

**STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN**

**FACHSERIE B**

# **LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI**

**Reihe 4**

**Fischerei**

**I. Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei**

**Januar 1968**



Bestellnummer : 210410 - 680201

**VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ**

## Inhalt

	Seite
Allgemeine Übersichtstabellen . . . . .	3
I. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet insgesamt	
1. Anlandungen nach Fischereibetriebsarten . . . . .	4
2. Anlandungen nach Ländern . . . . .	4
3. Anlandungen nach Warengruppen und Fischarten . . . . .	5
II. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet nach Betriebsarten	
A. Große Hochseefischerei	
1. Anlandungen nach Fanggebieten, Fischarten und Art der Verwertung . . . . .	6
2. Anlandungen nach wichtigen Fischarten und Fangplätzen sowie Reisen, Reisetage, Fangtage und Fangstunden . . . . .	8
3. Anlandungen von der Südwestküste Afrikas . . . . .	9
4. Anlandungen nach Anlandeplätzen und Art der Verwertung . . . . .	9
5. Die Reisen der kombinierten Fang-Fabrikschiffe und Salzerreisen nach Fanggebieten. .	9
B. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)	
1. Frischherings- und Frischfischreisen	
a) Anlandungen nach Fanggebieten, Fischarten und Art der Verwertung . . . . .	10
b) Anlandungen, eingesetzte Fahrzeuge, Reisen, Reisetage und Fangtage nach Anlandeplätzen und Fangplätzen . . . . .	11
2. Salzheringsreisen	
Anlandungen, eingesetzte Fahrzeuge, Reisen, Reisetage und Fangtage nach Fangplätzen.	11
C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	
1. Anlandungen nach Fanggebieten, Fischarten und Art der Verwertung . . . . .	12
2. Anlandungen nach Fang- und Anlandegebieten . . . . .	14
III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland . . . .	14
IV. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet	
1. Anlandungen nach Nationalität und Art der Fahrzeuge . . . . .	15
2. Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung . . . . .	15

## Zeichenerklärung

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

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

Erschienen im Juni 1968

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 1,--

## Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Monat Januar

Tonnen

Art der Anlandung	Insgesamt			Zu Konsumzwecken		
	Tatsächliches Anlandegewicht		Fanggewicht	Tatsächliches Anlandegewicht		Fanggewicht
	1968	1967		1968	1967	1968
Frischhering . . . . .	2 035,7	9 381,2	2 111,5	1 648,7	7 419,0	1 724,1
Salzhering . . . . .	7,7	-	11,2	7,7	-	11,2
Tiefkühlhering . . . . .	-	1 387,6	-	-	1 387,6	-
Frischfisch . . . . .	22 202,6	23 231,2	25 511,5	20 139,4 <sup>2)</sup>	19 794,6 <sup>2)</sup>	23 181,7 <sup>2)</sup>
Salzfisch . . . . .	416,6	-	1 165,2	416,6	-	1 165,2
Tiefkühlfisch . . . . .	2 176,7	2 196,2	6 294,5	2 176,7	2 196,2	6 294,5
Sonstiges <sup>1)</sup> . . . . .	3 664,6	4 382,4	3 226,8	1 876,2	2 360,0	1 851,3
Insgesamt . . .	30 503,9	40 578,5	38 320,8	26 265,3	33 157,3	34 228,0

1) Fischleber, -rogen, - leberöl, - mehl, -öl, Krabben und Krebse, Muscheln, Seestern, Beifang und dergleichen.- 2) Einschl. Exportposten aus stehengebliebenen und vorweg entnommenen Fischen.

Zu- (+) bzw. Abnahme (-) der Anlandungen im Bundesgebiet Januar 1968  
gegenüber dem gleichen Monat des Vorjahres  
(Fanggewicht der Anlandungen)

Betriebsart	%	Fischart	%
Große Hochseefischerei . . . . .	- 14,7	Hering . . . . .	- 82,4
Große Heringsfischerei		Kabeljau . . . . .	+ 37,5
Frischherings- und Frischfischreisen . . . . .	- 56,6	Schellfisch . . . . .	- 57,0
Salzheringsreisen . . . . .	-	Seelachs, Köhler . . . . .	- 36,1
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei . . . . .	- 34,9	Rotbarsch . . . . .	+ 3,7
		Krabben und Krebse . . . . .	+ 11,1
Insgesamt . . .	- 21,5	Sonstiges . . . . .	- 42,7

  

Fanggebiet	Menge t		%
	Januar 1968	Januar 1967	
Nordsee . . . . .	5 505,3	10 629,4	- 48,2
Ostsee . . . . .	3 616,7	3 920,2	- 7,7
Kattegat und Skagerrak . . . . .	48,5	246,2	- 80,3
Färöer . . . . .	2 848,2	448,4	+ 535,2
Island . . . . .	7 944,0	17 063,5	- 53,4
Norwegische Küste . . . . .	855,2	2 675,1	- 68,0
Grönland Ostküste . . . . .	1 680,5	1 824,8	- 7,9
Westküste . . . . .	13 897,5	2 830,9	+ 390,9
Ost-/Westküste . . . . .	320,0	101,6	+ 215,0
Mischreisen <sup>1)</sup> . . . . .	1 604,9	9 055,2	- 82,3

1) Einschl. sonstiger Fanggebiete: Labrador und Südwestküste Afrikas.

I. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge  
im Bundesgebiet insgesamt\*)

1. Anlandungen nach Fischereibetriebsarten im Monat Januar

Fischereibetriebsart	Tatsächliches Anlandegewicht		Fanggewicht		Erzeugererlös	
	1968	1967	1968	1967	1968	1967
	t				1 000 DM	
Große Hochseefischerei . .	21 371,7	26 095,5	28 695,3	33 648,3	17 627,3	22 659,6
Große Heringsfischerei . .	426,1	942,6	469,4	1 081,8	374,1	639,5
davon aus						
Frischerings- und						
Frischfischreisen . . . .	426,1	942,6	469,4	1 081,8	374,1	639,5
Salzheringsreisen . . . .	-	-	-	-	-	-
Kleine Hochsee- und						
Küstenfischerei . . . . .	8 706,1	13 540,4	9 156,0	14 065,2	3 835,0	5 216,5
Insgesamt . . . . .	30 503,9	40 578,5	38 320,8	48 795,3	21 836,4	28 515,5

2. Anlandungen nach Ländern im Monat Januar

Land Fischereibetriebsart	Tatsächliches Anlandegewicht		Fanggewicht		Erzeugererlös	
	1968	1967	1968	1967	1968	1967
	t				1 000 DM	
<u>Bremen</u>						
Große Hochseefischerei . .	8 620,5	12 570,5	11 624,6	16 192,2	7 339,0	10 779,0
Große Heringsfischerei . .	426,1	333,0	469,4	384,6	374,1	298,6
Kleine Hochsee- und						
Küstenfischerei . . . . .	913,7	1 374,6	1 072,9	1 565,0	557,9	823,3
<u>Hamburg</u>						
Große Hochseefischerei . .	2 420,3	3 082,0	3 792,2	4 093,9	2 423,4	2 661,8
Große Heringsfischerei . .	-	-	-	-	-	-
Kleine Hochsee- und						
Küstenfischerei . . . . .	246,8	467,3	282,9	526,4	301,6	530,7
<u>Niedersachsen</u>						
Große Hochseefischerei . .	8 569,6	8 162,1	10 468,4	10 018,4	6 254,6	7 235,3
Große Heringsfischerei . .	-	609,7	-	697,1	-	340,9
Kleine Hochsee- und						
Küstenfischerei . . . . .	1 920,0	4 690,5	2 174,3	4 965,8	1 054,3	1 375,6
<u>Schleswig-Holstein</u>						
Große Hochseefischerei . .	1 761,4	2 281,0	2 810,1	3 343,8	1 610,3	1 983,5
Große Heringsfischerei . .	-	-	-	-	-	-
Kleine Hochsee- und						
Küstenfischerei . . . . .	5 625,5	7 008,0	5 625,9	7 008,0	1 921,3	2 487,0
davon:						
Westküste Schleswig-						
Holsteins einschl.						
schlesw.-holstein.						
Elbegebiet . . . . .	2 001,7	3 085,5	2 002,1	3 085,5	335,9	592,3
Ostküste Schleswig-						
Holsteins . . . . .	3 623,8	3 922,6	3 623,8	3 922,6	1 585,4	1 894,7

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

I. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet insgesamt

3. Anlandungen nach Warengruppen und Fischarten im Monat Januar  
Tatsächliches Anlandegewicht (Tonnen)

Fischart	1968	1967	Fischart	1968	1967	Fischart	1968	1967
Insgesamt . . .	30 503,9	40 578,5	Kaulbarsch, Stur . .	2,0	1,3	3. Exportware (aus stehengebliebenen und vorweg entnommenen Fischen)		
A. Anlandungen von Konsumware			Plötze und Rotfeder .	2,3	0,7			
1. Frische Fische, Schal- und Krustentiere			Aland . . . . .	-	0	Zusammen . . .	13,8	60,3
Zusammen . . .	23 517,9	29 370,0	Quappe . . . . .	0	-	Kabeljau . . . . .	11,5	-
Hering . . . . .	1 392,0	6 365,8	Neunauge . . . . .	0	0	Rotbarsch . . . . .	2,3	-
Kleinhering . . . . .	256,7	1 053,1	Sonstige Fische . . .	3,8	28,4	Schellfisch . . . . .	-	25,4
Sprott . . . . .	562,6	348,7	Hummer . . . . .	0	0	Seelachs, Köhler . .	-	33,2
Makrele . . . . .	2,1	47,7	Kaisergranat (Nephrops)	0,7	0,7	Katfisch . . . . .	-	1,7
Kabeljau, Dorsch . .	9 447,6	8 054,5	Taschenkrebs . . . .	0,1	0,2			
Schellfisch . . . . .	187,8	387,0	Auster . . . . .	0,2	0			
Wittling, Merlan . .	29,4	41,0	Pfahl-(Mies-)					
Seelachs, Köhler . .	1 608,6	2 563,7	muschel . . . . .	1 75,0	2 215,4	B. Anlandungen, die nicht für den unmittel- 4		
Pollack, h. Seelachs .	3,7	2,5	Sonstige Muscheln . .	-	0,3	baren menschl. Konsum verwendet wurden		
Leng . . . . .	130,6	153,1	Deputate . . . . .	26,3	32,9	1. Verarbeitungsprodukte		
Blauleng . . . . .	264,7	214,9	Sonstiges . . . . .	7,6	-	Zusammen . . .	1 327,6	1 585,1
Seehecht . . . . .	0,2	2,8				Fischleberöl . . . .	335,8	316,1
Lumb, Brosme . . . .	54,5	65,4	2. Be- und verarbeitete Fische			Fischmehl . . . . .	910,9	1 208,3
Rotbarsch . . . . .	6 690,6	6 241,3	und Fischereierzeugnisse			Fischöl . . . . .	80,9	60,6
Riesen, ausgen. . . .	-	1,7						
Katfisch . . . . .	484,3	402,0	Zusammen . . .	2 733,6	3 727,2	2. An Fischmehlfabriken		
Seeteufel, Angler . .	1,8	5,2	Salzhering . . . . .	7,7	-	und zu Futterzwecken abgegeben		
Knurrhahn, r. u. gr. .	0	0,7	Kabeljau, gesalzen .	400,8	-	Zusammen . . .	2 911,1	5 836,2
Scholle . . . . .	236,8	358,5	-Filet m.H." . . . .	15,8	-	Hering . . . . .	387,0	1 962,3
Scharbe, Kliesche . .	21,4	36,4	Tiefgek. Filet			Sprott . . . . .	324,5	2 538,2
Butt, Flunder . . . .	42,4	96,7	Hering . . . . .	-	751,9	Makrele . . . . .	-	17,0
Seezunge . . . . .	33,6	28,6	Kabeljau . . . . .	1 984,7	1 400,2	Kabeljau, Dorsch . .	1 103,8	238,9
Rotzunge . . . . .	0,1	0,2	o.Gr. . . . .	21,6	94,8	Schellfisch . . . . .	21,9	74,7
Limande, echte Rotz. .	2,7	3,4	Rotbarsch . . . . .	47,5	137,0	Seelachs, Köhler. . .	102,8	77,8
Scheefsnut, Migram . .	5,4	0,9	Seehecht (afr.) . .	-	271,8	Rotbarsch . . . . .	299,6	193,9
Heilbutt . . . . .	67,7	78,1	Sonstige . . . . .	5,3	12,2	Scholle . . . . .	0,1	0,4
, schwarzer . . . . .	40,2	354,3	Tiefgek. Fische o.K.			Futterkrabbe . . . .	0,6	-
Steinbutt . . . . .	7,4	23,6	Kabeljau . . . . .	97,9	87,9	Seestern . . . . .	6,8	50,3
Kleist, Glatt-, Tarbutt	0,4	1,2	Rotbarsch . . . . .	13,8	42,2	Beifang . . . . .	453,3	387,5
Rochen . . . . .	5,0	11,1	Heilbutt, schwarzer .	0	10,5	Sonstige Fische . .	210,6	293,2
Dornhai . . . . .	66,8	23,3	Seehecht (afr.) . .	-	104,3	Sonstiges . . . . .	0,1	2,0
Heringshai . . . . .	0,2	0,1	Kingclip (afr.) . .	-	13,9			
Andere Haie . . . . .	46,3	34,8	Sonstige (einschl.)					
Stör . . . . .	0	-	afr.) . . . . .	5,8	12,8			
Lachs u. Meerforelle .	4,4	18,2	Tiefgek. Fische m.K.					
Stint . . . . .	39,9	67,9	Hering . . . . .	-	635,7			
Aal . . . . .	0,3	0,1	Sonstige (einschl.					
Zander . . . . .	0,2	-	afr.) . . . . .	-	8,6			
Barsch . . . . .	0,7	0,6	Speisekrabbe . . . .	2,2	2,3			
Hecht . . . . .	0,7	0,4	Fischrogen . . . . .	56,2	62,9			
Brassen, Blei . . . .	0,1	0,3	Fischleber . . . . .	74,3	78,2			

# II. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet nach Betriebsarten

## A. Große Hochseefischerei

### 1. Anlandungen Januar 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung (ohne Anlandungen von der Südwestküste Afrikas)

Fischart	Erlös		Menge ins- gesamt	Färöer	Island	Norweg. küste	Grönland			Misch- reisen
	ins- gesamt	je kg					Ost-	West- küste	Ost/West-	
Anlandungen insgesamt . . .	17 627,3	82,5	21 371,7	2 230,5	6 851,6	717,3	1 541,0	8 355,4	266,0	1 409,8
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben										
Zusammen . . .	12 789,3	79,4	16 106,3	2 180,7	6 351,7	629,7	1 414,6	4 016,5	225,8	1 287,3
Hering . . . . .	450,6	57,3	786,2	0	786,2	-	-	-	-	-
Salzhering . . . . .	6,4	83,6	7,7	-	7,7	-	-	-	-	-
Sprott . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardine . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrele . . . . .	1,8	90,6	2,0	-	2,0	-	-	-	-	-
Goldlachs, Glasauge . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabeljau . . . . .	4 296,8	70,9	6 058,3	82,2	2 107,7	76,3	225,6	2 954,2	108,7	503,6
Schellfisch . . . . .	250,9	148,3	169,2	1,7	145,3	7,1	2,2	0	0,1	12,8
Wittling, Merlan . . . . .	3,0	76,5	3,9	-	3,9	-	-	-	-	-
Seelachs, Köhler . . . . .	1 212,0	77,7	1 559,2	536,7	439,7	451,7	15,8	1,3	-	114,1
Pollack, h. Seelachs . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leng . . . . .	94,6	73,5	128,8	7,5	104,4	5,8	0,7	0,1	-	10,4
Blauleng . . . . .	241,9	98,3	246,0	111,7	102,2	0,8	0,8	0,1	-	30,5
Seehecht . . . . .	0,3	163,3	0,2	0	0	-	-	0,1	-	0,1
Lumb, Brosme . . . . .	31,4	58,9	53,3	8,1	34,9	4,7	0,5	1,4	0	3,8
Rotbarsch . . . . .	5 584,1	87,7	6 368,1	1 360,0	2 150,5	77,6	1 149,4	968,6	115,6	546,4
Riesen, ausgen. . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Katfisch . . . . .	285,9	59,2	483,2	2,0	362,7	0,6	6,4	70,0	0,2	41,4
Seeteufel, Angler . . . .	5,6	326,5	1,7	0,1	1,5	0,1	-	-	-	0,1
Knurrhahn, roter und grauer . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scholle . . . . .	0,2	71,7	0,3	-	0,2	-	-	-	-	0,1
Scharbe, Kliesche . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rotzunge . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Limande, echte Rotzunge . . . . .	1,2	128,6	0,9	-	0,8	-	-	-	-	0,1
Scheefsnut, Migram . . . . .	3,6	66,8	5,4	-	5,4	-	-	-	-	-
Heilbutt . . . . .	169,8	257,0	66,1	7,3	39,3	2,3	2,2	8,4	1,3	5,3
,schwarzer . . . . .	53,7	153,1	35,1	24,3	5,1	0	0,1	2,3	-	3,3
Steinbutt . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kleist, Glatt-, Tarbutt . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rochen . . . . .	1,9	47,5	4,1	0,4	3,1	0,1	0	-	-	0,4
Dornhai . . . . .	55,2	84,0	65,8	17,1	34,6	2,2	0	3,1	-	8,8
Heringshai . . . . .	0,4	195,0	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-
Andere Haie . . . . .	21,4	47,8	44,7	8,2	12,8	-	10,5	6,9	-	6,3
Sonstige Fische . . . . .	1,0	45,6	2,1	0,2	1,5	-	0,3	0,1	-	0
Fischrogen . . . . .	15,5	112,7	13,7	12,9	0,1	0,7	-	-	-	-

# II. A. Große Hochseefischerei

1. Anlandungen Januar 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung  
(ohne Anlandungen von der Südwestküste Afrikas)

Fischart	Erlös		Menge ins- gesamt	Färöer	Island	Norweg. Küste	Grönland			Misch- reisen
	ins- gesamt	je kg					Ost-	West-	Ost/West-	
	gesamt	kg					küste			
	1 000 DM	Pf	t (tatsächliches Anlandegewicht)							

## Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

Zusammen . . .	91,9	7,0	1 318,7	42,6	367,5	61,6	105,8	657,4	0,2	83,5
Beschlagnahmt . . . . .	20,7	7,0	297,1	26,5	175,8	21,6	24,3	22,6	0,2	26,2
Hering . . . . .	0,1	10,0	1,4	-	1,4	-	-	-	-	-
Kabeljau . . . . .	4,3	10,0	42,7	0,7	30,4	-	0,2	4,1	-	7,2
Schellfisch . . . . .	1,0	6,4	16,0	0,3	13,7	0,2	0,5	-	-	1,3
Seelachs, Köhler . . .	3,0	5,9	50,2	6,4	19,7	20,3	-	-	-	3,7
Blauleng . . . . .	1,2	8,7	13,7	1,0	11,6	-	-	-	-	1,1
Rotbarsch . . . . .	9,6	6,5	148,3	14,9	89,4	0,1	22,5	10,2	-	11,3
Sonstige . . . . .	1,5	5,9	24,7	3,2	9,6	0,9	1,1	8,2	0,2	1,6
Stehengeblieben . . . .	65,8	6,7	979,5	15,6	188,6	40,0	81,6	598,2	0	55,4
Kabeljau . . . . .	43,5	6,9	631,1	-	26,2	0,1	10,9	574,8	-	19,1
Schellfisch . . . . .	0,3	5,8	5,4	0,4	4,5	0,2	-	-	-	0,2
Seelachs, Köhler . . .	2,8	5,7	49,7	2,4	8,1	39,2	-	-	-	-
Blauleng . . . . .	0	5,0	0,1	0	-	-	-	0	-	-
Rotbarsch . . . . .	10,4	7,3	142,2	5,1	26,8	-	68,6	14,3	0	27,3
Sonstige . . . . .	8,8	5,8	151,1	7,7	123,0	0,4	2,1	9,1	-	8,7
Vorweg entnommen und										
Beifang . . . . .	5,5	12,9	42,2	0,5	3,1	-	-	36,7	-	1,9
Kabeljau . . . . .	5,3	13,3	39,8	-	3,1	-	-	36,7	-	-
Seelachs, Köhler . . .	0,1	5,5	1,4	0,5	-	-	-	-	-	0,9
Rotbarsch . . . . .	0,1	6,5	1,0	-	-	-	-	-	-	1,0

## Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

Zusammen . . .	4 746,1	120,3	3 946,7	7,2	132,4	26,1	20,6	3 681,4	40,1	39,0
Kabeljau, gesalzen . . .	538,1	134,2	400,8	-	-	-	-	400,8	-	-
-Filet m.H., " . . .	36,4	230,7	15,8	-	-	-	-	15,8	-	-
Tiefgekühltes Filet										
Kabeljau . . . . .	3 198,8	161,2	1 984,7	-	-	-	-	1 984,7	-	-
o.Gr. . . . .	44,2	205,0	21,6	-	-	-	-	21,6	-	-
Rotbarsch . . . . .	63,3	133,1	47,5	-	-	-	-	47,5	-	-
Katfisch . . . . .	6,9	139,4	5,0	-	-	-	-	5,0	-	-
Heilbutt . . . . .	0,9	297,9	0,3	-	-	-	-	0,3	-	-
Tiefgekühlte Fische o.K.										
Kabeljau . . . . .	84,4	86,2	97,9	-	-	-	-	67,7	30,3	-
Rotbarsch . . . . .	18,3	132,2	13,8	-	-	-	-	13,8	-	-
Katfisch . . . . .	0,7	73,5	0,9	-	-	-	-	0,6	0,3	-
Heilbutt . . . . .	14,1	287,2	4,9	-	-	-	-	4,9	-	-
,schwarzer " . . .	0	100,0	0	-	-	-	-	0	-	-
Fischleberöl . . . . .	175,7	52,3	335,8	3,7	97,5	13,0	14,8	175,6	-	31,3
Fischmehl . . . . .	517,4	56,8	910,9	1,0	22,5	11,7	3,8	859,0	7,4	5,6
Fischöl . . . . .	30,2	37,3	80,9	-	-	-	-	78,7	2,2	-
Deputate . . . . .	16,8	64,9	25,9	2,6	12,4	1,4	2,0	5,5	-	2,1

1) Mischreisen: 6 Reisen Island/Färöer, 4 Reisen Island/Grönland, eine Reise Grönland/Färöer.

# II. A. Große Hochseefischerei

2. Anlandungen Januar 1968 nach wichtigsten Fischarten (Fanggewicht t) und Fangplätzen sowie Reisen, Reisetage, Fangtage und Fangstunden (ohne Anlandungen von der Südwestküste Afrikas)

Fischart	Insgesamt	Färöer	Island					Südwestküste
			zusammen	Ostküste	Rosengarten		Sonstige	
				Herings-Reisen				
Hering . . . . .	861,9	0	861,8	253,3	608,6	-	-	
Kabeljau . . . . .	15 662,4	102,9	2 687,5	0,8	1,0	19,9	8,8	
Schellfisch . . . . .	228,7	3,0	196,2	-	0,3	0	8,6	
Seelachs, Köhler . . . .	2 059,0	677,0	579,7	0,4	8,4	25,1	127,2	
Rotbarsch . . . . .	7 294,9	1 476,6	2 425,4	-	9,2	390,8	826,1	
Fischmehl . . . . .	910,9	1,0	22,5	3,5	3,8	0	2,5	
Sonstiges . . . . .	1 677,6	239,1	1 064,5	2,7	3,1	40,3	160,8	
Insgesamt . . . .	28 695,3	2 499,6	7 837,7	260,7	634,4	476,0	1 133,9	
Zahl der Reisen . . . .	136	21	59	2	2	4	12	
Reisetage . . . .	3 289	409	1 301	32	31	80	263	
Fangtage . . . .	1 635	249	624	20	9	49	134	
Fangstunden . . . .	25 984	4 274	10 383	145	111	846	2 185	
Fischart	noch Island		Norwegische Küste				Grönland	
	Nordwestküste	mehrere Fangplätze	Zusammen	Röstbank	Haltenbank	mehrere Fangplätze	zusammen	
Hering . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	
Kabeljau . . . . .	2 448,7	208,3	94,8	37,0	6,7	51,0	12 120,1	
Schellfisch . . . . .	157,5	29,8	9,1	3,4	0,6	5,1	3,4	
Seelachs, Köhler . . . .	342,0	76,7	633,9	36,7	359,5	237,7	21,3	
Rotbarsch . . . . .	799,8	399,5	83,1	22,5	33,8	26,8	2 682,7	
Fischmehl . . . . .	12,7	-	11,7	-	4,0	7,7	870,2	
Sonstiges . . . . .	781,1	76,5	22,7	3,9	14,4	4,4	200,3	
Insgesamt . . . .	4 541,8	790,9	855,2	103,5	419,0	332,7	15 898,0	
Zahl der Reisen . . . .	32	7	7	2	3	2	38	
Reisetage . . . .	732	163	120	33	48	39	1 214	
Fangtage . . . .	338	74	64	9	32	23	577	
Fangstunden . . . .	5 809	1 287	989	163	453	373	8 342	
Fischart	noch Grönland							Mischreisen
	Grönland-Ost		Grönland-West				Ost-/Westküste	
	Ostküste	Südostküste	Kl. Heilbuttbank	Fyllas-, Fiskenes-, Danas-Bank	C.Desol., Thorsh., Nanort, C. Farval	mehrere Fangplätze		
Hering . . . . .	-	-	-	-	-	-	-	
Kabeljau . . . . .	237,3	56,3	2 874,4	1 778,1	74,6	6 913,0	186,5	
Schellfisch . . . . .	-	3,3	-	-	0	0	0,1	
Seelachs, Köhler . . . .	17,6	2,1	0,7	-	0	0,9	-	
Rotbarsch . . . . .	56,0	1 271,3	98,5	175,5	312,6	645,2	123,7	
Fischmehl . . . . .	-	3,8	239,5	36,4	4,1	579,0	7,4	
Sonstiges . . . . .	6,7	26,4	32,6	28,0	31,4	72,9	2,3	
Insgesamt . . . .	317,5	1 363,0	3 245,7	2 018,0	422,7	8 211,0	320,0	
Zahl der Reisen . . . .	2	9	5	6	2	12	2	
Reisetage . . . .	44	208	207	154	50	531	20	
Fangtage . . . .	17	74	113	64	21	280	8	
Fangstunden . . . .	244	760	1 566	1 055	239	4 398	80	



## II. A. Große Hochseefischerei

### 3. Anlandungen Januar 1968 von der Südwestküste Afrikas

Es wurden keine Anlandungen von der Südwestküste Afrikas angemeldet.

### 4. Anlandungen Januar 1968 nach Anlandeplätzen und Art der Verwertung

Art der Verwertung	Insgesamt	Bremerhaven	Cuxhaven	Hamburg	Kiel
Menge (tatsächliches Anlandegewicht) t					
Über die Seefischmärkte abgegeben					
für Konsumzwecke <sup>1)</sup> . . . . .	16 120,1	6 509,8	6 986,5	1 536,9	1 086,9
nicht für Konsumzwecke . . . . .	1 304,9	452,1	734,4	40,6	77,8
Nicht über die Seefischmärkte abgegeben					
für Konsumzwecke . . . . .	2 619,2	1 171,0	389,1	625,8	433,2
nicht für Konsumzwecke . . . . .	1 327,6	487,6	459,5	217,0	163,6
Insgesamt . .	21 371,7	8 620,5	8 569,6	2 420,3	1 761,4
Erlös 1 000 DM					
Über die Seefischmärkte abgegeben					
für Konsumzwecke <sup>1)</sup> . . . . .	12 797,6	5 291,8	5 379,8	1 321,8	804,2
nicht für Konsumzwecke . . . . .	83,6	30,1	43,6	2,3	7,7
Nicht über die Seefischmärkte abgegeben					
für Konsumzwecke . . . . .	4 022,8	1 754,4	585,0	978,5	704,9
nicht für Konsumzwecke . . . . .	723,3	262,7	246,2	120,8	93,5
Insgesamt . .	17 627,3	7 399,0	6 254,6	2 423,4	1 610,3

1) Einschl. 13,8 t stehengebliebene usw. Ware mit einem Erlös von 8 288 DM, die für Exportzwecke verwendet wurden.

### 5. Die Reisen der kombinierten Fang-Fabrikschiffe sowie Salzerreisen Januar 1968 nach Fanggebieten (ohne Anlandungen von der Südwestküste Afrikas)

Fanggebiet	Reisen	Reise- tage	Fang- tage	Erlös ins- gesamt	Menge insgesamt	Frisch- fisch	darunter Tiefkühl- fische   hering		Salz- fisch
	Anzahl			1 000 DM	Fanggewicht t				
Kombinierte Fang-Fabrikschiffe									
Grönland . . . . .	10	517	302	4 683,9	8 614,1	1 260,9	6 037,9	-	585,7
Salzerreisen									
Grönland . . . . .	2	89	45	708,4	1 279,9	357,9	256,6	-	579,5
Insgesamt . . .	12	606	347	5 392,3	9 894,0	1 618,8	6 294,5	-	1 165,2

# II. B. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

## 1. Frischherings- und Frischfischreisen

a) Anlandungen Januar 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

Fischart	Erlös		Menge insgesamt	Nordsee	Färöer	Island	Fischart	Erlös		Menge insgesamt	Nordsee	Färöer	Island
	insgesamt	je						insgesamt	je				
	1000 DM	Pf						1000 DM	Pf				
t (tatsächliches Anlandegewicht)						t (tatsächliches Anlandegewicht)							
Anlandungen insgesamt. . .	374,1	87,8	426,1	11,9	317,6	96,6	Kaisergranat. . .	-	-	-	-	-	-
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben						Pfahl, (See-) Muschel . . .							
						Fischleber . . .							
						Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang							
Zusammen . . .	372,6	90,9	409,8	11,7	304,7	93,4	Zusammen . . .	1,1	6,9	15,9	0,1	12,6	3,1
Hering . . .	0	59,5	0,1	0,1	-	-	Beschlagnahmt . . .	1,0	7,1	14,8	0,1	11,5	3,1
Makrele . . .	0,1	119,7	0,1	0,1	-	-	Hering . . .	-	-	-	-	-	-
Kabeljau . . .	5,5	69,6	7,9	3,8	3,7	0,4	Makrele . . .	-	-	-	-	-	-
Schellfisch . . .	3,6	99,1	3,7	3,6	0	0,1	Kabeljau . . .	0	10,3	0,3	0,1	0,1	-
Wittling . . .	0,4	63,9	0,7	0,7	-	-	Schellfisch. . .	0,1	16,0	0,4	-	0,4	-
Seelachs, . . .							Seelachs . . .	0,1	5,5	1,5	-	1,5	0,1
Köhler . . .	36,1	79,6	45,3	2,7	29,8	12,7	Blauleng . . .	0,2	8,7	2,1	-	1,5	0,6
Pollack . . .	0,4	64,2	0,6	0,6	-	-	Rotbarsch . . .	0,7	6,5	10,3	-	8,0	2,4
Leng . . .	0,3	71,6	0,4	0	0,2	0,2	Sonstige . . .	0	5,5	0,1	-	-	0,1
Blauleng . . .	20,2	108,1	18,7	-	14,6	4,1	Stehengeblieben . . .						
Seehecht . . .	0	270,0	0	0	-	-	blieben . . .	0,1	5,5	1,2	-	1,2	-
Lumb, . . .							Hering . . .	-	-	-	-	-	-
Brosme . . .	0,7	58,6	1,2	-	0,7	0,5	Makrele . . .	-	-	-	-	-	-
Rotbarsch . . .	290,2	90,0	322,5	-	247,7	74,8	Kabeljau . . .	-	-	-	-	-	-
Riesen, ausgef. . .	-	-	-	-	-	-	Schellfisch. . .	-	-	-	-	-	-
Katfisch . . .	0,3	59,0	0,5	-	0,5	0	Seelachs . . .	-	-	-	-	-	-
Seeteufel . . .	0,1	277,5	0	0	0	-	Blauleng . . .	-	-	-	-	-	-
Knurrhahn . . .							Rotbarsch . . .	-	-	-	-	-	-
r.u.gr. . .	-	-	-	-	-	-	Sonstige . . .	0,1	5,5	1,2	-	1,2	-
Scholle . . .	0	63,0	0,1	0,1	-	-	Vorweg entnommen und Beifang . . .						
Rotzunge . . .	-	-	-	-	-	-	Hering . . .	-	-	-	-	-	-
Limande . . .	0	280,0	0	0	-	-	Makrele . . .	-	-	-	-	-	-
Scheefsnut . . .	-	-	-	-	-	-	Kabeljau . . .	-	-	-	-	-	-
Heilbutt . . .	4,2	311,9	1,4	-	0,6	0,7	Schellfisch. . .	-	-	-	-	-	-
,schwarzer . . .	9,7	188,3	5,1	-	5,1	0	Seelachs . . .	-	-	-	-	-	-
Steinbutt . . .	-	-	-	-	-	-	Blauleng . . .	-	-	-	-	-	-
Rochen . . .	0	44,0	0,1	-	0,1	-	Rotbarsch . . .	-	-	-	-	-	-
Dornhai . . .	0,1	136,0	0	0	-	-	Sonstige . . .	-	-	-	-	-	-
Heringshai . . .	-	-	-	-	-	-	Nicht über die Seefischmärkte						
Andere Haie . . .	0,7	44,0	1,5	-	1,5	-	abgegebene Anlandungen						
Sonstige Fische . . .	-	-	-	-	-	-	Zusammen . . .	0,4	84,2	0,4	0,1	0,3	0,1
Butt, . . .							Salzhering. . .	-	-	-	-	-	-
Flunder . . .	0	44,0	0	0	-	-	Sonstige . . .	-	-	-	-	-	-
							Deputate . . .	0,4	84,2	0,4	0,1	0,3	0,1

## II. B. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

### 1. Frischherings- und Frischfischreisen

#### b) nach Anlandeplätzen und Fangplätzen

Anlandeplatz — Fangplatz	Einge- setzte Fahrzeuge	Reisen	Reise- tage	Fang- tage	Insgesamt	darunter Hering
	Anzahl			Fanggewicht t		
nach Anlandeplätzen <sup>1)</sup>						
Bremerhaven . . . . .	4	5	101	56	469,4	0,1
nach Fangplätzen nur Frischfischreisen						
<u>Nordsee</u>						
mehrere Fangplätze . . . .	1	1	17	8	14,5	0,1
<u>Färöer</u> . . . . .	3	3	62	36	348,6	-
<u>Island</u>						
Südwestküste . . . . .	1	1	22	12	106,3	-
Insgesamt . . .	4	5	101	56	469,4	0,1
Dagegen Januar 1967 . . . .	26	26	463	276	1 081,8	333,3

1) Außerdem gingen — t Salzhering aus dem Frischheringsfang nach den Heimathäfen der Logger.

### 2. Salzheringsreisen

Es wurden keine Salzheringsreisen angemeldet.

# II. C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

## 1. Anlandungen Januar 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

Fischart	Erlös		Menge	Nordsee	Ostsee	Kattegat und Skagerrak
	insgesamt	je kg	insgesamt			
	1 000 DM	Pf	t (tatsächliches Anlandegewicht)			
Anlandungen insgesamt . . . . .	3 835,0	44,1	8 706,1	5 047,0	3 616,7	42,4
Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben						
Zusammen . . . . .	3 720,2	52,3	7 115,8	4 597,0	2 477,0	41,8
Hering . . . . .	300,1	49,5	605,7	146,9	458,7	-
Kleinhering . . . . .	67,9	26,4	256,7	158,6	98,1	-
Salzhering . . . . .	-	-	-	-	-	-
Sprott . . . . .	282,7	50,2	562,6	424,9	137,7	-
Sardine . . . . .	-	-	-	-	-	-
Makrele . . . . .	0	100,0	0	-	0	-
Thunfisch . . . . .	-	-	-	-	-	-
Kabeljau, Dorsch . . . . .	2 190,7	64,8	3 381,4	1 859,9	1 505,6	15,9
Schellfisch . . . . .	17,6	118,1	14,9	14,9	-	0
Wittling, Merlan . . . . .	21,4	86,1	24,9	24,7	0	0,2
Seelachs, Köhler . . . . .	2,7	66,9	4,1	0,3	1,6	2,2
Pollack, heller Seelachs . . . . .	2,7	86,0	3,2	1,5	0,4	1,3
Leng . . . . .	1,3	97,1	1,4	1,3	0	0,1
Seehecht . . . . .	0	195,9	0	0	-	0
Katfisch . . . . .	0,5	90,8	0,5	0,5	-	0
Seeteufel, Angler . . . . .	0,4	446,6	0,1	0,1	-	-
Knurrhahn, roter und grauer . . . . .	0	148,3	0	0	-	0
Scholle . . . . .	194,5	82,3	236,4	160,7	59,1	16,6
Scharbe, Kliesche . . . . .	5,5	25,6	21,4	0,3	21,1	0
Butt, Flunder . . . . .	24,6	58,0	42,4	3,1	39,2	0,1
Seezunge . . . . .	153,7	457,4	33,6	29,8	-	3,8
Rotzunge . . . . .	0,2	294,3	0,1	0,1	-	-
Limande, echte Rotzunge . . . . .	2,9	163,2	1,8	1,8	-	0
Heilbutt . . . . .	0,9	351,2	0,2	0,2	-	0
Steinbutt . . . . .	43,3	588,1	7,4	6,8	0,5	0,1
Kleist, Glatt-, Tarbutt . . . . .	1,1	251,4	0,4	0,3	0	0,1
Rochen . . . . .	1,0	116,0	0,9	0,9	-	-
Dornhai . . . . .	1,2	128,6	0,9	0,7	-	0,2
Heringshai . . . . .	-	-	-	-	-	-
Andere Haie . . . . .	-	-	-	-	-	-
Stör . . . . .	0	620,0	0	0	-	-
Lachs und Meerforelle . . . . .	50,6	1 154,0	4,4	0	4,4	-
Stint . . . . .	23,0	57,7	39,9	39,0	0,9	-
Hornhecht . . . . .	-	-	-	-	-	-
Aalmutter . . . . .	-	-	-	-	-	-
Aal . . . . .	2,2	694,7	0,3	0,2	0,1	-
Satzaal . . . . .	-	-	-	-	-	-
Zander . . . . .	0,4	216,8	0,2	-	0,2	-
Barsch . . . . .	1,1	152,3	0,7	-	0,7	-
Hecht . . . . .	1,5	204,5	0,7	0,4	0,4	-
Brassen, Blei . . . . .	0,2	117,4	0,1	0	0,1	-
Kaulbarsch, Stur . . . . .	1,0	48,7	2,0	2,0	-	-
Plötze und Rotfeder . . . . .	0,9	39,6	2,3	-	2,3	-
Aland . . . . .	-	-	-	-	-	-
Quappe . . . . .	0,1	217,3	0	0	-	-
Neunauge . . . . .	0,1	214,3	0	0	-	-
Sonstige Fische . . . . .	2,2	131,0	1,7	1,2	-	0,4
Hummer . . . . .	0	650,0	0	0	-	-
Kaisergranat (Nephrops) . . . . .	7,7	1 060,3	0,7	0	-	0,7

# II. C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

1. Anlandungen Januar 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

Fischart	Erlös		Menge	Nordsee	Ostsee	Kattegat und Skagerrak
	insgesamt	je kg	insgesamt			
	1 000 DM	Pf	t (tatsächliches Anlandegewicht)			
Speisekrabbe . . . . .	5,0	223,8	2,2	2,2	-	-
Taschenkrebs . . . . .	0,1	158,9	0,1	0,1	-	-
Tiefseegarnele . . . . .	-	-	-	-	-	-
Andere Krebse . . . . .	-	-	-	-	-	-
Auster . . . . .	0,1	41,0	0,2	0,2	-	-
Pfahl- (Mies-)muschel . . . . .	200,5	11,6	1 735,0	1 692,9	42,1	-
Fischrogen . . . . .	28,8	67,9	42,4	0,2	42,2	-
Fischleber . . . . .	70,1	94,5	74,2	12,6	61,6	-
Sonstiges . . . . .	7,7	100,9	7,6	7,6	-	-

## Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische

Zusammen . . . . .	114,8	7,2	1 590,3	450,0	1 139,7	0,6
Beschlagnahmt . . . . .	0,7	13,1	5,3	5,3	-	-
Sprott . . . . .	0,1	8,0	1,9	1,9	-	-
Kabeljau, Dorsch . . . . .	0,5	16,0	3,4	3,4	-	-
Sonstige . . . . .	0	5,5	0	0	-	-
Stehengeblieben . . . . .	2,0	9,4	21,3	20,7	-	0,6
Hering . . . . .	0	10,0	0	0	-	-
Sprott . . . . .	1,1	8,5	12,8	12,8	-	-
Kabeljau, Dorsch . . . . .	0,2	7,7	2,0	1,9	-	0
Schellfisch . . . . .	0	5,6	0,1	0,1	-	-
Seelachs, Köhler . . . . .	0	16,0	0	-	-	0
Scholle . . . . .	0	5,5	0,1	0,1	-	-
Sonstige . . . . .	0,8	11,8	6,4	5,9	-	0,5
Sonstige Industriefische . . . . .	112,1	7,2	1 563,7	424,1	1 139,7	-
Hering . . . . .	28,9	7,5	385,6	5,2	380,4	-
Sprott . . . . .	24,5	7,9	309,3	309,3	-	-
Kabeljau, Dorsch . . . . .	25,5	6,4	396,2	-	396,2	-
Futterkrabbe . . . . .	0,1	8,0	0,6	0,6	-	-
Seestern . . . . .	0,2	3,2	6,8	6,8	-	-
Beifang . . . . .	31,1	6,9	453,3	102,1	351,3	-
Sonstige . . . . .	1,9	15,7	11,9	0	11,9	-
Sonstiges . . . . .	0	3,2	0,1	0,1	-	-

## II. C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

### 2. Anlandungen nach Fang- und Anlandegebieten

Anlandegebiet	Erlös		Menge (Fanggewicht)			
	insgesamt		Nordsee	Ostsee	Kattegat	Skagerrak
	1 000 DM			t		
Ostfriesland . . . . .	30,2	115,4	115,4	-	-	-
Niedersächsisches Wesergebiet (Oldenburg, Jade) . . . . .	24,5	145,9	145,9	-	-	-
Land Bremen . . . . .	557,9	1 072,9	1 072,9	-	-	-
Niedersächsisches Elbegebiet . . . . .	999,6	1 912,9	1 892,5	-	20,4	-
Hamburgisches " . . . . .	301,6	282,9	261,9	-	21,0	-
Schleswig-holsteinisches " . . . . .	-	-	-	-	-	-
Westküste Schleswig-Holsteins . . . . .	335,9	2 002,1	2 002,1	-	-	-
Nordseeküste zusammen. . . . .	2 249,6	5 532,2	5 490,8	-	41,4	-
Ostküste Schleswig-Holsteins . . . . .	1 585,4	3 623,8	-	3 616,7	7,1	-
Anlandungen insgesamt. . . . .	x	9 156,0	5 490,8	3 616,7	48,5	-
Erlös insgesamt. . . . .	3 835,0	x	2 218,3	1 565,6	51,1	-
Dagegen Januar 1967						
Anlandungen insgesamt. . . . .	x	14 065,2	10 102,1	3 920,2	42,9	-
Erlös insgesamt. . . . .	5 216,5	x	3 252,0	1 889,6	74,9	-

### III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland

Für Januar 1968 wurden keine Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland angemeldet.

IV. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar  
vom Fangplatz aus im Bundesgebiet

1. Anlandungen Januar 1968 nach Nationalität und Art der Fahrzeuge

Fischereifahrzeuge		Reisen	t (tatsächliches Anlandegewicht)		Erlös 1 000 DM	
Nationalität	Art	Anzahl	Frischfische	Hering	Frischfische	Hering
Färöer	Fischdampfer . . .	3	257,8	-	233,5	-
Island	Fischdampfer . . .	12	638,0	639,3	545,5	227,0
Niederlande	Fischdampfer . . .	5	63,1	404,3	45,0	187,3
Schweden <sup>1)</sup>	Kutter . . . . .	11	21,3	481,3	17,4	186,2

1) Einschl. einer Anlandung eine dänischen Kutters.

2. Anlandungen Januar 1968 nach Fischarten und Art der Verwertung

Fischart	Tats. Anlandegewicht	Erlös		Fischart	Tats. Anlandegewicht	Erlös	
	t	1 000 DM	Pf je kg		t	1 000 DM	Pf je kg
Anlandungen insgesamt . . .	2 505,1	1 441,9	57,6	Lachs u. Meerforelle . . . . .	-	-	-
Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben				Kaisergranat (Nephrops) . . . .	-	-	-
Zusammen . . .	2 465,4	1 432,9	58,1	Fischrogen . . . . .	0,7	0,5	61,0
Hering . . . . .	1 514,9	599,6	39,6	Sonstiges . . . . .	-	-	-
Salzhering . . . . .	-	-	-	Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang			
Sprott . . . . .	-	-	-	Zusammen . . .	39,7	9,0	22,7
Makrele . . . . .	11,5	7,8	68,3	Beschlagnahmt . . . . .	13,2	1,2	9,4
Goldlachs, Glasauge . . . . .	-	-	-	Hering . . . . .	2,4	0,2	10,0
Kabeljau . . . . .	389,5	302,2	77,6	Makrele . . . . .	-	-	-
Schellfisch . . . . .	114,7	169,8	148,1	Kabeljau . . . . .	1,8	0,3	14,1
Wittling, Merlan . . . . .	1,1	0,6	56,3	Schellfisch . . . . .	5,3	0,5	9,8
Seelachs, Köhler . . . . .	145,9	116,1	79,6	Seelachs, Köhler . . . . .	0,6	0	5,5
Pollack, heller Seelachs . . .	0,5	0,5	99,8	Blauleng . . . . .	-	-	-
Leng . . . . .	23,0	16,4	71,2	Rotbarsch . . . . .	2,6	0,2	6,5
Blauleng . . . . .	4,7	4,5	97,7	Sonstige . . . . .	0,5	0	5,5
Seehecht . . . . .	0	0	113,3	Stehengeblieben . . . . .	26,6	7,8	29,2
Lumb, Brosme . . . . .	27,6	12,0	43,5	Hering . . . . .	7,6	0,8	10,0
Rotbarsch . . . . .	193,3	169,4	87,7	Makrele . . . . .	-	-	-
Riesen, ausgeh. . .	0,1	0,1	85,3	Kabeljau . . . . .	0,1	0	5,5
Katfisch . . . . .	25,0	13,7	54,7	Schellfisch . . . . .	1,7	0,2	12,2
Seeteufel, Angler . . . . .	0,5	0,7	158,7	Seelachs, Köhler . . . . .	-	-	-
Knurrhahn, roter u. grauer . .	0,4	0,4	95,9	Blauleng . . . . .	-	-	-
Scholle . . . . .	1,5	0,9	56,2	Rotbarsch . . . . .	8,0	2,8	35,6
Scharbe, Kliesche . . . . .	-	-	-	Sonstige . . . . .	9,2	4,0	43,0
Rotzunge . . . . .	0,1	0,1	81,5	Vorweg entnommen	-	-	-
Limande, echte Rotzunge . .	0,8	0,8	100,7	und Beifang . . . . .	-	-	-
Schaeferhut, Migram . . . . .	1,9	1,2	65,6	Hering . . . . .	-	-	-
Heilbutt . . . . .	5,2	14,0	269,9	Schellfisch . . . . .	-	-	-
„schwarzer“ . . . . .	0	0	162,5	Seelachs, Köhler . . . . .	-	-	-
Steinbutt . . . . .	-	-	-	Rotbarsch . . . . .	-	-	-
Kleist, Glat-, Tarbutt . .	-	-	-	Sonstige . . . . .	-	-	-
Rochen . . . . .	1,8	0,8	48,3	Beifang . . . . .	-	-	-
Dornhai . . . . .	0,1	0,1	94,0				
Heringshai . . . . .	0,2	0,3	140,3				
Andere Haie . . . . .	0,5	0,3	55,8				
Sonstige Fische . . . . .	0	0	44,0				