FACHSERIE B

STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

I. Fangergebnis der See- und Küstenfischerei

September 1962



Bestellnummer: B 4/I - m 9/62

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Im Bundesgebiet wurden von deutschen Fischereifahrzeugen im September 1962 rd. 4 900 t (8 %) weniger angelandet als im gleichen Monat des Vorjahres, während der Erlös für diese Anlandungen geringfügig über dem des Vergleichsmonats lag. Die Anlandungen im Ausland beliefen sich auf nur wenige Tonnen, so daß sich für die Fischerei ein Gesamtausfall in Höhe von 6 000 t oder 10 % gegenüber September 1961 ergab.

Infolge ungünstigerer Fangverhältnisse waren die Heringsfänge der Großen Hochseefischerei um 5 100 t (36 %) niedriger als im Vormonat und um 2 200 t (20 %) niedriger als im gleichen Monat des Vorjahres. Es wurden im Berichtsmonat nur 98 Heringsreisen (August: 112) ausgeführt, darunter 5 Reisen von kombinierten Fang-Fabrikschiffen, auf denen rd. 1 100 t Hering tiefgekühlt wurden. Die Durchschnittserträge je Fangtag lagen mit 10,7 t Hering um 4,4 t unter denen vom August. Zufriedenstellende Fänge brachten nur einige Reisen zu den Hebriden (14,9 t je Fangtag). Auf den Fangplätzen Gat und Doggerbank gingen sie gegenüber dem Vormonat von 26,4 bzw. 17,7 t Hering auf 10,8 bzw. 10,2 t zurück. Der Grundfischfang der Großen Hochseefischerei beschränkte sich mit Ausnahme einer Mischreise Island/Färöer ausschließlich auf die Fanggründe vor Island und Grönland. Von diesen Reisen waren 80 Frischfischreisen sowie 14 Fabrikschiff- und 2 Salzerreisen. Die Durchschnittsfänge lagen in diesen beiden Fanggebieten ebenfalls unter denen vom Vormonat, während der Vergleich mit September 1961 eine geringe Zunahme zeigt.

Die Große Heringsfischerei hatte im Berichtsmonat 9 Logger im Frischheringsfang eingesetzt, die von 14 Reisen mit einem Durchschnittsertrag von 5,5 t je Fangtag, darunter 4,7 t Hering insgesamt 700 t anlandeten; im September 1961 wurde auf 19 Reisen ein durchschnittlicher Tagesfang von 7,1 t, darunter 5,7 t Hering, erzielt und die doppelte Fangmenge angelandet. Das Ergebnis der Salzheringsproduktion war ebenfalls niedriger als im gleichen Monat des Vorjahres. Die Zahl der Reisen ging von 67 auf 59 und der Durchschnittsertrag je Fangtag von 35,5 auf 33,6 Kantjes zurück, so daß eine Minderanlandung von über 10 000 Kantjes (16 %) entstand.

Die Anlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei lagen um 2 400 t oder 13 % über denen vom September 1961. Diese Zunahme ist, ebenso wie im Vormonat, auf einen verstärkten Ölheringsfang der Nordseekutter zurückzuführen. Die Anlandungen von Konsumware ist dagegen etwas zurückgegangen.

Anlandungen der See- und Küstenfischerei September 1962

		Anlan	dungen			
Art der	insge		zu Konsumzwecken			
	Anlandegewicht	Tatsächliches	Anlandegewicht	Tatsächliches		
Anlandung	Frischfisch-			Anlande-		
	basis	gewicht	basis	gewicht		
Frischhering 1)	20 745,3	20 745,3	9 911,1	9 911,1		
Salzhering	5 743,4	4 251,9	5 743,421	4 251,921		
Frischfisch	17 421,8	17 421,8	16 066,3	16 066,3		
Salzfisch	1 050,2	432,2	1 050,2	432,2		
Tiefkühlwage	3 904,1	2 028,7	3 904,1	2 028,7		
Sonstiges 2)	7 206,1	7 077,0	1 082,8	953,7		
Zusammen	56 070,9	51 956,9	37 757,9	33 643,9		

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

Ausländische Fischereifahrzeuge landeten im Bundesgebiet außerdem noch 2 600 t an, darunter 1 200 t Hering. Die Minderanlandung an Konsumhering gegenüber dem Vormonat konnte dadurch jedoch nicht ausgeglichen werden, so daß für den Direkt-verbrauch sowie für die Fischindustrie insgesamt nur 12 100 t (einschl. Tief-kühlhering) verfügbar waren gegenüber 16 300 t im Vormonat. Die Frischfischversorgung war dagegen mit insgesamt 17 400 t Konsumware um 600 t höher.

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

I. Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet 1)

1. Anlandungen nach Mischereibetriebsarten

	M	enge	Erzeuge	rerlös
Fischereibetriebsart	Sept. 1962	August 1962	Sept. 1962	August 1962
		t	1 00	O DM
Große Hochseefischerei Große Heringsfischerei davon aus	29 373,7 6 009,1	38 267,3 5 626,6	16 556,4 3 334,8	19 643,7 3 055,0
Frischheringsreisen Salzheringsreisen	717,4 5 291,7	920,1 4 706,5	424,4 ₂) 2 910,4 ²)	466,42) 2 588,6 ²)
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	20 688,2	20 401,5	5 639,9	4 592,3
Insgesamt	56 070,9	64 295,5	25 531,1	27 291,0

2. Anlandungen nach Ländern

Land	M	enge	Erzeuger	erlös
Fischereibetriebsart	Sept. 1962	August 1962		August 1962
		t	1 000	DM
Bremen			1	
Große Hochseefischerei	16 190,2	19 883,9	9 153,2 ₂) 1 311,2 ²)	10 059,2 1 838,8 ²)
Große Heringsfischerei	2 379,6	2 086,2	1 311,2	1 838,8"
Kleine Hochsee- und	7 616 6	4 700 0	7665	704 0
Küstenfischerei	3 646,6	4 302,9	766,5	781,0
Hamburg				
Große Hochseefischerei	2 550,6	3 609,6	1 381,0	1 783,8
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	273,9	233,9	354,7	. 315 5
	217,7	200,9	7,74,1	315,5
Niedersachsen	0. 547. 0	10 (54 (4 047 (5 060 0
Große Hochseefischerei Große Heringsfischerei	8 517,0 3 171,0	10 651,6 2 862,9	4 947,6 ₂) 1 771,4 ²)	5 860,9 ₂) 843,5 ²)
Kleine Hochsee- und) 111,0	2 002,9	1 ///,4	047,7
Küstenfischerei	11 542,5	12 230,2	2 287,9	1 893,4
			,,,,	
Schleswig-Holstein Große Hochseefischerei	2 116,0	4 122,3	1 074.6	1 939.8
Große Heringsfischerei	458,5	677,5	1 074,6 252,2 ²)	1 939,8 ₂)
Kleine Hochsee- und		1.,,		, -, -
Küstenfischerei	5 225,1	3 634,4	2 230,7	1 602,5
davon:				
Westküste Schleswig-Holsteins			İ	
einschl.schleswig-holstei-	2 174 - 8	1 221 2	791.0	445.4
			•	
nisches Elbegebiet Ostküste Schleswig-Holsteins	2 174,8 3 050,3	1 221,2 2 413,2	791,0 1 439,8	445,4 1 157,1

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

3. Anlandungen nach Betriebsarten

,						Ε	rzeugererlös			
	Me	enge insges	amt			insgesamt			darunter f	ür Konsum-
Art						· ·				rwertet 1)
	Sept.1962		Sept.1961	Sept.1962	Aug.1962	Sept.1961	Sept.1962	Aug.1962	Sept.1962	Aug.1962
	<u>!</u>	t,			1 000 DM	·	1	Pf j	e kg	
								,	-	Fischerei
Hering	27 547,3	33 573,8	27 425,4	9 626,8	11 482,8	9 567,1	30,23	30,8 ³	48,8 ³⁾	45,83
Kabeljau,Dorsch	7 026,7	7 675,9	7 045,0	4 076,8	4 076,2	3 446,4	58,0	53,1	59,1	53,7
Schellfisch	323,7	287,5	270,1	233,0	243,5	182,5	72,0	84,7	81,4	88,1
Seelachs, Köhler	1 575,1	1 879,8	3 737,6	1 215,1	1 235,7	2 019,5	77,1	65,7	80,9	67,3
Rotbarsch	9 602,5	10 830,3	11 112,6	5 663,7	5 755,0	5 235,5	59,0	53,1	63,9	59,0
Krabben und Krebse	5 364,0	4 521,1	6 280,4	1 477,6	987,2	1 678,4	27,5	21,8	120,6	125,7
Sonatiges	4 631,7	5 527,2	5 114,1	3 238,1	3 510,6	3 358,4	69,9	63,5	93,5	84,9
Inagesamt	56 070,9	64 295,5	60 985,2	25 531,1	27 291,0	25 487,8	44,53	41,53	62,531	55,73)
									Gro	Be Hochsee
Hering	9 128,1	14 269,2	11 346,6	4 312,3	16 562,9	3 810,8	47,2	46,0	50,1	46,9
Kabeljau	6 090,3	7 122,4	6 006,2	3 639.7	3 778,6	3 027,8	59,8	53,1	60,2	-
Schellfisch	274,6	261,0	196,1	200,9	220,7	143,6	73,2	84,5	83,8	80,1
Seelachs,Köhler	1 574,1	1 874,1	3 730,2	1 214,2	1 233,0	2 013,3	77,1	65,8	80,9	67,3
Rotbarsch	9 602,5	10 830,3	11 112,6	5 663,7	5 755,0	5 235,5	59,0	53,1	63,9	59,0
Sonstiges	2 704,0	3 910,2	2 616,3	1 525,6	2 093,5	1 567,1	56,4	53,5	61,1	53,6
Insgesamt	29 373,7	38 267,3	35 007,9	16 556,4	19 643,7	15 798,3	56,4	51,3	59,6	53,3
Hering ,	5 291,7	4 706,5	6 297,4	2 910,4	2 588,6	3 774,9	55,04	55,04	55,0 ⁶	Be Herings 55,04
	•					,				Logger im
Hering	611,6	697,0	1 161,7	391,0	408,5	529,5	63,9	58,6	65,6	60,7
Sonstiges	105,8	223,2	270,6	33,4	57.9	88,9	31,6	25,9	37,1	46,6
l Insgesamt	717,4	920,1	1 432,3	424,4	466,4	618,4	59,2	50,7	62,1	58,9
<u>.</u> .	1	i		• • • • •	•		,	1		chsee- und
Hering		13 901,1	B 619,7	2 013,0	1 922,8	1 451,9	16,1	13,8	40,1	33,2
Sprott	28,0	15,9	50,8	28,9	9,7	26,1	102,9	60,8	103,6	65,4
Kabeljau, Dorsch	924,0	534,3	965,2	428,1	284,0	371,3	46,3	53,2	50,3	56,3
Krabben und Krebse	5 364,0	4 521,0	6 280,3	1 477,6	987,2	1 678,4	27,5	21,8	120,6	125,7
Sonstiges	1 856,2	1 429,2	2 331,5	1 692,2	1 300,6	1 768,6	91,2	97,2	137.0	172.8
Insgesamt	20 688,2	20 401,5	18 247,6	5 639,9	4 592,3	5 296,3	27,3	22,5	77,1	3

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

4. An Fischmehlfabriken und Garnelendarren

]	Große Ho	chseefischere	ì	Große Heri	ings- (Logger	-) Fischerei	
Art	Sep	tember	Januar-S	eptember	Septen	nbe r	Januar-Se	ptember
····	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961
Hering	676,7	755,2	1 118,3	1 668,6	19,0	24,1	93,3	396,7
Kabeljau,Dorsch	64,7	213,9	9 025,4	1 473,7	0,2	_	21,5	39,7
Schellfisch	43,2	23,1	609,8	790,6	1,8	1,9	13,5	47,0
Seelachs,Köhler	82,3	173,4	1 994,7	804,5	-	0,3	34,2	15,0
Rotbarsch	846,9	2 499,0	17 007,3	12 030,4	-	-	-	_
Sandspierling	-	_	-	_	-	-	-	-
Futterkrabbe	-	_	_	_	-	-	-	_
Sees tern	-	-	-	_	-	-		 _
Beifang	3,2	15,5	19,8	94,2	4,4	-	749,4	173,5
Sonatiges	117,5	213,3	1 021,3	2 192.6	16,0	73,1	810,1	2 320,8
Insgesant	1 834,5	3 893,2	30 796,7	19 054,6	41,4	99,4	1 722,0	2 992,7

anlandungen

und wichtigsten Fischarten

		Ar	landungen Jar	uar bis Sppt	ember			
	insg	esamt			u Konsumzweck	en 2)		
	nge	Erzeuge	rerlös	Men		Erzeuc	ererlös	Art
1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	
	t 1	1 000	DM		t .	1 00	NO DM	
betriebsarten								
100 683,7	89 408,4]	34 163,2	31 915,1	63 045,5	64 394,3	30 290 , 2	29 490,0] Hering
106 420,4	98 499,7	52 966,9	49 258,5	96 643,1	96 370,8	52 055,1	49 011,2	Kabeljau, Dorach
4 939,9	7 772,3	3 738,6	4 912,9	4 309,8	6 920,3	3 668,1	4 814,9	Schellfisch
25 703,8	28 745,0	15 735,0	17 673,2	23 674,9	27 925,6	15 526,6	17 594,7	Seelachs, Köhler
103 451,6	98 429,5	55 972,7	55 415,1	86 444,3	86 399,0	54 406,7	54 388,1	Rotbarsch
16 753,3	21 206,5	4 938,3	5 943,6	2 895,3	3 597,4	3 611,4	4 225,5	Krabben und Krebse
49 047,1	54 571,6	31 038,3	31 580,6	25 073,7	26 347,2	23 434,8	23 831,9	Sonstiges
406 999,8	398 633,1	198 553,0	196 699,0	302 086,7	311 954,5		183 356,3	Insgesant
					•			•
fischerei					1			
25 903,3	25 047,5	12 036,7	9 431,0	24 785,1	23 378,9	11 911,9	9 252,7	Hering
600,4	83 605,6	47 060,6	42 991,8	84 575,0	82 131,9	46 210,7	42 806,2	Kabeljau
4 637,3	7 241,7	3 506,0	4 603,6	4 027,5	6 451,2	3 438,4	4 514,8	Schellfisch
23 611,1	27 341,2	14 391,3	16 797,8	21 616,5	26 536,7	14 187,4	16 721,4	Seelachs, Köhler
103 451,6	98 429,4	55 972 , 7	55 415,1	86 444,3	86 399,0	54 406,7	54 388,0	Rotbarsch
25 424,7	24 849,2	15 731.7	14 961,1	12 938,4	11 560,3	9, 122,9	8 283,9	Sonstiges
276 628,4	266 514,6	148 699,0	144 200,4	234 386,7	236 458,0	139 278,0	135 967,1	Inagesamt
fischerei	١ ،	,		1 .	١ ١		4	
16 205,0	19 008,9	8 912,8	11 394,6	16 205,0	18 798,8	8 912,8	11 384,2	Hering
rischherings			'				•	•
6 993,6	9 991,8	3 848,5	4 486,0	6 900,4	9 595,3	3 838,7	4 450,6	Hering
6 230,6	7 966,9	2 789,5	2 573,3	4 487,8	5 371.0	2 583,8	2 359.0	Sonstiges
13 224,2	17 958,8	6 638,0	7 059,3	11 388,2	14 966,2	6 422,6	6 809,6	Insgesamt
Küstenfischere	<u> </u>					•		·
51 581,8	35 360,1	9 365,3	6 603,6	15 155,1	12 621,3	5 626,8	4 402,5	Hering
1 377,3	1 429,8	423,9	929,5	647,7	1 256,0	349,9	915,1	Sprott
12 409,6	14 483,1	5 629,0	6 022,4	11 679,1	13 867,7	5 570,9	5 967,5	Kabeljau,Dorsch
16 750,6	21 205,2	4 929,9	5 940,9	2 892,6	3 596,1	3 603,1	4 222,8	Krabben und Krebse
18 822,8	22 672,5	13 955,1	14 548,3	9 732,3	10 390,4	13 228,9	13 687,5	Sonstiges
942,2	95 150,8	34 303,3	34 044,7	40 106,8	. 41 731,5	28 379,5	29 195,4	Insgesamt
	1		1	1	<u> </u>		1	1

verwendet wurde; ohne Fischleberöl, Fischmehl, Preßtran.- 3) Ohne Salzheringsanlandungen der Logger.- 4) Salzheringserlös

bzw. zu Futterzwecken abgegebene Fangmengen (Industriefische) in t

		gesamt	Ins		rei	Küstenfische	e Hochsee- und	Klein
Art	September	Januar-	tember	Sept	September	Januar-	September '	
	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962
Hering	24 804,2	37 638,5	6 987,0	10 834,4	22 738,9	36 426,9	6 207,7	138,7
Kabeljau,Dorsch	2 129,0	9 777,4	320,2	150,7	615,4	730,5	106,3	85,8
Schellfisch	852,2	629,9	30,6	46,7	14,6	6,6	5,6	1,7
Seelachs, Köhler	819,5	2 028,9	173,7	82,3	0	0	-	-
Rotbarsch	12 030,4	17 007,3	2 499,0	846,9	-	-	-	
Sandspierling	4 512,3	1 413,4	-	-	4 512,3	1 413,4	-	-
Futterkrabbe	17 609,1	13 416,6	5 255,4	4 501,1	17 609,1	13 416,6	5 255,4	4 501,1
Seestem	278,2	1 276,9	-	-	278,2	1 276,9	_	-
Beifang	6 106,7	5 210,3	971,3	545,0	5 839,0	4 441,1	955,8	537,4
Sonstiges	6 325,1	4 955,0	444,0	247,0	1 811,9	3 123,6	157,6	113,5
Insgesamt	75 466,4	93 354,1	16 681,1	17 254,1	53 419,4	60 835,4	12 688,5	15 378,2

II. Anlandungen deutscher Fischerei ahrzeuge

A. Große

1. Anlandungen nach Fanggebieten und

		Westbritische		Grör	land
Fischart und Sorce	Nordsee	Gewässer	Island	Ostküste	Westküste
			kg		
Fischdampferanlandungen insgesamt	9 540 204	664 477	10 920 039	540 790	5 910 119
•	Anlandung	en für den mensahl	ichen Konsum über	die Seefischmärkt	e abgegeben
insgesamt	7 514 943	642 231	8 999 173	525 540	2 189 306
Hering .	6 582 660	524 414		-	_
Salzhering	196 620	30 985	-	-	
Sprott	1 495	-		-	_
Makrele	599 012	77 463	-	-	-
Thunfisch	495	_	-	_	-
Goldlachs, Glasauge	-	-	-	-	_
Kabeljau I	31 423	540	1 387 887	13 784	218 187
' II	24 783	383	921 258	32 605	669 826
' III	17 297	140	175 937	4 518	82 945
Schellfisch I	183		53 913	280	366
II · · ·	11 081	2 072	101 177	5 705	13
III	9 674	1 120	8 864	964	, ,
IV	18 923	500	22		20
V	8 196	1 595	-	_	_
ittling, Merlan	5 158	10	908	100	15
selachs, Köhler I	2 454	800	415 389	1 439	3 770
" II	571	910	839 501	7 505	8 468
" III	260	658	39 250	150	1 '
ollack, heller Seelachs	8	30	77 - 70	, ' ⁷ '	1 785
ang	964	45	52 207	422	_
eng lauleng	704	-	192 643	433 506	5
eeheeht I	45	33	176 045	700	325
II	33	44	_	-	-
III	112	77	-	_	
umb, Brosme	-	2	82 189	256	82.
otbarach I, Riesen	-	-	134 449	9 175	77 351
I, " , ausgen.	-	-	55 775	-	360
II			4 309 094	441 166	1 048 532
itfisch I II	55	5	50 598	775	24 023
eteufel, Angler	134 32	_	110 344	3 595	46 381
eraurer, Angler urrhahn, roter und grauer	108	_	569	1.	-
sholle I	-	1 -	451	38	
II	_	_	527	30	2
III	-	-	147	1	-
tzunge	7	-	34	-	-
mande, eshte Rotzunge	878	-	1 944	190	-
sheefanut, Migram silbutt I	245	125	1 708	6	
II	70	135	41 437 1 213	246 121	1 067
III	79 40	-	1 130	113	471 316
IV	25	-	2 732	579	1 277
, sehwarzer	_	_	5 012	-	18
einbutt I	154	-	-	-	-
II IV	27	-	-	-	-
eist, Glatt-, Tarbutt	6	-	-	-	-
eist, diatt-, l arqu tt ochen	41 291	40	704		-
prnhai	483	82 82	781 569	52	6
eringshei	476	98	707	4	-
ndere Haie	355	,,,	9 421	1 205	3 687
onstige Fische	55 5	10	93) 507
erschiedenes	1 5	30	1 =	-	

¹⁾ Mischreisen: eine Reise Island/Färöer und sieben Reisen Island/Grönland. - 2) Tatsächliches Anlandegewicht: 168 428 kg.

im Bundesgebiet nach Betriebsarten

Hochseefischerei

Fischarten sowie Art der Verwertung

	
Famplitze Name Section Fischart und Sorte Name Name	
Anlandungen für den menschlichen Koreum über die Seefischmärkte abgegeben 396 389 962 979 21 190 561 13 186 283 7 107 074 193 186 283 7 107 074 193 186 283 7 107 074 193 187 187 187 187 189 193 194 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187	
396 389	
-	
-	
-	
-	
- 676 475 204 980 Makrele - 495 809 Thunflesh - 3000 3 000 1 186 1 740 119 442 1 773 003 1 259 156 Goldlache, Glassuge 1 740 119 442 1 773 003 1 259 156 1 0 320 40 367 1 699 542 1 134 261 " III - 493 55 235 52 154 Schellfisch I - 2 605 122 653 105 809 " II - 2 605 122 653 105 809 " III 19 465 13 327 " IV 9 791 5 315 " V 9 791 5 315 " V 9 791 5 315 " V 6 191 3 005 Wittling, Merlam 240 15 516 439 608 421 026 Scelache, Köhler I 15 17 544 874 514 669 282 " " III 1 500 43 603 30 873 " " III 38 29 Pollack, heller Scelache 45 3 138 56 837 39 116 1 065 47 540 242 079 202 315 Scelache, Köhler I 77 114 " III 189 86 Scelache 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	
- 3 000 3 000 1 166 Goldlache, Glassuge 1 740 119 442 1 773 003 1 259. 156 Kabeljau I 10 320 40 367 1 699 542 1 134 261 " II 10 320 40 367 1 699 542 1 134 261 " II 1 935 2 068 290 440 181 742 " III 1 9493 55 235 52 154 Schollfisch I 1 9493 55 235 105 809 " III 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
1 740 119 442 1 773 003 1 299 196	
1 740	
10 320	-
7 535	
- 493 55 235 52 154 Schellfisch I 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
- 2 605	
60 540 21 230 15 664 " III -	
-	
- 9 791 5 315 " V - 6 191 3 005 Wittling, Merlan 240 15 516 439 608 421 026 Seelaeha, KShler I 15 17 544 874 514 689 282 " " II - 1 500 43 603 30 873 " " III - 1 500 43 603 30 873 " " III - 1 500 43 603 30 873 " " III - 1 65 47 540 242 079 202 315 Blauleng - 78 86 Seelecht I - 777 114 " II - 1897 1397 243 379 170 934 Rotbareeh I, Riesen - 3 016 59 151 41 815 " II - 3 044 6 783 626 4 633 779 " II - 5 606 1 207 Seeteufel, Angler - 108 43 559 394 Seholle I - 108 43 File Seelaeha II - 109 131 " III I - 109 131 " IIIII - 109 131 " IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	
- 6 191 3 005 Wittling, Merlan 240 15 516 439 608 421 026 Seelaehs, Köhler I 15 17 544 874 514 689 282 " " II - 1 500 43 603 30 873 " " III 38 29 Pollack, heller Seelachs 45 3 138 56 837 39 116 Leng 1 065 47 540 242 079 202 315 Blauleng 78 86 Seehecht I 77 114 " III 189 131 " IIII 745 9 398 92 672 50 083 Lumb, Broame 4 507 17 897 243 379 170 934 Rotbaresh I, Riesen - 3 016 59 151 44 815 - 3 046 5783 626 4 633 779 " II 695 2 692 78 843 55 168 Katfisch I 108 43 55 168 Katrisch I 108 43 Knurrhahn, roter und grauer - 489 394 Scholle I 489 394 Scholle I 489 394 Scholle I 147 120 " III 41 37 Rotzunge - 60 3 072 3 305 Limande, echte Rotzunge - 7 1 1721 1 544 Scheefsnut, Migram Heilbutt I	
240	
15	
- 1 500	
-	
45	
1 065	
- 78 86 Seehecht I - 77 114 " II - 189 131 " III - 189 50 083 Lumb, Broame 4 507 17 897 243 379 170 934 Rotbarseh I, Riesen - 3 016 59 151 41 815 " I, ", ausgen. 324 390 660 444 6 783 626 4 633 779 " II - 5 606 1 207 Seeteufel, Angler - 108 43 Knurrhahn, roter und grauer - 489 394 Scholle I - 559 327 " II 147 120 " III - 60 3 072 3 305 Limande, echte Rotzunge - 7 1 721 1 544 Scheefenut, Migram - 1 71 1721 1 544 Scheefenut, Migram - 1 169 131 " III - 1 1544 Scheefenut, Migram - 1 160 712 Heilbutt I	
-	
745 9 398 92 672 50 083 Lumb, Broame 4 507 17 897 243 379 170 934 Rotbarsen I, Riesen 3 016 59 151 41 815 "I,", ausgen. 324 390 660 444 6 783 626 4 633 779 "II 695 2 692 78 843 55 168 Katfisch I 2 960 5 798 169 212 94 971 "II - 5 606 1 207 Seeteufel, Angler - 108 43 Knurrhahn, roter und grauer - 489 394 Scholle I - 559 327 "II - 147 120 "III - 41 37 Rotzunge - 60 3 072 3 305 Limande, echte Rotzunge - 7 1 721 1 544 Schoefsnut, Migram - 1 544 Schoefsnut, Migram - 1 5568 49 555 160 712 Heilbutt I	
745 9 398 92 672 50 083 Lumb, Broame 4 507 17 897 243 379 170 934 Rotbarseh I, Riesen - 3 016 59 151 41 815 " I, " , ausgen. 324 390 660 444 6 783 626 4 633 779 " II 695 2 692 78 843 55 168 Katfisch I - 5 606 1 207 Seeteufel, Angler - 108 43 Knurrhahn, roter und grauer - 489 394 Scholle I - 559 327 " II - 57 41 37 Rotzunge - 41 37 Rotzunge - 60 3 072 3 305 Limande, eachte Rotzunge - 7 1 721 1 544 Scheefsnut, Migram - 1 5 568 49 555 160 712 Heilbutt I	
3 016 324 390 660 444 6 783 626 78 843 78 843 55 168 2 960 5 798 666 667 667 667 667 667 667 667 667 66	
324 390 660 444 6 783 626 4 633 779 " II 695 2 692 78 843 55 168 Katfisch I - 5 606 1 207 Seeteufel, Angler 108 43 Knurrhahn, roter und grauer 489 394 Scholle I 559 327 " II - 147 120 " III - 41 37 Rotzunge - 60 3 072 3 305 Limande, echte Rotzunge - 7 1 721 1 544 Scheefsnut, Migram 857 5 568 49 555 160 712 Heilbutt I	
695 2 692 78 843 55 168 Katfisch I 2 960 5 798 169 212 94 971 " II - 5 606 1 207 Seeteufel, Angler 108 43 Knurrhahn, roter und grauer - 489 394 Scholle I - 559 327 " II - 147 120 " III - 41 37 Rotzunge - 60 3 072 3 305 Limande, echte Rotzunge - 7 1 721 1 544 Scheefsnut, Migram 857 5 568 49 555 160 712 Heilbutt I	
2 960 5 798 169 212 94 971 " II - 5 606 1 207 Seeteufel, Angler 108 43 Knurrhahn, roter und grauer - 489 394 Scholle I 559 327 " II 147 120 " III - 41 37 Rotzunge - 60 3 072 3 305 Limande, eehte Rotzunge - 7 1 721 1 544 Scheefsnut, Migram 857 5 568 49 555 160 712 Heilbutt I	
- 5 606 1 207 Seeteufel, Angler - 108 43 Knurrhahn, roter und grauer - 489 394 Scholle I - 559 327 " II - 147 120 " III - 41 37 Rotzunge - 60 3 072 3 305 Limande, echte Rotzunge - 7 1 721 1 544 Scheefsnut, Migram - 5 568 49 555 160 712 Heilbutt I	
- 489 394 Scholle I - 559 327 " II - 147 120 " III - 41 37 Rotzunge - 60 3 072 3 305 Limande, echte Rotzunge - 7 1 721 1 544 Scheefsnut, Migram 857 5 568 49 555 160 712 Heilbutt I	
- 559 327 " II - 147 120 " III - 41 37 Rotzunge - 60 3 072 3 305 Limande, echte Rotzunge - 7 1 721 1 544 Scheefsnut, Migram 857 5 568 49 555 160 712 Heilbutt I	
- 147 120 " III - 41 37 Rotzunge - 60 3 072 3 305 Limande, echte Rotzunge - 7 1 721 1 544 Scheefsnut, Migram 857 5 568 49 555 160 712 Heilbutt I	
- 60 3 072 3 305 Limande, echte Rotzunge - 7 1 721 1 544 Scheefsnut, Migram 857 5 568 49 555 160 712 Heilbutt I	
- 7 1 721 1 544 Scheefsnut, Migram 857 5 568 49 555 160 712 Heilbutt I	
857 5 568 49 555 160 712 Heilbutt I	
183 107 2 184 8 495 " II 176 297 2 072 6 378 " III	
176 297 2 072 6 378 " III	
531 410 5 554 12 758 " IV	
- 102 5 132 5 161 ", schwarzer	
- 154 576 Steinbutt I	
27 85 " II - 6 13 " IV	
- 30 1 200 460 Rochen - 57 1 195 1 026 Dornhai	
- 574 1 252 Heringshei	
325 333 18 326 13 585 Andere Haie	
- 158 59 Sonstige Fische - 5 40 18 Versehiedenes	
- 5 40 18 Versehiedenes	

noch 1. Anlandungen nach Fanggebieten und

			T	Grön'l	and
Fischart und Sorte	Nordsce	Westbritische Cewässer	Island	Ostkuste	Westküste
			kg .		
	Be schl agr	nahmte, stehengebli	ebene und sonstige	Industriefische	
insgesamt Beschlagnahmte Fische	737 769 220 191	20 456 8 610	914 491	9 160 8 555	229 698 7 525
Hering	195 028	4.190		72	• • •
Makrele	24 \$85	4 165	EE 180	- ,	4.007
Kabeljau Schellfisch	98	240	55 180 33 610	-	1 287 218
Seelachs, Köhler	-	15	80 081	-	. 150
Blauleng Rotbarsch	-	-	3 128 120 709	7 605	3 780
Sonstige	180		9 700	950	2 090
Stehengebliebene Fische Hering	162 335 125 847	5 796	567 456	605	211 257
Makrele	23 850	5 300	-	-	-
Kabeljau	630	480	2 708 3 260	50	180
Schellfisch Seelachs, Köhler	4 902	400	5 045	. 50	-
Blauleng	-	-	3 295	-	200 0
Rotbarsch Sonstige	7 106	16	536 879 16 269	490	209 86
Vorweg entnommene Fische und Beifang	355 243	6 050 5 800	44 627	-	10 916
Hering Makrele	345 793 9 150	250	- }	-	-
Kabeljau	205	-	2 010	-	5 251
Schellfisch Seelachs,Köhler	205	_	178 6 117	- 1	-
Blauleng	-	-	1 955	-	-
Rotbarsch Sonstige	95	-	28 990 2 172	-	3 500 2 165
Beifang	_	-	3 205	- 1	-
		Nicht über die	e Seefischmärkte al	ogegebene Anlandu	ingen
insgesamt	1 287 492	1 790	1 006 375	6 090	3 491 115
Tata gehliehes Anlandegewicht 1) davon	1 079 716	1 790	646 841	6 090	1 713 991
Salzhering	44 863	-	<i>'</i>	-	, <u>-</u>
Kabeljau, gesalzen	<u>-</u>	-	-	-	396 560 35 670
Kabeljau-Filet m. H., gesalzen Hering, tiefgek. Filet	228 699	<u>-</u>	-	-	
Kabeljau " "	- 1	-	124 371	-	272 192
Schellfische, tiefgek. Filet Seelachs, " ."	- !	_	164 4 9 7 05	-	
Leng, " "	. -	-	865	_	- -
Rotbarsch, " "	-	-	58 667	-	415 680 2 501
Katfisch, " " Sonstige Fische, tiefgek. Filet	;		3 669 228	-	3 501
Kabeljau, tiefgek. Filet o. K.	_	-	-	-	86 129 12 004
Rotbarsch, " " " " " " Katfisch, " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		_	-	-	12 094 895
Heilbutt, " " " "	_	-	1 219	_	1 091
Sonstige Fische, tiefgek. Filet o. K. Hering, " m. "	635 453	-	-	<u>-</u> -	538
Hering, " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	15 451			<u>-</u>	- -
Kabeljau, " " " "	627	-	-	-	-
Schellfisch, " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 520	-	1 025	-	7 500
Rotbarsch, " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 800	_	_	-	7 500 -
Fischleberöl	-	_	232 970	_	91 423
Fischmehl	109 428	-	151 273	5 390	360 102
Prestran	17 450	1 040	2 130	700	25 656
Deputate Sonatiges	22 210 2 135	1 040 750	13 415	700	4 960
Language	לני *	150	7 120	· -	•

¹⁾ Nicht auf Frischfischbesis umgerechnet; Faktoren zur Errechnung des Frischfischanlandegewichtes siehe Monatsbericht Januar

Fischarten sowie Art der Verwertung

noch Grönland	Misch-	Insge:	sant	
mehrere	reisen 1)	Menge	Erzeuger- erlös	Fischart und Sorte
Fangplätze	kg		DM DM	
Besch	lagnahmte, stehengebl	iebene und sonstige	Industriefische	
570	1 144 420	2 056 564	321 335	insgesamt
525	4 940	552 754	66 567	Beschlagnahmte Fische
-	-	199 218	21 913	Hering
	_	29 050 56 467	2 903 9 025	Makrele Kabeljau
25	-	34 191	5 367	Schellfisch
	645	80 89 i 3 368	12 725 539	Seelachs, Köhler Blauleng
500	3 595	136 189	12 260	Rotbarsch
45	460 139 330	13 380 1 08 6 824	1 837 207 314	Sonstige Stehengeblisbene
-	-	125 847	14 463	Hering
	325	29 150 3 893	2 781 740	Makrele Kabeljau
	68	8 725	1 613	Schellfisch
	30	5 125 3 295	978 647	Seelachs, Köhler Blauleng
-	136 185 2 722	882 927 27 862	183 500 2 592	Rotbarsch
45	1	i i	, ·	Sonstige
-	150	416 986 35 1 593	· 47 454 39 839	Vorweg entnommene Fische und Beifang Hering
-	-	9 400	940	Makrele
		7 261 383	1 245 48	Kabeljau Schellfisch
 	-	6 117	1 167	Seelachs, Köhler .
-	150	1 955 32 640	313 2 938	Blauleng Rotbarsch
-	-	4 432	709	Sonstige
	-	3 205	256	Béifang
320 515	über die Seefischmä 13 205	rkte abgegebene Anlai	aungen 3 048 793	insqesamt
158 110	13 205	3 619 743	7 4.0 777	Tatsächliches Anlandegewicht 1)
	, _	44 863	34 047	davon Salzhering
-	-	396 560.	368 687	Kabeljau, gesalzen
-	-	35 670 228 699	65 709 228 699	Kabeljau-Filet m. H., gesalzen Hering, tiefgek. Filet
65 034		461 597	55 3 352	Kabeljau " "
• · · ·	-	164	197	Schellfisch, tiefgek, Filet
_		49 705 865	58 [°] 177 1 125	Seelachs, " " Leng, " "
39 861	-	514 208	60 0 640	Rotbarsch, " "
605	1	7 775 228	9 202 180	Katfisch, " " Sonstige Fische, tiefgek. Filet
- /	-	86 129	65 426	Kabeljau, tiefgek. Filet o. K.
, -		12 094 895	13 322 806	Rotbarsch, " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
-,	-	2 310	7 129	Heilbutt, " " " "
•	-	538 635 453	296 413 141	Sonstige Fische, tiefgek. Filet o. K. Hering, " " m. "
	_	15 451	8 494	Makrele, " " "
-	-	627	310 1 421	Kabeljau, " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
		2 545 7 500	4 500	Schellfisch, " " " " " " " " " " " " " " " " " " "
_		1 880	1 910	Sonstige Fische, " " " "
= . ,	5 922	330 315	141 877	Fischleberöl
51 960	5 413	683 586 45 236	428 339 12 991	Fischmehl Preßtran
650	1 020	43 995	21 748	Deputate
-	850	10 855	7 068	Sonstiges
<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	

^{1961,} III/25/223, Seite 3.

noch II, 4. Grose Hochseefischerel

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

			Nordsee			Westbritische Gewässer
Fischart	Fladengrund	Gat	Doggerbank	mehrere fangplatze	zusammen	zusammen ²)
Hering	424 231	1 304 119	5 021 180	1 813 209	8 562 739	565 389 .
Kabeljau	12 572	ਰ 295	39 630	14 263	74 760	1 063
Schallfisch	4 441	8 351	28 548	13 442	54 782	6 007
Seelachs, Köhler	501	232	1 134	1 418	3 285	2 383
Rotbarsch	_	-	-	_	-	-
Sonstiges	57 228	117 050	481 720	188 640	844 638	89 635
Insgesamt	498 973	1 438 047	5 572 212	2 030 972	9 540 204	664 477
Zahl der Raisen	7	12	59	15	93	5
Zahl der Reisetage	94	180	779	227	1 280	64
Zahl der Fangtage	62	121	493	141	817	38

•	,	Island									
Fischert	Südos tküs te	Rosengarten	Sudwestkuste	Nordwestküste	mehrere Fangplätze	zusammen					
Hering	_	-		-	_	-					
Kabeljau	47 239	72 005	18 502	2 167 584	535 652	2 840 982					
Schellfisch	12 472	423	78 249	62 716	48 599	202 459					
Seelachs, Köhler	129 875	18 400	111 315	953 249	296 807	1 509 646					
Rotbarsch	159 780	293 778	1 214 878	1 865 713	1 816 015	5 350 164					
Sonstiges	46 158	29 368	130 482	546 823	263 957	1 016 788					
Insgesamt	395 524	413 974	1 553 426	5 596 085	2 961 030	10 920 039					
Zahl der Reisen	2	3	11	30	22	68					
Zahl der Reisetage	36	. 61	217	689	460	1 463					
Zahl der Fangtage	24	32	117	381	238	792					

		`					
Fischart	Südost- Grönland	Kleine Heilbutt- Bank	Fyllas-, Fiskenes-, Danas-Bank	mehrere Fangplätze ³⁾	zusammen	Mischreisen	
Hering	_	_	-	-	-	-	9 128 128
Kabeljau	41 603	62 490	834 034	2 073 160	3 011 287	162 202	6 090 294 •
Schellfisch	195	218	270	6 991	7 674	3 706	274 628
Seelachs, Köhler	80	150	14 000	9 342	23 572	35 235	1 574 121
Rotbarsoh	282 124	253 521	462 432	2 432 963	3 431 040	821 287	9 602 491
Sonstiges	10 221	28 558	159 954	456 077	654 810	98 174	2 704 045
Insgesamt	334 223	344 937	1 470 690	4 978 533	7 128 383	1 120 604	29 373 707
Zahl der Reisen	2	2	4	12	20	8	194
Zahl der Reisetage	44	52	168	407	671	173	3 651
Zahl der Fangtage	17	20	. 89	231	357	80	2 084

¹⁾ Einschl. einer Reise Shetlands, Otterbank, Bressay.- 2)Eine Reise mehrere Fangplätze und vier Reisen Hebriden.-

³⁾ Einechl. je einer Reise Ost-Grönland und Große Heilbutt-Bank.

noch II, A. Große Hochseefischerei

3. Anlandungen nach Anlandeplätzen

a) nach Fanggebieten

			Menge			Erlös			
Fanggebiet	Bremerhaven	Cuxhaven	Hamburg	Kiel	ins	gesamt			
		t							
Nordsee	4 464,1	3 672,2	592,1	811,9	9 540,2	4 457,6			
Westbritische Gewässer	313,6	_	194,8	156,1	664,5	283,2			
Island	6 217,0	2 969,1	1 280,7	453,3	10 920,0	7 197,4			
Grönland	4 918,9	1 499,8	30,0	679,7	7 128,4	3 894,4			
Mischreisen	276,6	376,0	453,0	15,0	1 120,6	723,9			

b) nach Art der Verwertung

Art der Verwertung	Bremerhaven	Cuxhaven	Hamburg	Kiel	. Insgesamt
	, Menge	in t			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
er die Seefischmärkte abgegeben				-	
a) für Konsumzwecke ¹⁾	10 770,7	6 890,9	2 041,3	1.709,8	21 412,6
b) nicht für Konsumzwecke	906,7	525,6	245,9	156,3	1 834,5
darunter Futterfische	399,7	138,0	45,5	20,3	603,5
Nicht über die Seefischmärkte abgegeben					
a) für Konsumzwecke	3 737.5	913,1	212,4	204,5	5 067,4
b) nicht für Konsumzwecke	775,3	187,4	51,0	45,4	1 059,1
Insgesamt	16 190,2	8 517,0	2 550,6	2 116,0	29 373.7
,	Erlös in	1 000 DM	!	1	
Über die Seefischmärkte abgegeben	1	ļ	1	1	1 .
a) für Konsumzwecke ¹⁾	6 913,0	4 256,8	1 216,1	926,3	. 13 312,2
b) nicht für Konsumzwecke	100,1	56,1	22,8	16,5	195,4
darunter Futterfische	32,0	24,4	8,1	3,7	68,2
Nicht über die Seefischmärkte abgegeben			-		}
ł a) für Konsumzwecke	1 709,3	540,4	111,3	104,5	2 465,6
b) nicht für Konsumzwecke	430,8	94,2	30,9	27,3	583,2
Insgesamt	9 153,2	4 947,6	1 381,0	1 074,6	16 556,4

¹⁾ Einschl. 222,1 t stehengebliebener usw. Ware mit einem Erlös von 125 912 DM, die für Exportzwecke verwendet wurden.

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

			,	Gesam	tanlandung	darunter		
Fanggebiet		Reisetage	eisetage Fangtage		Erlös	Frisch- fisch	Tiefkühl- ware	Salz- fisch
		Anzahl		t	1 000 DM		t	
,		a) Komb	inierte Fanç	g-Fabrikschi	ffe			
	, 5	141	104	1 487,0	859,4	299,3	1 078,0	_
	4	138	101		1 -		599,4	-
	10	362	209	4 681,1	2 503,2	1 960,2	2 226,7	130,2
Insgesamt	19	641	414	7 534,2	4 224,0	2 888,6	3 904,1	130,2
•			b) Salzerre	isen				
-	2	118	84 .]	1 063,6	449,4	0,8	- 1	920,0
		5 4 10 Insgesset 19	Anzahl a) Komb 5 141 4 138 10 362 Inagement 19 641	Anzahl a) Kombinierte Fang 5 141 104 4 138 101 10 362 209 Insgesemt 19 641 414 b) Salzerrei	Reisen Reisetage Fangtage Menge 1) Anzahl t a) Kombinierte Fang-Fabrikschi 5 141 104 1 487,0 4 138 101 1 366,1 10 362 209 4 681,1 Inagezzat 19 641 414 7 534,2 b) Salzerreisen	Anzahl t 1 000 DM a) Kombinierte Fang-Fabrikschiffe 5 141 104 1 487,0 859,4 4 138 101 1 366,1 861,4 10 362 209 4 681,1 2 503,2 Insgesamt 19 641 414 7 534,2 4 224,0 b) Salzerreisen	Reisen Reisetage Fangtage Menge 1 Erlös Frisch- fisch Anzahl t 1 000 DM a) Kombinierte Fang-Fabrikschiffe 5 141 104 1 487,0 859,4 299,3 4 138 101 1 366,1 861,4 629,1 10 362 209 4 681,1 2 503,2 1 960,2 Insgesamt 19 641 414 7 534,2 4 224,0 2 888,6 b) Salzerreisen	Reisen Reisetage Fangtage Menge Erlös Frisch Tiefkühl- ware

¹⁾ Sämtliche Mengenangaben auf Basis Frischfischanlandegewicht; tatsächliches 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

Anlancep Dekade		Menge	Erzeuge	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Herings- reisen	Mischfang- reisen	Frischfisch- reisen
Dekado	- 	t .	1 000 DM	Pf je kg		Anzahl'	
Bremerhaven			,			1	
1 10. 9.		1 306,2	548,0	42,0	15	_	18
11 20. 9.	•	1 030,2	508,6	49,4	16	_	15
21 30. 9.		1 908,5	962,1	50,4	15	_	17
	Insgesamt	4 244,8	2 018,6	47,6	46	-	50
Cuxhaven			! [
1 10. 9.		1 952,5	967,4	49,5	12	-	9
11 20. 9.		674,8	306,7	45,4	9	_	8
21 30. 9.		687,6	324,6	47,2	8		
	Insgesamt	3 315,0	1 598,6	48,2	29	-	28
Hamburg			•				
1 10. 9.	•	165,0	70,4	42,7	, 3	-	5
11 20. 9.		114,4	61,1	53,4	2	-	2
21 30. 9.		432,1	203,9	47,2	5		4
	Insgesamt	711,4	335,4	47,1	10	-	11
Kiel	•						
1 10. 9.		285,7	106,6	37,3	4	_	2
11 20. 9.		199,4	90,6	45,4	4	-	3
21 30. 9.		371,8	162,5	43,7	5	-	3 2
	Insgesamt	856,9	359,7	42,0	13	-	7
Anlandeplätze zusammen	<u> </u>						
1 10. 9.	-	3 709,4	1 692,3	45,6	34	-	34
11 20. 9.		2 018,8	966,9	47,9	31	-	28
21 30, 9.		3 399,9	1 653,1	48,6	33		34
·	Insgesamt	9 128,1	4 312,3	47,2	98	-	96

· 6. Die Heringsreisen nach Fangplatzen

Fanggebiet		Reisen	Reise- tage	Fang- tage	Her	ring	Sonstige Fische		Insgesun	
Fangplatz	rangpiati		Anzahl		t	1 000 DM	t	1 000 DM	t	1 000 14
			a) a	ùs reinen	Heringsre	eisen				•
Nordsee	,	1	ì	, 1	1	ı	1		i	l
Fladengrund		7	94	62	424,2	195,9	74,7	36,1	499,0	232,0
Gat		12	180	121	1 304,1	630,1	133,9	64,8	1 438,0	695,0
Doggerbank		59	779	493	5 021,2	2 349,8	551,0	199,1	5 572,2	2 548,9
mehrere Fangplätze	•	15	227	141	1 813,2	882,4	217,8	99,3	2 031,0	981,7
Westbritische Gewässer										
2) Hebriden		5	64	38	565,4	254,1	99,1	29,1	664,5	283,2
	Insgesamt	98	1 344	855	9 128,1	4 312,3	1 076,6	428,5	10 204,7	4 740,8

¹⁾ Einschl. einer Reise Shetlands, Otterbank, Bressay. - 2) Einschl. einer Reise mehrere Fangplätze.

noch II, A. Große Hochseefischerei

7. Fischdampferreisen insgesamt

Mona	t	An den Anlandungen beteiligte Fischdampfer	'Reisen	, , Reisetage	Fangtage	Gesamt- besatzung
	1	,	Bren	ierhaven		•
	100		., —	·		1
September 196		. 72	96,	1 868	1 107	2 378
August 196	1	68	94 121	1 748	1 036	2 289
September 196	1 1 ,	91	121/ [2 318	1 297	2 823
					· '	
	4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Cus	cha ven	1	
September 196	2	. 43	57	1 058	591	1 284
August 196		36	56	1 021	564	1 297
September 196		46	61	1 188	636	1 335
1	•	',			•	
	,	, ,	На	ımburg		٦
	1 .		ī		1	
September 196		18	21	375 406	222 262	480
August 196		23	28	406 412	262	488
September 196	1 1	17	22	412	220	400
		•			-	
	ı	•	<u>}</u>	Gel	1	ı ·
September 196	2	14	20	350	164	427
August 196	2	13	21	390	214	488
September 196	1]	15	21	416	225	470
Ψ						
_				-	•	1
- ,	1		Insc	gesamt .	1.	. 1
September 196	2	138	194	3 651 ,	2 084	4 569
August 196	2 1	124	′ 199	3 565	2 076	4 684
September 196	1	166	225	4 334	· 2 384	5 116

II, B. Sroße Heringsfischerei (Loggerfischerei)

1. Frischneringsreisen

a) Anlandungen mach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung Fanggebiet: Nordsee

Fischart und Sorte	Mange	Erzeuger- erlös	Fischart und Sorte	Menge	Erzeuger- erlös
	kg	DM -	·	kg	DM
Anlandungen insgesamt	717 381	424 393	Heringshai	130	260
		•	Andere Haie	90	54
Anlandungen für den me	-	•	Sonstige Fische	- 6	7
über die Seefischmä					
insgesamt	580 525	367 130	Beschlagnahmte, stehengebl	lietene und	
Hering Makrele	497 096	336 169 16 191	sonstige Industrief	ische	
Kabeljau I	61 373	•	insgesamt	41 356	4 739
H II	7 477 1 862	5 951 1 476	Overhale at the St. of	40. 470	4 405
" III	2 938	1 588	Beschlagnahmte Fische	13 479	1 485
Schellfisch II	448	326	Hering	10 814	1 19.0
" III	655	422	Sprott Makrele	1 170 1 200	129 120
" IV	2 632	1 567		_ = =	120
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 913	989	Sonstige	295	
Wittling, Merlan	2 991	1 155	Stehengebliebene Fis c he	13 892	2 179
Seelachs, Köhler I	111	93	Hering	8 150	1 117
" " II	20	16	Kabeljau	155	31
" " III	3	2	Schellfisch	1 765	357
Pollack, heller Seelachs	13	9	Sonstige	3 822	674
Leng	1 5 3	107	30/13 t 1 g b) u.	0,4
Seehecht III	4	2	į		
Katfisch II	55	32	Vorweg entnommene Fische		
Seeteufel, Angler	58	86	und Beifang	13 985	1 074
Knurrhahn, roter und grauer	4	2	Beifang	4 435	310
Rotzunge	2	2	Sonstige	9 550	764
Limande, echte Rotzunge	119	120		, ,,,	•
Heilbutt I	68	156		,	
" II .	40	168	Nicht über die Seefis	schmärkte	
" III .	15	42	abgegebene Anlanu		_
Steinbutt I	10	40		· ·	50 5052)
Rochen	231	89	nur Salzhering	95 500 ¹⁾	52 5252)
Dornhai	8	9 🕯			

¹⁾ Tatsächliches Anlandegewicht: 70 670 kg. - 2) Salzheringserlöse geschätzt.

b) Reisen, Reisetage und Fangtage

	An den An	1andungen	Reisen	Daisatasa	Canadana	Gesamt	fangergebnis
8 m 3 m and a 2 m 4 m	beteiligt	e Logger	Reisen	Reisetage	Fangtage	Menge	Erzeugererlös
Anlandeplatz	Kombinierte Motorlogger	Motorlogger		Anzahl	t	1 000 DM	
	_	a) naci	n Anlandeplä	tzen			•
Bremerhaven	4	-	4	1 73	į 61	119,4	[68,1
Cuxhaven	5 .		10	108	69	570,9	341,4
Emden	-	-	-	-	-	15,8	8,7
Leer	- 1	-	-	-	-	11,3	6,2
•	•	b)	nach Fangpl	atzen			•
Nordsee	! :	' !	,	1	ŧ	i	.
Doggerbank 1) mehrere Fangplätze	6	<u> </u>	10 4	. 108 73	77 53	518,7 198,7	328,0 96,4
Insged dagegen September 1961	samt 9 12	-	14 19	181 ,281	130 203	717,4 1 432,3	424,4 618,4

noch II, B. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

2. Sälzheringsreisen

a) Anlandungen nach Anlandeplätzen und Fanggebieten

Anlandeplatz	Menge in Kantjes									
	Kombinierte M	btorlogger	Motorlo		Insqesamt					
Fanggebiet	September 1962	August 1962	September 1962	August 1962	September 1962	August 1962				
	· ,	Anlandungen	nach Anlandeplätze	n						
Bremen-Vegesack	14 440	10 010	8 162	6 941	22 602	16 951				
Emden	11 061	8 437	4 954	4 534	16 015	12 971				
Leer	4 123	4 560	5 592	5 808	9 715	10 368				
Glückstadt	1 535	3 912	3 050	2 863	4 585	6 775				
		Anlandunge	n nach Fanggebieten		'	•				
No.	26 800	21 721	21 758	20 146	48 558	41 867				
Westbritische Gewässer	1 442		-	-	1 442	-				
Misehreisen	2 917	5 198	• ,	-	2 917	5 198				
Anlandungen insgesamt	31 159	26 919	21 758	20 146	52 917	47 065				

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

b) Reisen, Reisetage und Fangtage

		An den Anlandungen beteiligte Logger		Reisen		Reisetage		age
Anlandeplatz	K:mbinierte Notorlogger	Motorlogger	Kombinierte Motorlogger	Motorlogger	Kombinierte Motorlogger	Motorlogger	Kombinierte Motorlogger	Motorlogger
Bremen-Vegesack	12	10	12	10	423	385	333	287
Emden	11	7	11	· 7	, 321	231	288	210
Leer	3 -	8	3	10	91	311	73	232
Glückstadt	, 1	9	1	5	- 36	173	32	122
Insgesamt	27	. 30	27	32	871	1 100	726	851
dagegen September 1961	27	39	28	39	-' 832	1 300	707	1 070

II, C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei¹)

1. Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

•		Ostsee				Insg	esamt	
Fischart und Sorte	Nordsee	westliche	mittlere	östliche	Kattegat	Menge	Erzeuger-	
			<u> </u>	•	1		erlös	
			kg	1	1		DM	
Anlandungen insgesamt	17 634 174	2 276 021	756 504	4 685	16 771	20 688 155	5 639 859	
	•	Anlandung	en für den men:	schlichen Kor	sum abgegebe	en .		
insgesamt	2 53 0 .438	2 034 478	724 430	4 685	15 942	5 309 973	4 091 704	
Hering	450 900	1 383 070	472 869	-	20	2 306 859	906 308	
Kleinhering	44	_			· -	70 318	31	
Salzhering	70 318	_	_	_	_	70 3182)	46 287	
Sprott	7 522	17 775	2 541	-	_	27 838	28 831	
Makrele	17 254	36 675	44	-	-	53 973	50 953	
Thunfisch	157 892	-		-	_	157 892	252 801	
Kabeljau, Dorseh I	45 885	197 909	148 614	-	162	392 570	235 839	
u II	53 439	178 473	70 559	-	154	302 625	138 645	
n III	33 091	91 398	18 511		21	143 021	46 871	
Schellfisch	39 902	-	-	-	-	39 902	28' 12	
Wittling, Merlan	16 304	-	-	-	_	16 304	7 22	
Seelachs, Köhler	786	30	-	-	-	816	727	
Pollack, heller Seelachs	310	-	_	-	107	417	345	
Leng	1 621	-	-	-	8	1 629	· 1 214	
Seeheeht, unsortiert	2	-	-	-	2	4	5	
" I	1 965	-	-	-	-	1 965	3 699	
" II	1 980	-	-	-`	-	1 980	3 209	
" III	783	-	_	-	-	783	844	
Lumb, Brosme	6	-	-	-	-	6	4	
Katfisch I	732	-	-	-	-	732	894	
" II	1 208	-	-	-	-	1 208	982	
Seeteufel, Angler	7 605	-	-	-	-	7 605	13 024	
Knurrhahn, roter und grauer	4 315	-	-	-	4	4 319	2 809	
Scholle, Goldbutt I	89 731	-	4 485	-	51	94 267	105 680	
n · " II	95 290	17 784	-	- `	342	113 416	126 717	
" " III	86 491	-	-	-	224	86 715	61 519	
ıı ıı IV	84 505	-	_	-	37	84 542	39 141	
Scharbe, Kliesche	6 552	8 352	62	-	-	14 966	6 542	
Butt, Flunder	31 780	46 663	550	_		78 993	54	
Seezunge I	17 168	-	-	_	11	17 179	92 807	
" III	22 245	_	-	-	7	22 252	81 232	
	45 374 46	_	_	_	_	45 374 46	94 322	
Rotzunge Limande, echte Rotzunge		-	_	_	_	1	47 6 420	
Scheefsnut, Migram	5 702 20	_				5 702	43	
Heilbutt	571				_	571	2 084	
Steinbutt	40 694	477	58		49	41 278	151 592	
Kleist, Glattbutt, Tarbutt	3 275	2 894		_	53	6 222	7 106	
Roghen	2 098	- 0,7			1 "	2 098	1 225	
Dornhai	1 185	_	_	-	_	1 185	1 056	
Heringshai	344	_	_ `	_	-	344	908	
Andere Haie	1 671	_	_		_	1 671	1 058	
Lachs und Meerforelle	32	383	_	4 685	_	5 100	58 110	
Stint	680	-	1 - 2	_	-	680	397	
Hornhecht	_	1 998	· -	_	_	1 998	995	
Aalmutter	_	7 471	-	_	-	7 471	7 935	
		1	<u> </u>	1	1	1	1	

¹⁾ Außerdem wurden an der Westküste Schleswig-Holsteins 18 187 kg See- und Korallenmoos mit einem Erlös von 50 796 DM gewonnen. -

²⁾ Tatsäehliches Anlandegewicht: 52 035 kg.

noch II, C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei
noch 1. Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

v		Ostsee				Insgesamt	
Fischart und Sorte	Nordsee	westliche	mittlere	östliche	Kattegat	Menge	Erzeuger- erlös
			kg				DM
Aal I	4 941			_		4 941	29 157
" II	8 956	y 32 912 "	2 663		_	44 536	258 200
* III	13 966	<u> </u>	_	_		13 966	30 827
Satzaal	1 517		`_	_	_	1 517	2 157
Zander	297	. 4	5		\ <u>_</u>	306	1 165
Barsch	16	232			_	248	455
Heeht	42	45		_	_	87	4
	521	74	40	_	-	•	259 296
Brassen, Blei	121	-	40		-	635	ł
Kaulbarsch, Stur	1	!	. -	_		121	104
Plötze und Rotfeder	54 24	93	-	-	-	147	54
Aland	36	54	-	-	-	90	42
Quappe	33	-	_	-	-	33	34
Neunauge	1 937	-	-	-	-	1 937	2 237
stige Fische	1 651	2 952	47	- .	-	4 650	748
Hummer	28	-	-	-	-	28	475
Kaisergranat (Nephrops)	95	-	-	-	14 · 5 65	14 660	63 967
Speisekrabbe	84 6 173	-	-	-	-	846 1/3	9/4 248
Taschenkrebse .	1 945	-	-	-	116	2 061	1 610
Auster	1		-	-	-	1	0
Pfahl-, Miesmuschel	185 400	-	_	-	-	185 400	37 080
Fischleber	-	6 760	3 377	-	-	10 137	6 284
Verschiedenes .	13 390	- [-	- 1	9	13 399	10 605
•	! Besch	nlagnahmte, st	ehengebliebene	und sonstige	Industriefi	sche	
insgesamt	15 103 736	241 543	32 074	- 1	829	15 378 182	1 548 155
eschlagnahmte Fische	5 920	_	·	_	. · -	. 5.920	. 619
Hering .	4 581	_	_	_	_	4 581	504
Kabeljau, Dorsch	174	_	_		~	174	14
Sahellfisch	318	_		_	-	318	33
Sonstige	847	_	_	_	_	847	68
-	1					1	
tehengebliebene Fische	103 875	12	1 402	-	82 9	106 118	.18 384
ing '	110	-	-	-	-	110	12
Kabeljau, Dorsch	9 914	-	-	-	314	10 228	1 954
Schellfisch	1 398		- 1	- -	-	1 398	242
Sonstige	92 453	12	1 402	-	515	94 382	16 176
onstige Industriefische	14 993 941	241 531	30 672	- 1	-	15 266 144	1 529 152
Hering	9 972 829	140 305	20 870	· _ [-	10 134 004	1 059 901
Sprott	-	210	- (_ [· <u> </u>	210	21
Kabeljau, Dors e h	_	71 973	3 425	<u> </u>	_	75 398	4 812
Futterkrabbe	4 501 092		_	_	-	4 501 092	437 300
Beifang	514 154	17 109	6 124	_ !		537 387	24 573
Sonstiges	5 866	11 934	253			18 053	2 545
	,		-//	1	_		- 7.7

¹⁾ Tatsächliches Anlandegewicht: 717 096 kg.

noch II, C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

2. Anlandungen nach Fanggebieten und Anlandegebieten

		Menge					
Anlandegebiet	Nordsee	Ostsee	Kattegat	Skagerrak	Ins	gesamt	
			t	-		1 000 DM	
Ostfriesland	2 244,0	-	-	_	2 244,0	408,1	
Niedersächsisches Wesergebiet (Oldenburg, Jade)	1 593,9	-	-	-	1 593,9	406,2	
Land Bremen	3 646,6	-	-	-	3 646,6	766,5	
Niedersächsisches Elbegebiet	7 704,6	-	/-	-	7 704,6	1 473,5	
Hamburgisches "	270,2	-	3,7	-	273,9	354,7	
Schleswig-holsteinisches "	673,5	-	-	-	673,5	210,6	
Westküste Schleswig-Holsteins	1 501,3	-		-	1 501,3	580,3	
Nordsesküste zusammen	17 634,2		3,7	-	17 637,9	4 200,1	
Ostküste Schleswig-Holsteins	-	3 037,2	13,1	-	3 050,3	1 439,8	
Anlandungen insgesamt	17 634,2	3 037,2	16,8	-	20 688,2	×	
Erlös inagesamt	4 191,6	1 383,7	64,6	-	×	5 639,9	
dagegen: September 1961							
Anlandungen insgesamt	15 587,8	2 596,7	47,2	15,9	18 247,6	×	
Erlös insgesamt	4 052,3	1 136,3	94,2	13,5	×	5 296,3	

III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom
Fangplatz aus im Ausland

Fischart	Fahrzeugart	Niederlande _,		
		kg	DM	
Hering	Kutter	6 680	3 578	
Kabeljau	п	1 235	372	
Schellfisch	11	20	11	
Seelachs	"	50	24	
Sonatige	"	95	115	
Inagesamt	Kutter	8 080	4 100	

Fanggebiet: Nordsee

IV. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet

1. Anlandungen nach Mationalität und Art der Fahrzeuge

Fischereifahrzeuge		Reison	Mange 1	n kg	Erlos in DM		
Nationalität	Art	Anzanl	Frischfische	Hering	Frischfische	Hering	
Island Schweden	Fischdampfer Kutter	10 35	1 282 286 153 369	- 1 185 415	1 041 937 73 690	- 714 595	

2. Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung

Educational Contr	Menge Erlös kg DM		Fischart und Sorte	Menge	Erlös
Fischart und Sorte			rischart und Sorte	k g	DM
nlandungen insgesamt	2 621 070	1 830 222	Limande, echte Rotzunge	4 852	5 556
	1	l i	Scheefsnut, Migram	1 649	1 468
Anlandungen für den menschlichen		Heilbutt I	7 272	22 199	
Konsum abgegeben		n II	543	2 461	
insgesamt	2 541 644	1 819 371	" III	1 365	4 737
Hering	1 176 175	713 578	. " IV	1 360	3 263
Makrele	110 205	45 333	Rochen	1 867	675
Kabeljau, Dorsch I	38 795	35 862	Dornhai	784	722
" " II	18 143	15 853	Heringshai	190	444
n u III	5 644	4 280	Sonstige Fische	57	23
Schellfisch I	99 784	105 376	Kaisergranat (Nephrops)	47	48
" II	274 099	211 426	Donat la martina	 	
u III	44 249	29 713	_	e, stehengeblie • Industriefisc	
" IV	1 600	1 182	sonstige	industriefisc	ne
11 V	2.004	1 223	insgesamt	79 426	10 850
Wittling, Merlan	12 196	5 958	Beschlagnahmte Fische	E7 000	7 167
Seelachs, Köhler I	145 042	158 026	Hering	57 833	7 467
n n II	238 430	194 097		8 580 120	944
n III ·	9 894	7 139	Kabeljau, Dorsch	1	19
Pollack, heller Seclachs	151	135	Schellfisch	25 865	3 708
Leng	15 307	11 783	Seelachs, Köhler	7 925	,
<u> </u>	9 214	9 236	Blauleng	60	10
ehecht II	3	5	Rotbarsch	12 220	1 100
" III	18	36	Sonstige	3 063	419
Lumb, Brosme	7 308	4 898	Stehengebliebene Fische	16 833	3 043
Rotbarsch I	1 415	988	Hering	660	73
n II	294 598	206 478	Kabeljau, Dorsch	41	7
Katfisch I	7 665	6 466	Schellfisch	8 210	1 615
" II	6 725	4 115	Sonstige	7 922	1 348
Seeteufel, Angler	1 332	3 441			
Scholle I	301	240	Sonstige Industriefische	4 760	340
" II	512	426	Rotbarsch	350	32
" III	587	332	Beifang	4 410	309
Scharbe, Kliesche Rotzunge	25 7	152	!		,

Berichtigungen und Nachträge

Im Monatsbericht Mai 1962 undern sich in der Tabelle II, B. 1. b) bei Bremerhaven die Anzahl der Reisetage auf 264 und die Anzahl der Fangtage auf 203.

Im Monatsbericht Juni 1962 sind beim Anlandeplatz Bremerhaven, Fanggebiet Grönland-West (mehrere Fangplätze) 101 872 kg Fischmehl mit einem Erlös von 64 407 DM hinzuzusetzen.

Im Monatsbericht Juli 1962 sind beim Anlandeplatz Bremerhaven, Fanggebiet Grönland-West (mehrere Fangplätze) 18 450 kg Fischleberöl mit einem Erlös von 7 934 DM und 149 212 kg Fischmehl mit einem Erlös von 93 420 DM hinzuzusetzen.

Im <u>Monatsbericht Juli 1962</u> sind in der Tabelle III, 1. Seite 18 bei Portugal 904 730 kg mit einem Erlös von 342 960 DM und bei Spanien 728 227 kg mit einem Erlös von 296 770 DM (alles Kabeljau, gesalzen) hinzuzusetzen.

Im Monatsbericht August 1962 sind beim Anlandeplatz Bremerhaven, Fanggebiet Grönland-West (mehrere Fangplätze) 32 750 kg Fischleberöl mit einem Erlös von 14 083 DM und 77 550 kg Fischmehl mit einem Erlös von 49 636 DM hinzuzusetzen. Außerdem erhöhen sich die Angaben über die Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Ausland (Seite 18) auf 3 409 463 kg mit einem Erlös von 1 385 272 DM. Weiterhin ändert sich in der Tabelle II, B.1 b) die Anzahl der eingesetzten Logger bei Gat¹⁾ von 10 in 9 und bei "Insgesamt" von 17 auf 9.

Ebenfalls im Monatsbericht August 1962 ändern sich die Erlös-Angaben für die Große Heringsfischerei in der Tabelle I, 2. wie folgt: Land Bremen statt (in 1 000 DM) 1 838,8 = 1 125,4, Land Niedersachsen statt 643,5 = 1 556,9. Außerdem ändert sich die Anzahl der an den Anlandungen beteiligten Fahrzeuge in Tabelle II, A.7 bei "Insgesamt" von 124 in 125.