FACHSERIE B

STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

1. Fangergebnis der See- und Küstenfischerei

Februar 1963



Bestellnummer: B 4/I - m 2/63

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Die Anlandungen der See- und Küstenfischerei zeigten gegenüber dem Vormonat eine Zunahme von 2 150 t (6 %) und blieben trotz der ungünstigen Fangverhältnisse der Küstenfischerei nur um 2 % unter denen vom Februar 1962. Die Große Hochseefischerei verlagerte den Schwerpunkt ihrer Fangtätigkeit noch mehr als im Vormonat auf die Fangplätze vor Grönland, so daß drei Viertel ihrer Fänge auf dieses Fanggebiet entfielen. Der durchschnittliche Fangertrag war hier mit 30,7 t je Fangtag fast dreimal so hoch wie vor Island oder der Norwegischen Küste. Obwohl durch die zahlenmäßige Zunahme der Grönlandreisen der Kabeljauanteil auf 57 % der Anlandung der Großen Hochseefischerei stieg und der gesamte Durchschnittserlös infolge dieses einseitigen Angebotes gegenüber dem Vormonat um 2,4 auf 58,8 Pf je kg zurückging, war der Durchschnittserlös je Reisetag bei sämtlichen Reisen mit 5 100 DM höher als in den Vormonaten. Die 78 Grönlandreisen brachten im Durchschnitt 6 400 DM und von diesen die im Berichtsmonat beendeten 25 Fabrikschiffreisen sogar 8 075 DM je Reisetag. - Die Große Heringsfischerei landete als Ergebnis von 36 Frischheringsreisen rund 2 000 t, darunter 1 400 t Hering an. Das durchschnittliche Fangergebnis war mit 5,0 t je Fangtag um 1,9 t oder 60 % besser als im Februar 1962. Außerdem waren zwei Logger in der Salzheringsproduktion eingesetzt, die auf vier Reisen an die Ostkante einen Durchschnittsertrag von 76 Kantjes je Fangtag erzielten. - Die Fänge der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei waren auch im Berichtsmonat infolge der Vereisung der Nord- und Ostseeküste äußerst gering. Lediglich die Nordseekutter landeten 1 000 t Konsumfische und 500 t Muscheln sowie 300 t Industriefische an, wahrend die Fischerei in der Ostsee ganz zum Erliegen kam.

Anlandungen der See- und Küstenfischerei (in t)
Februar 1963

	Anlandungen								
Art der	insge	camt	zu Koncumzwecken						
Anlandung	Anlandegewicht Frischfischbasis	Tatsächli c hes Anlandegewicht	Anlandegewicht Frischfischbasis						
Trischhering Salzhering Frischfisch Salzfisch Tiefkühlware Sonstiges ²)	1 127,3 684,1 25 824,2 71,4 6 520,1 2 261,4	1 127,3 506,2 25 824,2 19,6 3 081,8 2 261,4	1 123,2 684,1 24 471,63) 71,4 . 6 520,1 576,1	1 123,2 506,2 24 471,63) 19,6 3 081,8 576,1					
Zusammen	36 488,5	32 820,5	33 446,5	29 778,5					

¹⁾ Ohne Tiefkühlhering. - 2) Fischleber, -milch, -rogen, Fischleberöl, Fischmehl, Preßtran, Krabben und Krebse, Muscheln, Seestern, Beifeng, Sonstiges, Verschiedenes. - 3) Einschl. Exportposten aus stehengebliebenen und vorweg entnommenen Fischen.

Die Direktanlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge gingen gegenüber dem Vormonat um fast die Hälfte auf 3 700 t zurück, so daß die Gesamtanlandungen im Bundesgebiet nur rund 40 200 t erreichten und damit um 1 000 t niedriger waren als im Januar. Die insgesamt angelandete Frischfischmenge belief sich auf 27 800 t (Januar: 27 000 t), von denen 26 300 t zu Konsumzwecken verwertet wurden (Januar: 26 200 t). Die Gesamtzufuhr an Frischhering erreichte nur 2 842 t (Januar 5 389 t), darunter 2 645 t Konsumware.

Erschienen im August 1963

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangahe gestattet.

Preis DM 1,--

Sämtliche Mengenangaben stellen - soweit nichts anderes vermerkt ist - das Anlandegewicht auf Frischfischbasis dar

I. Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet 1)

1. Anlandungen nach Fischereibetriebsarten

	Wei	nge	Erzeugererlös			
Fischereibetriebsart	Febr. 1963	Jan. 1963	Febr. 1963	Jan. 1963		
		t .	1 (.00	DM		
Große Hochseefischerei Große Heringsfischerei davon aus	32 245,5 2 440,9	32 899,1 271,9	18 950,2 1 278,6	20 140,7 159,4		
Frischheringsreisen Salzheringsreisen	2 030,2 410,7	2 71, 9	1 052,7 225,9 ²)	159,4 -		
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	1 802,1	1 165,3	713,7	586,5		
Insgesamt	36 488 , 5	34 336,4	20 942,5	20 886,6		

2. Anlandungen nach Ländern

Land	Me	nge	Erzeugere	rlös
Fischereibetriebsart	Febr. 1963	Jan. 1963	Febr. 1963	Jan. 1963
		t	1 000	DM
ı				
Bremen Große Hochseefischerei Große Heringsfischerei	16 816,0 1 215,3	16 727,7 271,9		10 118,9 159,4
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	193,1	107,9	116,0	66 , 8
Hamburg	derent parties			
Große Hochseefischerei Kleine Hochsee- und	1 761,5	2 545,5	1 145,4	1 632,1
Küstenfischerei	94,6	32,1	60,6	37,2
Niedersachsen	A			
Große Hochseefischerei Große Heringsfischerei	11 648,8 1 225,6	11 389,5	6 996,0 631,02)	7 117,8 -
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	527,3	144,2	193,6	98 ,1
Schleswig-Holstein Große Hochseefischerei	2 019,3	2 236,5	1 095,9	1 271,9
Kleine Hochsee- und				3
Küstenfischerei davon:	987,1	881,1	343,4	. 384,4
Westküste Schleswig-Holsteins einschl. schleswig-holstei-	the state of the s	-Parameter		The state of the s
nisches Elbegebiet Ostküste Schleswig-Holsteins	973,2 13,9	264,8 616,5	317,5 25,9	93,3 291,1

¹⁾ Kleine Abweichungen in den Summen innerhalb einzelner Tabellen sind auf Runden der Zahlen zurückzuführen. - 2) Salzheringserlöse geschätzt.

3. Anlandungen nach Betriebsarten

				Erzeugererlös						
Art	i Ma	nge insges	amt			insgesamt			1	für Konsum— erwertet 1)
/··	Febr. 1963	Jan. 1963	Febr. 1962	Feor. 1963	Jan. 1963	Febr. 1962	Febr. 1963	Jan - 1963	Febr. 1963	
		t		1 33.517.52	1 000 DM			Pf j		
			,							Fischerai
Hering	1 811,4	413,5	3 946,8	919,2	194,4	1 037,6	49,53)	47,0	49,63)	51,4
Kabeljau, Dorsch	19 223,1	16 697,6	16 797,4	9 891,5	9 109,3	8 344,5	51,5	54,6	55,1	55,5
Schellfisch	208,2	327,8	818,6	231,9	358,1	563,7	111,3	109,2	133,4	118,7
Seelachs, Köhler	1 644,5	3 002,7	2 271,6	1 107,6	2 070,7	1 563,8	67,4	69,0	65,1	71,5
Rotbarsch	8 942,0	9 556,1	8 446,4	6 272,7	6 617,6	5 667,0	70,1	69,2	72,1	70,8
Krabben and Krebse	0,1	ا رورو و ور0	1,4	0 2 2,	2,2	12,5	22,0	702,5	22,0	702,5
Sonstiges	4 659,2	4 338,3	4 962,7	2 519,7	2 534,3	3 053,7	54,1	58,4	61,9	69,0
Insgesamt	36 486,5		37 244 , 9		20 286,6			60,8	61,23)	63,0
good	, ,0 ,00,,,,	ادودرد در	J1	1 20 1423	120 000,0	20 242,0	1 713,22	00,0	•	
								r		oße Hochsee
Hering	0,1	46 071 0	181,2	0,1		91,1	66,7	-	66,7	
Kabeljau	18 314,5	16 271,2	15 040,6	9 438,0	8 905,6	7 564,3	51,5	54,7	55,2	55,7
Schellfisch	195,3	326,2	303,3	218,6	356,7	550,7	111,9	109,3	135,3	118,6
Seelachs, Kohler	1 408,0	2 982,5	2 155,5	936,1	2 054,0	1 471,4	66,5	68,9	68,5	71,4
Rotbarsch	8 942,0	9 556,1	8 446,4	6 272,7	6 617,6	5 667,0	70,1	69,2	72,1	70,8
Sonstiges	3 385,6	3 763,0	2 673,3		2 205,9		61,6	58,6	73.5	63,6
Insgesamt	32 245,5	32 699,1	29 500,2	18 950,2	20 140,7	17 202,4	58,8	61,2	62,6	63,2
	1 5	1		,						oße Herings
Hering	410,7			225,94	-	-	55,04)	-	55,0 ⁴)	-
	, ,			I	1 1		1	•	•	Logger im
Hering	1 399,91	220,2	724,3	693,0	123,2	428,9	49,5	55,9	49,6	55,9
Sonstiges	630,3	51.7	612,9	1	36.3	259,5	57,1	70,2	64,4	71,8
Insgesamt	2 030,2	271,9						58,6	53,8	58,9
									Kleine H	ochsee- und
Hering	0,7	193,3	3 041,3	0,3	71,3	517,6	39,0	36,9	39,0	44,9
Sprott	117,8	210,7		11,3	59,8	96,0	9,6	28,4	198,4	47,6
Kabeljau, Dorsch	883,3	425,8	1 704,4	436,9	203,2	750,8	49,2	47,7	52,6	49,3
Krabben und Krebse	_	0,3		-	2,2	12,4	-	702,5	-	702,5
Sonstiges	795,3	335,1	, ,	265,2	250,0	975,3	33,3	74,6	37,1	79,2
Insgesamt	1 802,1			713,7	586,5	2 352,0		50,3	45,6	56,2

¹⁾ Ohne stehengebliebene Ware, die für Exportzwecke verwendet wurde. - 2) Einschließlich stehengebliebener Ware, die für

4. An Fischmehlfabriken und Garnelendarren bzw.

		Große Hochs	eefischerei		Große Herings- (Logger-) Fischerei				
Art	Febr	Februar		Januar - Februar		Februar		Januar - Februar	
	1 963	1962	1963	1962	1963	1 962	1 963 ,	1962	
Hering	-	1,7	' 	1,7	4,1	2,9	4,1	2,9	
Kabeljau, Dorsch	541,6	1 264,9	633,7	1 721,6	0,1	6,5	0,1	8,1	
Schellfisch	36,7	107,1	62,7	154,8	0,8	1,9	1,4	1,9	
Seelachs, Kohler	43,0	87,2	102,2	219,6	0,1	1,4	0,7	1,4	
Rotbarsch	276,5	245,6	492,2	491,7	-	-	_	_	
Sandspierling	-	-	-			_	_	-	
Futterkrabbe	-	-	- (-	_	_	_	-	
Seestern	-	-	_	-	_	_	_	_	
Beifang	-	~	٥	2,1	11,1	136,0	11,1	154,8	
Sonstiges ·	121,5	138,3	362,7	249,2	70,9	89,7	71,1	97,8	
Insgesamt	1 019,3	1 644,7	1 655,5	2 840,6	€7,1	238,4	68,5	266,9	

⁴⁾ Salzheringserlös geschätzt.

, anlandungen

und wichtigsten Fischarten

		Anla	ndungen Janu	ar bis Februar				
	insges	samt			zu Konsum	zwecken 2)		
Me	nge	Erzeuge	rerlös	Me	nge	Erzeug	ererlòs	Art
1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	
	t	_1 000	DM		t	1 (000 DM	
betriebsarten								
2 224,9	6 587,3	1 113,6	1 549,5	2 179,4	2 713,1	1 110,0	1 204,9	Hering
35 920,7	32 276,6	19 000,8	16 755,9	35 200,0	30 323,6	18 909,4	16 572,6	Kabeljau, Dorsch
536,0	1 141,0	590,0	983,0	471,9	583 ,7	581,9	968,2	Schellfisch
4 647,1	5 862,6	3 178,2	4 319,7	4 544,4	5 641,5	3 165 <u>,</u> 4	4 299,0	Seelachs, Köhler
18 498,1	15 378,1	12 890,2	11 200,2	18 005,9	14 886,4	12 845,9.	11 156,0	Rotbarsch
0,4	2,1	2,2	17,5	. 0,4	2,1	2,2	17,5	Krabben und Krebse
8 997.5	11 229,7	5 054,1	6 378 , 9	4 961,0	6 333 , 8	3 240,0	4 666,8	Sonstiges
70 824,9	72 477,3	41 829,1	41 204,6	65 363,0	60 884,3	39 854,8	38 884,9	Insyesamt
fischerei								
- 0,1	219,3	0,1	111,6	0,1	217,6	0,1	111,4	Hering
34 585,8	28 027,2	18 343,6	14 826,7	33 952,1	26 305,7	18 260,6	14 662,9	Kabeljau
521,5	1 122,1	575,3	966,4	455,8	967,3	567,4	952,0	Schellfisch
4 390,5	5 726,7	2 990,1	4 210,1	4 288,3	5 507,1	2 977,3	4 189,5	Seelachs, Köhler
18 498,1	15 378,1	12 890,2	11 200,2	18 005,9	14 886,4	12 645,9	11 156,0	Rotbarsch
7 148,6	6 081,9	4 291,6	3 905,4	3 564,7	3 056,4	2 524,4	2 339,0	Sonstices
65 144,7	56 555,4	39 091,0	35 220,4	60 269,9	50 940,6	37 175,7	33 410,7	Insgesamt
fischerei								
410,7	-	225,9	-	410,7	-	225,9	- 1	Hering
Frischhering	sfang	,	·	'		•		
1 620,1	758,2 1	816,1	449,8	1 616,0	755,3	815,7	449,5	Hering
682,1	699,2	396,0	306,7	597,6	435,3	368,7	281,7	Sonstices
2 302,1	1 457,4	1 212,2	756,5	2 213,6	1 190,6	1 204,4	731,1	Insgesamt
Küstenfische	rei	1						,
194,1	5 609,8	71,6	988,1	152,6	1 740,2	68,4	644,0	Hering
328,5	560,2	71,2	191,5	100,5	307,2	48,0	166,8	Sprott
1 314,1	4 184,7	640,1	1 892,7	1 227,3	3 961,4	631,8	1 874,9	Kabeljau, Dorsch
0,3	2,0	2,2	17,3	0,3	2,0	2,2	17,3	Krabben und Krebse
1 130,4	4 107,7	515,1	2 138,1	, 988,1	2 742,2	498,5	2 040,1	Sonstiges
2 967,4	14 464,5	1 300,1	5 22 7, 8	2 468,7	8 753,1	1 248,8	4 743,0	Insgesamt

Exportzwecke verwendet wurde, ohne Fischleberöl, Fischmehl, Preßtran. - 3) Ohne Salzheringsanlandungen der Logger. -

zu Futterzwecken abgegebene Fangmengen (Industriefische) in t

,		esamt	Insg		erei	Küstenfisch	e Hochsee- und	Kleir	
Art	Januar - Februar		Februar		Februar	Januar -	ıar	Februar	
·	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	
Hering	3 874,3	45,6	2 379,9	4,1	3 869,7	41,5	2 375,3	_	
Kabeljau, Dorsch	1 953,0	720,7	1 366,5	613,4	223,3	86,9	95,1	71.7	
Schellfisch	157,2	64,1	109,5	37,5	0,5	-	0,5	-	
Seelachs, Köhler	221,0	102,9	88,6	43,1	-	-	-	-	
Rotbarsch	491,7	492,2	245,6	276,5	-	-	-	-	
Sandspierling	-	-	-	-	- 1	-	-	-	
Futterkrabbe	` -		-	-	-	-	-	-	
Seestem	631,0	-	299,7	-	631,0	-	299,7	_	
Beifang	571,9	70,1	195,8	58,7	415,0	59,0	59,8	47,6	
Sonstiges	919,0	745,1	544,4	382,2	572,0	311,3	316,4	189,8	
Insgesamt	8 818,8	2 240,7	5 229,7	1 415,5	5 711,3	498,7	3 146,6	309,1	

II. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

A. Große

1. Anlandungen nach Fanggebieten und

			Newscales	Gronland
Fischart und Sorte	Farcer	Island	Norwegische Küste	Ostküste
			kg	
Anlandungen insgesamt	342 249	5 157 587	1 056 331	3 209 310
Anlandungen f	ür den menschlichen K	Konsum über die Seefisc	hmärkte abgegeben	
insgesamt	338 371	4 829 398	961 632	2 989 459
Hering	-	90	-	-
Goldlachs, Glasauge	1 250	1 100	360	_
Kabeljau I	22 681	650 448	101 776	751 498
" II	5 892	268 220	5 8 335	368 289
" III	1 065	38 778	6 617	17 414
Schellfisch I	-	37 574	10 163	418
" II	38	54 835	33 345	589
ıı. III	110	6 991	2 425	711
ıı IV	245	140	_	180
Wittling, Merlan	· -	2 604	95	4
Seelachs, Köhler I	27 522	85 608	192 461	905
u u II	10 945	413 865	328 508	7 394
u u III		L.		3
Leng	7EO	30 950	56 151	890 4 703
Blauleng	750	78 509	14 572	1 703
Seehecht I	36 337	93 481	11 537	4 283
" II	-		82	-
" III	-	164	69	-
	-	35	6	-
Lumb, Brosme	1 757	55 063	8 006	4 647
Rotbarsch I, Riesen	210	42 233	902	127 307
I, I , ausgen.	-	8 478	20	6 452
" II	1 66 838	2 450 955	102 802	1 657 533
Katfisch I	132	55 740	8	5 533
" II	98	161 869	357	8 234
Seeteufel, Angler	88	940	927	3
Knurrhahn, roter und grauer	-		-	45
Scholle I	-	15	_	_
" II	1 -	121	_	_
" III	-	975	_	_
Rotzunge	_	219	_	_
Limande, echte Rotzunge	-	239	_	_
Scheefsnut, Migram	_	2 927		120
Heilbutt I	27		4 400	;
" II	37	5 540	1 182	2 232
" III	30	1 794	274	809
" IV	67	1 641	515	800
" , schwarzer .	359	8 487	1 054	1 874
Rochen	60 960	243 989	8 826	. 129
Dornhai	60	6 997	139	-
	245	9 673	8 540	3 050
Heringshai	~	120	-	-
Andere Haie	645	6 134	1 036	13 450
Sonstige Fische	-	1 342	-	105
Fischrogen	· _	. 51 5	10 542	2 808
Fischleber	-	-	-	-
Verschiedenes	10	;		•

¹⁾ Mischreisen: ô Reisen Island/Färber, ò Reisen Island/Grönland, eine Reise Nordsee/Farber.

im Bundesgebiet nach Betriebsarten

Hochseefischerei

Fischarten sowie Art der Verwertung

noch Gr	-onland	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Insge				
	mehrere	Misch-		Erzeuger-			
Westküste	Fangplätze	reisen 1)	Menge	erlös	Fischart und Sorte		
	k	g		DM			
20 312 131	308 786	1 859 128	32 245 522	18 950 232	Anlandungen insgesamt ·		
	Anlandung	en für den menschli	chen Konsum über di	e S eefis chmä r kte a	bgegeben		
10 418 971	178 236	1 786 725	21 502 792	14 094 371	insgesamt		
10 410 711	1,70 2,0	, 100 1-5	90	60	Hering		
_		_	2 710	1 127	Goldlachs, Glasauge		
1 546 019	27 840	211 246	3 311 508	1 890 607	Kabeljau I		
	1 .		6 109 728		;		
5 258 692	64 770	85 530		3 479 509	**		
646 841	2 580	19 760	733 055	393 329			
-	~	2 274	50 429	79 464	Schellfisch I		
55	-	6.135	94 997	121 623	" II		
25	-	2 167	12 429	12 808	l " III .		
-	-	155	720	672	" IV		
-		42	2 745	1 507	Wittling, Merlan		
3 380	1 620	59 002	370 498	296 093	Seelachs, Köhler I		
2 855	4 200	121 689	889 456	577 192	n n II		
10	-	10 400	98 401	56 582	n n III		
250	180	14 928	110 892	69 000	Leng		
157	_	76 972	222 767	182 948	Blauleng		
		10 7/2	107	304	Seehecht I		
25	4	_	252	466	ii II		
15				5	j **		
30	-		71	82			
2 597	25	10 630	82 725	38 214	Lumb, Brosme		
189 618	7 505	19 179	386 954	277 294	Rotbarsch I, Riesen		
-	-	1 606	16 556	12 218	" I, ", ausgen.		
2 335 010	64 985	1 083 700	7 661 873	5 752 937	" II		
211 334	480	7 183	280 410	162 134	Katfisch I		
172 466	2 930	8 774	354 728	175 997	l " II		
-	-	238	2 196	5 043	Seeteufel, Angler		
-	-	-	45	44	Knurrhahn, roter und grauer		
-	-	-	15	15	Scholle I		
_	-	_	121	71	" II		
_	-	115	1 090	705	" III		
-	_	_	1 219	116	Rotzunge		
_	-	_	239	344	Limande, echte Rotzunge		
3	_	925	3 975	3 477	Scheefsnut, Migram		
4 521	320	2 534	16 366	60 052	Heilbutt I		
5 929	267	668	9 771	32 626	H II		
ž	111	550	11 277	1	" III		
7 593	3		1	27 278	1		
11 397	330	1, 596	25 097	43 784	10		
410	-	28 619	342 933	285 700	" , schwarzer		
5		1 315	8 516	3 146	Rochen		
3 485	25	377	25 395	12 047	Dornhai		
-	-	-	120	266	Heringshai		
15 861	-	6 127	43 253	18 108	Andere Haie		
388	64	254	2 153	848	Sonstige Fische		
_		1 710	15 575	18 498	Fischrogen		
-	į -	315	315	32	Fischleber		
_	-	10	20	8	Verschiedenes		
i			i				

 $\label{eq:noch_inch} \mbox{noch} \ \ \underline{\mbox{II, A. Große}}$ noch 1. Anlandungen nach Fanggebieten und

	5		Norwegische	Gronland				
Fischart und Sorte	Färöer	Island	Küste	Ostküste				
	kg							
	Seschlagnahm	ite, stehengebliebene i	und sonstige Industrief	fische				
insgesamt	3 383	258 991	71 499	158 149				
Beschlagnahmte Fische	1 460	1 6 8 318	16 278	17 768				
Kabeljau	-	1 270	350	300				
Schellfisch	235	24 039	5 598	565				
Seelachs, Köhler	330	22 1 65	3 665	895				
Blauleng	60	6 995	70	_				
Rotbarsen	120	109 015	2 860	13 523				
Sonstigs	715	4 834	3 735	2 485				
Stehengebliebene Fische	1 823	59 244	55 221	140 381				
Kabeljau	- }	28 320	46 200	135 108				
Schellfisch	- .	3 460	-	-				
Seelachs, Köhler	_	6 960	5 455	15				
Blauleng	- ?	5	-	-				
Rotbarson	-	240	_	_				
Sonstige	1 823	20 259	3 566	5 258				
/orweg entnommene Fische und			•	}				
Beifang	100	31 429	-	i -				
Kabeljau		190	-	_				
Seelachs, Köhler	100	-	_	_				
Rotbarsch	- 1	31 239	_	-				
	Nicht	uber die Seefischmär kt	e abgegebene Anlandung	en				
insgesamt	495	69 198	23 200	61 702				
Tatsáchliches Anlandegewicht 1)	495	69 198	23 200	61 702				
davon				Ì				
Kabeljau-Filet m. H., gesalzen	-	_	!	-				
" , tiefgek. Filet	-	-	-	-				
Rotbarsch, " "	-	-	-	-				
Katfisch, " "	-	-	_	_				
Hellbutt, " " m. H.	-	_	-	-				
Sonst. Fische, " "	_	_	_	-				
Kabeljau, " o.K. ,	, -	-	_	-				
Rotbarsch, " " "	_) 	_	_				
Katfisch, " " "	_	_	_	_				
Heilbutt, " " "	••	_	_	_				
schw."	_		_	_				
11 , m. K.	_	<u> </u>	_	_				
Fischleberöl	_	44 818	21 075	54 252				
Fischmehl		10 285	1 -10/	2 840				
Preßtran	_	2 210						
Deputate	495	•	1 575	3 700				
Sonstiges	777	8 305		910				
	_	3 580	550	710				

¹⁾ Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

Hochseefischerei

Fischarten sowie Art der Verwertung

1 810 864 93 910 18 845 - - 60 385 14 680 1 636 429	117 690 49 890 13 530 - 5 880 - 30 480	Misch- reisen 9 stenengebliebene 54 966 27 632 120 1 002 3 215 660 20 455	2 475 542 375 256 34 415 31 439 36 150 7 785	Erzeuger- erlös DM dustriefische 467 945 38 309 5 430 3 576 4 282	Fischart und Sorte insgesamt Beschlagnahmte Fische Kabeljau Schellfisch
1 810 864 93 910 18 845 - - 60 385 14 680 1 636 429	8eschlagnahmte, 117 690 49 890 13 530 - 5 880 - 30 480	g stehengebliebene 54 966 27 632 120 1 002 3 215 660	una sonstige In 2 475 542 375 256 34 415 31 439 36 150 7 785	DM dustriefische 467 945 38 309 5 430 3 576	insgesamt Beschlagnahmte Fische Kabeljau
1 810 864 93 910 18 845 - - 60 385 14 680 1 636 429	8eschlagnahmte, 117 690 49 890 13 530 - 5 880	54 966 27 632 120 1 002 3 215 660	2 475 542 375 256 34 415 31 439 36 150 7 785	467 945 38 309 5 430 3 576	Beschlagnahmte Fische Kabeljau
1 810 864 93 910 18 845 - - 60 385 14 680 1 636 429	117 690 49 890 13 530 - 5 880 - 30 480	54 966 27 632 120 1 002 3 215 660	2 475 542 375 256 34 415 31 439 36 150 7 785	467 945 38 309 5 430 3 576	Beschlagnahmte Fische Kabeljau
93 910 18 845 - - - 60 385 14 680 1 636 429	49 890 13 530 - 5 880 - 30 480	27 632 120 1 002 3 215 660	375 256 34 415 31 439 36 150 7 785	38 309 5 430 3 576	Beschlagnahmte Fische Kabeljau
18 845 - - - 60 385 14 680 1 636 429	13 530 - 5 880 - 30 480	120 1 002 3 215 660	34 415 31 439 36 150 7 785	5 430 3 576	Kabeljau
- - 60 385 14 680 1 636 429	5 880 · - 30 480	1 002 3 215 660	31 439 36 150 7 785	3 576	•
14 680 1 636 429	30 480	3 215 660	36 150 7 785		Schellfisch
14 680 1 636 429	30 480	660	7 785	4 282	•
14 680 1 636 429	-			i	Seelachs, Köhler
14 680 1 636 429	-	20 455		1 033	Blauleng
1 636 429	-		236 838	21 315	Rotbarsch
		2 180	28 629	2 672	Sonstige
	67 800	24 194	1 985 092	413 087	Stehengebliebene Fische
1 588 028	67 800	7 436	1 872 892	401 193	Kabeljau
-	- [1 800	5 260	426	Schellfisch
-	-	687	13 117	1 917	Seelachs, Köhler
-	-	600	605	49	Blauleng .
3 607	- [4 350	8 197	2 957	Rotbarsch
44 794	- 1	9 321	85 021	6 544	Sonstige
	`			***************************************	Vorweg entnommene Fische und
80 525	- }	3 140	115 194	16 549	Beifang
78 785	-]	-	78 975	13 250	Kapeljau
-	· _	270	370	73	Seelachs, Köhler
1 740	- ;	2 870	35 849	3 226	Rotbarsch
	Nicht über	die Seefischmärk	te abgegebene An	landungen	
8 082 296	12 860	17 437	8 267 188	4 387 916	insgesamt
4 592 110	12 860	17 437	4 777 002		Tatsáchliches Anlandegewicht 1)
10.575			40 575	20.005	davon
19 575	-	~	19 575 2 100 245	32 205 2 584 842	Kabeljau-Filet m. H., gesalzen
2 100 245	-	- ,	•	116 160	" , tiefgek. Filet
92 003	-	-	92 003 2 013	2 327	Rotbarsch, " " Katfisch, " "
2 013	_	-	213	528	•
213 2 000	-	_	2 000	3 000	Heilbutt, " " m. H. Sonst. Fische, " "
• t		_	799 960	637 675	· ·
799 960			76 745	86 583	Kabeljau, " o.K. Rotbarsch, " ""
76 745	~	_	110	•	Katfisch, " "
110	-	-	3	99	Heilbutt, " " "
8 331	-	_	8 331	25 574	· ·
113	-	_	113 25	170 61	, solima,
25	7 250	12 127	723 114	308 143	" , " m, K. Fischleberöl
583 592	7 250 5 240		891 605	558 963	Fischmehl
872 045	5 310	1 125	11 825	4 609	Prestran
9 615	. 300	3 465	32 935	16 842	Deputate
15 095	, 300	720	16 190	10 135	Sonstiges
10 430	~	120	10 170	עכו מו	i onizerdas

noch II, A. Große mochseefischerei

2. Anlandungen nach wichtigsten Fischarten (in kg) und Fangplätzen sowie Reisen, Reisetage und Fangtage

	,	' Island							
Fischart	Faroer	Südost- küste	Rosen- garten	Südwest- küste	Nordwest- küste	mehrere Fangplätze	zusammen		
Haring	-		_	-	-	90	⁷ 90		
Kabeljau	29 638	57 604	67 789	64 710	343 533	453 590	987 226		
Schellfisch	628	12 240	1 851	16 449	37 861	<u>5</u> 8 6 <u>3</u> 8	127 039		
Seelachs, Köhler	38 697	98 190	12 295	204 194	14 310	230 559	55 9 548		
Rotbarsch	167 168	37 733	159 855	1 017 701	430 255	996 616	2 642 160		
Sonstiges	105 918	114 879	90 953	130 042	134 319	371 331	841 524		
Insgesamt	342 249	320 646	332 743	1 433 096	960 278	2 110 824	5 157 587		
Zahl der Ruisen	5	. 3	3	14	7	18	45		
Zahl der Reisetage	94	60	63	303	163	402	991		
Zahl der Fangtage	56	j 32	38	128	79	182	459		

	No.	orwegische Küste			Gronland	
Fischart	. Svinby	mahrere 1) Fangplätze	zusammen	Ost- Grönland	Südost- Grönland	Große Heilbutt-Bank
Hering	-	_	_		~	-
Kabeljau	3 025	210 253	213 278	925 053	300 853	727 393
Schellfisch	1 222	50 309	51 531	358	1 853	-
Seelachs, Köhler	389 570	196 670	586 240	10 084	-	-
Rotbarsch	42 560	64 024	106 584	1 200 691	470 390	116 385
Sonstiges	64 193	34 505	98 698	96 196	17 807	60 462
Insgesamt	500 570	555 761	1 056 331	2 232 382	7 90 903	904 240
Zahl der Reisen	. 4	5 ,	9	14	3	3
Zahl der Reisetage	72	110	182	319	70	81
Zanl der Fangtage	49	53	1 102	112	22	30

		noch Gro	inland			
Fischart	Kleine Heilbutt- Bank	C. Desol. Thorsh., Nanort., C. Farvel	mehrere 2) Fangplätze	zusammen	Mischreisen	Insgesamt
Hering	-	_	_	_	-	90
Kabeljau	7 500 500	320 875	6 985 640	1 6 760 314	324 092	18 314 548
Schellfisch	-	-	332	2 543	13 533	195 274
Seelachs, Kohler	680	-	17 280	28 044	195 263	1 407 992
Rotbarsch	930 208	300 450	1 875 820	4 893 944	1 132 160	8 942 016
Sonstiges	924 812	52 405	993 700	2 145 382	194 080	3 385 602
Insgesamt	9 356 200	673 730	9 872 772	23 830 227	1 859 128	32 245 522
Zahl der Reisen	24	3	31	73	17	154
Zahl der Reisetage	691	68	836	2 065	379	3 711
Zahl der Fangtage	269	19	325	777	176	1 570

¹⁾ Einschließlich einer Reise Malangen, Svendsgrung. - 2) Einschließlich einer Reise Fyllas-, Fiskenes-, Danas-Bank.

noch II, A. Große Hochseefischerei

3. Anlandungen nach Anlandeplätzen

a) nach Fanggebieten

		Menge							
Fanggebiet	Bremerhaven	Cuxhaven	Hamburg	Kiel	insge	samt			
		t							
Färöer	200,7	-	141,5	_	342,2	292,7			
Island	2 762,1	1 573,4	474,6	347,4	5 157,6	3 407,0			
Norwegische Küste	597,4	459,0	_ '	-	1 056,3	658,3			
G r önland	12 448,1	8 755, 0	1 044,2	1 582,9	23 830,2	13 259,9			
Mischreisen	807,7	861,5	101,1	88,9	1 659,1	1 302,4			

b) nach Art der Verwertung

Art der Verwertung	Bremerhaven	Cuxhaven	Hambu r g	Kiel	Insgesamt
	ì	lenge in t			
Jber die Seefischmärkte abgegeben	1		1		†
a) für Konsumzwecke 1)	10 254,0	9 748,9	1 667,6	1 288,6	22 959,0
b) nicht für Konsumzwecke	572,6	257,7	46,9	142,1	1 019,3
darunter Futterfische	120,9	82,5	2,0	19,9	225,3
icht über die Seefischmärkte abgegeben					
a) für Konsumzwecke	4 919,0	1 175,8	-	545,9	6 640,6
b) nicht für Konsumzwecke	1 070,4	466,4	47,0	42,7	1 626,5
Insgesamt	16 816,0	11 648,8	1 761,5	2 019,3	32 245,5
	Erl	os in 1 000 DM		,	
Jber die Seefischmärkte abgegeben				1	1
a) für Konsumzwecke 1)	6 500,7	6 051,0	1 118,0	779,5	14 449,2
b) nicht für Konsumzwecke	56,2	39,8	4,0	13,1	113,1
darunter Futterfische	20,4	16,7	0,3	3,2	40,6
licht über die Seefischmärkte abgegeben					
a) für Konsumzwecke	2 557,9	680,3	_	278,0	3 516,2
b) nicht für Konsumzwecke	598,2	224,8	23,4	25,3	871,7
Insgesamt	9 713,0	6 996,0	1 145,4	1 095,9	18 950,2

¹⁾ Einschließlich 1 456,3 t stehengebliebener usw. Ware mit einem Erlos von 354 853 DM, die für Exportzwecke verwendet wurden.

4. Die Reisen der kombinierten Fang-Fabrikschiffe nach Fanggebieten

		Reise-	Fans	Gesamtan landung		darunter .		
Fanggebiet	Reisen		Erlös	Frisch- fisch	Tiefkünl- ware	Salz- fisch		
		Anzahl		t	1 000 DM		t	
Grönland	25	799	3 ⁸ 5	12 120,8	6 452,3	5 529,2	6 520,1	71,4

¹⁾ Sämtliche Mengenangaben auf Basis Frischfischanlandegewicht; tatsächliches Anlandegewicht für Tiefkühlware und Salzfisch siehe Tabelle II, A. 1, Seite 8/9.

II, 8. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

1. Frischheringsreisen

a) Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

·	nur No	rdsee		nur No	rdsee
Fischart und Sorte	Menge	· Erzeuger-	Fischart und Sorte	Menge	Erzeuger-
		erlös		, lenge	erlös
	ky	MQ		kg kg	DM
Anlandungen insgesamt	2 020 000				
Made and Anagesant	2 030 209	1 052 723	Steinbutt I	306	1 247
Anlandungen für den mensch	lighan Kasassa		**	60	210
über die Seefischmärkte			" III	140	324
MODI OTA DESITOCHMELATA	abgegeben		74	34	68
insgesamt	1 669 243	889 404	Kleist, Glattbutt	72	74
Hering	1 122 410	537 105	Rochen	1 575	570
Makrele	89 208	50 087	Domhai	7 394	5 213
Kabeljau I	9 637	8 281	Heringshai	60	172
" II ,	9 081	7 461	Andero Haie	710	257
" III	1 394	775	Taschenkrabse	123	27
Schellfisch I	625	996	Sonstige Fische	<u>}</u> 11	4
" II	3 682	4 518		•	
" III	2 053	2 252	Beschlagnahmte, ste		und
" IA ·	3 590	3 074	sonstige Indu	ustriefische	
" V	1 477	1 546	insgesamt	87 507	7 766
Wittling, Merlan	137 638	55 830	{ {		
Seelachs, Köhler I	51 634	42 614	Beschlagnahmte Fische	13 212	1 389
n II.	165 196	116 498	Hering	4 050	446
e III	19 172	12 212	Makrele	130	13
Pollack, heller Seelachs	33	27	Schellfisch	817	113
Leng	12 610	7 374	Seelachs, Köhler	[60	5
Blauleng	11	7	Sonstige	8 155	813
Seehecht I	26	74	Stehengebliebene Fische	5 845	598
u II	510	750	Kabeljau	105	1 8
" III	503	474	Seelachs, Köhler	420	88
Lumb, Brosme ~	3 686	1 902	Sonstige	5 320	501
Katfisch I	4	2		7 520	, ,
ıı II	15	12	Vorweg entnommene Fische und	\$	
Seeteufel, Angler	1 306	2 723	Beifang	68 450	5 780
Scholle I	3 725	1 652	Sonstige	§ 57 335	4 890
n II	5 645	3 175	Beifang	11 115	889
n III	3 515	2 127			
н IV	2 015	858	Nicht über die		
Scharbe, Kliesche	6	3	abgegebene A	Anlandungen	
Butt, Flunder	5	1	insgesamt	273 459	155 552
Seezunge I	760	3 507	£	ļ	1 .
n II	1 792	5 939	Salzhering	273 409 ¹⁾	155 402 ²
" III	1 190	2 606	Sonstiges	50	150
Rotzunge	2 881	1 573	A straight	·	
Scheefsnut	1 014	685		i	4
Heilbutt I	387	1 362	The state of the s		
" II	262	1 036		\$	1
" III	6	18	Property	*	1
" IV	54	103	# # T	j	2
	!	1 105	\$ \$	<i>}</i>	ţ

¹⁾ Tatsächliches Anlandegewicht: 202 323 kg. – 2) Salzheringserlös geschätzt.

noch II, B. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

noch 1. Frischheringsreisen

b) Reisen, Beisetage und Fangtage

	An den An	landungen	Reisen	Reisetage	Facataca	Gesamtf	angergebnis
	beteilig	te Logger	/ Katzeu	Ketserage	Fangtage	Menge	Erzeugererlös
Anlandeplatz Fanggebiet	Kombinierte Motorlogger	Motorlogger		Anzahl	t	1 000 DM	
			a) nach Anlar	ndeplätzen			
Bremerhaven	18	_	23	462	266	1 215,3	647,6
Cuxhaven	11		13	213	136	740,5	364,2
Emden	`-	-	-	-	-	74,4	40,9
			b) nach Far	ngplätzen			
Nordsee	i		1	1	ļ	1	1
Ostkante	23	`-	33	625	368	1 967,8	1 016,5
Deutsche Bucht	2		3	50	34	62,4	36,2
Insgesamt	25	-	36	675	402	2 030,2	1 052,7
dagegen Febr. 1962	29	-	37	678	426	1 337,2	667,0

2. Salzheringsreisen

a) Anlandungen nach Anlandeplätzen und Fanggebieten

Anlandeplatz		Menge in Kantjes									
Fanggebiet	Kombinierte	Motorlogger	Motor	logger	Insq	esamt					
33	Februar 1963	Februar 1962	Februar 1963	Februar 1962	Februar 1963	Februar 1962					
Emden	4 107	-	dungen nach Anlandep.	-	4 107	-					
nur Nordsee	4 107	-	-	-	4 107	-					

^{1) 1} Kantje = 100 kg Frischhering = 74 kg Salzhering.

b) Reisen, Reisetage und Fangtage

	An den Anla	andungen	Reis		Caiaata		F4			Gesant fa	ngergebnis	;
	beteiligte	Logger		en	Reiseta	.ge	Fangt	age	Meng	е	Erzeugere	erlös
Anlandeplatz	Komb.	Motor-	Komb.	Motor-	Komb.	Motor-	Komb.	Motor-	Komb.	Motor-	Komb.	Motor-
Fancachiet	LOND.	i	Motorlogger	logger	Motorlogger	logger	Motorlogger	l o gge r	Motorlogger	logger	Motorlogger	logger
	Motorlogger	Togger	<u> </u>		····	Anzahl			t		1 000	DM
Emden	2	_	4	a) -	nach Anland	eplätzer -	54	-	410,7	-	225,9 ¹⁾	-
				k) nach Fang	lätzen			,			1
Nordsee Ostkante	2	_	4	-	66	-	54	-	410,7	-	225,9 ¹⁾	

¹⁾ Salzheringserlös geschätzt.

II, C. Kleine Hoursee- und Küstenfischerei

1. Anlandungen nach Fangyebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

		Ostsce	Insgesamt	
Fischart und Sorte	Nordsee	westliche	Menge	Erzeugor- erlòs
		kg		MĜ
Anlandungen insgesamt	1 788 190	13 867	1 802 077	713 653
Anlan	dungen für den menschl		n	
			,	680 745
inagesamt Hering	1 479 136	13 887	1 493 023 735	287
Sprott	735 127		127	252
Kabeljau, Dorsch I	77 857	2 557	80 414	62 917
n n II	225 710	2 603	228 313	150 754
и и III	506 762	1 157	507 919	215 792
Schellfisch	708	-	708	7 90
Wittling, Merlan	387	_	387	227
Seelac:, Kohler	9	_	9	5
Pollack, heller Seelachs	5	_	5	3
Leng	22.4	_	224	84
Katfisch I	226	-	286	235
" II	208	-	208	133
Sectoufel, Angler	29	-	29	43
Scholle, Goldbutt I	50 528	_	50 528	27 603
u u II	34 736	-	34 736	26 187
" " III	17 388	1 492	18 880	16 410
i n n IV	10 092		10 092	6 117
Scharbe, Kliesche	113	-	113	43
Butt, Flunder	601	3 359	3 960	3 541
Seezunge I	790		790	3 477
" II	404	-	404	1 508
" III	311	-	311	898
Rotzunge	15	-	15	12
Limande, echte Rotzunge	92	-	92	102
Heilbutt	35	-	35	· 110
Steinoutt	4 973	-	4 973	1 8 9 5 9
Kleist, Glattbutt, Tarbutt	604	· (604	812
Rochen	471	<u> </u>	471	و20
Domhai	7	-	7	б
Andere Haie	15	_	15	15
Stint	175	-	175	164
Aal I		993	993	7 527
" II	-	801	801	4 085
" III	-	865	865	2 641
Hecht	22	-	22	67
Sonstige Fische	927	-	927	7 99
Pfahl-, Miesmuschel	543 750	-	543 750	127 810
Fischrogen	40	24	64	92
Fischleber	-	² 36	36	36
, Beschlag	nahmte, stehengebliebe	ne und sonstige Indus	triefische	
insgesamt	309 054	} -	309 054	32 90 7
	£	· ·		10 268
Stehengebliebene Fische	84 451	-	84 451 62 280	6 674
Kabeljau, Dorsch	62 280	t,	1	
Sonstige	22 171	- 5	22 171	3 594
Sonstige Industriefische	224 603		224 603	22 639
Sprott	117 625	· -	117 625	1 1 073
Kabeljau, Dorsch	9 390	-	9 390	751
Sonstige	: 49 598	· •	49 998	7 008
Beifang	47 590	<u>-</u>	47 590	3 867
	3	,		

noch II, C. Kleine Hochsae- und Küstenfischerei

2. Anlandungen nach Fanggebieten und Anlandegebieten

			Men	ige		Erlos
Anlandegeb	iet	Nordsee	Ostsee	Kattegat	Insges	amt
				t		1 000 DM
Land Bremen		193,1	-	-	193,1	116,0
Niedersächsisches	Elbegebiet	527,3	-	-	527,3	193,6
Hamburgi sc hes	ii .	94,6	-	-	94,6	60,6
Westküste Schleswig-Holst	eins	973,2	-	1	973,2	317,5
Nordseek	üste zusammen	1 768,2	-	-	1 786,2	687 , 7
Ostküste Schleswig-Holste	ins	-	13,9	-	13,9	25,9
Anlandun	gen insgesamt	1 788,2	13,9		1 802,1.	×
Erlös in	sgesamt	687,7	25,9	-	×	713,7
dagegen: Februar	1962				Ť.	
Anlandun	gen insgesamt	3 955,8	2 362,8	8 ٤, 9	6 407,5	\sim
Erlös in	sgesamt	1 062,9	1 175,5	113,6	\times	2 352,0
	\$ t			1	1	

III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland

Ein Fischdampfer und ein Kutter landeten ihre Fänge im Vereinigten Königreich an.

Fanggebiate: Nordsee, Norwegische Küste

IV. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar

vom Fangplatz aus im Bundesgebiet

1. Anlandungen nach Nationalität und Art der Fahrzeuge

Fischereifahrzeuge		Reisen	Menge i	n kg	Erlos	in DM
Nationalität	Art	Anzahl	Frischfische	Hering	Frischfische	Hering
Island	Fischdampfer	19	1 958 092	1 450 375	1 452 005	483 193
Schweden	Kutter	6	326	264 850	288	105 361

2. Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung

Fischart und Sorte	Menge Erlös			Menge	Erlés
	kg	' DM	Fischart und Sorte	kg	DM
Anlandungen insgesamt	3 673 643	2 040 847	Scheefsnut, Migram	2 899	2 334
And conduction of the day are a white the			Heilbutt I	1 331	5 408
Anlandungen für den menschlichen			н ІІ	561	2 310
Konsum abgegeben		. " III	1 148	3 091	
insgesamt	3 380 070	1 999 797	i IV	3 447	6 523
Hering	1 521 690	565 878	Rochen	3 690	1 333
Goldlachs, Glasauge	450	162	Domhai	311	283
Kabeljau, Dorsch I	328 406	1 97 179	Sonstige Fische	120	55
n n II	101 464	60 901	Rogen ,	5 806 1	4 364
" III	50 117	26 798	Beschlagnahmte, stehengebliebene und		
Schellfisch I	61 798	1 09 232	sonstige Industriefische		
" II	150 493	210 993	sonstige industrie	, Ischi	
" III	20 732	24 097	insgesamt	293 573	41 050
n IA	343	281	Beschlagnahmte Fische	140 994	15 032
Wittling, Merlan	1 008	526	Hering	76 885	8 5 23
Seelachs, Köhler I	113 632	94 967	Kabeljau, Dorsch	1 020	139
u u II	173 925	104 961	Schellfisch	16 587	2 119
n III	2 954	1 741	(1)	670	78
Leng	28 359	17 823	Seelachs, Köhler Blauleng	200	29
Blauleng	14 375	11 784	Rotbarsch	42 405 -	3 816
Lumb, Brosme	8 652	4 098	Sonstige	3 227	322
Rotbarsch I, Riesen	12 180	8 877	; Sonstige) 221	ے۔ر
u II	690 902	494 093	Stehengebliebene Fische	152 179	25 974
Katfisch I	11,800	8 456	lį̇̃ Hering	116 050	14 103
" II	53 078	26 763	Kabeljau, Dorsch	29 015	10 598
Seeteufel, Angler	566	1 018	Schellfisch	110	24
Scholle I	1 948	1 094	Seelachs, Köhler	3 515	<i>7</i> 73
n II	2 013	955	Rotbarsch	723	65
" III	673	302	Sonstige	2 766	411
" IV	16	8	Secretion Transfer Figure	4	
Rotzunge	§ 147	76	Sonstige Industriefische	400	44
Limande, echte Rotzunge	36	1 035	nur Hering	400	44
·	¥.	1		-	