

**STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN**

**FACHSERIE B**

# **LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI**

**Reihe 4**

**Fischerei**

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

**Februar 1967**



Bestellnummer : B 4/1 - m 2/67

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

## Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei (t)

Art der Anlandung	Anlandungen					
	insgesamt			zu Konsumzwecken		
	Fang- gewicht	Tatsächliches Anlandegewicht	Frischfisch- Anlandegewicht	Fang- gewicht	Tatsächliches Anlandegewicht	Frischfisch- Anlandegewicht
Frischhering	4 984,8	4 759,1	4 759,1	2 682,3	2 549,6	2 549,6
Salzhering	-	-	-	-	-	-
Tiefkühlhering	35,5	19,5	32,9	35,5	19,5	32,9
Frishfisch	27 102,7	23 563,2	23 563,7	22 810,2 <sup>2)</sup>	19 799,7 <sup>2)</sup>	19 800,1 <sup>2)</sup>
Salzfisch	346,6	113,4	293,7	346,6	113,4	293,7
Tiefkühlfisch	12 635,5	4 544,7	10 246,7	12 635,5	4 544,7	10 246,7
Sonstiges <sup>1)</sup>	3 248,5	3 855,8	3 855,8	1 372,9	1 397,6	1 397,6
Insgesamt	48 353,6	36 855,7	42 751,9	39 883,0	28 424,5	34 320,6

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

Zu- bzw. Abnahme der Anlandungen im Bundesgebiet gegenüber dem gleichen Monat des Vorjahres

Betriebsart	%	Fanggebiet	%
Große Hochseefischerei	- 0,9	Nordsee	- 34,7
Große Heringsfischerei	- 42,8	Ostsee	+ 97,5
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	- 21,1	Färöer	+ 3,6
Fischart		Island	- 20,6
		Norwegische Küste	- 26,1
Hering	- 60,8	Grönland Ostküste	+ 36,0
Kabeljau, Dorsch	+ 7,7	Westküste	+ 117,2
Schellfisch	+ 0,8	Mischreisen 1)	- 14,6
Seelachs	+ 52,0		
Rotbarsch	- 20,2		
Sonstiges	+ 32,7	Insgesamt	- 9,0

1) Einschl. sonstige Fanggebiete: Skagerrak, Kattogat, Grönland Ost/West, Labrador, Südwestküste Afrikas.

Erschienen im September 1967

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 1,-

**I. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge  
im Bundesgebiet insgesamt\*)**

**1. Anlandungen nach Fischereibetriebsarten**

Fischereibetriebsart	Tatsäch- liches Anlande- gewicht	Fang- gewicht	Frischfisch- Anlandegewicht		Erzeugererlös	
			Februar 1967	Febr. 1966	Febr. 1967	Febr. 1966
			t		1 000 DM	
Große Hochseefischerei	23 813,9	34 577,5	29 709,9	29 973,2	22 801,8	22 683,3
Große Heringsfischerei	1 011,1	1 212,7	1 011,2	1 766,0	690,8	1 004,0
davon aus						
Frischherings- und						
Frischfischreisen	1 011,1	1 212,7	1 011,2	1 766,0	690,8	1 004,0
Salzheringsreisen	-	-	-	-	-	-
Kleine Hochsee- und						
Küstenfischerei	12 030,7	12 563,4	12 030,7	15 250,1	4 482,1	4 024,4
<b>Insgesamt</b>	<b>36 855,7<sup>1)</sup></b>	<b>48 353,6<sup>1)</sup></b>	<b>42 751,9<sup>1)</sup></b>	<b>46 989,2</b>	<b>27 974,7<sup>1)</sup></b>	<b>27 711,7</b>

**2. Anlandungen nach Ländern**

Land Fischereibetriebsart	Tatsäch- liches Anlande- gewicht	Fang- gewicht	Frischfisch- Anlandegewicht		Erzeugererlös	
			Februar 1967	Febr. 1966	Febr. 1967	Febr. 1966
			t		1 000 DM	
<b>Bremen</b>						
Große Hochseefischerei	10 295,6	15 083,5	13 115,7	15 088,7	10 260,1	11 570,5
Große Heringsfischerei	424,4	495,1	424,5	754,0	333,8	.
Kleine Hochsee- und						
Küstenfischerei	1 136,9	1 317,7	1 136,9	1 673,0	774,7	745,8
<b>Hamburg</b>						
Große Hochseefischerei	2 009,4	3 351,9	2 884,5	1 527,1	2 103,7	1 285,1
Große Heringsfischerei	-	-	-	-	-	-
Kleine Hochsee- und						
Küstenfischerei	583,4	650,0	583,4	445,5	586,1	447,4
<b>Niedersachsen</b>						
Große Hochseefischerei	9 299,0	12 479,8	10 612,0	9 826,0	8 338,8	7 588,6
Große Heringsfischerei	586,7	717,6	586,7	1 011,9	357,0	.
Kleine Hochsee- und						
Küstenfischerei	4 548,2	4 833,5	4 548,3	9 280,3	1 125,2	1 411,9
<b>Schleswig-Holstein</b>						
Große Hochseefischerei	2 209,9	3 662,4	3 097,7	3 531,3	2 099,2	2 239,1
Große Heringsfischerei	-	-	-	-	-	-
Kleine Hochsee- und						
Küstenfischerei	5 762,1	5 669,8	5 762,1	3 851,3	1 996,1	1 419,4
davon:						
Westküste Schleswig-						
Holsteins einschl.						
schlesw.-holstein.						
Elbegebiet	2 947,6	2 947,7	2 947,6	2 428,0	496,5	389,8
Ostküste Schleswig-						
Holsteins	2 814,6	2 814,6	2 814,6	1 423,3	1 499,6	1 029,7

\*) Kleine Abweichungen in den Summen innerhalb einzelner Tabellen sind auf Runden der Zahlen zurückzuführen.- 1) Außerdem wurden von den Fischereiforschungsschiffen "Anton Dohrn" und "Walther Herwig" 71,7 t mit einem Erlös von 62.860 DM in Bremerhaven angelandet (tatsächliches Anlandegewicht: 72,4 t, Fanggewicht: 80,7 t).

I. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet insgesamt

3. Anlandungen nach Betriebsarten und wichtigsten Fischarten

Tonnen

Art	Fang- gewicht ins- gesamt	Frischfischanlandegewicht							
		insgesamt				Anlandungen Januar bis Februar			
						an Fisch- mehlfabriken 1)			
		ins- gesamt	ins- gesamt	an Fisch- mehlfabr. 1)	ins- gesamt	an Fisch- mehlfabr. 1)	ins- gesamt	an Fisch- mehlfabr. 1)	ins- gesamt
		Febr. 1967	Febr. 1967	Jan. 1967	Febr. 1966	Febr. 1967	Febr. 1966	1967	1966
Alle Fischereibetriebsarten									
Hering	5 020,3	4 791,9	11 361,0	12 233,8	2 209,5	8 285,1r	16 152,8	4 171,7	17 533,3
Kabeljau, Dorsch	24 963,3	20 420,5	12 012,5	18 955,3	222,7	171,4	32 433,1	461,6	37 653,7
Schellfisch	461,2	384,4	487,9	381,0	55,7	19,6	872,3	130,4	525,5
Seelachs, Köhler	2 751,1	2 218,7	2 677,2	1 459,8	99,9	39,3	4 895,8	177,7	3 673,9
Rotbarsch	5 788,4	5 409,7	6 896,8	6 780,0	228,6	313,7	12 306,5	422,4	15 823,5
Sandspierling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Krabben und Krebse	1,7	1,7	3,6	0,3	-	-	5,2	-	2,1
Seestern	-	-	50,3	-	-	-	50,3	50,3	-
Beifang	344,2	336,0	387,1	153,5	336,0	153,4	723,0	723,0	380,4
Sonstiges	9 023,4	9 189,1	10 118,9	7 025,5	3 158,1	2 445,7	19 308,0	6 009,6	12 547,6
Insgesamt	48 353,6	42 751,9	43 995,1	46 989,2	6 310,5	11 428,2r	86 747,0	12 146,7	88 140,0
Große Hochseefischerei									
Hering	943,9	873,9	7 270,4	2 097,2	33,8	1,4	8 144,4	115,7	5 878,7
Kabeljau	22 241,1	17 950,6	8 763,3	16 571,3	97,1	69,3	26 713,9	147,2	31 384,7
Schellfisch	302,2	251,8	350,4	279,7	28,4	9,5	602,3	59,0	389,9
Seelachs, Köhler	2 105,5	1 698,0	2 511,3	1 125,9	92,8	33,7	4 209,3	170,3	2 495,1
Rotbarsch	5 645,2	5 275,9	6 757,2	6 771,5	188,3	313,7	12 033,1	380,5	15 792,0
Sonstiges	3 339,7	3 659,6	3 859,0	3 127,5	63,4	70,9	7 518,6	151,5	7 034,2
Insgesamt	34 577,5	29 709,9	29 511,7	29 973,2	503,8	498,5	59 221,6	1 024,2	62 974,6
Große Heringsfischerei									
Hering	15,7	14,5	308,6	1 133,7	0,1	28,1r	323,1	2,2	1 874,2
Makrele	26,2	24,3	61,7	54,0	2,2	4,9	86,0	19,2	70,7
Kabeljau	68,9	55,6	60,3	48,9	0,3	0,1	115,9	0,3	55,6
Schellfisch	155,7	129,8	124,0	96,6	27,3	10,1	253,8	71,1	125,9
Seelachs, Köhler	644,2	519,5	164,7	325,1	7,1	5,6	684,2	7,3	1 124,9
Rotbarsch	143,1	133,8	139,6	8,5	40,3	-	273,3	41,9	31,5
Sonstiges	158,9	133,8	83,8	99,2	14,8	35,2	217,6	24,4	122,0
Insgesamt	1 212,7	1 011,2	942,7	1 766,0	92,1	83,9r	1 953,9	166,5	3 404,9
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei									
Hering	4 060,8	3 903,4	3 781,9	9 002,8	2 175,7	8 254,0	7 685,3	4 053,8	9 780,5
Sprott	3 142,5	3 084,8	2 886,9	1 388,8	2 947,4	1 349,5	5 971,7	5 485,7	1 557,7
Kabeljau, Dorsch	2 653,3	2 414,3	3 189,0	2 335,2	125,3	102,0	5 603,3	314,0	6 213,4
Schellfisch	3,3	2,8	13,5	4,8	0	0	16,3	0,3	9,6
Sandspierling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Krabben und Krebse	1,6	1,6	3,5	0,3	-	-	5,2	-	2,1
Muscheln	1 278,9	1 278,9	2 215,7	706,2	-	-	3 494,6	-	1 340,9
Seestern	-	-	50,3	-	-	-	50,3	50,3	-
Beifang	344,2	336,0	387,1	129,5	336,0	129,5	723,0	723,0	356,5
Sonstiges	1 078,8	1 008,9	1 013,0	1 682,6	130,2	1 009,1	2 021,9	328,8	2 499,8
Insgesamt	12 563,4	12 030,7	13 540,8	15 250,1	5 714,6	10 844,2	25 571,6	10 956,0	21 760,6

1) An Fischmehlfabriken und Garnelendarren bzw. zu Futterzwecken abgegebene Fangmengen.

# II. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet nach Betriebsarten

## A. Große Hochseefischerei

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

Fischart	Erlös		Menge ins- gesamt	Färöer	Island	Norwe- gische Küste	Grönland			Misch- reisen
	ins- gesamt	je kg					Ost-	West- Küste	Ost-/West-	
Anlandungen insgesamt	22 431,0	95,7	23 428,2	373,7	4 051,7	1 867,1	1 271,9	6 549,1	368,0	8 946,8
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben										
Zusammen	14 077,1	85,9	16 388,1	359,1	3 762,7	1 744,4	1 204,3	5 759,1	362,4	3 196,0
Hering	396,5	49,1	807,3	-	-	510,6	-	-	-	296,7
Salzhering	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sprott	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrele	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Goldlachs, Glasauge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabeljau	6 282,7	76,8	8 181,0	37,3	384,6	335,9	331,9	5 175,7	145,7	1 769,9
Schellfisch	297,8	133,3	223,5	3,0	48,7	153,9	0,5	0,4	1,4	15,6
Wittling, Merlan	0,9	59,2	1,5	-	1,3	-	-	-	-	0,1
Seelachs, Köhler	1 107,6	71,5	1 548,3	190,3	722,4	394,3	1,9	0,2	-	239,2
Pollack, h.Seelachs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leng	97,7	76,9	127,1	5,6	96,6	4,5	0,4	0	-	20,0
Blauleng	111,4	120,0	92,8	7,4	58,4	1,8	0,1	0,2	-	24,9
Seehecht	0,2	233,0	0,1	-	0,1	0	-	-	-	-
Lumb,Brosme	28,8	64,3	44,7	2,8	24,9	9,1	0,3	0,1	0	7,4
Rotbarsch	5 204,0	108,7	4 787,3	80,3	2 067,6	322,0	849,4	507,8	210,1	750,2
Riesen,ausgen.	3,4	121,4	2,8	-	2,8	-	-	-	-	-
Katfisch	150,8	69,3	217,7	-	110,9	1,2	9,3	60,4	4,8	31,1
Seeteufel,Angler	4,0	282,5	1,4	0	0,9	0,2	-	-	-	0,3
Knurrhahn, roter und grauer	0,6	81,9	0,7	-	0,7	-	-	-	-	-
Scholle	0,1	59,8	0,1	-	0,1	-	-	-	-	0
Scharbe,Kliesche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rotzunge	0,1	103,4	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-
Limande, echte Rotzunge	0,2	184,7	0,1	-	0	-	-	-	-	0
Scheefsnut, Migram	2,6	65,9	4,0	-	3,9	0	-	-	-	0,1
Heilbutt	146,4	322,3	45,4	1,9	19,3	3,7	1,6	9,5	0,3	9,0
, schwarzer	194,0	81,4	238,4	18,8	194,5	0,4	0,1	0,3	0	24,3
Steinbutt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kleist, Glatt-, Tarbutt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rochen	2,3	55,5	4,2	1,1	2,3	0,1	-	-	-	0,6
Dornhai	21,5	93,1	23,1	-	18,9	3,1	0	-	-	1,0
Heringshai	0,2	113,3	0,2	-	0,2	-	-	-	-	-
Andere Haie	11,0	57,6	19,0	0,3	3,0	-	8,4	4,3	-	3,0
Sonstige Fische	0,5	55,5	0,9	0,1	0,3	-	0,1	0,1	0,1	0,2
Fischrogen	12,3	74,1	16,6	10,0	0,5	3,6	0,2	-	-	2,3

# II. A. Große Hochseefischerei

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

Fischart	Erlöse		Menge ins- gesamt	Färöer	Island	Norwe- gische Küste	Grönland			Misch- reisen
	ins- gesamt	je kg					Ost-	West- Küste	Ost-/West-	
Beschlagnahme, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang										
Zusammen	90,6	15,3	591,6	5,1	231,7	94,4	46,3	135,8	2,3	76,0
Beschlagnahm	30,9	10,0	308,3	3,4	189,0	19,0	38,8	20,1	2,2	35,7
Hering	0,4	12,0	3,0	-	-	1,3	-	-	-	1,7
Kabeljau	1,2	11,7	10,2	-	6,8	0,1	0,1	2,6	-	0,7
Schellfisch	2,8	10,4	26,6	0,4	13,4	6,5	1,9	0,1	-	4,3
Seelachs, Köhler	5,8	12,2	47,8	-	40,6	5,1	-	-	-	2,1
Blauleng	1,7	15,2	11,0	-	9,6	-	0	-	-	1,5
Rotbarsch	16,9	9,5	177,8	2,7	107,1	2,8	36,3	4,8	2,0	22,1
Sonstige	2,2	7,0	32,0	0,3	11,5	3,3	0,5	12,7	0,3	3,5
Stehengeblieben	55,1	21,5	256,7	1,7	41,4	70,0	1,6	115,7	0,1	26,2
Hering	2,0	12,0	16,7	-	-	-	-	-	-	16,7
Kabeljau	26,0	22,1	117,7	-	5,4	0,2	0,3	111,4	-	0,4
Schellfisch	0,2	9,8	1,8	0,4	0,1	1,2	-	-	-	-
Seelachs, Köhler	24,5	25,3	96,8	-	29,8	66,3	-	0,1	-	0,7
Blauleng	0,1	36,0	0,3	-	0,3	-	-	-	-	-
Rotbarsch	0,3	9,5	3,1	-	1,8	-	0,4	0,2	-	0,8
Sonstige	2,1	10,1	20,3	1,3	4,1	2,4	0,9	4,1	0,1	7,6
Vorweg entnommen und Beifang	4,6	17,1	26,6	-	1,3	5,3	6,0	-	-	14,0
Hering	1,7	12,0	14,2	-	-	0,2	-	-	-	14,0
Seelachs, Köhler	2,2	42,1	5,1	-	-	5,1	-	-	-	-
Rotbarsch	0,7	9,5	7,3	-	1,3	-	6,0	-	-	-
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen										
Zusammen	8 263,3	128,1	6 448,5	9,5	57,3	28,2	21,2	654,2	3,3	5 674,8
Kabeljau, gesalzen	117,1	129,3	90,5	-	-	-	-	90,5	-	-
-Filet m.H., "	45,9	200,0	22,9	-	-	-	-	22,9	-	-
Tiefgekühltes Filet										
Hering	16,0	100,0	16,0	-	-	-	-	-	-	16,0
Kabeljau	6 261,3	163,3	3 833,7	-	-	-	-	43,9	-	3 789,8
Rotbarsch	160,1	164,7	97,2	-	-	-	-	9,4	-	87,8
Katfisch	37,2	135,2	27,5	-	-	-	-	2,0	-	25,5
Heilbutt m.H.	3,6	294,4	1,2	-	-	-	-	-	-	1,2
,schw. " "	0,3	114,5	0,2	-	-	-	-	-	-	0,2
Tiefgekühlte Fische oK.										
Kabeljau	81,3	75,8	107,3	-	-	-	-	87,0	-	20,2
o.Schw.	38,7	78,0	49,6	-	-	-	-	-	-	49,6
Rotbarsch	17,4	125,3	13,9	-	-	-	-	12,8	-	1,1
Katfisch	4,6	81,9	5,6	-	-	-	-	0,4	-	5,2
Heilbutt	20,0	315,2	6,3	-	-	-	-	1,1	-	5,2
,schw.	26,0	81,9	31,8	-	-	-	-	-	-	31,8
Sonstige Fische	36,6	93,0	39,3	-	-	-	-	-	-	39,3
Tiefgekühlte Fische mK.										
Hering	2,1	60,5	3,5	-	-	-	-	-	-	3,5
Kabeljau	5,5	109,3	5,1	-	-	-	-	5,1	-	-
Sonstige Fische	1,5	30,0	5,0	-	-	-	-	-	-	5,0
Fischleberöl	320,3	63,5	504,1	-	43,7	23,4	12,3	209,0	1,5	214,3
Fischmehl	1 004,4	68,5	1 467,2	-	2,0	-	7,2	163,1	1,2	1 293,6
Fischöl	44,8	52,6	85,2	9,5	-	-	-	0,2	-	75,4
Deputate	18,3	61,0	30,0	-	9,9	3,2	1,7	6,6	0,5	8,1
Sonstige	3,6	66,0	5,4	-	1,8	1,6	-	0,2	-	1,9

1) Mischreisen: eine Reise Norwegische Küste/Island, 6 Reisen Island/Färöer, 9 Reisen Island/Grönland, 13 Reisen Grönland/Labrador, eine Reise 3 und mehr Fanggebiete Nordmeer, eine Reise 3 und mehr Fanggebiete (Heringsfanggebiete/Nordmeer).

# II. A. Große Hochseefischerei

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

Fischart	Insgesamt		Färöer		Island					
					zusammen		Südwest- küste		Nordwest-	
	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht
Hering	873,9	943,9	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabeljau	17 950,6	22 241,2	37,3	46,3	396,8	492,0	52,1	64,6	262,1	325,0
Schellfisch	251,8	302,2	3,8	4,6	62,2	74,7	11,2	13,5	39,8	47,8
Seelachs, Köhler	1 698,0	2 105,5	190,3	236,0	792,8	983,1	222,3	275,6	547,6	679,0
Rotbarsch	5 275,9	5 645,2	83,0	88,8	2 180,9	2 333,6	1 596,1	1 707,8	473,3	506,4
Fischmehl	1 467,2	1 467,2	-	-	2,0	2,0	2,0	2,0	-	-
Sonstiges	1 715,8	1 299,2	59,2	45,6	617,4	671,9	184,9	210,1	387,3	411,5
Insgesamt	29 233,2	34 004,3	373,7	421,3	4 052,4	4 557,2	2 068,6	2 273,7	1 710,1	1 969,7
Zahl der Reisen	137		4		48		30		14	
Zahl der Reisetage	3 572		76		1 044		644		310	
Zahl der Fangtage	1 683		48		432		255		144	
Zahl der Fangstunden	24 738		812		7 106		4 188		2 375	
Fischart	noch Island		Norwegische Küste							
	mehrere Fangplätze 1)		zusammen		Malangen, Svendsgrund		Röstbank		mehrere Fangplätze Heringsreisen 2)	
	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht
Hering	-	-	512,1	553,1	-	-	-	-	512,1	553,1
Kabeljau	82,6	102,3	336,1	416,8	76,8	95,2	141,2	175,1	2,3	2,8
Schellfisch	11,1	13,3	161,7	194,0	103,2	123,8	16,3	19,6	0,5	0,6
Seelachs, Köhler	22,9	28,4	470,7	583,7	28,3	35,1	186,6	231,3	45,2	56,1
Rotbarsch	111,5	119,4	324,8	347,5	35,3	37,7	130,0	139,1	8,7	9,3
Fischmehl	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstiges	45,2	50,3	61,6	39,1	11,0	6,6	23,0	10,4	2,9	3,2
Insgesamt	273,4	313,8	1 867,1	2 134,2	254,6	298,5	497,2	575,6	571,6	625,0
Zahl der Reisen	4		16		3		5		3	
Zahl der Reisetage	90		318		66		105		40	
Zahl der Fangtage	33		173		32		59		20	
Zahl der Fangstunden	543		2 676		533		967		183	
Fischart	noch Norweg.-Küste		Grönland							
	noch mehrere Fangplätze		zusammen		Grönland-Ost				Grönland-West	
	Sonstige Reisen				Ost- küste		Südost- küste		Kleine Heilbutt- Bank	
	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht
Hering	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabeljau	115,8	143,6	6 290,8	7 783,0	216,2	268,0	116,1	144,0	974,5	1 208,3
Schellfisch	41,6	50,0	4,3	5,1	1,8	2,1	0,7	0,8	0,2	0,2
Seelachs, Köhler	210,7	261,2	2,2	2,7	1,4	1,7	0,5	0,7	-	-
Rotbarsch	150,8	161,4	1 666,3	1 782,9	84,6	90,5	807,5	864,0	35,3	37,8
Fischmehl	-	-	171,5	171,5	-	-	7,2	7,2	5,8	5,8
Sonstiges	24,7	18,9	358,4	163,2	20,6	9,9	15,4	19,3	51,7	15,3
Insgesamt	543,7	635,2	8 493,4	9 908,4	324,5	372,3	947,4	1 036,0	1 067,4	1 267,5
Zahl der Reisen	5		38		2		7		4	
Zahl der Reisetage	107		933		46		162		94	
Zahl der Fangtage	62		340		20		51		33	
Zahl der Fangstunden	993		4 574		271		423		509	

1) Einschl. einer Reise Südostküste.- 2) Einschl. je einer Heringsreise Haltenbank und Svinöy.

# II. A. Große Hochseefischerei

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

Fischart	noch Grönland					
	noch Grönland-West				Ost-/West- küste	
	Fyllas-, Fiskenes-, Danas-Bank		mehrere Fangplätze <sup>3)</sup>			
	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht
Hering	-	-	-	-	-	-
Kabeljau	2 004,9	2 481,0	2 833,5	3 501,0	145,7	180,6
Schellfisch	0,1	0,1	0,2	0,3	1,4	1,7
Seelachs, Köhler	0,3	0,3	-	-	-	-
Rotbarsch	182,5	195,3	344,3	368,4	212,1	226,9
Fischmehl	100,1	100,1	57,2	57,2	1,2	1,2
Sonstiges	125,2	53,9	137,9	57,4	7,6	7,3
Insgesamt	2 413,0	2 830,7	3 373,2	3 984,2	368,0	417,8
Zahl der Reisen	10		12		3	
Zahl der Reisetage	247		314		70	
Zahl der Fangtage	86		128		22	
Zahl der Fangstunden	1 253		1 984		134	
Fischart	Mischreisen					
	zusammen		Herings-		Sonstige	
			Reisen			
	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht
Hering	361,8	390,8	329,0	355,3	32,9	35,5
Kabeljau	10 889,6	13 503,1	5,0	6,2	10 884,6	13 496,9
Schellfisch	19,9	23,8	1,4	1,6	18,5	22,2
Seelachs, Köhler	242,0	300,1	20,2	25,0	221,8	275,0
Rotbarsch	1 021,0	1 092,4	52,5	56,2	968,4	1 036,2
Fischmehl	1 293,6	1 293,6	2,0	2,0	1 291,6	1 291,6
Sonstiges	619,1	379,4	9,6	9,9	609,6	369,5
Insgesamt	14 446,9	16 983,1	419,7	456,3	14 027,3	16 526,9
Zahl der Reisen	31		2		29	
Zahl der Reisetage	1 201		42		1 159	
Zahl der Fangtage	690		17		673	
Zahl der Fangstunden	9 570		151		9 419	

## 3. Anlandungen von der Südwestküste Afrikas

Art	Tatsächliches	Frischfisch-	Fanggewicht	Erlös
	Anlandegewicht			
	t			1 000 DM
Tiefkühlfische				
Seehecht o.K.	281,6	357,6	436,3	281,6
Kingclip " "	37,4	51,6	64,0	43,1
Seeteufel " "	1,8	2,4	7,9	1,8
Seezunge " "	0,2	0,2	0,3	0,2
Fischmehl	64,3	64,3	64,3	43,8
Deputate	0,4	0,4	0,4	0,4
Insgesamt	385,7	476,7	573,2	370,8
nach Anlandeplätzen				
Bremerhaven	385,7	476,7	573,2	370,8

## II. A. Große Hochseefischerei

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

Art der Verwertung	Insgesamt	Bremerhaven	Cuxhaven	Hamburg	Kiel
Menge (tatsächliches Anlandegewicht) t					
Über die Seefischmärkte abgegeben					
a) für Konsumzwecke	16 476,9	6 509,7	7 715,4	993,6	1 257,3
b) nicht für Konsumzwecke	503,7	296,7	117,4	7,6	82,0
Nicht über die Seefischmärkte abgegeben					
a) für Konsumzwecke	4 713,5	2 381,7	991,2	707,2	633,5
b) nicht für Konsumzwecke	2 120,8	1 107,5	475,0	301,0	237,2
Insgesamt	23 813,9	10 295,6	9 299,0	2 009,4	2 209,9
Erlöse 1 000 DM					
Über die Seefischmärkte abgegeben					
a) für Konsumzwecke	14 117,2	5 697,4	6 436,5	946,2	1 037,2
b) nicht für Konsumzwecke 1)	50,5	31,7	12,7	0,6	5,4
Nicht über die Seefischmärkte abgegeben					
a) für Konsumzwecke	7 221,0	3 781,9	1 582,7	956,8	899,6
b) nicht für Konsumzwecke	1 413,2	749,1	306,9	200,1	157,0
Insgesamt	22 801,8	10 260,1	8 338,8	2 103,7	2 099,2

1) Einschl. 87,9 t stehengebliebener usw. Ware mit einem Erlös von 40 086 DM, die für Exportzwecke verwendet wurden.

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

Fanggebiet	Reisen	Reis- tage	Fang- tage	Erlös ins- gesamt	Gewichtsbasis Frischfisch- Fang- gewicht	Menge insgesamt	Frisch- fisch	darunter		Salz- fisch
	Anzahl			1 000 DM				Tiefkühl- fische	hering	
t										
Kombinierte Fang-Fabrikschiffe										
Grönland 1)	3	101	47	899,7	Frischfischgewicht	1 314,0	562,0	285,9	-	293,7
					Fanggewicht	1 494,6	687,1	346,0	-	346,6
Mischreisen	14	814	511	8 658,1	Frischfischgewicht	12 680,5	1 539,5	9 548,8	32,9	-
					Fanggewicht	15 342,1	1 889,6	12 127,7	35,5	-
Insgesamt	17	915	558	9 557,8	Frischfischgewicht	13 994,5	2 101,5	9 834,7	32,9	293,7
					Fanggewicht	16 836,7	2 576,7	12 473,7	35,5	346,6

1) Einschließlich einer Salzerreise Grönland.

# II. 8. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

## 1. Frischherings- und Frischfischreisen

### a) Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

Fischart	Erlös		Menge ins- gesamt	Nordsee	Island	Misch- reisen <sup>1)</sup>	Fischart	Erlös		Menge ins- gesamt	Nordsee	Island	Misch- reisen
	ins- gesamt	je kg						ins- gesamt	je kg				
	1 000 DM	Pf	t (tats. Anl.gewicht)					1 000 DM	Pf	t (tats. Anl.gewicht)			
Anlandungen insgesamt	690,8	68,3	1 011,1	739,3	131,5	140,5	Kaisergranat	-	-	-	-	-	-
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben:							Pfahl-, (Misch-)	-	-	-	-	-	-
							Muschel	-	-	-	-	-	-
							Fischleber	-	-	-	-	-	-
Zusammen							Beschlagnahme, stehengebliebene, vorweg ent- nommene Fische und Beifang						
Hering	6,6	45,4	14,5	14,5	-	-	Zusammen	116,7	37,7	309,4	248,0	41,6	19,9
Makrele	19,7	89,1	22,1	22,1	-	-	Beschlagnahme	6,0	8,7	69,0	25,7	41,6	1,8
Kabeljau	47,2	85,4	55,3	32,8	0,4	22,1	Hering	0	12,0	0,1	0,1	-	-
Schellfisch	77,4	81,3	95,2	90,1	0	5,1	Makrele	0,2	12,0	1,6	1,6	-	-
Wittling	14,1	47,7	29,5	28,7	-	0,8	Kabeljau	0	16,7	0,1	-	-	0,1
Seelachs,							Schellfisch	1,2	7,4	16,0	15,2	-	0,8
Köhler	213,8	70,7	302,4	232,1	1,8	68,5	Seelachs	0,2	7,2	2,4	2,1	0,2	0,1
Pollack	1,4	97,3	1,5	1,5	-	-	Blauleng	0,1	8,2	1,0	0	1,0	-
Leng	30,0	79,5	37,8	35,5	1,3	1,0	Rotbarsch	3,8	9,5	40,3	-	39,5	0,9
Blauleng	6,9	135,4	5,1	-	3,8	1,3	Sonstige	0,5	6,7	7,6	6,7	0,9	-
Seehecht	6,6	166,8	3,9	3,9	-	0							
Lumb,							Stehenge-						
Brosmie	5,1	61,3	8,4	6,7	0,7	1,0	blieben	110,7	46,1	240,2	222,3	-	17,9
Rotbarsch	111,8	120,7	92,7	-	78,5	14,2	Hering	-	-	-	-	-	-
Riesen, augen.	1,0	144,0	0,7	-	0,7	-	Makrele	0,1	12,0	0,6	0,6	-	-
Katfisch	0,2	77,4	0,2	0,1	-	0,1	Kabeljau	0	18,4	0,2	0,2	-	-
Seeteufel	4,7	282,7	1,7	1,6	0	0,1	Schellfisch	4,6	24,6	18,6	18,6	-	-
Knurrhahn,							Seelachs	105,2	49,0	214,5	196,7	-	17,8
r. u. gr.	0,7	117,2	0,6	0,6	-	-	Blauleng	0	33,3	0	0	-	-
Scholle	0,2	122,7	0,2	0,2	-	-	Rotbarsch	-	-	-	-	-	-
Rotzunge	0,2	148,8	0,1	0,1	-	-	Sonstige	0,8	13,4	6,3	6,2	-	0,1
Limande	0	270,0	0	0	-	-							
Scheefsnut	0,2	54,7	0,3	0,3	-	-	Vorweg ent-						
Heilbutt	5,3	422,4	1,3	0,3	0,6	0,4	nommen und						
,schwarzer	3,1	119,3	2,6	-	1,8	0,8	Beifang	0	24,0	0,2	-	-	0,2
Steinbutt	-	-	-	-	-	-	Hering	-	-	-	-	-	-
Rochen	2,3	51,6	4,5	4,3	0,1	0,1	Makrele	-	-	-	-	-	-
Dornhai	2,1	103,5	2,1	1,9	-	0,2	Kabeljau	-	-	-	-	-	-
Heringshai	0,9	252,4	0,4	0,3	-	0,1	Schellfisch	-	-	-	-	-	-
Andere Haie	0,5	52,1	1,0	1,0	-	-	Seelachs	0	24,0	0,2	-	-	0,2
Sonstige							Blauleng	-	-	-	-	-	-
Fische	0,1	43,2	0,1	0,1	-	-	Rotbarsch	-	-	-	-	-	-
Scharbe	0	60,0	0	0	-	-	Sonstige	-	-	-	-	-	-
Taschenkrebs	0	100,0	0	0	-	-							
Fischrogen	0,9	63,3	1,4	-	-	1,4							
							Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen						
Zusammen							10,9	66,7	16,3	12,6	0,2	3,5	
Salzhering							-	-	-	-	-	-	
Sonstige							10,3	66,2	15,5	12,1	-	3,4	
Deputate							0,6	76,1	0,8	0,6	0,2	0,1	

1) Einschließlich einer Reise Norwegische Küste.

## II. B. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

### 1. Frischherings- und Frischfischreisen

#### b) nach Anlandeplätzen und Fangplätzen

Anlandeplatz — Fangplatz	Einge- setzte Fahrzeuge	Reisen	Reise- tage	Fang- tage	Anlandungen			
					Frischfischgewicht		Fanggewicht	
					insgesamt	dar. Hering	insgesamt	dar. Hering
Anzahl					t			
nach Anlandeplätzen <sup>1)</sup>								
Bremerhaven	8	11	197	112	424,5	0,9	495,1	0,9
Cuxhaven	21	23	445	259	586,7	13,7	717,6	14,7
nach Fangplätzen								
Heringsreisen								
<u>Nordsee</u>								
Ostkante	1	1	18	11	29,3	9,1	33,9	9,8
Frischfischreisen								
<u>Nordsee</u>								
Shetlands, Otterbank,								
Bressay	5	5	91	49	143,3	0,7	176,1	0,8
Ostkante	21	24	447	273	566,7	4,7	692,0	5,1
<u>Island</u>								
Südwestküste	2	2	44	20	131,5	-	142,0	-
<u>Norwegische Küste</u>								
mehrere Fangplätze	1	1	22	9	92,7	-	109,8	-
<u>Mischreisen</u>								
Nordsee/Färöer	1	1	20	9	47,8	-	58,9	-
Insgesamt	29	34	642	371	1 011,2	14,5	1 212,7	15,7
dagegen Februar 1966	37	43	772	454	1 766,0	1 133,7	1 988,8	1 224,4

1) Außerdem gingen - t Salzhering aus dem Frischheringsfang nach den Heimathäfen der Logger (Fanggewicht = -).

# II, C, Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

## 1. Anlandungen 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	4 482,1	37,3	12 030,7	9 176,8	2 810,6	43,3
Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben						
Zusammen	3 853,4	61,0	6 316,1	4 516,6	1 760,7	38,8
Hering	383,2	52,4	731,0	464,6	266,3	0,1
Kleinhering	364,7	36,6	996,8	936,5	60,3	-
Salzhering	-	-	-	-	-	-
Sprott	133,8	97,4	137,4	115,1	22,3	-
Sardine	-	-	-	-	-	-
Makrele	0,1	59,8	0,2	-	0,2	-
Thunfisch	-	-	-	-	-	-
Kabeljau, Dorsch	1 762,5	77,0	2 289,0	1 082,1	1 188,9	18,0
Schellfisch	3,9	140,7	2,7	1,8	-	1,0
Wittling, Merlan	11,4	67,8	16,8	15,8	0	1,0
Seelachs, Köhler	0,9	75,7	1,2	0,9	0,3	0
Pollack, heller Seelachs	2,4	101,8	2,3	0	-	2,3
Leng	1,6	99,0	1,6	1,5	-	0,1
Seehecht	0,1	400,0	0	0	-	-
Katfisch	0,8	110,7	0,8	0,6	-	0,2
Seeteufel, Angler	0,5	402,7	0,1	0,1	-	-
Knurrhahn, roter und grauer	-	-	-	-	-	-
Scholle	457,5	81,4	561,7	543,1	10,1	8,6
Scharbe, Kliesche	8,7	44,3	19,7	1,3	18,3	-
Butt, Flunder	34,4	84,9	40,5	4,2	35,8	0,5
Seezunge	112,6	533,8	21,1	16,4	-	4,7
Rotzunge	0,7	114,8	0,6	0,6	-	-
Limande, echte Rotzunge	3,1	117,3	2,6	2,6	-	0,1
Heilbutt	2,0	773,9	0,3	0,1	-	0,2
Steinbutt	87,2	464,7	18,8	17,9	0,5	0,4
Kleist, Glatt-, Tarbutt	2,2	282,2	0,8	0,4	0	0,4
Rochen	0,5	105,8	0,5	0,5	-	-
Dornhai	0,8	126,7	0,6	0,6	-	-
Heringshai	-	-	-	-	-	-
Andere Haie	-	-	-	-	-	-
Stör	-	-	-	-	-	-
Lachs und Meerforelle	180,8	1 222,0	14,8	0	14,8	0
Stint	50,7	75,2	67,4	66,4	1,0	-
Hornhecht	-	-	-	-	-	-
Aalmutter	0	80,0	0	-	0	-
Aal	1,9	684,6	0,3	0,2	0,1	-
Satzaal	-	-	-	-	-	-
Zander	0,1	200,0	0	-	0	-
Barsch	1,8	158,4	1,2	0	1,1	-
Hecht	6,7	281,8	2,4	2,1	0,3	-
Brassen, Blei	0,7	80,0	0,8	-	0,8	-
Kaulbarsch, Stur	0,8	97,6	0,9	0,9	-	-
Plötze und Rotfeder	0,2	34,1	0,6	-	0,6	-
Aland	-	-	-	-	-	-
Quappe	-	-	-	-	-	-
Neunauge	-	-	-	-	-	-
Sonstige Fische	1,3	119,5	1,1	1,0	0	0
Hummer	0,1	1 250,0	0	0	-	0
Kaisergranat (Nephrops)	14,8	1 191,5	1,2	0	-	1,2
Lumb, Broeme	0	60,7	0,1	0,1	-	-
Scheefsnut, Migram	0	50,0	0	0	-	-

# II, C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

## 1. Anlandungen 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	0,5	180,0	0,3	0,3	-	-	-
Taschenkrebs	0,1	155,3	0	0	-	-	0
Tiefseegarnele	-	-	-	-	-	-	-
Andere Krabbe	-	-	-	-	-	-	-
Auster	-	-	-	-	-	-	-
Pfahl-(Mies-)muschel	142,3	11,1	1 278,9	1 231,3	47,6	-	-
Fischrogen	22,0	53,6	41,0	0,2	40,8	-	-
Fischleber	53,1	91,5	58,0	7,5	50,5	-	-
Sonstiges	-	-	-	-	-	-	-
Beschlagnahmt, stehengebliebene und sonstige Industriefische							
Zusammen	628,7	11,0	5 714,6	4 660,2	1 049,9	-	4,5
Beschlagnahmt	4,1	21,0	19,3	19,3	-	-	-
Sprott	0	11,9	0,2	0,2	-	-	-
Kabeljau, Dorsch	3,1	21,6	14,3	14,4	-	-	-
Sonstige	0,9	19,8	4,7	4,7	-	-	-
Stehengeblieben	5,8	12,6	46,1	41,9	-	-	4,2
Hering	1,6	13,2	12,2	12,2	-	-	-
Sprott	1,3	11,9	11,2	11,2	-	-	-
Kabeljau, Dorsch	0,6	14,1	4,0	1,0	-	-	3,0
Schellfisch	0	12,5	0	0	-	-	0
Scholle	0,6	16,7	3,5	3,4	-	-	0
Sonstige	1,7	11,2	15,1	14,1	-	-	1,1
Sonstige Industriefische	618,9	11,0	5 649,2	4 599,0	1 049,9	-	0,3
Hering	218,9	10,1	2 163,4	1 437,7	725,7	-	-
Sprott	346,2	11,8	2 936,0	2 936,0	-	-	-
Kabeljau, Dorsch	10,8	10,1	107,0	-	107,0	-	-
Beifang	32,6	9,7	336,0	168,1	167,9	-	-
Sonstige	10,4	9,7	106,8	57,1	49,4	-	0,3

## 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	30,7	241,2	241,2	-	-	-
Niedersächsisches Wesergebiet, (Oldenburg, Jade)	0,8	1,0	1,0	-	-	-
Land Bremen	774,7	1 317,7	1 317,7	-	-	-
Niedersächsisches Elbegebiet	1 093,7	4 591,3	4 591,3	-	-	-
Hamburgisches "	586,1	650,0	604,1	-	34,1	11,8
Schleswig-holsteinisches "	-	-	-	-	-	-
Westküste Schleswig-Holsteins	496,5	2 947,7	2 947,7	-	-	-
Nordseeküste zusammen	2 982,5	9 748,9	9 703,0	-	34,1	11,8
Ostküste Schleswig-Holsteins	1 499,6	2 814,6	-	2 810,6	3,9	-
Anlandungen insgesamt	X	12 563,4	9 703,0	2 810,6	38,0	11,8
Erlöse insgesamt	4 482,1	X	2 919,3	1 489,2	58,9	14,7
dagegen Februar 1966						
Anlandungen insgesamt	X	16 137,5	14 758,9	1 363,4	15,2	-
Erlöse insgesamt	4 024,4	X	2 975,8	1 029,7	18,9	-

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

#### Anlandungen nach Fischarten und Ländern

Land	Fahrzeugart	Fischart	Tatschl.	Frishfisch-	Fang-	Erlös
			Anlande-	gewicht		
			t			
Frankreich	Fischdampfer	Kabeljau, tiefgek.				
		Filet	93,9	223,5	277,2	126,8
Portugal	"	" "	195,3	464,7	576,3	302,7
Großbritannien	Kutter	Sonstige Fische	6,8	6,8	7,0	5,3
Insgesamt			296,0	695,0	860,5	434,8

**IV. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar  
vom Fangplatz aus in Bundesgebiet**

**1. Anlandungen nach Nationalität und Art der Fahrzeuge**

Fischereifahrzeuge		Reisen	t (tats. Anl.gewicht)		Erlös 1 000 DM	
Nationalität	Art	Anzahl	Frischfische	Hering	Frischfische	Hering
Niederlande	Fischdampfer	2	-	203,2	-	90,8
Island <sup>1)</sup>	"	10	1 850,7	-	1 685,5	-
Dänemark	Kutter	17	74,4	-	46,4	-
Schweden	"	2	0,6	126,8	0,4	57,8

1) Einschl. einer Reise eines Färöer-Fischdampfers.

**2. Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung**

Fischart	Menge		Erlös		Fischart	Menge		Erlös	
	Fang-	Frisch-	auf Frisch-	Fang-		Frisch-	auf Frisch-		
	gewicht	fisch-	fischbasis	gewicht		fisch-	fischbasis		
	t		1 000 DM	Pf je kg		t		1 000 DM	Pf je kg
Anlandungen insgesamt	2 605,6	2 256,0	1 880,8	83,4	Lachs u. Meerforelle	-	-	-	-
Anlandungen für den menschlichen Konsum					Kaisergarnat (Nephrops)	-	-	-	-
abgegeben					Fischrogen	-	2,0	0,9	46,7
Zusammen	2 527,6	2 185,0	1 873,8	85,7	Sonstiges	-	-	-	-
Hering	347,9	332,1	147,6	45,8	Beschlagnahmete, stehengebliebene, vorweg				
Salzhering	-	-	-	-	entnommene Fische und Beifang				
Sprott	-	-	-	-	Zusammen	78,0	71,0	9,0	12,7
Makrele	-	-	-	-	Beschlagnahmt	66,2	60,0	6,1	10,3
Goldlachs, Glasaugen	-	-	-	-	Hering	4,9	4,6	0,5	12,0
Kabeljau	834,4	672,9	535,4	79,6	Makrele	-	-	-	-
Schellfisch	142,3	118,6	215,8	182,0	Kabeljau	5,9	4,7	0,5	11,2
Wittling, Merlan	6,5	5,4	3,3	61,8	Schellfisch	10,8	9,0	1,2	13,5
Seelachs, Köhler	266,5	214,9	182,3	84,8	Seelachs, Köhler	7,7	6,2	0,5	8,0
Pollack, heller Seelachs	-	-	-	-	Blauleng	0,1	0,1	0	16,7
Leng	23,1	19,6	15,7	80,0	Rotbarsch	33,5	31,3	3,0	9,5
Blauleng	4,0	3,4	4,1	121,1	Sonstige	3,3	4,0	0,4	9,0
Seehecht	-	-	-	-	Stehengeblieben	8,9	8,3	2,5	30,6
Lumb, Brosme	23,2	19,8	11,5	57,9	Hering	0,7	0,7	0,1	12,0
Rotbarsch	699,3	653,6	628,5	96,2	Makrele	-	-	-	-
Riesen, ausgen.	0,9	0,8	0,7	85,6	Kabeljau	0,6	0,5	0,1	17,5
Katfisch	79,4	63,5	39,0	61,4	Schellfisch	2,3	1,9	0,5	23,8
Seeteufel, Angler	2,3	0,7	0,9	121,4	Seelachs, Köhler	3,6	2,9	1,5	50,8
Knurrhahn, roter u. grauer	-	-	-	-	Blauleng	-	-	-	-
Scholle	1,2	1,1	0,7	62,0	Rotbarsch	0,1	0,1	0	10,0
Scharbe, Kliesche	0,1	0,1	0	28,2	Sonstige	1,6	2,3	0,5	20,0
Rotzunge	0	0	0	110,0	Vorweg entnommen				
Limande, echte Rotzunge	0,5	0,4	0,6	134,5	und Beifang	2,9	2,7	0,3	12,0
Scheefsnut, Migram	0,6	0,6	0,4	69,5	Hering	2,9	2,7	0,3	12,0
Heilbutt	13,0	11,7	27,6	236,1	Schellfisch	-	-	-	-
schwarzer	77,6	69,9	54,5	78,0	Seelachs, Köhler	-	-	-	-
Steinbutt	0	0	0	600,0	Rotbarsch	-	-	-	-
Kleist, Glatt-, Tarbutt	0	0	0	75,0	Sonstige	-	-	-	-
Rochen	1,1	0,9	0,5	54,7	Beifang	-	-	-	-
Dornhai	0	0	0	100,0					
Heringshai	-	-	-	-					
Andere Haie	3,6	2,7	1,6	58,2					
Sonstige Fische	0,1	0,1	0,1	79,8					
Butt, Flunder	0	0	0	25,0					

1) Tatsächliches Anlandegewicht: 0,8 t.