

**STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN**

**FACHSERIE B**

# **LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI**

**Reihe 4**

**Fischerei**

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

**Januar 1967**



Bestellnummer : B 4/1 - m 1/67

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

### Vorbemerkung

Für die Zusammenstellung und Veröffentlichung der Ergebnisse der Fischereistatistik wurden bisher die Anlandungen von auf See hergestellten Verarbeitungsprodukten (Tiefkühlware, Salzfish, Speisekrabben) auf das Gewicht des geeisten Frischfisches umgerechnet, damit die Ergebnisse vergleichbar waren. Die Gewichts-basis, die als "Frischfischanlandegewicht" bezeichnet wurde, ist jedoch in der internationalen Statistik nicht gebräuchlich. Aus diesem Grund mußten bisher schon für die Berichterstattung an die internationalen Fischereiorganisationen die Ergebnisse auf das "Fanggewicht der Anlandungen" d. h. auf das Gewicht, das der Fisch im Zeitpunkt des Fanges hatte, umgerechnet werden. Die hierfür benötigten Faktoren wurden von der Bundesforschungsanstalt für Fischerei - Institut für Seefischerei - ermittelt und werden laufend überprüft.

Zur Anpassung an die international verwendete Gewichts-basis wird auf Wunsch der EWG die deutsche Fischereistatistik ab Januar 1967 auf die Basis "Fanggewicht" umgestellt. Gleichzeitig wird in einigen Tabellen dieses endgültigen Monatsberichtes das "tatsächliche Anlandegewicht" (Produktgewicht) nachgewiesen, damit der Umfang der angelandeten Verarbeitungsprodukte zu erkennen ist. Um die Vergleichbarkeit mit den Ergebnissen früherer Jahre sicherzustellen, wird außerdem im Jahr 1967 das "Frischfischanlandegewicht" zusätzlich angegeben (siehe auch Vorbericht Januar 1967). Infolge der Umstellung ließ sich eine erhebliche Verzögerung der Veröffentlichung dieses Berichtes nicht vermeiden. Die endgültigen Ergebnisse werden jedoch in absehbarer Zeit wieder termingemäß erscheinen können.

### Endgültiges Ergebnis Januar 1967

Art der Anlandung	Anlandungen					
	insgesamt			zu Konsumzwecken		
	Fanggewicht	Tatsächliches Anlandegewicht	Frischfisch-	Fanggewicht	Tatsächliches Anlandegewicht	Frischfisch-
Frischhering	9 910,2	9 381,2	9 381,2	7 935,4	7 419,0	7 419,0
Salzhering	-	-	-	-	-	-
Tiefkühlhering	2 138,1	1 387,6	1 979,7	2 138,1 <sup>2)</sup>	1 387,6 <sup>2)</sup>	1 979,7 <sup>2)</sup>
Frischfish	26 362,5	23 231,2	23 231,4	22 776,2 <sup>2)</sup>	19 794,6 <sup>2)</sup>	19 794,8 <sup>2)</sup>
Salzfisch	-	-	-	-	-	-
Tiefkühlfisch	6 136,6	2 196,2	5 019,8	6 136,6	2 196,2	5 019,9
Sonstiges <sup>1)</sup>	3 994,3	4 382,4	4 382,9	2 331,4	2 360,0	2 360,4
Insgesamt	48 541,6	40 578,5	43 995,1	41 317,6	33 157,3	36 573,8

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

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	
			Januar 1967		Jan. 1967	Jan. 1966
			t		1 000 DM	
Große Hochseefischerei	26 095,5	33 394,6	29 511,7	33 001,4	22 659,6	25 420,0
Große Heringsfischerei	942,6	1 081,8	942,7	1 638,9	639,5	846,3
davon aus						
Frischherings- und						
Frischfischreisen	942,6	1 081,8	942,7	1 638,9	639,5	846,3
Salzheringsreisen	-	-	-	-	-	-
Kleine Hochsee- und						
Küstenfischerei	13 540,4	14 065,2	13 540,8	6 510,5	5 216,5	3 997,0
<b>Insgesamt</b>	<b>40 578,5<sup>1)</sup></b>	<b>48 541,6<sup>1)</sup></b>	<b>43 995,1<sup>1)</sup></b>	<b>41 150,8</b>	<b>28 515,5<sup>1)</sup></b>	<b>30 263,3</b>

**2. Anlandungen nach Ländern**

Land Fischereibetriebsart	Tatsäch- liches Anlande- gewicht	Fang- gewicht	Frischfisch- Anlandegewicht		Erzeugererlös	
			Januar 1967		Jan. 1967	Jan. 1966
			t		1 000 DM	
<b>Bremen</b>						
Große Hochseefischerei	12 570,5	16 043,6	14 210,6	17 664,4	10 779,0	13 769,1
Große Heringsfischerei	333,0	384,6	333,0	641,7	298,6	.
Kleine Hochsee- und						
Küstenfischerei	1 374,6	1 565,0	1 374,6	577,1	823,3	420,3
<b>Hamburg</b>						
Große Hochseefischerei	3 082,0	4 050,8	3 722,7	4 429,0	2 661,8	3 210,7
Große Heringsfischerei	-	-	-	-	-	-
Kleine Hochsee- und						
Küstenfischerei	467,3	526,4	467,3	335,3	530,7	380,2
<b>Niedersachsen</b>						
Große Hochseefischerei	8 162,1	9 986,6	8 697,1	8 983,7	7 235,3	7 107,9
Große Heringsfischerei	609,7	697,1	609,7	997,2	340,9	.
Kleine Hochsee- und						
Küstenfischerei	4 690,5	4 965,8	4 691,0	2 151,1	1 375,6	1 137,1
<b>Schleswig-Holstein</b>						
Große Hochseefischerei	2 281,0	3 313,5	2 881,2	1 924,3	1 983,5	1 332,4
Große Heringsfischerei	-	-	-	-	-	-
Kleine Hochsee- und						
Küstenfischerei	7 008,0	6 895,9	7 008,0	3 447,1	2 487,0	2 059,4
davon:						
Westküste Schleswig- Holsteins einschl. schlesw.-holstein. Elbegebiet	3 085,5	3 085,5	3 085,5	623,4	592,3	222,7
Ostküste Schleswig- Holsteins	3 922,6	3 922,6	3 922,6	2 823,7	1 894,7	1 836,7

\*) Kleine Abweichungen in den Summen innerhalb einzelner Tabellen sind auf Runden der Zahlen zurückzuführen. - 1) Außerdem wurden von dem Fischereiforschungsschiff "Walther Herwig" 8,9 t mit einem Erlös von 6 523 DM in Bremerhaven angelandet (tatsächliches Anlandegewicht: 8,9 t, Fanggewicht: 11,0 t).

# I. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet insgesamt

## 3. Anlandungen nach Betriebsarten und wichtigsten Fischarten

Tonnen

Art	Fang- gewicht ins- gesamt	Frischfischanlandegewicht							
		insgesamt				an Fisch- mehlfabriken 1)			
						Anlandungen Januar			
		ins- gesamt	ins- gesamt	an Fisch- mehlfabr. 1)	ins- gesamt	an Fisch- mehlfabr. 1)	ins- gesamt	an Fisch- mehlfabr. 1)	ins- gesamt
		Jan. 1967	Jan. 1967	Dez. 1966	Jan. 1966	Jan. 1967	Jan. 1966	1967	1966
<b>Alle Fischereibetriebsarten</b>									
Hering	12 048,4	11 361,0	13 711,5	5 299,6	1 962,2	359,5r	11 361,0	1 962,2	5 299,6
Kabeljau, Dorsch	14 439,9	12 012,5	8 986,0	18 698,4	238,9	206,0	12 012,5	238,9	18 698,4
Schellfisch	585,5	487,9	259,6	144,4	74,7	16,9	487,9	74,7	144,4
Seelachs, Köhler	3 319,4	2 677,2	2 467,7	2 214,0	77,8	43,4	2 677,2	77,8	2 214,0
Rotbarsch	7 379,4	6 896,8	7 512,4	9 043,5	193,8	216,4	6 896,8	193,8	9 043,5
Sandspierling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Krabben und Krebse	3,6	3,6	137,8	1,9	-	-	3,6	-	1,9
Seestern	50,3	50,3	665,5	-	50,3	-	50,3	50,3	-
Beifang	403,8	387,1	810,3	227,0	387,1	227,0	387,1	387,1	227,0
Sonstiges	10 311,2	10 118,9	10 294,3r	5 522,0	2 851,5	304,7	10 118,9	2 851,5	5 522,0
<b>Insgesamt</b>	<b>48 541,6</b>	<b>43 995,1</b>	<b>44 845,0r</b>	<b>41 150,8</b>	<b>5 836,2</b>	<b>1 373,9r</b>	<b>43 995,1</b>	<b>5 836,2</b>	<b>41 150,8</b>
<b>Große Hochseefischerei</b>									
Hering	7 852,1	7 270,4	10 158,2	3 781,5	81,9	13,0	7 270,4	81,9	3 781,5
Kabeljau	10 866,4	8 763,3	6 931,7	14 813,4	50,1	48,0	8 763,3	50,1	14 813,4
Schellfisch	420,5	350,4	209,7	110,2	30,6	7,7	350,4	30,6	110,2
Seelachs, Köhler	3 114,0	2 511,3	2 429,5	1 369,1	77,5	27,7	2 511,3	77,5	1 369,1
Rotbarsch	7 230,2	6 757,2	7 441,0	9 020,5	192,3	216,4	6 757,2	192,3	9 020,5
Sonstiges	3 911,3	3 859,0	5 959,4r	3 906,7	88,1	87,0	3 859,0	88,1	3 906,7
<b>Insgesamt</b>	<b>33 394,6</b>	<b>29 511,7</b>	<b>33 129,4r</b>	<b>33 001,4</b>	<b>520,4</b>	<b>399,8</b>	<b>29 511,7</b>	<b>520,4</b>	<b>33 001,4</b>
<b>Große Heringsfischerei</b>									
Hering	333,3	308,6	1 680,6	740,5	2,2	7,3r	308,6	2,2	740,5
Makrele	66,6	61,7	-	16,8	17,0	0	61,7	17,0	16,8
Kabeljau	74,8	60,3	64,7	6,7	0,1	0	60,3	0,1	6,7
Schellfisch	148,8	124,0	5,5	29,4	43,8	9,2	124,0	43,8	29,4
Seelachs, Köhler	204,2	164,7	37,6	799,8	0,3	15,7	164,7	0,3	799,8
Rotbarsch	149,3	139,6	71,5	23,0	1,6	-	139,6	1,6	23,0
Sonstiges	104,8	83,8	17,5	22,7	9,6	2,4	83,8	9,6	22,7
<b>Insgesamt</b>	<b>1 081,8</b>	<b>942,7</b>	<b>1 877,5</b>	<b>1 638,9</b>	<b>74,4</b>	<b>34,7r</b>	<b>942,7</b>	<b>74,4</b>	<b>1 638,9</b>
<b>Kleine Hochsee- und Küstenfischerei</b>									
Hering	3 863,0	3 781,9	1 872,7	777,7	1 878,2	339,2	3 781,9	1 878,2	777,7
Sprott	2 949,7	2 886,9	2 211,3	168,9	2 538,2	68,5	2 886,9	2 538,2	168,9
Kabeljau, Dorsch	3 498,7	3 189,0	1 989,6	3 878,2	188,7	158,0	3 189,0	188,7	3 878,2
Schellfisch	16,2	13,5	44,4	4,9	0,3	-	13,5	0,3	4,9
Sandspierling	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Krabben und Krebse	3,5	3,5	137,8	1,9	-	-	3,5	-	1,9
Muscheln	2 215,7	2 215,7	1 634,1	634,8	-	-	2 215,7	-	634,8
Seestern	50,3	50,3	665,5	-	50,3	-	50,3	50,3	-
Beifang	403,8	387,1	810,3	227,0	387,1	227,0	387,1	387,1	227,0
Sonstiges	1 064,3	1 013,0	472,6	817,2	198,7	146,8	1 013,0	198,7	817,2
<b>Insgesamt</b>	<b>14 065,2</b>	<b>13 540,8</b>	<b>9 838,1</b>	<b>6 510,5</b>	<b>5 241,4</b>	<b>939,5</b>	<b>13 540,8</b>	<b>5 241,4</b>	<b>6 510,5</b>

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	Färör	Island	Norwe- gische Küste	Grönland		Labrador	Misch- reisen <sup>2)</sup>
	ins- gesamt	je kg	ins- gesamt				Ost- küste	West- <sup>1)</sup> küste		
	1 000 DM	Pf	t (tatsächliches Anlandegewicht)							
Anlandungen insgesamt	21 962,7	86,1	25 501,1	391,6	14 642,5	2 163,5	1 654,9	2 500,4	738,9	3 409,2
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben										
Zusammen	16 981,2	83,6	20 323,4	382,3	12 410,9	2 040,0	1 601,6	2 339,5	-	1 549,1
Hering	2 649,7	50,9	5 208,8	-	5 208,8	-	-	-	-	-
Salzhering	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sprott	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sardine	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Makrele	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Goldlachs, Glasauge	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabeljau	4 110,9	82,3	4 993,9	37,6	1 736,4	271,5	203,7	1 878,4	-	866,4
Schellfisch	432,4	136,3	317,1	1,1	253,0	20,2	2,1	0	-	40,7
Wittling, Merlan	0,1	52,2	0,2	-	0,2	-	-	-	-	-
Seelachs, Köhler	1 859,8	77,2	2 408,1	186,1	806,3	1 278,4	1,3	-	-	136,0
Pollack, h.Seelachs	0	90,0	0	-	-	0	-	-	-	-
Leng	103,1	82,7	124,6	3,8	100,2	7,2	0,2	0	-	13,2
Blauleng	243,9	118,7	205,4	12,8	187,8	2,4	1,4	0	-	1,0
Seehecht	0	325,0	0	-	-	0	-	-	-	-
Lumb,Brosme	40,6	67,5	60,1	2,3	42,0	11,3	0,5	0	-	3,9
Rotbarsch	6 724,5	110,2	6 103,4	125,5	3 372,5	425,6	1 349,1	414,1	-	416,6
Riesen,ausgen.	2,1	131,0	1,6	-	1,6	-	-	-	-	-
Katfisch	258,8	65,3	396,2	0,1	287,2	7,1	11,9	38,5	-	51,4
Seeteufel,Angler	7,9	282,2	2,8	0,1	1,9	0,6	0	-	-	0,3
Knurrhahn, roter und grauer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scholle	0	95,8	0	-	0	-	-	-	-	-
Scharbe,Kliesche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rotzunge	0	68,0	0	-	0	-	-	-	-	0
Limande, echte Rotzunge	0,3	182,1	0,2	-	0,2	-	-	-	-	0
Scheefsnut, Migram	0,7	81,8	0,8	-	0,8	-	0	-	-	0
Heilbutt	214,1	281,8	76,0	1,5	51,5	9,2	2,2	3,8	-	7,8
, schwarzer	286,1	80,8	354,2	0,7	338,6	-	14,8	0	-	0,2
Steinbutt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kleist, Glatt-, Tarbutt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rochen	1,9	56,0	3,4	0,3	2,0	0,8	-	-	-	0,3
Dornhai	10,3	78,5	13,2	-	7,4	2,2	-	-	-	3,6
Heringshai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andere Haie	19,5	56,1	34,8	0,6	9,8	0,2	13,4	4,3	-	6,6
Sonstige Fische	1,4	54,0	2,7	0	1,5	0,2	0,4	0,4	-	0,1
Fischrogen	13,1	83,3	15,8	9,9	1,1	3,0	0,7	-	-	1,1

**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		Labrador	Misch- reisen
	ins- gesamt	je kg					Ost- küste	West- küste		
	1 000 DM	Pf					t (tatsächliches Anlandegewicht)			
Beschlagnahme, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang										
Zusammen	69,4	12,7	547,3	7,7	376,6	60,1	8,1	54,7	-	40,0
Beschlagnahm	38,6	10,4	372,0	6,2	261,7	28,5	7,2	43,8	-	24,6
Hering	2,6	12,0	21,3	-	21,3	-	-	-	-	-
Kabeljau	5,8	14,2	41,1	-	4,3	1,2	0,2	30,0	-	5,3
Schellfisch	2,5	10,2	24,5	0,1	18,9	2,3	0,9	-	-	2,3
Seelachs, Köhler	6,1	9,8	62,2	2,5	42,9	12,5	-	-	-	4,3
Blauleng	2,0	15,8	12,7	0,1	12,6	-	-	-	-	0
Rotbarsch	17,0	9,5	179,3	3,1	146,6	6,6	6,1	8,1	-	8,9
Sonstige	2,6	8,4	30,8	0,4	15,1	5,9	0,1	5,7	-	3,7
Stehengeblieben	16,3	11,9	136,8	1,4	100,5	7,7	0,9	10,9	-	15,4
Hering	6,5	12,0	53,9	-	53,9	-	-	-	-	-
Kabeljau	0,8	8,6	9,1	-	0,5	0,5	0,1	8,0	-	-
Schellfisch	1,3	15,8	7,9	0,3	5,9	1,5	-	0	-	0,2
Seelachs, Köhler	3,2	21,8	14,7	-	0,3	4,9	-	-	-	9,5
Blauleng	0	7,3	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-
Rotbarsch	0,7	9,5	7,8	-	6,7	-	-	0,7	-	0,5
Sonstige	3,9	9,0	43,5	1,1	33,2	0,8	0,8	2,2	-	5,3
Vorweg entnommen										
und Beifang	14,5	37,6	38,5	-	14,5	24,0	-	-	-	-
Hering	0,8	12,0	6,7	-	6,7	-	-	-	-	-
Seelachs, Köhler	13,0	54,2	24,0	-	-	24,0	-	-	-	-
Rotbarsch	0,5	9,5	5,2	-	5,2	-	-	-	-	-
Sonstige	0,2	6,5	2,7	-	2,7	-	-	-	-	-
Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen										
Zusammen	4 912,1	106,1	4 630,4	1,7	1 855,0	63,3	45,2	106,2	738,9	1 820,1
Tiefgekühltes Filet										
Hering	762,0	101,3	751,9	-	751,9	-	-	-	-	-
Kabeljau	2 109,0	151,2	1 394,5	-	0,1	-	-	-	498,4	896,0
m.H.	7,2	126,9	5,7	-	-	-	-	-	-	5,7
o.Gr.	203,8	215,0	94,8	-	-	-	-	-	-	94,8
Schellfisch	0,4	134,9	0,3	-	-	-	-	-	-	0,3
Seelachs, Köhler	1,4	133,7	1,1	-	0,2	-	-	-	-	0,9
Leng	2,7	151,5	1,8	-	-	-	-	-	-	1,8
Rotbarsch	219,5	160,2	137,0	-	-	-	-	-	10,7	126,3
Katfisch	12,1	134,7	9,0	-	-	-	-	-	0,9	8,0
Tiefgekühlte Fische o.K.										
Kabeljau	80,3	91,4	87,9	-	-	-	4,2	-	-	83,7
Schellfisch	0,1	100,0	0,1	-	-	-	-	-	-	0,1
Seelachs, Köhler	0,1	74,4	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-
Rotbarsch	48,3	114,3	42,2	-	-	-	17,5	-	-	24,8
Katfisch	0,1	60,1	0,2	-	-	-	0,2	-	-	-
Heilbutt	25,4	296,8	8,6	-	-	-	-	-	3,0	5,6
, schwarzer	10,8	102,8	10,5	-	-	-	-	-	4,4	6,1
Sonstige Fische	0,1	60,0	0,2	-	-	-	-	-	-	0,2
Tiefgekühlte Fische m.K.										
Hering	420,2	66,1	635,7	-	635,7	-	-	-	-	-
Kabeljau	0,6	82,9	0,7	-	0,7	-	-	-	-	-
Seelachs, Köhler	0,1	100,0	0,1	-	0,1	-	-	-	-	-
Fischleberöl	227,8	72,1	316,1	1,3	96,6	51,7	6,3	75,8	26,4	58,0
Fischmehl	712,2	70,1	1 015,4	-	288,5	5,3	14,0	27,9	194,0	485,6
Fischöl	31,0	51,1	60,6	-	49,1	-	-	-	-	11,5
Deputate	20,9	64,5	32,5	0,5	20,1	4,3	1,8	2,0	1,1	2,7
Sonstige	15,9	67,3	23,6	-	11,8	2,0	1,3	0,5	-	8,0

1) Einschließlich einer Reise Ost/Westküste.- 2) Mischreisen: eine Reise Island/Färöer, 7 Reisen Island/Grönland, 4 Reisen Grönland/Labrador, eine Reise 3 und mehr Fanggebiete Nordmeer, eine Reise Nordsee/Norwegische Küste.

# 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			
	Frischf.- gewicht	Fang-	Frischf.- gewicht	Fang-	Frischf.- gewicht	Fang-		
Hering	7 270,4	7 852,1	-	-	7 270,4	7 852,1		
Kabeljau	8 763,3	10 866,4	37,6	46,6	1 742,2	2 160,3		
Schellfisch	350,4	420,5	1,5	1,8	277,8	333,4		
Seelachs, Köhler	2 511,3	3 114,0	188,6	233,8	850,0	1 054,0		
Rotbarsch	6 757,2	7 230,3	128,6	137,6	3 532,8	3 780,0		
Fischmehl	1 015,4	1 015,4	-	-	288,5	288,5		
Sonstiges	1 864,1	1 734,3	35,3	28,5	1 273,5	1 323,3		
Insgesamt	28 532,2	32 233,0	391,6	448,4	15 235,1	16 791,5		
Zahl der Reisen	159		5		96			
Zahl der Reisetage	3 875		99		2 095			
Zahl der Fangtage	1 965		52		1 058			
Zahl der Fangstunden	28 842		887		15 586			
Fischart	noch Island							
	Ostküste		Südostküste		Rosengarten <sup>1)</sup>		Südwest- küste	
	Heringsreisen				Heringsreisen			
	Frischf.- gewicht	Fang-	Frischf.- gewicht	Fang-	Frischf.- gewicht	Fang-	Frischf.- gewicht	Fang-
Hering	4 417,2	4 770,5	-	-	2 853,3	3 081,6	-	-
Kabeljau	4,5	5,6	103,7	128,6	8,3	10,3	18,9	23,5
Schellfisch	-	-	39,9	47,9	1,2	1,4	3,8	4,5
Seelachs, Köhler	1,6	2,0	156,8	194,4	5,1	6,4	36,1	44,7
Rotbarsch	-	-	126,7	135,6	26,5	28,3	1 519,0	1 625,3
Fischmehl	192,5	192,5	-	-	82,4	82,4	1,8	1,8
Sonstiges	53,0	4,3	150,4	158,0	8,7	9,8	140,1	163,5
Insgesamt	4 668,9	4 975,0	577,6	664,5	2 985,4	3 220,1	1 719,6	1 863,4
Zahl der Reisen	14		6		12		19	
Zahl der Reisetage	316		124		203		428	
Zahl der Fangtage	200		66		107		197	
Zahl der Fangstunden	1 768		1 040		1 175		3 385	
Fischart	noch Island				Norwegische Küste			
	Nordwest- küste		mehrere Fangplätze <sup>2)</sup>		zusammen		Röstbank	
	Frischf.- gewicht	Fang-	Frischf.- gewicht	Fang-	Frischf.- gewicht	Fang-	Frischf.- gewicht	Fang-
Hering	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabeljau	912,7	1 131,7	694,0	860,6	273,1	338,7	76,3	94,6
Schellfisch	130,8	157,0	102,2	122,5	24,0	28,8	6,5	7,8
Seelachs, Köhler	306,9	380,6	343,4	425,8	1 319,8	1 636,5	342,9	425,2
Rotbarsch	557,3	596,3	1 303,3	1 394,6	432,2	462,5	204,4	218,7
Fischmehl	2,1	2,1	9,7	9,7	5,3	5,3	3,1	3,1
Sonstiges	412,6	439,2	508,7	548,4	109,0	62,4	29,5	18,0
Insgesamt	2 322,3	2 706,8	2 961,3	3 361,8	2 163,5	2 534,2	662,7	767,5
Zahl der Reisen	18		27		21		7	
Zahl der Reisetage	407		617		449		156	
Zahl der Fangtage	192		296		245		80	
Zahl der Fangstunden	3 304		4 914		3 747		1 203	

1) Einschließlich einer Heringsreise mehrere Fangplätze.- 2) Einschließlich einer Reise Rosengarten.- 3) Einschließlich einer Reise Malangen, Svendsgrund.- 4) Einschließlich einer Reise Ostküste.- 5) Einschließlich einer Reise Ost-/Westküste.- 6) Je eine Reise Zentral-Labrador und mehrere Fangplätze.

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

Fischart	noch Norwegische Küste		Grönland					
	mehrere Fangplätze <sup>3)</sup>		zusammen		Grönland-Ost		Grönland-West	
					Südost- küste <sup>4)</sup>		Fyllas-, Fiskenes-, Danas -Bank	
	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht
Hering	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabeljau	196,8	244,1	2 126,1	2 636,4	209,6	260,0	1 727,5	2 142,1
Schellfisch	17,5	21,0	3,0	3,6	3,0	3,6	-	-
Seelachs, Köhler	976,8	1 211,3	1,3	1,6	1,2	1,6	-	-
Rotbarsch	227,7	243,7	1 809,5	1 936,1	1 386,6	1 483,7	55,9	59,8
Fischmehl	2,2	2,2	42,0	42,0	14,0	14,0	18,5	18,5
Sonstiges	79,6	44,4	189,1	128,7	56,0	59,0	105,5	38,6
Insgesamt	1 500,8	1 766,7	4 171,0	4 748,4	1 670,5	1 821,9	1 907,4	2 259,0
Zahl der Reisen	14		21		10		7	
Zahl der Reisetage	293		505		229		180	
Zahl der Fangtage	165		181		86		66	
Zahl der Fangstunden	2 544		2 244		795		1 100	
Fischart	noch Grönland				Labrador		Mischreisen	
	noch Grönland-West							
	C.Desol., Thorsh., Nanort., C.Farvel		mehrere Fangplätze <sup>5)</sup>		zusammen <sup>6)</sup>			
	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht	Frischf.- gewicht	Fang- gewicht		
Hering	-	-	-	-	-	-	-	-
Kabeljau	87,2	108,1	101,7	126,2	1 186,2	1 470,9	3 398,1	4 213,6
Schellfisch	0	0	-	-	-	-	44,1	52,9
Seelachs, Köhler	-	-	-	-	-	-	151,7	188,1
Rotbarsch	252,3	270,0	114,7	122,7	30,0	32,1	824,1	881,8
Fischmehl	9,5	9,5	-	-	194,0	194,0	485,6	485,6
Sonstiges	5,9	7,4	21,7	23,7	39,1	14,4	218,1	177,1
Insgesamt	355,0	395,0	238,1	272,6	1 449,3	1 711,3	5 121,6	5 999,1
Zahl der Reisen	2		2		2		14	
Zahl der Reisetage	45		51		108		619	
Zahl der Fangtage	13		16		66		363	
Zahl der Fangstunden	155		194		962		5 416	

**3. Anlandungen von der Südwestküste Afrikas**

Art	Tatsächliches	Frischfisch-	Fanggewicht	Erlös
	Anlandegewicht			1 000 DM
	t			
Tiefkühlfische				
Seehechtfilet	271,8	622,4	759,4	394,1
Seehecht o.K.	104,3	132,5	161,6	125,2
Seeteufel " "	3,6	5,0	16,1	3,6
Kingclip " "	13,9	19,2	23,8	25,0
Panga m.K.	7,8	7,4	7,7	4,7
Fischmehl	193,0	193,0	193,0	144,3
Insgesamt	594,4	979,5	1 161,6	696,9
nach Anlandeplätzen				
Bremerhaven	594,4	979,5	1 161,6	696,9



## 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	20 350,2	9 780,6	7 329,5	1 617,9	1 622,2
b) nicht für Konsumzwecke	520,4	362,4	100,3	18,9	38,9
Nicht über die Seefischmärkte abgegeben					
a) für Konsumzwecke	3 639,7	1 626,8	383,4	1 188,5	441,1
b) nicht für Konsumzwecke	1 585,1	800,7	348,9	256,7	178,8
Insgesamt	26 095,5	12 570,5	8 162,1	3 082,0	2 281,0
Erlöse 1 000 DM					
Über die Seefischmärkte abgegeben					
a) für Konsumzwecke	16 996,8	7 968,9	6 422,8	1 387,3	1 217,8
b) nicht für Konsumzwecke	53,8	39,2	9,9	1,8	2,9
Nicht über die Seefischmärkte abgegeben					
a) für Konsumzwecke	4 493,7	2 193,2	560,3	1 101,4	638,7
b) nicht für Konsumzwecke	1 115,3	577,7	242,3	171,3	124,0
Insgesamt	22 659,6	10 779,0	7 235,3	2 661,8	1 983,5

1) Einschl. 26,8 t stehengebliebener usw. Ware mit einem Erlös von 15 595 DM, die für Exportzwecke verwendet wurden.

### 5. Die Reisen der kombinierten Fang-Fabrikschiffe 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				fisch	Tiefkühl- hering	
Island	9	269	177	2 014,2	Frischfischgewicht Fanggewicht	3 547,5 3 761,4	1 307,9 1 412,6	1,5 1,5	1 979,7 2 138,1	- -
Labrador	2	108	66	931,8	Frischfischgewicht Fanggewicht	1 449,3 1 711,3	1,1 1,1	1 227,8 1 516,2	- -	- -
Mischreisen <sup>1)</sup>	7	466	282	3 008,7	Frischfischgewicht Fanggewicht	4 359,5 5 109,1	819,7 968,1	3 004,1 3 650,0	- -	- -
Insgesamt	18	843	525	5 954,7	Frischfischgewicht Fanggewicht	9 356,3 10 581,8	2 128,7 2 381,8	4 233,4 5 167,7	1 979,7 2 138,1	- -

1) Einschließlich einer Reise Grönland.

# II. B. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

## 1. Frischheringe- und Frischfischreisen

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

Fischart	Erlös		Menge ins- gesamt	Nordsee	Skager- rak	Island <sup>1)</sup>	Fischart	Erlös		Menge ins- gesamt	Nordsee	Skager- rak	Island
	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	639,5	67,8	942,6	451,1	188,2	303,3	Kaisergranat	0,2	430,2	0	0	-	-
Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben:							Pfahl-, (Mies-)	-	-	-	-	-	-
							Muschel	-	-	-	-	-	-
							Fischleber	-	-	-	-	-	-
Zusammen	616,0	73,9	834,1	353,6	181,1	299,4	Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg ent- nommene Fische und Beifang						
Hering	164,3	53,6	306,4	150,9	155,5	-	Zusammen	22,9	21,3	107,8	97,4	7,1	3,4
Makrele	17,9	40,0	44,7	19,1	25,6	-	Beschlagnahme	0,9	10,8	8,6	5,8	0,3	2,5
Kabeljau	50,7	73,2	60,3	19,4	-	40,8	Hering	0,3	12,0	2,2	2,0	0,1	-
Schellfisch	38,7	68,3	56,7	50,7	-	5,9	Makrele	0,2	12,1	1,5	1,4	0,1	-
Wittling	2,0	46,8	4,4	4,4	-	-	Kabeljau	-	-	-	-	-	-
Seelachs,							Schellfisch	0,1	14,5	0,3	0,1	-	0,3
Köhler	115,8	75,0	154,5	58,4	0	96,0	Seelachs	0	7,2	0,3	0,3	-	-
Pollack	0,8	91,6	0,9	0,9	-	-	Blauleng	0,1	16,0	0,7	-	-	0,7
Leng	20,9	79,6	26,3	24,6	-	1,7	Rotbarsch	0,1	9,5	1,5	-	-	1,5
Blauleng	12,4	130,3	9,5	0,6	-	8,9	Sonstige	0,2	7,9	2,1	2,1	-	-
Seehecht	6,4	225,4	2,8	2,8	-	-	Stehenge- blieben						
Lumb,								22,0	22,2	99,3	91,6	6,8	0,9
Brosme	3,6	66,8	5,3	3,2	-	2,1	Hering	-	-	-	-	-	-
Rotbarsch	154,2	111,8	137,9	0,5	-	137,4	Makrele	1,9	12,1	15,5	9,0	6,5	-
Riesen, augen,	0,1	124,0	0,1	-	-	0,1	Kabeljau	0	6,0	0,1	0,1	-	-
Katfisch	2,8	56,8	5,0	0,2	-	4,8	Schellfisch	13,9	20,8	67,0	66,7	0,3	-
Seeteufel	5,3	260,8	2,0	2,0	-	0	Seelachs	5,6	56,0	9,9	9,9	-	-
Knurrhahn,							Blauleng	-	-	-	-	-	-
r. u. gr.	0,5	69,9	0,7	0,7	-	-	Rotbarsch	0	10,2	0	0	-	-
Scholle	0,1	148,1	0,1	0,1	-	-	Sonstige	0,7	9,7	6,8	5,9	-	0,9
Rotzunge	0	112,5	0	0	-	-	Vorweg ent- nommen und						
Limande	0	160,0	0	0	-	-	Beifang						
Scheefsnut	0,1	53,2	0,1	0,1	-	-		-	-	-	-	-	-
Heilbutt	6,4	347,4	1,9	0,4	-	1,4	Hering	-	-	-	-	-	-
, schwarzer	0,1	168,3	0,1	-	-	0,1	Makrele	-	-	-	-	-	-
Steinbutt	0,1	427,8	0	0	-	-	Kabeljau	-	-	-	-	-	-
Rochen	3,1	48,3	6,5	6,4	-	0,1	Schellfisch	-	-	-	-	-	-
Dornhai	9,2	117,3	7,8	7,8	0	-	Seelachs	-	-	-	-	-	-
Heringshai	0,2	271,7	0,1	0,1	-	-	Blauleng	-	-	-	-	-	-
Andere Haie	-	-	-	-	-	-	Rotbarsch	-	-	-	-	-	-
Sonstige							Sonstige	-	-	-	-	-	-
Fische	0	66,7	0	0	-	-	Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen						
Kleist,							Zusammen	0,6	75,1	0,7	0,1	-	0,6
Glattbutt	0	160,0	0	0	-	-	Salzhering	-	-	-	-	-	-
							Sonstige	0,2	66,3	0,3	-	-	0,3
							Deputate	0,4	80,9	0,4	0,1	-	0,3

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	5	5	95	54	333,0	15,1	384,6	16,4
Cuxhaven	21	21	368	222	609,7	293,4	697,1	316,9
nach Fangplätzen								
Heringsreisen								
<u>Nordsee</u>								
Ostkante	10	10	149	83	222,3	152,9	245,4	165,2
<u>Skagerrak</u>	4	4	76	40	188,2	155,7	203,3	168,1
Frischfischreisen								
<u>Nordsee</u>								
Ostkante	9	9	173	116	228,8	-	281,9	-
<u>Inland</u>								
Südwestküste	1	1	23	13	86,0	-	93,6	-
mehrere Fangplätze	1	1	21	12	102,0	-	117,8	-
<u>Norwegische Küste</u>								
mehrere Fangplätze	1	1	21	12	115,3	-	139,8	-
Insgesamt	26	26	463	276	942,7	308,6	1 081,8	333,3
dagegen Januar 1966	22	23	343	195	1 638,9	740,5	1 907,8	799,7

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	Erlöse		Menge	Nordsee	Ostsee	Kattegat und Skagerrak
	insgesamt	je kg	insgesamt			
	1 000 DM	Pf	t (tatsächliches Anlandegewicht)			
Anlandungen insgesamt	5 216,5	38,5	13 540,4	9 583,1	3 920,2	37,1
Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben						
Zusammen	4 655,7	56,1	8 299,1	5 971,3	2 292,9	34,9
Hering	506,0	59,5	850,6	588,0	262,7	-
Kleinhering	433,7	41,2	1 053,1	980,8	72,4	-
Salzhering	-	-	-	-	-	-
Sprott	208,9	59,9	348,7	297,1	51,6	-
Sardine	-	-	-	-	-	-
Makrele	2,2	73,3	3,0	0,1	3,0	-
Thunfisch	-	-	-	-	-	-
Kabeljau, Dorsch	2 159,4	72,0	3 000,3	1 458,4	1 527,8	14,1
Schellfisch	21,4	161,8	13,2	13,2	0	0,1
Wittling, Merlan	22,3	61,2	36,4	35,6	0,5	0,3
Seelachs, Köhler	1,1	92,8	1,1	0,5	0,7	-
Pollack, heller Seelachs	1,6	100,6	1,6	0,5	-	1,1
Leng	2,5	114,9	2,2	2,1	0	0,1
Seehecht	0,1	138,6	0	0	0	0
Katfisch	1,0	122,5	0,8	0,8	-	0,1
Seeteufel, Angler	1,2	310,3	0,4	0,4	-	0
Knurrhahn, roter und grauer	-	-	-	-	-	-
Scholle	352,2	98,3	358,4	304,1	45,8	8,5
Scharbe, Kliesche	12,2	33,4	36,4	7,7	28,7	0
Butt, Flunder	50,9	52,7	96,7	22,1	74,5	0,1
Seezunge	128,5	449,3	28,6	20,3	-	8,3
Rotzunge	0,1	71,5	0,2	0,2	-	-
Limande, echte Rotzunge	4,1	130,1	3,2	3,1	-	0,1
Heilbutt	0,9	374,9	0,2	0,2	-	0
Steinbutt	103,6	439,1	23,6	21,3	1,5	0,7
Kleist, Glatt-, Tarbutt	2,7	232,0	1,2	0,4	0	0,8
Rochen	1,3	111,0	1,2	1,2	-	0
Dornhai	3,2	141,0	2,3	2,3	-	-
Heringshai	-	-	-	-	-	-
Andere Haie	-	-	-	-	-	-
Stör	-	-	-	-	-	-
Lachs und Meerforelle	218,7	1 200,5	18,2	0	18,2	-
Stint	43,1	63,4	67,9	66,6	1,3	-
Hornhecht	-	-	-	-	-	-
Aalmutter	-	-	-	-	-	-
Aal	0,7	765,6	0,1	0,1	0	-
Satzaal	-	-	-	-	-	-
Zander	0,1	305,1	0	-	0	-
Barsch	0,9	153,1	0,6	-	0,6	-
Hecht	0,9	201,8	0,4	-	0,4	-
Brassen, Blei	0,2	82,4	0,3	0,1	0,1	-
Kaulbarsch, Stur	1,4	108,6	1,3	1,3	-	-
Plötze und Rotfeder	0,2	33,7	0,7	-	0,7	-
Aland	0	31,3	0	-	0	-
Quappe	-	-	-	-	-	-
Neunauge	0	80,0	0	0	-	-
Sonstige Fische	0,9	54,2	1,8	1,7	0,1	-
Hummer	0	3 300,0	0	0	-	-
Kaisergranat (Nephrops)	7,7	1 149,7	0,7	0	-	0,7

# 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	4,1	180,0	2,3	2,3	-	-
Taschenkrebs	0,2	149,4	0,2	0,1	-	0
Tiefseegarnele	-	-	-	-	-	-
Andere Krabbe	-	-	-	-	-	-
Auster	0	40,0	0	0	-	-
Pfahl-(Mies-)muschel	249,2	11,2	2 215,4	2 124,4	91,0	-
Fischrogen	33,6	71,4	47,1	3,6	43,5	-
Fischleber	71,7	91,6	78,2	10,6	67,6	-
Sonstige Muscheln	0,7	240,1	0,3	-	0,3	-
Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische						
Zusammen	560,8	10,7	5 241,4	3 611,8	1 627,4	2,2
Beschlagnahmt	5,2	20,8	25,2	25,2	-	-
Sprott	0	10,8	0,2	0,2	-	-
Kabeljau, Dorsch	5,1	21,1	24,2	24,2	-	-
Schellfisch	0	16,0	0,1	0,1	-	-
Sonstige	0,1	10,4	0,6	0,6	-	-
Stehengeblieben	8,0	11,4	69,9	68,4	-	1,5
Hering	1,9	10,2	18,5	18,5	-	0
Sprott	4,5	11,9	38,1	38,1	-	-
Kabeljau, Dorsch	0,1	9,6	1,2	0,9	-	0,3
Schellfisch	0	11,3	0,1	0,1	-	-
Scholle	0,1	17,1	0,4	0,2	-	0,2
Sonstige	1,4	12,0	11,6	10,6	-	1,0
Sonstige Industriefische	547,6	10,6	5 146,3	3 518,2	1 627,4	0,7
Hering	172,3	9,3	1 859,7	509,0	1 350,7	-
Sprott	299,3	12,0	2 499,9	2 499,9	-	-
Kabeljau, Dorsch	18,5	11,3	163,3	-	163,3	-
Wittling	6,1	10,0	60,5	60,5	-	-
Seestern	2,3	4,5	50,3	50,3	-	-
Beifang	38,0	9,8	387,1	309,7	77,3	-
Sonstige	11,2	9,0	125,6	88,8	36,1	0,7

## 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	97,9	822,4	822,4	-	-	-
Niedersächsisches Wesergebiet, (Oldenburg, Jade)	33,1	183,9	183,9	-	-	-
Land Bremen	823,3	1 565,0	1 565,0	-	-	-
Niedersächsisches Elbegebiet	1 244,6	3 959,4	3 959,4	-	-	-
Hamburgisches "	530,7	526,4	485,9	-	40,5	-
Schleswig-holsteinisches "	-	-	-	-	-	-
Westküste Schleswig-Holsteins	592,3	3 085,4	3 085,4	-	-	-
Nordseeküste zusammen	3 321,8	10 142,6	10 102,1	-	40,5	-
Ostküste Schleswig-Holsteins	1 894,7	3 922,6	-	3 920,2	2,4	-
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	-
dagegen Januar 1966						
Anlandungen insgesamt	X	6 877,8	4 113,1	2 720,5	44,2	-
Erlös insgesamt	3 997,0	X	2 108,9	1 830,4	57,7	-

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

#### Anlandungen nach Fischarten und Ländern

Land	Fahrzeugart	Fischart	Tatsächl.	Frischfisch-	Fang-	Erlös
			Anlande-	gewicht		
			t			
Großbritannien	Fischdampfer	Kabeljau	142,3	142,3	176,5	107,6
		Rotbarsch	3,4	3,4	3,6	1,3
		Sonstige	3,7	3,7	3,8	1,8
		Zusammen	149,4	149,4	183,9	110,7
Frankreich	Fischdampfer	Seehecht-Filet,				
		tiefgekühlt	205,0	469,5	549,4	270,7
		Fischmehl	113,8	113,8	113,8	74,7
		Zusammen	318,8	583,3	663,2	345,4
Insgesamt			468,2	732,7	847,1	456,1

**IV. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar  
vom Fangplatz aus im 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	5	-	415,7	-	204,8
"	Kutter	3	19,0	-	32,2	-
Färöer	Fischdampfer	3	228,5	-	240,0	-
Island	"	5	367,2	442,2	331,8	235,5

**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	1 664,1	1 472,6	1 044,3	70,9	Lachs u. Meerforelle	-	-	-	-
Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben					Kaisergranat (Nephrops)	-	-	-	-
Zusammen	1 626,5	1 440,0	1 039,8	72,2	Fischrogen	-	0,3	0,2	51,5
Hering	925,6	857,0	440,3	51,4	Sonstiges	-	-	-	-
Salzhering	-	-	-	-	Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang				
Sprott	-	-	-	-	Zusammen	37,6	32,5	4,5	13,8
Makrele	-	-	-	-	Beschlagnahmt	28,4	25,0	2,3	9,0
Goldlachs, Glasauge	-	-	-	-	Hering	0,9	0,9	0,1	12,0
Kabeljau	302,2	243,7	201,5	82,7	Makrele	-	-	-	-
Schellfisch	112,9	94,1	156,5	166,3	Kabeljau	0,1	0,1	0	6,7
Wittling, Merlan	2,2	1,9	0,6	34,6	Schellfisch	2,5	2,1	0,2	11,5
Seelachs, Köhler	111,8	90,2	79,3	88,0	Seelachs, Köhler	10,7	8,7	0,6	7,5
Pollack, heller Seelachs	-	-	-	-	Blauleng	-	-	-	-
Leng	20,8	17,6	14,2	80,4	Rotbarsch	13,0	12,2	1,2	9,5
Blauleng	3,2	2,7	3,2	116,5	Sonstige	1,2	1,1	0,1	9,3
Seehecht	-	-	-	-	Stehengeblieben	9,2	7,6	2,3	29,6
Lumb, Brosme	22,1	18,9	10,3	54,4	Hering	-	-	-	-
Rotbarsch	80,6	75,3	72,2	95,8	Makrele	-	-	-	-
Riesen, ausgen.	0,2	0,2	0,2	123,8	Kabeljau	-	-	-	-
Katfisch	17,8	14,3	8,2	57,7	Schellfisch	0,1	0,1	0	13,0
Seeteufel, Angler	0,8	0,3	0,3	133,3	Seelachs, Köhler	8,0	6,5	2,1	31,9
Knurrhahn, roter u. grauer	-	-	-	-	Blauleng	-	-	-	-
Scholle	11,0	9,9	11,5	116,2	Rotbarsch	-	-	-	-
Scharbe, Kliesche	0,1	0,1	0	22,5	Sonstige	1,1	1,1	0,2	16,5
Rotzunge	-	-	-	-	Vorweg entnommen und Beifang	-	-	-	-
Limande, echte Rotzunge	0,2	0,2	0,4	224,2	Hering	-	-	-	-
Scheefsnut, Migram	0,2	0,2	0,1	90,7	Schellfisch	-	-	-	-
Heilbutt	8,0	7,2	21,1	294,0	Seelachs, Köhler	-	-	-	-
„schwarzer“	1,0	0,9	0,7	77,8	Rotbarsch	-	-	-	-
Steinbutt	0,4	0,4	1,4	377,5	Sonstige	-	-	-	-
Kleist, Glatt-, Tarbutt	0,1	0,1	0,1	229,4	Beifang	-	-	-	-
Rochen	1,1	0,9	0,7	76,7					
Dornhai	0	0	0	157,1					
Heringshai	-	-	-	-					
Andere Haie	-	-	-	-					
Sonstige Fische	-	-	-	-					
Seezunge	4,2	3,8	16,8	442,8					