	17	—	—	—	—	—	—
Rotbarsch II . . . . .	3 936 161	389 324	500 319	1 310 131	645 723	31 650	197 890	15 720	231 290	90 610	166 627	356 877
Katfisch I . . . . .	81 439	5 399	21 800	18 324	10 701	5 970	1 018	670	1 125	30	100	16 302
II . . . . .	132 727	6 291	37 630	52 831	7 418	1 235	850	1 330	5 850	812	1 590	16 890
Heilbutt I . . . . .	5 351	425	616	1 853	752	95	116	—	231	—	—	1 263
II . . . . .	7 236	202	2 441	2 482	762	198	57	184	9	—	129	772
III . . . . .	3 393	175	1 219	1 078	147	43	28	—	23	—	90	590
IV . . . . .	4 245	387	1 765	1 210	278	193	95	—	58	3	7	249
schwarzer . . . . .	10 044	50	332	5 363	3 101	304	—	—	—	—	—	894
Anderer Haie . . . . .	14 870	740	1 760	8 555	1 485	865	—	—	—	—	—	1 465
Sonstige Fische . . . . .	869	—	782	82	—	—	—	—	—	5	—	—
<b>Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang</b>												
<b>Zusammen</b> . . . . .	<b>672 730</b>	<b>3 595</b>	<b>105 728</b>	<b>428 032</b>	<b>16 899</b>	<b>31 564</b>	<b>80 290</b>	<b>—</b>	<b>75</b>	<b>150</b>	<b>145</b>	<b>6 252</b>
Beschlagnahmte Fische . . . . .	68 684	725	43 499	16 417	3 217	575	900	—	—	150	130	3 071
Kabeljau . . . . .	26 355	650	22 560	2 900	50	—	—	—	—	—	—	195
Rotbarsch . . . . .	30 986	—	16 674	10 713	2 249	550	750	—	—	—	—	50
Sonstige . . . . .	11 343	75	4 265	2 804	918	25	150	—	—	150	130	2 826
Stehengebliebene Fische . . . . .	484 291	2 870	52 979	316 260	13 682	15 989	79 240	—	75	—	15	3 181
Kabeljau . . . . .	315 084	—	800	284 454	7 325	—	22 505	—	—	—	—	—
Schellfisch . . . . .	16	—	5	7	—	4	—	—	—	—	—	—
Rotbarsch . . . . .	123 110	—	38 265	15 895	2 550	9 200	56 200	—	—	—	—	1 000
Sonstige . . . . .	46 081	2 870	13 909	15 904	3 807	6 785	535	—	75	—	15	2 181
Vorweg entnommene Fische und Beifang . . . . .	119 755	—	9 250	95 355	—	15 000	150	—	—	—	—	—
Kabeljau . . . . .	109 320	—	—	94 320	—	15 000	—	—	—	—	—	—
Rotbarsch . . . . .	10 435	—	9 250	1 035	—	—	150	—	—	—	—	—
<b>Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen</b>												
<b>Zusammen</b> . . . . .	<b>22 003 814</b>	<b>4 231</b>	<b>316 495</b>	<b>259 622</b>	<b>1 077 496</b>	<b>4 787 148</b>	<b>4 631 655</b>	<b>3 345 187</b>	<b>4 482 253</b>	<b>600 768</b>	<b>—</b>	<b>2 498 959</b>
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>2)</sup> . . . . .	11 267 846	3 013	239 508	241 999	483 911	2 510 714	2 366 375	1 636 996	2 196 253	311 084	—	1 277 993
davon:												
Kabeljau, gesalzen . . . . .	725 467	—	—	—	—	577 467	—	137 610	10 390	—	—	—
Kabeljau-Filet m.H. . . . .	210 137	—	—	—	97 243	—	92 543	—	—	20 351	—	—
Tiefgekühltes Filet												
Kabeljau . . . . .	4 380 994	—	21 637	—	208 734	919 256	1 233 233	554 104	886 489	99 187	—	458 354
o. Gr. . . . .	141 140	—	—	—	—	—	—	108 358	—	—	—	32 782
Schellfisch . . . . .	17	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	—
Rotbarsch . . . . .	1 291 047	—	12 771	—	26 545	99 326	137 259	228 463	496 830	30 536	—	259 317
Katfisch . . . . .	171 664	—	176	—	—	20 523	23 575	46 813	45 778	2 244	—	32 555
Heilbutt . . . . .	1 139	—	—	—	—	204	—	935	—	—	—	—
Sonstige Fische . . . . .	469	—	—	—	—	—	—	469	—	—	—	—
Tiefgekühlte Fische o. K.												
Kabeljau . . . . .	225 643	2 173	62 285	2 793	—	16 883	21 323	1 631	76 153	27 004	—	15 398
Schellfisch . . . . .	920	—	—	—	—	—	70	83	767	—	—	—
Rotbarsch . . . . .	271 329	420	—	21 390	—	31 496	25 905	92 146	60 672	37 012	—	2 288
Katfisch . . . . .	17 479	160	305	1 109	—	210	8 119	5 015	2 561	—	—	—
Heilbutt . . . . .	23 131	—	294	126	227	5 687	2 898	1 456	5 712	1 530	—	5 201
schwarzer . . . . .	1 825	—	15	—	—	140	535	—	—	—	—	1 135
Sonstige Fische . . . . .	363	—	—	—	—	—	363	—	—	—	—	—
Tiefgekühlte Fische m. K.												
Kabeljau . . . . .	19 405	—	—	19 405	—	—	—	—	—	—	—	—
Schellfisch . . . . .	50	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—
Rotzunge . . . . .	1 587	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 587
Fischleberöl . . . . .	341 647	—	53 537	99 630	50 247	46 080	15 977	4 304	5 736	10 340	—	55 796
Fischmehl . . . . .	3 263 096	—	85 398	83 426	98 670	781 627	770 975	432 075	553 315	82 420	—	375 190
Fischöl . . . . .	157 787	—	—	9 220	—	9 260	31 760	21 387	49 860	—	—	36 300
Deputate . . . . .	20 640	260	3 090	4 150	2 245	2 435	1 840	2 130	1 990	410	—	2 090
Sonstiges . . . . .	870	—	—	750	—	120	—	—	—	—	—	—

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 15 kg. — 2) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

II. Grundtabellen  
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei  
i) Fongebiet Mehrere Fangplätze Grönland Ost/West  
kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober
<b>Insgesamt</b> . . .	<b>5 130 409</b>	<b>572 167</b>	<b>304 548</b>	<b>618 880</b>	<b>442 004</b>	<b>214 333</b>	<b>507 768</b>	<b>613 525</b>	<b>1 329 413</b>	<b>353 046</b>	<b>174 725</b>

**Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben**

Zusammen	2 201 862	553 072	293 943	584 137	328 669	208 865	-	40 235	-	56 126	136 815
Kabeljau I . . . . .	221 306	34 807	33 855	27 170	6 015	112 654	-	4 260	-	1 695	850
II . . . . .	404 058	62 850	69 230	182 940	64 320	19 320	-	2 210	-	120	3 068
III . . . . .	297 522	12 085	52 000	140 210	26 690	28 020	-	510	-	-	38 007
Schellfisch I . . . . .	730	-	-	-	600	-	-	-	-	-	130
II . . . . .	910	18	7	-	155	520	-	-	-	-	210
III . . . . .	350	-	-	-	-	300	-	-	-	-	50
Seelachs, Köhler I . . . . .	87	-	-	-	-	15	-	60	-	12	-
II . . . . .	30	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-
III . . . . .	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
Leng . . . . .	63	3	-	-	-	-	-	25	-	35	-
Blauleng . . . . .	1 770	-	-	10	-	-	-	275	-	1 485	-
Lumb, Brosme . . . . .	618	9	65	180	30	20	-	200	-	80	34
Rotbarsch I, Riesen . . . . .	29 867	3 860	1 150	16 565	6 660	600	-	72	-	65	895
II . . . . .	1 193 612	432 310	133 970	199 895	217 445	34 262	-	31 620	-	52 140	91 970
Katfisch I . . . . .	7 617	960	740	2 485	1 240	1 655	-	287	-	150	100
II . . . . .	29 447	4 465	1 747	10 050	1 520	11 050	-	60	-	-	555
Heilbutt I . . . . .	1 167	186	25	268	72	-	-	389	-	175	52
II . . . . .	1 021	228	45	136	89	445	-	31	-	27	20
III . . . . .	748	162	173	94	161	-	-	77	-	21	60
IV . . . . .	716	214	19	92	192	-	-	42	-	11	146
, schwarzer . . . . .	672	-	70	2	480	-	-	10	-	110	-
Andere Haie . . . . .	9 232	915	845	3 750	3 000	-	-	77	-	-	645
Sonstige Fische . . . . .	304	-	2	290	-	4	-	-	-	-	8

**Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang**

Zusammen	188 740	5 065	6 145	15 055	107 660	5 198	-	16 982	-	25	32 610
Beschlagnahmte Fische . . . . .	46 900	3 220	1 650	15 045	1 010	15	-	-	-	-	25 960
Kabeljau . . . . .	120	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-
Seelachs, Köhler . . . . .	450	-	-	450	-	-	-	-	-	-	-
Rotbarsch . . . . .	46 115	3 220	1 650	14 475	910	-	-	-	-	-	25 860
Sonstige . . . . .	215	-	-	-	100	15	-	-	-	-	100
Stehengebliebene Fische . . . . .	133 090	1 845	4 495	10	97 900	5 183	-	16 982	-	25	6 650
Kabeljau . . . . .	4 950	-	-	-	4 950	-	-	-	-	-	-
Schellfisch . . . . .	58	-	-	-	-	8	-	-	-	-	50
Rotbarsch . . . . .	119 440	-	720	-	92 700	5 160	-	16 560	-	-	4 300
Sonstige . . . . .	8 642	1 845	3 775	10	250	15	-	422	-	25	2 300
Vorweg entnommene Fische und Beifang (nur Rotbarsch) . . . . .	8 750	-	-	-	8 750	-	-	-	-	-	-

**Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen**

Zusammen	2 739 807	14 030	4 460	19 688	5 675	270	507 768	556 308	1 329 413	296 895	5 300
Tatsächliches Anlandegewicht 1) . . . . .	1 459 314	14 030	4 460	19 688	5 675	270	275 228	300 012	692 153	142 498	5 300
davon											
Kabeljau, gesalzen . . . . .	99 728	-	-	-	-	-	99 728	-	-	-	-
Tiefgekühltes Filet											
Kabeljau . . . . .	609 293	-	-	-	-	-	-	170 710	380 324	58 259	-
Blauleng . . . . .	320	-	-	-	-	-	-	-	-	320	-
Rotbarsch . . . . .	84 171	-	-	-	-	-	-	-	49 005	35 166	-
Katfisch . . . . .	15 675	-	-	-	-	-	-	-	14 729	946	-
Tiefgekühlte Fische o. K.											
Kabeljau . . . . .	70 605	-	-	-	-	-	-	48 505	-	22 100	-
Schellfisch . . . . .	589	-	-	-	-	-	-	-	-	589	-
Rotbarsch . . . . .	125 365	-	-	-	-	-	124 070	1 295	-	-	-
Katfisch . . . . .	8 091	-	-	-	-	-	4 628	3 463	-	-	-
Heilbutt . . . . .	2 066	-	-	-	-	-	92	86	785	1 103	-
, schwarzer . . . . .	119	-	-	-	-	-	-	54	-	65	-
Fischleberöl . . . . .	14 399	-	3 710	7 358	-	-	-	631	2 700	-	-
Fischmehl . . . . .	405 580	13 900	-	11 690	1 540	-	46 710	70 800	231 960	23 950	5 030
Fischöl . . . . .	16 518	-	-	-	-	-	-	4 468	12 050	-	-
Deputate . . . . .	2 295	130	250	640	135	270	-	-	600	-	270
Sonstiges . . . . .	4 500	-	500	-	4 000	-	-	-	-	-	-

1) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.



II. Grundtabellen  
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei  
j) Fanggebiet Mischreisen  
kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
<b>Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen</b>													
<b>Zusammen . . .</b>	<b>82875720</b>	<b>8818091</b>	<b>1768215</b>	<b>3910440</b>	<b>10 189770</b>	<b>11834893</b>	<b>13 173420</b>	<b>6 852 203</b>	<b>7871281</b>	<b>3450632</b>	<b>3788747</b>	<b>4236873</b>	<b>6981 155</b>
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>1)</sup>	45 028 020	4 538 155	913 220	2 011 805	5 158 476	5 986 859	6 915 278	3 669 891	4 775 338	2 194 698	2 564 031	2 520 743	3 779 526
davon													
Kabeljau, gesalzen	3 067 795	-	-	-	80 530	384 434	1 007 056	1 511 895	44 055	39 825	-	-	-
Kabeljau-Filet o.H.	32 889	-	-	300	-	-	20 980	-	-	-	-	11 609	-
m.H.	32 947	-	-	-	-	-	28 200	-	-	4 747	-	-	-
Tiefgekühltes Filet													
Hering	4 080 255	5 224	-	-	-	-	-	-	948 524	416 143	1 074 705	914 899	720 760
Kabeljau	17 571 580	2 878 098	515 070	1 220 174	3 041 277	3 366 193	2 653 378	670 502	1 245 669	240 425	98 855	223 142	1 418 797
m.H.	103 971	-	-	-	43 850	-	-	60 121	-	-	-	-	-
o.Gr.	551 056	18 351	-	-	110 208	-	231 885	-	-	74 222	-	116 390	-
Schellfisch	4 221	-	-	-	-	-	29	-	2 674	-	-	-	1 518
Seelachs, Köhler	74 573	254	-	3 270	-	-	11	150	30 741	2 963	12 040	4 338	20 806
m.H.	11 853	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11 853	-
Leng	16 852	-	-	5 505	-	-	140	-	5 263	-	-	5 430	514
Blauleng	17 677	-	-	-	-	-	-	-	1 778	5 159	10 009	-	731
Rotbarsch	2 235 404	100 375	77 842	93 406	249 454	334 280	324 496	49 647	208 007	208 644	112 821	192 433	283 999
o.Gr.	13 754	-	-	-	-	-	-	-	13 754	-	-	-	-
Katfisch	294 231	10 645	3 254	1 128	9 643	30 939	71 867	30 600	43 515	21 385	3 799	21 096	46 360
Heilbutt	7 575	-	17	1 009	2 618	901	-	-	544	357	782	136	1 211
schwarzer	2 873	-	-	-	-	-	-	-	51	-	-	-	2 822
Sonstige Fische	24 290	18 864	-	135	306	-	-	-	4 149	-	-	-	836
Tiefgekühlte Fische o.K.													
Hering	1 761	-	-	-	-	-	-	-	1 761	-	-	-	-
Makrele	466	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	466	-
Kabeljau	287 710	71 168	-	52 479	30 060	35 881	659	66 387	7 467	40	1 586	7 660	14 323
Schellfisch	96 679	-	-	-	-	10	-	-	89 403	-	-	7 215	51
Seelachs, Köhler	2 486	-	-	-	-	-	-	-	1 816	-	390	280	-
Leng	375	-	-	-	-	-	-	375	-	-	-	-	-
Rotbarsch	122 719	11 172	-	15 334	-	28 854	1 955	34 876	30 264	-	-	-	264
Katfisch	13 451	140	-	170	1 059	1 387	2 756	825	-	-	-	-	7 114
Rotzunge	2 101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 101
Heilbutt	83 956	31 954	1 630	1 938	5 641	14 841	8 873	1 748	3 312	3 708	1 700	2 343	6 268
schwarzer	77 021	3 327	-	5 960	4 090	5 915	9 169	271	3 574	981	-	4 629	39 105
Sonstige Fische	15 773	-	-	-	847	-	-	-	12 484	119	-	1 259	1 064
Tiefgekühlte Fische m.K.													
Hering	2 126 428	969	22 260	-	40 442	-	-	-	558 532	610 266	651 776	242 183	-
Makrele	395 319	-	-	-	-	-	-	-	310 746	31 640	41 342	5 955	5 636
Kabeljau	3 690	-	-	-	115	-	-	-	571	551	791	234	1 428
o.Schw.	22 544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22 544	-
Schellfisch	265 433	48	-	-	-	-	-	-	28 931	25 807	121 934	60 853	27 860
Wittling, Merlan	1 945	-	-	-	-	-	-	-	1 219	298	428	-	-
Seelachs, Köhler	5 665	-	-	-	-	-	-	-	257	-	970	4 438	-
Leng	269	269	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Katfisch	8 609	8 209	-	-	-	-	400	-	-	-	-	-	-
Rotzunge	7 155	164	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 991	-
Limande, echte Rotzunge	4 521	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 521	-
Heilbutt	3 050	-	-	-	608	-	-	-	65	196	-	2 181	-
schwarzer	15 590	914	-	-	438	-	-	-	-	-	-	14 238	-
Dornhai	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	-	-
Sonstige Fische	146 508	3 380	-	-	11 325	5 376	7 413	-	52 031	217	-	394	66 372
Fischleberöl	967 393	142 207	57 467	28 131	44 185	95 800	194 093	118 415	49 978	54 060	33 396	19 818	129 843
Fischmehl	11 560 543	1 194 258	222 425	549 447	1 385 432	1 602 752	2 296 338	1 089 792	1 000 945	428 558	336 865	538 240	915 491
Fischöl	518 289	23 650	6 130	27 019	88 018	65 346	41 135	24 547	56 343	11 472	51 622	65 995	57 012
Deputate	85 035	8 065	5 925	4 390	4 470	6 870	9 915	5 740	9 985	9 655	6 500	6 280	7 240
Sonstiges	41 650	6 450	1 200	2 010	3 860	7 080	4 530	4 000	6 930	3 260	1 630	700	-

1) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

k) Fanggebiet Südwestküste Afrikas (In Tabelle II, 1 nicht enthalten)

Fischart	Insgesamt		März	April	September	November	Dezember
	DM	kg					
<b>Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen</b>							
<b>Zusammen . . .</b>	<b>5 615 476</b>	<b>8 276 612</b>	<b>1 430 015</b>	<b>1 762 663</b>	<b>1 994 852</b>	<b>1 445 046</b>	<b>1 644 036</b>
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>1)</sup>	-	4 173 002	640 252	930 080	951 628	781 590	869 452
davon							
Tiefgekühltes Filet							
Kingclip o.H.	173 420	80 163	16 456	6 952	22 635	-	34 120
Seehecht o.H.	4 427 632	2 989 809	583 353	581 064	748 019	513 633	563 740
m.H.	87 612	67 394	-	67 394	-	-	-
Tiefgekühlte Fische o.K.							
Königsmakrele	3 794	5 059	-	-	-	-	5 059
Kingclip	169 568	86 714	36 440	50 274	-	-	-
Seehecht	235 027	178 226	2 940	-	175 286	-	-
Seeteufel	3 474	1 737	-	-	-	1 737	-
Sonstige	318	318	-	-	-	-	318
Tiefgekühlte Fische m.K.							
Kingclip	3 113	5 688	-	-	5 688	-	-
Seehecht	5 308	6 103	1 063	5 040	-	-	-
Rotbarsch	195	390	-	390	-	-	-
Deputate	1 296	1 160	-	-	-	520	640
Fischmehl	504 719	750 241	-	218 966	-	265 700	265 575

1) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.



II. Grundtabellen  
4. Gesamtanlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei 1966\*)

Fischart und Sorte	Insgesamt		Nordsee	Ostsee			Skagerrak	Kattegat
	Erzeugerlos	Menge		westliche	mittlere	östliche		
	DM	kg						
<b>Insgesamt . . .</b>	<b>66 706 938</b>	<b>162 855 352</b>	<b>130 528 638</b>	<b>23 520 715</b>	<b>8 389 452</b>	<b>177 448</b>	<b>26 862</b>	<b>212 237</b>
<b>Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben</b>								
<b>Zusammen . . .</b>	<b>56 951 646</b>	<b>67 941 250</b>	<b>46 223 071</b>	<b>16 401 328</b>	<b>4 905 424</b>	<b>177 448</b>	<b>26 832</b>	<b>207 147</b>
Hering . . . . .	5 495 102	10 812 270	916 779	7 687 740	2 137 373	—	—	70 378
Kleinhering . . . . .	330 711	1 343 700	455 056	622 492	266 152	—	—	—
Salzhering . . . . .	393 987	526 135 <sup>1)</sup>	526 135	—	—	—	—	—
Sprott . . . . .	717 638	661 427	296 863	355 011	9 528	—	—	25
Maifisch . . . . .	229	618	618	—	—	—	—	—
Makrele . . . . .	126 385	151 602	126 127	25 012	444	—	—	19
Thunfisch . . . . .	678	144	144	—	—	—	—	—
Kabeljau, Dorsch I . . . . .	4 046 832	4 979 078	1 247 410	2 776 350	944 248	—	429	10 641
II . . . . .	5 774 736	8 010 031	5 022 176	2 114 002	855 986	—	2 835	15 032
III . . . . .	5 548 559	10 774 985	8 867 975	1 342 737	540 580	—	2 034	21 659
Schellfisch . . . . .	935 787	1 052 406	1 044 124	38	60	—	7 966	218
Wittling, Merlan . . . . .	120 193	263 628	256 439	6 804	11	—	—	374
Seelachs, Kohler . . . . .	107 549	146 863	144 946	1 493	34	—	—	390
Pollack, heller Seelachs . . . . .	22 399	25 358	20 662	—	20	—	137	4 539
Leng . . . . .	44 713	53 912	52 922	11	—	—	570	409
Seehecht I . . . . .	30 997	14 851	14 532	—	—	—	—	319
II . . . . .	17 699	9 895	9 769	—	—	—	115	11
III . . . . .	8 005	6 766	6 714	14	—	—	2	36
Katfisch I . . . . .	66 195	57 325	57 271	—	20	—	4	30
II . . . . .	42 258	44 613	43 821	2	124	—	314	352
Seeteufel, Angler . . . . .	143 355	61 412	60 854	—	—	—	478	80
Knurrhahn, roter und grauer . . . . .	25 708	36 547	36 493	—	—	—	—	54
Scholle I . . . . .	1 927 506	1 640 788	1 607 566	5 108	1 437	—	3 190	23 487
II . . . . .	1 537 213	1 097 387	1 048 580	25 167	14 575	—	3 143	5 922
III . . . . .	1 097 940	833 223	686 434	136 084	5 836	—	1 141	3 728
IV . . . . .	482 454	630 818	628 077	—	82	—	193	2 466
Scharbe, Kliesche . . . . .	104 095	217 075	60 236	155 443	1 205	—	53	138
Butt, Flunder . . . . .	468 976	506 424	203 586	274 833	27 620	—	—	385
Seezunge I . . . . .	1 217 932	165 661	159 365	—	29	—	28	6 239
II . . . . .	1 054 117	287 229	281 403	—	9	—	—	5 817
III . . . . .	1 223 384	589 137	583 436	—	19	—	—	5 682
Rotzunge . . . . .	5 135	3 881	3 823	26	—	—	30	2
Limande, echte Rotzunge . . . . .	123 865	88 953	88 322	—	—	—	181	450
Heilbutt . . . . .	40 839	10 646	10 354	—	—	—	17	275
Steinbutt . . . . .	1 992 951	436 016	426 450	3 488	2 589	—	1 230	2 259
Kleist, Glatte, Tarbutt . . . . .	52 526	25 921	23 753	177	9	—	47	1 935
Rochen . . . . .	13 582	13 427	13 395	—	—	—	3	29
Dornhai . . . . .	189 495	209 357	206 661	—	—	—	2 691	5
Heringshai . . . . .	2 523	795	795	—	—	—	—	—
Anderer Haie . . . . .	4 737	7 961	7 845	—	—	—	—	116
Lachs und Meerforelle . . . . .	2 081 250	180 427	577	2 327	73	177 448	—	2
Stint . . . . .	186 269	274 814	269 561	5 253	—	—	—	—
Hornhecht . . . . .	6 020	6 099	—	6 067	32	—	—	—
Aalmutter . . . . .	38 094	28 606	—	27 992	614	—	—	—
Aal I . . . . .	715 322	103 188	61 436	41 246	506	—	—	—
II . . . . .	2 194 566	325 043	132 214	180 764	12 065	—	—	—
III . . . . .	143 834	47 317	39 394	7 801	122	—	—	—
Satzaal . . . . .	28 338	15 717	15 717	—	—	—	—	—
Zander . . . . .	5 039	2 137	1 147	213	777	—	—	—
Barsch . . . . .	18 058	14 368	502	13 551	315	—	—	—
Hecht . . . . .	11 537	3 924	1 782	2 142	—	—	—	—
Brassen, Plei . . . . .	5 551	9 425	6 346	2 258	821	—	—	—
Kaulbarsch, Stur . . . . .	7 016	8 142	8 142	—	—	—	—	—
Plotze und Rotfeder . . . . .	2 523	6 911	269	6 538	104	—	—	—
Aland . . . . .	649	2 224	320	1 904	—	—	—	—
Quappe . . . . .	645	625	37	588	—	—	—	—
Neunauge . . . . .	6 329	5 217	5 214	3	—	—	—	—
Sonstige Fische . . . . .	14 538	14 096	10 789	2 325	892	—	—	90
Hummer . . . . .	33 009	1 462	1 453	—	—	—	1	8
Kaisergranat (Nephrops) . . . . .	224 414	27 574	4 163	3	14	—	—	23 394
Speisekrabbe . . . . .	13 551 247	8 940 249 <sup>2)</sup>	8 940 249	—	—	—	—	—
Taschenkrabbe . . . . .	15 754	14 230	14 085	—	—	—	—	145
Anderer Krabbe . . . . .	281	255	255	—	—	—	—	—
Tiefseegarnale . . . . .	153 914	48 775	48 775	—	—	—	—	—
Auster . . . . .	7	4	4	—	—	—	—	—
Pfahl-, (Mies-) muschel . . . . .	1 534 539	11 533 963	11 245 567	288 396	—	—	—	—
Sonstige Muscheln . . . . .	2 436	1 082	—	1 082	—	—	—	—
Delphine, Tummel . . . . .	140	183	—	183	—	—	—	—
Fischrogen . . . . .	68 373	94 068	1 747	83 518	8 803	—	—	—
Fischleber . . . . .	275 621	329 650	62 205	195 142	72 296	—	—	7
Sonstiges . . . . .	87 348	103 210	103 210	—	—	—	—	—

\*) Außerdem wurden 12 682 kg See- und Korallenmoos mit einem Erlös von 46 909 DM gewonnen.  
1) Tatsächliches Anlandegewicht: 389 340 kg. — 2) Tatsächliches Anlandegewicht: 7 576 480 kg.

II. Grundtabellen  
4. Gesamtanlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei 1966

Fischart und Sorte	Insgesamt		Nordsee	Ostsee			Skagerrak	Kattegat
	Erzeugerlös	Menge		westliche	mittlere	östliche		
	DM							
<b>Beschlagnehnte, stehengebliebene und sonstige Industriefische</b>								
<b>Zusammen</b>	<b>9 755 292</b>	<b>94 914 102</b>	<b>84 305 567</b>	<b>7 119 387</b>	<b>3 484 028</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>5 090</b>
Beschlagnehnte Fische	25 195	126 009	125 857	-	-	-	-	152
Hering	491	3 638	3 638	-	-	-	-	-
Makrele	107	779	779	-	-	-	-	-
Kabeljau, Dorsch	19 902	94 314	94 314	-	-	-	-	-
Schellfisch	196	1 361	1 361	-	-	-	-	-
Seelachs, Kohler	6	67	67	-	-	-	-	-
Scholle	57	484	484	-	-	-	-	-
Sonstige	4 436	25 366	25 214	-	-	-	-	152
Stehengebliebene Fische	74 455	456 688	451 718	-	233	-	30	4 707
Hering	5 236	47 132	47 132	-	-	-	-	-
Sprott	1 489	13 235	13 235	-	-	-	-	-
Makrele	220	1 793	1 793	-	-	-	-	-
Kabeljau, Dorsch	16 688	95 810	92 478	-	-	-	-	3 332
Schellfisch	17 421	89 120	89 084	-	-	-	30	6
Seelachs, Kohler	1 484	7 422	7 422	-	-	-	-	-
Scholle	3 358	19 481	18 648	-	21	-	-	812
Sonstige	28 557	182 673	181 904	-	212	-	-	557
Andere Krebse	2	22	22	-	-	-	-	-
Sonstige Industriefische	9 655 642	94 331 405	83 727 992	7 119 387	3 483 795	-	-	231
Hering	3 858 886	32 660 554	25 269 129	4 740 907	2 650 501	-	-	17
Sprott	966 168	8 056 109	8 052 719	3 390	-	-	-	-
Makrele	2 237	17 210	17 210	-	-	-	-	-
Kabeljau, Dorsch	181 923	1 612 896	5 066	1 424 399	183 431	-	-	-
Wittling	62 542	543 737	543 737	-	-	-	-	-
Stöcker, wilde Makrele	162 663	1 422 525	1 422 525	-	-	-	-	-
Sandspierling	436 523	4 224 475	4 224 475	-	-	-	-	-
Sonstige Fische	199 740	1 599 504	1 112 884	402 804	83 605	-	-	211
Futterkrabbe	2 479 469	29 429 519	29 429 519	-	-	-	-	-
Andere Krebse	91 272	1 443 970	1 412 170	31 800	-	-	-	-
Seestern	50 364	1 069 375	1 069 375	-	-	-	-	-
Beifang	1 163 074	12 247 361	11 165 013	516 087	566 258	-	-	3
Sonstiges	781	4 170	4 170	-	-	-	-	-

5. Anlandungen der Großen Hochseefischerei nach wichtigsten Fischarten und Fangplätzen 1966

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Insgesamt	Nordsee				Westbritische Gewässer				Faroer
			nur Heringsreisen				nur Heringsreisen				
			zusammen	Shetlands, Otterbank, Bressay	Dogger- bank	mehrere Fang- plätze <sup>1)</sup>	zusammen	Nordlich Irland	Hebriden	mehrere Fang- plätze	
Hering	t	52 873	10 561	2 786	5 883	1 892	6 698	430	3 516	2 752	-
Kabeljau	t	118 124	30	10	17	3	29	1	22	7	410
Schellfisch	t	3 510	6	1	5	1	357	1	116	241	22
Seelachs, Kohler	t	25 989	2	1	0	1	11	0	10	0	2 802
Rotbarsch	t	110 382	-	-	-	-	3	-	3	-	2 313
Sonstiges	t	41 587	181	46	37	98	594	4	325	265	1 240
<b>Insgesamt</b>	<b>t</b>	<b>352 466</b>	<b>10 781</b>	<b>2 844</b>	<b>5 942</b>	<b>1 995</b>	<b>7 692</b>	<b>435</b>	<b>3 992</b>	<b>3 265</b>	<b>6 787</b>
Reisen	Anzahl	1 677	58	16	33	9	35	2	23	10	80
Reisetage	Anzahl	42 605	650	173	321	156	758	26	443	289	1 575
Fangtage	Anzahl	23 269	410	112	196	102	520	13	291	216	938
Fangstunden	Anzahl	353 184	5 345	1 753	2 206	1 386	8 317	210	4 931	3 176	15 966

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Island									
		zusammen	Heringsreisen				Sudost- küste	Rosen- garten	Sudwest- küste	Nordwest- küste	mehrere Fang- plätze
			zusammen	Ost- küste	Rosen- garten	mehrere Fang- plätze					
Hering	t	19 683	19 671	14 945	4 452	273	0	-	-	12	
Kabeljau	t	6 640	77	16	0	61	186	102	295	4 127	
Schellfisch	t	790	6	1	0	5	67	3	155	333	
Seelachs, Köhler	t	11 389	60	10	1	49	869	195	2 853	4 361	
Rotbarsch	t	56 913	40	2	2	37	865	5 359	25 595	14 508	
Sonstiges	t	11 877	892	730	129	34	651	590	2 681	2 968	
<b>Insgesamt</b>	<b>t</b>	<b>107 292</b>	<b>20 746</b>	<b>15 703</b>	<b>4 585</b>	<b>458</b>	<b>2 639</b>	<b>6 250</b>	<b>31 580</b>	<b>26 298</b>	
Reisen	Anzahl	797	74	52	18	4	22	59	276	197	
Reisetage	Anzahl	17 100	1 366	970	323	73	440	1 173	5 931	4 468	
Fangtage	Anzahl	8 737	711	522	161	28	234	722	2 913	2 233	
Fangstunden	Anzahl	139 615	5 988	4 543	1 038	407	3 702	12 319	48 630	37 251	

1) Einschl. je einer Reise Ostküste und Gat.



II. Grundtabellen

5. Anlandungen der Großen Hochseefischerei nach wichtigsten Fischarten und Fangplätzen 1966

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Norwegische Küste									
		zusammen	Heringsreisen			Frühholmen, Fuglöy- u. NW-Bank	Malangen, Svendsgrund	Röstbank	Haltenbank	Svinöy	mehrere Fangplätze <sup>1)</sup>
			zusammen	Svinöy	mehrere Fangplätze						
Hering	t	3 509	3 424	3 014	409	-	-	-	-	-	85
Kabeljau	t	3 416	38	2	36	349	203	945	32	2	1 847
Schellfisch	t	1 753	33	4	29	37	152	599	87	8	837
Seelachs, Köhler	t	8 710	277	152	125	1 592	573	1 172	376	252	4 467
Rotbarsch	t	4 740	143	4	139	525	345	1 338	24	11	2 355
Sonstiges	t	987	57	30	27	134	49	173	24	12	537
<b>Insgesamt</b>	<b>t</b>	<b>23 116</b>	<b>3 972</b>	<b>3 206</b>	<b>766</b>	<b>2 638</b>	<b>1 322</b>	<b>4 226</b>	<b>543</b>	<b>286</b>	<b>10 128</b>
Reisen	Anzahl	145	15	12	3	16	10	31	3	2	68
Reisetage	Anzahl	2 950	230	156	74	340	224	646	49	29	1 432
Fangtage	Anzahl	1 617	110	71	39	182	111	360	29	15	810
Fangstunden	Anzahl	25 466	1 269	793	476	3 082	1 914	5 905	484	252	12 560

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Gronland									
		zusammen	Grönland-Ost			Gronland-West					mehrere Fangplätze Ost/West
			Ostküste	Südostküste	mehrere Fangplätze	Kleine Heilbuttbank	Fyllas-, Fiskepes-, Danas-Bank	Frederiksh., Noname Sernersok	C. Desol., Thorsh., Nanort., C. Farvel	mehrere Fangplätze	
Hering	t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabeljau	t	26 712	1 226	724	221	1 799	1 995	691	1 227	16 121	2 707
Schellfisch	t	25	2	13	1	0	0	-	4	1	3
Seelachs, Köhler	t	76	56	12	1	-	-	-	8	0	0
Rotbarsch	t	20 215	4 812	4 816	417	543	149	279	2 028	5 312	1 859
Sonstiges	t	5 799	414	179	28	120	309	168	123	3 897	561
<b>Insgesamt</b>	<b>t</b>	<b>52 827</b>	<b>6 511</b>	<b>5 744</b>	<b>668</b>	<b>2 463</b>	<b>2 453</b>	<b>1 138</b>	<b>3 389</b>	<b>25 331</b>	<b>5 130</b>
Reisen	Anzahl	185	43	35	5	9	9	3	20	45	16
Reisetage	Anzahl	5 713	963	780	115	218	228	98	463	2 299	549
Fangtage	Anzahl	2 837	446	258	33	78	87	51	150	1 472	262
Fangstunden	Anzahl	39 396	7 168	2 691	420	1 074	1 396	614	1 710	20 501	3 822

Fischart Reisen Reisetage Fangtage Fangstunden	Einheit	Labrador				Mischreisen		
		zusammen	Zentral-Labrador	Süd-Labrador	mehrere Fangplätze	zusammen	Herings-	sonstige
							Reisen	
Hering	t	-	-	-	-	12 421	12 267	154
Kabeljau	t	20 195	3 709	11 524	4 962	60 692	74	60 618
Schellfisch	t	0	-	0	-	557	388	169
Seelachs, Köhler	t	0	0	-	-	2 999	73	2 926
Rotbarsch	t	1 196	247	755	194	25 003	405	24 598
Sonstiges	t	3 017	634	1 528	854	17 893	1 590	16 303
<b>Insgesamt</b>	<b>t</b>	<b>24 407</b>	<b>4 590</b>	<b>13 807</b>	<b>6 011</b>	<b>119 564</b>	<b>14 796</b>	<b>104 768</b>
Reisen	Anzahl	28	8	15	5	349	41	308
Reisetage	Anzahl	1 294	295	738	261	12 565	1 366	11 199
Fangtage	Anzahl	747	150	432	165	7 463	897	6 566
Fangstunden	Anzahl	8 771	1 675	5 044	2 052	110 308	11 655	98 653

1) Einschl. einer Reise Andenes.

II. Grundtabellen

6. Gesamtanlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen 1966\*)

Fischart	Anlandungen									Erlöse für Anlandungen		
	insgesamt	in deutschen Häfen	in ausländischen Häfen	insgesamt	in deutschen Häfen	in ausländischen Häfen	insgesamt	in deutschen Häfen	in ausländischen Häfen	insgesamt	in deutschen Häfen	in ausländischen Häfen
	t									1 000 DM		
Insgesamt . . .	494 945,1	488 696,4	6 248,7	578 716,2	566 319,1	12 397,1	647 298,3	632 548,0	14 750,3	346 757,8	339 711,0	7 049,7

A. Anlandungen von Konsumware

I. Frische Fische, Schal- und Krustentiere

Zusammen . . .	264 778,2	263 539,6	1 238,6	264 789,3	263 550,7	1 238,6	295 688,0	294 269,3	1 418,7	196 969,9	195 769,8	1 200,1
Hering . . . . .	48 280,9	48 280,8	0,1	48 280,9	48 280,8	0,1	51 308,6	51 308,5	0,1	23 679,8	23 679,8	0
Kleinhering . . . . .	1 343,7	1 343,7	—	1 343,7	1 343,7	—	1 376,5	1 376,5	—	330,7	330,7	—
Sprott . . . . .	663,3	663,3	—	663,3	663,3	—	668,9	668,9	—	719,8	719,8	—
Maifisch . . . . .	0,6	0,6	—	0,6	0,6	—	0,6	0,6	—	0,2	0,2	—
Thunfisch . . . . .	0,2	0,2	—	0,2	0,2	—	0,2	0,2	—	0,7	0,7	—
Makrele . . . . .	1 031,2	1 031,2	—	1 031,2	1 031,2	—	1 110,1	1 110,1	—	601,5	601,5	—
Goldlachs, Glasauge . . . . .	7,4	7,4	—	7,4	7,4	—	7,7	7,7	—	3,1	3,1	—
Kabeljau, Dorsch . . . . .	56 453,2	55 821,8	631,4	56 453,2	55 821,8	631,4	67 360,8	66 577,9	782,9	40 455,1	40 118,9	336,2
Schellfisch . . . . .	3 930,7	3 928,9	1,8	3 930,7	3 928,9	1,8	4 709,8	4 707,6	2,2	3 972,3	3 971,0	1,3
Wittling, Merlan . . . . .	348,9	348,9	—	348,9	348,9	—	415,4	415,4	—	163,9	163,9	—
Seelachs, Kohler . . . . .	26 726,3	26 726,1	0,2	26 726,3	26 726,1	0,2	33 136,0	33 135,8	0,2	20 285,6	20 285,5	0,1
Pollack, heller Seelachs . . . . .	46,7	46,7	—	46,7	46,7	—	53,9	53,9	—	39,4	39,4	—
Leng . . . . .	1 256,2	1 256,2	—	1 256,2	1 256,2	—	1 482,0	1 482,0	—	923,9	923,9	—
Blauleng . . . . .	3 587,9	3 587,9	—	3 587,9	3 587,9	—	4 233,7	4 233,7	—	3 500,0	3 500,0	—
Seehecht . . . . .	90,1	90,1	—	90,1	90,1	—	105,1	105,1	—	134,7	134,7	—
Lumb, Brosme . . . . .	862,6	862,6	—	862,6	862,6	—	1 009,2	1 009,2	—	489,6	489,6	—
Rotbarsch . . . . .	90 674,7	90 644,5	30,2	90 686,7	90 656,5	30,2	97 034,8	97 002,5	32,3	73 839,0	73 828,2	10,8
Katfisch . . . . .	1 805,0	1 802,4	2,6	1 805,0	1 802,4	2,6	2 254,9	2 251,6	3,3	1 293,1	1 291,3	1,8
Seeteufel, Angler . . . . .	94,6	94,6	—	94,6	94,6	—	304,3	304,3	—	216,3	216,3	—
Knurrhahn, roter und grauer . . . . .	49,6	49,6	—	49,6	49,6	—	51,5	51,5	—	34,8	34,8	—
Scholle . . . . .	4 212,1	4 200,3	11,8	4 212,1	4 200,3	11,8	4 613,7	4 600,6	13,1	5 062,6	5 047,4	15,2
Scharbe, Kliesche . . . . .	218,7	218,7	—	218,7	218,7	—	221,3	221,3	—	104,9	104,9	—
Butt, Flunder . . . . .	506,4	506,4	—	506,4	506,4	—	512,1	512,1	—	469,0	469,0	—
Seezunge . . . . .	1 042,2	1 042,2	—	1 042,2	1 042,2	—	1 092,6	1 092,6	—	3 495,5	3 495,5	—
Rotzunge . . . . .	7,7	7,7	—	7,7	7,7	—	8,5	8,5	—	9,5	9,5	—
Limande, echte Rotzunge . . . . .	98,7	98,7	—	98,7	98,7	—	108,6	108,6	—	135,6	135,6	—
Scheefsnut, Migram . . . . .	33,9	33,9	—	33,9	33,9	—	37,6	37,6	—	20,2	20,2	—
Heilbutt . . . . .	622,4	616,7	5,7	622,4	616,7	5,7	690,7	684,4	6,3	2 260,9	2 252,6	8,3
schwarzer . . . . .	5 462,3	5 462,3	—	5 462,3	5 462,3	—	6 063,2	6 063,2	—	3 270,5	3 270,5	—
Steinbutt . . . . .	436,8	436,8	—	436,8	436,8	—	481,6	481,6	—	1 996,8	1 996,8	—
Kleist, Glatt-, Tarbutt . . . . .	28,4	28,4	—	28,4	28,4	—	31,2	31,2	—	54,3	54,3	—
Rochen . . . . .	70,4	70,4	—	70,4	70,4	—	85,1	85,1	—	39,8	39,8	—
Dornhai . . . . .	511,1	511,1	—	511,1	511,1	—	678,7	678,7	—	424,5	424,5	—
Heringshai . . . . .	3,6	3,6	—	3,6	3,6	—	4,8	4,8	—	10,0	10,0	—
Anderer Haie . . . . .	351,5	351,5	—	351,5	351,5	—	468,6	468,6	—	242,2	242,2	—
Lachs und Meerforelle . . . . .	199,6	180,6	19,0	199,6	180,6	19,0	202,5	180,7	21,8	2 260,3	2 081,1	179,2
Stint . . . . .	275,0	275,0	—	275,0	275,0	—	275,0	275,0	—	186,3	186,3	—
Hornhecht . . . . .	6,1	6,1	—	6,1	6,1	—	6,1	6,1	—	6,0	6,0	—
Aalmutter . . . . .	28,5	28,5	—	28,5	28,5	—	28,5	28,5	—	37,9	37,9	—
Aal . . . . .	475,5	475,5	—	475,5	475,5	—	475,5	475,5	—	3 053,6	3 053,6	—
Satzaal . . . . .	15,8	15,8	—	15,8	15,8	—	15,8	15,8	—	28,3	28,3	—
Zander . . . . .	2,2	2,2	—	2,2	2,2	—	2,2	2,2	—	4,9	4,9	—
Barsch . . . . .	14,4	14,4	—	14,4	14,4	—	14,4	14,4	—	18,1	18,1	—
Hecht . . . . .	3,9	3,9	—	3,9	3,9	—	3,9	3,9	—	11,5	11,5	—
Brassen, Blei . . . . .	9,5	9,5	—	9,5	9,5	—	9,5	9,5	—	5,5	5,5	—
Kaulbarsch, Stur . . . . .	8,1	8,1	—	8,1	8,1	—	8,1	8,1	—	6,9	6,9	—
Plötze und Rotfeder . . . . .	7,0	7,0	—	7,0	7,0	—	7,0	7,0	—	2,5	2,5	—
Aland . . . . .	2,2	2,2	—	2,2	2,2	—	2,2	2,2	—	0,6	0,6	—
Quappe . . . . .	0,6	0,6	—	0,6	0,6	—	0,6	0,6	—	0,6	0,6	—
Neunauge . . . . .	5,2	5,2	—	5,2	5,2	—	5,2	5,2	—	6,3	6,3	—
Sonstige Fische . . . . .	542,7	26,3	516,4	542,7	26,3	516,4	564,2	27,1	537,1	611,3	19,7	591,6
Hummer . . . . .	1,4	1,4	—	1,4	1,4	—	1,4	1,4	—	33,0	33,0	—
Kaisergranat (Nephtops) . . . . .	27,9	27,9	—	27,9	27,9	—	27,9	27,9	—	225,0	225,0	—
Taschenkrebse . . . . .	14,1	14,1	—	14,1	14,1	—	14,1	14,1	—	15,9	15,9	—
Anderer Krebse . . . . .	0,7	0,3	0,4	0,7	0,3	0,4	0,7	0,3	0,4	0,7	0,3	0,4
Tiefseegarnele . . . . .	67,7	48,7	19,0	67,7	48,7	19,0	67,7	48,7	19,0	209,2	154,0	55,2
Pfahl-, Miesmuschel . . . . .	11 534,3	11 534,3	—	11 534,3	11 534,3	—	11 534,3	11 534,3	—	1 534,3	1 534,3	—
Sonstige Muscheln . . . . .	1,1	1,1	—	1,1	1,1	—	1,1	1,1	—	2,4	2,4	—
Delphine, Tümmler . . . . .	0,1	0,1	—	0,1	0,1	—	0,1	0,1	—	0,2	0,2	—
Deputate . . . . .	375,1	375,1	—	375,1	375,1	—	390,1	390,1	—	215,3	215,3	—
Sonstiges . . . . .	299,7	299,7	—	299,7	299,7	—	307,6	307,6	—	213,5	213,5	—

\*)Umrechnungsfaktoren siehe Anhang.

II. Grundtabellen

6. Gesamtanlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen 1966\*)

Fischart	Anlandungen									Erlöse für Anlandungen			
	insgesamt	in deutschen		in ausländischen		insgesamt	in deutschen		in ausländischen		insgesamt	in deutschen	
		Hafen		Hafen			Hafen		Hafen				
	Tatsächliches Anlandegewicht			Anlandegewicht Frischfischbasis			Basis Fanggewicht						
											1 000 DM		

A. Anlandungen von Konsumware

2. Be- und verarbeitete Fische und Fischereierzeugnisse

Zusammen	89 730,9	85 084,4	4 646,5	173 252,3	162 457,4	10 794,9	201 514,8	188 673,7	12 841,1	118 027,3	112 416,5	5 611,0
Salzhering <sup>1)</sup>	16 287,4	16 287,4	—	22 009,9	22 009,9	—	23 770,1	23 770,1	—	12 512,2	12 512,2	—
Kabeljau, gesalzen	7 939,2	4 040,0	3 899,2	18 419,0	9 372,9	9 046,1	21 822,1	11 147,7	10 674,4	9 495,9	4 941,6	4 554,3
- Filet o.H., "	32,9	32,9	—	133,8	133,8	—	157,9	157,9	—	62,7	62,7	—
- Filet m.H., "	243,0	243,0	—	887,2	887,2	—	959,2	959,2	—	550,5	550,5	—
<b>Tiefgekühltes Filet</b>												
Hering	8 831,1	8 831,1	—	16 337,5	16 337,5	—	17 644,5	17 644,5	—	9 053,0	9 053,0	—
Kabeljau	30 944,7	30 249,8	694,9	73 648,6	71 994,6	1 654,0	91 324,3	89 273,3	2 051,0	51 096,0	50 121,8	974,2
m.H.	104,0	104,0	—	221,5	221,5	—	274,7	274,7	—	144,6	144,6	—
o.Gr.	702,6	702,6	—	1 974,1	1 974,1	—	2 447,9	2 447,9	—	1 386,0	1 386,0	—
Schellfisch	15,6	15,6	—	39,0	39,0	—	46,8	46,8	—	24,2	24,2	—
Seelachs, Kohler	237,0	237,0	—	464,8	464,8	—	576,4	576,4	—	276,3	276,3	—
m.H.	11,9	11,9	—	20,3	20,3	—	25,2	25,2	—	15,4	15,4	—
Leng	27,2	27,2	—	53,1	53,1	—	62,7	62,7	—	40,4	40,4	—
Blauleng	26,3	26,3	—	51,4	51,4	—	60,7	60,7	—	34,2	34,2	—
Rotbarsch	4 281,1	4 281,1	—	11 987,3	11 987,3	—	12 826,4	12 826,4	—	7 151,1	7 151,1	—
o.Gr.	13,8	13,8	—	43,3	43,3	—	46,3	46,3	—	33,0	33,0	—
Katfisch	564,1	564,1	—	1 483,7	1 483,7	—	1 854,6	1 854,6	—	768,4	768,4	—
Heilbutt	9,0	9,0	—	18,6	18,6	—	20,6	20,6	—	26,0	26,0	—
schwarzer	2,9	2,9	—	6,0	6,0	—	6,7	6,7	—	3,2	3,2	—
Sonstige Fische	68,5	68,5	—	171,4	171,4	—	178,3	178,3	—	48,0	48,0	—
<b>Tiefgekühlte Fische o.K.</b>												
Hering	3,8	3,8	—	3,9	3,9	—	4,2	4,2	—	2,8	2,8	—
Makrele	0,5	0,5	—	0,5	0,5	—	0,5	0,5	—	0,5	0,5	—
Kabeljau	671,9	671,9	—	927,3	927,3	—	1 149,9	1 149,9	—	540,3	540,3	—
Schellfisch	99,0	99,0	—	126,4	126,4	—	151,7	151,7	—	64,3	64,3	—
Seelachs, Kohler	2,7	2,7	—	3,3	3,3	—	4,1	4,1	—	1,9	1,9	—
Leng	0,4	0,4	—	0,4	0,4	—	0,5	0,5	—	0,3	0,3	—
Rotbarsch	567,7	567,7	—	1 021,7	1 021,7	—	1 093,2	1 093,2	—	641,7	641,7	—
Katfisch	39,9	39,9	—	54,0	54,0	—	67,5	67,5	—	36,5	36,5	—
Rotzunge	2,1	2,1	—	2,6	2,6	—	2,9	2,9	—	1,7	1,7	—
Heilbutt	162,8	162,8	—	203,6	203,6	—	226,0	226,0	—	460,3	460,3	—
schwarzer	88,2	88,2	—	110,3	110,3	—	122,4	122,4	—	77,3	77,3	—
Sonstige Fische	16,2	16,2	—	22,3	22,3	—	23,2	23,2	—	14,1	14,1	—
<b>Tiefgekühlte Fische m.K.</b>												
Hering	4 818,0	4 818,0	—	4 461,5	4 461,5	—	4 818,5	4 818,5	—	3 259,3	3 259,3	—
Makrele	555,6	555,6	—	514,6	514,6	—	555,8	555,8	—	456,9	456,9	—
Kabeljau	24,2	24,2	—	23,0	23,0	—	28,5	28,5	—	14,8	14,8	—
o. Schwanz	22,5	22,5	—	22,5	22,5	—	27,9	27,9	—	16,5	16,5	—
Schellfisch	593,7	593,7	—	563,9	563,9	—	676,7	676,7	—	416,2	416,2	—
Wittling, Merlan	2,2	2,2	—	2,2	2,2	—	2,7	2,7	—	0,9	0,9	—
Seelachs, Kohler	5,8	5,8	—	5,5	5,5	—	6,8	6,8	—	5,1	5,1	—
Leng	0,3	0,3	—	0,3	0,3	—	0,4	0,4	—	0,2	0,2	—
Katfisch	8,6	8,6	—	8,0	8,0	—	10,0	10,0	—	6,1	6,1	—
Rotzunge	8,8	8,8	—	8,8	8,8	—	9,8	9,8	—	5,3	5,3	—
Limande, echte Rotzunge	4,5	4,5	—	4,5	4,5	—	5,0	5,0	—	2,7	2,7	—
Heilbutt	3,4	3,4	—	3,4	3,4	—	3,8	3,8	—	10,1	10,1	—
schwarzer	15,6	15,6	—	15,6	15,6	—	17,3	17,3	—	7,7	7,7	—
Dornhai	1,2	1,2	—	1,1	1,1	—	1,5	1,5	—	0,3	0,3	—
Heringshai	0,1	0,1	—	0,1	0,1	—	0,1	0,1	—	0,2	0,2	—
Sonstige Fische	152,6	152,6	—	145,1	145,1	—	150,9	150,9	—	123,8	123,8	—
Speisekrabbe	7 576,4	7 576,4	—	8 940,3	8 940,3	—	8 940,3	8 940,3	—	13 551,3	13 551,3	—
Fischrogen	133,7	133,7	—	133,7	133,7	—	—	—	—	118,1	118,1	—
Fischleber	331,7	331,7	—	331,7	331,7	—	—	—	—	277,4	277,4	—
<b>Tiefgekühltes Filet (afz.)</b>												
Kingclip	80,2	80,2	—	190,8	190,8	—	236,6	236,6	—	173,5	173,5	—
Seehecht	2 989,8	2 989,8	—	6 846,7	6 846,7	—	8 353,0	8 353,0	—	4 427,4	4 427,4	—
m.H.	119,8	67,4	52,4	216,8	122,0	94,8	264,5	148,8	115,7	170,1	87,6	82,5
<b>Tiefgekühlte Fische o.K. (afz.)</b>												
Königsmakrele	5,1	5,1	—	5,2	5,2	—	5,6	5,6	—	3,8	3,8	—
Kingclip	86,7	86,7	—	119,7	119,7	—	148,4	148,4	—	169,6	169,6	—
Seehecht	178,2	178,2	—	226,3	226,3	—	276,1	276,1	—	235,0	235,0	—
Seeteufel	1,8	1,8	—	2,6	2,6	—	8,5	8,5	—	3,5	3,5	—
Sonstige Fische	0,3	0,3	—	0,4	0,4	—	0,4	0,4	—	0,3	0,3	—
<b>Tiefgekühlte Fische m.K. (afz.)</b>												
Kingclip	5,7	5,7	—	5,4	5,4	—	6,7	6,7	—	3,1	3,1	—
Seehecht	6,1	6,1	—	5,8	5,8	—	7,1	7,1	—	5,3	5,3	—
Rotbarsch	0,4	0,4	—	0,4	0,4	—	0,4	0,4	—	0,2	0,2	—

\*) Umrechnungsfaktoren siehe Anhang.

1) Ohne die an Fischmehlfabriken abgegebenen Salzheringe der Loggerfischerei.

II. Grundtabellen

6. Gesamtanlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen 1966\*)

Fischart	Anlandungen									Erlöse für Anlandungen		
	insgesamt	in deutschen Häfen	in ausländischen Häfen	insgesamt	in deutschen Häfen	in ausländischen Häfen	insgesamt	in deutschen Häfen	in ausländischen Häfen	insgesamt	in deutschen Häfen	in ausländischen Häfen
	t									1 000 DM		

A. Anlandungen von Konsumware

3. Exportware

Zusammen . . .	5 692,6	5 692,6	-	5 692,6	5 692,6	-	6 920,8	6 920,8	-	2 473,4	2 473,4	-
Kabeljau . . . . .	309,1	309,1	-	309,1	309,1	-	383,3	383,3	-	158,1	158,1	-
Schellfisch . . . . .	184,8	184,8	-	184,8	184,8	-	221,8	221,8	-	63,7	63,7	-
Wittling, Merlan . . . . .	0,8	0,8	-	0,8	0,8	-	1,0	1,0	-	0,2	0,2	-
Seelachs, Köhler . . . . .	4 376,6	4 376,6	-	4 376,6	4 376,6	-	5 427,0	5 427,0	-	1 845,4	1 845,4	-
Leng . . . . .	2,7	2,7	-	2,7	2,7	-	3,2	3,2	-	1,0	1,0	-
Blauleng . . . . .	11,9	11,9	-	11,9	11,9	-	14,0	14,0	-	4,8	4,8	-
Lumb, Brosme . . . . .	8,5	8,5	-	8,5	8,5	-	9,9	9,9	-	2,9	2,9	-
Rotbarsch . . . . .	692,8	692,8	-	692,8	692,8	-	741,3	741,3	-	355,1	355,1	-
Katfisch . . . . .	16,6	16,6	-	16,6	16,6	-	20,8	20,8	-	6,7	6,7	-
Heilbutt, schwarzer . . . . .	86,1	86,1	-	86,1	86,1	-	95,6	95,6	-	34,4	34,4	-
Sonstige Fische . . . . .	2,8	2,8	-	2,8	2,8	-	2,9	2,9	-	1,0	1,0	-

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

1. Verarbeitungsprodukte

Zusammen . . .	24 308,6	23 945,2	363,4	24 308,6	23 945,2	363,4	27 797,6	27 307,1	490,5	17 614,6	17 375,9	238,7
Fischleberöl . . . . .	2 760,9	2 760,9	-	2 760,9	2 760,9	-	-	-	-	2 159,4	2 159,4	-
Fischmehl . . . . .	19 477,2	19 477,2	-	19 477,2	19 477,2	-	26 294,2	26 294,2	-	14 109,0	14 109,0	-
Fischöl . . . . .	957,1	957,1	-	957,1	957,1	-	-	-	-	603,0	603,0	-
Fischmehl (afri.) . . . . .	1 113,7	750,3	363,4	1 113,7	750,3	363,4	1 503,4	1 012,9	490,5	743,5	504,8	238,7

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

Zusammen . . .	110 435,0	110 435,0	-	110 673,2	110 673,2	-	115 377,1	115 377,1	-	11 675,4	11 675,4	-
Hering <sup>1)</sup> . . . . .	35 952,5	35 952,5	-	36 190,7	36 190,7	-	38 392,3	38 392,3	-	4 264,1	4 264,1	-
Sprott . . . . .	8 069,5	8 069,5	-	8 069,5	8 069,5	-	8 192,6	8 192,6	-	967,7	967,7	-
Makrele . . . . .	149,2	149,2	-	149,2	149,2	-	161,1	161,1	-	19,3	19,3	-
Goldlachs, Glasauge . . . . .	15,8	15,8	-	15,8	15,8	-	16,4	16,4	-	1,5	1,5	-
Kabeljau, Dorsch . . . . .	2 578,4	2 578,4	-	2 578,4	2 578,4	-	2 806,6	2 806,6	-	343,0	343,0	-
Schellfisch . . . . .	853,8	853,8	-	853,8	853,8	-	1 024,6	1 024,6	-	144,7	144,7	-
Wittling, Merlan . . . . .	614,7	614,7	-	614,7	614,7	-	739,0	739,0	-	75,0	75,0	-
Seelachs, Köhler . . . . .	1 554,3	1 554,3	-	1 554,3	1 554,3	-	1 927,3	1 927,3	-	212,5	212,5	-
Pollack, heller Seelachs . . . . .	0,3	0,3	-	0,3	0,3	-	0,3	0,3	-	0	0	-
Leng . . . . .	23,1	23,1	-	23,1	23,1	-	27,3	27,3	-	3,4	3,4	-
Blauleng . . . . .	147,6	147,6	-	147,6	147,6	-	174,2	174,2	-	23,8	23,8	-
Seehecht . . . . .	4,9	4,9	-	4,9	4,9	-	5,7	5,7	-	0,7	0,7	-
Lumb, Brosme . . . . .	9,1	9,1	-	9,1	9,1	-	10,6	10,6	-	0,9	0,9	-
Rotbarsch . . . . .	7 895,7	7 895,7	-	7 895,7	7 895,7	-	8 448,4	8 448,4	-	909,1	909,1	-
Katfisch . . . . .	249,7	249,7	-	249,7	249,7	-	312,1	312,1	-	27,2	27,2	-
Knurrhahn, roter und grauer . . . . .	9,0	9,0	-	9,0	9,0	-	9,3	9,3	-	1,0	1,0	-
Scholle . . . . .	20,2	20,2	-	20,2	20,2	-	22,1	22,1	-	3,5	3,5	-
Scharbe, Kliesche . . . . .	4,1	4,1	-	4,1	4,1	-	4,5	4,5	-	0,6	0,6	-
Butt, Flunder . . . . .	21,0	21,0	-	21,0	21,0	-	22,8	22,8	-	3,5	3,5	-
Seezunge . . . . .	0,2	0,2	-	0,2	0,2	-	0,2	0,2	-	0	0	-
Rotzunge . . . . .	1,3	1,3	-	1,3	1,3	-	1,4	1,4	-	0	0	-
Limande, echte Rotzunge . . . . .	4,1	4,1	-	4,1	4,1	-	4,5	4,5	-	0,8	0,8	-
Scheefsnut, Migram . . . . .	2,1	2,1	-	2,1	2,1	-	2,3	2,3	-	0,2	0,2	-
Heilbutt . . . . .	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0	0	-
, schwarzer . . . . .	131,1	131,1	-	131,1	131,1	-	145,5	145,5	-	10,7	10,7	-
Rochen . . . . .	68,8	68,8	-	68,8	68,8	-	83,2	83,2	-	6,7	6,7	-
Dornhai . . . . .	13,3	13,3	-	13,3	13,3	-	17,7	17,7	-	1,2	1,2	-
Anderer Haie . . . . .	97,6	97,6	-	97,6	97,6	-	129,4	129,4	-	5,1	5,1	-
Stöcker . . . . .	1 422,6	1 422,6	-	1 422,6	1 422,6	-	1 532,0	1 532,0	-	162,6	162,6	-
Sandspierling . . . . .	4 224,5	4 224,5	-	4 224,5	4 224,5	-	4 388,4	4 388,4	-	436,5	436,5	-
Futterkrabbe . . . . .	29 429,6	29 429,6	-	29 429,6	29 429,6	-	29 429,6	29 429,6	-	2 479,4	2 479,4	-
Sonstige Krebse . . . . .	1 444,1	1 444,1	-	1 444,1	1 444,1	-	1 444,1	1 444,1	-	91,3	91,3	-
Seestern . . . . .	1 069,4	1 069,4	-	1 069,4	1 069,4	-	1 069,4	1 069,4	-	50,4	50,4	-
Delphine, Tummel . . . . .	0,3	0,3	-	0,3	0,3	-	0,3	0,3	-	0	0	-
Fischrogen . . . . .	1,5	1,5	-	1,5	1,5	-	-	-	-	0,1	0,1	-
Fischleber . . . . .	7,6	7,6	-	7,6	7,6	-	-	-	-	0,5	0,5	-
Beifang . . . . .	12 327,5	12 327,5	-	12 327,5	12 327,5	-	12 800,0	12 800,0	-	1 173,5	1 173,5	-
Sonstige Fische . . . . .	2 013,3	2 013,3	-	2 013,3	2 013,3	-	2 027,1	2 027,1	-	252,9	252,9	-
Sonstiges . . . . .	4,7	4,7	-	4,7	4,7	-	4,7	4,7	-	0,8	0,8	-

\*) Umrechnungsfaktoren siehe Anhang. Außerdem wurden durch Fischereiforschungsschiffe 124 t Fische (Anlandegewicht Frischfischbasis) mit einem Erlös von 91 000 DM angelandet und von der Küstenfischerei 12 682 kg See- und Korallenmoss mit einem Erlös von 46 900 DM gewonnen.  
1) Einschl. an Fischmehlfabriken abgegebene Salzheringe der Loggerfischerei.

II. Grundtabellen  
7. Gesamtanlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet  
nach Fischarten und Art der Verwertung

Fischart und Sorte	Menge kg	Erzeugerlös DM	Fischart und Sorte	Menge kg	Erzeugerlös DM
<b>Insgesamt . . .</b>	<b>14 686 522</b>	<b>12 014 581</b>	Heilbutt, schwarzer . . . . .	8 157	6 282
<b>Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben</b>			Steinbutt I . . . . .	1 547	9 493
<b>Zusammen . . .</b>	<b>13 528 342</b>	<b>11 699 805</b>	II . . . . .	442	2 033
Hering . . . . .	3 388 180	1 937 185	III . . . . .	862	3 216
Salzhering . . . . .	—	—	IV . . . . .	1 873	4 757
Sprott . . . . .	—	—	Butt, Flunder . . . . .	128	35
Makrele . . . . .	49 787	31 887	Seezunge I . . . . .	17 602	118 227
Goldlachs, Glasauge . . . . .	1 785	787	II . . . . .	8 189	34 569
Kabeljau I . . . . .	1 103 970	967 135	III . . . . .	40 093	85 191
II . . . . .	608 553	526 903	Kleist, Glatt-, Tarbutt . . . . .	808	1 208
III . . . . .	133 245	95 612	Roche . . . . .	17 434	8 076
Schellfisch I . . . . .	555 388	957 169	Dornhai . . . . .	7 117	6 264
II . . . . .	597 475	747 152	Heringshai . . . . .	260	553
III . . . . .	132 489	115 208	Anderer Haie . . . . .	10 496	6 952
IV . . . . .	25 682	15 468	Sonstige Fische . . . . .	2 953	1 072
V . . . . .	7 433	7 135	Hummer . . . . .	1	13
Wittling, Merlan . . . . .	52 096	27 296	Kaisergranat (Nephrops) . . . . .	5	15
Seelachs, Köhler I . . . . .	1 194 471	1 247 740	Fischrogen . . . . .	3 321	2 915
II . . . . .	1 016 443	785 586	Sonstiges . . . . .	6	8
III . . . . .	32 124	23 558			
Pollack, neller Seelachs . . . . .	391	348	<b>Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene</b>		
Leng . . . . .	171 775	136 335	<b>Fische und Beifang</b>		
Blauleng . . . . .	99 478	107 030	<b>Zusammen . . .</b>	<b>1 158 180</b>	<b>314 778</b>
Seehecht I . . . . .	18	38	Beschlagnahmte Fische . . . . .	445 752	58 606
II . . . . .	29	55	Hering . . . . .	19 550	2 514
III . . . . .	27	52	Makrele . . . . .	5 650	678
Lumb, Brosme . . . . .	157 120	84 640	Kabeljau . . . . .	18 132	2 849
Rotbarsch I, Riesen . . . . .	65 951	64 451	Schellfisch . . . . .	88 993	12 596
I, ausgen. . . . .	6 071 <sup>1)</sup>	5 374	Seelachs, Köhler . . . . .	65 282	9 935
II . . . . .	3 663 882	3 127 950	Blauleng . . . . .	1 915	285
Katfisch I . . . . .	40 284	32 575	Rotbarsch . . . . .	221 096	26 570
II . . . . .	128 890	82 473	Sonstige . . . . .	25 134	3 183
Seeteufel, Angler . . . . .	8 484	10 016	Stehengebliebene Fische . . . . .	661 292	250 335
Knurrhahn, roter und grauer . . . . .	628	361	Hering . . . . .	55 508	7 327
Scholle I . . . . .	19 232	21 666	Makrele . . . . .	4	0
II . . . . .	27 354	32 204	Kabeljau . . . . .	15 748	8 196
III . . . . .	19 662	21 993	Schellfisch . . . . .	84 065	30 737
IV . . . . .	17 337	14 274	Seelachs, Köhler . . . . .	231 398	108 110
Scharbe, Kliesche . . . . .	2 330	779	Rotbarsch . . . . .	201 825	75 636
Rotzunge . . . . .	2 784	2 339	Sonstige . . . . .	72 744	20 328
Limande, echte Rotzunge . . . . .	9 337	10 982	Vorweg entnommene Fische und Beifang . . . . .	51 136	5 836
Scheefsnut, Migram . . . . .	9 793	6 166	Hering . . . . .	48 655	5 352
Heilbutt I . . . . .	20 913	78 135	Kabeljau . . . . .	1 125	270
II . . . . .	2 780	12 925	Seelachs, Köhler . . . . .	150	14
III . . . . .	5 670	20 413	Rotbarsch . . . . .	926	130
IV . . . . .	19 707	49 542	Beifang . . . . .	280	70

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 5 373 kg.

## Anhang

### Umrechnungsfaktoren 1966

#### Umrechnungsfaktoren zur Ermittlung des Anlande- und Fanggewichtes für die wichtigsten Fischarten der deutschen Seefischerei

##### 1. Faktoren zur Umrechnung des tatsächlichen Anlandegewichtes von an Bord be- und verarbeiteten Fischen in Frischfischanlandegewicht

Um eine Vergleichbarkeit der Anlandungsergebnisse zu gewährleisten, werden die angelandeten Mengen von an Bord be- und verarbeiteten Fischen und Fischereierzeugnissen auf die gemeinsame Basis „Frischfischanlandegewicht“ umgerechnet. Die hierbei angewandten Umrechnungsfaktoren sind Durchschnittswerte aus sämtlichen Fanggebieten und Monaten. Sie wurden von der Bundesforschungsanstalt für Fischerei-Institut für Seefischerei – ermittelt und werden laufend überprüft. Sie gelten jeweils für das ganze Kalenderjahr. Änderungen werden erst im nächsten Berichtsjahr wirksam und zu Anfang des Jahres in der Fachserie B, Land- und Forstwirtschaft, Fischerei, Reihe 4, Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei, veröffentlicht.

Salzhering o.K. ....	1,49	Leng, Blauleng, tiefgek. m.K. ....	0,95
Salzhering <sup>1)</sup> ....	1,35	Rotbarsch, tiefgek. Filet ....	2,80
Hering, tiefgek. Filet ....	1,85	Rotbarsch, tiefgek. Filet o.H., o.Gräten ....	3,15 <sup>2)</sup>
Hering, tiefgek. o.K. ....	1,03	Rotbarsch-Riesen, ausgen. (auf Eis) ....	1,13
Hering, tiefgek. m.K. ....	0,926	Rotbarsch, ausgen. o.K. (auf Eis) ....	1,89
Makrele, tiefgek. m.K. ....	0,926	Rotbarsch, tiefgek. o.K. ....	1,80
Kabeljau, gesalzen ....	2,32	Rotbarsch, tiefgek. m.K. ....	0,935
Kabeljaufilet, m.H. gesalzen ....	3,65	Rotbarsch-Riesen, tiefgek. m.K. ....	0,95
Kabeljaufilet, o.H. gesalzen ....	4,07	Katfisch, tiefgek. Filet ....	2,63
Kabeljau, tiefgek. Filet o.H. ....	2,38	Katfisch, tiefgek. o.K. ....	1,35
Kabeljau, tiefgek. Filet o.H., o.Gräten ....	2,81 <sup>2)</sup>	Katfisch, tiefgek. o.K., o.H. ....	1,60
Kabeljau, tiefgek. Filet m.H. ....	2,13	Katfisch, tiefgek. m.K. ....	0,92
Kabeljau, tiefgek. o.K. ....	1,38	Heilbutt, tiefgek. Filet m.H. ....	2,08
Kabeljau, tiefgek. m.K. ....	0,95	Heilbutt, tiefgek. o.K. ....	1,25
Kabeljau, tiefgek. m.K., o.Schw. ....	1,00	Heilbutt, tiefgek. m.K. ....	1,00
Schellfisch, tiefgek. Filet ....	2,50	Scholle, tiefgek. m.K. ....	1,00
Schellfisch, tiefgek. Filet o.H., o.Gräten ....	2,81 <sup>2)</sup>	Rotzunge, tiefgek. m.K. ....	1,00
Schellfisch, tiefgek. o.K. ....	1,28	Rotzunge, tiefgek. o.K. ....	1,25
Schellfisch, tiefgek. m.K. ....	0,95	Limande, tiefgek. m.K. ....	1,00
Seelachs, gesalzen ....	2,06	Dornhai, tiefgek. Filet ....	1,95
Seelachsfilet m.H. gesalzen ....	3,04	Dornhai, tiefgek. m.K. ....	0,95
Seelachsfilet o.H. gesalzen ....	3,35	Heringshai, tiefgek. m.K. ....	0,95
Seelachs, tiefgek. Filet o.H. ....	1,96	Sonstige Fische, gesalzen ....	2,32
Seelachs, tiefgek. Filet m.H. ....	1,71	Sonstige Fische, Filet m.H. gesalzen ....	3,65
Seelachs, tiefgek. Filet o.H., o.Gräten ....	2,20 <sup>2)</sup>	Sonstige Fische, Filet o.H. gesalzen ....	4,07
Seelachs, tiefgek. o.K. ....	1,22	Sonstige Fische, tiefgek. Filet ....	2,50
Seelachs, tiefgek. m.K. ....	0,95	Sonstige Fische, tiefgek. o.K. ....	1,38
Leng, Blauleng, tiefgek. Filet ....	1,95	Sonstige Fische, tiefgek. m.K. ....	0,95
Leng, Blauleng, tiefgek. o.K. ....	1,19	Speisekrabbe ....	1,18
Kingclip, tiefgek. Filet o.H. ....	2,38	Seehecht (afr.), tiefgek. Filet o.H. ....	2,29
Kingclip, tiefgek. o.K. ....	1,38	Seehecht (afr.), tiefgek. Filet m.H. ....	1,81
Kingclip, tiefgek. m.K. ....	0,95	Seehecht (afr.), tiefgek. o.K. ....	1,27
Makrele, Königsmakrele, tiefgek. o.K. ....	1,03	Seehecht (afr.), tiefgek. m.K. ....	0,95

##### 2. Faktoren zur Umrechnung des Frischfischanlandegewichtes in Fanggewicht <sup>3)</sup>

Hering ....	1,08	Leng und Blauleng ....	1,18	Steinbutt ....	1,11
Salzhering ....	1,08	Seehecht ....	1,17	Tarbutt, Kleist ....	1,11
Sprott ....	1,04	Lumb ....	1,17	Rochen ....	1,21
Sardine ....	1,08	Rotbarsch ....	1,07	Haie ....	1,33
Makrele ....	1,08	Katfisch ....	1,25	Lachs ....	1,15
Goldlachs ....	1,04	Seeteufel ....	3,25	Sandspierling ....	1,04
Thun ....	1,20	Knurrhahn ....	1,04	Deputate ....	1,04
Stöcker ....	1,08	Scholle ....	1,11	Sonstige Fische, Sonstiges ....	1,04
Hornhecht ....	1,00	Scharbe, Kliesche ....	1,11	Klingclip ....	1,24
Kabeljau ....	1,24	Flunder, Butt ....	1,11	Seehecht (afr.) ....	1,22
Salzkabeljau ....	1,18 <sup>4)</sup>	Seezunge ....	1,11	Königsmakrele ....	1,08
Schellfisch ....	1,20	Rotzunge ....	1,11	Delphin ....	1,00
Wittling ....	1,21	Limande ....	1,11	Speisekrabbe ....	1,00
Seelachs, Köhler ....	1,24	Scheefsnut ....	1,11	Beifang ....	1,07
Pollack ....	1,16	Heilbutt ....	1,11	Fischmehl <sup>5)</sup> ....	1,35

1) 1 Kante enthält 74 kg Salzhering = 100 kg Frischhering. – 2) Nur wenn die „V-Abschnitte“ nicht verwertet wurden. – 3) Die Fänge der Küstenfischerei werden nicht umgerechnet, da sie praktisch ohne Verluste, d.h. mit dem Fanggewicht, angelandet werden. – 4) In den Frühsommermonaten (Zeit der Salzheringproduktion) beträgt der Anteil der Innereien nur 11% gegenüber 15% im Jahresdurchschnitt. – 5) 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 wurde, dessen Ausgangsmaterial bereits durch die Umrechnung der betr. Verarbeitungsprodukte auf die Basis „Fanggewicht“ erfasst ist, wurde 1966 für die gesamte Fischmehlmenge der Umrechnungsfaktor 1,35 angewendet.





## 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 ertragsfähigen Obstbäume und die Obsternte, die Rebflächen, die Weinmosternte, Weinerzeugung und den Weinbestand, 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 10 Berichte), **III. Weinwirtschaft** (jährlich etwa 10 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, 65 Mainz, Postfach 2727 erhältlich.

---

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