FACHSERIE B

STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4 Fischerei

I. Fangergebnis der See- und Küstenfischerei

Juni 1962



Bestellnummer : B 4/I - m 6/62

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Die Anlandungen der See- und Küstenfischerei im Bundesgebiet waren im Berichtsmonat außergewöhnlich niedrig und erreichten nur 32 300 t. Die Ausfälle, die sich gegenüber dem Vormonat auf 6 100 t (16 %) und gegenüber dem Juni
des Vorjahres auf 12 900 t (29 %) beliefen, entstanden bei allen drei Betriebsarten und brachten gegenüber den beiden Vergleichsmonaten Mindererlöse
von 9 bzw. 14 %. Die Direktanlandungen in ausländischen Häfen waren dagegen
mit 3 300 t um 550 t höher als im Juni 1961.

Dieser erhebliche Anlandungsrückgang war bei der Großen Hochseefischerei überwiegend die Folge eines geringeren Einsatzes. Die Zahl der im Berichtsmonat im Bundesgebiet beendeten Reisen ging gegenüber Juni 1961 um 15 auf 116 zurück, während der Durchschnittsertrag je Fangtag mit 17,1 t nur um 0,1 t nied-riger war als im Vcrjahr. Dabei ist allerdings zu berücksichtigen, daß noch rd. 30 Fahrzeuge in der Salzfischproduktion eingesetzt sind, von denen bisher nur ein geringer Teil seine Fänge angelandet hat. Der Frischfischfang verlagerte sich noch mehr als im Vormonat von Grönland nach Island. Von den insgesamt 105 Frischfischreisen gingen allein 68 in dieses Fanggebiet. - Der Anlandungsrückgang der Größen Heringsfischerei war einerseits auf geringere Fangerträge in der Salzheringsproduktion zurückzuführen - es wurden im Durchschnitt je Fangtag nur 24,8 Kantjes gegenüber 31,5 im Juni des Vorjahres ge fangen, - andererseits lag er am geringeren Einsatz im Frischheringsfang; der Fangausfall belief sich hier auf ein Drittel der Anlandungen vom Juni des Vorjahres und entsprach dem Rückgang der Zahl der Reisen. - Die verhältnismäßig größten Minderanlandungen hatte die Kleine Hochsee- und Küstenfischerei mit 5 500 t oder 45 % gegenüber dem gleichen Monat des Vorjahres aufzuweisen. Sie beruhten vorwiegend auf einem Rückgang der Industriefischfänge, vor allem an Sandspierling und Futterkrabben. Der Erlös ging dagegen infolge des höheren Konsumfischanteils nur um 13 % wurück.

Anlandungen der Soe- und Küsterfischerei Juni 1962

国际经济的特别		<u> </u>	***************************************	Anland					
Art		imsger							
der Anlandung	Fris	ndogewicht schfisch- basis	; Tatsächliches Anlandegewicht Anlande- Frischfisch- gewicht basis		Tatsächliches Anlande- gewicht				
Frischhering	7	860,6	1	860,6	1	524,5	1	624,5	
Salzhering	2.	144.7	1	597,1	2.	144,72)	1	587,10	
Frischfisch	20	880,8	30	880,8	19	785,627	18	587, 1 785,6 ²)	
Salzfisch		565,3		243,6		565,3		243,6	
Tiefkühlware	3	189,8	1	604,5	3	189,8	1	604,5	
Sonstiges 1)	3	641,5		591,5	-	373,4		323,4	
Zusammen	32	282,6	29	768 ,1	26	683,3	24	168,7	

¹⁾ Fischleberöl, Fischmehl, Freatran, Krabben und Krebse, Muscheln, Seestern, Beifang, Sonstiges, Verschiedenes. - 2) Einschl. Exportposten aus stehengebliebenen und vorweg entnommenen Fischen.

Die Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge weren, wie im Vormonat, gering und bestanden fast ausschließlich aus Frischfisch. Für die Versorgung des Marktes standen daher im Berichtsnonat nur 32 700 t, darunter 21 200 t Frischfisch zur Verfügung (Mais 38 400 t bsw. 27 100 t). Zu Konsumzwecken konnten davon 26 800 t, darunter 18 800 t Frischfisch verwertet werden gegenüber 29 800, darunter 22 000 t Frischfisch im Mai d. J. Die Gesamtzufuhr an Frischheringen belief sich auf 1 900 t, darunter 1 700 t Konsumware und erreichte damit nur knapp die Hälfte vom Juni des Vorjahres.

Erschienen im Oktober 1962 Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangebe gestattet Einzelpreis DM 1,--

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

I. Gesamtanlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet 1)

1. Anlandungen nach Fischereibetriebsarten

	Men	ge	Erzeuger	erlös
Fischereibetriebsart	Juni 1962	Mai 1962	Juni 1962	Mai 1962
	t		1 000	DM
Große Hochseefischerei Große Heringsfischerei davon aus Frischheringsreisen Salzheringsreisen Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	22 076,2 3 474,4 1 431,4 2 043,0 6 732,0	27 876,9 1 981,9 1 981,9 - 8 528,1	12 816,8 1 839,4 715,7, 1 123,72, 3 489,0	14 147,9 1 013,4 1 013,4 ² 4 693,7
Insgesamt	32 282,6	38 386,9	18 145,2	19 854,9

2. Anlandungen nach Ländern

Land	. Men	ge	Erzeugere	rlös
Fischereibetriebsart	Juni 1962	Mai 1962	Juni 1962	Mai 1962
·	t		1 000	DM
Bremen				
Große Hochseefischerei	10 400,5	15 144,4	6 071,82	7 538,7
Große Heringsfischerei	771,8	682,7	401,82	327,9
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	1 028,1	233,9	301,5	307,5
Hamburg	1 0	0 440 5	4 070 4	4 450 0
Große Hochseefischerei	1 855,9	2 418,5	1 072,4	1 179,8 621,7
Kleine Hochsee-und Küstenfischerei	374,7	378,2	511,6	021,1
Niedersachsen				
Große Hochseefischerei	7 754,2	8 557,2	4 549,52	4 576,6
Große Heringsfischerei	2 309,3	1 299,3	1 221,22	
Kleine Hochsee-und Küstenfischerei	2 322,3	1 830,5	1 034,7	1 293,7
Schleswig-Holstein				,
Große Hochseefischerei	2 065,6	1 756,8	1 123,12)	852,8
Große Heringsfischerei	393,3	(005 5	216,3	2 470 7
Kleine Hochsee-und Küstenfischerei	3 006,9	6 085,5	1 641,2	2 470,7
davon: Westküste Schleswig-Holsteins			,	
einschl. schleswig-holsteinisches			1	
Elbegebiet	544,2	688,6	333,2	451,3
Ostküste Schleswig-Holsteins	2 462,8	5 396,9	1 308,1	2 019,4

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

	<u>' </u>					Ē	rzeugererlö	3		
Art	Men	ge insgesamt				insgesamt			derunter f zwecke ver	· ·
	Juni 1962	Mai 1962 J uni	1961	Juni 1962	Mai 1962	Juni 1961	Juni 1962	Mai 1962	Juni 1962	Mai 1962
		t			1 000 DM			Př je	kg	
									Δ11	e Fischerei
Hering	4 005,3	4 435.91 5 7	701,3	2 001,7	. 1 632,3	2 623,5	44,73)	36,8	49,63)	41,1
Kabeljau, Borsch	9 437,6		37.4	4 962,2	5 192,7	6 667,0	52,6	50,1	54,8	55,0
Schellfisch	587,7		211,8	377.2	459,5	176,5	64,2	77.9	74,4	87,9
Seelachs, Köhler	4 402,2		66,2	2 555,0	1 234,6	1 734,9	58,0	71,3	66,6	73,1
Rotbarsch	6 651,3		355.4	4 148,8	6 970,7	5 176,4	52,4	45.7	65,9	59,2
Krabben und Krebse	1 008,2		398,6	523.3	471,5	877,6	51,9	49,1	132,7	116,6
Sonstiges	6 190,4	النب الرسيهان بنيائك وسعد السعب	47,8	3 576.9	3 894,1	3 760,6	57,8	76,8	110,2	130,3
Insgesamt	32 282,6	38 386,9 45 2	218,7	18 145,2	19 854,9	21 016,6	56,337	51,7	66,53)	63,8
									Gr	oße Hochsee
Hering	0,1	- 1	29,1	1 c i	-	15,3	36,0	-	36,0	-
Kabeljau	8 607,4	9 000,4 13 1	186,6	4 573,6	4 524.7	6 224,8	53,1	50,3	55,4	55,7
Schellfisch	540,3	534.9	114,9	344,4	416,4	126,4	63,8	77,8	74,3	88,4
Seelacha, Köhler	4 037,6		309,2	2 323,7	978,6	1 534,1	57.6	69,8	66,3	72,1
Rotbarsch	6 651,3		355.4	4 148,8	6 970 , 7	5 176,4	62,4	45.7	65,9	59,2
Sonstiges	2 239,6		51,1	1 426,2	1 257.5	1 593,8	63.7	73.9	73.3	91.3
Insgesamt	22 076,2	27 876,9 28 5	346,3	12 816,8	14 147.3	14 670,8	58,1	50 , 8	62,1	60,7
	•			4.3		•			Gr	oße Herings
Hering	2 043,0	- 2	39 5. 3	1 123,74)	-	1 425,3	55.0 ⁴⁾	-	55,04)	-
	,							\		Logger in
Hering	433,3	781,8 1	148,0	289,0	450,7	320,5	56.7	57.6	67,3	58,2
Sonstiges	998,0		252,2	426.7	562.7	37102	42,6	46,9	53,8	59,0
Insgesant	1 431,4	1 981,9 2	100,3	715.7	1 013,4	898,4	50,0	51,1	59,0	58,6
									Kleine	Hochsee- un
Hering	1 528,9	3 654,0 2	138,9	589,0	1 181,7	657.9	38,5	32,3	43,8	36,8
Sprots	43,6		133,6	15.7	22,2	42.3	35.9	30,1	41,8	46,1
Kabeljau, Dorsch	761,0		069,6	345,6	60á , 6	397.3	45,4	47.5	47,3	49,1
Krabben und Krebse	1 008,0	959,5 2	398,2	523,0	471,0	876,8	51.9	149.1	132,7	116,5
Sonstiges	3 390,5		446.7	2 01:07	2 412.2	2 041.1	. 53.5	94,1	173,8	194,8
Insgesamt	6 732,0	8 528,1 12	136,9	3 489,0	4 693.7	4 017.7	51,8	55,0	92,8	76,0

¹⁾ Ohne stehengebliebene Ware, die für Experêzemake vorwendet wurde. - 2) Einzuhließlich otenengebliebener Ware, die für Expert erlös geschätzt.

4. An Fischwehlfabriken und Garmelendarren bzw.

		Graße Hochoss	Fischerwi		Broke Herings- (Logger-) Fischerei				
Art	Jun	duni		Januar - Juni		Juni		Januar — Juni	
	1962	1961	1962	1961	1962	1361	1962	1961	
Hering	* -	1, 3	1,7	118,9	4,8	100,5	43,9	359,1	
Kabeljau, Dorsch	262,7	236,1	8 834,1	795.0	2,8	11,0	17,8	29,4	
Schellfisch	62,7	11,2	50706	€57.9	3,2	6,7	11,0	34,2	
Seelachs, Köhler	253,4	41,5	1 670,0	5,97,3	8,9	1,6	30,4	13,9	
Rotbarsch	336,2	1 981,0	11 574,4	7 15%,	-	42	-	· -	
Sandspierling	-	-	-	-				-	
Futterkrabbe	-	-	_		45	•	-	_	
Şeestern		-	-∽	-		-	-	-	
Beifang	-	12,9	7.7	€,5	137,5	37.4	661,3	152,2	
Sonstiges	56.4	81,8	574,0	948.3	76, \$	213,4	672,3	1 964,3	
Insgesamt	1 021,5	2 365,8	23 310,5	10 282,7	233,3	373.5	1 436,8	2 553,2	

		Anl	andungen Jan	uar bia Juni				,
	inso	esaut			zu Konsum:	rwecken 2)		
	nge		ererlös	برويها المراحدة الكافران بالمراج	nge		rerlös	Art
1962	1961	1962	1961	1962	1961	1962	1961	
	<u> </u>	1 000	DM		t	1 00	DM C	
betriebsarten	,		,	•			•	,
21 166,4	20 173,5	7 636,5	7 300,6	15 841,2	17 001,9	7 155,3	7 052,6	· Hering
84 385.6	70 158,0	41 091,8	35 761,3	74 999.3	68 923,0	40 227.9	35 636,9	Kabeljau, Dorsch
4 213,7	6 346.0	3 141.9	3 932.5	3 651,7	5 647.7	3 082,5	3 859,9	Schallfisch`
19 572,4	20 282,2	11 765,4	12 344,1	17 871,0	19 731,0	11 605,7	12 297,2	Saelachs, Köhler
69 134,1	65 877,7	38 113,2	33 494,8	57 459,8	58 723,0	37 062,0	37 908,2	Rotbarach
2 638,1	4 532,3	1 381,1	1 913,5	96731	1 334,4	1 217,7	1 601,1	Krabben und Krebs
32 927.7	37 679.8	20 683,5	20 929.0	16 734,8	18 705,0	15 850,6	16 163,6	Sonstiges
234 038,0	225 049,5	123 813,4	120 575,8	187 524,9	190 065,9	116 201,7	114 519,6	Inagesant
•								•
fischerei					•.	•		
249,5	2 257,4	124,7	874,8	247.9	2 138,5	124,5	864,7	Hering
74 025,3	58 514,9	35 343,7	30 777,8	65 191,1	57 715,9	35 524,3	30 692,2	Kabeljau
4 022,5	6 002,6	2 995,4	3 719.9	3 474,3	5 344,7	2 937.9	3 65 2 , 9	Schellfisch
17 505,2	19 018,3	10 437,6	11 562,7	15 834,3	18 481,1	10 281,6	11 517,7	Seelachs, Köhler
69 134,1	65 877,7	38 113,2	38 494,7	57 4 59 , 8	58 723,0	37 062,0	37 908,2	Rotbarsch
15 321,0	15 011,8	10 075,2	9 456,9	7 602,5	7 430,9	5 997.3	5 543,4	Sonstiges
180 257,5	166 682,7	98 089,8	94 885,8	149 830,5	149 834,1	91 927,8	90 179,1	Insgesant
		•			-		•	
fischerei .	1	1 41		i	ı	41		
2 043,0	2 385.3	1 123.7	1 429,8	2 643,0	2 358 , 9	1 123,74)	1 428,5	Kering
		•		•	•	•		
Frischherings					1			
5 168,4	5 459,4	2 708,1	2 250,3		5 126,8	2 704,0	2 221,7	Hering
5 678,7	6 840,0	2 621.2	2061	4 171.7	4 845,9	2 437.9	2 029.9	Sonstiges
10 847,1	12 299,4	5 329,3	4 456.4	9 236,2	9 772.7	5 141,9	4 251,6	Indgesant
/**-			-					
Küstenfischer		• ' > 600 o l	0 716 7	l e ans s	עי פרני. ד	1 2 000 4		
13 705,6	10 071,4	3 680,0 360,4	2 745.7 844.4	8 405,5 5-1,5	7 373-7	3 203,1	2 537,8	Hering Summate
1 247,8 10 010,3	1 270,9	4 510,9	ው፡፡- _• ፡- 4 8 <u>ዓ</u> ዶ _• 9	9 476,0	1 141,9 10 996,6	₹3, , 9 ₹469,5	832 ,1 4 805,1	Sprott Kabeljau, Dorach
2 635,4	4 531,2	1 372,8	1)11,0	965,4	1 333,2	1 209,4	1 598,6	Krabben und Krebs
13 291,3	16 405.5	9 348 6	9 553,2	6 927.4	7 270.7	8 832,4	8 886,9	Sonstiges
40 890,4	43 682,1	19 275,6	19 902,8	26 355,2	28 100,0	18 008,3	18 660,4	Insgesant
40 070,4	اوعالل رب	1 17 61798	1))0230	٠٠ و تراري ٢٠٠٠		10 400	, 17 30V ₃ 7	TrieAmpent

zwecke verwendet wurde, ohne Fischloberöl, Fischmichl, Pradéran. - 3) Ohne Salmheringsanlandungen der Logger. - 4) Salmherings-

zu Futtarzwecken abgegebens Fangsenger (industriefloche) in t

		iant	Inaga		rei	d Kustenfisch	ne Hochsee- ur	Klei
Art	- Juni	mi Jenuar – Juni		Jun	- Juni	Januar	ni	Ju
	1961	1962	1)61	1962	1961	1962	1961	1962
Hering	3 171,7	5 325,4	440,7	236,1	2 693,7	5 279,8	335.9	231,3
Kabeljau, Dorsch	1 235,1	9 386,2	302,5	303,4	406,5	53 4. 3	55,4	37,6
Schellfisch	698,4	561,8	23,8	66,5	€,3	3,2	5,9	0,6
Seelachs, Köhler	551,2	1 701,3	43.1	262,3	0	o	ō	-
Rotbarson	7 154,7	11 674,4	1 981,0	986,2			` -	-
Sandspierling	4 382,5	825,1	4 280,1	510,5	4 382,5	825,1	4 280,1	810,6
Futterkrabbe	3 197,9	1 670,9	1 802,7	662,7	3 137.9	1 670,9	1 802,7	662,7
Seestern	278,2	1. 276,9	2,6	203,9	278,2	1 276,9	2,6	200,9
Beifang	3 409,3	9 624,2	934,1	765.4	3 190,6	2 955,2	883,8	627,9
Sonstiges	4 338,6	3 236.3	548,4	847.4	11426,2	1 990,0	253,2	714,9
Insgesamt	28 417,6	39 282,4	10 359,1	4 3/11,2	15 591,9	14 535,2	7 619,7 1	3 286,4

II. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge

A. Große

1. Anlandungen nach Fanggebieten und

		Namusaisaha	Grön]	and
Fischart und Sorte	Island	Norwegische Küste	Ostküste	Westküs te
a tanan ara-			kg	
ischdampferanlandungen insgesamt	11 469 123	1 268 964	2 122 927	5 792 307
	Anlandungen für	r den menschlichen Kon	sum über die Seefischm	arkte abgegeben
insgesamt	8 742 617	889 804	1 983 459	2 327 494
Hering	-	-		-
Goldlachs, Glasauge	914	-	-	
Kabeljau, I	1, 307, 489	12 036	102 421	331 615
4 II	1 833 006	67 702	195 670	947 916
u III	326 487	19 318	112 360	1 68 760
Schellfisch I	33 540	3 126	417	4
* II	267 512	19 447	419	11
ii III	100 462	4 600	204	8
. IA	924	205	_	-
ú A	312		-	-
Seelachs, Köhler I	1 056 084	11 842	350	-
n u II ,	1 209 856	345 771	1 285	_
u u III	79 616	17 080	265	-
Leng	109 603	2 600	1 144	31
Blauleng	34 781	5 702	387	2 297
Seehecht III	5		9	- ")(
Lumb, Brosme	28 821	1 393	710	32
Rotbarsch I, Riesen	57 131	1 310	78 308	68 745
" I, " ausgen.	15 163	375	-	ر4 س
# II	1 730 684	353 685	1 443 447	770 902
Katfisch I	64 249	5 960	1	, · · ·
" II	59 289		3 515	12 519
Seeteufel, Angler	412	1 855	19 554	14 187
Schalle I		29	-	-
# II	2 254	-		_
* III	5 194	-	-	*
··	2 931	•	-	-
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	30	-	-	-
Butt, Flunder	17	-	-	-
Rotzunge	25	-	-	-
Limande, echte Rotzunge	15 817	1	20	-
Scheefsnut, Migram	881	-	-	-
Heilbutt I	14 349	1 139	4 044	1 146
" II	3 9 4 7	197	2 735	5 044
" III	2 104	722	983	1 630
" IV	7 698	597	1 469	1 563
, achwarzer	359 127	12 597	9 353	904
Roghen	1 107	50	-	180
Dornhai	218	-	5	-
Heringshai	287	-	-	-
Andere Haie	9 933	465	4 385	_
Sonstige Fische	328	_		-
Verschiedenes	30	1 _	1 _	

¹⁾ Mischreisen: vier Reisen Island/Grönland, eine Reise Nordsee/Färöer und einschließlich eine Reise Nordsee.

im Bundesgebiet nach Betriebsarten

<u>Hochseefischerei</u>

Fischarten sowie Art der Verwertung

Grönland	Mi o o b	In	agesamt .	, ,
mehrere	Misch- reisen 'i)	Menge	Erzeuger-	Fischart und Sorte
Fangplätze	(4199U 1)	menge	erlös	Flagnare und Sorte
	kg		. DM	
(47 704	905 040	22 076 235	40.046.707	Significant description of the second
617 704	805 210	22 0/6 239	12 816 797	Fischdampferanlandungen insgesamt
Anlandungen für	den menschlichen Kons	sum über die Seefisc	hmärkte abgegeben	
522 607	664 960 _	15 130 941	9 787 035	insgesamt
-	50	50	18	Hering
•	_	914	344	Goldlachs, Glasauge
24 628	61 965	1 840 154	1 064 555	Kabeljau I
87 573	35 593	3 167 460	1 833 571	# II
55 920	7 390	690 235	376 631	" III
75	325	37 487	38 744	Schellfisch I
50	· 620	288 059	208,929	" II
-	65	105 339	67 776	ii # III s
•		1 129	830	" IV
_	_	312	137	н у
_	25 430	1 093 706	843 799	Seelachs, Köhler I
-	64 900	1 621 812	956 114	H H II
***	3 120	100 081	54 383	" " III
-	_	115 323	67 319	
•	1 945			Leng
-	38 81 5	81 982	57 675	Blauleng
-	-	14	9	Seehecht III
10	1 920	32 886	14 554	Lumb, Brosme
1 2 830	12 375	230 699	153 222	Retbarsch I, Riesen
_	2 719	18 313	12 672	I, " ausgen.
323 1 76	321 520	4 943 414	3 453 493	n II
2 740	2 005	90 988	52 821	Katfisch I
11 930	2 200	109 015	52 007	" II
•	69	510	1 050	Sectoufel, Angler
-	-	2 254	i 622	Scholle I
-	-	5 194	3 533	" II
-	_	2 931	1. 933	" III
-		30	20	M IA .
-	-	17	5	Butt, Flunder
•		25	19	Rotzunge
-	3	15 841	13 340	Limande, echte Rotzunge
	,	881	580	Scheefsnut, Migram
780	1 754	23 212	80 295	Heilbutt I
648	275	12 846	40 719	" II
288	140	5 867	14 834	" III
879	351	12 557	24 082	" IV
-17	75 005	456 986	283 889	schwarzer
, -	20	1 357	504	Rochen
-	20	243	140	Dornhai
-	' '		674	
4 000	1	287	1	Heringshai
1 080	4 310	20 173	12 942	Andere Haie
~	-	328 30	- 118	Sonskige Fische
	-	. 20	30	Varschiedenes

noch <u>II. A. Große</u> noch <u>1. Anlandungen nach Fænggebieten und</u>

			nd	
Fischart und Sorte	Island	Norwegische Küste	Ostküste	Wastküste
			kg	
	Beschlag n	ahmte, stehengebliebe	ne und sonstige <u>Indu</u> s	striefische
insgesest	1 138 687	361 480	123 573	248 041
Beschlagnahmte Fische	197 600	30 644	66 588	865
Kabėljau	14 110	300	1 620	_
Schellfisch	9 373	7 957	223	,
Seelachs, Köhler	43 269	4 750		_
Slauleng	435	,,,,	_	100
Rotbarsch	119 419	15 050	64 470	120
Sonstige	10 944	2 587	275	645
Stehongeblisbene Fische	906 605	328 436	50 085	245 143
Kabeljau	240 504	8 510	9 010	180 911
Schellfisch	63 334	17 509	13	7
Swelachs, Köhler	451 717	238 112	65	
Blauleng	1 635	50	_	63
Rotbarsch	102 032	61 900	40 775	63 125
Sonstige	47 383	2 355	222	1 037
Vorweg entnommene Fische				
und Beigang	34 482	2 400	6 900	2 033
Kabeljau	14 655	-	_	1 995
Schellfisch	2 800	_	-	_
, Seelachs, Köhler	750	1 200	_	
Blauleng	420	_	_	-
Rotbarsch	12 990	1 200	6 900	38
Sonstige	2 847	-	-	-
		Night über die Seefis	schmärkte abgegebene i	Anlandungen
insgesamt	1 587 819	17 680	15 895	3 216 772
Tatsächliches Anlandegewicht ¹⁾ davon	1 181 252	17 680	15 895	1 717 805
Kabeljau, gesalzen	134 864	~	-	71 318
Seelachs, "	37 450	-	-	-
Kabeljau, tiefgek. Filet	-	-	-	553 751
Rotbarsch, " . "	-	-	-	329 683
Katfisch, " "	-	-	-	15 797
Sonstige Fische, tiefgek. Filet	-	-	-	5 792
Kabeljau, " o. K.	389 475	<u>-</u>	-	38 330
Schellfisch, " " "	55	_	_	20
Seelachs, и и и	247 565	-	-	-
Katfisch, " " "	400	-	_	-
Heilbutt, " " "	2 073	_	_	13 964
Hailbutt, schw., " " " "	_	-	-	173
Schellfisch, " M. *	6 425	-	-	-
Fischleberöl	211 322	15 730	1 845	59 735
Fischmehl	126 168	-	8 810	603 308
Practran	2 800	_	-	22 004
Deputate	14 430	1 950	2 670	2 630

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

Fischarten sowie Art der Verwertung

Grönland	44.5	Insc	jogant	
mehrere	Misch reisen		Erzeuger-	Final conditions
Fangplätze	reisen	Menge	erlös	Fischert und Sorte
	kg	·····	DM	
Beschlagns	uhmte, stehengebliebene	und sonstige Indust	riefische	
91 105	130 990	2 093 876	456 115	insgesamt
30 460	38 580	364 737	37 421	Beschlagnahmte Fische
29 660	300	45 390	5 980	Kabeljau
-	40	17 593	2 606	Schellfisch
_	95	. 48 114	5 505	Seelachs, Köhler
-	-	585	56	Blauleng
800	38 14 5	· 238 004	21 420	Rotbarsch
-	-	14 451	1 854	Sonstige
				<u> </u>
45 915	92 410	1 668 594	410 859	Stehengebliebene Fische
45 840	1 800	486 575	110 110	Kabeljau
40	90	80 993	15 240	Schellfisch
-	78 275	768 1 69	183 652	Seelachs, Köhler
-	3 1 80	4 928	908	Blauleng
-	8 240	276 072	94 113	Rotbarsch
35	825	51 857	6 836	Sonstige '
,				
44 700	,	(0.545	7.005	Vorweg entnommene Fische
14 730		60 545	7 835	und Beifang. ass N. s
14 130	_	30 780 2 820	4 633	Kabeljau
-	-	1 950	412	Scheilfisch
	_	420	309 68	Seelachs, Köhler Blauleng
600		21 728	1 955	Rotbarsch
		2 847	457	Sonstige
Nich	t über die Seefischmär	·	•	T Conserge
3 992	9 260	4 851 418	i 2 573 647	insgesamt
_	1	1	2 7/3 04/	
2 634	9 260	2 944 526		Tatsächliches Anlandegewicht 1) davon
-	_	206 182	163 915	Kabeljau, gesalzen
_	_	37 460	26 579	Seelachs, "
984	-	554 735	656 6 5 8	Kabeljau, tiefgek. Filet
-	-	329 683	411 962	Rotbarsch, " "
-	-	15 7 97	18 568	Katfisch, " "
-	-	5 792	4 524	Sonstige Fische, tiefgek. Filet
-	-	427 805	347 542	Kabeljau, " o. K.
-	-	75	103	Schellfisch, " " m
-	-	247 565	253 389	Seelachs, " " "
_	-	400	260	Ketfisch, " " "
-	-	16 037	44 172	Heilbutt, " " "
-	-	173	264	Heilbutt, schwe, " " "
-	-	6 425	9 638	Schellfisch, " m. K.
	2 240	290 872	119.570	Fischleberöl
900	3 560	742 746	476 655	Fischmehl
400	4 470	24 804	9 294	Prestran
480	1 170	23 330	11 593	Deputate
270	2 290	14 645	8 963	Sonstiges
·	<u></u>	<u> </u>		

Januar 1961, III/25/223, Seite 3.

moch II, A. Große Hochseefischerei

2. Amlandungen mesh wichtigsten Fischerten (in kg) und Fangplätzen sowie Reisen, Reisetage und Fangtage

			Island		
Fischert	Südost- küste	Südwest- küste	Mordwest- küste	mehrere 1) Fangplätze	ZUSEMMEN
Hering	No.		•		. •
Kabeljau	136 461	9 758	2 571 857	1 829 588	4 547 664
Schellfisch	117 693	17 423	132 607	217 049	484 772
Seelachs, Köhler	110 630	187 305	1 856 810	1 090 337	3 245 082
Rotbaresk	31 889	66 010	846 987	1 092 533	2 037 419
Sometiges	30 030	59 159	560, 054	504 943	1 154 186
Inegerent	426 703	339 655	5 968 315	4 734 450	11 469 123
Zahl der Reisen	4	2	. 31	34	71
Zahl der Reisetage	78	41	707	731	1 557
Zahl der Fangtage	42	21	356	349	76 8

	Horvezisaha Kilata		Grönland						
Fieshart	reseases 2)	Sådoe '- Branlend	Fraderikeh., Nomema Sermeraak	mehrere Fangplätze ³)					
Hering	•	-		-					
Kabaljau	167 866	421 &B1	1 741 920	1 681 817					
Schollfisch	52 844	1 276	45	176					
Sociachs, Köhler	618 755	1 965	-	-					
Rotbersch	433 520	1 633 900	813 979	1 349 468					
Sonstiges .	55 979	64 705	184 740	637 866					
Inagezant	1 268 964	2 122 927	2 740 684	3 669 327					
Zahl der Reisen	9	. 12	9	9					
Zahl der Reisetage	199	261	232	335					
Zahl der Fangtage	100	87	98	187					

Fiochart	neach Grantanas :24nemann	Mischroison ⁴)	Inagesant
Hering Kabeljau Schallfisch Soelauhs, Kökler	3 844 8 18 1 497 1 965	50 107 048 1 140 171 820	50 8 607 396 540 253 4 037 622
Rotharsch	3 797 347	383 055	6 651 341
Sonstiges	887 311	142 097	2 239 573
Inagesant Zahl der Reisen Zahl der Reisentage Zahl der Fangtage	8 532 938	805 210	22 076 235
	30	6	116
	828	120	2 704
	37%	52	1 292

¹⁾ Einschl. einer Reise Getküste. - 2) Eine Reise Malangen, Svendagrund und 8 Reisen mehrerer Famgplätze. - 3) Einschl. einer Meise Fyllas-, Fiskenes-, Danas-Bank.- 4) Einschl. einer Reise Nordese (Shetlands, Otterbank, Bressay).

noch II, A. Große Wockseefischerei

3. Anlandungen nach Anlandeplätzen

a) nach Fanggebieten

-			Ţ	Erlöe				
Fanggebiet Bremerhaven		Cuxheven	Hamburg . '	Ķiel	inegecant			
Island	5 237.3	5 238,1	524,4	469,3	11 469,1	6 745,7		
Norwegische Küste Grönland	7,8	1 261,1 1 255,0	1 202 0	- 1 596,2	1 269,0	696,8		
Mischreisen	4 387,8 ₁)	-	1 293,9 37,6	770,2	8 532,9 805,2	4 928,4 445,9		

b) nach Art der Verwertung

Art der Verwertung	Bremerhaven	Cuxhaven	Hamburg	Kiel	Inagesant
		Menge in t	_		·
Über die Seefischmärkte abgegeben					
a) für Konsumzwecke	7 674,9	6 107,8	1 459,1	961,6	16 203,3
b) nicht für Konsussyecke	594,2	314,5	94,8	17,9	1 021,5
darunter Futterfische	214,2	201,0	54,1	51,9	521,2
Nicht über die Seefischmärkte abgegeb	en				
a) für Konsumzwecke	1 515,8	1 056,1	247,7	973,4	3 793,0
b) night für Konsumzwecke	615,6	. 275.9	54,3	112,6	1 058,4
Inagesant	10 400,5	7 754,2	1 855,9	2 065,6	22 076,2
	Erlös	in 1 000 DM		`	
Über die Seefiechmärkte ebgegeben		1		7	1
a) für Konsumzwecke ²⁾	4 949,8	3 702,5	893,9	576,3	10 122,5
b) nicht für Konsumzwecke	67,6	41,0	9,6	2,5	120,7
darunter Futterfische	37,5	37,6	8,7	8,3	92,1
Nicht über die Seefischmärkte abgegeb	en l				
a) für Konsumzwecke	691,7	660,3	137,4	478,7	1 968,1
b) nicht für Konsumzwecke	362,6	145,7	31,6	65,6	605,5
Inagesant	6 071,8	4 549,5	1 072,4	1 123,1	12 816,8

¹⁾ Einschl. einer Reise Nordsee. - 2) Einschl. 1 072,4 t stehengebliebener Ware mit einem Erlös von 335 415 DM, die für Exportzwecke verwendet wurden.

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

			Reise-	Fango	Gosamta	nlandung		darxinter	darxinter		
Fanggebiet Reisen	Reisen	tage	tage	Mange 1)	Erlö s	Fri sch- fisch	Tiefkühl- ware	Salz- fisch			
	I		Anzahl		ŧ	1 000 DM		t			
			a.)	Kombiniente	Fang-Febrika	ohiffe			1		
Island Grönland		3 6	102 242	66 147	1 372,2 3 010,7	801,6 1 602,3	1,1 830,2	825,1 1 800,4	399,8		
	Inageas	nt 9	344	213	4 382,9	2 403,9	831,3	2 625,5	399,8		
	, 1			b) Sel	zerreisen			<u> </u>			
Grönland		2	92	60	1 187,3	615,0	176,1	564,2	165,5		

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

Die Tabellen II, A.5 und 6 werden nicht veröffentlicht, da keine Herings- und Heringsmischfangreisen ausgeführt wurden.

7. Fischdampferreisen insgesamt

	Monat	An den Anlandungen beteiligte Fischdampfer	Reisen	Reisetag	Fangtage	Gesent- besatzung
			Bremerhaven			
juni		44	57	1 309	622	1 381
Mei Juni	1962 1961	66 65	75 72	1 725 1 999	814 1 042	1 877 1 784
	,,,,	,	1 /-	, ,,,, ,		, , ,
	,		Cuxheven			
Juni	1060	34	1	055	466	1 000
Nai Nai	1962	34 37	42 42	955 979	433	990 972
Juni		37 34	39	889	426	891
						•
		1	<u>Hamburg</u>	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Juni		8	9.	217	92	222
Mai	1962	11	12	282	125	286
Ju n i	1961	11	11	262	114	266
						•
		1	Kiel	•	,	1
Juni		8	8	223	112	211
Mai	1962	9 7	9	219	100	229
Juni	1961	1 7	9	208	80	220
			Inagesant			
Juni	1962	92	116	2 704	1 292	2 804
Mai	1962	120 116	138 131	3 205 3 358	1 472 1 662	3 364 3 161
Juni	1961	116	131 .	3 358	1 662	3 161
		[1			

II, B. Große Heringafischerei (Loggerfischerei)

1. Frischheringsreisen

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

Fisehart und Sorte	Henge	Erzeugererlös	Finehank and Conta	Nenge	Erzeugererlö
Fisenary WAG SOFTE	kg	DM	Fischart und Sorte	kg	DM
Anlandungen inegesamt	1 431 358	715 734	Steinbutt I	25	83
And and transfer of the dame			* 11	45	142
Anlandungen für den Über die Seefisc			Rochen	926	344
	1 020 947	606 222	Dornhai	25 172	9 060
l • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	326 873	232 645	Heringshai	319	795
Hering .	246 356	56 967	Andere Haie	1 071	741
Makrele	1	13 104	Sonetige Fische	. 55	29
Kabeljau I	17 578	_	Kaisergrasst (Nephrops)	156	380
	32 347 16 118	21 457		•	,
	1	7 900	Beschlagnahmte, stehen	•	
Schellfisch I	1 067	984	sonstige Industri	efische	
Ψ,	8 253	6 783	inegesent	308 705	53 577
" III	2 087	1 122			1
" IV	5 642	3 789	Beschlagnahmte Fische	31 699	3 323
n A	9 787	7 150	Hering	4 756	428
Wittling, Merlan	7 354	4 217	Makrele	18 837	1 884
Seelachs, Köhler I	110 320	94 361	Kabeljau	1 031	118
n u II	147 233	88 680	Schellfisch	2 240	357
n n III	27 115	14 769	Seelachs, Köhler	1 810	161
Pollack, heller Seelachs	661	457	Sonstige	3 025	375
Leng	14 176	8 013	Stehangsbliebene Fische	93 934	35 639
Blauleng	6	4	Makrels	93 931	
Seeheaht I	1 180	2 195	Kahelian	•	147
" II	3 329	3 882	Schellfisch	2 134	397
" III	2 646	1 145	4	2 300	489
Lumb, Brosme	4 474	2 048	Seelacha, Köhler	76 840	32 492
Katfisch I	2 248	1 543	Blauleng Sonstigs	44 404	1
" II	1 331	1	ខណខភពជំនិ	11 181	2 113
Sectoufel, Angler	- 1 761	3 883	Vorweg entrigmene Fische	1	
Knurrhahn, roter und grauer	407	249	und Beafanga	183 075	14 615
Scholle, Goldbutt II	20	16	Schellfisch	40	3
Rotzunge	377	252	Beifang ·	137 530	9 627
Limande, echte Rotzunge	122	117	Sonstige	45 505	4 985
Scheefsnut, Migram	597	276			• •
Heilbutt I	647	2 560	Night . Ober die Seefied		
n II	773	2 630	abgog obene Anlandum	-	•
u III	219	540	nur Salzhering	101 7001)	55 935 ²⁾
u IV	80	143			<i>''' '''</i>

¹⁾ Tatamokliches Anlandegswicht: 75 258 kg.- 2) Salzheringserlöse gezohätzt.

b) Reisen, Reisetage und Fangtage

	An den An	andungen	Dada.	D		Gosantf	angergebnis
Aul audaul aim	beteilig	te Logger	Reisen	Reisetage	Faingtage	Menge	Erzeugererlö
Anlandeplatz	Kombinierts Motorlogger	Muturlogger		Anzahl		ŧ	1 000 DN
ı	•	a) nach	n Anlandeplät:	ten			·
Bremerhaven	1 6	j -	9	176	118	289,9	136,8
Cuxhaven	15	-	21	363	243	1 045,5	526,1
Bresen-Vegesask	•		-	-	-	17,7	9,7
Emden	-	-	-	-	-	49,3	27,1
Leer		-	-		-	8,4	4,6
Slückstadt		٠.	٠, -	! _	l .	20,6	11,3
Manadana		b) r	ach Fangplät:	inn .			•
Nordsee Ostkante mehrere Fampplätze	19 8		22 8	379 160	263 98	1 080,4 350,9	550,3 165,4
Inages	mt 20		30	539	361	1 431,4	715,7
dagegen Juni 1961	27	-	45	644	450	2 100,3	898,4

¹⁾Einschließlich einer Reise Shetlands, Otterbank, Bressay. -13 -

noch II. 8. Große Heringsfischerei [Loggerfischerei]

2. Salzheringsreisen

a) Anlandungen nach Anlandsplätzen und Fanggebieten

Menge in Kantjes 1)									
Kombinierte	Motorlogger			Inag	esant				
Juni 1962	Juni 1961	Juni 1962	Juni 1961	Juni 1962	Juni 1961				
•	Amlandungen mach Anlandeplätzen								
3 048	2 415	1 594	800	4 642	3 215				
3 976	4 541	3 969	4 456	7 945	8 997				
-		4 116	6 924	4 116	6 924				
_	_	3 727	4 717	3 727	4 717				
		Anlandungen n	ach Fanggebieter	1					
7 024	6 956	13 406	16 897	20 430	23 853				
. 7 024	6 956	13 406	16 897	20 430	23 853				
	3 048 3 976 - - 7 024	3 048 2 415 3 976 4 541 	Kombinierta Motorlogger Motor Juni 1962 Juni 1961 Juni 1962 Anlandungen na 3 048	Juni 1962 Juni 1961 Juni 1962 Juni 1961 Anlandungen nach Anlandeplätze 3 048	Kombinierta Motorlogger Juni 1962 Juni 1962 Juni 1962 Juni 1962 Juni 1961 Juni 1962 Anlandungen nach Anlandeplätzen 3 048				

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

b) Reisen, Reisetage und Fangtage

	An den Anlandungen heteiligte Lugger		Pein	Psisser		Reisetage		age
Anlandepletz	Koabinierte Motorlogger	Motor- logger	Kuphinianie Moturiugger	Notar- loggar	Kosbinierte Motorlogger	Motor- logger	Kombinierte Motorlogger	Motor- logger
Bramen-Vagesack	.1,	2	ર્	2	154	78	118	57
Emden	7	7	7	7 5	2.34	239	213	218
Leer Glückstadt		5	-) 5	-	155 161	-	113 ` 104
Inegesant	11	19	ir	19	388	633	331	492
dagegen Juni 1961	8	23	8	23	245	703	217	540

II, C. Kleine Hochsee, und Küstenfischerei

1. Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

Fischart und Sorte	Nordsee	westliche			Kattegat		T
<u></u>			mittlere	östliche	Marragas	Menge	Erzeuger-
		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	eriös
		,	, k]		7	DM
Anlandungen insgesamt	4 197 196	707 207	1 803 766	5 9 30	17 947	6 732 046	3 489 012
		Anlandungen 1	für den me nseh	lichen Konsum	abgegeben		
insgesamt	1 440 991	631 456	1 349 655	5 930	17 639	3 445 671	3 196 907
Hering	10 013	273 985	913 550	-	-	1 197 548	546 413
Kleinhering	-	41 385	58 675	-	-	100 060	21 313
Sprett	-	7 114	28 . 463	-	-	35 577	14 881
Makrele	1 660	1 076	15	-	24	2 775	2 085
Kabeljaw, Dorach I	64 706	93 591-	204 119	l -	199	362 615	191 850
* * II	53 812	62 577	105 522	-	36	221 947	102 738
H H III	57 770	49 866	31 224	-		138 860	47 650
Schellfisch	15 433	-	-	-	-	15 433	12 033
Wittling, Merlan	2 696	_	-	-	_	2 696	1 067
Seelachs, Köhler	1 159	30	-	_	113	1 302	835
Pollack, heller Seelachs	702	_	-			702	458
Leng	3 417	-	_	-	33	3 450	2 179
Blauleng	102	_	_	_	_	102	76
Seeheeht, unsortiert	. 39	-	_	_	285	324	275
w I	444	-	_	1 -	1 -	444	669
" II	733	_	_	_	_	733	890
n III	387	_	_	_	_	387	281
Ketfisch, unsortiert	_		_	<u> </u>	6	1 6	3
H I	22 853	_	_	_	_	22 853	19 457
" II	7 246	_	_	_	_	7 246	5 049
Sectoufel, Angler	6 306	_	1 _	_	18	6 324	10 391
Knurrhahn, roter und grauer	6 357		_	_		6 357	3 170
Scholle, Goldbutt I	90 619	i _	_	_	l _	90 619	96 861
* * II	73 548	12 591	2 163	_	409	88 711	104 678
" " III	71 177	-)).	8			71 185	59 317
и и IV	85 201	_			l <u>-</u>	85 201	41 467
Scharbe, Kliesche	5 654	10 091	33	1 _	1 _	15 778	10 370
Butt, Flunder	22 718	23 700	796	l <u>-</u>	6	47 220	38 887
Seezunge I	71 149	-	'-	-	l _	71 149	274 446
" II	132 165	-		_	l -	132 165	292 986
" III	192 671		_	_]	192 671	247 134
Rotzunge	45	l -	_] _	7	52	30
Limande, echte Rotzunge	5 932	_	_	<u> </u>	14	5 946	5 094
Heilbutt	1 671	_	_	1 -	1 -	1 671	4 218
Steinbutt	61 017	2 420	62	1 _	53	63 552	177 609
Kleist, Glattbutt, Tarbutt	9 449	139		1 _	1 /	9 588	10 003
Rochen	475	",,,	_	1 -		479	238
Dornhai	831	l -	_	_	-	831	881
Andere Haie	128		_	1 -	I -	128	107
Winday A 1957A	120	_	_	1	1 -	120	107
· ·		,					

¹⁾ Tatalichliches Anlandegewicht: 278 572 kg.

wooh II, C. Kleine Hoshame- und Küstenfischerei

1. Ar. andungen wach fanggebieten und Fischerten sewie Art der Verwertung

			Osteoo			' Inag	e cent
Fischert und Sorte	Nerdana	westliche	mittlero	ösiliohe	Kattegat	Mange	Erzenger- erlös
			kg				DM
			,				
Lacks and Moorforelic	20	262	-	5 930	-	6 212	63 203
Hornhecht	-	4 850		-	-	4 850	1 749
Aelmutter	-	4 330	_	-	· -	4 330	5 502
Aal I	3 149	_	-	-	_	3 149	18 615
® II	4 709	39 442	2 467	-	-	46 618	272 777
* III	10 627	_	_	-	-	10 627	14 615
Satzeal	1 750	-	-	_	-	1 750	2 625
Zander	19	5	-	-		24	73
Barsch	9	331	45	.		385	467
Hesht	48	31		_		79	218
Brassen, Bloż	415	402	30	_	_	847	386
Kaulbarsch, Ster	25		~		_	25	10
Plötze und Rotfeder	181	999	<u> </u>		1 -	1 180	498
Aland	37	367				404	120
Quappo	35] "				32	18
, ,,	12		_	1 -	1 _	12	1 1
Neumauge		0.70	-	-		1 867	830
Senstige Fische	1 591	272	-	-	1		466
Hummer	27	-	-	-	46 400	27 16 482	
Kaisergranet (Nephrops)	54	-	-	-	16 428	1 11	75 83
Speisekrabbe .	328 715	-	-	-	-	328 715	381 76
Taashenkrebaa	85	-	-	-	-	85	6
Andere Krebse	\$	-	•	-	-	2	
Fizehleber	-	1 630	2 483	-	-	4 083	2 42
Verschiedenes	9 199	i -	-	•	-	9 199	6 54
	Bess	hlagnahmta, ato	ekengeblieben	e und sonakige	D Industriafis	reh e	
insgesa	at 2 756 205	75 751	454 111	-	308	3 286 375	292 .10
schlagnihate Fieshe	228	_	_	-	_	228	2
Schullfiech	174	_		1 -	-	174	1.
Senstige	54	_	_	_	l -	54	
_				ĺ			
ehengebliebene Fische	1131 586	209	3 350	-	209	135 354	20 90
Makrele	13	-	-		-	10	
Kabeljam, Dorsch	9 046	-	-	-	-	9 046	1 42
Sehellfisch	416	-	-	-	-	416	6
Senstage	122 114	209	3 350	-	209	125 882	19 41
onstige Industricfieshe	2 624 391	75 542	450 761	_	99	3 150 793	271 17
Hering	43 019	22 592	165 667	_	1 "-	231 278	21 30
Sprott		6 478	1 990	1		8 068	79
Kabeljau, Dorach		14 346	14 165			28 511	1 96
Sandapierling	810 625	1 779	W 199			810 625	72 95
Sanzapieriing Futterkrabbe	662 687		_	_	_	662 687	64 82
	200 900	-	•	_	1	200 900	8 04
Seestern	1 *	କ୍ଷ୍ୟ କ୍ଷର	360 645	-	_		1
Beifang	344 576	15 187	268 115	-		627 878	41 88
Sonntiges	562 584	17 339	824	-	99	580 846	59 404

¹⁾ Tataächliches Anlandegewicht: 278 572 kg.

nech II, C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

2. Anlandungen nach Fanggebieten und Anlandegebieten

	Menge				Erlös	
Anlandegebiet	Nordsee	Ostsea	Kattegat	Skagerrak	In	egesamt
			t			1 000 DM
Ostfriesland	794,0	-	-		794,0	280,8
Niedersächsisches Wesergebiet					ł	ŀ
(Oldenburg, Jide)	345,7	-	-		345,7	125,9
Land Bremen	1 028,1] -	-		1 028,1	301,5
Niedersächsisches Elbegebiet	1 110,5	72,1	-		1 182,6	628,0
Hamburgisches "	374,7	-	-		374,7	511,6
Schleswig-helsteinisches "	103,2	-	_	Ì	103,2	42,5
Westküste Schleswig-Holsteins	441,0	-	_		441,0	290,7
Nordseeküste zusammen	4 197,2	72,1	-		4 269,3	2 180,9
Ostküste Schleswig-Holsteins	•	2 44,8	17,9		2 462,8	1 308,1
Anlandungen insgesamt	4 197,2	2 516,9	17,9		6 732,0	
Erlös insgesamt	2 172,8	1 240,0	76,2			3 489,0
dagegen: Juni 1961						
Anlandungen insgesaat	8 729,9	3 435,4	16,9	4,7	12 186,9	
Erlös insgesamt	2 573,4	1 385,3	53 , 7	5,2	ł	4 017,7

III. Amlandungen deutscher Fischereifahrzauge unmittelber von Fangplatz aus im Ausland

1. Anlandungen mach Fischerten und Ländern

Fischart	Febraeuge	Vereimigtes Königreich		Portugal		Sonstige Länder		
		art	kg	DM	kg	DH	kg	DN
Ke	beljau	Fischdampfor	234 360	80 556		_ 1		•
Ka	beljau, gesalzen	66	6		1 920 542	720 518	1 061 809	384 973
Se	hellfisch	T T	20 257	5 013	-	-	-	-
Se	elachs, Köhler		43 563	18 869		-		49
Ro	tbarech	•	3 492	1 166	اء	-	. <u>.</u> .	-
So	natiges	ar .	12 363	7 925	ه		_	•
	Inegesant	Fisekdaspfer	310 055	113 529	1 920 542	720 518	1 081 809	384 973

¹⁾ Je eine Anlandung in Frankreich und Spanien

IV. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet

1. Amlundungen hanh Nationalität und Art der Fahrzeuge

Fischereifahrzekge		Reison	Menge	in kg	Erlös in DM	
Nationalität	Art	Anzeh).	Frisubfische	Hering	Friechfische	Hering
Belgien	Kutter	1	2 054	-	2 7 2 8	•
Dänemark	90	5	311 775	-	28 060	i -
Schweden	7	5	49 682	79, 736	30 489	66 114

2. Anlandungen mach Fischerten und Art der Verwertung

Fischert und Sorte		1	Fischart und Sorte	Menge	Erlös
	kg	CaM		kg	DM
Anlandungen insgessat	443 247	127 390	Scholle, Goldbutt I ~	19 48	19 71
Anlandungen für den menschlichen Konsum			» » III	90	111
abgeges			M X IA	303	140
	1 400 505	1 00 00	Scharbe, Kliesshe	34	5
ina gesan i	129 505	99 064	Seezunge Z	200	799
tering	79 526	66 095	α II	286	672
lakrele	21 198	10 543	a iii	610	599
abeljaw, Dorsen I	2 710	3 200	Steinbut: II	5	\ 11
F.	4 653	2 987	n III	6	11
***	713	385	× 3V	14	17
chellfisch I	115	135	Kleist, Glattbutt, Tarbutt	20	8
, II	238	263	heringshai	22	58
71 1	405	348	Andare Haie	11	5
IA	510	547	Sonatige Fische	5	2
V	345	311	,		
Wittling, Merlan 605 384		Beschlagnahmte, atchengebliebene und			
melachs, Köhler I	6 396	5 756	sonstige Industriefische		
d II	7 349	4 4/34	307743293 411088887	1	
a III	1 881	986	inagesamt	313 742	28 326
Pollack, helier Seelachs	559	379	Beschlagnakate Fische	l	
.ng	269	130	1	210	19
iochecht I	15	31	awr Hering	210	i ">
, II	91	123	Statement links and Signer		
. XXI	138	80	Steinengebliebene Fische	2	
.u n b, Bros an	14	6	nur Sonatige	1	٥
atfiech I	6	4	Sonatige Industriefische	313 530	28 30 7
weteufel, Angler	8	19	Sandspierling	311 775	28 060
(nurrhahn, roter und grauer	. 30	21	Beifang	1 755	247