

STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN

# LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

1964



W. KOHLHAMMER VERLAG



STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

# **LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI**

**Reihe 4**

**Fischerei**

**1964**



Bestellnummer: B 4 — j 64

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

1957-1958

1957-1958



# Inhalt

	Seite
Vorbemerkungen .....	5
<b>Textteil</b>	
I. Gesamtübersicht .....	6
II. Anlandungen im Bundesgebiet .....	8
1. Große Hochseefischerei	
a) Flottenstand .....	8
b) Fangreisen .....	8
c) Fangergebnis .....	9
2. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)	
a) Flottenstand .....	9
b) Frischheringsreisen .....	10
c) Salzheringsreisen .....	10
d) Erlöse .....	11
3. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	
a) Flottenstand .....	11
b) Fangergebnis .....	11
4. An Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegebene Fangmengen (Industriefische) .....	12
III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland .....	12
IV. Seefischzufuhren und Fischverbrauch .....	13
V. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet .....	13
VI. Anlandungen der Bodenseefischerei .....	13
Tabellenteil (siehe gesondertes Inhaltsverzeichnis) .....	15
<b>Anhang</b>	
Umrechnungsfaktoren .....	56

### Zeichenerklärung

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

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

Erschienen im Januar 1966

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 5.—



## I. Gesamtübersicht

Die Fänge der Hochsee- und Küstenfischerei, die nach 1959 unverhältnismäßig stark zurückgegangen waren, aber in den Jahren 1962 und 1963 wieder eine, wenn auch geringe, steigende Tendenz aufwiesen, waren im Jahre 1964 erneut rückläufig und sanken auf den niedrigsten Stand seit 1951. Einschließlich der in ausländischen Häfen gelöschten Fangmengen erreichten die Gesamtanlandungen nur 557 000 t<sup>1)</sup> und lagen damit um 20 000 t oder 3,5 % unter denen des Vorjahres. Während die Fangausfälle von 1960 und 1961 überwiegend die Folge ständig sinkender Heringsfänge in der Nordsee waren, die die Große Hochseefischerei zwangen, sich auf die sogenannte „Fernfischerei“ vor Grönland, Labrador und Neufundland umzustellen, waren im Berichtsjahr erhebliche Ertragsrückgänge im Seegebiet von Grönland, dem wichtigsten dieser Fanggebiete, zu verzeichnen. Die Minderanlandungen gingen daher auch fast ausschließlich zu Lasten der Großen Hochseefischerei, die bei einer Gesamtanlandung von 346 300 t gegenüber 1963 eine Ertragsminderung von 28 000 t oder 7,5 % aufwies. Die Anlandungen der Großen Heringsfischerei gingen in der gleichen Zeit um 2 700 t (4,2 %) auf 61 100 t zurück. Im Gegensatz zur Großen Hochseefischerei waren hier nicht ungünstige Fangverhältnisse die Ursache des Anlandungsrückgangs, sondern der hinausgezögerte Beginn der Salzheringssaison, der die Verhütung einer Überproduktion bezwecken sollte. Die Fänge der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei stiegen gegenüber 1963 um 10 700 t (7,7 %) auf 149 700 t, so daß die Gesamtanlandungen dieser Betriebsart noch über dem Anlandungsdurchschnitt der vorangegangenen 6 Jahre lagen.

Der Gesamterlös für die im Bundesgebiet und im Ausland angelandeten Fangmengen war mit 293,31 Mill. DM um 15,64 Mill. DM oder 5,6 % höher als 1963. An dieser finanziellen Ertragssteigerung waren sämtliche Fischereibetriebsarten beteiligt. Trotz rückläufiger Anlandungen stieg der Erzeugerlöhnerlös der Großen Hochseefischerei um 6,17 Mill. DM (3,0 %) auf 215,31 Mill. DM und der der Großen Heringsfischerei um 5,06 Mill. DM (21,7 %) auf 28,42 Mill. DM. Der Erlös der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei erhöhte sich ebenfalls um 4,42 Mill. DM (9,8 %) auf 49,59 Mill. DM. Der Mehrerlös war hier jedoch im wesentlichen durch die Anlandungszunahme gegenüber dem Vorjahr bedingt. Der Durchschnittserlös je kg nahm daher bei der Großen Hochseefischerei um 11,1 %, bei der Großen Heringsfischerei um 27,0 % und bei der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei nur um 1,8 % zu.

Gesamtanlandungen nach Fischereibetriebsarten<sup>1)</sup>

Fischereibetriebsart	Anlandungen		Erzeugerlöhner	
	1964	1963	1964	1963
	t		1 000 DM	
Große Hochseefischerei .....	330 576	358 268	207 493	202 267
Große Heringsfischerei aus				
Frischheringsreisen .....	36 231	18 839	16 185	7 816
Salzheringsreisen .....	24 865	44 923	12 232	15 543
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei .....	149 621	138 668	49 531	44 852
Insgesamt .....	541 294	560 698	285 441	270 479

<sup>1)</sup> Außerdem durch Fischereiforschungsschiffe: 194 t und 118 000 DM.

Gliedert man die Gesamtanlandungen nach ihrer Herkunft und ordnet dabei die auf Mischreisen gefangenen Mengen, die im Jahre 1964 rd. 75 500 t erreichten, den jeweiligen Fang-

<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. Vergleichende Übersicht über die verschiedenen Gewichtsbasen siehe Seite 56.

gebieten zu, dann ergeben sich gegenüber den Vorjahren zum Teil beträchtliche Veränderungen. Im „nahen Fangbereich“ gingen die Anlandungen aus der Nordsee, die von 1962 auf 1963 lediglich infolge guter Krabbenfänge etwas angestiegen waren, wieder um 10 600 t (5,5 %) zurück, während Mehrfänge im Skagerrak und Kattegat sowie besonders in der Ostsee einen teilweisen Ausgleich brachten, so daß nur ein Gesamtrückgang in Höhe von 1 800 t oder 0,8 % entstand. Im „mittleren Fangbereich“ folgten die Fangerträge vor der Norwegischen Küste der bisherigen Tendenz und gingen um weitere 5 900 t (32,8 %) zurück; auf den Fangplätzen vor Island und bei den Färöern waren dagegen Mehrfänge in Höhe von 6 700 t (6,2 %) bzw. 10 900 t (253,5 %) zu verzeichnen. Die Gesamtanlandungen aus diesem Fangbereich, die von 165 400 t im Jahre 1960 auf 130 100 t im Jahre 1963 gesunken waren, stiegen infolgedessen im Berichtsjahr wieder um 11 700 t (9,0 %) auf 141 800 t. Die einschneidendste Änderung in der Entwicklung der Fangerträge ergab sich im Bereich der „fernen Fahrt“. Auf den Fangplätzen vor Grönland gingen die Fänge, die von 92 400 t im Jahre 1960 auf 211 300 t im Jahre 1963 gestiegen waren, im Berichtsjahr ab August plötzlich um 40 300 t (19,1 %) auf 171 000 t zurück. Mehranlandungen aus den übrigen Fanggebieten der Fernfischerei (Labrador, Neufundland und Neu-Schottland) von zusammen 10 400 t konnten diese Verluste nicht ausgleichen, so daß sich für den Fangbereich der fernen Fahrt erstmals ein Gesamtausfall von 29 900 t (13,8 %) ergab.

Im Bundesgebiet wurden von deutschen Fischereifahrzeugen 541 300 t Fische, Schal- und Krustentiere einschl. der auf See hergestellten Verarbeitungsprodukte angelandet, d. s. 19 400 t oder 3,5 % weniger als 1963; der hierfür erzielte Erlös stieg dagegen um 14,96 Mill. DM (5,5 %) auf 285,44 Mill. DM. Von den Anlandungen im Bundesgebiet entfielen 61 % auf die Große Hochseefischerei, 11 % auf die Große Heringsfischerei und 28 % auf die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei; an dem Gesamterlös waren diese drei Betriebsarten mit 73 bzw. 10 bzw. 17 % beteiligt.

Gesamtanlandungen (einschl. Anlandungen im Ausland) nach Fanggebieten

Fanggebiet	1964	1963	1964	1963
	1 000 t		%	
Nordsee .....	182,0	192,6	32,7	33,4
Kanal .....	0,6	0,8	0,1	0,1
Westbritische Gewässer .....	5,5	5,1	1,0	0,9
Skagerrak .....	3,1	0,7	0,6	0,1
Kattegat .....	0,7	0,4	0,1	0,1
Ostsee .....	36,3	30,4	6,5	5,3
Färöer .....	15,2	4,3	2,7	0,7
Island .....	114,5	107,8	20,5	18,7
Norwegische Küste <sup>1)</sup> .....	12,1	18,0	2,2	3,1
Grönland .....	171,0	211,3	30,7	36,6
Labrador .....	8,1	1,9	1,4	0,3
Neufundland .....	4,8	2,4	0,9	0,4
Neu-Schottland .....	3,1	1,3	0,6	0,2
Insgesamt .....	557,1	577,0	100	100

<sup>1)</sup> Einschl. 100 t Bäreninscl.

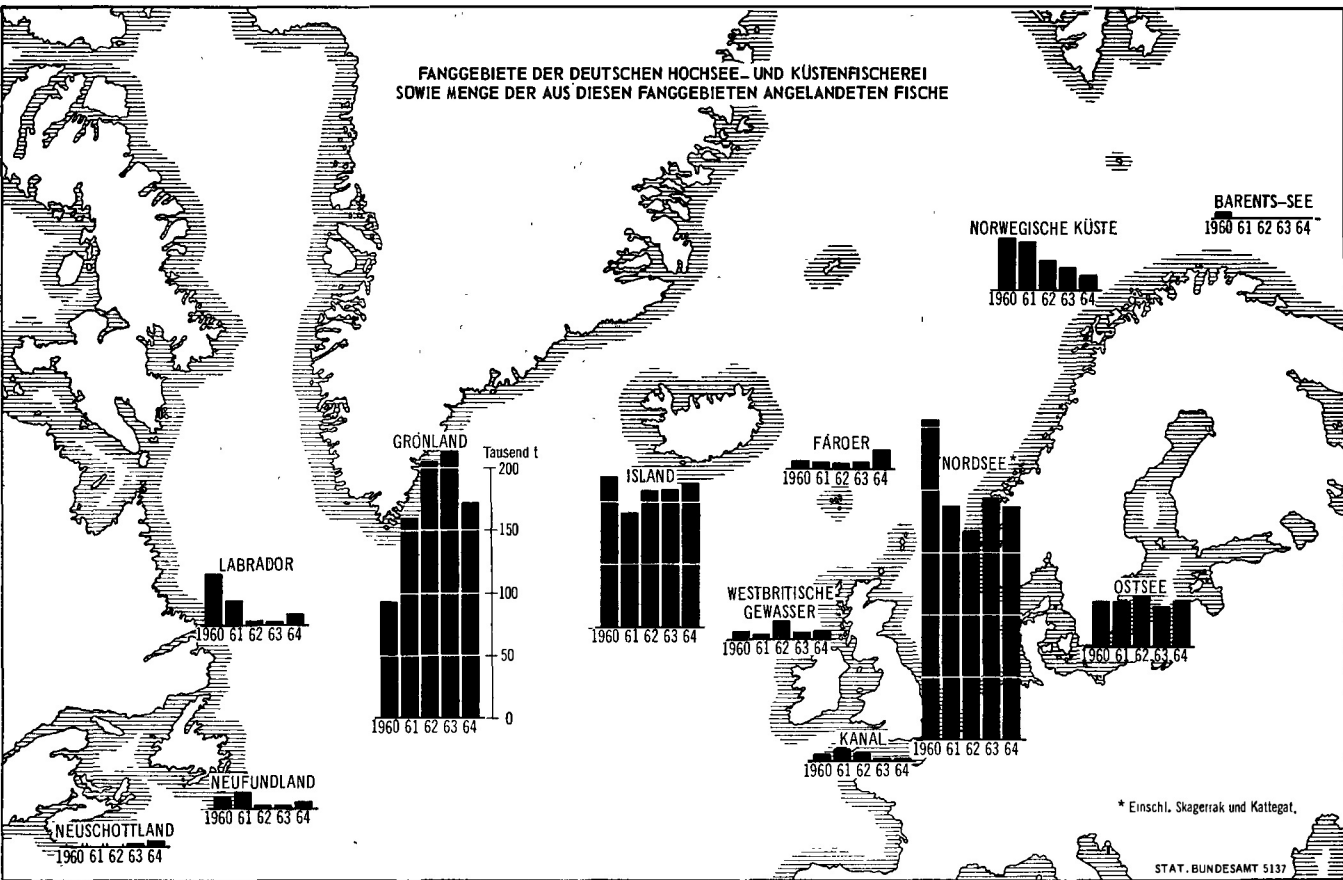
Die Große Hochseefischerei landete im Berichtsjahr, trotz Verbesserung der Fangkapazität durch Indienststellung von 6 Neubauten und höheren Aufwandes an Fangtagen, 27 700 t (7,7 %) weniger an als im Vorjahr. Dieser Rückgang war, ebenso wie 1963, die Folge rückläufiger Durchschnittserträge in den wichtigsten Fanggebieten. Insgesamt wurden im Jahre 1964 in deutschen Fischereihäfen 1657 Reisen mit 41 081 Reise- und 21 735 Fangtagen beendet. Gegenüber 1963 war die Zahl der Reisen um 142 (8 %) und die Zahl der Reisetage um 803 (2 %) geringer, die Zahl der Fangtage lag jedoch, da sich die durchschnittliche Reisedauer von 23,3 auf 24,8 Tage er-

## **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 1965).

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





höhe, um 902 über der des Vorjahres. Im Durchschnitt sämtlicher Reisen wurde ein Fang von 15,2 t je Fangtag erzielt gegenüber 17,7 t im Jahre 1963. Von diesem Rückgang waren die wichtigsten Fanggebiete der Großen Hochseefischerei ohne Ausnahme betroffen. Vor Grönland wurden im Durchschnitt des Jahres 2,5 t, vor Island 1,1 t und vor der Norwegischen Küste 0,8 t je Fangtag weniger gefangen. Eine Zunahme der Durchschnittserträge war nur bei den Färöer um 0,8 t und außerdem in den Monaten August und September in der Nordsee um 5,9 t und im Oktober um 2,3 t in den Westbritischen Gewässern zu verzeichnen. Der durchschnittliche Erlös je Reisetag stieg für die Gesamtzahl der Reisen gegenüber dem Vorjahr um 220 auf 5 050 DM.

Die Große Heringsfischerei verlagerte ihre Tätigkeit noch stärker als in früheren Jahren auf den Frischheringsfang und schränkte die Salzheringsproduktion dafür ein. Die Zahl der Frischheringsreisen stieg von 323 im Jahr 1963 auf 541 im Berichtsjahr und damit die Zahl der Reise- und Fangtage um 2 656 auf 7 730 bzw. um 1 768 auf 5 014. Die höchsten Durchschnittserträge je Fangtag wurden im August und September mit 14,0 bzw. 13,5 t auf der Doggerbank sowie im Oktober mit 17,3 t an der Ostküste und mit 16,0 t in den Westbritischen Gewässern erzielt. Im Durchschnitt ergibt sich für sämtliche Fangplätze ein Ertrag von 7,2 t je Fangtag gegenüber 5,8 t im Jahre 1963. Das Gesamtfangergebnis der Frischheringsreisen belief sich auf 36 200 t, darunter 25 400 t (70 %) Hering, von denen 6 800 t gekehlt und gesalzen angelandet wurden. Die Zahl der Salzheringsreisen ging gegenüber 1963 um 184 auf 264 zurück, die ein Gesamtergebnis von 248 700 Kantjes (1 Kantje = 100 kg Frischhering) brachten. Das durchschnittliche Fangergebnis je Reise lag mit 940 Kantjes um 60 unter dem des Vorjahres.

Die Anlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei stiegen gegenüber dem Vorjahr um rd. 11 000 t (7,9 %) auf 149 600 t. Von diesen Mehranlandungen kamen 4 800 t aus der Nordsee, 5 900 t aus der Ostsee und 300 t aus dem Kattegat und Skagerrak. Aus der Nordsee wurden insgesamt 112 600 t angelandet, von denen 29 900 t Hering, darunter 29 100 t Fischmehlrohware waren. Gegenüber 1963 ergab sich

damit eine Zunahme der Gesamtheringsanlandungen um 11 600 t und des Industrierherings um 17 100 t. Die Anlandungen an Konsumhering sind dagegen auf knapp 800 t zurückgegangen. Außerdem war in der Nordsee ein Rückgang der Krabbenfänge um 13 700 t zu verzeichnen. Von den Mehranlandungen aus der Ostsee entfielen 400 t auf Hering, 1 100 t auf Sprott und 3 000 t auf Dorsch.

Gesamtanlandungen nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Anlandungen				Erzeugerierlöse			
	1964	1963	1964	1963	1964	1963	1964	1963
	t		%		1 000 DM		%	
Hering	116 008	119 180	21,4	21,3	39 994	38 035	14,0	14,1
Kabeljau, Dorsch	130 957	155 291	24,2	27,7	77 713	82 351	27,2	30,4
Schellfisch	6 471	6 485	1,2	1,2	4 879	5 056	1,7	1,9
Seelachs, Kohler	29 665	24 671	5,5	4,4	20 303	16 223	7,1	6,0
Rotbarsch	130 851	126 407	24,2	22,5	82 709	75 055	29,0	27,7
Krabben und Krebse	29 217	42 631	5,4	7,6	10 071	12 327	3,5	4,6
Sonstiges	98 125	86 034	18,1	15,3	49 772	41 431	17,4	15,3
Insgesamt	541 294	560 698	100	100	285 441	270 479	100	100

Der Anteil der einzelnen Fischarten an der Gesamtanlandungsmenge hat sich gegenüber dem Vorjahr infolge der einschneidenden Änderungen der Erträge auf den wichtigsten Fangplätzen ebenfalls stark verschoben.

Beim Hering entstand ein Anlandungsrückgang um 3 200 t (2,7 %), der jedoch nur durch die Einschränkung der Salzheringsproduktion verursacht wurde. Eine wesentlich stärkere Fangeinbuße war infolge der nachlassenden Erträge vor Grönland beim Kabeljau zu verzeichnen, dessen Anlandungsmenge um 24 300 t (15,7 %) geringer war als im Vorjahr; sein Anteil am Gesamtfang fiel infolgedessen von 27,7 auf 24,2 %. Eine ebenfalls starke Anlandungsabnahme ergab sich für Krabben und Krebse in Höhe von 13 400 t (31,5 %). Die Seelachsanlandungen, die in den letzten Jahren laufend zurückgegangen waren, stiegen dagegen wieder um 5 000 t (20,2 %), ebenso die Rotbarschanlandungen, die seit 1961 rückläufig waren, um 4 400 t (3,5 %).

Mit dem zunehmenden Einsatz von Fabrikschiffen, die einen Teil der Fänge auf See entweder als ganze Fische oder als

Gesamtanlandungen nach Frischfischen und  
Verarbeitungsprodukten

Tonnen

Fischart	Tatsächliches Anlandegewicht		Frischfisch- Anlandegewicht	
	1964	1963	1964	1963
Frischhering .....	79 279	67 966	79 279	67 966
Salzhering .....	23 784	36 787	32 139	49 712
Frischfisch .....	262 925	278 271	262 981	278 327
Tiefkühlfish .....	3 5981	30 006	78 348	66 738
Salzfisch .....	3 647	4 459	9 002	11 152
Speisekrabben .....	6 777	7 236	7 997	8 539
Sonstige Verarb.-Produkte <sup>1)</sup>	17 999	18 102	17 999	18 102
Sonstiges <sup>2)</sup> .....	53 548	60 162	53 548	60 162
Insgesamt ...	483 940	502 989	541 294	560 698

<sup>1)</sup> Fischleberöl, Fischmehl und Fischöl. — <sup>2)</sup> Delphine, Krabben und Krebse (ohne Speisekrabben), Sandspierling, Muscheln, Seestern, Beifang, Sonstiges, Verschiedenes.

Filet tiefkühlen, sind auch diese Anlandungen gestiegen; insgesamt wurden 78 300 t zu Tiefkühlware verarbeitet, d. s. 11 600 t (17,3 %) mehr als 1963. Die Frischfischanlandungen sind dagegen um 15 400 t (5,5 %) zurückgegangen. Ebenso sind die Anlandungen an Salzkabeljau, die von 1962 auf 1963 erheblich zugenommen hatten, im Berichtsjahr wieder um 19 % gesunken; als Folge der Minderfänge an Kabeljau verringerten sich auch die Anlandungen an Fischeleberöl, und

zwar um 27 %; die Herstellung von Fischöl und Fischmehl nahm um 40 bzw. 10 % zu.

Die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland beschränkten sich, wie seither, auf das Vereinigte Königreich, Portugal und Spanien. Insgesamt beliefen sich diese Direktanlandungen auf 15 800 t (Basis „Frischfischanlandegewicht“) und lagen nur um 600 t unter denen des Vorjahres. Im Vereinigten Königreich wurden rd. 3 000 t Frischfisch einschließlich geringer Mengen Tiefkühlfish gelöscht und dafür 1,70 Mill. DM erzielt. Nach Portugal gingen 3 600 t und nach Spanien 1 900 t Salzkabeljau (Salzfischgewicht). Für die in Portugal und Spanien angelandeten Salzfische wurden 4,03 bzw. 2,15 Mill. DM Erlöst.

Für die Versorgung des Marktes mit Konsumfischen wurde die durch die Minderanlandungen der deutschen Fischerei entstandene Lücke nur zum Teil durch Mehreinfuhren wieder ausgeglichen. Die Gesamtzufuhr auf Basis „Fanggewicht“ lag daher um 7 600 t unter der des Vorjahres. Außerdem erhöhte sich die nicht für den menschlichen Konsum verwertete Menge um 10 000 t und die Ausfuhr einschließlich der in das Nahrungsgebiet der DM-Ost gelieferten Mengen um 14 200 t, so daß für den Verzehr im Bundesgebiet nur 597 100 t verblieben gegenüber 628 900 t im Jahr 1963. Je Einwohner standen somit nur 10,1 kg zur Verfügung, während es im Vorjahr 10,9 und im Jahr 1962 10,5 kg waren.

## II. Anlandungen im Bundesgebiet

### 1. Große Hochseefischerei

#### a) Flottenstand

Die deutsche Hochseefischereiflotte befindet sich seit einigen Jahren in einem Strukturwandel, der sich in einer verstärkten Außerdienststellung älterer Fahrzeuge und gleichzeitigem Ersatz dieser Abgänge durch moderne Fangschiffe zeigt. Die wesentlichen Merkmale dieser Neubauten sind der Übergang vom Seiten- zum Heckfänger sowie der Einbau von Tiefkühlanlagen und Verarbeitungseinrichtungen. Im Zuge dieser Entwicklung haben die neuesten Fahrzeuge bereits eine Größe von über 2 500 BRT und damit eine Verarbeitungskapazität erreicht, die durch die eigenen Fangmengen nicht mehr voll ausgelastet wird, so daß zum Teil noch von anderen Fahrzeugen der Fang zur Weiterverarbeitung übernommen wird. Da das Problem der Fangübergabe auf See inzwischen zufriedenstellend gelöst wurde, ist der Einsatz von Vollfabrikschiffen, die selbst nicht mehr fangen, in greifbare Nähe gerückt.

Im Laufe des Jahres 1964 wurden 16 Einheiten, von denen der größte Teil schon nicht mehr im Einsatz war, mit einer Gesamttonnage von rd. 7 200 BRT aus der Flotte ausgeschieden und dafür 6 Heckfänger mit zusammen 10 800 BRT, von denen 5 mit Tiefkühlanlagen ausgerüstet sind, in Dienst gestellt. Am Jahresende ergab sich dadurch ein Fahrzeugbestand von 147 Einheiten mit einem Raumgehalt von 113 289 BRT, von denen 2 nicht im Einsatz waren. Die Zahl der kombinier-

ten Fangfabrikschiffe ist durch die Modernisierung auf 48, die Zahl der Heckfänger auf 38 gestiegen. Von den am 1. Januar 1965 im Einsatz verbliebenen 145 Fischereifahrzeugen waren 18 kohlebefeuerte und 52 ölbefeuerte Dampfer sowie 75 Motorschiffe. Der durchschnittliche Raumgehalt dieser Fahrzeuge betrug 772 BRT, das Durchschnittsalter 8,5 Jahre.

#### b) Fangreisen

Die Fangtätigkeit der Großen Hochseefischerei war im Jahr 1964, der Tendenz der vorangegangenen Jahre folgend, nicht nur durch eine weitere Abnahme der Zahl der Reisen, sondern außerdem noch durch einen Rückgang der durchschnittlichen Fangergebnisse gekennzeichnet. Dem zahlenmäßigen Rückgang der in deutschen Fischereihäfen beendeten Reisen gegenüber 1963 um 142 (8 %) auf 1 657 stand nur ein Rückgang der Zahl der Reisetage um 2 % gegenüber, so daß sich die durchschnittliche Reisedauer von 23,3 auf 24,8 Tage, d. h. um 6,4 %, erhöhte. Der zeitliche Aufwand war somit nur unwesentlich geringer als im Vorjahr. Die Zahl der Fangtage lag sogar mit 21 735 noch geringfügig über der von 1963.

Charakteristisch für den Verlauf der Fangtätigkeit der Großen Hochseefischerei im Jahr 1964 ist die zahlenmäßige Abnahme der Reisen in sämtlichen Fanggebieten mit Ausnahme des Seegebietes bei den Färöern und der Mischreisen. Die Zahl der Nordseereisen ging um 75 (45 %) auf 90 zurück, obwohl hier in der Heringssaison die durchschnittlichen

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

Hafen	Anfangsbestand 1. 1. 1964				Zugang während des Jahres 1964				Abgang				Endbestand 1. 1. 1965			
	insgesamt		im Einsatz		während des Jahres 1964		Abgang		insgesamt		im Einsatz		insgesamt		im Einsatz	
	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT	Anzahl	BRT
Bremerhaven .....	87	61 908	80	58 544	3	5 815 <sup>1)</sup>	10	4 354	80	63 369	79	62 416				
Cuxhaven .....	38	24 850	35	23 573	1	2 557	3	1 345	36	26 062	35	25 677				
Hamburg .....	17	12 377	17	12 377	1	1 581	1	454	17	13 504	17	13 504				
Kiel .....	15	10 467	13	9 431	1	923	2	1 036	14	10 354	14	10 354				
Insgesamt ...	157	109 602	145	103 925	6	10 876	16	7 189	147	113 289	145	111 951				

<sup>1)</sup> Einschl. einer Neuvermessung (+ 69 BRT).

Reisen und Anlandungen der Großen Hochseefischerei sowie Durchschnittsmengen je Reise, Reisetag und Fangtag

Jahr	Reisen	Gesamtanlandungen	Mengen		
	Anzahl		je Reise	je Reisetag	je Fangtag
1958/63 JD	2 488	382 997	153,9	7,7	15,2
1962	1 994	363 645	182,4	8,4	17,8
1963	1 799	358 268	199,1	8,6	17,2
1964	1 657	330 576	199,5	8,0	15,2

Fangerträge gegenüber dem Vorjahr nicht ungünstig waren; sie lagen mit 12,9 t je Reisetag und 20,7 t je Fangtag um 30 bzw. 40 % über denen von 1963. Etwa das gleiche Bild ergibt sich für die Fischerei in den Westbritischen Gewässern. Im Fangbereich der „mittleren Fahrt“ zeigte sich, wie in den vergangenen Jahren, weiterhin ein starker Rückgang der Fischerei an der Norwegischen Küste — die Zahl der Reisen ging um 50 auf 74 zurück, während die durchschnittlichen Fangerträge je Fangtag von 13,6 auf 12,8 t sanken — und auf den Fangplätzen vor Island, zu denen 46 Reisen (7 %) weniger ausgeführt wurden; der Durchschnittsertrag je Fangtag verringerte sich hier um 1,1 auf 11,8 t. Eine verhältnismäßig starke Zunahme der Fangtätigkeit war bei den Färøern, vor allem in den letzten 4 Monaten des Jahres zu verzeichnen; auf 113 Reisen, d. s. 79 mehr als im Vorjahr, wurde ein Durchschnittsfang von 9,4 t je Fangtag erzielt gegenüber 8,6 t im Jahr 1963. Die einschneidendste Veränderung brachte die sogenannte ferne Fischerei. In das Fanggebiet Grönland gingen 136 Reisen (25 %) weniger als 1963 bei einem Rückgang der Durchschnittserträge je Fangtag um 2,5 auf 21,1 t. Die Fischerei vor Labrador und Neuschottland war mit je 2 Reisen bedeutungslos. Bei dieser Darstellung der Fischerei in den einzelnen Fanggebieten ist jedoch zu berücksichtigen, daß die Zahl der Mischreisen — die sich überwiegend bei der Fischerei vor Island und Grönland ergeben — um die Hälfte auf 308 gestiegen ist. Bei Aufgliederung der Mischreisen-Fangtätigkeit auf die einzelnen Fanggebiete ist der Rückgang vor Grönland nicht ganz so groß, und für Island ergibt sich sogar eine geringe Zunahme (780 Reisen gegenüber 773 Reisen im Vorjahr). Von der Gesamtzahl der in deutschen Fischereihäfen beendeten 1 657 Reisen waren 119 Herings-, 1 291 Frischfisch-, 228 Tiefkühl- und 19 Salzerreisen<sup>2)</sup>. Gegenüber dem Vorjahr ergibt sich ein Rückgang der Herings- und Frischfischreisen um 94 (44 %) bzw. 40 (3 %) sowie für die Tiefkühl- und Salzerreisen eine Abnahme um 7 (3 %) bzw. 1 (5 %).

Durchschnittserträge nach Art der Reise  
Fanggebiet Grönland

Art der Reise	Durchschnittliche Reisedauer	Durchschnittsertrag je		
		Fangtag	Reisetag	
			t	DM
Frishfischreisen .....	23,2	21,2	8,2	5 419
Salzfischreisen .....	52,7	15,9	10,6	5 610
Fabriksschiffreisen .....	43,0	21,8	12,5	7 260
Grönlandreisen insgesamt ...	30,3	21,1	10,2	6 240

Im Gegensatz zu den Durchschnittsfängen sind die finanziellen Durchschnittserträge je Reisetag, die in den einzelnen Fanggebieten erzielt wurden, gestiegen. Sie stellen allerdings kein absolutes Maß für die Beurteilung des wirtschaftlichen Erfolges der Reisen in die betreffenden Fanggebiete dar, da z. B. eine Fabriksschiffreise nach Grönland einen wesentlich höheren Aufwand erfordert als eine Heringsreise in die Nordsee. Trotzdem gibt die Entwicklung der Durchschnittserlöse bei Betrachtung der einzelnen Fanggebiete für sich gewisse Erkenntnisse. So ist gegenüber 1963 der Erlös je Reisetag in der Nordsee um 47 % auf 5 312 DM und in den Westbritischen Gewässern um 65 % auf 5 146 DM gestiegen. Die Reisen zu den Färøern und an die Norwegische

Küste brachten eine Zunahme um 16 % auf 4 599 DM bzw. 15 % auf 4 849 DM. Auf den Reisen nach Grönland wurden 6 240 DM, d. s. 5 % mehr als im Vorjahr, erzielt, während bei den Islandreisen der Durchschnittserlös nur um 2 % auf 4 149 DM je Reisetag stieg. Am ungünstigsten schnitten hierbei die Tiefkühlreisen ab, die im Fanggebiet Grönland zwar einen Durchschnittserlös von 7 260 DM, aber nur 4 % mehr als 1963 brachten. Dagegen wurden auf Salzerreisen nur 5 610 DM (d. s. 10 % mehr) und auf Frishfischreisen nach Grönland 5 419 DM (d. s. 9 % mehr) erzielt. Für die Gesamtzahl der Reisen der Großen Hochseefischerei errechnet sich eine Zunahme um 5 % auf 5 051 DM.

c) Fangergebnis

Die von der Großen Hochseefischerei im Bundesgebiet angelandeten Fangmengen, die bereits im Jahr 1963 um 5 400 t (1,5 %) gegenüber 1962 zurückgegangen waren, zeigten im Berichtsjahr weiterhin eine sinkende Tendenz. Sie beliefen sich auf insgesamt 331 000 t und lagen um 27 700 t (7,7 %) unter denen von 1963. Gegenüber dem Anlandungsdurchschnitt der vorangegangenen 6 Jahre (1958 bis 1963) ergibt sich sogar eine Minderanlandung von 52 400 t oder 14 %. Der Erlös erhöhte sich dagegen gegenüber dem Vorjahr um 5,23 Mill. DM oder 2,6 %. Während in früheren Jahren der Fangausfall allein durch die rückläufigen Heringsfänge bedingt war, wurde er im Berichtsjahr überwiegend durch Mindererträge an Kabeljau verursacht, die sich auf 27 100 t (19 %) gegenüber dem Vorjahr beliefen und fast ausschließlich vor Island und Grönland entstanden. Die Heringsanlandungen der Großen Hochseefischerei, die vor 4 Jahren noch 131 500 t betragen und bis zum Vorjahr auf 25 900 t zurückgegangen waren, sanken im Berichtsjahr um weitere 7 300 t (28 %) auf 18 600 t. Ebenfalls rückläufig waren die Schellfischanlandungen, die nur 4 700 t erreichten und um 1 000 t (18 %) niedriger waren als 1963. Entgegen der Fangentwicklung der letzten Jahre waren beim Rotbarsch und Seelachs geringe Mehrfänge zu verzeichnen, die in den Fanggebieten Island und Färøer erzielt wurden; die Anlandungen dieser beiden Fischarten stiegen um 3 500 t (3 %) auf 129 800 t bzw. um 3 600 t (16 %) auf 26 100 t.

Anlandungen der Großen Hochseefischerei  
nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Anlandungen			Erlöse			
	1964	1963	1964/1963	1964	1963	1964/1963	1964/1963
	t	t	%	1 000 DM	1 000 DM	%	%
Hering .....	18 582	25 878	5,6	7 892	9 570	3,8	4,7
Kabeljau .....	113 359	140 500	34,3	68 445	75 766	33,0	37,5
Schellfisch .....	4 691	5 729	1,4	3 908	4 627	1,9	2,3
Seelachs, Köhler .....	26 100	22 487	7,9	18 026	14 720	8,7	7,3
Rotbarsch .....	129 818	126 336	39,3	82 010	75 018	39,5	37,1
Sonstiges .....	38 025	37 338	11,5	27 212	22 565	13,1	11,2
Insgesamt ...	330 576	358 268	100	207 493	202 267	100	100

Auf Frishfische entfielen von den Anlandungen der Großen Hochseefischerei 210 650 t oder 63,7 %, d. h. 26 640 t (11,2 %) weniger als im Vorjahr. Die Frishheringsanlandungen gingen in der gleichen Zeit um 10 200 t (42,4 %) auf 13 845 t zurück. Die Verarbeitung der Fänge zu Tiefkühlware erhöhte sich um 11 600 t (17,3 %) auf 78 300 t, während sich die Anlandungen von Salzfisch im Bundesgebiet um 2 150 t (19,3 %) auf 9 000 t verringerten (sämtliche Angaben auf Basis „Frishfischanlandegewicht“).

2. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

a) Flottenstand

Die Heringsfischereigesellschaften haben, im Gegensatz zu der Großen Hochseefischerei, die ihre Flotte in den letzten Jahren stark modernisiert hat, im wesentlichen nur durch Außerdienststellung von alten Einheiten versucht, die Wirt-

2) In ausländischen Häfen beendete Salzerreisen vgl. S. 12.



schaftlichkeit der Flotte zu verbessern. In den Jahren 1954 bis 1958 wurden zwar 29 Neubauten in Dienst gestellt und weitere 7 Treibnetzlogger zu kombinierten Motorloggern umgebaut, danach ruhte jedoch die Erneuerung der Flotte bis zum Jahr 1963, in dem ein modernes Fangfahrzeug, ein Hecklogger, eingesetzt wurde. Im Berichtsjahr wurde die Verjüngung des Fahrzeugbestandes lediglich durch weitere Außerdienststellung älterer Einheiten fortgesetzt.

Loggerflotte in Fahrt

Jahr Hafen	Kombinierte Motorlogger		Motorlogger		Insgesamt		Dagegen 1963	
	An- zahl	BRT	An- zahl	BRT	An- zahl	BRT	An- zahl	BRT
1963 .....	46	13 650	31	6 084	—	—	77	19 734
1964 .....	45	13 435	23	4 600	68	18 035	—	—
davon (1964)								
Bremen-Vegesack ..	18	5 628	10	2 031	28	7 659	31	8 167
Emden .....	17	4 649	5	981	22	5 630	25	6 235
Glückstadt .....	4	1 182	4	798	8	1 980	8	1 980
Leer .....	6	1 976	4	790	10	2 766	13	3 352

Am Jahresanfang 1964 bestand die Loggerflotte aus 74 Fahrzeugen, von denen noch 28 Treibnetzlogger waren. Hiervon wurden im Laufe des Jahres 1964 weitere 4 Treibnetzlogger aus der Flotte ausgeschieden, so daß sich ein Endbestand von 70 Einheiten ergab, von denen jedoch ein Teil bereits 1963 nicht mehr voll eingesetzt wurde. Im Berichtsjahr waren von diesem Bestand 68 Fahrzeuge mit zusammen 18 035 BRT in Fahrt gegenüber 77 Fahrzeuge mit 19 734 BRT im Jahr 1963. Das Durchschnittsalter der im Jahre 1964 zum Fang im Einsatz gewesenen Einheiten betrug 18,5 Jahre.

#### b) Frischheringsreisen

Die Heringsfischereigesellschaften, die bereits im Jahre 1950 begonnen hatten, außer der traditionellen Salzheringsproduktion auch Frischhering anzulanden und diese Fangtätigkeit im Jahre 1960 erstmals auf das ganze Jahr ausdehnten, haben im Berichtsjahr die Salzheringsreisen weiterhin eingeschränkt und verstärkt Frischheringsreisen ausgeführt. Während die Zahl dieser Reisen von 388 im Jahr 1960 auf 311 im Jahr 1962 zurückging, stieg sie 1963 zunächst nur um 12, im Jahr 1964 jedoch um 218 oder 67 % auf 541. Diese Umstellung wurde nicht zuletzt durch den stetigen Rückzug der Großen Hochseefischerei aus dem Heringsfang ausgelöst.

Frischheringsreisen, Reisetage und Fangtage der Logger

Jahr	An den Anlan- dungen betei- ligte Logger	Reisen	Reisetage	Fangtage
1960	52	388	5 888	4 011
1961	37	374	5 753	4 006
1962	39	311	5 185	3 459
1963	38	323	5 074	3 246
1964	43	541	7 730	5 014

Der Einsatz der Logger im Frischheringsfang war, wie in den vorangegangenen Jahren, vor der eigentlichen Heringsaison am stärksten. Die Spitze der Fangtätigkeit wurde im April mit 77 beendeten Reisen erreicht. Zu Beginn der Saison wurde ein Teil der Fahrzeuge in der Salzheringsproduktion eingesetzt, aber ab Oktober wurden wieder verstärkt Frischheringsreisen ausgeführt. Der durchschnittliche Fang-ertrag war in den ersten beiden Monaten des Jahres mit 7,1 t je Fangtag wesentlich besser als im Vorjahr. Ab März fiel er bis Mai auf 5,3 t zurück, um dann stetig anzusteigen bis zur Höhe von 12,2 t im September. In den folgenden Monaten ließ er zwar etwas nach, erreichte aber im Dezember immer noch 8,6 t. Insgesamt wurde im Berichtsjahr ein Durchschnittsfang von 7,2 t je Fangtag erzielt gegenüber 5,8 t im Vorjahr. Der Durchschnittserlös je Reisetag lag mit 2 090 DM um 550 DM oder 36 % über dem von 1963.

Anlandungen aus Frischheringsreisen der Logger nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Anlandungen	Erlöse
	t	1 000 DM
Hering .....	25 448	10 675
Makrelc .....	2 945	821
Kabeljau .....	621	565
Schellfisch .....	637	317
Seelachs, Kohler .....	3 549	2 284
Sonstiges .....	3 031	1 543
Insgesamt ...	36 231	16 185

Die Gesamtanlandung aus Frischheringsreisen war mit 36 200 t nahezu doppelt so hoch wie im Vorjahr. Der Anteil des Herings am Gesamtfang betrug 70 % und hielt sich damit auf der Höhe des vorangegangenen Jahres. Von den Heringsfängen wurden auf See rd. 6 800 t (27 %) zu Salzhering verarbeitet gegenüber 3 800 t (28 %) im Jahr 1963. Insgesamt beliefen sich die Heringsanlandungen auf 25 400 t und waren um 92 % höher als 1963. Bei den übrigen wichtigen Fischarten stiegen die Fänge an Makrelen auf über das Dreifache, an Kabeljau um 48 %, an Schellfisch um 92 % und an Seelachs um 64 %. Die Anlandungen der Frischherings- und Frischfischmengen in Höhe von rd. 29 400 t erfolgten zu 61 % in Cuxhaven und zu 39 % in Bremerhaven; am Fischmarkt Hamburg-Altona, der 1959 noch 24 % der Anlandungen aus Frischheringsreisen aufgenommen hatte, wurden nur noch 43 t gelöscht. Die auf See hergestellten Salzheringe gingen, wie im Vorjahr, fast restlos an die Heimat- hafen der Logger.

#### c) Salzheringsreisen

Die Salzheringssaison begann im Berichtsjahr wesentlich später als in früheren Jahren. Während 1963 die ersten Logger schon am 6. Mai zum Fang ausliefen und bereits im gleichen Monat die ersten Kantjes angelandet wurden, ging im Berichtsjahr die Loggerflotte erst im Juni zum Kehlen und Salzen auf Fahrt und landete in diesem Monat nur das Fang-ergebnis von 7 Reisen an gegenüber 61 im Juni 1963. Mit Ausnahme des Monats Oktober lag die Zahl der Reisen immer erheblich unter der des Vorjahres. Infolgedessen ging die Gesamtzahl der im Jahr 1964 ausgeführten Salzheringsreisen um 184 (41 %) auf 264 und die Zahl der in der reinen Salzheringsproduktion eingesetzten Fahrzeuge von 72 auf 56 zurück. Die Zahl der Reise- und Fangtage verminderte sich jedoch nur, bedingt durch längere Reisedauer infolge un- günstiger Fangverhältnisse, um 35 %. Die durchschnittliche Reisedauer stieg dadurch um 2,9 Tage (11 %) auf 28,9 Tage an.

Reisen, Reisetage und Fangtage nach Fahrzeugtypen

Jahr Fahrzeugtyp	Schiffe	Reisen	Reisetage	Fangtage
1962 .....	77	373	12 885	9 959
1963 .....	72	448	11 654	8 705
1964 .....	56	264	7 631	5 697
davon (1964)				
Kombinierte Motorlogger ..	33	147	3 911	2 911
Motorlogger .....	23	117	3 720	2 786

Die Fangleistungen der in der Salzheringsproduktion ein- gesetzten Logger lagen während der ganzen Saison, den Monat Oktober ausgenommen, zum Teil ganz erheblich unter denen des Vorjahres. Die Durchschnittserträge je Fangtag blieben im Juni bei 21 Kantjes und erreichten ihren Höhe- punkt im August mit 58, während zur gleichen Zeit des Vor- jahres 73 erzielt wurden. Danach gingen sie bis zum Dezem- ber auf 25 zurück. Für den Saisondurchschnitt errechnet sich ein Tagesfang von 43,6 Kantjes gegenüber 51,6 im Jahr 1963. Die kombinierten Motorlogger erreichten 55,6 Kantjes (1963: 56,4), die Treibnetzlogger dagegen nur 31,2 (1963: 45,3). Der finanzielle Durchschnittsertrag der Salzheringsreisen stieg um 270 DM oder 20 % auf 1 600 DM je Reisetag.

### Anlandungsmengen in Kantjes

Jahr	je Reise	je Reisetag	je Fangtag	je Schiff
1961	929,6	29,4	38,7	4 594
1962	781,1	22,6	29,3	3 784
1963	1 002,8	38,5	51,6	6 239
1964	941,9	32,6	43,6	4 440

Trotzdem waren die Durchschnittsfänge im Berichtsjahr nicht unbefriedigend, denn sie lagen nur um 0,8 Kantjes unter denen des guten Heringsjahres 1959, während in den Jahren 1961 nur 38,7 und 1962 sogar nur 29,3 Kantjes je Fangtag erzielt wurden. Die Fangtätigkeit der Logger beschränkte sich fast ausschließlich auf die Nordsee, aus der 95% der Anlandungen kamen. Von den insgesamt ausgeführten 264 Salzheringsreisen gingen nur 12 in den Kanal und 2 in das Skagerrak, während 18 Mischreisen Nordsee/Kanal waren. Die Westbritischen Gewässer wurden im Berichtsjahr nicht befischt.

### Anlandungen aus Salzheringsreisen der Logger nach Anlandeplätzen und Fanggebieten

Fanggebiet	Bremen-Vegesack	Emden	Glückstadt	Leer	Insgesamt	
	Kantjes					%
Nordsee .....	78 803	73 737	35 132	47 219	234 891	94,5
Kanal .....	11	2 320	80	—	2 411	1,0
Skagerrak .....	—	2 221	—	—	2 221	0,9
Mischreisen .....	3 611	1 094	2 785	1 639	9 129	3,7
Insgesamt ...	82 425	79 372	37 997	48 858	248 652	100

### d) Erlöse<sup>3)</sup>

Für die Anlandungen der Großen Heringsfischerei wurden im Berichtsjahr 28,42 Mill. DM Erlöst, von denen 16,19 Mill. DM auf Frischheringsreisen und 12,23 Mill. DM auf Salzheringsreisen entfielen. Der finanzielle Ertrag aus Frischheringsreisen ist damit gegenüber dem Vorjahr um 8,37 Mill. DM (107%) gestiegen und der aus Salzheringsreisen um 3,31 Mill. DM (21%) zurückgegangen. Insgesamt ergab sich für die beiden Betriebszweige der Loggerfischerei trotz rückläufiger Anlandungen um 4,2% ein Mehrerlös von 5,06 Mill. DM oder 22%. Die Frischheringsreisen brachten einen Durchschnittserlös von 44,7 Pf (1963: 41,5), die Salzheringsreisen einen Durchschnittserlös von 49,10 DM je Kantje (1963: 34,60 DM).

## 3. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

### a) Flottenstand

Der Fahrzeugbestand der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei hat sich mit Ausnahme der Ruder- und Segelboote im Berichtsjahr weiter verringert. Betroffen sind hiervon in der Hauptsache die Krabbenfischerei in der Nordsee und die Kutterfischerei in der Ostsee, die zum größten Teil mit völlig veralteten oder zu kleinen Fahrzeugen betrieben werden. Im Rahmen der Abwrackaktion in der Krabbenfischerei wurde in den letzten Jahren rd. ein Drittel der Fahrzeuge ausgeschieden. Die Ostseefischerei, die sich nach dem Krieg durch die Zuwanderung von Betrieben aus den Ostgebieten stark vergrößert hatte, besteht in weit größerem Maße als an der Nordsee aus Klein- und Nebenerwerbsbetrieben mit unzureichenden Strukturen und unbefriedigenden Erträgen, so daß hier ebenfalls eine Strukturverbesserung notwendig wurde.

Im Fahrzeugbestand der Ostseeküste ist daher auch im Jahr 1964 eine Verringerung bei sämtlichen Typen und Größenklassen festzustellen, die sich zahlenmäßig am stärksten bei den Motorbooten und bei den Kuttern der Größenklasse von 10 bis 18 und 18 bis 20 m Länge ausgewirkt hat. An der Nordseeküste verlief die Entwicklung nicht so einheitlich wie an der Ostseeküste. Im Laufe des Berichtsjahres wurden dort 36 Ruder- und Segelboote und 6 Motorboote

<sup>3)</sup> Vergleichbarkeit der Erlöse mit denen früherer Jahre siehe Fachserie B, Reihe 4, Fischerei 1963, S. 9.

### Fahrzeuge der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei

Fahrzeugart	31. 12. 1964			31. 12. 1963		
	Nord-see-küste	Ost-see-küste	Ins-gesamt	Nord-see-küste	Ost-see-küste	Ins-gesamt
Ruder- und Segelboote ohne Motor .....	537	450	987	501	543	1 044
Offene und halbgedeckte Motorboote .....	242	360	602	236	379	615
Kutter						
bis 10 m .....	58	44	102	67	46	113
von 10,1 bis 18 m .....	466	272	738	476	281	757
von 18,1 bis 20 m .....	27	12	39	27	25	52
von 20,1 bis 24 m .....	108	80	188	103	82	185
über 24 m .....	12	—	12	10	—	10

mehr registriert als im Vorjahr. In der Größenklasse der Krabbenkutter ging die Zahl der Fahrzeuge aus den bereits genannten Gründen um weitere 19 zurück, während die Zahl der Kutter mit einer Länge von mehr als 20 m sich um 7 vermehrte. Der Grund hierfür liegt in dem Bestreben, sich stärker in die Versorgung des Marktes mit Frischheringen einzuschalten.

### b) Fangergebnis

Die Fänge der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei, die in der Nachkriegszeit, von geringen Ertragsschwankungen abgesehen, laufend gestiegen sind, haben sich auch im Berichtsjahr weiter erhöht. Im Bundesgebiet wurden rd. 11 000 t oder 7,9% mehr angelandet als im Jahr 1963 und in der gleichen Zeit ein Mehrerlös in Höhe von 4,68 Mill. DM oder 10,4% erzielt. Von den Mehranlandungen entfielen 4 800 t auf die Nordsee (+ 4,5%), die jedoch einen Rückgang der Erlöse um 0,51 Mill. DM (1,7%) in Kauf nehmen mußte. Die Fänge in der Ostsee nahmen um 5 900 t (19,3%) und der Erlös um 4,80 Mill. DM (35,0%) zu. Die Anlandungen aus dem Kattegat und Skagerrak, die mengenmäßig ohne Bedeutung sind, stiegen um 53% auf 770 t und der Erlös um 48% auf 1,22 Mill. DM.

### Anlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei nach Fanggebieten

Fanggebiet	Anlandungen			Erlöse		
	1962	1963	1964	1962	1963	1964
	t			1 000 DM		
Nordsee mit Küstengewässern .....	97 473	107 740	112 564	29 993	30 320	29 808
Kattegat und Skagerrak ...	469	503	769	865	828	1 223
Ostsee mit Küstengewässern .....	39 170	30 425	36 288	17 162	13 704	18 499
Insgesamt ...	137 113	138 668	149 621	48 020	44 852	49 531

Die Fangentwicklung in der Nordsee ist im wesentlichen durch eine starke Zunahme der Heringsfänge und eine noch stärkere Abnahme der Krabbenfänge gekennzeichnet. Insgesamt wurden gegenüber dem Vorjahr 11 600 t (63%) mehr Heringe angelandet, die jedoch nur das Ergebnis eines verstärkten Industriefischfangs waren. Von der Gesamtanlandung in Höhe von 29 900 t Hering gingen 29 100 t an Fischmehlfabriken; der Konsumheringfang der Nordseekutter ist damit von 6 300 t im Vorjahr auf 800 t zurückgegangen. Bei den übrigen wichtigen Fischarten der Nordseefischerei erga-

### Anlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Anlandungen				Erlöse			
	1964	1963	1964	1963	1964	1963	1964	1963
	t				1 000 DM			
			%	%			%	%
Hering .....	47 112	35 102	31,5	25,3	9 195	7 988	18,6	17,8
Sprott .....	12 379	11 444	8,3	8,3	2 130	1 856	4,3	3,7
Kabeljau, Dorsch ..	16 905	14 373	11,3	10,4	8 703	6 282	17,6	14,0
Scholle .....	4 454	4 379	3,0	3,1	3 878	3 308	7,8	7,4
Seezunge .....	301	647	0,2	0,5	1 763	2 265	3,6	5,0
Krabben und Krebse ..	29 216	42 631	19,5	30,7	10 067	12 326	20,3	27,5
Muscheln .....	5 285	4 802	3,5	3,5	753	779	1,5	1,7
Seestern .....	2 229	788	1,5	0,6	84	27	0,2	0,1
Fischfang .....	10 685	2 912	7,1	2,1	760	192	1,5	0,4
Sonstiges .....	21 055	21 590	14,1	15,6	12 198	10 030	24,6	22,4
Insgesamt ...	149 621	138 668	100	100	49 531	44 852	100	100

An Fischmehlfabriken, Garnelendarren bzw. zu Futterzwecken abgegebene Anlandungsmengen

Jahr — Art	Große Hochseefischerei		Große Herings- (Logger-)fischerei		Kleine Hochsee- und Küstenfischerei		Insgesamt	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
1962 .....	32 552	3 098	2 000	173	78 233	7 453	112 785	10 724
1963 .....	21 433	1 934	3 829	266	82 438	6 427	107 700	8 627
1964 .....	13 943	1 533	4 424	398	97 805	9 577	116 172	11 508
davon (1964)								
Beschlagnahmte Fische .....	3 489	410	2 183	179	21	2	5 693	591
darunter Hering .....	193	25	1 751	131	4	0	1 948	156
Stehengebliebene Fische .....	9 805	1 042	1 323	152	698	115	11 826	1 309
darunter Hering .....	883	115	702	73	2	0	1 587	188
Sonstige Industriefische .....	649	81	917	67	97 086	9 460	98 652	9 608
darunter								
Hering .....	90	12	106	11	33 994	4 357	34 190	4 380
Sandspierling .....	—	—	—	—	12 913	1 163	12 913	1 163
Futterkrabbe .....	—	—	—	—	20 679	1 251	20 679	1 251
Seestern .....	—	—	—	—	2 229	84	2 229	84
Beifang .....	—	—	421	29	10 684	759	11 105	788

ben sich Fangeinbußen beim Kabeljau in Höhe von 14 % und bei der Seezunge in Höhe von 59 %. Die Schollenfänge lagen mit 3 900 t nur unwesentlich unter denen von 1963. Einen erheblichen Minderertrag brachte weiterhin die Krabbenfischerei; die Anlandungen gingen um 13 700 t (32 %) zurück, von denen jedoch nur 550 t auf Speisekrabben entfielen.

An den Mehranlandungen aus der Ostsee waren sämtliche wichtigen Fischarten beteiligt. Die Heringsanlandungen nahmen zwar nur um 400 t (2,5 %) zu, die Dorschanlandungen stiegen dagegen um 3 000 t (30 %) und die Sprottanlandungen um 1 100 t auf das Dreifache des Vorjahres. Ein zufriedenstellendes Ergebnis brachte ebenfalls die Lachsfischerei, deren Fangergebnis mit 298 t um 110 t (58,5 %) höher war als 1963.

Trotz gestiegener Gesamtanlandungen war die für Konsumzwecke verwertete Fangmenge mit 51 800 t um 4 400 t (7,8 %) niedriger als 1963; ihr Anteil am Gesamtfang belief sich auf 34,6 % gegenüber 40,5 % im Vorjahr. Als Gesamterlös für Konsumware wurden jedoch 1,53 Mill. DM (4 %) mehr und als Durchschnittserlös je kg 8,8 Pf oder 13 % mehr erzielt.

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

Die Höhe der an Fischmehlfabriken und Garnelendarren sowie als Futterfische abgegebenen Mengen wird im wesentlichen von dem Umfang der Ölheringfischerei der Nordsee-

kutter bestimmt. Der Anteil der auf den Auktionen stehengebliebenen Fische hat sich in den letzten Jahren infolge der rückläufigen Frischfischanlandungen und der verstärkten Produktion von Tiefkühlfish immer mehr verringert. Hinzu kommt noch, daß seit einiger Zeit ein Teil der stehengebliebenen Fische, meist Kabeljau, zu Salzfish für Exportzwecke verwertet wird.

Gegenüber 1963 war die an Fischmehlfabriken u. dgl. abgegebene Fangmenge um 8 500 t (7,9 %) höher und erreichte 116 200 t. An dieser Menge war die Große Hochseefischerei mit 13 900 t (12 %) beteiligt gegenüber 21 400 t (20 %) im Vorjahr; der Anteil am Gesamtfang betrug 4,2 % (1963: 6,0 %). Auf die Große Heringsfischerei entfielen 4 400 t oder 3,8 % (1963: 3 800 t oder 3,6 %) der gesamten Fischmehlrohware. Die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei lieferte 97 800 t (84,2 %) an Fischmehlfabriken, d. s. 65,4 % ihrer Gesamtanlandungen gegenüber 59,4 % im Jahr 1963.

Die mengenmäßig größte Bedeutung hatte der Hering mit einem Anteil von 32,5 %; ihm folgten die Krabben mit 17,8 % und der Sandspierling mit 11,1 %. Insgesamt wurden 2,88 Mill. DM (33,4 %) mehr Erlöst als im Vorjahr. Der Grund für diese unverhältnismäßige Zunahme des Erlöses liegt in einer allgemeinen Erhöhung der Durchschnittserlöse, die beim Ölhering innerhalb eines Jahres von 9,4 auf 12,8 Pf, beim Sandspierling von 8,0 auf 9,0 Pf und beim Beifang von 6,6 auf 7,1 Pf je kg stiegen; lediglich für Krabben ging der Preis von 6,4 auf 6,0 Pf zurück.

III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland

Die Direktanlandungen von Fängen unmittelbar vom Fangplatz aus in ausländischen Häfen haben im Vergleich zu den Anlandungen im Bundesgebiet nur eine mengenmäßig untergeordnete Bedeutung. Sie erfolgen fast ausschließlich durch die Große Hochseefischerei, die in Zeiten geringeren Frischfishverbrauchs einen Teil ihrer Fänge im Vereinigten Königreich löscht oder in dieser Zeit einen Teil der Fahrzeuge aus dem Frischfishfang zieht, um Salzfish für Spanien und Portugal herzustellen. Die Frischfischanlandungen im Ausland, die bis 1961 immer über 8 000 t lagen, sind mit dem Rückgang der Anlandungen im Bundesgebiet ebenfalls niedriger geworden, während die im Ausland gelöschte Salzfishmenge sich seit 1961 auf der Höhe von rd. 13 000 t (Basis Frischfishanlandegewicht) hält.

Die Zahl der im Berichtsjahr in ausländischen Häfen beendeten Reisen war mit 29 um 3 höher als 1963. Wie im Vorjahr waren hiervon 16 Salzerreisen, die nach Spanien und Portugal gingen. Die dort angelandeten Fänge waren jedoch um 5,6 % niedriger, die erzielten Erlöse dagegen um 8,6 % höher. Im Vereinigten Königreich wurde das Fang-

In ausländischen Häfen beendete Reisen der Großen Hochseefischerei 1964

Reisen — Erträge	Insgesamt	Davon beendet in			
		Portugal	Spanien	Vereinigtes Königreich	
		Fanggebiet			Island <sup>2)</sup>
		Grönland			
Reisen .....	29	11	5	7 <sup>1)</sup>	6
Reisetage .....	1 397	761	353	161	122
Menge t .....	15 727	8 370	4 355	2 163	838
Erlös 1 000 DM ..	7 817	4 025	2 148	1 268	376

<sup>1)</sup> Einschl. 3 Teilanlandungen. — <sup>2)</sup> Einschl. einer Reise Norwegische Küste.

ergebnis von 13 Reisen (1963: 10) mit insgesamt 3 000 t Frischfish und geringen Mengen Tiefkühlfish gelöscht. Gegenüber dem Vorjahr ergibt sich eine Zunahme von rd. 500 t (20,6 %) und 455 000 DM (38,3 %).

Insgesamt betrug die im Ausland angelandete Menge (einschl. 45 t Kutterfängen) 15 800 t gegenüber 16 300 t im Jahr 1963 (Basis Frischfischanlandegewicht). Der Gesamterlös stieg dagegen von 7,19 auf 7,87 Mill. DM (9,5 %).

IV. Seefischzufuhren und Fischverbrauch<sup>4)</sup>

Für die Versorgung der Bevölkerung in der Bundesrepublik wurden im Berichtsjahr 597 100 t Fische und Fischwaren aus Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei sowie aus Einfuhren bereitgestellt. Die Erträge der Binnenfischerei und der Sportfischer sind in diesem Betrag nicht enthalten; sie belaufen sich auf etwa 10 000 t jährlich. Gegenüber dem Vorjahr ist die Versorgungsmenge um 31 800 t oder 5,1 % und je Einwohner um 0,8 auf 10,1 kg zurückgegangen.

Diese rückläufige Entwicklung beruht einerseits auf geringeren Eigenanlandungen an Konsumfischen, die trotz Mehreinfuhren nicht voll ausgeglichen wurden, andererseits ist sie die Folge höherer Ausfuhren gegenüber dem Vorjahr. Diese stiegen innerhalb eines Jahres um 5 700 t (4,2 %) und die Lieferungen in das Währungsgebiet der DM-Ost um 8 500 t (38,3 %). Die Anlandungen von Konsumfischen durch die deutsche Fischerei lagen um 32 100 t (6,5 %) unter denen von 1963, da die Gesamtanlandungen niedriger waren und der nicht für den menschlichen Verzehr verwertbare Anteil der Fänge gestiegen ist. Dem Ausfall, der durch den Rückgang der Konsumfischanlandungen und durch erhöhte Ausfuhren

bedingt war und zusammen 46 300 t betrug, standen nur Mehreinfuhren in Höhe von 14 500 t gegenüber, so daß die obengenannte Versorgungslücke entstand.

Versorgung der Bundesrepublik  
mit Fischen und Fischwaren in den Jahren 1962 bis 1964  
Basis Fanggewicht

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1962	1963	1964
Eigenanlandungen .....	1 000 t	595,3	617,7	595,6
Einfuhr .....	1 000 t	282,6	295,2	309,7
Gesamtzufuhren ...	1 000 t	878,0	912,9	905,3
Nicht für den menschlichen Verzehr verwendet .....	1 000 t	131,9	126,8	136,8
In das Währungsgebiet der DM-Ost geliefert <sup>1)</sup> .....	1 000 t	34,7	22,2	30,7
Fischausfuhr .....	1 000 t	115,3	135,0	140,7
Für den menschlichen Verzehr zur Verfügung .....	1 000 t	596,1	628,9	597,1
je Einwohner .....	kg	10,5	10,9	10,1

<sup>1)</sup> Ohne Fischmehl.

4) Sämtliche Angaben in diesem Abschnitt auf Basis Fanggewicht.

V. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

Die Einfuhr von Fischen in das Bundesgebiet durch Direktanlandung vom Fangplatz aus erfolgt regelmäßig nur durch die beiden Fischereinationen Island und Schweden; in ganz geringem Umfang löschen auch Kutter aus Belgien, den Niederlanden, Norwegen und Dänemark ihre Fänge in deutschen Fischereihäfen. Im Berichtsjahr beendeten erstmals auch Fahrzeuge von den Färöern 7 Reisen im Bundesgebiet. Insgesamt lagen die Anlandungen um 8 700 t (24 %) unter denen des Vorjahres und kamen damit nur auf 27 200 t; der Erlös ging jedoch nur um 2,09 Mill. DM (10 %) auf 18,58 Mill. DM zurück.

Von den Gesamtanlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge entfielen 67 % auf Island und 31 % auf Schweden, der Rest von 2 % auf die beiden übrigen Nationen. Während die isländischen Anlandungen im Vorjahr zur Hälfte Hering waren, war der Anteil im Berichtsjahr mit 400 t (2,0 %) unbedeutend. Dagegen bestanden die schwedischen Anlandungen mit zusammen 8 300 t zu 90 % aus Hering; im Vorjahr brachten die Schwedenkutter sogar 10 900 t Frischhering. Die gesamte Heringseinfuhr durch Direktanlandungen betrug nur

7 900 t gegenüber 17 900 t im Jahr 1963. Das besagt jedoch nicht, daß die Versorgung der deutschen Fischindustrie mit ausländischen Frischheringen zurückgegangen ist, da der weitaus größte Teil über die grüne Grenze in das Bundesgebiet aus Dänemark (etwa 100 000 t) und aus den Niederlanden (etwa 14 000 t) kommt.

Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet nach Ländern

Jahr — Land	Reisen	Anlandungen		Erlöse	
	Anzahl	Frisch- fische	Hering	Frisch- fische	Hering
		t		1 000 DM	
1962 .....	383	18 795	13 747	12 591	7 455
1963 .....	456	17 936	17 923	12 983	7 691
1964 .....	372	19 295	7 877	15 047	3 534
davon (1964)					
Schweden .....	200	807	7 503	406	3 382
Island .....	159	17 924	373	14 200	152
Färöer .....	7	398	—	328	—
Niederlande .....	6	166	1	113	0

VI. Anlandungen der Bodenseefischerei

Die Fänge der Bodenseefischerei, die in der Nachkriegszeit ständig gestiegen sind und 1962 mit 957 t ihren höchsten Stand erreichten, sind nach dem Rückgang im Vorjahr auf 680 t um weitere 114 t (17 %) auf 566 t gefallen. Die Fangausfälle entstanden jedoch nur im Ober- und Überlingersee, in denen die Erträge um 25 % niedriger waren als 1963; im Untersee waren sie dagegen um 25 % höher.

Der Gesamterlös aus der Bodenseefischerei ging noch verhältnismäßig stärker, und zwar um 20,5 % auf 943 000 DM

zurück. Von diesem Rückgang der Erlöse waren im Gegensatz zu der Entwicklung der Fangmengen alle 3 Seeteile betroffen.

Das Fangergebnis der einzelnen Fischarten zeigt deutlich, daß der Blaufelchen, der infolge der für ihn erzielten hohen Erlöse von rd. 4,— DM je kg der Brotfisch der Bodenseefischer ist und 1960 noch einen Ertrag von 445 t oder 58 % der Anlandungen brachte, im Aussterben begriffen ist; im Berichtsjahr war er nur noch mit 58 t oder 10 % an den An-

landungen beteiligt. Die Gangfischfänge sind gegenüber 1963 um die Hälfte auf 17 t und der Sandfelchen im gleichen Umfang auf 16 t zurückgegangen. Bei den übrigen Edelfischen (Seeforelle, Trüsche und Hecht) ergaben sich keine einschneidenden Fangausfälle. Dagegen gingen die Barschanlandungen,

die vor 2 Jahren noch 500 t betrugen und im Vorjahr auf 331 t sanken, auf 180 t zurück. Erheblich zugenommen haben nur die Anlandungen von Weißfischen, die mit einem Durchschnittserlös von rd. 0,17 DM je kg den Fang kaum noch lohnen.

Fangergebnisse der deutschen Bodenseefischerei nach wichtigsten Fischarten  
Tonnen

Jahr	Blaufelchen	Sandfelchen	Seeforelle	Trüsche	Hecht	Barsch	Brachsen	Weißfische	Sonst. Fische	Insgesamt
1953	127	32	13	6	13	114	62	19	40	427
1954	133	30	16	6	14	68	62	18	34	382
1955	284	30	12	6	12	29	74	21	28	497
1956	573	28	11	4	12	37	65	23	33	787
1957	460	45	11	6	11	57	67	44	28	728
1958	302	63	9	10	19	140	28	53	26	650
1959	442	37	4	10	21	132	28	55	19	748
1960	445	25	6	5	18	135	28	75	26	764
1961	276	28	7	6	15	324	31	99	51	838
1962	185	26	8	7	22	500	26	112	71	957
1963	72	30	7	8	16	331	33	123	60	680
1964	58	16	5	8	17	180	55	175	52	566



## Tabellenteil

# Inhalt

Seite

## Teil I Übersichtstabellen

### A. Gesamtübersicht

1. Gesamtanlandungen nach Fischereibetriebsarten .....	18
2. Gesamtanlandungen nach Hering und anderen Fischarten .....	18
3. Gesamtanlandungen nach Ländern .....	18
4. Gesamtanlandungen nach wichtigsten Fischarten .....	19
5. Gesamtanlandungen nach Fanggebieten .....	19
6. Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei 1964 nach Betriebsarten, Fanggebieten und wichtigsten Fischarten .....	19
7. Durchschnittserlöse der wichtigsten für den menschlichen Konsum abgegebenen Fischarten .....	20
8. Durchschnittserlöse der Gesamtanlandungen nach wichtigsten Fischarten .....	20

### B. Große Hochseefischerei

1. Reisen der Großen Hochseefischerei nach Fanggebieten .....	21
2. Reise- und Fangtage, durchschnittliche Dauer der Reisen sowie durchschnittliche Anlandungsmengen je Reise- und Fangtag .....	21
3. Reisen, Reise- und Fangtage nach Anlandeplätzen .....	21
4. Tiefkühlreisen der kombinierten Fang-Fabrikschiffe 1964 nach Fanggebieten .....	22
5. Salzerreisen 1964 nach Fanggebieten .....	22
6. Anlandungen nach wichtigsten Fischarten und Fanggebieten .....	23
7. Anlandungen nach Anlandeplätzen, Hering und anderen Fischarten .....	23
8. Anlandungen nach wichtigsten Fischarten .....	24
9. Anlandungen nach Fanggebieten .....	24
10. Anlandungen nach Anlandeplätzen und Fischarten .....	24
11. Fischleberöl-Anlandungen 1964 .....	25
12. Durchschnittserlöse für die wichtigsten Fischarten sowie für die Gesamtanlandungen .....	25
13. Durchschnittserlöse nach Anlandeplätzen .....	25

### C. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

a) Frischheringsreisen	
1. Reisen, Reise- und Fangtage sowie Anlandungen nach Fischereihäfen .....	26
b) Salzheringsreisen	
1. Reisen, Reise- und Fangtage nach Fahrzeugtypen .....	26
2. Anlandungen nach Anlandeplätzen .....	26
3. Anlandungsmengen nach Fahrzeugtypen .....	26
4. Loggerfangreisen nach Fanggebieten .....	26

### D. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

1. Anlandungen nach Hering und anderen Fischarten .....	27
2. Anlandungen nach Fanggebieten .....	27
3. Anlandungen nach Fanggebieten und wichtigsten Fangobjekten .....	27
4. Speise- und Futterkrabbenanlandungen aus der Nordsee .....	27
5. Industrieheringsfischerei der Hochseekutter in der Nordsee nach Anlandeplätzen ....	28
6. Anlandungen nach Anlandegebieten .....	28
7. Durchschnittserlöse für die wichtigsten Fischarten und die Gesamtanlandungen ....	28
8. Anlandungen aus der Nordsee nach wichtigsten Fischarten .....	28
9. Anlandungen aus der Ostsee nach wichtigsten Fischarten .....	29

### E. Industriefische

1. Anlandungsmengen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden .....	29
2. Anlandungsmengen der Großen Hochseefischerei, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden .....	29
3. Anteil der an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegebenen Anlandungsmengen der Großen Hochseefischerei an der Gesamtanlandung .....	29

<b>F. Auslandsanlandungen</b>	<b>Seite</b>
1. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland (Gewichtsbasis: Frischfischanlandegewicht) .....	30
2. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland (Gewichtsbasis: tatsächliches Anlandegewicht) .....	30
<b>G. Seefischzufuhren und Fischverbrauch</b>	
1. Ein- und Ausfuhr (Spezialhandel) der Bundesrepublik Deutschland einschließlich Berlin (West) an Fischen und Fischzubereitungen .....	30
2. Lieferung von Fischen und Fischwaren in das Nahrungsgebiet der DM-Ost .....	32
3. Produktion wichtiger Erzeugnisse der fischverarbeitenden Industrie in Betrieben mit 10 und mehr Beschäftigten .....	32
4. Umsatz der fischverarbeitenden Industrie nach Monaten und Ländern .....	32
<b>H. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet</b> .....	33
<b>I. Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei</b> .....	33
 <b>Teil II Grundtabellen</b>	
1. Gesamtanlandungen der Großen Hochseefischerei aus allen Fanggebieten 1964 .....	34
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei	
a) Fanggebiet Nordsee .....	38
b) Fanggebiet Westbritische Gewässer .....	39
c) Fanggebiet Färöer .....	40
d) Fanggebiet Island .....	41
e) Fanggebiet Labrador .....	42
f) Fanggebiet Neu-Schottland .....	42
g) Fanggebiet Norwegische Küste .....	43
h) Fanggebiet Grönland-Ost .....	44
i) Fanggebiet Grönland-West .....	45
j) Mehrere Fangplätze Grönland .....	46
k) Mischreisen .....	47
3. Anlandungen aus Frischheringsreisen der Logger 1964 .....	48
4. Gesamtanlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei 1964 .....	49
5. Anlandungen der Großen Hochseefischerei nach wichtigsten Fischarten und Fangplätzen 1964 .....	51
6. Gesamtanlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen 1964 .....	52
7. Gesamtanlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet 1964 nach Fischarten und Art der Verwertung .....	54

# I. Übersichtstabellen

## A. Gesamtübersicht

### 1. Gesamtanlandungen nach Fischereibetriebsarten

Jahr Monat	Insgesamt		Große Hochseefischerei			Große Herings- (Logger-) fischerei 1)			Kleine Hochsee- und Küstenfischerei		
	t	1 000 DM	t	%	1 000 DM	t	%	1 000 DM	t	%	1 000 DM
1958/63 JD	594 091	274 077	382 997	64,5	197 741	64 348	10,8	30 444	146 746	24,7	45 893
1962	545 476	283 027	363 645	66,7	205 168	44 719	8,2	29 839	137 113	25,1	48 020
1963	560 698	270 479	358 268	63,9	202 267	63 763	11,4	23 360	138 668	24,7	44 852
1964	541 294	285 441	330 576	61,1	207 493	61 097	11,3	28 417	149 621	27,6	49 531
1964 Januar	44 295	24 959	31 470	71,0	20 765	1 172	2,6	574	11 653	26,3	3 620
Februar	38 681	23 000	28 206	72,9	18 715	2 944	7,6	1 327	7 531	19,5	2 958
März	41 291	25 880	30 995	75,1	21 301	3 808	9,2	1 883	6 488	15,7	2 696
April	45 883	23 683	31 989	69,7	18 481	4 765	10,4	1 608	9 129	19,9	3 594
Mai	37 994	19 005	23 906	62,9	14 140	3 105	8,2	1 163	10 983	28,9	3 702
Juni	40 307	18 655	22 632	56,1	13 229	3 014	7,5	1 428	14 661	36,4	3 998
Juli	55 209	26 866	33 771	61,2	19 096	6 715	12,2	3 346	14 723	26,7	4 424
August	59 807	24 361	26 772	44,8	14 682	8 889	14,9	4 224	24 146	40,4	5 455
September	51 451	25 005	27 370	53,2	16 144	8 064	15,7	3 826	16 017	31,1	5 035
Oktober	51 897	27 655	27 181	52,4	17 471	8 312	16,0	3 961	16 404	31,6	6 223
November	38 674	23 575	21 527	55,7	15 993	6 476	16,7	3 224	10 671	27,6	4 358
Dezember	35 807	22 797	24 759	69,1	17 476	3 833	10,7	1 855	7 215	20,1	3 466

1) Einschl. Anlandungen aus Frischheringsreisen der Logger.

### 2. Gesamtanlandungen nach Hering und anderen Fischarten

Jahr Monat	Insgesamt	Hering				Andere Fischarten	
		Große Hochsee- fischerei	Große Herings- (Logger-) fisch. 1)	Kl. Hochsee- und Küstenfischerei	Alle Fischereibetriebsarten	t	%
1958/63 JD	594 091	69 545	47 915	49 719	167 179	28,1	426 913
1962	545 476	36 359	38 418	59 015	133 792	24,5	411 684
1963	560 698	25 882	58 196	35 102	119 180	21,3	441 518
1964	541 294	18 582	50 314	47 113	116 008	21,4	425 286
1964 Januar	44 295	-	924	1 754	2 678	6,0	41 617
Februar	38 681	-	2 272	1 069	3 341	8,6	35 340
März	41 291	-	2 210	1 375	3 585	8,7	37 706
April	45 883	-	2 543	2 369	4 912	10,7	40 971
Mai	37 994	-	1 201	1 993	3 194	8,4	34 800
Juni	40 307	-	1 415	994	2 409	6,0	37 898
Juli	55 209	493	5 978	7 333	13 804	25,0	41 405
August	59 807	6 814	8 445	14 720	29 979	50,1	29 828
September	51 451	6 964	7 823	6 853	21 640	42,1	29 811
Oktober	51 897	4 085	8 024	4 881	16 990	32,7	34 907
November	38 674	134	5 966	2 419	8 519	22,0	30 155
Dezember	35 807	93	3 514	1 351	4 958	13,8	30 849

1) Einschl. Anlandungen aus Frischheringsreisen der Logger.

### 3. Gesamtanlandungen nach Ländern

Fischereibetriebsart	1958/63 JD		1963		1964	
	Anlandungen t	Erlöse 1 000 DM	Anlandungen t	Erlöse 1 000 DM	Anlandungen t	Erlöse 1 000 DM
Bremen						
Große Hochseefischerei	208 099	108 075	190 442	105 644	162 088	101 117
Große Heringsfischerei	26 677	12 548	26 152	9 621	24 005	11 778
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	17 320	4 564	17 135	5 154	23 814	5 345
Hamburg						
Große Hochseefischerei	39 247	19 506	25 820	15 013	29 292	18 198
Große Heringsfischerei	1 353	492	162	59	43	10
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	4 248	4 662	3 987	4 026	3 710	4 387
Niedersachsen						
Große Hochseefischerei	112 413	59 000	117 821	69 156	110 233	71 618
Große Heringsfischerei	31 027	14 732	31 787	11 721	32 728	14 504
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	65 193	14 097	69 449	14 646	73 969	15 754
Schleswig-Holstein						
Große Hochseefischerei	23 238	11 160	24 186	12 454	28 962	16 560
Große Heringsfischerei	5 291	2 674	5 662	1 959	4 321	2 125
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei:						
Westküste Schleswig-Holsteins einschl. schleswig-holsteinisches Elbegebiet	23 989	6 657	17 418	6 799	14 270	5 410
Ostküste Schleswig-Holsteins	35 996	15 913	30 678	14 227	33 855	18 634

# I. Übersichtstabellen

## A. Gesamtübersicht

### 4. Gesamtanlandungen nach wichtigsten Fischarten Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Hering	Kabeljau, Dorsch	Schell- fisch	Seelachs	Rotbarsch	Scholle	Krabben u. Krebse	Sonstiges
1958/63 JD	594 091	177 357	111 230	9 061	40 926	131 298	4 154	29 038	91 028
1962	545 476	133 792	144 163	5 922	32 677	128 878	3 995	25 395	70 654
1963	560 698	119 180	155 291	6 485	24 671	126 407	4 430	42 631	81 604
1964	541 294	116 008	130 957	6 471	29 665	130 851	4 473	29 217	93 652
1964									
Januar	44 295	2 679	19 457	175	1 783	8 846	430	4	10 921
Februar	38 681	3 341	15 566	197	1 146	10 455	481	2	7 493
März	41 291	3 585	16 616	796	1 866	12 055	529	13	5 831
April	45 883	4 912	12 978	1 095	2 354	15 134	347	1 899	7 164
Mai	37 994	3 194	10 236	1 186	2 156	9 967	260	2 357	8 638
Juni	40 307	2 409	10 805	219	3 694	7 329	312	2 838	12 701
Juli	55 209	13 804	17 165	601	3 088	9 055	380	3 856	7 260
August	59 807	29 979	3 582	507	3 175	10 942	404	4 259	6 959
September	51 451	21 640	4 561	267	2 045	12 126	340	5 515	4 957
Oktober	51 897	16 990	4 935	524	1 271	14 574	454	5 793	7 356
November	38 674	8 519	4 511	321	3 628	11 419	272	2 136	7 868
Dezember	35 807	4 958	10 546	583	3 461	8 948	264	547	6 500

### 5. Gesamtanlandungen nach Fanggebieten Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Nordsee	Kanal	West- brit. Ge- wässer	Ostsee	Katte- gat, Skager- rak	Färder	Island	Norweg. Küste	Neu- schott- land	Grön- land	Neu- fund- land	Labra- dor	Misch- reisen
1958/63 JD	594 091	238 085	6 698	7 467	35 718	720	5 020	98 471	31 964	-	104 291	4 690	17 617	43 350 <sup>1)</sup>
1962	545 476	161 700	4 542	10 259	39 170	469	2 465	98 306	22 012	-	171 128	1 589	1 684	32 151
1963	560 698	188 943	1 032	3 762	30 425	1 510	3 163	94 299	17 876	1 208	176 109	814	-	41 559
1964	541 294	178 964	241	3 420	36 288	3 943	12 610	87 755	10 820	1 937	128 166	-	1 525	75 624
1964														
Januar	44 295	7 575	-	-	4 785	432	997	6 932	656	-	21 524	-	-	1 393
Februar	38 681	6 755	-	-	3 550	71	555	5 558	1 054	-	19 504	-	-	1 635
März	41 291	5 829	-	365	3 732	88	478	5 300	2 735	-	18 972	-	-	3 792
April	45 883	9 090	-	42	4 426	27	309	5 611	3 663	991	17 276	-	-	4 447
Mai	37 994	10 588	-	-	3 043	66	357	5 194	1 418	947	13 061	-	-	3 321
Juni	40 307	15 731	-	-	1 663	42	-	10 408	319	-	9 434	-	-	2 709
Juli	55 209	19 257	-	-	2 012	42	97	10 497	-	-	14 652	-	-	8 653
August	59 807	36 115	-	-	1 937	39	160	7 481	-	-	2 274	-	742	11 060
September	51 451	28 269	-	-	2 415	46	1 830	6 659	-	-	2 544	-	-	9 688
Oktober	51 897	21 649	-	2 917	2 784	565	1 889	8 124	199	-	2 258	-	783	10 728
November	38 674	12 694	-	95	3 227	869	3 815	6 865	349	-	1 685	-	-	9 075
Dezember	35 807	5 410	241	-	2 713	1 656	2 125	9 126	428	-	4 983	-	-	9 123

1) Einschl. Bareninsel, Barentssee und Neu-Schottland.

### 6. Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei 1964 nach Betriebsarten, Fanggebieten und wichtigsten Fischarten Tonnen

Fischart	Insgesamt Alle Be- triebsarten	Nordsee				Kanal		Westbritische Gewässer		
		Zusammen	Große Hochsee- fischerei	Logger- fischerei	Kleine Hochsee- und Küstenf.	Logger- fischerei	Zusammen	Große Hochsee- fischerei	Logger- fischerei	
Hering	116 009	87 594	12 764	44 917	29 913	241	3 106	2 694	412	
Sprott	12 379	10 780	-	0	10 780	-	-	-	-	
Makrele	3 451	3 106	217	2 862	27	-	115	110	5	
Kabeljau, Dorsch	130 956	4 193	70	462	3 661	-	15	7	8	
Schellfisch	6 470	1 752	32	587	1 132	-	10	4	5	
Seelachs, Köhler	29 666	2 735	74	2 648	13	-	105	10	96	
Rotbarsch	130 851	32	31	1	-	-	-	-	-	
Katfisch	4 460	246	0	35	210	-	-	-	-	
Heilbutt	1 087	31	1	15	15	-	0	0	0	
Scholle	4 474	3 949	0	14	3 935	-	0	-	0	
Seesunze	300	258	-	0	258	-	-	-	-	
Steinbutt	500	487	0	0	487	-	-	-	-	
Krabben und Krebse	29 217	29 074	-	1	29 073	-	-	-	-	
Sonstiges	71 472	34 728	125	1 544	33 060	-	69	60	9	
Insgesamt	541 294	178 964	13 314	53 085	112 564	241	3 420	2 885	535	
Fischart	Ostsee Kl. Hochsee- u. Küsten- fischerei	Kattekat und Skagerrak			Färder		Island			
		Zusammen	Logger- fischerei	Kl. Hochsee- u. Küsten- fischerei	Zusammen	Logger- fischerei	Zusammen	Große Hochsee- fischerei	Logger- fischerei	
Hering	17 006	3 291	3 097	194	-	-	-	1	-	1
Sprott	1 599	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrele	40	63	61	2	-	-	-	0	-	0
Kabeljau, Dorsch	13 114	131	0	131	722	701	22	12 913	12 795	119
Schellfisch	0	10	0	10	24	23	0	1 383	1 361	22
Seelachs, Köhler	2	12	10	2	4 083	3 880	203	13 369	13 207	162
Rotbarsch	-	-	-	-	5 381	5 210	171	48 213	47 690	523
Katfisch	-	2	-	2	7	7	0	2 014	1 983	31
Heilbutt	-	0	0	0	47	46	1	358	356	2
Scholle	342	177	-	177	0	0	-	5	5	0
Seesunze	-	42	-	42	-	-	-	-	-	-
Steinbutt	8	5	-	5	-	-	-	0	-	-
Krabben und Krebse	-	143	-	143	-	-	-	-	-	-
Sonstiges	4 177	67	6	61	2 346	2 220	126	9 498	9 442	56
Insgesamt	36 288	3 943	3 174	769	12 610	12 087	523	87 755	86 839	916

# I. Übersichtstabellen

## A. Gesamtübersicht

### 6. Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei 1964 nach Betriebsarten, Fanggebieten und wichtigsten Fischarten

Tonnen

Fischart	Norwegische Kuste			Gronland	Labrador	Neuschottland	Mischreisen		
	Zusammen	Große Hochsee- fischerei	Logger- fischerei				Zusammen	Große Hochsee- fischerei <sup>1)</sup>	Logger- fischerei
Hering	4	-	4	-	-	-	4 766	3 124	1 642
Sprott	-	-	-	-	-	-	0	0	-
Makrele	0	-	0	-	-	-	127	110	16
Kabeljau, Dorsch	2 472	2 438	33	75 497	447	395	21 057	21 009	48
Schellfisch	1 101	1 085	16	63	-	1 125	1 002	998	5
Seelachs, Kohler	3 334	3 079	255	302	-	222	5 502	5 327	174
Rotbarsch	3 351	3 273	79	39 372	812	-	33 690	33 431	260
Katfisch	27	26	1	1 425	8	0	731	728	3
Heilbutt	24	23	1	315	3	18	290	288	2
Scholle	0	0	-	0	-	-	1	1	-
Seesunge	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Steinbutt	-	-	-	-	-	-	0	-	0
Krabben und Krebse	-	-	-	-	-	-	0	-	0
Sonstiges	506	501	5	11 192	255	177	8 457	8 379	78
Insgesamt	10 820	10 426	394	128 166	1 525	1 937	75 624	73 395	2 228

1) Einschl. einer Reise Bareninsel.

### 7. Durchschnittserlöse der wichtigsten für den menschlichen Konsum abgegebenen Fischarten 1964

Pf je kg

Fischart	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	Sep- tember	Oktober	November	Dezember
Frischfische													
Insgesamt	69,4	68,8	68,5	70,4	63,8	69,0	69,0	71,6	65,0	66,4	71,1	75,4	75,0
Hering	40,1	36,8	41,1	36,4	32,1	36,9	42,4	49,7	41,1	39,9	40,6	41,7	42,3
Kabeljau, Dorsch	65,5	58,9	64,3	66,0	62,4	63,8	61,2	64,9	70,7	76,2	82,0	79,3	71,0
Schellfisch	56,2	169,6	132,0	110,0	100,3	109,1	101,8	74,4	77,0	67,2	76,8	103,3	82,3
Seelachs	74,6	82,5	77,5	69,3	65,1	71,0	65,4	76,5	69,2	75,9	89,7	76,9	85,1
Rotbarsch	71,5	81,0	73,1	77,0	63,7	65,2	64,8	65,1	69,0	68,8	69,9	80,1	77,7
Sonstige	95,3	75,6	83,9	94,8	98,6	102,4	108,2	106,0	107,9	108,0	95,3	85,1	90,9
Salzfische <sup>1)</sup>													
Kabeljau	50,2	64,2	64,1	66,9	52,6	-	-	48,2	49,2	49,0	60,3	61,1	62,0
Kabeljaufilet o.H.	55,2	55,2	-	-	-	-	-	55,2	-	-	-	-	-
Kabeljaufilet m.H.	51,9	52,7	-	55,8	-	45,3	53,2	50,9	60,3	58,1	-	-	-
Seelachs	26,7	-	-	26,7	-	-	-	26,7	-	-	-	-	-
Seelachsfilet m.H.	50,1	-	-	-	-	-	-	-	55,9	32,9	-	36,2	-
Tiefkühlware <sup>1)</sup>													
Filet													
Hering	46,4	-	-	-	-	-	-	-	46,1	45,0	48,3	-	45,9
Kabeljau	54,8	52,2	54,2	53,6	53,9	54,3	54,6	56,4	55,1	58,6	55,3	58,0	59,2
Schellfisch	54,6	-	-	-	52,0	56,0	-	52,1	52,0	53,5	56,0	52,2	53,6
Seelachs	66,6	-	-	-	66,3	66,3	51,0	65,6	63,8	66,3	69,0	66,3	67,2
Leng	68,7	-	-	-	-	-	-	66,7	66,7	66,1	66,7	68,6	71,8
Blauleng	67,5	-	-	-	-	-	-	67,1	66,7	66,7	-	66,7	-
Rotbarsch	49,5	45,6	48,4	47,7	48,4	49,5	48,4	49,6	49,9	50,4	50,2	49,2	52,3
Katfisch	48,9	48,9	45,1	47,4	46,2	47,2	48,7	48,9	49,2	45,0	50,6	46,9	53,7
Heilbutt	128,9	144,2	-	-	-	106,6	-	-	158,1	-	86,6	144,2	120,4
schw.	48,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48,1	-	-
Sonstige Fische	59,4	24,0	32,1	-	84,1	34,0	-	53,6	31,9	-	46,3	-	27,9
Ganze Fische o.K.													
Hering	62,1	-	-	-	-	-	-	-	-	62,1	-	-	-
Kabeljau	52,2	50,7	49,9	54,0	54,6	54,5	60,2	48,3	53,4	54,1	46,0	51,5	51,8
Schellfisch	62,3	-	-	-	78,3	-	-	-	57,8	-	75,4	66,7	54,9
Seelachs	64,7	-	-	-	58,2	-	-	57,4	57,8	58,0	58,6	82,0	71,4
Leng	58,8	-	-	-	-	-	-	-	58,9	58,8	-	58,8	58,8
Blauleng	58,8	-	-	-	-	-	-	58,8	-	58,8	58,8	59,5	58,3
Rotbarsch	59,1	61,7	56,8	60,9	61,4	63,9	70,0	59,2	60,0	57,7	56,1	57,6	63,2
Katfisch	45,2	56,6	51,8	47,1	34,9	56,6	70,4	44,9	58,7	15,3	53,0	27,8	43,4
Heilbutt	204,5	191,8	239,3	200,4	199,8	196,1	184,3	222,7	158,6	225,3	203,0	208,2	196,8
schw.	62,0	62,7	64,0	78,3	75,1	61,4	49,1	50,0	66,1	117,4	54,0	78,4	58,6
Sonstige Fische	51,3	-	-	-	50,8	24,3	-	54,5	52,4	51,3	50,7	51,3	51,0
Ganze Fische m. K.													
Hering	59,6	-	-	-	-	-	-	-	67,0	62,1	56,0	-	48,9
Makrele	65,3	-	-	-	-	-	-	-	62,6	62,6	67,1	-	64,8
Kabeljau	53,4	-	-	-	-	-	-	-	-	77,6	52,6	-	52,1
Schellfisch	67,5	-	-	-	-	73,6	-	-	-	73,7	57,3	73,8	52,6
Seelachs	68,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68,4	-	-
Blauleng	52,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52,6
Rotbarsch	42,8	-	-	-	-	-	-	-	42,8	-	43,1	-	-
Katfisch	37,7	21,7	-	21,6	62,8	-	-	-	21,7	65,2	21,7	70,7	65,2
Heilbutt	170,9	146,6	-	200,0	145,1	-	-	-	200,0	191,9	200,0	155,8	175,7
Sonstige Fische	71,2	-	-	-	-	-	-	-	73,7	-	64,3	-	57,3

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 Tabelle VI, 1. Seite multipliziert werden. Für Salzhering kann auf Grund der besonderen Verkaufsverhältnisse bei der Loggerfischerei eine monatliche Entwicklung nicht angegeben werden.

### 8. Durchschnittserlöse der Gesamtanlandungen nach wichtigsten Fischarten

Pf je kg

Jahr Monat	Alle Fischarten			Hering	Kabeljau, Dorsch	Schell- fisch	See- lachs	Rotbarsch	Krabben und Krebse	Sonstiges
	1962	1963	1964							
1962	51,9	-	-	42,6	52,2	77,7	64,9	57,1	32,1	57,9
1963	-	48,2	-	31,9	53,0	78,0	65,8	59,4	28,9	48,2
1964	-	-	52,7	34,5	59,3	75,4	68,4	63,2	34,5	50,7
1964										
Januar	59,5	60,7	56,3	27,3	55,2	155,6	81,6	77,4	484,5	43,2
Februar	54,3	56,8	59,5	37,8	60,1	125,0	73,9	68,6	666,3	51,6
März	46,9	46,7	62,7	33,6	61,7	104,6	67,2	72,4	161,7	56,4
April	51,8	50,7	51,6	25,7	58,7	65,3	59,2	54,0	46,9	48,3
Mai	51,8	50,7	50,0	24,1	58,2	61,6	66,5	56,6	41,8	39,2
Juni	57,5	42,1	46,3	36,5	57,4	85,8	56,2	57,8	41,8	29,9
Juli	43,3	41,1	48,7	32,8	54,4	60,7	58,2	55,3	31,0	60,5
August	44,0	41,2	40,7	30,4	60,4	66,7	61,4	56,3	24,6	48,5
September	47,4	41,2	48,6	36,4	65,6	58,9	73,5	60,0	27,3	69,9
Oktober	57,6	49,9	53,3	39,5	64,4	61,8	82,7	63,5	34,4	65,8
November	60,9	55,7	61,0	41,8	68,1	89,4	76,0	70,7	45,3	59,6
Dezember	57,4	55,2	63,4	42,3	64,8	72,6	80,7	68,4	44,9	63,3

I. Übersichtstabellen

B. Große Hochseefischerei

1. Reisen der Großen Hochseefischerei nach Fanggebieten

Anzahl

Jahr Monat	Ingesamt	Nordsee	Kanal	Westbrit. Gewässer	Färöer	Island	Norweg. Küste	Gronland	Neu- fundland	Labrador	Neu- Schottland	Misch- reisen <sup>1)</sup>
1958/63 JD	2 488	607	42	66	50	715	227	404	21	72	.	283
1963	1 799	165	-	29	34	684	124	549	3	-	2	209
1964	1 657	90	-	16	113	638	74	413	-	2	2	309
1964 Januar	161	1	-	-	13	62	6	66	-	-	-	13
Februar	143	-	-	-	7	44	10	70	-	-	-	12
März	151	-	-	-	5	38	21	68	-	-	-	19
April	143	-	-	-	3	41	20	59	-	-	1	19
Mai	104	-	-	-	4	35	8	41	-	-	1	15
Juni	102	-	-	-	-	60	2	27	-	-	-	13
Juli	118	2	-	-	1	65	-	19	-	-	-	31
August	138	39	-	-	1	45	-	9	-	1	-	43
September	146	44	-	-	10	49	-	12	-	-	-	31
Oktober	157	3	-	15	17	68	1	11	-	1	-	41
November	141	1	-	1	28	55	3	10	-	-	-	43
Dezember	153	-	-	-	24	76	3	21	-	-	-	29

1) Einschl. Barentssee, Bareninsel.

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

Fanggebiet	Reisetage		Fangtage		Durchschnittliche Dauer der Reisen (Tage)		Durchschnittl. Anlandungsmenge in t je			
							Reisetag		Fangtag	
	1964	1963	1964	1963	1964	1963	1964	1963	1964	1963
Nordsee	1 036	2 012	644	1 347	11,5	12,2	12,9	9,9	20,7	14,8
Kanal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Westbritische Gewässer	240	412	147	217	15,0	14,2	12,0	9,1	19,6	17,3
Färöer	2 117	622	1 283	368	18,7	18,3	5,7	5,1	9,4	8,6
Island	14 047	14 682	7 352	7 284	22,0	21,5	6,2	6,4	11,8	12,9
Norwegische Küste	1 518	2 541	817	1 318	20,5	20,5	6,8	7,0	12,8	13,6
Neu-Schottland	159	108	100	59	79,5	54,0	12,2	11,2	19,4	20,5
Grönland	12 513	16 101	6 073	7 453	30,3	29,3	10,2	10,9	21,1	23,6
Neufundland	-	92	-	36	-	30,7	-	8,8	-	22,6
Labrador	119	-	79	-	59,5	-	12,8	-	19,3	-
Mischreisen <sup>1)</sup>	9 332	5 314	5 240	2 751	30,2	25,4	7,9	7,9	14,0	15,0
Ingesamt	41 081	41 884	21 735	20 833	24,8	23,3	8,0	8,6	15,2	17,7
1958/63 JD	49 537		25 238		19,9		7,7		15,2	

1) Einschl. 1 Reise Bareninsel.

3. Reisen, Reise- und Fangtage nach Anlandeplätzen

Anlandeplatz	Reisen			Reisetage			Fangtage		
	1958/63 JD	1963	1964	1958/63 JD	1963	1964	1958/63 JD	1963	1964
Bremerhaven	1 305	870	729	26 465	20 958	18 846	13 415	10 815	10 232
Cuxhaven	717	649	633	14 102	14 501	14 765	7 238	6 763	7 522
Hamburg	292	154	158	5 636	3 499	4 019	2 958	1 778	2 165
Kiel	174	126	137	3 334	2 926	3 451	1 627	1 477	1 816
Ingesamt	2 488	1 799	1 657	49 537	41 884	41 081	25 238	20 833	21 735

## I. Übersichtstabellen

## B. Große Hochseefischerei

## 4. Tiefkühlreisen der kombinierten Fang-Fabrikschiffe 1964 nach Fanggebieten

Monat	Fanggebiet	Reisen	Reisetage	Fangtage	Anlandungen				Erlöse insgesamt
					insgesamt	darunter			
			Frischfisch	Tiefkühlware <sup>1)</sup>		Salzfisch <sup>1)</sup>			
Anzahl					t				1 000 DM
Januar	Gronland	28	1 111	603	14 743,3	4 654,9	8 443,0	48,9	8 468,6
Februar	Gronland	17	676	381	9 478,1	2 753,4	5 627,0	183,0	5 663,5
März	Gronland	19	774	437	9 454,8	3 068,0	5 291,9	102,1	5 614,3
	Mischreisen	2	109	58	1 103,1	259,1	726,2	-	672,0
	Zusammen	21	883	495	10 557,9	3 327,0	6 018,0	102,1	6 286,3
April	Gronland	19	775	385	8 631,0	3 209,9	4 417,5	199,9	4 921,2
	Mischreisen <sup>2)</sup>	5	291	175	3 245,5	551,2	2 418,0	-	1 877,7
	Zusammen	24	1 066	560	11 876,5	3 761,1	6 835,5	199,9	6 798,9
Mai	Gronland	10	554	335	7 067,6	1 413,3	4 878,0	43,2	4 025,0
	Mischreisen <sup>3)</sup>	3	207	131	2 607,5	110,9	2 276,9	-	1 519,2
	Zusammen	13	761	466	9 675,1	1 524,1	7 154,9	43,2	5 544,1
Juni	Gronland <sup>4)</sup>	8	330	201	4 543,9	1 115,1	2 737,0	240,3	2 566,9
Juli	Gronland	9	501	348	7 777,9	222,8	5 880,4	778,4	4 422,6
	Mischreisen	4	191	124	2 615,0	294,7	1 813,4	178,1	1 474,6
	Zusammen	13	692	472	10 392,9	517,5	7 693,8	956,5	5 897,2
August	Island	3	121	78	1 208,9	261,7	728,8	43,9	746,4
	Gronland	2	102	62	1 088,2	308,1	672,3	-	645,4
	Mischreisen <sup>5)</sup>	11	532	379	6 142,2	1 055,5	4 494,3	18,0	3 384,7
	Zusammen	16	755	519	8 439,3	1 625,3	5 895,4	61,9	4 776,5
September	Nordsee	3	75	64	1 658,8	20,6	1 567,1	-	908,3
	Gronland	2	93	63	950,2	246,4	587,2	-	505,6
	Mischreisen <sup>6)</sup>	15	758	514	7 744,3	1 534,7	5 034,6	298,0	4 482,9
	Zusammen	20	926	641	10 353,3	1 801,7	7 188,9	298,0	5 896,8
Oktober	Westbrit. Gewässer	2	55	44	1 057,1	20,7	984,8	-	539,5
	Island	4	132	91	945,1	539,7	344,6	-	619,8
	Gronland	3	135	96	1 229,3	434,8	482,7	184,7	751,5
	Mischreisen	16	841	559	8 422,9	1 054,0	6 371,9	-	4 873,3
	Zusammen	25	1 163	790	11 654,4	2 049,2	8 184,0	184,7	6 784,1
November	Färöer	2	33	24	284,8	177,0	92,9	-	206,5
	Island	2	114	78	1 012,2	244,7	654,8	-	597,5
	Gronland	2	89	51	621,5	212,0	360,4	-	398,8
	Mischreisen	15	788	483	5 711,8	1 454,7	3 611,5	-	3 593,1
	Zusammen	21	1 024	636	7 630,3	2 068,4	4 719,6	-	4 795,9
Dezember	Gronland	9	370	207	3 349,7	1 477,6	1 375,1	168,1	2 021,7
	Mischreisen <sup>7)</sup>	13	760	498	6 286,1	1 215,6	4 269,5	-	3 890,6
	Zusammen	22	1 130	705	9 635,8	2 693,3	5 644,7	168,1	5 912,3
Januar bis Dezember	Nordsee	3	75	64	1 658,8	20,6	1 567,1	-	908,3
	Westbrit. Gewässer	2	55	44	1 057,1	20,7	984,8	-	539,5
	Färöer	2	33	24	284,8	177,0	92,9	-	206,5
	Island	9	367	247	3 166,2	1 046,1	1 728,2	43,9	1 963,7
	Gronland	128	5 510	3 169	68 935,5	19 116,3	40 752,5	1 948,6	40 005,1
	Mischreisen	68	3 636	2 362	35 455,5	6 476,4	24 644,4	494,1	20 894,8
	Insgesamt*	228	10 517	6 469	118 980,8	27 911,0	76 141,8	2 486,6	69 391,1

1) Gewichtsbasis "Frischfischanlandegewicht".- 2) Einschl. je einer Reise Norwegische Küste und Neu-Schottland.- 3) Einschl. einer Reise Neu-Schottland.- 4) Einschl. einer Mischreise.- 5) Einschl. einer Reise Labrador.- 6) Einschl. je einer Reise Färöer und Island.- 7) Einschl. einer Reise Island.

## 5. Salzerreisen 1964 nach Fanggebieten \*)

Monat	Fanggebiet	Reisen	Reisetage	Fangtage	Anlandungen				Erlöse insgesamt
					insgesamt	darunter			
						Frischfisch	Tiefkühlware <sup>1)</sup>	Salzfisch <sup>1)</sup>	
Anzahl				t				1 000 DM	
Januar bis April	Grönland	4	126	66	1 251,3	870,7	-	290,1	823,1
Juni	Grönland <sup>2)</sup>	-	-	-	1 064,3	1,2	608,5	-	643,5
Juli	Gronland <sup>3)</sup>	8	499	351	6 505,7	1,0	854,6	4 235,3	3 408,2
	Mischreisen	3	197	135	2 324,8	0,4	654,8	1 418,7	1 196,9
	Zusammen	11	696	486	8 830,5	1,5	1 509,4	5 654,0	4 605,1
September	Grönland <sup>4)</sup>	4	163	108	1 139,9	378,6	88,2	571,6	655,6
Januar bis Dezember	Insgesamt	19	985	660	12 286,0	1 252,0	2 206,1	6 515,7	7 776,2

\*) In ausländischen Häfen beendete Salzerreisen siehe Seite 12

1) Gewichtsbasis "Frischfischanlandegewicht".- 2) Im Bundesgebiet angelandete Teil mengen von im Ausland beendeten Salzfischreisen.- 3) Darin sind 247,6 t Tiefkühlware und 779,9 t Fischleberöl, Fischmehl und Fischöl mit einem Gesamterlös von 641 129 DM enthalten, die von im Ausland beendeten Salzerreisen m. gebracht und im Bundesgebiet angelandet wurden.- 4) Einschl. einer Reise Island sowie je einer Mischreise aus dem August und November.



## I. Übersichtstabellen

## B. Große Hochseefischerei

## 6. Anlandungen nach wichtigsten Fischarten und Fanggebieten

Tonnen

Jahr Fanggebiet	Insgesamt	Hering	Kabeljau	Schellfisch	Seelachs	Rotbarsch	Sonstiges
1963	358 268	25 878	140 500	5 729	22 487	126 336	37 338
1964	330 576	18 582	113 359	4 691	26 100	129 818	38 025
davon (1964)							
Nordsee	13 314	12 764	70	32	74	31	343
Westbritische Gewässer	2 885	2 694	7	4	10	-	170
Färöer	12 087	-	700	23	3 880	5 210	2 273
Island	86 839	-	12 795	1 361	13 207	47 690	11 786
Norwegische Küste	10 426	-	2 438	1 085	3 079	3 272	552
Bareninsel	104	-	23	0	8	66	7
Gronland	128 166	-	75 497	63	302	39 372	12 932
Neu-Schottland	1 937	-	395	1 125	222	-	195
Labrador	1 525	-	447	-	-	812	266
Mischreisen	73 291	3 124	20 987	998	5 319	33 364	9 499

## 7. Anlandungen nach Anlandeplätzen, Hering und anderen Fischarten

Jahr Monat	Bremerhaven			Cuxhaven			Hamburg			Kiel		
	Zusammen	Hering	Andere Fischarten	Zusammen	Hering	Andere Fischarten	Zusammen	Hering	Andere Fischarten	Zusammen	Hering	Andere Fischarten
Anlandungen in t												
1958/63 JD	208 100	31 334	176 766	112 413	21 367	91 046	39 247	10 134	29 113	23 238	6 709	16 528
1962	194 589	17 443	177 146	117 009	12 234	104 775	27 964	2 967	24 997	24 083	3 715	20 368
1963	190 442	11 069	179 374	117 821	9 316	108 504	25 820	2 276	23 543	24 186	3 218	20 967
1964	162 088	8 598	153 490	110 233	5 479	104 754	29 292	1 001	28 291	28 962	3 503	25 459
1964 Januar	15 832	-	15 832	10 332	-	10 332	2 519	-	2 519	2 787	-	2 787
Februar	13 448	-	13 448	10 829	-	10 829	2 810	-	2 810	1 119	-	1 119
März	15 466	-	15 466	9 402	-	9 402	2 254	-	2 254	3 873	-	3 873
April	15 191	-	15 191	11 850	-	11 850	2 874	-	2 874	2 075	-	2 075
Mai	9 905	-	9 905	8 749	-	8 749	2 860	-	2 860	2 392	-	2 392
Juni	10 381	-	10 381	8 238	-	8 238	1 812	-	1 812	2 200	-	2 200
Juli	18 914	22	18 892	10 145	354	9 791	2 582	-	2 582	2 130	117	2 013
August	11 246	2 450	8 796	9 127	2 464	6 663	1 978	672	1 306	4 421	1 228	3 193
September	15 968	3 723	12 245	6 954	1 916	5 038	2 907	167	2 740	1 541	1 158	383
Oktober	13 721	2 388	11 333	8 745	614	8 131	1 960	163	1 797	2 755	920	1 835
November	9 918	-	9 918	6 794	54	6 740	2 723	-	2 723	2 092	80	2 012
Dezember	12 099	16	12 083	9 067	77	8 990	2 016	-	2 016	1 578	-	1 578
Erlöse in 1 000 DM												
1958/63 JD	108 075	12 789	95 286	58 999	8 868	50 131	19 506	4 114	15 393	11 160	2 693	8 467
1962	108 902	8 741	100 161	67 843	6 347	61 496	15 756	1 347	14 409	12 668	1 786	10 882
1963	105 644	3 725	101 919	69 156	3 869	65 285	15 013	845	14 170	12 454	1 131	11 323
1964	101 116	3 908	97 208	71 617	2 278	69 339	18 198	385	17 813	16 561	1 320	15 241
1964 Januar	10 519	-	10 519	6 948	-	6 948	1 662	-	1 662	1 634	-	1 634
Februar	8 984	-	8 984	7 196	-	7 196	1 797	-	1 797	738	-	738
März	10 790	-	10 790	6 657	-	6 657	1 503	-	1 503	2 352	-	2 352
April	8 419	-	8 419	7 267	-	7 267	1 628	-	1 628	1 167	-	1 167
Mai	5 692	-	5 692	5 390	-	5 390	1 708	-	1 708	1 350	-	1 350
Juni	6 119	-	6 119	4 803	-	4 803	1 035	-	1 035	1 273	-	1 273
Juli	10 641	8	10 633	5 755	188	5 567	1 493	-	1 493	1 205	45	1 160
August	6 267	1 034	5 233	5 110	1 049	4 061	1 051	251	800	2 254	468	1 786
September	9 348	1 742	7 606	4 307	681	3 626	1 789	64	1 725	701	446	255
Oktober	8 692	1 116	7 576	6 051	298	5 753	1 286	71	1 215	1 442	329	1 113
November	7 323	-	7 323	5 444	25	5 419	1 885	-	1 885	1 340	32	1 308
Dezember	8 321	8	8 313	6 687	36	6 651	1 362	-	1 362	1 105	-	1 105

I. Übersichtstabellen

B. Große Hochseefischerei

8. Anlandungen nach wichtigsten Fischarten

Tonnen

Jahr Monat	Insgesamt	Hering	Kabeljau	Schellfisch	Seelachs	Rotbarsch	Sonstiges
1958/63 JD	382 997	69 544	96 065	8 589	39 194	131 286	38 319
1963	358 268	25 878	140 500	5 729	22 487	126 336	37 338
1964	330 576	18 582	113 359	4 691	26 100	129 818	38 025
1964 Januar	31 470	-	16 581	162	1 689	8 798	4 240
Februar	28 206	-	13 313	167	1 066	10 417	3 243
März	30 995	-	14 662	697	957	11 906	2 773
April	31 989	-	12 031	901	1 857	15 054	2 146
Mai	23 906	-	9 292	1 021	1 696	9 817	2 080
Juni	22 632	-	9 969	107	2 593	7 205	2 758
Juli	33 771	493	16 117	375	2 954	8 921	4 912
August	26 772	6 814	2 743	323	3 160	10 863	2 869
September	27 370	6 964	3 548	83	1 957	12 078	2 739
Oktober	27 181	4 085	3 591	273	1 261	14 515	3 456
November	21 527	134	2 857	165	3 535	11 321	3 514
Dezember	24 759	93	8 654	418	3 374	8 924	3 296

9. Anlandungen nach Fanggebieten

Tonnen

Jahr Monat	Nordsee	Kanal	Westbrit. Gewässer	Färöer	Island	Norweg. Küste	Gronland	Neu- Schottland	Labrador <sup>1)</sup>	Misch- reisen <sup>2)</sup>
1958/63 JD	68 657	3 481	7 203	5 020	98 440	31 964	104 291	4 690	17 819	41 433
1963	19 969	-	3 762	3 163	94 113	17 876	176 109	1 208	814	41 255
1964	13 314	-	2 885	12 087	86 839	10 426	128 166	1 937	1 525	73 395
1964 Januar	94	-	-	997	6 805	656	21 524	-	-	1 393
Februar	-	-	-	555	5 458	1 054	19 504	-	-	1 635
März	-	-	-	478	5 145	2 735	18 972	-	-	3 666
April	-	-	-	309	5 611	3 468	17 276	391	-	4 334
Mai	-	-	-	357	4 923	1 298	13 061	947	-	3 321
Juni	-	-	-	-	10 248	241	9 434	-	-	2 709
Juli	166	-	-	97	10 497	-	14 652	-	-	8 359
August	5 265	-	-	160	7 378	-	2 274	-	742	10 953
September	7 132	-	-	1 666	6 659	-	2 544	-	-	9 369
Oktober	571	-	2 790	1 889	8 124	199	2 258	-	783	10 568
November	85	-	95	3 569	6 865	349	1 685	-	-	8 878
Dezember	-	-	-	2 011	9 126	428	4 983	-	-	8 211

1) 1963 Neufundland.- 2) Einschl. Barentssee und Bäreninsel.

10. Anlandungen nach Anlandeplätzen und Fischarten

Fischart	Insgesamt	Bremerhaven		Cuxhaven		Hamburg			Kiel				
	t		%	t	%	t	%	t	%				
Anlandungen insgesamt													
Hering	18 582	8 599	5,3	46,3	5 479	5,0	29,5	1 002	3,4	5,4	3 503	12,1	18,9
Kabeljau	113 359	54 171	33,4	47,8	39 430	35,8	34,8	9 157	31,3	8,1	10 602	36,6	9,4
Schellfisch	4 691	1 304	0,8	27,8	3 201	2,9	68,2	119	0,4	2,5	67	0,2	1,4
Seelachs	26 100	9 758	6,0	37,4	12 517	11,4	48,0	2 516	8,6	9,6	1 309	4,5	5,0
Rotbarsch	129 818	68 967	42,5	53,1	32 482	34,0	28,9	12 865	43,9	9,9	10 505	36,3	8,1
Sonstiges	38 025	19 289	11,9	50,7	12 123	11,0	31,9	3 633	12,4	9,6	2 976	10,3	7,8
Insgesamt	330 576	162 088	100	49,0	110 232	100	33,3	29 292	100	8,9	28 962	100	8,8
Beschlagnahme, stehengebliebene und sonstige Industriefische													
Hering	1 167	393	4,5	33,7	348	6,3	29,8	77	6,8	6,6	349	26,5	29,9
Kabeljau	1 290	651	7,4	50,5	516	9,3	40,0	61	5,4	4,7	62	4,7	4,8
Schellfisch	290	154	1,8	53,1	101	1,8	34,8	15	1,3	5,2	20	1,5	6,9
Seelachs	2 587	1 346	15,3	52,0	1 088	19,6	42,1	69	6,1	2,7	84	6,4	3,2
Rotbarsch	9 889	5 829	66,3	58,9	2 680	48,3	27,1	720	63,6	7,3	660	50,1	6,7
Sonstiges	1 571	424	4,8	27,0	815	14,7	51,9	190	16,8	12,1	142	10,8	9,0
Insgesamt	16 795	8 797	100	52,4	5 548	100	33,0	1 132	100	6,7	1 317	100	7,8

I. Übersichtstabellen  
B. Große Hochseefischerei  
11. Fischleberöl - Anlandungen 1964

Tonnen					
Monat	Insgesamt	Bremerhaven	Cuxhaven	Hamburg	Kiel
Januar	564	239	226	28	71
Februar	448	183	209	32	24
März	436	173	186	10	66
April	240	95	122	7	16
Mai	223	68	120	13	22
Juni	291	133	130	3	26
Juli	470	237	199	2	31
August	276	105	145	5	21
September	201	47	124	30	-
Oktober	111	38	57	13	3
November	300	68	191	14	27
Dezember	454	124	307	4	19
Insgesamt	4 016	1 510	2 016	161	326

12. Durchschnittserlöse für die wichtigsten Fischarten sowie für die Gesamtanlandungen <sup>1)</sup>

Jahr Monat	Alle Fischarten			Hering	Kabeljau	Schellfisch	Seelachs	Rotbarsch	Sonstiges
	1962	1963	1964						
1962	56,4	-	-	50,1	52,9	77,9	65,0	57,1	62,4
1963	-	56,5	-	37,0	53,9	80,8	65,5	59,4	60,4
1964	-	-	62,8	42,5	60,4	83,3	69,1	63,2	71,6
1964 Januar	66,6	61,2	72,3	-	56,9	159,6	82,1	77,2	68,1
Februar	58,3	58,8	66,4	-	61,7	130,0	73,0	68,5	73,0
März	46,8	53,3	68,7	-	63,0	108,8	64,2	72,4	74,7
April	50,9	53,4	57,8	-	58,9	67,8	58,6	54,1	72,3
Mai	50,8	56,0	59,1	-	58,5	59,5	64,0	56,6	69,9
Juni	58,1	51,8	58,5	-	57,6	111,8	59,4	57,8	60,4
Juli	50,2	52,4	56,5	49,1	54,4	75,8	57,7	55,3	64,5
August	51,3	52,8	54,8	41,1	61,7	78,1	61,5	56,3	65,6
September	56,4	51,7	59,0	42,1	67,3	74,5	73,6	59,9	76,0
Oktober	62,2	62,4	64,3	44,4	67,5	75,3	82,5	63,5	80,3
November	67,5	66,5	74,3	43,1	77,1	120,5	75,9	70,7	80,9
Dezember	65,1	60,3	70,6	47,3	67,1	79,7	80,7	68,4	74,7

1) Salzhering, Salzfisch und Tiefkühlware sind hierin auf Basis Frischfischanlandegewicht bewertet.

13. Durchschnittserlöse nach Anlandeplätzen <sup>1)</sup>

Jahr Monat	Insgesamt			Bremerhaven			Cuxhaven			Hamburg			Kiel		
	Hering	Sonstige Fische	zu- sammen	Hering	Sonstige Fische	zu- sammen	Hering	Sonstige Fische	zu- sammen	Hering	Sonstige Fische	zu- sammen	Hering	Sonstige Fische	zu- sammen
1962	50,1	57,1	56,4	50,1	56,5	56,0	51,9	58,7	58,0	45,4	57,6	56,3	48,1	53,4	52,6
1963	37,0	58,0	56,5	33,7	56,8	55,5	41,5	60,2	58,7	37,1	60,2	58,1	35,1	54,0	51,5
1964	42,5	64,0	62,8	45,5	63,3	62,4	41,6	66,2	65,0	38,5	63,0	62,1	37,7	59,9	57,2
1964 Januar	-	66,0	66,0	-	66,4	66,4	-	67,2	67,2	-	66,0	66,0	-	58,6	58,6
Februar	-	66,4	66,4	-	66,8	66,8	-	66,5	66,5	-	64,0	64,0	-	66,0	66,0
März	-	68,7	68,7	-	69,8	69,8	-	70,8	70,8	-	66,7	66,7	-	60,7	60,7
April	-	57,8	57,8	-	55,4	55,4	-	61,3	61,3	-	56,6	56,6	-	56,2	56,2
Mai	-	59,1	59,1	-	57,5	57,5	-	61,6	61,6	-	59,7	59,7	-	56,4	56,4
Juni	-	58,5	58,5	-	58,9	58,9	-	58,3	58,3	-	57,1	57,1	-	57,9	57,9
Juli	48,9	56,7	56,5	36,4	56,3	56,3	53,1	56,9	56,7	-	57,8	57,8	38,5	57,6	56,8
August	41,1	59,5	54,8	42,2	59,5	55,7	42,6	60,9	56,0	37,3	61,3	53,1	38,1	55,9	51,0
September	42,1	64,7	59,0	46,8	62,1	58,5	35,5	72,0	61,9	38,3	63,0	61,5	38,5	66,6	45,5
Oktober	44,4	67,8	64,3	46,7	66,8	63,3	48,5	70,8	69,2	43,6	67,6	65,6	35,8	60,7	52,3
November	42,5	74,5	74,3	-	73,8	73,8	46,3	80,4	80,1	-	69,2	69,2	40,0	65,0	64,1
Dezember	47,3	70,7	70,6	50,0	68,8	68,8	46,8	74,0	73,8	-	67,6	67,6	-	70,0	70,0

1) Salzhering, Salzfisch und Tiefkühlware sind hierin auf Basis Frischfischanlandegewicht bewertet.

I. Übersichtstabellen  
C. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)  
a) Frischheringsreisen

1. Reisen, Reise- und Fangtage sowie Anlandungen nach Fischereihäfen

Jahr Monat	An den Anlan- dungen betei- ligte Schiffe	Reisen	Reisetage	Fangtage	Anlandungen								Erlöse insgesamt
					inegesamt	Bremer- haven	Cux- haven	Hamburg	Bremen- Vege-sack	Emden	Leer	Gluck- stadt	
					t								
Anzahl													1 000 DM
1963	38	323	5 074	3 246	18 839	4 648	11 034	162	1 891	672	332	100	7 816
1964	43	541	7 730	5 014	36 231	11 428	17 981	43	4 334	1 276	648	521	16 185
1964 Januar	16	20	255	164	1 172	310	717	-	145	-	-	-	574
Februar	34	52	773	416	2 944	907	1 808	16	202	12	-	-	1 327
März	41	66	967	572	3 808	1 585	2 171	-	52	-	-	-	1 883
April	40	77	1 103	766	4 765	1 874	2 830	20	33	8	-	-	1 608
Mai	35	57	842	588	3 105	872	2 205	7	17	3	-	-	1 163
Juni	35	46	681	479	2 594	900	1 414	-	200	81	-	-	1 221
Juli	27	39	703	486	3 129	832	930	-	907	177	146	136	1 582
August	19	33	482	282	2 856	546	1 144	-	353	436	175	202	1 256
September	19	29	349	231	2 824	737	1 105	-	529	278	84	90	1 248
Oktober	23	42	591	388	3 919	841	1 597	-	1 018	185	185	94	1 800
November	22	44	583	413	3 155	1 155	1 184	-	693	74	51	-	1 591
Dezember	20	36	401	229	1 961	871	876	-	186	21	7	-	934

b) Salzheringsreisen

1. Reisen, Reise- und Fangtage nach Fahrzeugtypen

Reisen Reisetage Fangtage	Insgesamt	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1963 <sup>1)</sup>								
An den Anlandungen beteiligte Schiffe	72	55	61	67	63	38	37	58
Reisen	448	61	86	84	75	38	37	58
Reisetage	11 654	1 678	1 952	1 706	1 504	1 117	1 187	2 314
Fangtage	8 705	1 310	1 543	1 326	1 147	851	953	1 421
1964								
An den Anlandungen beteiligte Schiffe	56	7	34	44	43	38	33	44
Reisen	264	7	42	50	46	42	33	44
Reisetage	7 631	236	1 322	1 264	1 170	1 211	949	1 479
Fangtage	5 697	201	1 037	1 035	947	973	766	738
darunter Kombinierte Motorlogger								
An den Anlandungen beteiligte Schiffe	33	2	13	27	26	22	18	25
Reisen	147	2	14	33	29	26	18	25
Reisetage	3 911	67	423	809	585	688	510	829
Fangtage	2 911	57	347	668	455	539	416	429
Motorlogger								
An den Anlandungen beteiligte Schiffe	23	5	21	17	17	16	15	19
Reisen	117	5	28	17	17	16	15	19
Reisetage	3 720	169	899	455	585	523	439	650
Fangtage	2 786	144	690	367	492	434	350	309

1) Einschl. Reisen im Februar, März und Mai bei "Insgesamt".

2. Anlandungen nach Anlandeplätzen

Jahr Monat	Bremen- Vege-sack	Emden	Gluck- stadt	Leer	Alle Platze	Ingesamt umgerechnet auf		Erlöse
						Salzhering	Frischhering	
						t		
Kantjes								1 000 DM
1958/63 JD	194 258	141 730	52 262	84 258	472 508	34 966	47 251	23 641
1963	196 127	122 089	55 618	75 400	449 234	33 243	44 923	15 543
1964	82 425	79 372	37 997	48 858	248 652	18 400	24 865	12 232
1964 Juni	-	1 637	1 711	852	4 200	311	420	207
Juli	9 414	10 123	6 856	9 463	35 856	2 654	3 586	1 764
August	28 886	18 173	6 031	7 248	60 338	4 465	6 034	2 968
September	23 365	15 286	3 042	10 711	52 404	3 878	5 240	2 578
Oktober	6 753	17 264	9 469	10 446	43 932	3 251	4 393	2 161
November	5 822	12 563	7 543	7 277	33 205	2 458	3 321	1 633
Dezember	8 185	4 326	3 345	2 861	18 717	1 385	1 872	921

3. Anlandungsmenge in Kantjes  
nach Fahrzeugtypen

Jahr	je Reise	je Reisetag	je Fangtag	je Schiff
Kombinierte Motorlogger				
1962	884,9	26,1	32,8	4 108
1963	1 168,0	43,9	56,4	6 808
1964	1 100,3	41,4	55,6	4 902
Motorlogger				
1962	667,3	18,9	25,3	3 394
1963	813,8	32,1	45,3	5 487
1964	742,8	23,4	31,2	3 778

4. Loggerfingreisen nach Fanggebieten

Fanggebiet	Insgesamt		Bremen- Vege-sack	Emden	Glucketadt	Leer
	1963	1964				
Nordsee	412	232	81	69	36	46
Kanal	32	12	1	8	3	-
Skagerrak	4	2	-	2	-	-
Miechreisen	-	18	6	2	4	6
Insgesamt	448	264	88	81	43	52

# I. Übersichtstabellen

## D. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

### 1. Anlandungen nach Hering und anderen Fischarten

Jahr Monat	Anlandungen				Erlöse			
	Hering		Andere Fischarten		Hering		Andere Fischarten	
	t	%	t	%	1 000 DM	%	1 000 DM	%
1958/63 JD	49 719	33,9	97 028	66,1	9 808	21,4	36 085	78,6
1962	59 015	43,0	78 098	57,0	11 805	24,6	36 215	75,4
1963	35 102	25,3	103 567	74,7	7 988	17,8	36 865	82,2
1964	47 113	31,5	102 508	68,5	9 195	18,6	40 336	81,4
1964 Januar	1 754	15,1	9 899	84,9	351	9,7	3 269	90,3
Februar	1 069	14,2	6 462	85,8	293	9,9	2 665	90,1
März	1 375	21,2	5 113	78,8	356	13,2	2 340	86,8
April	2 369	26,0	6 760	74,0	476	13,2	3 118	86,8
Mai	1 993	18,1	8 990	81,9	436	11,8	3 266	88,2
Juni	994	6,8	13 667	93,2	259	6,5	3 739	93,5
Juli	7 333	49,8	7 390	50,2	1 327	30,0	3 097	70,0
August	14 720	61,0	9 426	39,0	2 253	41,3	3 202	58,7
September	6 853	42,8	9 164	57,2	1 280	25,4	3 755	74,6
Oktober	4 881	29,8	11 523	70,2	1 132	18,2	5 091	81,8
November	2 419	22,7	8 252	77,3	641	14,7	3 717	85,3
Dezember	1 351	18,7	5 864	81,3	390	11,3	3 076	88,7

### 2. 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
1958/63 JD	146 746	45 893	110 476	29 643	552	830	35 718	15 420
1962	137 113	48 020	97 473	29 993	469	865	39 170	17 162
1963	138 668	44 852	107 740	30 320	503	828	30 425	13 704
1964	149 621	49 531	112 565	29 807	770	1 223	36 287	18 500
1964 Januar	11 653	3 620	6 768	1 384	99	113	4 785	2 124
Februar	7 531	2 958	3 910	941	71	118	3 550	1 899
März	6 488	2 696	2 668	964	88	121	3 732	1 611
April	9 129	3 594	4 694	1 951	10	19	4 426	1 624
Mai	10 983	3 702	7 874	2 554	66	45	3 043	1 103
Juni	14 661	3 998	12 955	3 043	42	140	1 663	815
Juli	14 723	4 424	12 670	3 064	42	133	2 012	1 227
August	24 146	5 455	22 170	4 221	39	97	1 937	1 138
September	16 017	5 035	13 556	3 522	46	103	2 415	1 410
Oktober	16 404	6 223	13 433	4 237	187	148	2 784	1 838
November	10 671	4 358	7 400	2 391	45	120	3 227	1 846
Dezember	7 215	3 466	4 467	1 535	35	66	2 713	1 865

### 3. Anlandungen 1964 nach Fanggebieten und wichtigsten Fangobjekten

Fischart	Insgesamt		Nordsee		Skagerrak		Kattegat		Ostsee	
	t	%	t	%	t	%	t	%	t	%
Insgesamt	149 621	100	112 564	100	257	100	511	100	36 288	100
Hering	47 112	31,5	29 913	26,6	192	74,7	1	0,2	17 006	46,9
Sprott	12 379	8,3	10 780	9,6	-	-	-	-	1 599	4,4
Kabeljau, Dorsch	16 905	11,3	3 661	3,3	7	2,8	123	24,1	13 114	36,1
Scholle	4 454	3,0	3 935	3,5	33	12,8	143	28,0	342	0,9
Seesunge	301	0,2	258	0,2	0	0	42	8,2	-	-
Krabben und Krebse	29 216	19,5	29 073	25,8	0	0	143	28,0	-	-
Muscheln	5 285	3,5	5 054	4,5	-	-	-	-	231	0,6
Seestern	2 229	1,5	2 229	2,0	-	-	-	-	-	-
Beifang	10 685	7,1	8 964	8,0	0	0	8	1,6	1 713	4,7
Sonstiges	21 055	14,1	18 696	16,6	25	9,7	51	10,0	2 283	6,3

### 4. Speise- und Futterkrabbenanlandungen aus der Nordsee

Jahr Monat	Speisekrabben		Futterkrabben		Krabben insgesamt		Anteil an den Gesamtanlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei	
	Anlandungen	Erlöse	Anlandungen	Erlöse	Anlandungen	Erlöse	Anlandungen	Erlöse
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	%
1958/63 JD	5 466	5 951	23 348	2 304	28 814	8 255	19,6	18,0
1962	4 868	5 620	19 966	1 951	24 834	7 571	18,1	15,8
1963	8 541	9 534	33 815	2 169	42 356	11 703	30,5	26,1
1964	7 995	8 092	20 679	1 250	28 674	9 342	19,2	18,9
1964 Januar	1	1	-	-	1	1	0	0
Februar	-	-	-	-	-	-	-	-
März	3	4	7	0	10	5	0,2	0,2
April	743	818	1 155	69	1 898	888	20,8	24,7
Mai	978	865	1 359	82	2 337	947	21,3	25,6
Juni	985	945	1 454	88	2 439	1 033	16,6	25,8
Juli	933	892	2 893	175	3 826	1 067	26,0	24,1
August	737	757	3 503	213	4 240	970	17,6	17,8
September	1 100	1 169	4 397	265	5 497	1 434	34,3	28,5
Oktober	1 578	1 657	4 193	255	5 771	1 912	35,2	30,7
November	792	831	1 326	80	2 118	911	19,8	20,9
Dezember	145	153	392	23	537	176	7,4	5,1

# I. Übersichtstabellen

## D. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

### 5. Industrieringsfischerei 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
1958/63 JD	26 611	3 205	8 219	1 021	18 120	2 142	272	42
1962	24 432	2 736	8 817	925	17 614	1 811	2	0
1963	10 049	992	1 055	104	8 994	887	-	-
1964	28 285	3 755	11 768	1 560	16 397	2 179	121	16
1964 Januar	198	21	-	-	198	21	-	-
Februar	1	0	-	-	1	0	-	-
März	-	-	-	-	-	-	-	-
April	105	12	19	2	86	10	-	-
Mai	40	5	-	-	40	5	-	-
Juni	20	2	-	-	20	2	-	-
Juli	5 881	787	1 931	257	3 950	529	-	-
August	13 317	1 773	5 731	757	7 465	1 000	121	16
September	5 238	699	1 814	241	3 424	458	-	-
Oktober	2 839	371	1 780	237	1 059	134	-	-
November	647	86	493	66	154	20	-	-
Dezember	-	-	-	-	-	-	-	-

### 6. Anlandungen nach Anlandegebieten

Anlandegebiet	1964		1963	
	Anlandungen	Erlöse	Anlandungen	Erlöse
	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Ostfriesland	17 470	3 731	18 679	3 490
Land Bremen	23 814	5 345	17 135	5 154
Niedersächsisches Wesergebiet	10 331	2 611	12 606	3 236
Niedersächsisches Elbegebiet	46 169	9 412	38 164	7 921
Hamburgisches Elbegebiet	3 710	4 387	3 987	4 026
Schleswig-holsteinisches Elbegebiet	3 560	1 118	3 300	1 465
Westküste Schleswig-Holsteins	10 710	4 292	13 617	5 334
Nordseeküste insgesamt	115 766	30 897	107 988	30 626
Ostküste Schleswig-Holsteins	33 855	18 634	30 678	14 227
Insgesamt	149 621	49 531	138 668	44 852

### 7. Durchschnittserlöse für die wichtigsten Fischarten und die Gesamtanlandungen

Pf je kg

Jahr Monat	Alle Fischarten		Hering	Sprott	Kabeljau, Dorsch	Krabben und Krebse	Sonstiges
	1962	1963					
	1962	1963					
1962	35,0	-	20,0	23,5	46,3	31,9	64,3
1963	-	32,3	22,8	14,5	43,7	28,9	47,3
1964	-	-	33,1	19,5	51,5	34,4	44,2
1964 Januar	35,7	50,3	31,1	20,1	56,6	48,4	58,8
Februar	36,7	39,6	39,3	27,4	50,0	669,4	75,6
März	49,3	18,4	41,6	25,9	51,7	160,9	55,7
April	56,3	42,2	39,4	20,1	54,9	46,8	56,9
Mai	55,0	41,1	33,7	21,9	51,4	41,8	32,2
Juni	51,8	28,0	27,3	26,1	52,9	41,7	21,3
Juli	25,3	28,2	30,1	18,1	52,5	31,0	54,9
August	22,5	26,1	22,6	15,3	55,1	24,6	48,8
September	27,3	27,1	31,5	18,7	58,4	27,4	69,1
Oktober	42,2	34,3	37,9	23,2	54,0	34,4	53,2
November	40,0	39,3	40,8	26,5	51,4	45,3	41,0
Dezember	29,1	49,1	48,0	28,9	53,6	44,9	53,7

### 8. Anlandungen aus der Nordsee nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Anlandungen			Anteil an den Gesamtanlandungen		
	1958/63 JD	1963	1964	1958/63 JD	1963	1964
	t	t	t	%	%	%
Hering	33 158	18 330	29 913	30,1	17,0	26,6
Kabeljau	2 593	4 254	3 661	2,3	3,9	3,3
Scholle	3 671	4 079	3 935	3,3	3,8	3,5
Krabben und Krebse	28 950	42 517	29 073	26,2	39,5	25,8
Muscheln	9 515	4 681	5 054	8,6	4,3	4,5
Seestern	2 135	788	2 229	1,9	0,7	2,0
Beifang	6 209	2 127	8 964	5,6	2,0	8,0
Sonstiges	24 246	38 964	29 735	21,9	28,7	26,4
Insgesamt	110 476	107 740	112 564	100	100	100

I. Übersichtstabellen

D. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

9. Anlandungen aus der Ostsee nach wichtigsten Fischarten

Fischart	Anlandungen			Anteil an den Gesamtanlandungen		
	1958/63 JD	1963	1964	1958/63 JD	1963	1964
Hering	16 494	16 589	17 006	46,2	54,5	46,9
Sprott	1 268	506	1 599	3,6	1,7	4,4
Dorsch	12 118	10 078	13 114	33,9	33,1	36,1
Muscheln	219	121	231	0,6	0,4	0,6
Beifang	1 383	776	1 713	3,9	2,6	4,7
Sonstiges	4 236	2 355	2 625	11,9	7,7	7,2
Insgesamt	35 718	30 425	36 288	100	100	100

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
1958/63 JD	128 666	36 520	4 060	88 086	23 348
1962	112 785	32 552	2 000	78 233	19 966
1963	107 700	21 433	3 829	82 438	33 815
1964	116 172	13 943	4 424	97 805	20 679
1964 Januar	7 047	306	54	6 687	-
Februar	4 542	640	152	3 750	-
März	3 355	452	178	2 725	7
April	8 720	2 438	1 021	5 261	1 155
Mai	9 991	1 242	1 125	7 624	1 359
Juni	13 303	1 291	282	11 730	1 454
Juli	13 056	1 554	343	11 159	2 893
August	23 738	2 560	449	20 729	3 503
September	12 704	1 146	271	11 287	4 397
Oktober	10 546	795	252	9 499	4 193
November	5 289	381	170	4 738	1 326
Dezember	3 881	1 137	128	2 616	392

2. Anlandungsmengen der Großen Hochseefischerei, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden

Jahr Monat	Insgesamt	Hering	Makr. e	Kabeljau	Schellfisch	Seelachs	Rotbarsch	Sonstige	Gesamterlöse
									1 000 DM
1958/63 JD	36 520	8 096	1 933	3 967	1 147	2 448	15 663	3 268	4 156
1962	32 552	1 231	294	9 332	702	2 139	17 823	1 033	3 098
1963	21 433	4 251	84	2 465	472	815	11 357	1 994	1 934
1964	13 943	1 167	75	431	234	715	9 888	1 434	1 533
1964 Januar	306	-	-	69	12	23	112	90	32
Februar	640	-	-	6	10	36	521	68	68
März	452	-	-	34	32	43	273	70	51
April	2 438	-	-	71	40	61	2 155	111	256
Mai	1 242	-	-	50	16	35	1 065	76	132
Juni	1 291	-	-	61	8	111	853	258	137
Juli	1 554	14	3	25	22	133	1 146	211	159
August	2 560	494	60	41	20	146	1 615	185	294
September	1 146	484	2	1	12	25	576	46	136
Oktober	795	174	10	5	13	32	487	74	92
November	381	0	0	6	16	36	240	83	43
Dezember	1 137	-	-	63	32	35	844	162	134

3. Anteil der an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegebenen Anlandungsmengen der Großen Hochseefischerei an der Gesamtanlandung

Prozent

Monat	1964	1963	Monat	1964	1963
Januar	1,0	1,9	Juli	4,6	7,4
Februar	2,3	3,2	August	9,6	6,1
März	1,5	9,5	September	4,2	9,6
April	7,6	10,2	Oktober	2,9	4,5
Mai	5,2	6,4	November	1,8	2,6
Juni	5,7	6,1	Dezember	4,6	2,2

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

Jahr Land	Einheit	Insgesamt	Januar	Februar	Marz	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Große Hochseefischerei														
1963	t	16 007	-	111	660	181	325	5 433	6 111	3 186	-	-	-	-
	1 000 DM	6 874	-	56	364	137	201	2 174	2 582	1 361	-	-	-	-
1964	t	15 727	234	387	193	1 381	162	4 569	8 455	347	-	-	-	-
	1 000 DM	7 817	118	236	139	779	135	2 220	4 056	133	-	-	-	-
1964 Portugal	t	8 371	-	-	-	-	-	3 597	4 774	-	-	-	-	-
	1 000 DM	4 025	-	-	-	-	-	1 739	2 286	-	-	-	-	-
Spanien	t	4 355	-	-	-	-	-	973	3 382	-	-	-	-	-
	1 000 DM	2 148	-	-	-	-	-	481	1 666	-	-	-	-	-
Vereinigtes Königreich	t	3 003	234	387	193	1 381	162	-	299	347	-	-	-	-
	1 000 DM	1 645	118	236	139	779	135	-	105	133	-	-	-	-
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei														
1963	t	329	80	128	4	-	8	-	36	60	-	-	-	15
	1 000 DM	316	102	88	6	-	8	-	43	59	-	-	-	11
1964	t	45	37	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1 000 DM	54	47	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1964 Vereinigtes Königreich	t	45	37	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1 000 DM	54	47	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

Jahr Fischchart	Insgesamt		Portugal		Spanien		Vereinigtes Königreich		Sonstige Länder	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
1963	8 665	7 190	3 074	2 939	2 738	2 745	2 815	1 493	37	13
1964	8 395	7 870	3 608	4 025	1 877	2 148	2 910	1 698	-	-
1964 Hering	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabeljau	2 085	1 370	-	-	-	-	2 085	1 370	-	-
Salzkabeljau	5 485	6 172	3 608	4 025	1 877	2 148	-	-	-	-
Schellfisch	89	80	-	-	-	-	89	80	-	-
Seelachs	264	52	-	-	-	-	264	52	-	-
Rotbarsch	298	93	-	-	-	-	298	93	-	-
Rogen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fischleberöl	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fischmehl	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstiges	174	103	-	-	-	-	174	103	-	-

G. Seefischzufuhren und Fischverbrauch

1. Ein- und Ausfuhr (Spezialhandel) der Bundesrepublik Deutschland  
einschl. Berlin (West) an Fischen und Fischzubereitungen 1)  
Tonnen

Jahr Monat ----- Land	Ein- bzw. Ausfuhr insgesamt 2)		Süß- wasser- fische 3) 0301 05 - 39	Hering, Sprott und Makrele frisch 0301 41, 42, 43 und 62	Sonstige Seefische frisch 0301 44 - 69 ohne 62	Hering, Sprott und Makrele gefroren 0301 81 und 92	Sonstige Seefische gefroren 0301 89 und 99	Hering 0302 12, 51 und 81	Sonstige Fische 0302 05 - 89 ohne 12, 51 und 81	Sonstige Hering- zuberei- tungen und Kon- serven 1604 11 - 99 ohne 94	Sonstige Fisch- zuberei- tungen und Kon- serven 1604 11 - 99 ohne 94	Sonstiges 0303 und 1605
	1963	1964										
	Einfuhr											
1963	258 699	-	7 818	132 110r	35 232r	14 316	6 898	17 123	3 074	5 700	33 770	2 658
1964	-	263 072	8 576	129 143	38 027	9 607	11 944	15 859	3 340	3 937	38 908	3 732
1964 Januar	27 968	24 432	737	12 636	1 897	2 418	392	1 413	242	429	3 830	438
Februar	27 051	21 649	537	10 425	3 309	1 896	568	926	207	396	3 160	225
Marz	26 738	23 084	566	12 193	4 617	1 008	482	622	350	313	2 717	216
April	17 041	17 229	382	7 790	3 830	702	458	734	477	233	2 465	158
Mai	15 187	11 796	413	4 786	1 700	972	498	361	320	153	2 503	90
Juni	12 163	14 822	374	6 778	1 868	723	590	1 130	275	209	2 722	153
Juli	13 130	14 272	354	6 428	1 427	288	1 090	1 272	241	125	2 887	160
August	16 278	21 358	499	11 705	2 832	100	1 079	1 158	161	134	3 508	182
September	20 996	24 479	537	12 231	4 039	60	1 249	2 026	129	195	3 780	233
Oktober	29 840	32 154	868	16 310	4 887	367	1 736	2 700	272	680	3 713	621
November	25 492	31 195	1 505	14 868	4 228	546	1 725	1 989	317	577	4 623	817
Dezember	26 818	26 608	1 806	12 994	3 393	529	2 078	1 527	349	493	2 998	441

Fußnoten siehe nachste Seite.



# I. Übersichtstabellen

## G. Seefischzufuhren und Fischverbrauch

### 1. Ein- und Ausfuhr (Spezialhandel) der Bundesrepublik Deutschland einschl. Berlin (West) an Fischen und Fischzubereitungen <sup>1)</sup>

Tonnen

Jahr Monat Land	Ein- bzw. Ausfuhr insgesamt 2)		Suß- wasser- fische 3) 0301 05 - 39	Hering, Sprott und Makrele frisch 0301 41, 42, 43 und 62	Sonstige Seefische frisch 0301 44 - 69 ohne 62	Hering, Sprott und Makrele gefroren 0301 81 und 92	Sonstige Seefische gefroren 0301 89 und 99	Hering 0302 12, 51 und 81	Sonstige Fische 0302 05 - 89 ohne 12, 51 und 81	Sonstige Herings- zuberei- tungen und Kon- serven 1604 94	Sonstige Fisch- zuberei- tungen und Kon- serven 1604 11 - 99 ohne 94	Sonstiges 0303 und 1605
	1963	1964										

nach Einfuhr

1964 nach Landern

Belgien/Luxemburg	2 361	3 228	26	421	2 693	6	71	-	1	-	3	7
Danemark	112 533	123 910	4 004	102 657	11 002	3 336	1 561	62	305	223	192	568
Finnland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Frankreich	927	999	629	-	102	-	53	4	3	1	107	100
Griechenland	52	58	24	-	-	-	6	-	5	-	5	48
Irland	999	204	7	-	-	133	4	-	0	-	-	60
Island	38 874	22 815	44	384	16 805	2 483	704	839	1 205	317	7	27
Italien	24	31	-	-	-	-	-	-	-	-	31	-
Jugoslawien	3 015	3 140	604	-	-	-	-	-	-	-	2 527	9
Niederlande	31 698	39 226	945	14 111	5 981	469	68	13 672	473	2 053	137	1 317
Norwegen	15 786	15 842	86	2 522	1 103	860	7 421	575	454	1 224	1 505	92
Osterreich	125	113	109	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Polen	491	866	566	-	-	-	251	-	-	-	49	-
Portugal	12 332	13 878	-	-	-	-	-	-	0	-	13 829	49
Rumanien	43	98	86	-	-	-	-	-	1	-	3	8
Schweden	15 018	11 504	273	8 422	304	2 320	16	32	0	16	96	25
Schweiz	58	31	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spanien	1 219	1 589	-	-	1	-	-	-	679	-	638	271
Tschechoslowakei	211	185	185	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkei	61	144	73	-	-	-	34	-	-	-	-	37
UdSSR	313	713	12	-	-	-	228	-	-	18	38	417
Ungarn	505	384	384	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vereinigtes Konigreich	3 199	1 909	19	627	33	-	351	674	79	86	0	40
Afrika	4 453	5 081	-	-	0	-	55	-	-	-	4 976	50
Amerika	2 114	1 932	431	-	2	-	269	-	129	-	721	380
Asien	12 277	15 177	38	-	1	0	853	-	6	0	14 044	235
Australien	9	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Sonstige Lander	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12

Ausfuhr

1963	57 791	-	357	2 523	12 971	98	24 267	1 214	8 597	4 045	924	2 795
1964	-	57 952	459	1 613	13 253	323	24 786	542	7 050	5 154	1 287	3 486
1964 Januar	4 152	6 012	89	180	1 856	25	2 432	68	702	506	91	63
Februar	4 556	5 566	86	297	2 117	6	2 051	22	397	463	71	56
März	4 692	5 123	88	112	1 696	17	2 618	70	124	275	65	58
April	4 480	4 257	41	225	953	36	1 784	63	243	332	65	515
Mai	5 053	5 312	33	247	920	81	2 154	-	412	364	95	1 006
Juni	3 918	3 614	18	46	745	8	1 618	-	483	337	74	285
Juli	3 517	4 330	28	26	569	4	2 416	-	694	290	76	227
August	3 736	6 053	17	27	573	30	2 120	-	2 600	326	202	158
September	4 229	4 538	12	51	878	25	2 372	1	532	436	110	121
Oktober	8 612	4 382	13	160	768	29	1 778	6	726	688	93	121
November	4 562	5 948	12	102	914	8	1 596	163	41	670	183	259
Dezember	6 283	4 820	23	142	1 263	55	1 847	148	96	467	162	617

1964 nach Landern

Belgien/Luxemburg	7 459	7 510	39	191	3 371	11	1 367	7	1 778	220	80	446
Danemark	724	534	139	86	287	-	-	-	-	-	7	15
Finnland	225	106	-	-	74	-	30	-	-	2	-	-
Frankreich	9 345	9 601	62	-	909	26	5 945	19	306	738	246	1 350
Griechenland	74	75	-	-	-	-	69	-	-	2	4	-
Irland	10	6	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-
Italien	6 293	6 572	7	-	17	65	1 785	0	4 456	71	163	8
Niederlande	8 757	11 170	80	1 193	5 226	10	2 889	-	116	57	11	1 588
Norwegen	10	178	-	-	178	-	-	-	-	-	-	-
Osterreich	8 309	8 922	19	38	2 491	44	4 056	19	83	1 785	363	24
Polen	-	76	-	-	-	76	-	-	-	-	-	-
Portugal	1 528	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Rumanien	1 033	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schweden	1 018	644	13	93	323	-	11	-	-	98	104	-
Schweiz	1 194	1 180	96	-	365	-	128	6	72	425	82	8
Spanien	90	98	-	-	-	-	11	-	-	39	48	0
Tschechoslowakei	745	494	4	12	-	80	391	-	-	2	5	-
Ungarn	355	100	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-
Vereinigtes Konigreich	1 968	2 940	-	-	11	-	2 739	-	-	134	10	46
Afrika	496	381	-	-	-	-	-	1	171	153	55	1
Amerika	5 184	4 093	-	-	-	-	3 153	1	67	803	68	1
Asien	1 333	1 613	-	-	-	13	939	488	-	162	11	0
Australien	1 621	1 653	-	-	-	-	1 171	1	-	455	25	1
Sonstige Lander	19	7	-	-	-	-	3	-	-	4	-	-

1) Die Angaben sind der Fachserie G: Außenhandel entnommen. Die bei der Warengliederung aufgeführten Nummern stellen Positionen des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik dar.- 2) An Fischen und Fischzubereitungen.- 3) Ohne Zierfische und Satisfische (0301 20 und 30).

# I. Übersichtstabellen

## G. Seefischzufuhren und Fischverbrauch

### 2. Lieferung von Fischen und Fischwaren in das Währungsgebiet der DM – Ost 1)

Fischart bzw. Erzeugnis	1962		1963		1964	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
Hering	131	102	408	194	104	69
Sonstige Seefische und Filet	7 989	9 110	614	710	6 221	7 376
Süßwasserfische	124	141	-	-	7	76
Raucherwaren	14	164	13	189	13	156
Olpraserven	0	0	3	22	12	28
Marinaden	-	-	-	-	0	0
Fischdauerwaren	1 049	2 597	816	2 104	629	1 353
Tiefgekühlte Fische und Filet	7 039	8 737	5 643	7 161	3 558	4 186
Salzhering	5 045	3 298	3 596	2 422	3 477	1 52
Sonstige Fische gesalzen	180	315	98	129	656	1 081
Insgesamt	21 571	24 464	11 199	12 931	14 676	16 587

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

### 3. Produktion wichtiger Erzeugnisse der fischverarbeitenden Industrie 1963 Bundesgebiet ohne Berlin 1964 Bundesgebiet einschl. Berlin (West) Betriebe mit 10 und mehr Beschäftigten

Jahr Vierteljahr	Raucherwaren		Fischdauerwaren		Marinaden		Olpraserven		Salzhering		Sonstige Erzeugnisse aus Fischen und Krustentieren 1)	
	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
1963	20 816	59 516	41 260	118 861	60 303	155 767	7 370	46 571	2 632	4 969	10 439	27 089
1964	21 434	67 699	42 187	121 777	57 157	150 959	7 946	48 873	2 325	4 736	11 396	31 415
1964 1. Vierteljahr	6 794	19 255	10 982	31 055	15 922	42 354	2 049	12 688	623	1 309	2 996	8 357
2. "	3 209	10 162	9 152	26 149	9 620	25 540	1 768	10 585	322	658	2 176	5 976
3. "	3 845	11 935	10 131	29 211	12 140	31 643	1 744	10 360	485	947	2 276	6 113
4. "	7 586	26 347	11 922	35 362	19 475	51 422	2 385	15 240	895	1 822	3 948	10 969

1) Einschl. Fischsalat.

### 4. Umsatz der fischverarbeitenden Industrie nach Monaten und Ländern 1) Betriebe mit 10 und mehr Beschäftigten 1 000 DM

Monat	1964 2)	1963 3)	Land	1964	1963
Januar	59 844	55 997	Schleswig-Holstein	123 826	111 972
Februar	50 966	47 916	Hamburg	100 374	93 765
März	49 817	45 754	Niedersachsen	162 430	159 197
April	44 896	44 168	Bremen	140 875	135 908
Mai	33 486	37 237	Nordrhein-Westfalen	36 567	35 073
Juni	30 374	28 982	Übrige Länder	10 977	12 097
Juli	34 944	31 601			
August	40 566	37 055	Bundesgebiet ohne Berlin	575 049	548 012
September	52 803	49 398	Berlin (West)	7 832	7 174
Oktober	61 196	56 009			
November	57 203	54 431			
Dezember	66 786	59 464			

1) Monatliche Industrieberichterstattung (Industrie der Bundesrepublik Deutschland).- 2) Einschl. Berlin.- 3) Ohne Berlin.

# I. Übersichtstabellen

## H. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

Jahr Monat	Frischfische	Hering	Frischfische	Hering
	t		1 000 DM	
1962	18 795	13 747	12 591	7 455
1963	17 936	17 923	12 983	7 691
1964	19 294	7 877	15 046	3 535
1964 Januar	1 363	159	1 108	66
Februar	2 466	150	1 950	60
März	2 838	188	2 039	79
April	997	1 101	649	421
Mai	87	398	35	184
Juni	123	907	77	410
Juli	60	595	40	319
August	985	389	659	206
September	2 713	1 362	2 064	593
Oktober	2 734	2 242	2 150	1 036
November	2 946	12	2 549	8
Dezember	1 981	373	1 728	152

## I. Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei

Jahr Monat Fischart	Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei							
	insgesamt		Baden-Württemberg				Bayern	
			aus dem Untersee		aus dem Ober- und Überlingersee			
	Anlandung	Erlös	Anlandung	Erlös	Anlandung	Erlös	Anlandung	Erlös
	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM
1964	565 688	943 274	139 279	167 910	256 161	456 109	170 248	319 255
1964 Januar	22 286	44 077	3 514	5 599	6 117	15 122	12 655	23 356
Februar	27 079	43 921	6 581	6 668	8 871	18 013	11 627	19 240
März	41 563	37 510	19 038	11 858	10 217	13 004	12 308	12 648
April	79 835	102 423	15 237	16 400	36 509	36 817	28 089	49 206
Mai	74 743	110 178	14 186	18 345	37 171	52 716	23 386	39 117
Juni	53 091	97 767	10 416	18 654	23 358	38 928	19 317	40 185
Juli	55 829	94 982	16 431	19 909	28 802	53 433	10 596	21 640
August	48 253	77 910	11 647	13 353	29 466	49 452	7 140	15 105
September	44 808	79 725	14 311	16 799	23 430	45 877	7 067	17 049
Oktober	51 375	112 325	12 107	16 023	27 116	71 230	12 152	25 072
November	31 060	56 840	7 808	10 502	12 068	25 775	11 184	20 563
Dezember	35 766	85 616	8 003	13 800	13 036	35 742	14 727	36 074
nach Fischarten								
Blaufelchen	57 857	222 322	10	34	39 267	155 232	18 580	67 056
Gangfisch	16 831	64 307	-	-	1 289	5 007	15 542	59 300
Sand-(Weiß-)felchen	16 403	62 145	11 745	43 758	4 256	16 627	402	1 760
Kilch (Kropffelchen)	3 964	14 328	19	68	874	3 236	3 071	11 024
Anderer Felchen	103	415	102	411	1	4	-	-
Seeforelle	4 899	29 823	456	3 114	1 342	8 300	3 101	18 409
Anderer Forellen	6	47	6	47	-	-	-	-
Seesaibling (Rötel)	2	2	-	-	2	2	-	-
Äsche	249	944	247	936	2	8	-	-
Trübsche	7 644	8 509	417	362	2 965	3 357	4 262	4 790
Hecht	16 530	49 261	11 551	32 885	3 465	10 553	1 512	5 823
Zander	4 154	14 839	38	109	1 474	4 690	2 642	10 040
Barsch (Egli, Krätzer)	180 327	357 561	19 200	34 103	101 246	204 320	59 881	119 138
Karpfen	2 230	3 310	642	533	937	1 580	651	1 197
Brachsen (Blei)	54 707	21 138	19 919	7 178	19 460	4 644	15 328	9 316
Schleie	15 070	23 483	12 148	18 228	1 650	2 540	1 272	2 715
Übrige Weißfische (Alet, Hasel, Nase, Rotauge usw.)	175 447	30 437	59 454	13 106	72 800	12 899	43 193	4 433
Aal	9 010	40 004	3 106	12 654	5 093	23 096	811	4 254
Wels	181	358	180	357	1	1	-	-
Sonstige Fische	74	40	39	27	35	13	-	-

II. Grund

1. Gesamtanlandungen der Großen

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	330 575 828 207 492 612 31 470 005 20 764 620 28 205 579 18 715 399 30 995 167 21 300 806 31 988 573 18 480 777 23 906 183 14 140 450											
Anlandungen für den menschlichen													
2	Zusammen	207 769 593 145 580 503 20 590 953 14 874 340 20 301 420 14 506 000 22 783 966 16 905 542 20 782 393 13 479 814 13 982 419 9 228 794											
3	Hering	12 677 664	5 200 802	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Salzhering	23 800 <sup>1)</sup>	16 946	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Sprott	400	211	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Makrele	258 221	98 207	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Goldlachs, Glasauge	17 375	6 623	-	-	3 325	1 383	-	-	2 390	860	1 575	579
8	Kabeljau I	19 917 849	13 888 528	2 624 059	1 665 090	2 861 066	1 912 942	3 531 574	2 374 341	2 337 685	1 461 504	1 681 065	1 062 311
9	II	34 912 898	23 119 274	5 538 959	3 373 956	4 872 893	3 254 531	5 960 661	4 063 286	5 339 158	3 349 467	3 074 879	1 989 583
10	III	3 315 980	2 112 321	643 058	366 235	350 317	217 831	263 775	169 318	116 816	70 083	90 725	61 075
11	Schellfisch I	922 134	1 094 534	71 153	132 692	71 272	100 296	134 515	173 540	19 165	28 646	10 366	18 346
12	II	1 357 714	1 551 287	71 387	118 895	79 693	109 035	484 790	541 637	183 081	219 977	30 134	43 990
13	III	232 511	179 412	5 563	5 232	5 388	5 410	40 405	35 716	39 966	33 320	9 270	8 521
14	IV	11 782	8 046	248	178	460	331	2 296	1 537	1 769	1 503	510	439
15	V	13 280	6 544	50	22	-	-	625	300	-	-	-	-
16	Wittling, Merlan	19 609	11 802	5 050	2 961	8 712	6 217	1 749	799	-	-	10	4
17	Seelachs, Kohler I	7 370 812	6 639 086	467 234	482 088	126 098	120 690	275 913	191 190	182 078	139 288	337 687	299 614
18	II	12 671 020	8 638 410	995 289	765 088	728 360	547 374	508 363	349 415	1 162 905	737 774	880 530	548 897
19	III	1 446 210	910 417	203 477	136 062	143 052	97 697	97 484	60 376	200 703	118 040	93 496	53 466
20	Pollack, heller Seelachs	872	790	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Leng	1 026 922	708 956	145 409	96 290	187 043	124 119	112 819	82 950	84 407	54 020	54 397	34 254
22	Blauleng	5 793 439	5 133 695	516 894	419 390	599 080	477 471	155 823	141 653	81 114	68 643	58 806	53 250
23	Seehecht I	1 531	3 373	90	213	8	18	503	1 326	78	281	194	295
24	II	5 313	9 708	178	318	236	595	992	2 100	803	1 676	522	1 076
25	III	1 550	1 977	77	145	11	20	469	654	284	462	78	147
26	Lumb, Brosme	1 064 403	564 689	105 447	53 603	140 650	72 481	103 060	57 244	101 217	44 247	53 609	25 349
27	Rotbarsch I, Riesen	2 789 851	2 007 034	267 608	220 791	344 935	247 203	321 913	240 158	375 117	237 532	246 269	160 087
28	I, "ausgen.	314 271 <sup>2)</sup>	195 435	20 458	14 588	27 865	16 337	19 225	13 443	25 488	14 626	25 304	13 958
29	II	93 529 931	66 854 835	7 633 289	6 168 366	8 845 612	6 466 714	9 998 632	7 709 916	10 191 335	6 498 376	6 771 237	4 419 952
30	Katfi I	1 110 695	731 215	277 016	161 200	113 726	72 494	65 876	46 352	33 947	30 592	28 616	22 532
31		2 265 760	1 252 126	766 990	377 602	326 126	176 165	135 699	79 326	54 817	32 630	57 382	32 953
32	Seeteufel, Angler	19 139	40 022	2 401	7 103	2 208	6 156	2 026	4 379	2 492	4 118	1 360	2 405
33	Knurrhahn, roter u. grauer	419	222	-	-	15	11	-	-	-	-	-	-
34	Scholle I	2 828	2 242	4	3	-	-	171	66	-	-	123	132
35	II	3 104	2 422	159	194	-	-	100	38	13	11	240	105
36	III	530	431	4	1	-	-	30	11	-	-	10	4
37	Rotzunge	4 688	3 250	432	441	263	185	426	202	108	95	79	48
38	Limande, echte Rotzunge	20 079	21 170	296	500	237	476	873	988	934	1 012	4 894	4 648
39	Scheefsnut, Migram	97 690	48 443	10 416	7 904	24 911	11 826	28 763	11 667	13 561	5 662	7 224	3 143
40	Heilbutt I	492 806	1 387 138	35 142	100 150	19 767	67 122	34 562	133 159	45 416	126 459	28 306	78 314
41	II	120 898	350 991	14 595	39 454	14 773	42 584	13 880	44 837	7 279	23 461	8 499	24 000
42	III	59 676	147 054	9 850	22 622	9 836	22 610	8 028	22 472	2 961	8 751	3 065	8 444
43	IV	119 716	218 110	15 271	26 753	14 185	26 252	8 666	21 268	7 829	17 125	5 928	11 442
44	, schwarzer	3 112 149	2 090 003	56 167	64 629	305 485	258 770	351 751	267 808	107 223	109 526	389 912	228 197
45	Steinbutt I	136	343	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46	II	55	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	IV	29	58	-	-	-	-	4	8	-	-	-	-
48	Rochen	45 441	16 865	12 134	4 457	5 485	2 033	2 871	1 062	2 113	764	931	338
49	Dornhai	162 025	96 850	24 363	14 514	19 911	11 535	54 501	27 922	36 438	25 314	3 156	2 242
50	Heringshai	1 038	2 570	145	371	-	-	-	-	-	-	-	-
51	Andere Haie	382 231	167 313	46 470	18 995	37 262	17 502	28 149	14 629	21 138	13 745	21 929	14 638
52	Sonstige Fische	4 498	1 612	1 325	502	350	134	485	177	170	48	16	12
53	Fischrogen	46 312	36 851	2 796	4 740	10 677	11 402	31 444	18 254	325	148	-	-
54	Fischleber	65	13	-	-	-	-	65	13	-	-	-	-
55	Verschiedenes	244	112	-	-	127	51	10	6	70	28	6	2

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 17 612 kg.- 2) Tatsächliches Anlandegewicht: 259 726 kg.

tabellen

Hochseefischerei aus allen Fanggebieten 1964

Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Lfd. Nr.
kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	
22 631 665	13 228 997	33 770 741	19 095 583	26 771 796	14 681 911	27 369 554	16 144 234	27 180 992	17 471 094	21 526 451	15 992 643	24 759 122	17 476 098	1
Konsum über die Seefischmärkte abgegeben														
15 777 758	10 157 117	12 251 432	8 289 658	16 575 758	10 212 015	16 820 466	10 796 554	16 527 221	11 855 412	15 167 984	12 490 647	16 207 823	12 784 610	2
-	-	478 043	240 121	5 022 855	2 047 494	4 872 094	1 989 061	2 170 803	866 399	133 869	57 727	-	-	3
-	-	-	-	7 200	5 803	6 800	5 287	9 800	5 856	-	-	-	-	4
-	-	-	-	400	211	-	-	-	-	-	-	-	-	5
-	-	30 384	10 642	140 114	43 483	30 727	13 483	44 354	24 904	12 642	5 695	-	-	6
-	-	3 710	1 414	1 375	546	4 500	1 661	500	180	-	-	-	-	7
1 339 113	837 268	497 180	345 468	330 252	261 121	794 508	676 645	598 329	594 824	785 530	752 597	2 537 488	1 944 417	8
4 730 747	2 909 570	1 412 205	951 311	554 485	420 240	652 962	543 887	372 613	365 182	580 297	543 353	1 823 039	1 354 908	9
365 084	211 863	263 230	156 414	118 588	82 255	71 215	52 269	61 332	51 052	221 121	186 456	750 719	487 470	10
39 567	51 473	211 964	182 695	100 753	99 215	31 477	29 661	50 821	56 712	76 293	106 436	104 788	114 822	11
47 960	59 366	92 620	81 743	115 532	101 156	20 489	18 749	45 307	54 133	58 666	78 982	128 055	123 624	12
8 994	7 083	8 771	6 248	27 789	18 529	6 549	4 558	5 508	4 271	10 800	9 500	63 508	41 024	13
-	-	116	82	1 682	1 023	2 285	1 447	280	190	441	384	1 695	932	14
-	-	630	302	1 041	509	5 153	2 614	2 412	1 156	689	331	2 680	1 310	15
5	2	1 174	419	205	137	131	58	332	248	567	231	1 674	726	16
760 413	618 394	1 054 459	902 311	931 120	740 557	1 366 924	1 038 075	496 462	472 624	696 642	827 482	675 782	806 773	17
1 273 148	779 386	827 690	542 254	1 362 136	852 591	377 042	290 395	415 347	348 582	2 486 143	1 642 101	1 654 067	1 234 553	18
84 074	47 166	31 580	18 169	38 724	22 219	26 731	16 371	38 386	29 629	203 908	126 103	284 595	185 119	19
-	-	65	44	54	49	7	7	386	353	180	212	180	125	20
33 430	20 597	46 198	28 982	58 897	39 722	63 634	45 883	85 626	66 005	75 716	57 166	79 346	58 968	21
197 926	139 080	427 669	323 782	344 509	296 582	562 461	516 414	1 109 464	1 064 075	1 153 435	1 094 899	586 258	538 456	22
100	132	97	160	316	570	78	220	59	132	-	-	8	26	23
127	164	420	515	1 176	1 328	108	258	303	728	436	931	12	19	24
57	30	75	72	451	365	-	-	22	47	26	35	-	-	25
32 075	14 186	42 966	20 180	58 328	29 529	91 493	53 414	122 583	75 169	120 407	69 878	92 488	49 409	26
107 138	74 781	147 475	97 666	235 765	170 030	272 870	189 726	191 922	145 133	130 204	112 433	148 635	111 494	27
15 460	9 202	44 143	25 255	30 913	18 072	29 407	17 748	30 746	19 774	21 312	15 782	23 950	16 650	28
5 888 547	3 814 850	5 908 555	3 842 073	6 409 398	4 422 470	7 109 806	4 891 207	10 323 551	7 206 413	7 771 325	6 221 935	6 678 644	5 192 563	29
81 797	43 908	68 263	43 146	87 735	59 138	119 107	75 452	61 534	44 553	88 138	71 503	84 940	60 345	30
64 161	32 775	42 195	22 797	93 539	53 268	187 556	108 725	113 180	71 915	252 143	163 055	171 972	100 915	31
51	73	269	322	401	627	1 010	1 642	2 263	3 874	2 127	4 213	2 531	5 110	32
-	-	129	46	152	68	-	-	30	22	93	75	-	-	33
1 047	719	368	315	546	553	68	53	278	186	170	178	53	36	34
829	509	506	337	758	789	47	50	131	63	255	276	66	50	35
128	86	82	47	214	234	-	-	28	15	26	30	8	3	36
15	9	1	0	8	4	160	140	819	453	272	247	2 105	1 426	37
5 215	5 298	1 645	1 812	4 313	4 477	218	300	920	972	272	331	262	356	38
620	289	227	116	590	491	544	339	3 240	2 386	1 652	1 149	5 942	3 471	39
22 023	74 106	37 587	103 514	42 860	131 752	61 983	158 099	72 642	167 743	51 938	125 851	40 580	120 869	40
5 287	15 097	5 534	16 254	6 146	19 511	7 251	21 659	12 612	34 546	9 819	25 922	15 223	43 666	41
2 382	5 537	500	1 301	996	2 824	1 400	3 834	3 943	10 260	6 047	13 742	10 668	24 657	42
6 897	11 229	2 874	5 227	4 209	9 833	4 007	9 084	7 185	14 914	18 300	29 973	24 365	35 010	43
637 580	362 516	534 374	305 697	405 118	237 700	3 177	3 145	30 407	32 820	142 200	121 889	148 755	97 306	44
-	-	-	-	-	-	6	17	130	326	-	-	-	-	45
-	-	-	-	-	-	-	-	55	144	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	-	-	25	50	-	-	-	-	47
545	198	407	169	1 276	474	1 984	822	6 273	2 359	7 193	2 633	4 229	1 556	48
1 505	1 071	3 354	2 225	3 641	3 108	2 763	2 221	4 969	2 404	4 366	2 318	3 058	1 976	49
-	-	-	-	133	337	60	150	28	68	377	867	303	777	50
23 696	9 096	21 672	7 997	28 965	10 984	28 822	11 537	29 217	11 541	41 842	15 694	53 069	20 955	51
15	5	19	7	94	34	849	188	72	29	105	53	998	423	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 070	2 307	53
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
-	-	7	8	6	4	3	4	-	-	-	-	15	9	55

## II. Grund

## 1. Gesamtanlandungen der Großen

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													
56	Zusammen	16 795 255	2 161 706	310 549	52 876	699 178	80 241	553 788	88 583	2 797 990	334 587	1 568 029	200 249
57	Beschlagnahme Fische	3 488 988	410 235	126 003	13 382	217 156	24 981	302 290	34 134	356 030	38 793	213 681	26 002
58	Hering	193 421	25 144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	Makrele	27 055	3 516	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	Kabeljau	226 433	35 033	10 870	1 548	4 555	530	17 330	2 550	18 409	2 839	30 010	6 200
61	Schellfisch	173 226	23 343	11 382	1 406	9 669	1 448	26 226	3 623	38 680	4 497	12 538	1 526
62	Seelachs, Kohler	372 758	54 376	18 694	2 523	31 195	4 887	31 618	4 611	29 140	3 853	16 718	2 570
63	Blauleng	115 550	18 152	4 165	633	6 610	1 354	9 755	1 494	3 985	633	2 700	387
64	Rotbarsch	2 082 888	16 722	48 160	4 186	139 366	14 409	191 998	19 216	242 177	24 221	136 390	13 639
65	Sonstige	297 657	33 950	32 732	3 085	23 761	2 354	25 363	2 640	23 639	2 751	15 325	1 679
66	Stehengebliebene Fische	12 476 243	1 631 161	123 933	12 541	471 147	54 161	199 488	46 987	2 333 227	276 467	1 251 095	156 816
67	Hering	883 360	114 837	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68	Makrele	48 187	6 286	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69	Kabeljau	886 453	202 350	7 609	1 063	16 250	3 308	66 129	29 716	162 242	35 153	210 928	44 069
70	Schellfisch	103 188	20 038	1 895	369	139	9	4 528	868	4 205	834	4 240	819
71	Seelachs, Kohler	2 036 927	420 628	3 572	816	36 953	7 621	41 041	7 934	191 854	41 266	85 235	17 905
72	Blauleng	102 202	14 430	1 075	233	4 027	571	1 540	175	53 909	5 540	888	133
73	Rotbarsch	7 447 873	769 784	57 783	5 615	373 832	38 085	50 796	5 090	1 881 761	188 177	891 438	89 145
74	Sonstige	968 053	82 812	51 999	4 444	39 946	4 568	35 454	3 205	39 256	5 497	58 366	4 745
75	Vorweg entnommene Fische und Beifang	830 024	120 310	60 613	6 954	10 875	1 099	52 010	7 462	108 733	19 327	103 253	17 430
76	Hering	89 987	11 699	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
77	Makrele	250	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
78	Kabeljau	176 947	31 963	52 810	6 019	-	-	16 880	3 568	49 280	10 582	11 060	2 273
79	Schellfisch	14 181	2 269	513	82	-	-	3 340	535	335	54	-	-
80	Seelachs, Kohler	176 977	35 961	780	170	685	135	1 540	333	23 245	5 129	54 673	11 405
81	Blauleng	1 718	275	120	19	-	-	-	-	183	29	-	-
82	Rotbarsch	357 579	36 643	6 390	664	7 850	811	30 250	3 025	31 425	3 143	37 520	3 752
83	Sonstige	10 045	1 315	-	-	-	-	-	-	4 265	391	-	-
84	Beifang	2 340	152	-	-	2 340	152	-	-	-	-	-	-
Nicht über die Seefischmärkte													
85	Zusammen	106 010 980	59 750 409	10 568 503	5 857 404	7 204 981	4 129 159	7 657 413	4 306 682	8 408 190	4 666 376	8 355 735	4 711 407
86	Tatsächliches Anlandegewicht 1)	58 256 312	-	5 759 636	-	3 957 128	-	4 129 038	-	4 454 778	-	4 158 804	-
87	davon Salzhering	91 208	70 924	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
88	Kabeljau, gesalzen	3 230 664	3 760 118	36 761	54 774	126 178	187 519	52 550	81 512	98 152	119 789	-	-
89	Seelachs, "	5 160	2 839	-	-	-	-	550	303	-	-	-	-
90	Kabeljau-Filet, " o.H.	19 308	43 375	10 528	23 647	-	-	-	-	-	-	-	-
91	" " " " " " " "	374 323	709 341	1 665	3 200	-	-	12 690	25 824	-	-	11 839	19 565
92	Seelachs- " " " " " "	16 990	25 878	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93	Tiefgekuhltes Filet	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
94	Hering	1 211 330	1 040 531	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
95	Kabeljau	17 206 242	22 433 968	2 938 104	3 651 656	1 849 249	2 383 606	1 782 564	2 275 067	1 341 506	1 719 407	1 685 645	2 178 632
96	Schellfisch	722 327	986 170	-	-	-	-	-	-	240 838	313 089	381 404	533 963
97	Seelachs, Kohler	752 471	982 369	-	-	-	-	-	-	28 072	36 494	116 322	151 219
98	Leng	43 590	58 404	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99	Blauleng	30 744	40 440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100	Rotbarsch	6 860 398	9 515 226	207 037	264 455	140 013	189 921	436 439	583 355	665 440	901 503	590 147	817 612
101	Katfisch	186 075	239 382	29 506	37 928	1 448	1 717	19 370	24 153	5 450	6 626	4 776	5 930
102	Heilbutt	4 216	11 301	1 105	3 315	-	-	-	-	-	-	1 309	2 902
103	" , schwarzer	697	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104	Sonstige Fische	13 000	19 313	400	240	156	125	-	-	4 015	8 446	1 134	964
105	Tiefgekuhlte Fische o.K.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106	Hering	382 844	245 020	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
107	Makrele	70	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108	Kabeljau	2 921 859	2 105 975	418 067	292 396	372 456	256 506	286 509	213 525	425 401	320 596	99 829	75 141
109	Schellfisch	41 768	33 298	-	-	-	-	-	-	9 532	9 558	-	-
110	Seelachs, Kohler	393 217	510 280	-	-	-	-	-	-	9 637	6 842	-	-
111	Leng	6 681	6 077	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112	Blauleng	36 251	25 377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
113	Rotbarsch	2 264 658	2 409 995	102 256	113 556	158 570	162 122	39 634	43 419	246 187	272 282	31 292	35 993
114	Katfisch	51 046	31 176	6 930	5 294	3 807	2 661	1 246	792	2 975	1 403	2 190	1 673
115	Rotzunge	4 828	3 862	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116	Heilbutt	214 196	547 526	13 305	31 912	19 891	59 507	18 216	45 627	23 549	58 818	37 875	92 862
117	" , schwarzer	218 940	169 550	523	411	71	57	8 575	8 393	5 429	5 094	36 302	27 847
118	Sonstige Fische	118 577	83 967	-	-	-	-	-	-	531	372	460	154
119	Tiefgekuhlte Fische m.K.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
120	Hering	2 111 018	1 165 624	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
121	Makrele	111 106	87 221	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
122	Kabeljau	5 471	2 774	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
123	Schellfisch	4 703	3 018	-	-	-	-	-	-	-	-	550	385
124	Seelachs, Kohler	9 000	5 850	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
125	Blauleng	8 456	4 228	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
126	Rotbarsch	10 836	4 335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127	Katfisch	11 055	3 839	1 107	221	-	-	317	63	2 617	1 512	-	-
128	Rotzunge	149	100	-	-	-	-	-	-	-	-	130	85
129	Heilbutt	4 340	7 417	1 078	1 580	-	-	349	698	437	634	-	-
130	" , schwarzer	707	354	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
131	Sonstige Fische	16 291	11 017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
132	Fischrogen, Fischleber	3 700	3 114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
133	Fischleberöl	4 015 897	3 172 684	564 311	428 876	448 306	338 970	435 752	331 752	240 168	185 118	223 365	173 248
134	Fischmehl	13 442 977	8 691 224	1 360 762	901 512	780 023	511 701	957 403	621 999	1 014 856	642 881	864 227	549 195
135	Fischöl	539 241	389 523	22 031	15 813	14 480	9 660	35 014	25 149	43 483	30 672	31 803	23 171
136	Deputate	347 322	187 793	34 725	19 376	29 080	15 932	32 490	18 255	29 253	14 939	21 875	11 076
137	Sonstiges	188 365	117 888	9 435	7 245	13 400	9 156	9 370	6 795	17 250	10 302	16 330	9 791

1) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet; Faktoren zur Errechnung des Frischfischanlandegewichtes siehe Seite

- 2) Darunter 21 000 kg Kabeljaufilet mit Haut.

tabellen

Hochseefischerei aus allen Fanggebieten 1964

Juni		Juli		August		September		Oktober		November		Dezember		Lfd.
kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	kg	DM	Nr.
und sonstige Industriefische														
2 053 991	298 831	2 462 662		357 151	2 863 218	357 360	1 160 745	139 464	796 698	92 006	388 614	45 704	1 133 793	154 644 56
236 826	27 383	299 732		35 313	436 626	54 844	260 824	31 004	412 063	47 584	300 018	35 439	327 739	41 376 57
-	-	4 877		634	133 799	17 393	44 731	5 815	9 744	1 267	270	35	-	- 58
-	-	1 715		223	20 085	2 611	50	7	5 160	671	45	6	-	- 59
29 264	4 353	13 580		2 152	36 315	5 446	225	36	4 205	663	4 535	708	57 135	8 008 60
4 753	677	11 573		1 827	11 391	1 745	5 419	858	9 257	1 393	14 172	2 024	18 166	2 319 61
23 145	3 693	46 220		7 534	74 385	9 365	19 388	3 080	30 923	4 899	20 462	3 001	30 870	4 540 62
1 575	247	3 580		573	5 885	942	9 335	1 485	27 985	4 474	18 255	2 872	19 720	3 058 63
155 713	15 571	188 607		19 108	122 895	12 901	168 368	17 678	306 654	32 201	216 877	23 806	165 683	19 786 64
22 376	2 841	29 580		3 442	31 871	4 443	13 308	2 046	18 135	2 017	25 402	2 988	36 165	3 664 65
1 669 574	247 643	2 054 103		309 273	2 334 757	289 648	836 289	100 988	331 648	38 318	75 163	7 087	795 819	91 232 66
-	-	4 600		598	319 750	41 568	411 990	53 558	147 020	19 113	-	-	-	- 67
-	-	1 710		222	40 008	5 224	1 834	238	4 635	602	-	-	-	- 68
381 758	81 492	30 605		5 854	5 286	1 002	450	103	786	103	250	54	4 160	433 69
5 507	1 008	45 245		9 557	17 741	3 506	7 122	1 404	2 999	474	1 018	92	8 549	1 098 70
406 413	81 717	904 101		187 095	327 190	68 856	17 809	3 753	2 410	517	15 152	2 069	5 197	1 057 71
16 592	3 321	15 165		3 119	1 250	238	1 443	299	909	133	585	55	4 819	613 72
631 029	63 200	873 227		88 171	1 477 878	155 173	372 743	39 060	145 877	15 317	20 376	2 222	671 133	80 529 73
228 275	16 906	179 450		14 657	145 654	14 081	22 898	2 572	27 012	2 040	37 782	2 595	101 961	7 502 74
147 591	23 804	108 827		12 575	91 835	12 868	63 632	7 473	52 987	6 104	13 433	3 178	16 235	2 036 75
-	-	4 950		644	40 320	5 242	27 687	3 599	17 030	2 214	-	-	-	- 76
-	-	-		-	250	33	-	-	-	-	-	-	-	- 77
36 180	7 770	710		117	7 500	1 395	-	-	137	22	740	93	1 650	124 78
270	43	2 280		365	60	10	-	-	950	152	858	137	5 575	891 79
44 079	9 263	12 450		2 068	28 785	4 567	840	170	280	84	8 220	2 532	1 400	105 80
180	29	300		48	-	-	250	40	-	-	625	100	60	10 81
66 687	6 669	83 642		8 614	13 890	1 458	34 795	3 653	34 590	3 632	2 990	316	7 550	906 82
195	31	4 495		719	1 030	164	60	10	-	-	-	-	-	83
-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84
abgegebene Anlandungen														
4 799 916	2 773 051	19 056 647		10 448 764	7 332 820	4 112 536	9 388 343	5 208 216	9 857 073	5 523 677	5 969 853	3 456 293	7 411 506	4 556 844 85
2 767 787		9 855 366			4 256 912		5 336 858		6 838 615		3 330 563		4 411 827	86
-	-	-		-	27 834	-	21 083	-	53 160	-	27 145	-	-	87
-	-	2 432 972		2 719 358	64 960	74 131	253 485	288 149	79 632	111 473	13 524	19 170	72 450	104 263 88
-	-	4 610		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 89
-	-	8 780		19 728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 90
65 847	127 896	252 249		469 052	1 670	3 674	28 363	60 130	-	-	-	-	-	91
-	-	-		-	12 430	21 131	2 690	2 690	-	-	1 870	2 057	-	92
4 145 480	1 488 311	2 966 320 <sup>2)</sup>		3 975 477	454 500	387 954	373 826	311 464	355 404	317 653	-	-	27 600	23 460 93
-	-	629		819	607 887	797 690	408 095	569 171	951 496	1 252 551	423 283	584 447	1 106 613	1 557 953 94
909	909	26 373		33 884	123 444	154 345	25 896	33 667	102 148	138 237	10 221	13 290	319 086	420 324 95
-	-	562		731	1 455	1 892	9 162	11 815	7 430	9 661	12 601	16 851	12 580	17 454 96
-	-	2 631		3 442	2 400	3 120	1 050	1 365	-	-	20 160	26 208	4 503	6 305 97
100 363	136 015	509 620		707 365	748 888	1 046 245	1 364 175	1 325 231	987 433	1 387 090	807 403	1 112 167	303 442	444 267 99
3 860	4 948	37 696		48 493	3 329	4 305	15 711	18 614	8 408	11 189	24 276	29 955	32 245	45 524 100
-	-	-		-	561	1 845	-	-	340	612	748	2 244	153	383 101
-	-	-		-	-	-	-	-	204	204	493	493	-	- 102
-	-	6 553		8 783	55	44	-	-	504	583	-	-	183	128 103
-	-	-		-	-	-	382 844	245 020	-	-	-	-	-	- 104
-	-	-		-	-	-	70	42	-	-	-	-	-	- 105
87 066	72 294	176 882		117 950	63 332	46 675	265 064	197 807	71 865	45 596	163 896	116 454	491 490	351 035 106
-	-	-		-	27 679	20 480	-	-	175	169	66	56	4 316	3 035 107
-	-	13 040		9 128	96 686	68 237	73 334	51 865	56 426	40 311	64 573	64 592	79 521	69 305 108
-	-	-		-	517	362	2 572	1 800	-	-	2 705	1 894	2 887	2 021 109
-	-	2 788		1 952	-	-	5 301	3 711	28 087	19 661	35	25	40	28 110
33 131	41 745	132 200		140 935	264 294	285 608	150 138	156 051	398 327	402 146	498 369	517 073	210 260	239 065 111
1 860	1 767	2 578		1 564	1 986	1 575	1 822	376	710	508	5 033	1 887	19 909	11 676 112
-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	4 828	3 862	-	- 113
8 026	18 493	15 688		43 678	11 020	21 844	20 165	56 789	14 502	36 794	18 105	47 118	13 854	34 084 114
107 223	65 742	5 621		12 672	11 637	9 619	5 771	8 475	4 443	2 997	15 429	15 111	17 916	13 135 115
-	-	3 677		2 767	22 790	16 492	22 993	16 285	39 903	27 933	26 631	18 864	1 592	1 120 116
-	-	-		-	444 000	275 280	514 700	295 953	1 107 279	574 000	-	-	45 039	20 391 117
-	-	-		-	37 300	21 634	3 500	2 030	65 206	40 497	-	-	5 100	3 060 118
-	-	-		-	-	-	160	118	5 261	2 631	-	-	50	25 119
-	-	202		404	-	-	740	518	1 110	604	281	197	1 820	910 120
-	-	-		-	-	-	-	-	9 000	5 850	-	-	-	- 121
-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 456	4 228 122
-	-	10 704		4 282	-	-	-	-	132	53	-	-	-	- 123
-	-	-		-	2 950	590	455	273	2 577	55	910	592	122	73 124
-	-	-		-	-	-	19	15	-	-	-	-	-	- 125
-	-	-		-	15	30	1 589	3 050	67	134	620	966	185	325 126
-	-	-		-	-	-	20	10	-	-	482	241	205	103 127
-	-	-		-	12 498	8 749	-	-	3 054	1 866	-	-	739	402 128
-	-	-		-	-	-	2 630	2 183	-	-	-	-	-	- 129
291 336	230 803	469 793		377 501	275 945	221 985	201 000	160 543	111 302	89 666	300 322	248 977	454 070	931 130
872 973	553 851	2 660 605		1 671 469	831 728	530 247	1 052 077	685 267	1 191 553	796 362	825 446	548 239	1 031 324	385 245 131
10 896	8 256	72 083		53 284	41 382	29 940	70 515	48 862	91 970	67 844	40 840	29 826	64 744	47 046 132
21 755	10 845	22 915		11 437	29 500	14 355	29 475	14 748	34 585	19 096	29 459	19 680	32 210	18 054 133
17 060	11 176	17 595		10 094	26 610	15 357	17 685	9 384	11 410	5 931	17 140	12 692	15 080	9 965 134



## II. Grundtabellen

### 2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

#### a) Fanggebiet Nordsee

#### in kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Juli	August	September	Oktober	November
Insgesamt	13 314 335	94 441	166 281	5 265 117	7 132 346	570 737	85 413

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Zusammen	10 578 005	92 044	158 395	4 743 389	4 948 537	550 892	84 748
Hering	10 192 961	-	145 464	4 575 848	4 872 094	546 001	53 554
Salzhering	14 000 <sup>1)</sup>	-	-	7 200	6 800	-	-
Makrele	159 668	-	1 724	121 662	30 727	130	5 425
Kabeljau I	35 981	6 724	4 658	12 085	7 877	3 190	1 447
II	24 508	3 050	939	7 639	12 522	215	143
III	8 273	-	570	4 044	3 514	30	115
Schellfisch I	243	-	15	112	116	-	-
II	5 238	-	-	2 367	2 779	72	20
III	3 727	-	25	1 887	1 645	-	170
IV	3 331	-	-	967	2 162	25	177
V	6 370	-	630	687	5 053	-	-
Wittling, Merlan	1 402	-	1 119	152	131	-	-
Seelachs, Kohler I	46 612	45 000	169	468	40	35	900
II	15 858	80	1 439	1 999	40	-	12 300
III	10 260	-	150	352	107	4	9 647
Pollack, heller Seelachs	234	-	-	54	-	-	180
Leng	958	235	18	409	265	5	26
Blauleng	4 070	4 070	-	-	-	-	-
Seehecht I	272	-	6	266	-	-	-
II	890	-	136	752	2	-	-
III	391	-	-	391	-	-	-
Lumb, Brosme	554	554	-	-	-	-	-
Rotbarsch I, Riesen	190	190	-	-	-	-	-
II	31 160	31 160	-	-	-	-	-
Katfisch I	275	80	185	10	-	-	-
II	84	-	75	9	-	-	-
Seeteufel, Angler	47	29	14	1	3	-	-
Knurrhahn, roter und grauer	152	-	-	152	-	-	-
Scholle I	47	-	-	47	-	-	-
II	75	-	-	47	28	-	-
III	20	-	-	20	-	-	-
Limande, echte Rotzunge	239	-	4	116	119	-	-
Heilbutt I	219	13	-	206	-	-	-
II	87	5	-	82	-	-	-
III	113	76	18	19	-	-	-
IV	89	62	12	15	-	-	-
, schwarzer	64	64	-	-	-	-	-
Steinbutt I	6	-	-	-	6	-	-
Rochen	193	-	70	96	18	-	9
Dornhai	8 241	-	955	3 082	2 384	1 185	635
Heringshai	178	45	-	133	-	-	-
Andere Haie	712	607	-	-	105	-	-
Sonstige Fische	7	-	-	7	-	-	-
Verschiedenes	6	-	-	6	-	-	-

Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische

Zusammen	991 540	2 397	7 426	476 491	492 871	11 910	445
Beschlagnahmte Fische	158 050	1 229	2 027	108 780	45 119	450	445
Hering	138 397	-	1 877	91 069	44 731	450	270
Makrele	17 735	-	50	17 635	50	-	-
Kabeljau	145	100	-	-	45	-	-
Schellfisch	363	357	-	-	6	-	-
Rotbarsch	112	112	-	-	-	-	-
Sonstige	1 298	660	100	76	287	-	175
Stehengebliebene Fische	759 978	1 168	4 399	327 386	420 065	6 960	-
Hering	707 750	-	-	288 800	411 990	6 960	-
Makrele	36 022	-	-	34 188	1 834	-	-
Kabeljau	478	-	-	153	325	-	-
Schellfisch	12 560	-	3 304	3 425	5 831	-	-
Seelachs, Kohler	941	400	290	221	30	-	-
Sonstige	2 227	768	805	599	55	-	-

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 10 360 kg.



## II. Grundtabellen

### 2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

#### a) Fanggebiet Nordsee

#### in kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Juli	August	September	Oktober	November
noch Beschlagnahme, stehengebliebene und sonstige Industriefische							
Vorweg entnommene Fische und Beifang	73 512	-	1 000	40 325	27 687	4 500	-
Hering	72 722	-	1 000	39 535	27 687	4 500	-
Makrele	250	-	-	250	-	-	-
Sonstige	540	-	-	540	-	-	-
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen							
Zusammen	1 744 790	-	460	45 237	1 690 938	7 935	220
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>1)</sup>	1 433 578	-	460	36 903	1 389 430	6 565	220
davon							
Salzhering	55 832	-	-	23 718	28 214	3 900	-
Tiefgekühltes Filet							
Hering	373 826	-	-	-	373 826	-	-
Kabeljau	344	-	-	-	344	-	-
Schellfisch	143	-	-	-	143	-	-
Tiefgekühlte Fische o.K.							
Hering	382 844	-	-	-	382 844	-	-
Makrele	70	-	-	-	70	-	-
Heilbutt	50	-	-	-	50	-	-
Tiefgekühlte Fische m.K.							
Hering	514 700	-	-	-	514 700	-	-
Makrele	3 500	-	-	-	3 500	-	-
Fischleberöl	1 925	-	-	1 925	-	-	-
Fischmehl	71 219	-	-	-	71 219	-	-
Fischöl	230	-	-	-	230	-	-
Deputate	16 995	-	460	7 210	8 490	615	220
Sonstiges	11 900	-	-	4 050	5 800	2 050	-

1) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

#### b) Fanggebiet Westbritische Gewässer

#### in kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Oktober	November
Insgesamt	2 884 829	2 789 740	95 089
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben			
Zusammen	1 627 290	1 534 187	93 103
Hering	1 560 402	1 480 087	80 315
Makrele	48 201	40 984	7 217
Kabeljau I	5 167	2 997	2 170
II	1 583	1 583	-
III	10	10	-
Schellfisch I	45	45	-
II	1 457	779	678
III	352	262	90
IV	75	75	-
V	255	255	-
Seelachs, Kohler I	4 592	3 132	1 460
II	1 380	650	730
III	1 645	1 425	220
Pollack, heller Seelachs	361	361	-
Leng	34	27	7
Seehecht I	25	25	-
II	185	55	130
III	22	22	-
Seeteufel, Angler	6	3	3
Knurrhahn, roter und grauer	25	25	-
Heilbutt I	38	38	-
III	2	-	2
Rochen	6	6	-
Dornhai	1 334	1 274	60
Heringshai	20	20	-
Andere Haie	28	7	21
Sonstige Fische	40	40	-
Beschlagnahme, stehengebliebene und sonstige Industriefische			
Zusammen	174 824	173 038	1 786
Beschlagnahme Fische	14 459	14 234	225
Hering	9 074	9 074	-
Makrele	5 205	5 160	45
Sonstige	180	-	180
Stehengebliebene Fische	146 027	145 324	703
Hering	140 060	140 060	-
Makrele	4 635	4 635	-
Kabeljau	6	6	-
Schellfisch	398	398	-
Sonstige	928	225	703
Vorweg entnommene Fische und Beifang	14 338	13 480	858
Hering	12 530	12 530	-
Schellfisch	1 808	950	858
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen			
Zusammen	1 082 715	1 082 515	200
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>1)</sup>	882 738	882 538	200
davon			
Salzhering	30 002	30 002	-
Tiefgekühltes Filet			
Hering	267 600	267 600	-
Seelachs	1 000	1 000	-
Tiefgekühlte Fische m.K.			
Hering	471 400	471 400	-
Makrele	55 400	55 400	-
Fischmehl	51 571	51 571	-
Deputate	3 545	3 345	200
Sonstiges	2 220	2 220	-

1) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

## II. Grundtabellen

### 2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

#### c) Fanggebiet Färör

in kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	August	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt	12 087 425	996 669	555 423	477 995	308 509	357 088	96 761	159 800	1 665 594	1 888 893	3 569 273	2 011 420
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben												
Zusammen	11 351 090	978 958	535 849	462 413	266 197	351 551	95 631	153 970	1 529 255	1 782 072	3 305 759	1 889 428
Goldlachs, Glasauge	3 450	-	2 950	-	-	-	-	-	-	500	-	-
Kabeljau I	432 501	42 764	31 746	7 542	1 635	10 667	28 252	22 005	106 152	56 205	61 518	64 015
II	253 724	23 720	21 289	10 801	5 439	5 126	9 360	5 625	93 954	18 670	35 052	24 688
III	11 795	1 061	910	1 177	985	467	70	30	2 434	739	2 157	1 765
Schellfisch I	890	145	17	118	-	-	-	-	-	3	482	125
II	5 492	365	635	2 552	-	-	-	-	28	35	1 588	289
III	9 109	406	737	6 902	-	-	-	-	70	30	598	366
IV	2 353	-	395	1 715	-	97	-	-	23	-	123	-
V	488	-	-	-	-	-	-	-	-	-	228	260
Wittling, Merlan	65	-	-	65	-	-	-	-	-	-	-	-
Seelachs, Köhler I	2 034 289	174 815	72 814	106 380	23 835	47 550	17 880	86 287	749 058	168 491	288 749	298 430
II	1 719 408	50 369	34 135	124 685	50 210	46 820	-	600	17 745	14 045	102 192	278 607
III	30 662	270	1 205	5 420	1 020	1 712	25	-	1 300	900	12 932	5 878
Leng	30 177	2 524	3 712	1 649	2 420	2 191	-	150	4 377	3 001	7 256	2 897
Blauleng	1 554 255	92 732	50 445	32 726	11 952	7 275	4 970	8 705	144 667	399 841	535 064	265 878
Seehecht I	57	-	20	-	37	-	-	-	-	-	-	-
II	197	-	40	120	-	-	-	-	9	-	26	-
III	60	-	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumb, Brosme	91 618	6 162	5 009	3 112	3 502	4 412	335	242	8 856	16 612	30 736	12 646
Rotbarsch I, Riesen	18 133	858	519	330	-	42	35	-	87	4 156	7 649	4 457
I, ausgen.	1 007	122	-	-	103	-	-	-	-	6	776	-
II	4 916 656	552 047	240 405	140 968	162 427	218 585	30 015	30 840	396 948	1 077 752	1 176 779	890 590
Katfisch I	2 568	397	153	265	195	75	-	-	70	369	912	132
II	4 530	333	173	30	90	19	-	-	13	97	3 707	68
Seeteufel, Angler	2 650	353	426	263	163	148	-	-	103	130	680	384
Knurrhahn, roter und grauer	15	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scholle I	170	-	-	170	-	-	-	-	-	-	-	-
II	103	-	-	100	-	-	-	-	-	3	-	-
III	30	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-
Rotzunge	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
Limande, echte Rotzunge	62	-	-	10	-	-	-	-	-	5	12	35
Scheefsnut, Migram	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-
Heilbutt I	21 716	657	134	178	506	629	33	57	1 566	6 698	5 671	5 587
II	10 614	526	40	124	150	-	-	15	203	755	1 976	6 825
III	5 683	284	30	296	44	125	-	7	232	984	1 942	1 739
IV	8 068	594	553	559	314	392	104	15	542	728	2 403	1 864
, schwarzer	152 132	23 342	66 732	13 281	-	4 140	4 232	-	10	6 754	14 448	19 193
Rochen	4 381	545	290	220	375	120	-	-	165	190	2 043	433
Dornhai	2 023	600	-	12	-	7	-	-	4	-	1 400	-
Heringshai	185	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110
Andere Haie	19 377	2 890	340	515	772	815	320	192	645	4 375	6 466	2 047
Sonstige Fische	90	2	-	18	-	-	-	-	-	5	65	-
Fischrogen	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120
Verschiedenes	60	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-	-

#### Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische

Zusammen	299 069	11 886	17 604	15 362	42 312	5 537	1 130	700	15 200	23 082	71 039	95 217
Beschlagnahmte Fische	132 420	4 030	2 140	957	1 092	240	-	395	8 474	11 542	40 702	62 848
Kabeljau	1 260	120	-	-	120	-	-	-	-	-	960	60
Schellfisch	2 099	159	60	432	-	-	-	-	8	30	1 230	180
Seelachs, Köhler	13 148	520	235	100	840	-	-	-	3 048	1 910	3 915	2 580
Blauleng	7 480	-	-	-	-	-	-	-	-	655	2 475	4 350
Rotbarsch	92 556	2 340	1 320	50	-	120	-	60	4 418	7 037	25 628	51 583
Sonstige	15 877	891	525	375	132	120	-	335	1 000	1 910	6 494	4 095
Stehengebliebene Fische	156 202	4 906	12 379	14 405	41 220	5 117	1 130	305	6 214	11 480	28 177	30 869
Kabeljau	1 047	320	345	95	102	-	-	-	-	-	-	185
Schellfisch	2 757	70	60	1 687	15	101	-	-	15	35	112	662
Seelachs, Köhler	54 468	-	260	9 960	36 890	-	-	-	-	600	6 355	403
Blauleng	5 012	-	-	315	2 185	-	-	-	-	120	135	2 257
Rotbarsch	37 278	-	8 400	-	-	-	-	-	3 540	1 450	3 920	19 968
Sonstige	55 640	4 516	3 314	2 348	2 130	4 914	1 130	305	2 659	9 275	17 655	7 394
Vorweg entnommene Fische und Beifang	10 447	2 950	3 085	-	-	180	-	-	512	60	2 160	1 500
Kabeljau	480	-	-	-	-	180	-	-	-	-	300	-
Seelachs, Köhler	3 087	30	685	-	-	-	-	-	512	-	1 860	-
Rotbarsch	4 480	2 920	-	-	-	-	-	-	-	60	-	1 500
Sonstige	60	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Beifang	2 340	-	2 340	-	-	-	-	-	-	-	-	-

#### Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Zusammen	437 266	5 825	1 970	220	-	-	-	5 130	121 139	83 732	192 475	26 775
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>2)</sup>	356 124	5 825	1 970	220	-	-	-	5 130	101 619	65 605	148 980	26 775
davon Tiefgekühlte Filet Rotbarsch	5 500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 500	-
Tiefgekühlte Fische o.K.												
Seelachs, Köhler	20 139	-	-	-	-	-	-	-	20 139	-	-	-
Blauleng	26 090	-	-	-	-	-	-	-	-	26 090	-	-
Rotbarsch	69 378	-	-	-	-	-	-	-	13 532	15 614	40 232	-
Sonstige	16 715	-	-	-	-	-	-	-	11 219	1 788	3 708	-
Fischleberöl	172 112	4 855	1 670	-	-	-	-	5 130	47 599	8 453	81 710	22 695
Fischmehl	31 365	-	-	-	-	-	-	-	8 420	9 990	12 955	-
Deputate	14 325	970	300	220	-	-	-	-	710	3 170	4 875	4 080
Sonstige	500	-	-	-	-	-	-	-	-	500	-	-

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 832 kg.- 2) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

## II. Grundtabellen

### 2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

#### d) Fanggebiet Island

in kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt	86 839 077	6 805 307	5 458 466	5 144 591	5 611 337	4 922 578	10 248 478	10 496 814	7 378 111	6 658 844	8 123 519	6 864 647	9 126 385

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Zusammen	74 606 504	6 579 789	5 105 962	4 947 563	4 142 886	4 162 744	8 871 832	8 317 674	5 303 688	5 763 959	7 369 960	5 751 878	8 288 569
Goldlachs, Glasauge	7 850	-	-	-	1 750	225	-	-	1 375	4 500	-	-	-
Kabeljau I	4 906 656	843 625	190 353	230 955	131 169	418 635	491 568	307 830	149 747	475 762	284 439	278 978	1 103 595
II	6 536 043	574 047	78 034	109 847	103 895	942 501	1 499 316	1 105 376	371 891	307 537	198 356	321 931	925 312
III	886 220	25 939	2 415	1 621	1 149	41 039	61 611	203 730	89 781	44 191	36 108	89 875	288 761
Schellfisch I	598 108	51 595	18 119	18 513	5 820	3 357	30 941	164 042	90 266	24 592	43 597	57 101	90 165
II	487 298	54 581	11 889	24 016	5 915	4 532	23 687	72 108	103 644	12 006	39 650	38 876	96 394
III	89 161	2 560	822	925	452	4 892	4 565	7 100	25 164	2 556	4 439	6 368	29 318
IV	2 424	70	-	-	64	275	-	92	615	20	105	30	1 153
V	4 525	50	-	-	-	-	-	-	354	100	1 555	461	2 005
Wittling, Merlan	14 886	5 020	7 287	270	-	10	-	55	53	-	332	235	1 624
Seelachs, Köhler I	3 729 565	95 264	35 591	44 700	66 445	226 233	695 251	863 810	613 120	362 598	231 857	218 351	276 345
II	6 557 479	435 790	463 822	159 451	398 259	475 176	1 006 494	698 049	912 569	251 206	235 753	583 563	937 347
III	708 546	156 857	99 962	19 209	44 942	29 872	43 177	28 408	24 888	16 415	18 730	100 804	125 282
Pollack, heller Seelachs	27	-	-	-	-	-	-	-	-	7	20	-	-
Leng	773 821	126 223	148 200	77 955	60 304	41 056	27 560	38 885	37 319	45 960	59 764	48 491	62 104
Blauleng	2 603 670	355 952	454 075	99 253	23 231	26 199	159 065	222 322	115 315	246 304	402 574	256 672	242 708
Seehecht I	131	-	8	-	-	-	70	-	-	-	25	-	-
II	920	45	41	336	-	113	-	-	-	32	233	120	-
III	66	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	21	-
Lumb, Brosme	655 738	82 922	93 936	57 075	50 128	30 890	26 761	31 216	34 301	59 250	75 900	55 121	58 238
Rotbarsch I, Riesen	730 921	54 356	32 482	25 108	18 113	29 654	31 848	93 656	135 495	99 336	95 983	56 524	58 366
I	197 162	19 716	10 242	5 362	12 502	12 988	11 921	35 324	24 213	18 805	20 327	10 717	15 045
II	40 371	059 2903	586 3085	078 3808	615 3129	567 1495	766 4093	543 3871	694 2157	259 3527	202 5418	318 3269	659 3610
Katfisch I	582 947	161 679	32 756	1 381	595	14 572	37 745	52 976	43 730	84 938	43 359	67 628	41 588
II	1 254 585	541 040	73 508	10 286	6 983	16 317	18 845	29 841	42 759	130 336	73 823	187 123	123 724
Seesteufel, Angler	12 412	1 520	1 370	1 276	1 651	938	27	217	272	798	1 751	945	1 647
Knurrhahn, roter und grauer	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	93	-
Scholle I	2 079	4	-	-	-	123	702	272	495	65	228	170	20
II	2 382	63	-	-	-	240	469	484	700	19	128	233	46
III	382	4	-	-	-	10	74	50	194	-	28	22	-
IV	51	-	-	-	-	-	17	32	-	-	-	-	2
Rotzunge	3 951	427	260	34	88	79	12	1	8	160	754	148	1 980
Limande, echte Rotzunge	16 866	234	237	490	788	4 434	3 924	1 366	3 984	56	888	244	221
Scheefanrut, Migram	86 193	9 688	21 760	24 445	12 414	6 497	595	171	327	539	3 060	1 476	5 221
Heilbutt I	243 902	22 799	8 328	17 367	23 441	13 083	10 204	18 613	10 133	32 158	37 954	28 694	21 128
II	27 635	4 694	740	899	1 711	897	2 003	2 743	702	1 172	5 241	3 121	3 712
III	10 042	2 180	573	265	478	392	353	275	194	104	892	1 475	2 861
IV	56 135	7 921	2 239	784	1 126	2 458	2 949	2 163	2 677	2 193	3 677	10 106	17 842
, schwarzer	2 284 606	17 274	215 230	202 502	35 480	311 317	576 525	453 901	301 196	2 512	13 605	37 033	118 031
Steinbutt I	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	130	-	-
II	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55	-	-
IV	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-
Rochen	32 615	10 142	3 988	1 631	1 487	518	378	172	686	1 355	5 068	3 712	3 478
Dornhai	26 187	2 865	11 302	1 859	1 544	1 784	75	44	33	252	1 980	1 370	3 079
Heringshai	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	193
Andere Haie	97 038	7 800	1 000	635	1 383	5 544	9 612	12 640	8 142	8 285	9 242	14 372	18 383
Sonstige Fische	2 747	1 035	101	423	12	7	15	16	87	610	2	15	424
Fischrogen	756	222	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	440
Fischleber	65	-	-	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verschiedenes	151	-	120	10	-	6	-	-	-	-	-	-	15

Beschlagnahme, stehengebliebene und sonstige Industriefische

Zusammen	8 119 994	119 444	321 128	170 186	1 441 971	669 847	1 202 396	1 897 769	929 174	381 649	251 249	173 540	561 641
Beschlagnahmte Fische	1 693 505	72 940	85 816	115 741	81 467	98 379	146 807	230 069	175 082	140 832	174 216	152 394	219 762
Kabeljau	130 659	970	120	240	4 080	4 325	18 039	10 860	35 670	120	470	2 805	52 960
Schellfisch	83 593	9 426	3 359	6 339	4 403	5 423	2 181	10 356	8 140	4 407	5 582	10 097	13 880
Seelachs, Köhler	304 886	17 130	24 840	25 103	20 460	16 220	22 715	45 810	65 535	15 000	20 573	7 145	24 355
Blauleng	84 725	4 165	7 755	9 730	1 105	870	885	2 465	3 480	7 115	20 055	12 870	14 230
Rotbarsch	941 952	28 750	42 604	69 830	45 242	64 445	87 362	136 285	37 329	107 205	116 006	110 239	96 655
Sonstige	147 690	12 499	7 138	4 499	6 177	7 096	15 625	24 293	24 928	6 985	11 530	9 238	17 682
Stehengebliebene Fische	6 162 459	45 071	234 262	36 785	1 345 181	547 273	993 043	1 599 895	711 302	232 889	66 093	16 901	333 764
Kabeljau	134 599	1 749	110	192	25 037	7 638	63 333	30 525	4 180	125	765	40	905
Schellfisch	63 977	950	25	1 263	15	3 459	3 716	36 845	11 175	1 060	2 411	416	2 642
Seelachs, Köhler	1 576 718	2 822	31 318	25 760	63 493	19 665	357 207	800 910	251 201	17 184	1 160	1 419	4 579
Blauleng	22 930	25	2 100	940	739	793	6 257	8 133	292	620	469	235	2 327
Rotbarsch	3 811 459	29 538	180 147	2 296	1 237 939	483 370	451 014	581 022	326 675	200 813	54 410	10 410	253 825
Sonstige	552 776	9 987	20 562	6 334	17 958	32 348	111 516	142 460	117 779	13 087	6 878	4 381	69 486
Vorweg entnommene Fische und Beifang	264 030	1 433	1 050	17 660	15 323	24 195	62 546	67 805	42 790	7 928	10 940	4 245	8 115
Kabeljau	14 910	-	-	-	-	1 050	3 800	650	7 500	-	60	200	1 650
Schellfisch	9 378	513	-	2 280	335	-	270	2 280	60	-	-	-	640
Seelachs, Köhler	76 852	750	-	-	475	8 325	24 244	10 650	28 350	328	280	2 050	1 400
Blauleng	1 228	120	-	-	183	-	-	300	-	-	-	625	-
Rotbarsch	154 337	50	1 050	15 380	11 625	14 820	34 037	49 500	6 880	7 600	10 600	1 370	1 425
Sonstige	7 325	-	-	-	2 705	-	195	4 425	-	-	-	-	-

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 162 944 kg.

II. Grundtabellen  
2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei  
d) Fanggebiet Island  
in kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen													
Zusammen	4 112 579	106 074	31 376	26 842	26 480	89 987	174 250	281 371	1145 249	513 236	502 310	939 229	276 175
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>1)</sup>	2 893 055	106 074	31 376	26 842	26 480	89 987	174 250	281 371	712 857	310 799	329 395	532 977	270 647
davon													
Kabeljau, gesalzen	8 176	-	-	-	-	-	-	-	-	8 176	-	-	-
Kabeljau-Filet m.H., gesalzen	1 670	-	-	-	-	-	-	-	1 670	-	-	-	-
Seelachs-Filet m.H., gesalzen	15 120	-	-	-	-	-	-	-	12 430	2 690	-	-	-
Tiefgekuhltes Filet													
Kabeljau	41 518	-	-	-	-	-	-	-	28 369	1 725	8 208	3 216	-
Schellfisch	1 664	-	-	-	-	-	-	-	-	1 001	-	663	-
Seelachs, Kohler	62 517	-	-	-	-	-	-	-	38 225	4 856	9 457	9 479	500
Leng	23 579	-	-	-	-	-	-	-	-	7 233	6 058	9 828	460
Blauleng	17 220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17 220	-
Rotbarsch	501 599	-	-	-	-	-	-	-	163 273	85 057	54 340	196 379	2 550
Katfisch	21 472	-	-	-	-	-	-	-	-	10 320	4 196	6 956	-
Tiefgekuhlte Fische o.K.													
Kabeljau	44 597	-	-	-	-	-	-	-	25 765	-	18 832	-	-
Schellfisch	14 222	-	-	-	-	-	-	-	14 116	-	106	-	-
Seelachs, Kohler	69 079	-	-	-	-	-	-	-	37 843	-	31 236	-	-
Leng	302	-	-	-	-	-	-	-	302	-	-	-	-
Blauleng	1 997	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 997	-	-
Rotbarsch	43 564	-	-	-	-	-	-	-	10 894	-	32 670	-	-
Katfisch	36	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-
Heilbutt	14 250	-	-	-	-	-	-	-	5 130	2 826	1 496	4 716	82
, schwarzer	1 344	-	-	-	-	-	-	-	889	435	20	-	-
Sonstige Fische	4 449	-	-	-	-	-	-	-	1 352	-	3 030	67	-
Fischleberöl	1 221 562	88 274	14 792	17 367	12 765	79 862	149 855	209 646	193 536	96 068	52 096	96 804	210 497
Fischmehl	575 714	2 000	2 534	-	3 060	-	-	45 635	159 662	70 507	86 233	173 320	32 763
Fischöl	1 490	-	-	-	-	-	-	-	-	-	695	-	-
Deputate	129 499	12 730	8 510	7 280	7 385	6 895	11 105	12 635	9 740	10 500	15 015	11 789	15 915
Sonstiges	76 415	3 070	5 540	2 195	3 270	3 230	13 290	13 455	8 830	9 405	3 710	2 540	7 880

1) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

e) Fanggebiet Labrador  
in kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	August	September
Insgesamt	1 525 300	741 936	783 364
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben			
Zusammen	150 771	77 545	73 226
Kabeljau I	22 045	-	22 045
II	29 455	1 280	28 175
III	5 460	480	4 980
Blauleng	60	60	-
Lumb, Brosme	20	20	-
Rotbarsch I, Riesen	3 480	3 380	100
I, ,ausgen.	121 <sup>1)</sup>	-	121
II	83 217	68 752	14 465
Katfisch I	1 500	410	1 090
II	4 575	2 775	1 800
Heilbutt I	380	-	380
II	388	388	-
III	10	-	10
, schwarzer	60	-	60
Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische			
Zusammen	110	-	110
Beschlagnahmte Fische	100	-	100
Rotbarsch	100	-	100
Stehengebliebene Fische	10	-	10
Sonstige	10	-	10

e) Fanggebiet Labrador  
in kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	August	September
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen			
Zusammen	1 374 419	664 391	710 028
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>2)</sup>	678 610	305 272	373 338
davon			
Tiefgekuhltes Filet			
Kabeljau	163 976	39 440	124 536
Rotbarsch	259 097	168 027	91 070
Katfisch	799	799	-
Heilbutt	102	102	-
Tiefgekuhlte Fische o.K.			
Katfisch	40	-	40
Heilbutt	1 702	343	1 359
, schwarzer	2 193	-	2 193
Sonstige Fische	1 955	1 955	-
Fischmehl	198 306	76 626	121 680
Fischöl	49 610	17 580	32 030
Deputate	830	400	430

1) Tatsächliches Anlandegewicht; 100 kg.- 2) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

f) Fanggebiet Neu-Schottland  
in kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	April	Mai
Nur: Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen			
Insgesamt	1 937 445	990 741	946 704
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>1)</sup>	923 264	467 487	455 777
davon			
Tiefgekuhltes Filet			
Kabeljau	166 068	96 593	69 475
Schellfisch	447 983	240 838	207 145
Seelachs, Kohler	113 487	28 072	85 415
Tiefgekuhlte Fische o.K.			
Schellfisch	4 569	4 569	-
Katfisch	292	292	-
Heilbutt	14 523	5 072	9 451
Sonstige Fische	230	230	-
Tiefgekuhlte Fische m.K.			
Schellfisch	551	-	551
Fischmehl	174 721	91 401	83 320
Deputate	840	420	420

1) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

## II. Grundtabellen

### 2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

#### g) Fanggebiet Norwegische Küste

in kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Oktober	November	Dezember
Insgesamt	10 426 379	655 880	1 053 517	2 734 610	3 467 518	1 298 283	240 714	198 960	349 154	427 743

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Zusammen	9 481 806	627 522	978 550	2 604 588	3 039 770	1 104 846	207 855	185 940	334 374	398 361
Goldlache, Glassauge	1 870	-	-	-	520	1 350	-	-	-	-
Kabeljau I	1 334 691	7 205	189 287	574 911	418 157	119 970	3 091	8 580	8 630	4 860
II	962 494	4 568	78 679	412 554	339 230	109 312	4 756	2 580	5 836	4 979
III	101 316	437	2 608	11 564	78 640	4 769	863	660	1 255	520
Schellfisch I	181 554	619	47 316	110 028	12 959	3 960	4 692	490	835	655
II	728 581	680	60 005	438 148	175 714	21 143	13 174	-	1 960	17 757
III	93 880	100	2 587	27 180	38 914	2 947	2 024	-	523	19 605
IV	1 780	-	-	75	1 705	-	-	-	-	-
Wittling, Merlan	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-
Seelachs, Köhler I	377 130	90 818	14 249	104 735	49 048	32 564	2 986	30 600	20 280	31 850
II	2 050 192	453 105	178 586	185 037	404 380	218 995	100 168	105 020	178 334	226 567
III	361 505	21 610	27 872	66 039	137 317	41 987	9 850	5 460	16 680	34 690
Pollack, heller Seelachs	180	-	-	-	-	-	-	-	-	180
Leng	30 652	4 743	4 733	8 914	6 884	1 602	328	210	845	2 393
Blauleng	19 620	2 149	2 873	3 194	6 559	2 567	285	420	1 078	495
Seehaht I	90	90	-	-	-	-	-	-	-	-
II	293	133	155	-	-	-	5	-	-	-
III	84	77	-	-	-	-	7	-	-	-
Lumb, Brosme	64 105	2 851	12 615	20 246	17 021	3 247	760	960	2 885	3 520
Rotbarsch I, Riesen	46 690	-	880	6 377	27 216	11 538	350	50	254	25
II, , augen.	2 155	-	-	817	1 268	50	-	-	-	-
III	2 984 534	15 408	340 350	596 237	1 278 678	523 030	63 124	29 210	91 658	46 839
Katfisch I	3 733	-	73	1 090	2 142	378	50	-	-	-
II	18 065	265	1 683	5 741	5 426	1 325	185	1 240	1 535	665
Seeteufel, Angler	1 548	357	236	280	323	47	17	15	151	122
Rotzunge	30	-	3	7	20	-	-	-	-	-
Lisande, echte Rotzunge	14	-	-	2	5	-	-	7	-	-
Seehaht, Migram	10	-	-	10	-	-	-	-	-	-
Heilbutt I	11 361	1 414	1 736	1 713	3 038	1 221	260	345	758	876
II	1 432	62	239	207	641	28	14	-	87	154
III	1 314	73	174	390	385	80	-	3	44	165
IV	8 554	291	1 751	1 798	2 896	386	27	90	543	772
, schwarzer	7 435	-	543	5 173	397	1 158	164	-	-	-
Rochen	1 066	368	235	127	13	25	-	-	195	103
Dornhai	68 087	18 278	8 302	9 392	30 264	1 167	670	-	8	6
Heringshai	25	25	-	-	-	-	-	-	-	-
Andere Haie	530	290	240	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Fische	95	17	-	15	10	-	-	-	-	53
Fischrogen	15 126	1 489	540	12 587	-	-	-	-	-	510

Beschlagnahnte, stehengebliebene und sonstige Industriefische

Zusammen	635 161	2 078	52 760	56 720	298 718	175 689	52 389	3 450	3 535	9 822
Beschlagnahnte Fische	170 031	950	20 972	38 361	83 848	12 920	4 125	3 450	3 465	1 940
Kabeljau	2 305	-	525	40	1 690	50	-	-	-	-
Schellfisch	60 154	65	5 072	13 250	33 431	6 288	613	60	15	1 360
Seelachs, Köhler	21 735	240	3 840	4 565	7 480	480	-	2 560	2 210	560
Blauleng	15	-	-	-	15	-	-	-	-	-
Rotbarsch	60 765	185	8 035	12 066	32 719	2 800	2 670	850	1 240	220
Sonstige	25 057	460	3 500	8 440	8 513	3 302	842	-	-	-
Stehengebliebene Fische	384 712	1 128	31 788	16 259	186 340	112 981	28 264	-	70	7 882
Kabeljau	20 377	-	5 860	3 300	10 328	889	-	-	-	-
Schellfisch	11 790	-	54	1 325	4 160	615	776	-	-	4 860
Seelachs, Köhler	186 346	-	2 665	5 073	86 034	65 404	27 170	-	-	-
Blauleng	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-
Rotbarsch	142 708	1 100	18 800	200	75 633	43 925	150	-	-	2 900
Sonstige	23 483	28	4 409	6 353	10 185	2 148	168	-	70	122
Vorweg entnommene Fische und										
Beifang	80 418	-	-	2 100	28 530	49 788	-	-	-	-
Kabeljau	2 900	-	-	-	2 900	-	-	-	-	-
Seelachs, Köhler	70 058	-	-	1 000	22 770	46 288	-	-	-	-
Rotbarsch	7 460	-	-	1 100	2 860	3 500	-	-	-	-

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Zusammen	309 412	26 280	22 207	73 302	129 030	17 748	470	9 570	11 245	19 560
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>2)</sup>	288 999	26 280	22 207	73 302	108 617	17 748	470	9 570	11 245	19 560
davon										
Tiefgekühlte Fische o.K.										
Kabeljau	10 414	-	-	-	10 414	-	-	-	-	-
Schellfisch	5 737	-	-	-	5 737	-	-	-	-	-
Seelachs, Köhler	9 637	-	-	-	9 637	-	-	-	-	-
Rotbarsch	15 881	-	-	-	15 881	-	-	-	-	-
Heilbutt	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-
Fischleberöl	187 457	21 850	16 637	64 924	40 528	9 598	-	8 840	10 670	14 410
Fischmehl	27 308	3 110	1 910	2 543	15 425	-	-	-	-	4 320
Deputate	14 085	1 220	1 580	4 085	3 715	1 630	470	250	575	580
Sonstiges	18 380	100	2 080	1 750	7 180	6 520	-	500	-	250

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 1 764 kg.- 2) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.



## II. Grundtabellen

### 2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

#### h) Fanggebiet Grönland-Ost

#### in kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt	39 787 624	2 496 219	4 860 114	6 679 106	10 154 186	7 675 924	955 231	129 367	1 185 338	1 912 518	1 019 811	1 063 640	1 656 170
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben													
Zusammen	34 015 216	2 414 745	4 613 849	6 441 824	8 455 480	5 714 752	988 908	120 822	970 577	1 160 128	875 756	1 015 756	1 342 619
Goldlachs, Glasaugen	495	-	375	-	120	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabeljau I	5 478 126	523 704	1 195 502	1 652 834	1 366 504	794 603	78 755	2 455	25 253	46 208	56 043	121 180	615 085
II	7 937 833	320 431	877 434	1 769 151	3 393 197	1 359 674	59 559	10 550	20 950	16 216	19 510	18 890	72 271
III	117 445	4 588	11 108	23 447	26 063	33 811	3 660	480	2 358	1 037	4 540	277	6 076
Schellfisch I	13 121	4 414	1 447	1 187	247	366	165	2 395	525	297	365	-	1 713
II	27 537	4 883	3 982	7 614	1 000	860	2 669	3 896	150	366	757	10	1 350
III	7 226	2 044	959	1 938	533	202	260	-	83	-	200	50	957
IV	383	111	60	120	-	-	-	-	-	-	-	-	92
Wittling, Merlan	799	30	588	181	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seelachs, Köhler I	54 609	1 923	2 050	1 556	11 441	5 073	1 436	-	5 445	14 635	5 248	1 789	4 013
II	116 642	1 795	12 633	6 160	36 895	20 855	13 410	3 248	10 508	6 175	175	2 032	2 756
III	26 597	1 532	4 185	1 595	6 531	462	3 492	1 260	2 230	1 020	10	55	4 025
Leng	30 156	944	9 690	6 418	6 008	1 272	1 076	265	533	2 511	581	222	636
Blauleng	217 839	6 779	32 993	6 486	14 078	8 541	9 095	12 585	22 390	43 925	28 235	20 158	12 574
Seehecht I	251	-	-	43	78	50	80	-	-	-	-	-	-
II	1 426	-	-	195	803	270	80	-	-	-	-	78	-
III	617	-	-	250	284	33	50	-	-	-	-	-	-
Lumb, Brome	53 146	3 122	13 386	5 259	11 244	3 825	785	575	1 772	7 177	1 990	1 925	2 086
Rotbarsch I, Riesen	936 202	82 093	144 535	136 806	233 752	161 801	23 535	3 125	19 420	56 145	16 854	20 115	38 021
I, ausgen.	43 807	-	11 028	5 587	7 503	1 796	-	-	-	4 478	3 630	6 582	3 203
II	17 378 452	1 395 381	2 184 982	2 694 781	3 263 371	3 246 472	676 298	75 350	841 146	929 603	717 186	806 270	547 612
Katfisch I	73 334	6 954	15 970	17 012	14 116	7 623	1 475	195	1 380	5 326	1 238	488	1 557
II	186 004	29 925	26 836	38 739	25 608	31 056	3 710	455	2 517	5 645	7 075	7 672	6 766
Seeteufel, Angler	251	2	89	59	56	28	-	-	-	8	-	4	5
Rotzunge	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31
Lamande, echte Rotzunge	197	-	-	-	15	-	124	50	3	5	-	-	-
Scheefenut, Migram	3 524	-	1 550	1 397	525	7	4	-	-	-	-	11	30
Heilbutt I	50 229	2 598	3 526	3 522	8 409	6 804	2 210	2 551	2 979	8 948	3 972	1 784	2 926
II	21 323	1 230	2 881	1 719	2 741	6 488	909	245	1 142	1 824	1 571	291	382
III	10 797	694	1 703	931	698	1 878	277	-	11	483	374	120	3 628
IV	10 934	1 128	3 015	1 299	1 183	1 688	374	-	81	196	744	67	1 159
, schwarzer	50 530	666	21 166	5 697	8 958	8 296	103	60	4 406	38	877	29	234
Rochen	896	124	234	179	135	-	72	-	25	99	18	10	-
Dornhai	24 229	2 550	145	16 550	4 419	20	545	-	-	-	-	-	-
Heringshai	60	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-
Andere Haie	112 411	13 748	19 564	17 264	8 525	10 894	4 760	1 060	5 270	7 700	4 548	5 647	13 431
Sonstige Fische	676	267	190	20	115	4	40	22	-	3	15	-	-
Fischrogen	27 281	1 085	10 043	15 828	323	-	-	-	-	-	-	-	-
Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische													
Zusammen	1 817 430	43 994	144 962	115 974	492 900	525 899	55 178	4 535	210 381	41 291	56 921	17 459	107 936
Beschlagnahmte Fische	410 655	10 862	61 401	77 767	88 441	76 770	12 575	4 515	1 377	6 253	51 276	16 297	3 121
Kabeljau	31 990	-	-	8 500	1 570	20 630	120	800	-	-	10	300	60
Schellfisch	8 005	590	725	3 860	408	827	290	-	7	246	645	-	407
Seelachs, Köhler	3 185	-	2 270	-	100	-	-	-	-	-	-	60	755
Blauleng	5 480	-	855	25	300	1 680	240	-	-	275	-	2 105	-
Rotbarsch	339 227	7 120	55 099	60 008	79 842	50 860	11 805	3 715	1 320	5 275	50 134	13 342	707
Sonstige	22 768	3 152	2 452	5 374	6 221	2 773	120	-	50	457	487	490	1 192
Stehengebliebene Fische	1 349 545	31 632	78 871	37 367	388 799	430 299	33 253	20	203 894	34 788	5 145	1 162	104 315
Kabeljau	218 499	-	555	434	48 630	167 205	540	-	720	-	15	-	400
Schellfisch	1 288	875	-	180	-	5	-	-	110	28	-	-	90
Seelachs, Köhler	6 196	-	480	7	560	154	4 868	-	127	-	-	-	-
Blauleng	4 119	-	484	-	-	95	3 540	-	-	-	-	-	-
Rotbarsch	1 078 656	28 245	74 320	29 425	337 684	255 425	16 745	-	201 735	32 165	4 620	-	98 292
Sonstige	40 787	2 512	3 032	7 321	1 925	7 415	7 560	20	1 202	2 595	510	1 162	5 533
Vorweg entnommene Fische und Beifang	57 230	1 500	4 690	840	15 660	18 830	9 350	-	5 110	250	500	-	500
Kabeljau	13 500	-	-	120	9 550	3 830	-	-	-	-	-	-	-
Blauleng	250	-	-	-	-	-	-	-	-	250	-	-	-
Rotbarsch	41 920	1 500	4 690	720	4 550	15 000	9 350	-	5 110	-	500	-	500
Sonstige	1 560	-	-	-	1 560	-	-	-	-	-	-	-	-
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen													
Zusammen	3 954 978	37 480	101 303	121 308	1 205 806	1 435 273	11 145	4 010	4 380	711 099	87 134	30 425	205 615
Tatsächliches Anlandegew. 2) davon	2 349 166	37 480	101 303	121 308	720 809	754 302	11 145	4 010	4 380	336 667	62 074	30 425	165 263
Tiefgekühlten Filet	504 951	-	-	-	197 712	305 140	-	-	-	2 099	-	-	-
Kabeljau	498	-	-	-	-	-	-	-	-	498	-	-	-
Seelachs, Köhler	78	-	-	-	-	-	-	-	-	78	-	-	-
Leng	1 050	-	-	-	-	-	-	-	-	1 050	-	-	-
Blauleng	406 532	-	-	-	81 823	120 155	-	-	-	204 554	-	-	-
Rotbarsch	645	-	-	-	-	154	-	-	-	491	-	-	-
Katfisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiefgekühlte Fische o.K.	270 396	-	-	-	139 495	65 779	-	-	-	-	-	-	65 122
Kabeljau	70 692	-	-	-	13 881	15 572	-	-	-	-	21 842	-	19 397
Rotbarsch	8 958	-	-	-	3 039	1 971	-	-	-	3 948	-	-	-
Heilbutt	20 907	-	-	-	-	20 907	-	-	-	-	-	-	-
, schwarzer	20 656	-	-	-	-	460	-	-	-	-	19 964	-	232
Sonstige Fische	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fischleberöl	445 347	31 830	80 650	99 713	106 905	57 878	4 040	650	-	850	5 891	6 873	50 067
Fischmehl	510 090	1 030	12 033	10 075	161 013	150 301	3 375	3 060	2 750	120 389	11 147	10 122	24 795
Fischöl	4 516	-	-	-	2 121	2 395	-	-	-	-	-	-	-
Deputate	43 925	3 390	5 720	7 235	10 090	7 010	1 230	250	1 480	2 060	1 630	1 580	2 150
Sonstiges	39 925	1 230	2 900	4 285	4 730	6 580	2 500	50	150	650	1 600	11 750	3 500

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 36 204 kg.- 2) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

## II. Grundtabellen

### 2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

#### i) Fanggebiet Grönland- West

#### in kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
<b>Insgesamt</b>	<b>76 221 586</b>	<b>18 588 376</b>	<b>13 723 204</b>	<b>12 045 436</b>	<b>3 631 782</b>	<b>1 444 909</b>	<b>7 975 269</b>	<b>13 563 503</b>	<b>1 088 179</b>	<b>513 286</b>	<b>857 785</b>	<b>281 761</b>	<b>2 508 096</b>
<b>Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben</b>													
<b>Zusammen</b>	<b>26 290 420</b>	<b>8 137 620</b>	<b>6 701 556</b>	<b>5 395 249</b>	<b>1 009 571</b>	<b>180 307</b>	<b>3 239 468</b>	<b>220 188</b>	<b>276 736</b>	<b>-</b>	<b>204 407</b>	<b>86 085</b>	<b>839 233</b>
Kabeljau I	2 927 184	966 956	827 666	401 457	80 822	36 780	392 185	41 291	480	-	19 815	260	159 472
II	15 783 952	4 364 270	3 295 282	2 997 255	349 852	87 786	2 259 974	56 280	7 826	-	17 800	17 755	331 873
III	1 548 252	602 267	307 184	215 914	4 555	540	216 305	2 520	1 185	-	2 056	1 860	193 865
Schellfisch I	811	5	90	117	-	-	15	-	-	-	584	-	-
II	636	19	100	126	5	-	72	-	219	-	95	-	-
III	101	-	28	68	-	-	5	-	-	-	-	-	-
IV	26	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wittling, Merlan	20	-	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seelache, Kohler I	3 212	-	535	1 892	-	-	125	-	-	-	500	-	160
II	17 625	2 460	1 377	4 233	-	-	1 600	-	-	-	2 400	-	5 555
III	5 239	1 440	395	1 621	-	-	1 740	-	-	-	43	-	-
Pollack, heller Seelache	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	-	-
Leng	3 402	560	265	1 188	-	-	209	-	-	-	1 050	-	130
Blauleng	9 279	1 904	2 478	546	-	-	2 008	-	-	-	-	-	2 343
Seehecht I	188	-	-	160	-	-	20	-	-	-	-	-	8
II	203	-	-	161	-	-	42	-	-	-	-	-	-
III	73	-	11	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumb, Brosme	9 683	2 224	1 823	3 281	940	-	349	-	-	-	205	-	861
Rotbarsch I, Riesen	383 008	98 884	117 262	108 034	13 219	1 500	26 001	1 875	845	-	6 515	200	8 673
I, „ausgen.“	15 264	551	4 296	3 328	2 058	-	129	-	-	-	4 054	-	848
II	6 685 049	1 817 589	1 887 251	1 453 352	529 232	51 700	276 037	114 130	253 608	-	141 695	60 635	97 811
Katfisch I	238 256	87 623	48 965	39 537	8 728	685	30 037	1 199	2 145	-	1 186	480	17 678
II	453 343	150 888	172 493	67 186	7 768	360	21 936	2 670	9 830	-	5 534	4 140	10 538
Seeteufel, Angler	29	5	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	20
Scheefenut, Migram	580	170	-	410	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Heilbutt I	22 369	5 845	4 191	7 281	1 226	35	2 552	12	23	-	274	25	905
II	27 614	6 980	9 601	9 311	479	30	731	119	-	-	37	150	176
III	19 830	5 649	6 210	5 462	548	60	756	-	485	-	120	220	320
IV	15 180	3 165	5 017	3 557	1 236	176	1 463	85	90	-	72	110	209
„schwarzer“	70 189	3 235	1 777	49 609	7 778	655	2 198	7	-	-	-	-	4 930
Rochen	70	20	40	7	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Dornhai	13 161	-	-	12 956	-	-	170	-	-	-	-	-	35
Andere Haie	38 198	14 907	9 152	7 110	1 125	-	2 804	-	-	-	290	250	2 560
Sonstige Fische	318	4	47	-	-	-	3	-	-	-	4	-	260
<b>Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische</b>													
<b>Zusammen</b>	<b>932 178</b>	<b>97 485</b>	<b>111 782</b>	<b>111 088</b>	<b>43 148</b>	<b>13 550</b>	<b>428 022</b>	<b>535</b>	<b>30 671</b>	<b>-</b>	<b>3 787</b>	<b>400</b>	<b>91 710</b>
Beschlagnahmte Fische	170 701	27 095	23 623	31 337	615	13 550	33 698	240	28 191	-	3 729	400	8 273
Kabeljau	25 345	9 460	3 730	3 430	85	-	2 645	240	-	-	3 180	-	2 525
Schellfisch	221	150	15	50	-	-	-	-	6	-	-	-	-
Seelache, Kohler	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180
Blauleng	50	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-
Rotbarsch	112 383	4 913	11 197	23 425	310	13 550	27 241	-	28 165	-	524	400	2 658
Sonstige	32 522	12 572	8 681	4 432	220	-	3 762	-	20	-	25	-	2 810
Stehengebliebene Fische	667 577	15 660	87 099	78 791	40 613	-	359 094	295	2 480	-	58	-	83 487
Kabeljau	312 218	5 540	8 905	55 393	240	-	239 395	75	-	-	-	-	2 670
Schellfisch	31	-	-	8	-	-	-	3	20	-	-	-	-
Seelache, Kohler	33	-	-	-	-	-	63	-	-	-	-	-	-
Blauleng	745	-	-	60	-	-	385	-	-	-	-	-	-
Rotbarsch	247 400	-	73 470	14 025	39 610	-	41 110	-	2 460	-	-	-	76 725
Sonstige	107 150	10 120	4 724	9 305	763	-	77 871	217	-	-	58	-	4 092
Vorweg entnommene Fische und Beifang	93 900	54 730	1 060	960	1 920	-	35 230	-	-	-	-	-	-
Kabeljau	75 050	52 810	-	660	-	-	21 580	-	-	-	-	-	-
Rotbarsch	18 850	1 920	1 060	300	1 920	-	13 650	-	-	-	-	-	-
<b>Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen</b>													
<b>Zusammen</b>	<b>18 998 988</b>	<b>10 353 271</b>	<b>6 909 866</b>	<b>6 539 099</b>	<b>2 579 063</b>	<b>1 251 052</b>	<b>4 307 779</b>	<b>13 342 780</b>	<b>780 772</b>	<b>513 286</b>	<b>649 591</b>	<b>195 276</b>	<b>1 577 153</b>
Tatsächliches Anlandegew. 2)	25 942 650	5 544 408	3 713 459	3 440 207	1 319 046	614 960	2 362 820	6 854 775	402 174	266 028	330 879	128 963	964 932
davon													
Kabeljau, gesalzen	2 093 359	36 761	126 178	52 550	-	-	-	1 564 310	-	161 478	79 632	-	72 450
Seelache, „ „	5 160	-	-	550	-	-	-	4 610	-	-	-	-	-
Kabeljau-Filet, „ „ o.H.	19 308	10 528	-	-	-	-	-	8 780	-	-	-	-	-
Kabeljau- „ „ „ „ m.H.	291 796	1 665	-	12 690	-	-	8 131	65 847	203 463	-	-	-	-
Tiefgekühltes Filet													
Kabeljau	10 795 089	2 938 104	1 821 958	1 556 882	416 667	250 639	1 130 966	2 304 765	108 332	2 629	52 370	253	211 524
Seelache, Kohler	20 066	-	-	-	-	-	-	20 066	-	-	-	-	-
Blauleng	216	-	-	-	-	-	-	216	-	-	-	-	-
Rotbarsch	1 790 737	207 037	132 358	375 007	329 661	147 796	78 881	319 431	89 427	7 130	77 727	348	25 934
Katfisch	78 650	29 507	1 448	15 697	1 705	253	3 860	14 984	51	690	816	-	9 639
Heilbutt	1 224	1 105	-	-	-	-	-	-	119	-	-	-	-
Sonstige Fische	1 237	400	156	-	-	-	-	626	55	-	-	-	-
Tiefgekühlte Fische o.K.													
Kabeljau	1 724 891	418 067	372 457	286 511	115 067	-	82 780	71 761	18 641	43 473	-	22 966	293 169
Schellfisch	86	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-
Blauleng	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	40
Rotbarsch	673 818	102 256	158 569	39 634	51 402	-	33 131	85 015	75 376	-	-	69 739	58 696
Katfisch	28 330	6 930	3 807	1 247	459	2 065	1 860	2 578	170	-	-	1 726	7 488
Heilbutt	86 983	13 307	19 893	14 854	11 252	5 025	7 921	9 786	1 545	-	353	685	2 362
„schwarzer“	17 315	524	71	6 046	4 454	1 000	3 436	929	-	-	-	80	775
Sonstige Fische	2 520	-	-	-	301	-	-	859	-	-	-	-	1 360
Tiefgekühlte Fische m.K.													
Schellfisch	202	-	-	-	-	-	-	202	-	-	-	-	-
Katfisch	4 037	1 107	-	317	2 472	141	-	-	-	-	-	-	-
Heilbutt	1 690	1 078	-	349	-	-	-	-	-	163	-	-	100
„schwarzer“	225	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	205
Fischleberöl	1 296 112	392 629	305 574	202 194	24 454	16 490	96 904	192 107	5 925	-	8 581	1 040	50 214
Fischmehl	6 756 438	1 345 677	745 060	830 780	329 290	165 460	843 338	2 005 344	98 048	40 445	103 940	31 675	217 381
Fischöl	200 366	22 031	14 480	35 014	29 802	17 090	7 496	41 853	3 745	10 000	7 030	-	11 825
Deputate	46 630	13 375	9 220	9 165	1 840	870	5 800	3 090	720	-	430	350	1 770
Sonstiges	6 090	2 320	2 230	720	220	-	600	-	-	-	-	-	-

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 12 615 kg.- 2) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

## II. Grundtabellen

### 2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

#### j) Fanggebiet Mehrere Fangplätze Grönland

in kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	Mars	April	Mai	Juni	Juli	September	Oktober	November	Dezember
Insgesamt	12 156 432	439 682	920 338	247 420	3 490 190	3 940 023	503 024	958 728	1 117 965	380 569	339 725	818 768
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben												
Zusammen	5 507 883	423 987	776 487	221 672	1 557 112	835 541	465 501	203 391	97 805	251 052	123 829	551 506
Kabeljau I	786 686	56 005	146 100	5 700	233 498	185 172	57 565	3 072	675	3 855	935	94 109
II	1 868 463	100 160	294 913	72 823	671 930	368 660	261 072	17 040	3 465	6 890	900	70 610
III	155 087	2 915	20 772	4 745	724	9 322	16 210	21 840	110	887	70	77 492
Schellfisch I	682	-	33	7	-	15	12	117	-	200	22	276
II	1 056	-	412	95	75	105	113	129	-	-	-	127
III	335	-	60	-	30	60	10	145	10	20	-	-
IV	135	-	5	-	-	130	-	-	-	-	-	-
V	887	-	-	-	-	-	-	-	-	577	-	310
Seelachs, Kohler I	5 794	-	50	5 170	-	-	-	135	-	105	7	327
II	11 768	-	100	8 550	2 303	165	-	600	-	-	-	50
III	521	-	40	340	120	16	-	5	-	-	-	-
Leng	1 607	-	17	925	598	22	-	15	-	-	30	-
Blauleng	3 682	70	-	15	167	-	70	-	-	2 830	-	530
Seehecht I	137	-	-	100	-	37	-	-	-	-	-	-
II	180	-	-	180	-	-	-	-	-	-	-	-
III	90	-	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-
Lumb, Brosme	5 262	535	222	195	2 108	240	47	10	10	95	120	1 680
Rotbarsch I, Riesen	92 603 <sup>1)</sup>	10 380	13 670	6 690	38 143	6 195	3 314	2 550	-	1 163	1 615	8 883
II, ausgen.	2 442	-	-	-	909	-	1 533	-	-	-	-	-
Katfisch I	2 445 829	243 530	275 597	96 392	593 247	257 391	106 190	153 615	91 650	230 307	120 000	277 910
II	27 326	3 885	3 363	1 478	3 220	2 175	4 695	185	25	190	25	8 085
III	54 889	3 120	18 605	3 545	2 480	1 955	11 305	3 230	1 415	1 747	125	7 362
Limande, echte Rotzunge	65	-	-	-	45	5	-	15	-	-	-	-
Heilbutt I	7 521	162	417	15	2 367	2 431	868	285	10	640	-	326
II	2 472	230	397	188	495	559	209	75	-	96	-	223
III	2 788	180	644	148	382	-	580	60	87	150	-	557
IV	2 214	290	551	80	238	12	688	78	13	170	10	84
, schwarzer	2 597	170	27	693	123	874	480	190	-	-	-	40
Dornhai	13 520	-	12	13 495	13	-	-	-	-	-	-	-
Andere Haie	11 171	2 355	480	-	3 836	-	540	-	335	1 100	-	2 525
Sonstige Fische	74	-	-	13	61	-	-	-	-	-	-	-
Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industrieische												
Zusammen	462 097	6 230	28 183	22 278	113 399	58 138	29 423	30 540	20 160	48 783	1 340	103 623
Beschlagnahmte Fische	75 230	100	9 740	10 920	20 751	5 860	8 427	1 665	1 320	12 587	1 280	2 580
Kabeljau	7 319	100	60	-	979	3 000	3 120	-	-	-	-	60
Schellfisch	495	-	75	-	-	-	-	240	-	-	-	180
Rotbarsch	63 582	-	9 330	10 600	19 180	2 400	4 800	1 425	1 320	12 237	1 280	1 010
Sonstige	3 834	-	275	320	592	460	507	-	-	350	-	1 330
Stehengebliebene Fische	319 475	6 130	18 203	8 158	63 968	52 278	16 736	18 675	15 900	19 909	60	99 458
Kabeljau	47 230	-	-	3 150	29 260	240	14 580	-	-	-	-	-
Schellfisch	120	-	-	45	15	-	-	-	-	-	60	-
Rotbarsch	257 836	-	18 100	4 850	33 015	51 913	18 660	15 000	19 600	-	-	96 698
Sonstige	14 289	6 130	103	113	1 678	125	2 156	15	900	309	-	2 760
Vorweg entnommene Fische und Beifang	67 392	-	240	3 200	28 680	-	4 260	10 200	2 940	16 287	-	1 585
Kabeljau	36 217	-	-	3 200	28 680	-	4 260	-	-	77	-	-
Rotbarsch	31 175	-	240	-	-	-	-	10 200	2 940	16 210	-	1 585
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen												
Zusammen	6 186 452	9 465	115 668	3 470	1 819 679	3 046 344	8 100	724 797	-	80 734	214 556	163 639
Tatsächliches Anlandegewicht <sup>2)</sup>	3 207 146	9 465	64 225	3 470	970 924	1 473 096	8 100	369 614	-	51 423	133 061	123 768
davon												
Kabeljau, gesalzen	355 314	-	-	-	98 152	-	-	257 162	-	-	-	-
Kabeljau-Filet, " m.H.	3 708	-	-	-	-	3 708	-	-	-	-	-	-
Tiefgekühltes Filet												
Kabeljau	978 905	-	27 291	-	182 666	768 948	-	-	-	-	-	-
Rotbarsch	473 630	-	7 656	-	196 847	263 172	-	1 489	-	-	4 466	-
Katfisch	9 606	-	-	-	3 745	4 369	-	-	-	-	1 492	-
Heilbutt	1 309	-	-	-	-	1 309	-	-	-	-	-	-
Sonstige Fische	1 999	-	-	-	-	1 999	-	-	-	-	-	-
Tiefgekühlte Fische o.K.												
Kabeljau	259 740	-	-	-	121 588	-	-	33 989	-	2 737	40 838	60 588
Rotbarsch	211 795	-	-	-	73 984	15 720	-	-	-	32 089	69 382	27 260
Katfisch	2 970	-	-	-	1 965	-	-	-	-	-	-	1 005
Heilbutt	15 160	-	-	-	2 478	12 151	-	531	-	-	-	-
, schwarzer	14 318	-	-	-	-	14 318	-	-	-	-	-	-
Sonstige Fische	6 842	-	-	-	-	-	-	-	-	6 842	-	-
Tiefgekühlte Fische m.K.												
Katfisch	145	-	-	-	145	-	-	-	-	-	-	-
Heilbutt	1 046	-	-	-	437	-	-	-	-	-	524	85
Fischleberöl	106 258	7 210	10 852	2 980	29 270	39 246	5 030	-	-	-	-	11 670
Fischmehl	718 743	940	16 776	490	245 372	333 548	2 500	66 003	-	9 495	16 359	20 620
Fischöl	35 888	-	-	-	11 560	12 318	-	10 070	-	-	-	1 940
Deputate	7 645	500	1 000	-	2 165	2 290	570	260	-	260	-	600
Sonstiges	2 125	815	650	-	550	-	-	110	-	-	-	-

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 2 018 kg.- 2) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.



## II. Grundtabellen

### 2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

#### k) Mischreisen 1)

in kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober <sup>2)</sup>	November	Dezember
Insgesamt	73 395 396 1 393 431 1 634 517 3 666 009 4 334 310 3 320 674 2 708 949 8 359 287 10 953 315 9 369 001 10 567 614 8 877 749 8 210 540												

Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Zusammen	34 160 608 1 336 288 1 589 167 2 710 657 2 311 377 1 632 678 2 104 194 3 135 331 5 049 853 3 320 782 3 699 722 4 372 452 2 898 107												
Hering	924 301	-	-	-	-	-	-	332 579	447 007	-	144 715	-	-
Salzhering	9 800 <sup>3)</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 800	-	-
Sprott	400	-	-	-	-	-	-	-	400	-	-	-	-
Makrele	50 352	-	-	-	-	-	-	28 660	18 452	-	3 240	-	-
Goldlachs, Glasauge	3 710	-	-	-	-	-	-	3 710	-	-	-	-	-
Kabeljau I	2 988 812	177 076	280 412	658 175	105 900	115 238	315 949	109 622	120 682	157 834	141 160	310 412	496 352
II	3 514 842	148 713	229 262	588 230	475 615	201 820	646 070	214 660	139 274	219 268	78 834	179 790	393 306
III	482 123	5 851	5 320	5 307	4 700	777	66 435	34 020	20 710	19 929	11 322	125 512	182 240
Schellfisch I	126 680	14 375	4 250	4 545	139	2 668	3 742	45 395	9 850	6 472	5 537	17 853	11 854
II	100 419	10 859	2 670	12 239	372	3 494	8 245	16 487	9 152	5 310	3 919	15 534	12 138
III	28 620	453	195	3 392	37	1 169	2 130	1 501	655	2 268	557	3 001	13 262
IV	1 275	67	-	360	-	8	-	24	100	80	75	111	450
V	755	-	-	625	-	-	-	-	-	-	25	-	105
Wittling, Merlan	2 432	-	817	1 233	-	-	-	-	-	-	-	332	50
Seelachs, Kohler I	1 111 761	59 414	809	11 480	31 309	26 267	60 615	169 217	225 800	240 593	56 494	165 106	64 657
II	2 182 656	51 690	37 707	20 247	270 858	118 519	151 476	126 342	436 460	101 876	57 304	606 992	203 185
III	302 695	21 768	9 393	3 260	10 773	19 447	25 815	2 992	11 254	7 889	11 814	63 570	114 720
Pollack, heller Seelachs	70	-	-	-	-	-	-	65	-	-	5	-	-
Leng	157 089	10 180	20 426	15 770	8 193	8 254	4 257	7 015	20 486	10 521	21 932	18 869	11 186
Blauleng	1 379 914	53 238	56 216	13 603	25 127	14 224	27 403	187 792	198 039	127 565	274 514	340 463	61 730
Seesicht I	380	-	-	180	-	-	-	91	50	50	9	-	-
II	1 019	-	-	-	-	139	-	284	424	65	15	80	12
III	147	-	-	7	-	-	-	75	60	-	-	5	-
Lumb, Broeme	184 277	7 077	13 659	13 892	16 274	11 075	3 373	10 830	21 993	16 206	26 821	29 620	13 457
Rotbarsch I, Riesen	578 624	20 847	35 587	38 568	44 674	35 539	22 090	46 234	76 625	117 302	67 101	43 847	30 210
II, ausgem	52 333 <sup>3)</sup>	69	2 299	4 131	1 145	10 470	1 877	8 819	6 700	6 124	2 608	3 237	4 854
III	18 635 975	674 588	831 949	1 208 287	1 234 813	978 193	673 355	1 663 742	3 058 593	2 684 403	2 694 618	2 246 324	1 207 110
Katfisch I	180 756	16 398	12 446	5 113	4 951	3 108	7 795	13 532	40 060	28 748	14 100	18 605	15 900
II	289 685	41 419	32 828	10 172	6 462	6 350	8 180	5 924	35 649	50 147	21 864	47 841	22 849
Seeteufel, Angler	2 191	135	87	146	299	194	5	38	128	98	364	344	353
Knurrhahn, roter u. grauer	1 730	-	1 601	-	-	-	-	129	-	-	-	-	-
Scholle I	459	-	1	-	-	-	305	96	4	3	50	-	-
II	489	96	-	-	-	-	360	-	11	-	-	22	-
III	47	-	-	-	-	-	37	-	-	-	-	4	6
Rotzunge	573	-	-	385	-	-	-	-	-	-	65	24	94
Lamande, echte Rotzunge	2 641	62	-	371	81	460	1 167	210	210	38	20	16	6
Scheefsnut, Migram	5 075	558	-	2 501	622	720	21	56	263	5	180	138	691
Heilbutt I	135 071	1 654	1 435	4 486	6 429	4 103	5 929	16 093	9 462	19 301	22 341	15 006	8 832
II	29 333	868	875	1 432	1 062	497	1 521	2 352	3 817	4 052	4 912	4 194	3 751
III	9 097	714	502	536	426	530	416	147	280	494	1 410	2 244	1 398
IV, schwarzer	144 726	11 820	1 059	589	856	1 396	1 581	432	1 331	1 063	1 104	5 061	2 435
Rochen	58 726	11 416	10	74 796	54 487	63 472	58 110	76 174	99 516	617	9 111	90 690	6 327
Dornhai	6 209	935	698	707	98	268	95	165	469	347	991	1 224	212
Heringsshai	5 593	70	150	237	198	178	45	2 355	526	123	530	893	288
Andere Haie	377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	377	-
Sonstige Fische	102 226	3 873	6 486	2 625	5 497	4 676	5 980	7 462	15 361	11 752	9 655	15 076	13 773
Fischrogen	618	-	19	-	-	5	-	10	-	239	6	25	314
	3 029	-	-	3 029	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische

Zusammen	3 362 852	27 035	22 759	62 180	365 542	119 369	306 583	520 727	1 215 801	209 574	224 368	119 070	169 844
Beschlagnahmte Fische	677 387	8 797	13 464	27 207	79 816	19 512	31 194	61 216	122 801	58 826	140 479	84 810	29 265
Hering	45 950	-	-	-	-	-	-	3 000	42 730	-	220	-	-
Makrele	4 115	-	-	-	-	-	-	1 665	2 450	-	-	-	-
Kabeljau	27 410	120	120	5 120	9 885	2 005	5 340	1 680	645	60	545	470	1 420
Schellfisch	18 446	785	363	2 295	438	-	1 669	977	3 238	752	2 940	2 830	2 159
Seelachs, Kohler	29 624	804	10	1 850	260	18	430	410	8 850	1 340	5 880	7 132	2 640
Blauleng	17 800	-	-	-	2 565	150	400	1 115	2 405	1 945	7 275	805	1 140
Rotbarsch	485 611	4 590	11 781	16 019	64 884	15 765	21 835	47 182	56 021	50 150	119 786	64 748	12 850
Sonstige	48 431	2 498	1 190	1 923	1 784	1 574	1 520	5 187	6 462	4 579	3 833	8 825	9 056
Stehengebliebene Fische	2 516 708	18 238	8 545	7 723	267 106	89 597	239 184	429 689	1 089 390	126 433	76 669	28 090	136 044
Hering	35 550	-	-	-	-	-	-	4 600	30 950	-	-	-	-
Makrele	7 530	-	-	-	-	-	-	1 710	5 820	-	-	-	-
Kabeljau	151 924	-	55	3 565	48 747	34 854	63 910	5	233	-	-	210	345
Schellfisch	10 392	-	420	20	-	60	1 015	5 093	3 011	188	155	430	-
Seelachs, Kohler	212 225	350	2 230	241	4 877	12	17 135	102 901	75 641	595	650	7 378	215
Blauleng	68 663	1 050	718	21	50 985	-	6 110	7 032	958	823	320	215	235
Rotbarsch	1 860 036	-	595	-	157 880	43 255	122 010	273 545	947 008	121 225	65 797	6 046	122 675
Sonstige	170 388	16 838	4 527	3 680	4 617	11 416	29 004	34 803	25 769	3 602	9 747	13 811	12 574
Vorweg entnommene Fische und Beifang	168 757	-	750	27 250	18 620	10 260	36 205	29 822	3 610	24 315	7 220	6 170	4 535
Hering	4 735	-	-	-	-	-	-	3 950	785	-	-	-	-
Kabeljau	33 890	-	-	12 900	8 150	6 000	6 540	60	-	-	-	240	-
Schellfisch	2 995	-	-	1 060	-	-	-	-	-	-	-	-	1 935
Seelachs, Kohler	26 980	-	-	540	-	60	19 835	1 800	435	-	-	4 310	-
Blauleng	240	-	-	-	-	-	180	-	-	-	-	-	60
Rotbarsch	99 297	-	750	12 750	10 470	4 200	9 650	23 942	1 900	24 255	7 220	1 620	2 540
Sonstige	620	-	-	-	-	-	-	70	490	60	-	-	-

1) Diese Mischreisen setzen sich wie folgt zusammen: 2 Reisen Norwegische Küste/Färöer, eine Reise Island/Neufundland, 54 Reisen Island/Färöer, 191 Reisen Island/Gronland, 3 Reisen Gronland/Färöer, 15 Reisen Gronland/Labrador, 3 Reisen Gronland/Neufundland, 2 Reisen Neufundland/Labrador, eine Reise Neufundland/Neuschottland, 2 Reisen Labrador/Island, 2 Reisen Labrador/Neuschottland, 14 Reisen 3 und mehr Fanggebiete Nordmeer, 13 Reisen Nordsee/Westbritische Gewässer, 2 Reisen Nordsee/Island, eine Reise Skagerrak/Norwegische Küste, eine Reise Nordsee/Gronland, 2 Reisen Westbritische Gewässer/Gronland.-2)Einschl. einer Reise Bareninsel.- 3) Tatsächliches Anlandegewicht: 7 252 kg.- 4) Tatsächliches Anlandegewicht: 43 250 kg.

## II. Grundtabellen

### 2. Anlandungen der Großen Hochseefischerei

#### k) Mischreisen

#### in kg

Fischart und Sorte	Insgesamt	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen													
Zusammen	35 871 936	30 108	22 591	893 172	1 657 391	1 568 627	298 172	4 703 229	4 687 661	5 838 645	6 643 524	4 386 227	5 142 589
Tatsächliches Anlandegew. <sup>1)</sup>	19 318 973	30 108	22 591	463 694	842 188	753 811	211 001	2 362 876	2 789 195	2 932 314	3 727 231	2 343 077	2 840 887
davon													
Salzhering	5 374	-	-	-	-	-	-	-	4 116	-	1 258	-	-
Kabeljau, gesalzen	773 815	-	-	-	-	-	-	611 500	64 960	83 831	-	13 524	-
Kabeljau, Filet m.H., ges.	77 149	-	-	-	-	-	-	48 786	-	28 363	-	-	-
Seelachs, " " " "	1 870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 870	-
Tiefgekühltes Filet													
Hering	569 904	-	-	-	-	-	-	-	454 500	-	87 804	-	27 600
Kabeljau	4 573 122	-	-	225 681	447 868	291 443	14 513	679 291	431 744	401 297	766 382	419 814	895 089
Schellfisch	272 537	-	-	-	-	174 259	-	629	4 630	408	61 512	153	30 946
Seelachs, Kohler	554 903	-	-	-	-	30 907	909	6 307	85 219	20 542	91 691	742	318 586
Leng	19 932	-	-	-	-	-	-	562	1 455	1 851	1 372	2 772	11 920
Blauleng	12 258	-	-	-	-	-	-	2 415	2 400	-	-	2 940	4 503
Rotbarsch	3 423 303	-	-	61 432	57 109	59 024	21 482	188 699	328 160	1067 434	764 296	600 709	274 958
Katfisch	76 397	-	-	3 673	-	-	-	22 713	2 479	4 210	3 396	17 320	22 606
Heilbutt	1 581	-	-	-	-	-	-	-	340	-	340	748	153
, schwarzer	697	-	-	-	-	-	-	-	-	-	204	493	-
Sonstige Fische	10 629	-	-	-	4 015	-	-	5 927	-	-	504	-	183
Tiefgekühlte Fische o.K.													
Kabeljau	611 822	-	-	-	38 837	34 050	4 287	71 132	18 927	221 590	50 296	100 091	72 612
Schellfisch	17 928	-	-	-	-	-	-	-	13 543	-	69	-	4 316
Seelachs, Kohler	294 362	-	-	-	-	-	-	13 040	58 843	53 195	25 190	64 573	79 521
Leng	8 379	-	-	-	-	-	-	-	215	2 572	-	2 705	2 887
Blauleng	8 089	-	-	-	-	-	-	-	2 788	5 301	-	-	-
Rotbarsch	1 179 530	-	-	-	91 039	-	-	47 185	178 024	136 606	296 112	319 016	111 548
Katfisch	16 474	-	-	-	260	125	-	-	1 780	1 822	670	400	11 417
Rotzunge	4 828	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4 828	-
Heilbutt	72 477	-	-	3 364	1 605	9 277	106	5 374	4 002	13 341	11 294	12 704	11 410
, schwarzer	162 871	-	-	2 530	976	77	103 787	4 694	10 749	5 337	2 230	15 349	17 142
Sonstige Fische	65 211	-	-	-	-	-	-	2 817	19 483	11 774	8 280	22 857	-
Tiefgekühlte Fische m.K.													
Hering	1 124 918	-	-	-	-	-	-	-	444 000	-	635 879	-	45 039
Makrele	52 206	-	-	-	-	-	-	-	37 300	-	9 806	-	5 100
Kabeljau	5 472	-	-	-	-	-	-	-	-	160	5 261	-	51
Schellfisch	3 952	-	-	-	-	-	-	-	-	740	1 111	281	1 820
Seelachs, Kohler	9 000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9 000	-	-
Blauleng	8 456	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8 456
Rotbarsch	10 836	-	-	-	-	-	-	10 704	-	-	132	-	-
Katfisch	7 014	-	-	-	-	-	-	-	2 950	455	2 577	910	122
Rotzunge	19	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-
Heilbutt	1 604	-	-	-	-	-	-	-	15	1 426	67	96	-
, schwarzer	482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	482	-
Sonstige Fische	16 292	-	-	-	-	-	-	-	12 498	-	3 055	-	739
Fischrogen	1 070	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 070
Fischleber	2 630	-	-	-	-	-	-	-	-	2 630	-	-	-
Fischleberöl	585 124	17 663	18 131	48 574	26 246	20 291	35 507	67 390	69 429	56 485	27 441	103 225	94 744
Fischmehl	4 328 252	8 005	1 710	114 005	169 295	131 598	23 760	540 563	494 642	741 097	797 757	581 015	724 805
Fischöl	247 141	-	-	-	-	-	3 400	20 160	19 262	60 285	52 215	40 840	50 979
Deputate	68 253	2 540	2 750	4 015	3 638	2 760	2 580	6 220	9 950	7 715	9 200	9 770	7 115
Sonstiges	30 810	1 900	-	420	1 300	-	670	3 980	13 580	1 830	830	2 850	3 450

1) Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

### 3. Anlandungen aus Frischheringsreisen der Logger 1964

Fischart und Sorte	Insgesamt		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
	Erzeuger- erlös	Menge												
	DM													
Insgesamt	16 185 468	36 231 487	1 171 986	2 944	226 3 807	6 124 764	556 3 105	269 2 594	202 3 129	219 2 855	580 2 823	556 3 918	887 3 155	394 1 916
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben														
Zusammen	12 371 641	25 509 491	978 111	2 584	616 3 577	603 3 625	869 1 953	372 1 771	893 1 547	653 1 449	511 1 758	819 2 335	071 2 262	084 1 664
Hering	7 142 891	16 995 882	748 008	1 952	631 2 062	580 1 938	145 654	607 613	209 1 001	241 1 185	967 1 540	553 2 105	528 1 794	961 1 406
Sprott	90	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	178	-	-
Makrele	764 041	2 388 578	2 855	392 132	235 458	934 954	424 688	40 281	63 776	106 880	19 176	22 873	101 339	44 166
Goldlachs, Glasauge	860	2 080	-	-	565	-	-	-	-	-	-	-	-	1 515
Kabeljau I	312 475	363 122	34 183	12 242	11 560	20 149	68 977	33 152	76 197	17 590	20 862	37 905	18 669	11 636
II	208 282	240 019	16 260	3 963	24 057	26 386	41 753	25 335	52 966	9 056	7 449	17 500	11 054	4 240
III	39 831	64 228	385	975	2 786	3 521	9 139	7 650	16 629	5 513	3 413	8 521	2 549	3 147
Schellfisch I	27 886	16 924	1 708	2 389	2 841	1 983	4 280	2 492	660	75	37	120	128	211
II	101 493	116 447	2 230	3 180	17 513	27 012	16 418	7 833	4 162	2 948	2 506	13 992	17 455	1 198
III	38 209	62 221	655	2 059	4 625	22 661	8 556	3 469	5 539	1 264	752	1 741	1 933	8 967
IV	54 969	98 039	1 285	4 295	9 854	20 664	13 530	5 118	4 884	3 625	835	5 445	2 662	25 844
V	60 450	117 662	3 352	8 314	8 578	11 436	15 722	8 935	7 623	14 032	8 268	5 930	9 555	15 917
Wittling, Merlan	123 693	247 345	7 596	31 684	46 855	57 843	42 998	27 377	26 974	3 354	1 172	728	592	192
Seelachs, Kohler I	977 387	1 282 823	8 198	23 694	686 423	229 367	120 196	61 230	25 659	293	81 768	4 044	25 494	16 457
II	1 017 931	1 529 900	75 391	35 386	212 309	182 838	278 463	556 719	73 411	7 008	693	2 365	41 297	64 020
III	166 876	297 301	8 390	19 408	8 214	17 172	43 096	174 156	10 081	1 366	849	372	12 096	2 101
Pollack, heller Seelachs	32 062	35 698	69	3 059	4 198	10 650	7 164	6 260	717	393	55	1 161	1 657	663
Leng	70 913	107 316	5 470	8 518	21 159	26 208	20 630	15 902	4 436	656	856	1 161	1 657	663
Blauleng	169 008	184 347	2 876	5 223	12 108	2 160	1 463	8 195	7 530	3 780	17 990	29 588	85 394	8 040
Seehecht I	14 042	5 803	89	190	298	257	2 449	1 511	370	50	-	18	521	50
II	35 530	21 071	204	179	900	854	8 310	7 279	1 952	244	13	30	1 058	48
III	8 233	8 540	136	316	502	311	2 928	2 706	501	180	-	-	892	68
Lumb, Broeme	22 520	41 355	1 144	1 876	7 770	9 578	7 212	6 427	901	900	820	785	2 898	1 044
Rotbarsch I, Riesen	3 892	5 195	200	460	545	165	700	275	500	2 200	-	50	100	-
I, " , ausgen.	1 604	2 378	278	242	726	424	61	42	242	-	-	121	242	-
Katfisch I	687 367	967 003	47 452	37 441	146 990	49 440	131 225	120 430	134 170	76 155	47 557	57 343	94 300	24 500
II	18 995	26 570	2 040	2 420	79	1 713	5 977	6 378	7 198	575	48	32	40	70
III	26 292	42 702	10 920	12 354	1 173	3 325	5 554	4 564	3 607	791	55	80	146	133

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 1 965 kg.

## II. Grundtabellen

### 3. Anlandungen aus Frischheringsreisen der Logger 1964

Fischart und Sorte	Insgesamt		Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
	Erzeuger- erlös	Menge												
	DM													

kg

noch Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben

Seeteufel, Angler	31 708	17 410	350	788	4 647	3 784	2 224	3 898	1 017	190	67	88	316	41
Knurrhahn, roter														
und grauer	6 290	11 059	-	560	1 415	2 606	4 308	1 393	-	17	74	335	266	85
Scholle I	1 052	1 656	25	796	835	-	-	-	-	-	-	-	-	-
II	3 448	5 320	-	1 333	3 969	3	9	-	-	6	-	-	-	-
III	1 515	2 121	-	558	1 563	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV	632	1 580	-	1 580	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Butt, Flunder	26	140	-	80	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seezunge I	2 307	330	-	287	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rotzunge	3 489	4 921	45	52	1 767	2 143	180	287	369	31	33	5	9	-
Limande, echte Rotzunge	2 091	1 628	20	2	18	44	511	60	89	293	166	377	48	-
Scheffenschne, Migran	1 486	3 543	97	34	1 067	834	594	807	86	10	-	-	14	-
Heilbutt I	26 924	7 800	261	614	1 030	1 545	538	881	1 068	508	278	464	584	29
II	25 193	6 516	40	115	1 460	1 331	719	1 771	662	112	30	137	139	-
III	11 038	3 505	43	71	429	562	606	976	439	121	6	74	173	5
IV	6 814	2 890	334	292	715	714	280	241	67	2	1	62	172	10
, schwarzer	28 463	28 728	6	400	21 420	2 955	895	635	1 822	15	-	150	370	60
Steinbutt I	420	122	-	22	20	-	69	8	-	-	-	-	3	-
II	325	108	-	10	18	11	19	17	14	16	-	-	3	-
III	100	37	-	36	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
IV	91	43	-	10	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kleist, Glat-, Tarbutt	50	27	-	10	12	-	5	-	-	-	-	-	-	-
Rochen	5 722	14 982	210	1 324	3 215	1 840	1 654	1 521	2 100	1 484	563	179	612	280
Dornhai	73 950	115 627	3 054	9 037	2 959	6 336	3 569	11 181	7 075	1 633	1 634	16 432	29 387	23 330
Heringshai	4 665	1 801	195	751	132	273	37	33	-	45	75	160	100	100
Andere Haie	1 778	4 212	51	546	246	1 486	733	60	850	110	11	-	89	30
Sonstige Fische	654	1 487	6	104	239	97	135	526	69	68	8	-	190	45
Kaisergranat (Nephrops)	3 531	1 026	-	-	154	31	168	673	-	-	-	-	-	-
Taschenkrebs	35	65	-	9	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pfahl- (Mies-) Muschel	7	35	-	-	-	35	-	-	-	-	-	-	-	-
Delphine, Tumlere	9	22	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-
Fischleber	10	23	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-

Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische

Zusammen	446 958	3 878 439	48 875	145 910	178 149	1 095 970	1 131 397	540 909	213 786	240 269	84 037	79 016	55 110	65 011
Beschlagnahmte Fische	132 405	1 238 118	5 375	10 721	109 557	109 448	632 523	140 783	52 048	74 898	35 769	26 130	31 356	9 510
Hering	84 210	805 776	1 063	5 240	76 718	75 650	406 548	95 447	24 117	54 834	28 591	20 568	12 183	4 817
Makrele	27 035	265 042	-	145	20 839	9 101	191 217	4 144	13 323	16 961	2 260	1 725	4 533	794
Kabeljau	1 334	9 109	-	-	830	733	410	1 332	3 796	-	3	315	1 690	-
Schellfisch	5 148	40 823	1 650	1 615	6 395	6 600	10 893	4 000	4 912	1 850	265	778	1 535	330
Seelachs, Kohler	6 908	43 836	773	550	610	880	4 413	24 708	1 782	305	3 780	-	2 945	3 090
Blauleng	623	3 835	120	-	-	-	960	300	-	300	250	600	945	360
Rotbarsch	2 496	24 610	350	50	250	8 550	6 440	3 300	-	330	600	1 510	3 230	-
Sonstige	4 647	45 087	1 419	3 121	3 915	7 934	11 642	7 552	4 118	318	20	634	4 295	119
Stehengebliebene Fische	248 018	1 723 401	27 750	45 014	22 932	742 587	318 669	330 461	65 718	73 596	48 268	27 421	20 954	31
Hering	72 934	701 509	22 250	33 675	1 138	482 076	119 621	5 820	120	4 250	32 522	-	37	-
Makrele	29 017	286 440	-	6 220	585	93 018	132 906	1 663	4 350	39 951	5 962	585	1 200	-
Kabeljau	2 860	14 729	-	283	2 333	6 628	1 819	2 165	965	282	40	114	100	-
Schellfisch	29 044	184 573	195	185	2 233	47 454	28 123	17 449	28 078	18 572	8 137	24 933	9 214	-
Seelachs, Kohler	94 583	394 859	-	-	575	66 795	11 183	280 762	19 945	5 259	16	340	9 984	-
Blauleng	95	400	-	-	-	-	-	90	-	310	-	-	-	-
Rotbarsch	3 382	33 820	-	-	21 890	11 930	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige	16 106	107 071	5 305	4 651	16 068	24 726	13 087	22 512	12 260	4 972	1 591	1 449	419	31
Vorweg entnommene Fische														
und Beifang	66 535	916 920	15 750	90 175	45 660	243 935	180 205	69 665	96 020	91 775	-	25 465	2 800	55 470
Hering	10 578	105 780	15 750	66 330	17 850	5 850	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrele	614	4 880	-	-	-	2 080	-	-	-	-	-	-	2 800	-
Sonstige	26 407	385 265	-	4 650	14 450	182 100	106 235	7 500	57 245	5 135	-	7 950	-	-
Beifang	28 936	420 995	-	19 195	13 360	55 985	71 890	62 165	38 775	86 640	-	17 515	-	55 470

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Zusammen	3 366 869	6 843 557	145 000	213 700	51 860	42 717	20 500	281 400	1367 780	1165 800	980 700	1504800	838 200	231 100
Salzhering	3 364 782	6 840 100 <sup>1)</sup>	145 000	213 700	51 800	41 100	20 500	280 400	1367 000	1165 800	980 700	1504800	838 200	231 100
Sonstiges	2 087	3 457	-	-	60	1 617	-	1 000	780	-	-	-	-	-

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 5 061 674 kg.

### 4. Gesamtanlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei 1964 <sup>1)</sup>

Fischart und Sorte	Insgesamt		Nordsee	Ostsee			Skagerrak	Kattegat
	Erzeugerlos	Menge		westliche	mittlere	östliche		
	DM	kg						

Insgesamt

49 530 563      149 620 757      112 563 835      26 492 566      9 503 013      292 096      257 443      511 804

Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben

Zusammen	39 931 852	51 761 761	24 878 663	20 104 647	5 968 616	291 961	64 167	453 707
Hering	4 501 879	11 531 651	552 485	9 582 460	1 394 987	-	358	1 361
Kleinhering	185 324	1 293 683 <sup>2)</sup>	1 482	1 230 009	62 192	-	-	-
Salzhering	128 264	233 938	233 938	-	-	-	-	-
Sprott	760 721	828 170	177 700	645 924	4 546	-	-	-
Makrele	63 304	65 721	23 454	39 504	786	-	1 584	393
Thunfisch	685	243	243	-	-	-	-	-
Kabeljau, Dorsch I	4 514 575	7 073 233	904 043	3 681 986	2 447 682	-	3 294	36 228
II	2 521 203	4 229 730	1 096 858	1 748 562	1 330 351	-	2 751	51 208
III	1 472 884	3 489 865	1 556 926	1 419 218	493 945	-	1 266	18 510
Schellfisch	616 366	939 792	931 120	11	-	-	7 597	1 064
Wittling, Merlan	80 517	164 646	160 834	1 572	-	-	61	2 179

1) Außerdem wurden 21 728 kg See- und Korallenmoos mit einem Erlös von 58 649 DM gewonnen. - 2) Tatsächliches Anlandegewicht: 173 114 kg.

## II. Grundtabellen

### 4. Gesamtanlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei 1964

Fischart und Sorte	Insgesamt		Nordsee	Ostsee			Skagerrak	Kattegat
	Erzeugerelose	Menge		westliche	mittlere	östliche		
	DM	kg						
noch Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben								
Seelachs, Kohler	12 636	16 401	12 753	1 534	61	-	1 069	984
Pollack, heller Seelachs	30 628	34 911	19 277	51	8	-	394	15 181
Leng	25 517	34 955	32 278	37	-	-	121	2 519
Seehecht I	32 885	18 476	14 684	101	-	-	170	3 521
II	23 551	13 424	13 026	-	-	-	341	57
III	3 769	3 018	2 873	-	-	-	144	1
Katfisch I	119 520	126 028	124 982	-	-	-	143	903
II	65 410	85 938	85 006	-	-	-	160	772
Seeteufel, Angler	128 711	84 207	81 987	37	-	-	1 533	650
Knurrhahn, roter und grauer	23 991	39 180	37 405	-	-	-	1 336	439
Scholle I	1 388 641	1 510 911	1 452 479	-	-	-	11 578	46 854
II	1 323 346	1 282 975	904 527	252 498	66 888	-	10 322	48 740
III	711 313	805 643	758 205	17 653	5 013	-	7 789	16 983
IV	434 698	725 179	714 773	-	236	-	3 474	6 696
Scharbe, Kliesche	65 492	161 181	43 307	115 450	1 341	-	859	224
Butt, Flunder	450 154	723 280	185 628	514 426	22 623	-	-	603
Seesunge I	1 025 990	151 589	128 892	-	-	-	194	22 503
II	475 649	84 692	69 956	-	-	-	8	14 728
III	261 313	64 306	59 390	-	-	-	6	4 910
Rotzunge	3 294	2 785	2 724	-	-	-	-	61
Limande, echte Rotzunge	79 585	56 129	54 811	14	-	-	228	1 076
Heilbutt	45 319	14 661	14 615	-	-	-	21	25
Steinbutt	1 824 700	499 954	486 534	5 705	2 756	-	1 851	3 108
Kleist, Glat-, Tarbutt	77 643	40 974	37 692	106	-	-	185	2 991
Rochen	9 286	13 815	13 754	-	-	-	21	40
Dornhai	108 909	168 178	163 377	-	-	-	4 795	6
Heringshai	1 008	479	479	-	-	-	-	-
Andere Haie	4 533	7 758	6 992	-	-	-	37	729
Stor	144	12	12	-	-	-	-	-
Lachs und Meerforelle	3 431 079	298 302	607	5 564	170	291 961	-	-
Stint	202 518	350 178	346 421	3 757	-	-	-	-
Hornhecht	3 314	8 267	-	8 267	-	-	-	-
Aalmutter	25 783	22 316	-	22 168	148	-	-	-
Aal I	239 278	104 077	104 077	-	-	-	-	-
II	2 283 606	275 137	-	254 730	20 405	-	-	2
III	116 477	44 786	44 786	-	-	-	-	-
Satzaal	17 823	12 043	12 043	-	-	-	-	-
Maifisch	748	2 263	2 263	-	-	-	-	-
Zander	3 947	1 170	542	511	117	-	-	-
Barsch	14 072	8 404	256	7 847	301	-	-	-
Hecht	6 905	2 760	431	2 324	5	-	-	-
Brassen, Blei	4 942	7 994	6 157	1 390	447	-	-	-
Kaulbarsch, Stur	9 571	11 874	11 874	-	-	-	-	-
Plotze und Rotfeder	4 126	10 978	372	10 576	30	-	-	-
Aland	436	1 849	81	1 768	-	-	-	-
Quappe	132	110	54	56	-	-	-	-
Neunaugen	5 725	4 454	4 453	1	-	-	-	-
Sonstige Fische	8 411	11 300	4 269	3 430	-	-	153	3 448
Hummer	60 726	2 981	2 962	-	-	-	5	14
Kaisergranat (Nephrops)	634 364	143 349 <sup>1)</sup>	2 759	-	-	-	-	140 590
Speisekrabbe	8 092 786	7 996 705 <sup>1)</sup>	7 996 705	-	-	-	-	-
Taschenkrebse	12 601	17 181	14 851	-	-	-	161	2 169
Andere Krebse	97	112	105	-	-	-	-	7
Auster	2 751	811	811	-	-	-	-	-
Pfahl-(Kies-)muschel	750 158	5 283 778	5 052 970	230 808	-	-	-	-
Fischrogen	71 800	97 511	423	86 118	10 970	-	-	-
Fischleber	233 194	311 114	621	208 196	102 297	-	-	-
Verschiedenes	91 125	108 246	106 272	275	311	-	158	1 230

#### Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische

Zusammen	9 577 146	97 806 023	87 685 172	6 387 919	3 534 397	135	140 303	58 097
Beschlagnahmte Fische	2 463	21 324	20 828	-	140	-	-	356
Hering	491	3 720	3 720	-	-	-	-	-
Makrele	76	743	743	-	-	-	-	-
Kabeljau	757	6 546	6 378	-	140	-	-	28
Schellfisch	930	7 518	7 513	-	-	-	-	5
Seelachs, Kohler	1	5	5	-	-	-	-	-
Scholle	7	70	70	-	-	-	-	-
Sonstige	201	2 722	2 399	-	-	-	-	323
Stehengebliebene Fische	114 758	698 933	648 721	-	176	-	1 220	48 816
Hering	253	2 279	2 279	-	-	-	-	-
Sprott	3 040	24 561	24 561	-	-	-	-	-
Makrele	291	3 012	3 012	-	-	-	-	-
Kabeljau	21 647	114 027	97 141	-	143	-	57	16 686
Schellfisch	36 398	194 923	193 671	-	-	-	1 066	186
Seelachs, Köhler	22	121	121	-	-	-	-	-
Scholle	20 302	129 083	104 806	-	26	-	97	24 154
Sonstige	32 805	230 927	223 130	-	7	-	-	7 790
Vorweg entnommene Fische und Beifang	9 459 925	97 085 766	87 015 623	6 387 919	3 534 081	135	139 083	8 925
Hering	4 357 248	33 994 353	29 119 157	2 855 334	1 880 834	-	139 028	-
Sprott	1 366 701	11 526 184	10 577 280	205 510	743 394	-	-	-
Kabeljau	171 659	1 993 023	-	1 917 773	74 642	-	-	608
Sandspierling	1 163 133	12 913 265	12 904 821	-	8 444	-	-	-
Futterkrabbe	1 250 725	20 678 619	20 678 619	-	-	-	-	-
Andere Krabbe	15 855	376 742	376 742	-	-	-	-	-
Seestern	83 950	2 229 190	2 229 190	-	-	-	-	-
Sonstige	288 645	2 663 274	2 144 637	482 626	35 360	-	-	651
Beifang	759 415	10 683 846	8 962 995	926 676	786 319	135	55	7 666
Sonstiges	1 168	12 444	7 356	-	5 088	-	-	-
Verschiedenes	1 426	14 826	14 826	-	-	-	-	-

#### Nicht über die Seefischmärkte abgegeben

Salzhering	21 565	52 973 <sup>2)</sup>	-	-	-	-	52 973	-
------------	--------	----------------------	---	---	---	---	--------	---

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 6 776 869 kg.- 2) Tatsächliches Anlandegewicht: 39 200 kg.

## II. Grundtabellen

### 5. Anlandungen der Großen Hochseefischerei nach wichtigsten Fischarten und Fangplätzen 1964

Fischart Reisen Reisetage Fangtage	Einheit	Insgesamt	Nordsee						Westbritische Gewässer			Faroer
			zu- sammen	Shet- lande, Otter- bank, Bressay	Fladen- grund	Gat	Dogger- bank	mehrere Fang- plätze	zu- sammen	Nord- lich Irland	He- briden	
Hering	t	18 582	12 764	450	437	2 284	7 776	1 817	2 694	595	2 099	-
Kabeljau	t	113 360	70	15	6	2	38	9	7	4	3	701
Schellfisch	t	4 693	32	1	3	3	23	3	4	2	3	23
Seelachs, Kohler	t	26 101	74	47	2	0	0	25	10	7	2	3 880
Rotbarsch	t	129 815	31	31	-	-	-	-	-	-	-	5 210
Sonstiges	t	38 026	343	87	38	27	100	91	170	33	137	2 273
Insgesamt	t	330 576	13 314	630	486	2 316	7 938	1 944	2 885	640	2 245	12 087
Reisen	Anzahl	1 657	90	6	6	14	50	14	16	5	11	113
Reisetage	Anzahl	41 081	1 036	84	73	151	546	182	240	67	173	2 117
Fangtage	Anzahl	21 735	644	49	43	88	348	116	147	32	115	1 283

Fischart Reisen Reisetage Fangtage	Einheit	Island						Norwegische Küste					Gronland
		zu- sammen	Süd- ost- küste	Rosen- garten	Süd- west- küste	Nord- west- küste	mehrere Fang- plätze	zu- sammen <sup>1)</sup>	Nalan- gen, Svends- grund	Rost- bank	Svinoy	mehrere Fang- plätze	zu- sammen
Hering	t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabeljau	t	12 795	156	105	787	8 921	2 825	2 438	197	1 563	2	589	75 497
Schellfisch	t	1 361	26	2	352	6 997	284	1 085	74	691	1	276	63
Seelachs, Kohler	t	13 207	479	71	2 743	6 727	3 187	3 079	391	1 104	373	1 175	302
Rotbarsch	t	47 690	260	4 567	24 731	9 494	8 637	3 273	348	1 677	10	982	39 372
Sonstiges	t	11 787	417	382	3 629	5 098	2 261	553	50	272	54	166	12 932
Insgesamt	t	86 839	1 338	5 127	32 242	30 938	17 194	10 426	1 059	5 307	440	3 188	128 166
Reisen	Anzahl	638	10	35	250	204	139	74	7	37	4	24	413
Reisetage	Anzahl	14 047	183	674	5 443	4 656	3 091	1 518	143	765	64	504	12 513
Fangtage	Anzahl	7 352	104	401	2 876	2 403	1 568	817	73	431	36	256	6 073

Fischart Reisen Reisetage Fangtage	Einheit	noch Gronland							Labrador	Neu- schottland	Misch- <sup>3)</sup> reisen <sup>3)</sup>
		Ost- Gronland	Südost- Gronland	Kleine Heilbutt- (Bananen-) bank	Fyllas-, Fiskenes-, Janas- bank	Frede- riksh., Noname, Sermer- søkk	C. Desol., Thorsh., Nanort., C. Farvel	mehrere Fang- plätze	Süd- labrador (Hamilton- bank)	zu- <sup>2)</sup> sammen	
Hering	t	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3 124
Kabeljau	t	6 553	8 474	8 186	1 621	2 532	655	47 476	447	395	21 009
Schellfisch	t	23	34	0	-	0	1	5	-	1 125	998
Seelachs, Kohler	t	132	73	4	-	5	3	86	-	222	5 327
Rotbarsch	t	6 670	12 703	779	142	920	1 047	17 110	812	-	33 431
Sonstiges	t	1 073	792	1 131	158	235	154	9 389	266	195	9 507
Insgesamt	t	14 451	22 074	10 100	1 921	3 693	1 860	74 066	1 525	1 937	73 395
Reisen	Anzahl	84	107	21	5	18	10	169	2	2	309
Reisetage	Anzahl	1 929	2 427	776	199	447	241	6 494	119	159	9 332
Fangtage	Anzahl	919	876	394	101	167	76	3 540	79	100	5 240

1) Einschl. je einer Reise Fruholmen und Andenes.- 2) Eine Reise Mittel-Neuschottland und eine Reise mehrere Fangplätze.- 3) Einschl. einer Reise Bareninsel.

## II. Grundtabellen

### 6. Gesamtanlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen 1964<sup>1)</sup>

Fischart	Anlandungen									Erlöse für Anlandungen		
	insgesamt	in deutschen Hafen	in aus- ländischen Hafen	insgesamt	in deutschen Hafen	in aus- ländischen Hafen	insgesamt	in deutschen Hafen	in aus- ländischen Hafen	insgesamt	in deutschen Hafen	in aus- ländischen Hafen
	Tatsächliches Anlandegewicht			Anlandegewicht Frischfischbasis			Basis Fanggewicht					
	t									1 000 DM		
Insgesamt	492 335,3	483 940,5	8 394,9	557 065,8	541 293,7	15 772,1	614 344,1	595 636,3	18 707,8	293 311,1	285 441,1	7 870,0
A. Anlandungen von Konsumware												
1. Frische Fische, Schal- und Krustentiere												
Zusammen	279 439,7	276 815,4	2 624,3	279 495,1	276 870,8	2 624,3	315 039,7	311 871,5	3 168,2	191 095,1	189 611,7	1 483,4
Hering	41 205,3	41 205,3	-	41 205,3	41 205,3	-	43 623,0	43 623,0	-	16 845,4	16 845,4	-
Kleinhering	1 293,9	1 293,9	-	1 293,9	1 293,9	-	1 293,9	1 293,9	-	185,1	185,1	-
Sprott	828,8	828,8	-	828,8	828,8	-	833,6	833,6	-	760,9	760,9	-
Maifisch	2,2	2,2	-	2,2	2,2	-	2,2	2,2	-	0,7	0,7	-
Thunfisch	0,2	0,2	-	0,2	0,2	-	0,2	0,2	-	0,7	0,7	-
Makrele	2 712,6	2 712,6	-	2 712,6	2 712,6	-	2 925,8	2 925,8	-	925,7	925,7	-
Goldische, Glasauge	19,5	19,5	-	19,5	19,5	-	20,4	20,4	-	7,6	7,6	-
Kabeljau, Dorsch	75 407,1	73 606,8	1 800,3	75 407,1	73 606,8	1 800,3	90 678,0	88 445,6	2 232,4	49 345,6	48 189,3	1 156,3
Schellfisch	3 977,6	3 888,4	89,2	3 977,6	3 888,4	89,2	4 764,6	4 657,6	107,0	3 819,1	3 739,3	79,8
Wittling, Merlan	431,7	431,7	-	431,7	431,7	-	514,8	514,8	-	216,0	216,0	-
Seelachs, Kohler	24 878,0	24 614,4	263,6	24 878,0	24 614,4	263,6	30 848,1	30 521,2	326,9	18 415,1	18 362,9	52,2
Pollack, heller Seelachs	71,4	71,4	-	71,4	71,4	-	81,6	81,6	-	63,6	63,6	-
Leng	1 169,3	1 169,3	-	1 169,3	1 169,3	-	1 379,4	1 379,4	-	805,4	805,4	-
Blauleng	5 978,2	5 978,2	-	5 978,2	5 978,2	-	7 054,5	7 054,5	-	5 302,7	5 302,7	-
Seehardt	78,7	78,7	-	78,7	78,7	-	91,0	91,0	-	133,9	133,9	-
Lumb, Brosmie	1 105,7	1 105,7	-	1 105,7	1 105,7	-	1 293,7	1 293,7	-	587,1	587,1	-
Rotbarsch	97 851,7	97 553,5	298,2	97 906,9	97 608,7	298,2	104 760,5	104 441,4	319,1	69 842,9	69 750,0	92,9
Katfisch	3 657,8	3 657,8	-	3 657,8	3 657,8	-	4 569,7	4 569,7	-	2 213,8	2 213,8	-
Seeteufel, Angler	120,8	120,8	-	120,8	120,8	-	388,4	388,4	-	200,4	200,4	-
Knurrhahn, roter u. grauer	50,7	50,7	-	50,7	50,7	-	52,5	52,5	-	30,4	30,4	-
Scholle	4 383,9	4 341,9	42,0	4 383,9	4 341,9	42,0	4 782,9	4 736,3	46,6	3 918,0	3 869,7	48,3
Scharbe, Kliesche	161,4	161,4	-	161,4	161,4	-	163,8	163,8	-	65,5	65,5	-
Butt, Flunder	723,6	723,6	-	723,6	723,6	-	728,9	728,9	-	450,1	450,1	-
Seezunge	300,9	300,9	-	300,9	300,9	-	321,4	321,4	-	1 765,4	1 765,4	-
Rotzunge	12,4	12,4	-	12,4	12,4	-	13,7	13,7	-	9,8	9,8	-
Limande, echte Rotzunge	77,7	77,7	-	77,7	77,7	-	85,9	85,9	-	103,0	103,0	-
Scheffsnut, Migram	101,0	101,0	-	101,0	101,0	-	112,3	112,3	-	49,9	49,9	-
Heilbutt	828,6	828,4	0,2	828,6	828,4	0,2	919,6	919,4	0,2	2 218,7	2 218,4	0,3
„schwarzer	3 140,2	3 140,2	-	3 140,2	3 140,2	-	3 485,8	3 485,8	-	2 118,4	2 118,4	-
Steinbutt	500,7	500,7	-	500,7	500,7	-	552,7	552,7	-	1 826,0	1 826,0	-
Kleist, Glatte-, Tarbutt	41,1	41,1	-	41,1	41,1	-	45,4	45,4	-	77,6	77,6	-
Rochen	74,3	74,3	-	74,3	74,3	-	89,8	89,8	-	32,0	32,0	-
Dornhai	446,0	446,0	-	446,0	446,0	-	592,5	592,5	-	279,7	279,7	-
Heringshai	3,2	3,2	-	3,2	3,2	-	4,1	4,1	-	8,3	8,3	-
Anderer Haie	394,3	394,3	-	394,3	394,3	-	524,1	524,1	-	173,6	173,6	-
Stör	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0,1	0,1	-
Lachs und Meerforelle	298,2	298,2	-	298,2	298,2	-	298,2	298,2	-	3 431,0	3 431,0	-
Stint	350,1	350,1	-	350,1	350,1	-	350,1	350,1	-	202,4	202,4	-
Hornhecht	8,4	8,4	-	8,4	8,4	-	8,4	8,4	-	3,3	3,3	-
Aalmutter	22,2	22,2	-	22,2	22,2	-	22,2	22,2	-	25,9	25,9	-
Aal	424,0	424,0	-	424,0	424,0	-	424,0	424,0	-	2 639,4	2 639,4	-
Satzaal	12,1	12,1	-	12,1	12,1	-	12,1	12,1	-	17,9	17,9	-
Zander	1,1	1,1	-	1,1	1,1	-	1,1	1,1	-	3,9	3,9	-
Barsch	8,3	8,3	-	8,3	8,3	-	8,3	8,3	-	14,2	14,2	-
Hecht	2,6	2,6	-	2,6	2,6	-	2,6	2,6	-	7,0	7,0	-
Brassen, Blei	8,0	8,0	-	8,0	8,0	-	8,0	8,0	-	4,9	4,9	-
Kaulbarsch, Stur	11,9	11,9	-	11,9	11,9	-	11,9	11,9	-	9,6	9,6	-
Plotze und Rotfeder	11,0	11,0	-	11,0	11,0	-	11,0	11,0	-	4,2	4,2	-
Aland	1,8	1,8	-	1,8	1,8	-	1,8	1,8	-	0,4	0,4	-
Quappe	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-
Neunauge	4,4	4,4	-	4,4	4,4	-	4,4	4,4	-	5,7	5,7	-
Sonstige Fische	148,7	17,9	130,8	148,7	17,9	130,8	154,0	18,0	136,0	64,0	10,4	53,6
Hummer	2,8	2,8	-	2,8	2,8	-	2,8	2,8	-	60,7	60,7	-
Kaisergranat (Nephrops)	144,6	144,6	-	144,6	144,6	-	144,6	144,6	-	638,0	638,0	-
Taschkentkrebse	17,1	17,1	-	17,1	17,1	-	17,1	17,1	-	12,8	12,8	-
Anderer Krebse	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-
Auster	0,8	0,8	-	0,8	0,8	-	0,8	0,8	-	2,8	2,8	-
Pfahl-(Mies-)muschel	5 283,9	5 283,9	-	5 283,9	5 283,9	-	5 283,9	5 283,9	-	750,2	750,2	-
Sonstige Muscheln	0,2	0,2	-	0,2	0,2	-	0,2	0,2	-	0,4	0,4	-
Delphine, Tümmler	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-
Deputate	347,5	347,5	-	347,5	347,5	-	361,6	361,6	-	187,8	187,8	-
Sonstiges	191,8	191,8	-	191,8	191,8	-	199,6	199,6	-	120,0	120,0	-
Verschiedenes	107,9	107,9	-	107,9	107,9	-	112,1	112,1	-	90,8	90,8	-

1) Umrechnungsfaktoren siehe Seite

## II. Grundtabellen

### 6. Gesamtanlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen 1964 <sup>1)</sup>

Fischart	Anlandungen									Erlöse für Anlandungen		
	insgesamt	in deutschen	in aus-	insgesamt	in deutschen	in aus-	insgesamt	in deutschen	in aus-	insgesamt	in deutschen	in aus-
		Hafen	landischen		Hafen	landischen		Hafen	landischen			
	Tatsächliches Anlandegewicht			Anlandegewicht Frischfischbasis			Basis Fanggewicht					
	t									1 000 DM		

noch A. Anlandungen von Konsumware

#### 2. Be- und verarbeitete Fische und Fischereierzeugnisse

Zusammen	93 715,6	87 945,0	5 770,6	158 145,6	144 997,9	13 147,7	173 538,2	157 998,6	15 539,6	89 982,8	83 596,2	6 386,6
Salzhering <sup>2)</sup>	23 083,5	23 083,5	-	31 194,0	31 194,0	-	33 689,5	33 689,5	-	15 786,9	15 786,9	-
Kabeljau, gesalzen	8 715,8	3 230,9	5 484,9	20 220,1	7 495,1	12 725,0	23 859,8	8 844,3	15 015,5	9 932,4	3 760,1	6 172,3
Seelachs, "	5,2	5,2	-	10,6	10,6	-	13,2	13,2	-	2,8	2,8	-
Kabeljau-Filet o.H., "	19,3	19,3	-	78,5	78,5	-	92,6	92,6	-	43,3	43,3	-
m.H., "	374,3	374,3	-	1 366,2	1 366,2	-	1 612,1	1 612,1	-	709,4	709,4	-
Seelachs-Filet m.H., "	17,0	17,0	-	51,7	51,7	-	64,2	64,2	-	25,9	25,9	-
Hering, tiefgek. Filet	1 211,3	1 211,3	-	2 241,0	2 241,0	-	2 420,3	2 420,3	-	1 040,7	1 040,7	-
Kabeljau, " o.H.	17 213,8	17 185,2	28,6	40 969,0	40 900,9	68,1	50 801,5	50 717,1	84,4	22 441,1	22 406,8	34,3
, " m.H.	21,0	21,0	-	44,7	44,7	-	55,4	55,4	-	27,3	27,3	-
Schellfisch, " "	722,2	722,2	-	1 805,9	1 805,9	-	2 167,1	2 167,1	-	986,2	986,2	-
Seelachs, " "	752,4	752,4	-	1 474,9	1 474,9	-	1 828,8	1 828,8	-	982,3	982,3	-
Leng, " "	43,7	43,7	-	85,0	85,0	-	100,2	100,2	-	58,5	58,5	-
Blauleng, " "	30,8	30,8	-	59,9	59,9	-	70,7	70,7	-	40,4	40,4	-
Rotbarsch, " "	6 860,2	6 860,2	-	19 208,9	19 208,9	-	20 553,5	20 553,5	-	9 515,3	9 515,3	-
Katfisch, " "	186,1	186,1	-	489,3	489,3	-	611,8	611,8	-	239,3	239,3	-
Heilbutt, " "	4,2	4,2	-	8,8	8,8	-	9,8	9,8	-	11,2	11,2	-
, schw., " "	0,7	0,7	-	1,4	1,4	-	1,5	1,5	-	0,7	0,7	-
Sonst. Fische, " "	13,1	13,1	-	32,5	32,5	-	33,8	33,8	-	19,2	19,2	-
Hering, " o.K.	382,8	382,8	-	394,3	394,3	-	425,8	425,8	-	245,0	245,0	-
Makrele, " "	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0	0	-
Kabeljau, " "	3 178,5	2 922,0	256,5	4 386,4	4 032,4	354,0	5 439,3	5 000,3	439,0	2 285,0	2 106,0	179,0
Schellfisch, " "	41,8	41,8	-	53,4	53,4	-	64,0	64,0	-	33,4	33,4	-
Seelachs, " "	393,1	393,1	-	479,8	479,8	-	594,9	594,9	-	310,2	310,2	-
Leng, " "	8,7	8,7	-	10,3	10,3	-	12,2	12,2	-	6,1	6,1	-
Blauleng, " "	36,2	36,2	-	43,0	43,0	-	50,7	50,7	-	25,4	25,4	-
Rotbarsch, " "	2 264,7	2 264,7	-	4 076,3	4 076,3	-	4 361,7	4 361,7	-	2 410,0	2 410,0	-
Katfisch, " "	51,0	51,0	-	69,1	69,1	-	86,5	86,5	-	31,4	31,4	-
Rotzunge, " "	4,8	4,8	-	6,0	6,0	-	6,7	6,7	-	3,9	3,9	-
Heilbutt, " "	214,2	214,2	-	267,6	267,6	-	297,0	297,0	-	547,5	547,5	-
, schw., " "	218,8	218,8	-	273,7	273,7	-	303,8	303,8	-	169,5	169,5	-
Sonst. Fische, " "	118,6	118,6	-	163,7	163,7	-	170,3	170,3	-	84,1	84,1	-
Hering, " m.K.	2 111,0	2 111,0	-	1 954,7	1 954,7	-	2 111,0	2 111,0	-	1 165,7	1 165,7	-
Makrele, " "	111,1	111,1	-	102,8	102,8	-	111,1	111,1	-	67,2	67,2	-
Kabeljau, " "	5,6	5,6	-	5,2	5,2	-	6,4	6,4	-	2,7	2,7	-
Schellfisch, " "	4,7	4,7	-	4,5	4,5	-	5,3	5,3	-	3,0	3,0	-
Seelachs, " "	9,0	9,0	-	8,6	8,6	-	10,7	10,7	-	5,9	5,9	-
Blauleng, " "	8,5	8,5	-	8,0	8,0	-	9,4	9,4	-	4,2	4,2	-
Rotbarsch, " "	10,8	10,8	-	10,1	10,1	-	10,8	10,8	-	4,4	4,4	-
Katfisch, " "	11,1	11,1	-	10,1	10,1	-	12,7	12,7	-	3,9	3,9	-
Rotzunge, " "	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-
Heilbutt, " "	4,9	4,3	0,6	4,9	4,3	0,6	5,4	4,7	0,7	8,4	7,4	1,0
, schw., " "	0,7	0,7	-	0,7	0,7	-	0,8	0,8	-	0,3	0,3	-
Sonst. Fische, " "	16,3	16,3	-	15,5	15,5	-	16,1	16,1	-	11,0	11,0	-
Speisekrabbe	6 776,9	6 776,9	-	7 996,5	7 996,5	-	7 996,5	7 996,5	-	8 093,1	8 093,1	-
Fischrogen	143,9	143,9	-	143,9	143,9	-	-	-	-	108,7	108,7	-
Fischleber	313,8	313,8	-	313,8	313,8	-	-	-	-	235,4	235,4	-
Fischleberöl	4 017,0	4 017,0	-	4 017,0	4 017,0	-	-	-	-	3 173,6	3 173,6	-
Fischmehl	13 443,0	13 443,0	-	13 443,0	13 443,0	-	13 443,0	13 443,0	-	8 691,3	8 691,3	-
Fischöl	539,2	539,2	-	539,2	539,2	-	-	-	-	389,5	389,5	-

#### 3. Exportware

Zusammen	3 253,3	3 253,3	-	3 253,3	3 253,3	-	4 027,5	4 027,5	-	725,3	725,3	-
Kabeljau	868,2	868,2	-	868,2	868,2	-	1 076,7	1 076,7	-	201,8	201,8	-
Schellfisch	59,7	59,7	-	59,7	59,7	-	71,5	71,5	-	13,1	13,1	-
Wittling, Merlan	1,1	1,1	-	1,1	1,1	-	1,3	1,3	-	0,2	0,2	-
Seelachs, Köhler	2 257,1	2 257,1	-	2 257,1	2 257,1	-	2 798,8	2 798,8	-	495,6	495,6	-
Leng	31,8	31,8	-	31,8	31,8	-	37,5	37,5	-	6,8	6,8	-
Blauleng	22,7	22,7	-	22,7	22,7	-	26,9	26,9	-	4,8	4,8	-
Lumb, Brosme	10,4	10,4	-	10,4	10,4	-	12,3	12,3	-	2,3	2,3	-
Rotbarsch	0,2	0,2	-	0,2	0,2	-	0,2	0,2	-	0,1	0,1	-
Sonstige Fische	2,3	2,3	-	2,3	2,3	-	2,3	2,3	-	0,5	0,5	-

1) Umrechnungsfaktoren siehe Seite 2. - 2) Ohne die an Fischmehlfabriken abgegebenen Salzheringe der Loggerfischerei.

## II. Grundtabellen

### 6. Gesamtanlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet und Ausland nach verschiedenen Gewichtsbasen 1964 1)

Fischart	Anlandungen									Erlöse für Anlandungen		
	insgesamt	in deutschen	in aus-	insgesamt	in deutschen	in aus-	insgesamt	in deutschen	in aus-	insgesamt	in deutschen	in aus-
		Hafen	landischen		Hafen	landischen		Hafen	landischen		Hafen	landischen
	Tatsachliches Anlandegewicht			Anlandegewicht Frischfischbasis			Basis Fanggewicht					
	t									1 000 DM		

#### B. Anlandungen, die an Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben wurden

Zusammen	115 925,9	115 925,9	-	116 171,6	116 171,6	-	121 748,9	121 748,9	-	11 507,9	11 507,9	-
Hering <sup>2)</sup>	37 479,6	37 479,6	-	37 725,3	37 725,3	-	40 408,2	40 408,2	-	4 724,7	4 724,7	-
Sprott	11 550,9	11 550,9	-	11 550,9	11 550,9	-	11 899,3	11 899,3	-	1 369,6	1 369,6	-
Makrele	635,6	635,6	-	635,6	635,6	-	686,5	686,5	-	66,7	66,7	-
Goldlachs, Glasauge	36,2	36,2	-	36,2	36,2	-	37,6	37,6	-	3,2	3,2	-
Kabeljau, Dorsch	2 559,0	2 559,0	-	2 559,0	2 559,0	-	2 689,1	2 689,1	-	265,7	265,7	-
Schellfisch	658,8	658,8	-	658,8	658,8	-	788,7	788,7	-	103,9	103,9	-
Wittling, Merlan	1 831,3	1 831,3	-	1 831,3	1 831,3	-	2 215,1	2 215,1	-	190,5	190,5	-
Seelachs, Köhler	768,5	768,5	-	768,5	768,5	-	952,8	952,8	-	117,0	117,0	-
Pollack, heller Seelachs	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0	0	-
Leng	24,2	24,2	-	24,2	24,2	-	28,7	28,7	-	4,0	4,0	-
Blauleng	200,9	200,9	-	200,9	200,9	-	237,1	237,1	-	28,8	28,8	-
Seehecht	4,5	4,5	-	4,5	4,5	-	5,2	5,2	-	0,5	0,5	-
Lumb, Brosme	13,8	13,8	-	13,8	13,8	-	16,3	16,3	-	2,0	2,0	-
Rotbarsch	9 946,6	9 946,6	-	9 946,6	9 946,6	-	10 643,0	10 643,0	-	1 029,1	1 029,1	-
Katfisch	233,6	233,6	-	233,6	233,6	-	292,2	292,2	-	19,8	19,8	-
Seeteufel, Angler	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0,3	0,3	-	0	0	-
Knurrhahn, roter u. grauer	5,4	5,4	-	5,4	5,4	-	5,5	5,5	-	0,3	0,3	-
Scholle	132,4	132,4	-	132,4	132,4	-	145,6	145,6	-	20,8	20,8	-
Scharbe, Kliesche	2,5	2,5	-	2,5	2,5	-	2,6	2,6	-	0,1	0,1	-
Butt, Flunder	31,6	31,6	-	31,6	31,6	-	34,1	34,1	-	4,8	4,8	-
Rotzunge	7,6	7,6	-	7,6	7,6	-	8,2	8,2	-	1,1	1,1	-
Limande, echte Rotzunge	0,4	0,4	-	0,4	0,4	-	0,4	0,4	-	0	0	-
Scheefsnut, Migram	10,7	10,7	-	10,7	10,7	-	11,8	11,8	-	1,2	1,2	-
Heilbutt	5,0	5,0	-	5,0	5,0	-	5,4	5,4	-	0,2	0,2	-
, schwarzer	286,4	286,4	-	286,4	286,4	-	317,9	317,9	-	22,4	22,4	-
Rochen	87,6	87,6	-	87,6	87,6	-	106,0	106,0	-	6,8	6,8	-
Dornhai	33,1	33,1	-	33,1	33,1	-	44,1	44,1	-	2,4	2,4	-
Andere Haie	64,5	64,5	-	64,5	64,5	-	85,7	85,7	-	1,5	1,5	-
Stint	2,4	2,4	-	2,4	2,4	-	2,4	2,4	-	0,2	0,2	-
Stocker	686,7	686,7	-	686,7	686,7	-	741,6	741,6	-	68,5	68,5	-
Sandspierling	12 913,3	12 913,3	-	12 913,3	12 913,3	-	13 398,4	13 398,4	-	1 163,1	1 163,1	-
Futterkrabbe	20 678,4	20 678,4	-	20 678,4	20 678,4	-	20 678,4	20 678,4	-	1 250,7	1 250,7	-
Sonstige Krebse	376,8	376,8	-	376,8	376,8	-	376,8	376,8	-	15,8	15,8	-
Seestern	2 229,2	2 229,2	-	2 229,2	2 229,2	-	2 229,2	2 229,2	-	83,9	83,9	-
Fischroten	6,4	6,4	-	6,4	6,4	-	-	-	-	1,2	1,2	-
Beifang	11 108,6	11 108,6	-	11 108,6	11 108,6	-	11 318,5	11 318,5	-	788,3	788,3	-
Sonstige Fische	1 284,0	1 284,0	-	1 284,0	1 284,0	-	1 308,0	1 308,0	-	145,0	145,0	-
Sonstiges	13,2	13,2	-	13,2	13,2	-	13,2	13,2	-	1,2	1,2	-
Verschiedenes	14,9	14,9	-	14,9	14,9	-	14,9	14,9	-	1,5	1,5	-

1) Umrechnungsfaktoren siehe Seite ... 2) Einschl. an Fischmehlfabriken abgegebene Salzheringe der Loggerfischerei. Außerdem wurden durch Fischereiforschungsschiffe 194 t Fische mit einem Erlös von 118 000 DM angelandet und in der Küstenfischerei 21 728 kg See- und Korallenmoos mit einem Erlös von 58 649 DM gewonnen.

### 7. Gesamtanlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet 1964 nach Fischarten und Art der Verwertung

Fischart und Sorte	Menge	Erzeugererlös	Fischart und Sorte	Menge	Erzeugererlös
	kg	DM		kg	DM
Insgesamt	27 171 514	18 580 988	noch anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben		
Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben			Seelachs, Köhler I		
Zusammen			II		
			III		
Hering	7 613 627	3 501 366	Pollack, heller Seelachs	4 147	3 503
Sprott	240	42	Leng	300 958	228 265
Makrele	468 174	217 462	Blauleng	345 543	327 124
Goldlachs, Glasauge	7 460	2 700	Seehecht I	207	471
Kabeljau I	1 776 113	1 350 431	II	508	630
II	1 458 471	1 124 904	III	204	179
III	424 394	300 808	Lumb, Brosme	119 794	67 797
Schellfisch I	1 228 471	1 494 151	Rotbarsch I, Riesen	155 705	132 778
II	1 004 795	1 174 286	I, ausgen.	1 393	912
III	332 215	253 850	II	6 812 756	4 954 528
IV	46 729	29 805	Katfisch I	58 477	45 249
V	35 502	13 996	II	144 131	89 697
Wittling, Merlan	56 637	28 216	Seeteufel, Angler	12 679	17 031
			Knurrhahn, roter und grauer	72	189

1) Tatsachliches Anlandegewicht: 1 151 kg.



## II. Grundtabellen

### 7. Gesamtanlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet

Fischart und Sorte	Menge	Erzeugererlos	Fischart und Sorte	Menge	Erzeugererlos
	kg	DM		kg	DM
noch Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben			Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische		
Scholle I	13 740	11 184	Zusammen		
II	17 136	13 524		1 436 133	178 630
III	13 214	8 657	Beschlagnahmte Fische	1 076 582	127 947
IV	446	368	Hering	117 819	14 709
Scharbe, Kliesche	842	315	Makrele	625	67
Seesunge I	270	1 690	Kabeljau	31 710	4 891
II	305	1 577	Schellfisch	236 809	33 480
III	226	886	Seelachs, Kohler	54 527	7 865
Rotzunge	11 819	8 815	Blauleng	16 768	2 589
Limande, echte Rotzunge	21 243	25 537	Rotbarsch	558 767	57 665
Scheefenut, Migram	22 959	13 351	Sonstige	59 557	6 679
Heilbutt I	37 702	105 149	Stehengebliebene Fische	303 131	43 388
II	8 301	28 289	Hering	98 245	12 542
III	8 511	24 377	Makrele	3 004	305
IV	21 660	46 477	Kabeljau	1 072	194
, schwarzer	3 075	2 531	Schellfisch	23 553	4 249
Steinbutt I	12	14	Seelachs, Köhler	13 890	2 595
II	14	29	Blauleng	133	9
Kleist, Glat-, Tarbutt	17	9	Rotbarsch	56 475	6 210
Rochen	32 953	12 160	Sonstige	106 759	17 282
Dornhai	26 331	15 382	Vorweg entnommene Fische u. Beifang	56 420	7 295
Heringehai	2 109	4 652	Hering	47 445	6 040
Andere Haie	5 622	2 655	Makrele	3 855	501
Sonstige Fische	7 955	7 414	Kabeljau	285	46
Fischrogen	16 592	9 243	Schellfisch	480	77
			Seelachs, Kohler	2 400	384
			Blauleng	390	62
			Rotbarsch	1 150	121
			Sonstige	375	34
			Beifang	40	3

## Anhang

### Umrechnungsfaktoren 1964

#### 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	Rotbarsch, tiefgek. Filet ....	2,80
Salzhering <sup>1)</sup> ....	1,35	Rotbarsch, Riesen, ausgen. (auf Eis) ....	1,21
Hering, tiefgek. Filet ....	1,85	Rotbarsch, ausgen. o. K. (auf Eis) ....	2,02
Hering, tiefgek. o. K. ....	1,03	Rotbarsch, tiefgek. ausgen. o. K. ....	1,80
Hering, tiefgek. m. K. ....	0,926	Rotbarsch, tiefgek. m. K. ....	0,935
Makrele, tiefgek. m. K. ....	0,926	Katfisch, tiefgek. Filet ....	2,63
Kabeljau, gesalzen ....	2,32	Katfisch, tiefgek. ausgen. o. K. ....	1,35
Kabeljaufilet, m. H. gesalzen ....	3,65	Katfisch, tiefgek. ausgen. m. K. ....	0,92
Kabeljaufilet, o. H. gesalzen ....	4,07	Heilbutt, tiefgek. Filet m. H. ....	2,08
Kabeljau, tiefgek. Filet o. H. ....	2,38	Heilbutt, tiefgek. ausgen. o. K. ....	1,25
Kabeljau, tiefgek. Filet m. H. ....	2,13	Heilbutt, tiefgek. ausgen. m. K. ....	1,00
Kabeljau, tiefgek. ausgen. o. K. ....	1,38	Scholle, tiefgek. m. K. ....	1,00
Kabeljau, tiefgek. ausgen. m. K. ....	0,95	Rotzunge, tiefgek. m. K. ....	1,00
Schellfisch, tiefgek. Filet ....	2,50	Rotzunge, tiefgek. o. K. ....	1,25
Schellfisch, tiefgek. ausgen. o. K. ....	1,28	Limande, tiefgek. m. K. ....	1,00
Schellfisch, tiefgek. ausgen. m. K. ....	0,95	Dornhai, tiefgek. m. K. ....	0,95
Seelachs, gesalzen ....	2,06	Heringshai, tiefgek. m. K. ....	0,95
Seelachsfilet m. H. gesalzen ....	3,04	Sonstige Fische, gesalzen ....	2,32
Seelachsfilet o. H. gesalzen ....	3,35	Sonstige Fische, Filet m. H. gesalzen ....	3,65
Seelachs, tiefgek. Filet ....	1,96	Sonstige Fische, Filet o. H. gesalzen ....	4,07
Seelachs, tiefgek. ausgen. o. K. ....	1,22	Sonstige Fische, tiefgek. Filet ....	2,50
Seelachs, tiefgek. ausgen. 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. ausgen. o. K. ....	1,19	Speisekrabbe ....	1,18
Leng, Blauleng, tiefgek. ausgen. m. K. ....	0,95		

##### 2. Faktoren zur Umrechnung des Frischfischanlandegewichtes in Fanggewicht<sup>2)</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 ....	1,04	Scharbe, Kliesche ....	1,11	Delphin ....	1,00
Kabeljau ....	1,24	Flunder, Butt ....	1,11	Speisekrabbe ....	1,00
Salzkabeljau ....	1,18 <sup>3)</sup>	Seezunge ....	1,11	Verschiedenes ....	1,20
Schellfisch ....	1,20	Rotzunge ....	1,11	Beifang ....	1,07
Wittling ....	1,21	Limande ....	1,11	Fischmehl <sup>4)</sup> ....	1,00
Seelachs, Köhler ....	1,24	Scheefsnut ....	1,11		
Pollack ....	1,16	Heilbutt ....	1,11		

1) 1 Kante enthält 74 kg Salzhering = 100 kg Frischhering. — 2) Die Fänge der Küstenfischerei werden nicht umgerechnet, da sie praktisch ohne Verluste, d.h. mit dem Fangergebnis, angelandet werden. — 3) In den Frühsommermonaten (Zeit der Salzfischproduktion) beträgt der Anteil der Innereien nur 11 % gegenüber 15 % im Jahresdurchschnitt. — 4) 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 1964 für die gesamte Fischmehlmenge der Umrechnungsfaktor 1,00 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 1 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 Weinbau

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 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. Wein** (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 sowie über die Schlachtier- und Fleischbeschau.

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: Technische Betriebsmittel

Diese Reihe enthält die in unregelmäßigen Zeitabständen anfallenden Ergebnisse über die Verwendung von Schleppern und wichtigen Landmaschinen in der Landwirtschaft.

### 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 beim W. KOHLHAMMER VERLAG, 65 Mainz, Postfach 1150 erhältlich.

---

HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT · WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH · STUTTGART UND MAINZ