FACHSERIE B

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4 Fischerei

I. Fangergebnis der See- und Küstenfischerei

September 1963



Besteilnummer: B 4/1 - m 9/63

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Von der Hochsee- und Küstenfischerei wurden im September 1963 rd. 64 700 t im Bundesgebiet angelendet und damit ein Mehrertrag gegenüber dem Vormonat in Höhe von 5 200 t (9 %) und gegenüber September 1962 in Höhe von 8 500 t (15 %) erzielt. In ausländischen Fischereihäfen wurden von deutschen Fischereifahrzeugen im Berichtsmonat keine Fänge unmittelbar vom Fangplatz aus angelandet. Über den Gesamterlös können noch keine Angaben gemacht werden, da die Preisentwicklung für die Loggersalzheringe noch nicht zu übersehen ist. An den Mehranlandungen gegenüber dem gleichen Monat des Vorjahres waren sämtliche wichtigen Fischarten beteiligt; die Zunahme betrug beim Hering 9 %, beim Kabeljau 35 %, beim Schellfisch. 27 %, beim Seelachs 29 %, beim Rotbarsch 4 % und bei Krabben 39 %.

Die Zunahme der Heringsanlandungen war die Folge besserer Fangbedingungen in der Heringsschleppnetzfischerei. Wührend von den Fahrzeugen der Großen Hochseefischerei im September 1962 nur 10,7 t und im Vormonat 13,5 t Hering im Durchschnitt je Fangtag gefangen wurden, stieg der Durchschnittsertrag im Berichtsmonat auf 20,5 t. Trotz zahlenmäßigen Rückgangs der Reisen von 98 auf 65 wurden von der Großen Hochseefischerei 1 600 t (17 %) Hering mehr angelandet als im September 1962. Unter den 65 Heringsreisen waren zwei Fabrikschiffreisen Nordsee/Westbritische Gewässer, auf denen der Gesamtfangvon rd. 870 t Hering tiefgekühlt und teils als ganze Fische, teils als Filet angelandet wurde. - Die Große Heringsfischerei erzielte auf 26 Frischheringsreisen einen durchschnittlichen Fangertrag von 9,0 t Hering (Sept. 1962: 5,2) und auf 75 Salzheringsreisen 75 Kantjes (Sept. 1962: 34) je Fangtag. Von den Gesamtanlandungen der Salzheringsreisen wurden 72 % mit dem Treibnetz, 26 % mit dem Grundschleppnetz und 2 % mit Schwimmschleppnetz gefangen. - Von der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei wurden 3 400 t (27%) Hering weniger angelandet als im September 1962; dieser Rückgang war im wesentlichen die Folge geringerer Ölheringsfänge in der Nordsee, die nur die Hälfte des im September des Vorjahres erzielten Ertrages brachten, während die Konsumheringsanlandungen aus diesem Fanggebiet in der gleichen Zeit von 500 auf 2 400 t gestiegen sind. Der Heringsfang in der Ostsee ging um 15 % auf 1 700 t zurück.

Die Frischfischzufuhren der Großen Hochseefischerei kamen, wie im September des Vorjahres, überwiegend von den Fangplätzen vor Island; von 85 Frischfischreisen ginger allein 69 in diese Fanggründe. Die Zahl der Fabrikschiffreisen belief sich einschließlich der beiden obengenannten Heringsreisen im Berichtsmonat auf 19 und die der Salzerreisen auf 3.

Anlandungen	der	Se e-	und	Küstenfischerei	(in	t))
-------------	-----	--------------	-----	-----------------	-----	----	---

		Anlandi	ungen		
art der	insge	esamt	zu Konsumzwecken		
. :.landung	Anlandegewicht	Anlandegewicht Tatsächliches		Tatsachliches	
			Frischfischbasis		
Friscehering Salzhering Frischfisch Salzfisch Tiefflühlware Sons liges	19 829,0 9 253,3 18 223,5 1 945,4 5 552,6 9 852,9	19 829,0 6 847,4 18 214,8 811,3 2 736,5 9 699,9	12 474,5 9 253,3 15 999,9 1 945,4 5 552,6 1 606,8	12 474,5 6 847,4 15 991,2 811,3 2 736,5 1 453,8	

¹⁾ Ohne Tiefkühlhering. - 2) Siehe vorhergehenden Monatsbericht.

Von auslimischen Fischereifahrzeugen wurden im Bundesgebiet 3 900 t, darunter /1 600 t Hering angelandet, so daß für die Versorgung des Marktes rd. 50 000 t Konsumware zur Verfügung standen gegenüber 40 300 t im September 1962; hiervon entfielen 13 700 t (1962:11 100) auf Frischhering und 17 900 t (1962: 17 40c) auf Frischfisch. Die Anlandungen an Tiefkühlware waren um 700 t oder 35 % und die Salzfischanlandungen um 380 t oder 88 % höher als im September 1962 (Basis "tatsächliches Anlandegewicht").

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

I. Gesamtanıandungen deutscher Fischereifahrzeuge ım Bundesgebiet 1)

1. Anlandungen nach Fischereibetriebsarten

	Menge	Erzeugererlös
Fischereibetriebsart	Sept. 1963 August196	3 Sept. 1903 August1963
	t	1 000 DM
Große Hochseefischerei Große Heringsfischerei davon aus	34 091,4 30 183,3 10 273,8 10 484,9	17 637,6 15 949,0
Frischheringsreisen Salzheringsreisen Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	1 662,0 825,9 8 611,8 9 659,0 20 291,4 18 788,0	5 498,8 4 904,2
Insgesamt	64 656,7 59 456,1	•••

2. Anlandungen nach Ländern

T d	Me	enge	Erzeuge	ererlös
Land	Sept. 1963	August1963	Sept. 1963	August 1963
Fischereibetriebsart		t	1, 000	DM
Bremen	,	Ì		
Große Hochseefischerei	18 193,1	15 759,1	9 225,5	8 269,0
Große Heringsfischerei	4 043,3	4 261,0		
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei		2 037,7	861,9	766,7
			•	
Hamburg			•	
Große Hochseefischerei	2 733,6	2 413,5	1 411,1	1 225,1
Große Heringsfischerei	50,1	-	18,3	-
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	496,6	443,0	395,7	376,5
Niedersachsen				
Große Hochseefischerei	11 221,3	9 276,3	6 125,7	5 186,5
Große Heringsfischerei	5 072,6	5 111,9	• • •	•••
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	12 027,4	11 426,3	2 094,7	1 924,9
Schleswig-Holstein	,		•	
Große Hochseefischerei	1 943,4	2 734,4	875,3	1 268,3
Große Heringsfischerei	1 107,8	1 111,9	0.446.5	076
Kleine Hochsee- und Küstenfischereidereidereidereidereidereidereiderei	5 309,5	4 881,1	2 146,5	1 836,1
Westküste Schleswig-Holsteins		,		
einschl. schleswig-holsteinisches		•		
Elbegebiet	2 369,2	2 079,4	693,0	537,3
Ostküste Schleswig-Holsteins	2 940,2	2. 801,6	1 453,5	1 298,8
	<u> </u>			

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

noch I. Gesamt

3. Anlandungen nach Betricksarten

					Er	zaugenenlo	5	******************	
	Men	ige insgesamt			insgewamt				ür Ko nsum -
Art							,		vartet 1)
}	Sept. 1963	August1963 Sept. 196	62 Sept.1963	August1963		Sept. 1963		Sept. 1963	August 1963
		t	_ i	1 000 D	M	1	Pf je k	<u> </u>	
									Fischerei
 Hering	29 967,0	28 003,6 27 615,	3	•••	10 684,3	28,73)	29,93)	39,0 ³⁾	40,034
Kabeljau, Dorsch	9 469,9	8 150,9 7 026,	7 5 066,3	4 132,2	4 076,8	53,5	50,7	55,1	52,0
Schellfisch	411,9	467,5 323,	7 316,8	344,6	233,0	76,9	73,7	85,1	82,5
Seelachs, Köhler	2 027,3	2 621,2 1 575,	1 1 358,4	1 812,6	1 215,1	67,0	69,1	73,5	71,0
Rotbarsch	9 966,7	6 822,1 9 602,	5 923,5	4 444,3	5 663,7	59,4	65,1	63,4	67,4
Krabben und Krebse	7 478,4	7 130,5 5 364,0	0 1 512,1	1 369,7	1 477,6	20,2	19,2	109,8	114,3
Sonstiges .	5 335,6	6 260,4 4 631,	7 3 372,7	3 549,0	3 238,1	63,2	56,7	91,8	85,7
Insgesamt	64 656,7	59 456,1 56 138,	9 •••	••• .	26 588,6	42,331	42,531	56,43)	56,934
								Gros	sse Hochsee
 Hering	10 703,6	9 336,6; 9 128,	1 3 783,0	3 572,8	4 312,3	35,3	38,3	42,3	42,7
Kabeljau	8 367,8	7 016,5 6 090,	2 4 572,4	3 684,1	3 639,7	54,6	52,5	55,2	52,6
Schellfisch	339,2	398,5 274,	6 273,9	310,8	200,9	80,8	78,0	90,5	88,0
Seelachs, Köhler	2 023,6	2 610,6 1 574,	1 1 355,7	1 805,2	1 214,2	67,0	69,1	73,5	71,0
Rotbarsch	9 966,7	6 822,1 9 602,	5 923,5	4 444,3	5 663,7	59,4	65,1	63,4	67,4
Sonstiges	2 690,5	3 998,9 2 704,	0 1 729,1	2 131,7	1 525,6	64,3	53,3	77.5	58,1
Insgesamt	34 091,4	30 183,3 29 373,	7 17 637,6	15 949,0	16 556,4	51,7	52,8	56,3	55,8
	,				ı	;	ı	Gro	oße Herinas
Hering	8 611,8	9 659,0 5 291,	7	•	3 900,0			•••	
	1			1	-	(ĺ		Logger im
Hering .	1 527,3	730,4 679,	61		459,0	33,4 ³⁾	36,7 ³⁾ r	35,7 3)	37,8 ³
Sonstiges	134,8	95,5 105,		28.3	33,4	34,5	29,6	65,8	49,0
Insgesamt	1 662,0	825,9 785,		•••	492,4	33,537	35,431,		38,931
	•	i :	i	•		•		Kleine Ho	ochsee – un d
Hering	9 124,4	8 277,6 12 515,	9 1 850,1	1 656,1	2 013,0	20,3	20,0	33,1	34,0
Sprott	822,8	775,9 28,		68,5	28,9	10,3	8,8	55 , 5	72,3
Kabeljau, Dorsch	1 083,7	1 128,0 924,		444,3	428,1	44,2	39,4	53,5	47,1
Krabben und Krebse	7 478,4	7 130,5 5 364,	0 1 512,1	1	1 477,6	20,2	19,2	109,8	114,3
Sonstiges	1 782,1	1 476,0 1 856,			1 692,2	89,3	92,5	162,9	136,7
Insgesamt	20 291,4	18 788,0 20 688,	2 5 498,8	4 904,2	5 639,9	27,1	26,1	59,8	63,0
									

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

4. An Fischmehlfabriken u. Garnelendarren -

		Große Hochseefischerei					(Logger-) Fischerei	
Art	September		Januar - September -		September		Januar - S	eptember
	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962
ering	2 195,6	676,7	3 596,1	1 118,3	170,0	55,6	470,8	205,3
abeljau, Dorsch	76,3	64,7	2 339,4	9 025,4	0,3	0,2	11,8	21,5
chellfisch	36,9	43,2	350,7	609,8	2,5	1,8	60,1	13,5
eelachs, Köhler	167,2	82,3	602,3	1 994,7	-	-	28,0	34,2
otbarsch	726,8	846,9	10 568,2	17 007,3		~	6,1	-
andspierling	-	- ;	-	-	- i	~	-	-
utterkrabbe	-	- ;	-	-	- !	~	-	_
eestern	- :	-	-	-	- 1	~	- '	-
eifang	-	3,2	0	19,8	68,4	4,4	455,4	749,4
onstiges	67,7	117,5	1 555,2	1 021,3	0,7	16,0	478,9	810,1
Insgesamt	3 270,5	1 834,5	19 012,0	30 796,7	181,9	78,0	1 510,9	1 834,0

anlandungen

und wichtigsten Fischarton

				Anlandungen	Japuar bis Se	ptember			
.,		Insgesam				zu Konst	ımzwecken 2)		- ∤
	_	nge		gererlös		enge		ıgererlös	Art
	1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	_
	t	<u>.</u>	1 00	O DM	<u> </u>	t	1_	000 DM	<u> </u>
betr	iebsarten								
93	949,7	101 162,7	•	37 719,1	78 289,7	63 412,1		33 839,3	Hering
	624,2	106 599,1	61 752,9	53 031,9	116 216,5.	96 821,7	61 396,9	52 120,1	Kabeljau, Dorsch
5	171,5	4 939,9	4 007,0	3 738,6	4 739,5	4 309,8	3 951,5	3 668,1	Schellfisch
17	644,2	25 703,8	11 607,8	15 735,0	17 013,8	23 674,9	11 529,8	15 526,6	Seelachs
99	481,6	103 451,6	5 6 755,3	55 972,7	88 907,4	86 444,3	55 867,3	54 406,7	Rotbarsch
29	451,8	16 753,3	8 376 , 7	4 938,3	5 574,4	2 895,3	6.833,5	3 611,4	Krabben und Krebse
	139,6	49 134,0	29 726,5	31 141,0	21 689,2	24 895,0	19 541,4	23 369:59	Sonstiges
433	462,7	407 744,5	. •••	202 276,5	332 430,4	302 453,2	•••	186 542,0	Insgesamt
fiso	herei								
22	875,0	25 903,3	8 560,1	12 036,7	19 278,9	24 785,1	8 263,3	11 911,9	Hering
	398,3	93 779,1	57 346,5	47 125,6	107 058,9	84 753,7	57 064,1	46 275,7	Kabeljau
	676,2	4 697,3	3 735,5	3 506,0	4 325,4	4 027,5	3 692,7	3 438,4	Schellfisch
	539,9	23 611,1	10 155,7	14 391,3	:	21 616,5	10 081,0	14 187,4	Seelachs, Köhler
	454,2	103 451,6	56 741,0	55 972,7	88 886,0	86 444,3	55 853,6	54 406,7	Rotbarsch
	370,9	25 625,8	16 095,6	-15 896,2	12 271,3	12 759,7	8 574,7	9 058,0	Sonstiges
	,314,5	277 008,2	152 634,4	148 928,4	246 758,0	234 386,7	143 529,5	139 278,0	Inagesamt
fiso	herei				1				1
34	634,4	16 205,0	•••	11 943,1	34 634,4	16 092,6	~•••	11 936,3	Hering
Fris	chhering s fa	ng	!		}			İ	1
.8	853,3	7 472,6	•••	4 374,0	8 382,5	7 379,4	•••	4 364,2	Hering
	782,2	6 116,4	2 542,0	2 727,7	3 741,9	4 487,8	2 450,7	2 583,8	Sonstiges
	635,5	13 589,0	•••	7 101,6	12 124,4	11 867,2	•••	6 948,1	Insgesamt
Küst	enfischerei	1	'	,	•	•	I	1	•
27	587,0	51 581,8	6 300,6	9 365,3	15 993,8	15 155,1	5 180,5	5 626,8	Hering
	416,9	1 377,3	1 114,7	423,9	290,8	647,7	171,3	349,9	Sprott
9	925,3	12 409,6	4 185,4	5 629,0	8 868,8	11 679,1	4 113,9	5 570,9	Kabeljau, Dorsch
29	451,5	16 750,6	8 375,6	4 929,9	5 574,1	2 892,6	6 832,4	3 603,1	Krabben und Krebse
28	497,6	18 822,8	11 934,0	13 955,1	8 186,0	9 732,3	10 285,9	13 228,9	Sonstiges
105	878,3	100 942,2	31 910,2	34 303,3	38 913,6	40 106,8	26 584,2	28 379,5	Insgesamt

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

bzw. zu Futterzwecken abgegebene Fangmengen (Industriefische) in t

Kle	ine Hochsee-	und Küstenfisch	erei	·	Insc	posamt		
Septe	ember	Januar - September		Sept	ember	Januar -	September	Art
1963	1962	1963	1962	1963	1962	1963	1962	'
5 048,9	10 138,7	11 593,3	36 426,9	7 354,5	10 871,0	15 660,2	37 750,5	Hering
216,9	85,8	1 056,6	730,5	293,5	150,7	3 407,8	9 777,4	Kabeljau, Dorsch
2,3	1,7	20,9	6,6	41,7	46,7	431,7	. 629,9	Schellfisch
0,1	-	0,1	0	167,3	82,3	630,4	2 028,9	Seelachs, Köhler
-	· _	-	-	726,8	846,9	10 574,3	17 007,3	Rotbarsch
	-	16 404,0	1 413,4	_	-	16 404,0	1 413,4	Sandspierling
6 449,9	4 501,1	23 795,9	13 416,6	6 449,9	4 501,1	23 795,9	13 416,6	Futterkrabbe
-	-	778,4	1 276,9	· -	-	778,4	1 276,9	Soostern
174,7	537,4	2 202,4	4 441,1	243,1	545,0	2 657,8	5 210,3	Beifang
933,1	113.5	11 113,3	3 123,6	1 001,5	247,0	13 147,4	4 955,0	Sonstiges
12 825,8	15 378,2	• 66 964,9	60 835,4	16 278,2	17 290,7	87 488,0	93 466,1	Insgesamt

1. Anlandungen nach Fanggebieten und

		Westbritische		Norwegische	Gronland
Fischart und Sorte	Nordsee	Gewässer	I land	; Küste	Ostküs te
<u></u>			k g		
Anlandungen insgesamt	•8 699 398	262 068	11 312 515	299 585	1 253 467
	Anla	andungen für den men:	schlichen Konsum übe	er die Seefischmärkt	abgegeben
# Meawwork	6 813 882	\$05 JOB	9 996 893	201 355	1 164 271
Hering	6 7 31 707	187 717	-	_	~
Salzhering	27 424	-		-	· -
Sprott	118	_		-	i
Makrele	25 270	15 803	-	·	-
Kabeljau I	6 272	475	1 391 404	4 365	60 212
n II	5 439	105	1 244 216	2 348	239 138
" III	2 773	100	97 316	330	58 740
Schellfisch I	332		90 478	600	5 185
" II	3 923	38	104 703	8 490	1 250
" III	3 051	720	18 522	2 325	, 380
" IV	2 839	-	68	-	-
n A	3 161		488		-
Wittling, Merlan	301	· -	95	-	-
Seelachs, Köhler I	. 22	265	477 902	13 700	1 842
" ~ II	70	22	811 512	67 050	2 477
" III	, 7 9	35	114 574	29 340	, 90
Pollack, heller Seelachs	3 93	-		-	-
Leng	. 7 9	; 13	50 506	3 070	407
Blauleng		_	209 326	1 095	15 465
Seehecht II	•	† 15	55	37	232
" III	20	<u>-</u>	-	-	- ,
Lumb, Brosme	4	-	. 67 070	585	603
Rotbarsch I, Riesen	-	•	148 830	120	19 521
" I, " , ausgen.	-	1	46 410	61	•
" II	-		4 775 420	66 539	740 075
Katfisch'I	-	•	134 123		4 060
" II	_	.	136 312	675	4 119 .
Seeteufel, Angler	· -	: -	532	40	-
Knurrhahn, roter und grauer	-	÷ -	-	-	<u> </u>
Scholle I	<u>-</u>	· -	639	; -	-
" II	· -	-	1 929	-	-
" III	-	-	612	-	· -
Scharbe, Kliesche		-	37	-	-
Rotzunge	· -	-	50	-	-
Limande, echte Rotzunge	! 8		3 469	-	· · 5
Scheefsnut, Migram	-		603		-
H eil butt I	11	_	37 073	460	4 607
" II	-		3 835	-	713
" III	-	-	1 350		452
" IV	-	-	4 149	. 15	1 184
, schwarzer	•	-	10 613	•	9
Steinbutt I	210	· -	-		· -
" III	5	·	-		-
Kleist, Glatt-, Tarbutt	2	-	·		-
Rochen	-		627	-	15
Dornhai	241	-	167	•	5
Heringshai	100	-	-	110	-
Andere Haie	22	-	11 595	- ·	3 485
Sonatige Fische	. 6	-	283	=	-

¹⁾ Mischreisen: Eine Reise Island/Färöer, 8 Reisen Island/Grönland, 2 Reisen Grönland/Labrador, 4 Reisen 3 und mehr Fanggebiete Anlandegewicht: 22 292 kg. - 3) Tatsächliches Anlandegewicht: 41 321 kg.

Fischarten sowie Art der Verwertung

Grönland		 11		osamt	: 1		
Westküste	mehrers Fangplätze	Mischreisen 1)	Menge	Erzeugererlös	Fischart und Sorte		
	Fallypiac26	kg		DM			
4 065 731	947 181	7 251 496	34 091 441	17 637 564	Anlandungen inegesamt		
	ıngan für den mens	chlichen Konsum über	die Seefischmärkte	abgegeben	1		
	186 087	2 502 481	21 562 263	12 715 401	zusammen		
491 986	100 007	632 834	7 552 258	3 025 689	Hering		
_	_	2 700	30 1242)	19 174	Salzhering		
	_	_ 100	118	73	Sprott		
	_	14 426	55 499	27 622	Makrele		
81 630	17 338	144 892	1 706 588	1 116 452	Kabeljau I		
121 190	49 807	111 848	1 774 091	1 187 472	" II		
2 000	2 110	43 601	206 970	130 473	n III		
- (-	8 274	104 869	107 419	Schellfisch I		
<u>.</u>	40	7 716	126 160	120 480	" II		
_	_	3 344	28 342	18 026	" III		
- !	-	791	3 698	2 762	" IV		
_	-	755	4 404	2 077	n V		
	•	1 076	1 472	804	Rittling, Merlan		
_ '	45	123 102	616 878	517 643	Seelachs, Köhler I		
57	_	58 064	939 252	662 248	u a II		
-	-	20 943	165 061	96 297	" " III		
;	•	294	687	527	Pollack, heller Seelachs		
120	-	4 774	58 969	38 448	Leng		
30	_	53 377	279 293	216 875	Blauleng		
-	-	17	356	529	Sechecht II		
_ 1	_	5	25	17	" III		
	13	7 130	75 405	38 631	Lumb, Brosme		
8 600	1 100	49 895	228 066	159 459	Rotbarsch I, Riesen		
_ }	_	3 527 .	49 99831	27 507	" I, " , ausgen.		
264 205	106 820	1 173 934	7 126 993	4 808 655	" II		
3 612	360	9 335	1 51 490	86 6 02	Katfisch I		
8 678	6 790	9 037	165 611	84 664	u II		
}	-	, 18	590	1 105	Seeteufel, Angler		
-	-	26	26	21	Knurrhahn, roter und grauer		
- !		- `	639	435	Scholle I		
•	-	10	1 939	1 269	i ii II		
- 1	-	-	612	312	" III		
-	-	-	37	11	Scharbe, Kliesche		
•	•	22	72	56	Rotzunge		
-	-	162	3 644	3 503	Limande, echte Rotzunge		
-	-	195	798	634	Scheefsnut, Migram		
378	591	7 420	50 540	147 641	Heilbutt I		
90	245	774	5 657	17 193	" II		
13	291 507	529	2 635	7 074	" III		
8	537	1 136	7 029	15 271	" IV		
1 35 5		615	12 592 210	13 588 666	, 00.1.11.201		
•	,=				Steinbutt I		
	-	_	5	15 1			
	-	76	722	269	Kleist, Glatt-, Tarbutt Rochen		
2	-	75 114	527	469	Dornhai		
	-	1 17	210	407	Heringshai		
•	. –	5 650	20 752	8 509	Andere Haie		
and the second s							

Nordmeer, 7 Reisen Nordses/Westbrit. Gewässer, eine Reise Nordses/Grönland und einschl. einer Reise Färder. - 2) Tateächliches

	•	westbritischc	 .	Norwegische	Gronland
Fischart und Sorte	Nordsee	Gewasser	[sland	Küste	Ostküs te
			ko		
	će	schlagnahmte, stohengebl	iebene und sonsti		
zusammen	1 820 787	56 310	874 677	75 160	67 736
Beschlagnahmte Fische	89 939	1 385	381 938	10 915	7 655
Hering	! 88 891	1 335	-	-	-
Makrele	• 965		-	-	-
Kabeljau	-	- '	42 475	-	805
Schellfisch	20	-	21 268	390	100
Seelachs, Köhler	-	- 1	88 475	6 775	-
Blauleng	· -	•	3 840	- 1	-
Rotbarsch	, -	•	207 280	3 750	4 890
Sonstige	63	<u>;</u> 50	18 600	-	1 860
-					
Stehengebliebene Fische	1 593 659	52 905	442 542	105	56 9 01
Hering	1 588 947	51 900	-	- ' ·	-
Kabeljau	. 88	-	27 925	d ·	-
Schellfisch	4 553	•	10 196	55	125
Seelachs, Köhler	14	-	45 475	-	-
Blauleng	-	- ,	8 240	-	20
Rotbarsch			329 932	_	54 600
Sonstige	57	1 005	20 774	50	2 156
, Jone 17 de	:	;	~~ 114		- 1,0
Vorwegentnommene Fische	j			!	
und Beifang	137 189	2 020	50 197	64 140	3 180
Hering	135 989	-	_	- :	_
Kabeljau		- :	-		200
Schellfisch	1 200	2 020	7 76		-
Seelachs, Köhler			19 020	64 140	_
Blauleng	-		660	1	_
*	-		24 700		2 980
Rotbarsch	· -	1	5 041		2 300
Sonstige .	•	Ald all the sale	•		-
		Micht aper al	te Seetischmarkte	abgegebene Anlandunge	n .
zusammen	. 64 729	450	440 945	23 070	21 460
Tatsächliches Anlandegewicht ¹⁾	54 094	450	408 234	23 070	21 460
davon	1			1	
Salzhering	30 269	- 1	-	_ ′	=
Kabeljau, gesalzen		-	_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
Kabeljau-Filet o. H. gesalzen	; }	_	_	-	-
Hering, tiefgek. Filet	_		_		_
Kabeljau, " "		_	_		-
	-	-	-	1 -	-
Schellfisch, " " Seelachs, " "	<u>-</u>	-			-
1	;	-	-		-
(Nobbut dell)	,	-	-	-	-
Katfisch, " "		-	-		-
Sonst. Fische " "		-	-	-	-
Kabeljau, " o. K.	; –	-	26 950	-	-
Schellfisch, " " "		-	12 6 84	-	-
Seelachs, " " "		-	34 544	-	-
Blauleng, " " "	-	_	-	! - !	-
Rotbarsch, " " "	_	- !	14 134	- 1	-
Katfisch, " " "	—	- 1	-	- 1	-
Heilbutt, " " "	-	- 1	45	- 1	-
" . schwarzer" " "	-	:	-	-	~
Sonstige Fische, " " tlergek.	-	- (-	- !	-
Hering, tiefgek	-	- 1	-	i	-
Makrele, " " " Heilbutt, " " "	- 	<u>-</u>	-	.	-
	-	- ;	_		-
in ,schw. in			246 700	8 390	4 800
Fischmehl	-		44 692	0 370	12 460
Preßtran, Fischöl	<u>-</u>	-	1 600	-	em 1 w W
· Lignifiall' Lipsilli					
Deputate	12 150	450	13 770	460	1 200

¹⁾ Nicht auf Frischfischbasis umgerechnet.

Grönla	nd		Insc	gesamt	4
Westküste	mehrer e Fangplätze	Mischreisen	Menge	Erzeugererlös	Fischart und Sorte
<u> </u>	Tungpadaga	kg		DM	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
	Penchlagnahute et	tehengebliebene und s	onstige Industrie	fische	
43 748	44 852	383 120	3 366 390	312 305	zusammen
41 040	1 966	22 957	5 57 7 95	51 784	Beschlagnahmte Fische
41 040		5 570	95 796	8 636	Hering
-	_	80	1 045	84	Makrele
-	-	450	72 600	6 765	Kabeljau
28 810	60	4	•	2 597	Schellfisch
-	56	1 409	23 243	1	
- ;	-	2 565	97 815	11 015	Scelache, Köhler
-	- ,	-	3 840	483	Blauleng
11 730	1 850	10 280	239 789	19 ·186	Rotbarsch
500	-	2 603	23,676	2 987	Sonstige
	40.00/	044 700	2 530 759	228 806	Stehengebliebene Fische
58 ;	42 886	341 703		1	
- '	-	308 081	1 948 928	163 310	Hering
- •	 '	-	28 013	5 875	Kabeljau
-	186	1 105	16 220	3 093	Schellfisch
<u>.</u>	-	505	45 994	9 615	Seelachs, Köhler
_	-	_	8 260	658	Blauleng
_ ;	42 700	28 240	455 472	43 821	Rotbarsch
- 58	700	3 772	27 872	2 433	Sonstige
,	_	711-	-1 -1-	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1
1					Vorweg entnommene Fische
2 650		18 460	277 836	31 716	und Beifang
	•	14 850	150 839	12 132	Hering
2 400	_		2 600	188	Kabeljau
2 400			3 996	640 .	Schellfisch
-	••	_	83 160	!	}
 , i		- 1		15 322	Seelachs, Köhler
→ 1	-	- :	660	106	Blauleng
250	-	3 610	31 540	2 523	Rotbarsch
-	-	-	5 041	805	Sonstige
•	Nicht übe	r die Seeftschmärkte	abgegebene Anland	ungen	
3 529 997	716 242	4 365 895	9 162 788	4 609 858	! zusammen
1 900 937	355 076	2 438 587	5 201 908		Tatsächliches Anlandegewich
1 700 751	3)) 010	1,50 ,501	<i>y</i> =0, <i>y</i> 00		davon
# 1		,	20, 260	22 676	
-	•••	_	30 269		Salzhering
775 209	- ,	-	775 209	688 261	Kabeljau, gesalzen
- (-	36 096	36 096	73 873	Kabeljau-Filet o. H. gesal:
-	-	334 978	334 978	353 275	Hering, tiefgek. Filet
145 910	153 587	609 370	908 867	1 109 418	∮ Kabeljau, " "
-	435	- 1	435	5 2 2	Schellfisch, " "
-	75	5 913	5 988	7 481	Seelachs, " "
141 365	77 264	326 173	544 802	686 489	Rotbarsch, " "
3 543	4 575	2 137	10 255	12 422	Katfisch, " "
	1 223		1 223	611	Sonst. Fische " "
		j		253 634	Kabeljau, " o. K.
- '	, 	12 700	449 ANS		, massagus Va Na
298 805	-	13 700	339 455		1
- '	- -	8 275	21 212	16 326	Schellfisch, " " "
298 805 253	-		21 212 52 244	16 326 36 057	Schellfisch, " " " Seelachs, " " "
298 805 253 - 31 324	-	8 275 17 700	21 212 52 244 31 324	16 326 36 057 34 456	Schellfisch, " " " Seelachs, " " " Blauleng, " " "
298 805 253 - 31 324 28 921	-	8 275 17 700 - 128 858	21 212 52 244 31 324 171 913	16 326 36 057 34 456 175 815	Schellfisch, " " " Seelachs, " " " Blauleng, " " " Rotbarsch, " " "
298 805 253 - 31 324 28 921 1 663		8 275 17 700 128 858 2 670	21 212 52 244 31 324 171 913 4 333	16 326 36 057 34 456 175 815 3 501	Schellfisch, " " " Seelachs, " " " Blauleng, " " " Rotbarsch, " " " Katfisch, " " "
298 805 253 - 31 324 28 921 1 663 2 837	502	8 275 17 700 - 128 858	21 212 52 244 31 324 171 913 4 333 8 231	16 326 36 057 34 456 175 815 3 501 19 042	Schellfisch, " " " Seelachs, " " " Blauleng, " " " Rotbarsch, " " " Katfisch, " " " Heilbutt, " " "
298 805 253 - 31 324 28 921 1 663		8 275 17 700 - 128 858 2 670 4 847	21 212 52 244 31 324 171 913 4 333 8 231	16 326 36 057 34 456 175 815 3 501 19 042	Schellfisch, " " " Seelachs, " " " Blauleng, " " " Rotbarsch, " " " Katfisch, " " " Heilbutt, " " "
298 805 253 - 31 324 28 921 1 663 2 837		8 275 17 700 - 128 858 2 670 4 847 286	21 212 52 244 31 324 171 913 4 333 8 231 800 286	16 326 36 057 34 456 175 815 3 501 19 042 399 215	Schellfisch, " " " Seelachs, " " " Blauleng, " " " Rotbarsch, " " " Katfisch, " " " Heilbutt, " " " Sonst. Fische " " "
298 805 253 - 31 324 28 921 1 663 2 837		8 275 17 700 128 858 2 670 4 847 286 286 200	21 212 52 244 31 324 171 913 4 333 8 231 800 286	16 326 36 057 34 456 175 815 3 501 19 042 399 215 178 059	Schellfisch, " " " Seelachs, " " " Blauleng, " " " Rotbarsch, " " " Katfisch, " " " Heilbutt, " " " Sonst. Fische " " " Hering, " m. K.
298 805 253 - 31 324 28 921 1 663 2 837 800		8 275 17 700 - 128 858 2 670 4 847 286	21 212 52 244 31 324 171 913 4 333 8 231 800 286 286 200 13 770	16 326 36 057 34 456 175 815 3 501 19 042 399 215 178 059 9 170	Schellfisch, " " " Seelachs, " " " Blauleng, " " " Rotbarsch, " " " Katfisch, " " " Heilbutt, " " " Sonst. Fische " " " Hering, " m. K. Makrele, " " "
298 805 253 - 31 324 28 921 1 663 2 837 800 - - 118		8 275 17 700 128 858 2 670 4 847 286 286 200	21 212 52 244 31 324 171 913 4 333 8 231 800 286 286 200 13 770 118	16 326 36 057 34 456 175 815 3 501 19 042 399 215 178 059 9 170	Schellfisch, " " " Seelachs, " " " Blauleng, " " " Rotbarsch, " " " Katfisch, " " " Heilbutt, " " " Sonst. Fische " " " Hering, " m. K. Makrele, " " "
298 805 253 - 31 324 28 921 1 663 2 837 800 - - 118 36	- - - - 502 - - -	8 275 17 700 128 858 2 670 4 847 286 286 200 1 3 770	21 212 52 244 31 324 171 913 4 333 8 231 800 286 286 200 13 770 118	16 326 36 057 34 456 175 815 3 501 19 042 399 215 178 059 9 170 165	Schellfisch, " " " Seelachs, " " " Blauleng, " " " Rotbarsch, " " " Katfisch, " " " Heilbutt, " " " Sonst. Fische " " " Hering, " m. K. Makrele, " " " Heilbutt, " " "
298 805 253 - 31 324 28 921 1 663 2 837 800 - - 118 36 78 427	502 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	8 275 17 700 128 858 2 670 4 847 286 286 200 1 3 770	21 212 52 244 31 324 171 913 4 333 8 231 800 286 286 200 13 770 118 36 400 089	16 326 36 057 34 456 175 815 3 501 19 042 399 215 178 059 9 170 165 25	Schellfisch, " " " Seelachs, " " " Blauleng, " " " Rotbarsch, " " " Katfisch, " " " Heilbutt, " " " Sonst. Fische " " " Hering, " m. K. Makrele, " " " Heilbutt, " " " Fischleberöl
298 805 253 - 31 324 28 921 1 663 2 837 800 - - 118 36	- - - - 502 - - -	8 275 17 700 128 858 2 670 4 847 286 286 200 1 3 770	21 212 52 244 31 324 171 913 4 333 8 231 800 286 286 200 13 770 118	16 326 36 057 34 456 175 815 3 501 19 042 399 215 178 059 9 170 165	Schellfisch, " " " Seelachs, " " " Blauleng, " " " Rotbarsch, " " " Katfisch, " " " Heilbutt, " " " Sonst. Fische " " " Hering, " m. K. Makrele, " " " Heilbutt, " " "

، و د

noch II, A. Große Hochsteafischerei

2. Anlandungen mach wichtigsten Fisch mich (in kg) und Fangplätzen sowie Reisen, Reiset ge und Fangtage

		Mo	rdsee		doct br. Gewas ren	1.,1	and
Fischart	Doggerbank	Binnonsee, Sandettië	mehrere Fangplätze	zusammen	zusammen 2)	Südwest- küste	Nordwest- Küste
Hering	7 288 109	228 702	1 097 051	8 613 862	240 952	-	_
Kabeljau	12 343	490	1 739	14 572	680	13 560	2 314 581
Schellfisch	15 724	• 1 062	2 293	19 079	2 778	25 329	161 220
Seelachs, Köhler	144	22	19	185	322	12 645	1 165 046
Rotbarsch	-	-	_		-	270 347	3 647 111
Sonstiges	46 980	1 691	3 029	51 700	17 336	28 965	751 034
Insgesamt	7 363 300	231 967	1 104 131	8 699 3 9 8	262 068	350 846	8 038 992
Zahl der Reisen	47	2	7	56	2,	3	47
Zahl der Reisetage	529	30	73	632	29	61	1 038
Zahl der Fangtage	341	10	49	460	16	31	529

	noch	Island	Norweg, Küste	Grönland			
Fischart	mehrere Fangplätze	zusammen	nur mehrere Fangplätze	Ost-Grönland	Südost- Grönland		
dering	_	-	_	_	-		
Kabeljau .	512 386	2 840 527	7 043	137 042	109 943		
Schellfisch	76 186	262 735	11 860	1 485	4 885		
Seelachs, Köhler	421 411	1 599 102	181 005	3 242	1 067		
Rotbarsch	1 640 555	5 558 013	70 470	371 152	350 105		
Sonstiges	272 139	1 052 138	29 207	38 987	10 596		
Insgesamt	2 922 677	11 312 515	299 585	551 908	476 596		
Zahl der Reisen	22	72	2	3	3		
Zahl der Reisetage	429	1 547	35	64	64		
Zahl der Fangtage	236	796	20	30	26		

		noch Grönland		Mischreisen ⁵⁾	
Fischart	Fyllas-Fiskenes-, Danas-Bank	mehrere 4) Fangplätze	4) zusammen		Insgesamt
Hering Kabeljau ' Sohellfisch Seelachs, Köhler Rotbarsch Sonstige§	539 864 - 50 279 186 160 573	2 801 230 2 364 299 923 095 531 214	3 588 979 8 734 4 658 1 923 538 741 370	1 848 765 1 916 908 33 986 238 362 2 414 714 798 761	10 703 579 8 367 809 339 172 2 023 634 9 966 735 2 690 512
Insgesamt	979 673	4 258 202	6 266 379	7 251 496	34 091 441
Zahl der Reisen Zahl der Reisetage Zahl der Fangtage	2 87 53	8 402 263	16 617 37?	24 699 409	172 3 559 2 013

¹⁾ Einschließlich einer Reise Gat. - 2) Je eine Reise Nördlich Irland und eine Reise Hebriden. - 3) Einschließlich je einer Reise Ostküste, Südostküste und Südküste. - 4) Einschließlich je einer Reise Kleine Heilbutt-Bank und C. Desol., Thorsh., Nanort., C. Farvel.-5) Einschließlich einer Reise Färöer.

noch II, A. Große Hochseefischerei

Anlandungen nach Anlandeplatzen nach Fanggebieten

		Menge								
Fanggebiet	Bremerhaven	Cuxhaven	Hamburg	Kiel .	inages	amt				
			ŧ		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1 000 DM				
Nordsee	4 196,9	2 923,5	- 821,3	757,7	8 699,4	2 943,4				
Westbritische Gewässer		-	-	262,1	262,1	86 ,8				
Island	5 468,3	4 819,4	394,7	630,1	11 312,5	7 227,5				
Norwegische Küste	215,1	60,0	24,5	-	299,6	189,0				
Grönland 4	4 074,6	999,7	928,5	263,5	6 266,4	3 254,1				
Mischreisen	4 238,1	2 418,7	564,7	30,0	7 251,5	3 936,8				

b) nach Art der Verwertung

Art der Verwertung	Bremorhaven	Cuxhavon	Hamburg	Kiel	Insgesamt
	Meng	e in t			
Über die Seefischmärkte abgegeben	1				
a) für Konsumzwecke ²	9 363,2	9 020,9	1 804,8	1 469,2	21 658 ,2
b) nicht für Konsumzwecke	2 035,5	822,0	173,1	239,9	3 270,5
Nicht über die Seefischmärkte abgegeben					
a) für Konsumzwecke	5 670,7	1 086,9	673,1	186,1	7 616,8
b) nicht für Konsumzwecke	1 123,7	291,5	82,6	48,2	1 546,0
Insgesamt	18 193,1	11 221,3	2 733,6	1 943,4	34 091,4
	Erlös in	1 000 DM			
			•		•
ber die Seefischmärkte abgegeben	1				
a) für Konsumzwecke	5 705,7	5 221,0	1 070,5	738,4	12 735,5
b) nicht für Konsumzwecke	167,6	90,2	14,0	, 20,4	292,2
Nicht über die Seefischmärkte abgegeben				}	
a) für Konsumzwecke	2 703,1	640,2	285,1	92,5	3 720,8
b) nicht für Konsumzwecke	649,1	174,4	41,5	24,1	889,1
Insgesam t	9 225,5	6 125,7	1 411,1	875,3	17 637,6

¹⁾ Einschließlich einer Reise Färöer. - 2) Einschließlich 1 546,0 t stehengebliebener usw. Ware mit einem Erlös von 889 097, -- DM, die für Exportzwecke verwendet wurden.

4. Die Reisen der kombinierten Fang-Fabrikschiffe sowie Salzerreisen nach Fanggebieten

		Reise-	Form	Gesamta	nlandung		darunter	
Fanggebiet	Reisen	tage	Fang- tage	Menge 1)	Erlös	Frisch- fisch	Tiefkühl-	Salz- fisch
		Anzahl		t	1 000 DM	fisch ware fisch		
		a)	Kombinierte F	ang-Fabriksch	iffe	-		
Island	3	78	45	811,7	499,1	662,6	121,1	-
Grönland	6	229	134	2 449,2	1 370,4	768,6	1 423,7	
Mischreisen	10	429	275	4 942,8	2 692,0	606,4	3 571,4	146,9
			b) Sal	zerreisen	•		•	
Grönland	3	237	171	2 563,7	1 082,3	0,4	436,5	1 798,5
Inageaamt	22	973	625	10 767,4	5 643,8	2 037,9	5 552,6	1 945,4

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

noch II, A. Große Hochseefischerei

5. Die Heringsreisen nach Anlandeplätzen und Dekaden

Anla	ndeplatz .	Menge	Erzeuger	erlös	Heringsreison	Mischfangreiser	Frischfischreisen
D	ekade	t :	1 000 DM	Pf je kg		Anzahl	
Bremerhaven			•			1	Î
1 10. 9.		1 427,8	478,6	33,5	9	<u>-</u>	18
11 20. 9.		2 361,9	635,9	26,9	12	i -	18
21 30. 9.		732,0	285,8	39,0	6	-	20
	Zusammen	4 521,7	1 400,3	31,0	27	-	56
Cuxhaven	; 1	; •	7,774,658			1	
1 10. 9.		1 039,5	400,3	38,5	7	-	13
11 20. 9.	ļ	2 514,9	1 014,1	40,3	11	-	11
21 30. 9.		807,4	364,7	45,2	6	_	12
	Zusammen	4 361,8	1 779,0	40,8	. 24	-	36
Hamburg		r	;		;		1
1 10. 9.	,	3 309,9	105,2	33,9	2	-	4
11 20. 9.	ţ	228,7	76, 2	33,3	2	-	3
21 30. 9.		289,9	94,6	32,6	2	-	2
	Zusammen	828,5	276,0	33,3	. 6	-	9
Kiel		į	:				!
1 10. 9.	ı	264,7	92,4	34,9	; 2	_	. 3 .
11 20. 9.	i	563,4	173,4	30,8	4	_	2
21 30. 9.		163,5	61,8	37,8	2	<u> </u>	1
	Zusammen	991,5	327,6	33,0	8	-,	6
Anlandeplätze ;	Lusammen				· ¦		, ,
1 10. 9.		3 041,9	1 076,5	39,4	20	-	38
11 20. 9.		5 668,9	1 899,6	33,5	29	-	34
21 30. 9.		1 992,8	806,9	40,5	16	-	35
	Insgesamt	10 703,6	3 783,0	35,3	65	-	107

6. Die Heringsreisen nach Fangplätzen

Fanggebiet		Reison	Reise- tage	' Fang− 'tage	He	ering	Sonstige	Fische	Insge	samt
Fangplatz			Anzahl		t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 DM
			a)	aus reiner	n Heringsre	eisen				
Nordsee		1	1	1	1	: 1	İ			
Doggerbank		47	529	341	7 288,1	2 416,1	75,2	43,8	7 363,3	2 459,8
Binnensee, Sandottié		2	30	10	228,7	76,2	3,3	1,6	232,0	77,8
mehrere Fangplätte	į	7	73	49	1 097,1	401,4	7,1	4,3	1 104,1	405,7
Westbritische Gewässer ²)		2	29	16	241,0	79, 5	21,1	7,2	262,1	è6,8
Mischreisen Nordsee/Westbr. Gewässer	3)	8	161	105	1 848,8	809,7	372,9	211,2	2 221,7	1 020,9
	Inagesamt	66	822	521	10 703,6	3 783,0	479,6	268,1	11 183,2	4 051,1

¹⁾ Einschließlich einer Reise Gat. - 2) Je eine Reise Nördlich Irland und Hebriden. - 3) Einschließlich einer Frischfischreise "Mischreisen" (Nordeee/Grönland),

II, 8. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

1. Frischheringsreisen
a) Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

Fischart	Fanggebiet:	nur Nordsee	fischart [Fanggebiet:	nur Nordsee
und Sorte	kg	DM	und Sorte	kg	BM
Anlandungen inegesamt	1 662 037	667 944	Rochen Dornhai	187 8 23	70 842
Anlandungen für den mei		ħ	Andere Haie	20	20
über die Seefischmärt	kte abgegeben		Sonstige Fische	13	5
zusammen	1 176 923	439 259			
Hering	1 112 282	396 628			
Salzhering	1 800	1 255			
Makrele	19 257	11 664	Beschlagnahmte, stehengebl	liebene und	•
Kabeljau I	10 486	9 538	sonstige Industrief		*
n II	3 901	3 250	1)		
" III	3 643	2 072	1	404 044	16 604
Schellfisch I	28	35	zusammen	181 914	16 684
" II .	360	394	Beschlagnahmte Fische	14 639	1 170
H III	1 436	916	Hering	14 120	1 130
n T Y	3 888	2 290	Makrele	450	36
и У	8 962	4 244	Schellfisch ,	25	2
Wittling	6 519	2 733	Sonstige	44	3
Seelacha, Köhler I	612	532			
II	1 246	1 050			
ı	76	42	Stehengebl. Fische	98 768	11 060
Pollack	61	57	Hering	95 767	10 475
Leng	608	447	Kabeljau	294	57
Blauleng	2	1	Schellfisch	2 487	497
Seahecht I	10 '	31	Sonstige	220	31
" II	81	201	_		
III	148	219			'
Lumb, Brosme	20 .	10			
Katfisch I	68	49	Vorweg entnommene		
" II	108	61	Fische und Beifang	68,507	4 454
Sectoufel	42	84	Hering	100	8
Knurrhahn, r.u.gr.	. з	3	Beifang	68 407	4 446
Rotzunge	13	5	_	•	
Limande	120	110	Nicht über die See	fischmärkte .	
Scheefsnut	3	1	abgegebene Anland		
Heilbutt I	66	273		-	ı
" II	14	64		2)	
" III	17	63	nur Salzhering	303 200 ²)	•••

¹⁾ Tatsächliches Anlandegewicht: 1 332 kg. - 2) Tatsächliches Anlandegewicht: 224 368 kg.

noch 11, 8. Graße Heringsfischerei (Logoertischerei)

noch 1. Frischheringsmaisen
b) Reisen, Reisetage und Langtage

	An den An	landungen	Reisen	Reisetage	Fanataga	1	Gesamtfangergebr	nis
Anlandeplatz	beteilig	te Logger	Wetzell	Reisetage	Fangtage	Menge	dar. Hering	ErzErlös
Fangplatz	Kombinierte Motorlogger	Motorlogger		Anzahl	Anzahl t			
	•	a) na	oh Anlandep	lätzen		i		
Bremerhaven	4	-	5	53	38	198,2	197,8	•••
Cuxhaven	11	-	20	199	123	1 285,3	1 152,0	•••
Hamburg	1	-	1	10	8	50,1	49,1	•••
Bremen-Vegesack	-		-	_	j -	97,8	97,8	•••
Leer	_	-	-	-	-	30,6	30,6	•••
	,	l:) nach Fang	plätzen	ī	1	1	
Nordsee	į	1		İ	1	!]	
Gat ¹⁾	5	-	5	64	i 43	326,2	209,5	•••
Doggerbank	11	-	19	170	105	1 188,3	1 174,3	•••
Binnensee, Sandettié	2	-	2	28	21	. 147,6	143,5	•••
Insgesamt	15	-	26	262	169	1 662,0	1 527,3	• • '•
dagegen September 1962	9	-	14	181	130	7 85,4	679,6	493,0

¹⁾ Einschließlich je einer Reise Fladengrund und Ostkante.

2. Salzheringsreisen
Anlandungen sowie Reisen, Reise- und Fangtage nach Fang- und Anlandeplätzen

	An den An	landungen	D-	isen	Dais		Can			Gesamtfa	ngergebnis	
	beteiligte	Logger	i Re	ısen	K015	setage (ran	glage	M	enge	Erzeuger	erlös
Anl <u>andepl</u> atz Fangplatz	Komb. Motor- logger	Motor- logger	Komb. Motor- logger	Motor- logger	Komb. Motor- logger	Motor- logger	Komb. Motor- logger	Motor- logger	Komb. Motor- logger	Motor- logger	Komb. Motor- logger	Motor- logger
· 	i	<u> </u>	İ		An	zah1			Nant	jes 1)	100	O DM
					a) nach	Anlandepl	ätzen				1	
Bremen-Vegesack	15	11	19	12	388	230	, 303	143	26 513	10 960		•••
Emden	12	5	12	8	270 ·	135	234	111	14 619	7 699	•••	•••
Leer	5	7	5	9	101	165	79	114	7 207	8 042	•••	•••
Blückstadt	3	5	4	6	90	125	69	94	5 402	5 676	•••	•••
	1	l	ł	1	b) nad	oh Fangplä	tzen	•	!	i	ļ	j
Nordsee									•			
Doggerbank '	15	10	16	14	360	260	303	205	20 021	13 375	•••	•••
. Binnensee, Sandetti	6 5	7	٠ 5	9	101	165	79	114	7 207	8 042	•••	•••
mehrere Fangplätze	15	11	19	12	388	230	303	143	26 513	10 960	• • •	•••
Insgesamt	35	28	40	. 35	849	655	685	462	53 741	3 2 377	•••	•••
dagegen Sept. 1962	27	30	27	32	871	1 100	726	851	31 159	21 758	2 296,4	1 603

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

II, C.Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

1. Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung 1)

			Ostsee			Insg	esamt
Fischart und Sorte	Nordsee	westliche	mittlere	östliche	Kattegat	Menge	Erzeuger-
1 abona o dila dalla		J		kg			. erlös
Anlandungen inegeéamt	17 342 701	2 429 700	473 596	10 356	35 039	20 291 392	DM 5 498 788
•	•	Anland	1	, monachlichen Kon	sum abgegeben		,
zusammen	4 929 071	2 115 458	379 927	10 356	30 764	7 465 576	4 461 078
Hering	2 178 602	1 463 432	160 686 .	-	-	3 802 720	1 189 066
Kleinhering	-	5 737	1 525	-	-	7 262	1, 380
Salzhering	265 480	_	_	-,	-	265 480 ¹⁾	157 021
Sprott	20 492	15 102	2 472	_	-	38 066	21 143
Makrele	5 468	37 163	_	-	36	42 667	48 004
Kabeljau, Dorsch I	85 570	231 283	114 812	-	458	432 123	260 031
n u II	75 390	172 448	64 846	-	1 316	314 000	162 795
n n III	30 707	63 905	25 450	- (682	120 744	40 682
Schellfisch	53 175	-	_		-	53 175	34 065
Wittling, Merlan	10 157	-	40	- 1	-	10 197	4 704
Seelachs, Köhler	1 381	62	8	-	143	1 594	1 076
Pollack, heller Seelachs	356	-	-	-	389	745	5 9 9
Leng	2 035	-		_	72	2 107	1 441
Blauleng	27	-		-	-	27	19
Seehecht, unsortiert	-	-	-	_	243	243	267
" I	1 935	-	_	- 1	~	1 935	4 073
" II	2 153	-	<u>-</u>	- 1	_	2 153	3 421
" III	705	_	-	- }	, -	705	822
Katfisch I	369	_	_		-	369	386
" II	875	_	-	- '		875	682
Seeteufel, Angler	12 158	_	_	_	97	12 255	21 626
Knurrhahn, roter und gr.	2 867	_	-	_	36	2 903	1 747
Scholle, Goldbutt I	113 906	_ 1	_		1 7 9	114 085	104 510
п, п' . II	164 317	9 533	2 002		1 387	177 239	152 478
" " III	141 693	-	-		257	141 950	89 530
H H IV	75 474	_	-		389	75 863	36 720
Scharbe, Kliesche	5 369	4 747	7	_	_	10 123	4 941
Butt, Flunder	27 394	47 760	148	- 1	-	75 302	62 814
Seezunge I	7 509	-	***	_	40	7 549	46 189
" II	7 400	_	_	_	108	7 508	42 206
" III	10 493	_ 1	_	_	1	10 494	38 475
Rotzunge	69	_	_	-	_	69	112
Limande, echte Rotzunge	3 608	_	-	-	20	3 628	4 059
Heilbutt	511	_	_	_]	2	513	1 618
Steinbutt	49 425	378	194		176	50 173	167 233
Kleist, Glattbutt, Tarbutt	3 381	- 1	_	-	55	3 436	5 726
Rochen	4 858	_	_	-	-	4 858	2 372
Dornhai	1 532		_	-	•	1 532	1 505
Heringshai	162	_ ;	_	-	_	162	317
Andere Haie	1 017	, ,	·	-	_	1 017	612
Stör	75	_		-	_	75	810
Lachs und Meerforelle	57	713	7	10 356	_	11 133	138 053
Stint	1 028	285	·		_	1 313	1 078
Hornhecht	-	6 181	-	_	-	6 181	1 352
Aalmutter	_	4 438	_	_	_	4 438	4 508
Aal I	3 840	_	-	_	_	3 840	22 289
" II	7 769	44 001	3 239	_	· _	55 009	310 512
" III.	10 419	_	<i>y -) i</i>	_	_	10 419	27 408
Satzaal	4 832	_	,	_	-	4 832	8 770
	- J.	_			_	عرن .	

¹⁾ Außerdem wurden an der Westküste Schleswig-Holsteins und im Niedersächsischen Wesergebiet 29 826 kg See- und Korallenmoos mit einem Erlös von 94 372 DM gewonnen. - 2) Tataächliches Anlandegewicht 196 455 kg.

noch II, C. Kleine Hochsee- und Küntenflacherei noch 1. Anlandungen nach Funggebieten und Fischarten ≠owie Art der Verwertung

Fischart und Sorte			Ostsee			Insgesamt	
	Nordsee	westliche	mittlere	östliche	Kattegat	Menge	Erzeuger- erlös
		 	,	kg			DM
Zander	619	19	_	_	_	638	2 224
Barsch		1 296	-	i -	_	1 296	1 625
Hecht	_	68	_	_	-	68	182
Brassen, Blei	304	17	_	_	-	321	177
Plötze und Rotfeåer	_	517	_	_	-	517	202
Aland	-	100	· -	· -	-	100	40
Neunauge	2 071		, -		-	2 071	1 4 53
Sonstige Fische	1 140	_	_	-	127	1 267	809.
Hummer	32	_	_	-	1 -	32	382
Kaisergranat (Nephrops)		_	_	_	24 215	24 215 1)	105 537
Speisekrabbe	1 002 873	_	_	_	_	1 002 873	1 022 509
Taschenkrebse	1 025	-	-	-	209	1 234	749
Andere Krebse	100	_	_	_	-	100	97
Pfahl-, Miesmuschel	509 850	_	_	<u> </u>	_	509 850	73 200
Fischleber	55	6 273	4 491		_	10 819	8 977
Verschiedenes	14 962		_	-	127	15 089	11 668
	,		! 		·		
		Beschlagna	hmte, stehengel	bliebene und so	onstige Indust	riefische	
zusammen	12-413 630	314 242	93 669	t _	4 275	12 825 816	1 037 710
Beschlagnahmte Fische	39 525	-	_	_	j -	39 525	3 226
Hering .	37 740	-	-	-	<u> </u>	37 740	3 019
Kabeljau, Dorsch	858	-	-		-	858	73
Schellfisch	143	_	-	; -	-	143	19
Sonstige	784	_	_	-	-	784	115
	•		-	1	1 †	,	
Stehengebliebene Fis che	88 168	-	-	-	3 048	91 216	54 804
Hering	5 915	-	-	-	-	5 915	473
Sprott	1 407	-	_	-	-	1 407	113
Makrele	523	-	<u> </u>	-	10	533	43
Kabeljau, Dorsch	1 370	-	i	-	1 236	2 606	551
Schellfisch	2 184	-	, , ,		12	2 196	365
Seelachs	89	-	-	}	-	89	6
Scholle	33 336	-	-	-	1 492	34 828	5 145
Krebse	72	-	-	_	-	72	5
Sonstige	43 272	-	-	-	298	43 570	48 103
Sonstige Industriefische	12 285 937	314 242	93 669	- :	1 227	12 695 075	979 680
Hering	4 905 072	52 437	47 725	-	_	5 005 234	499 134
Sprott	783 279	90	_	-	_	783_369	63 289
Kabeljau, Dorsch		190 685	22 701	_		213 386	14 797
Futterkrabbe	6 449 865	-	-	-	_	6 449 865	382 843
Beifang	143 632	9 700	20 256	_	1 101	174 689	10 660
Sonstige		61 330	_		126	61 456	7 967 .
Sonstiges	4 089		2 987	_	-	7 076	990
;	1)-1			, -,-	

¹⁾ Tatsächliches Anlandegewicht: 849 892 kg.

noch II, C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

2. Anlandungen nach Fanggebieten und Anlandegebieten

,			Erlös			
Anlande	gebiet	Nordsee	Ostsee	Kattegat	Insge	samt
,			t			1 000 DM
Ostfriesland Niedersächsisches Wesergel	piet (Oldenburg.	3 055,9	-		3 ⁰⁵⁵ ,9	438,5
Jade) Land Bremen Niedersächsisches	Elbegebiet	2 359,1 2 457,9 6 612,3	-		2 359,1 2 457,9 6 612,3	482,9 861,9 1 173,3 j
Hamburgisches Schleswig-holsteinisches Westküste Schleswig-Holste	H H	488,2 599,3 1 769,9	-	8,5 - -	496,6 599,3 1 769,9	395,7 188,8 504,2
No. Ostküste Schleswig-Holste	ordseeküste zusammen ins	17 342,7 -	2 913,7	8,5 26,6	17 351,2 2 940,2	,4 045,3 1 453,5
Ar	nlandungen insgesamt	17 342,7	2 913,7	35,0	20 291,4	×
Er	lös insgesamt	4 034,0	1 353,2	111,5	×	5 498,8
Ai	eptember 1962 nlandungen insgesamt rlös insgesamt	17 634,2 4 191,6	3 037,2 1 383,7	16,8 64,6	20 688,2 ×	× 5 639,9

III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland

Für den September 1963 wurden keine Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland angemeldet.

IV. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet

1. Anlandungen nach Nationalität und Art der Fahrzeuge

Fischeroifshrzeuge		Raisen	Menge in kg		Erlös in DM	
Nationalität	Art	Anzahl	Frischfische	Hering	Frischfische	Hering
Island	Fischdampfer	16	2 117 467	_	1 514 023	-
Schweden Holland	Kutter Fischdampfer u.Kutter	31 3	67 252 61 456	1 236 754 377 935	47 803 44 330	473 564 45 352
1022410			1	711 737		., ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

2. Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung

	Menge	Erlos		Menge	Erlös
Fischart und Sorte	kg	DM	Fischart und Sorte	kg	DM .
Anlandungen insgesamt	3 860 864 2 125 07		Heilbutt II	865	3 464.
Anianudnyen Insyesame) 000 004	12 (2) 0/2	" III	834	2 667
Anlandungen für den menschlichen Konsum			" IV	1 554	3 764
5	gegeben	, schwarzer	577	760	
zusammen	3 153 559	2 045 401	Rochen	958	344
Hering	1 222 255	472 149	Dornhai	2 065	2 044
Makrele	37 483	27 704	Heringshai	292	681
Goldlachs, Glasauge	790	407	Andere Haie	860	320
Kabeljau I	87 702	65 706	Sonstige Fische	139	61
" II	54 374	40 274			•
ıı III ·	7 357	4 882	Beschlagnahmte, stehengebli	ebene und	
Schellfisch I	129 580	137 574	sonstige Industrief		
" II	156 647	144 359		- 1	Į.
" III	9 701	6 340	zusammen	797 305	79 671
" IV	2 181	939	Beschlagnahmte Fische	177 864	17 982
ıı V	3 954	1 867	Horing	8 014	641
Wittling, Merlan	7 334	4 151	Kabeljau	1 025	. 84
Seelachs, Köhler I	305 480	264 230	Schellfisch	35 144	5 377
n II	318 333	223 098	Seelachs, Köhler	29 900	3 129
n n III	10 225	6 436	Blauleng	2 865	308
Pollack, heller Seclachs	8	6	Rotbarsch	93 325	7 466
Leng	23 827	16 666	Sonstige	7 591	978
Blauleng	45 998	40 938		;	i •
Seehecht III	10	1	Stehengebliebene Fische	147 396	. 16 000
Lumb, Brośme	11 706	6 622	Hering	3 445	531
Rotbarsch I	21 664	16 895	Kabeljau	20	1
n II .	631 442	489 180	Schellfisch	4 548	917
Katfisch I	18 274	12 250	Seelachs, Köhler	11 985	2 517
" II	14 589	9 319	Rotbarsch	116 325	10 458
Seeteufel, Angler	1 256	2 307	Sonstige	11 073	1 576
Scholle I	1 192	950			1
" II	2 476	1 501	Sonstige Industriefische	382 045	45 689
" III	5 250	1 955	Hering	380 975	45 595
" IV	3	1	Seelachs, Köhler	360	23
Rotzunge	20	30	Beifang	460	30
Limande, echte Rotzunge	4 597	4 722	Sonstige	250	40
Scheafanut	1 088	657		1	1
Heilbutt I	8 619	27 179	11		*