STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt/Wiesbaden

(Veröffentlichung der Zahlen nur mit Quellenangabe gestattet.)

Arb. Nr.: III 25/14

Wiesbaden-Biebrich, den 19.4.1951

Fangergebnisse der See- und Kustenfischerei im Monat Februar 1951

Das für das Bundesgebiet ermittelte Fangergebnis der See- und Küstenfischerei belief sich im Monat Februar 1951 auf 38 000 t Seefische, Schal- und Krustentiere im Werte von 10,6 Mill.DM und lag somit mengenmäßig um 19 vH über dem Fangertrag des Vormonats, wertmäßig jedoch um 1 vH darunter. Die saisonbedingte, mengenmäßige Erhöhung trat sowohl bei der Dampferhochseefischerei als auch bei der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei ein. Im Vergleich mit dem Monat Februar des Vorjahres ist eine beträchtliche Steigerung erzielt worden, die sich mengenmäßig auf 57 vH und wertmäßig auf 60 vH beläuft. Seelachs (Köhler), Rotbarsch, Kabeljau (Dorsch) und Hering waren im Berichtsmonat die am meisten angelandeten Fischarten; sie allein machten 78 vH des Gesamtfanges aus.

Durch ungünstige Witterung blieben die Anlandungen in der ersten Hälfte des Monats geringer, wodurch sich der Absatz verhältnismäßig günstig entwickelte. Mit Besserung des Fangwetters und den im Zusammenhang damit stehenden größeren Zufuhren gingen die Preise in der zweiten Hälfte des Monats jedoch erheblich zurück.

Die Dampferhochseefischerei war im Berichtsmonat mengen- und wertmäßig mit 86 vH am Gesamtfangertrag beteiligt, und zwar erfolgten 58 vH der Anlandungen in Bremerhaven, 28 vH in Cuxhaven, 12 vH in Hamburg und 2 vH in Kiel. Der Saison entsprechend wurde die Fischerei vornehmlich in den nordatlantischen Fanggebieten, vor der Westküste Norwegens - wie alljährlich um diese Zeit - und in den Gewässern um Island betrieben. Rund 87 vH der Fischdampferanlandungen stammten in Berichtsmonat aus diesen beiden Seegebieten. Die Gesamtzahl der eingesetzten Fischdampfer betrug 178 Fahrzeuge. die 231 Fangreisen ausführten; im Februar 1950 waren es 163 Dampfer und 188 Reisen. Auf Seelachs, Rotbarsch, Kabeljau und Schellfisch entfielen 85 vH der Fänge. In der Gesamtfangmenge sind Heringe, vor allem aus dem Kanal und der nördlichen Nordsee, noch mit 6,6 vH enthalten. Etwa 13 vH des Gesamtfanges konnte vom Markt nicht aufgenommen werden und wurde den Fischmehlfabriken zur Verarbeitung zugeführt.

Die <u>Kleine Hochsee- und Küstenfischerei</u> werst auf Grund von größeren Kabeljau- (Dorsch-)und Speisemuschelanlandungen gegenüber dem Monat Februar des Vorjahres eine Steigerung ihrer Fangmenge um 18 vH auf.

Die Fangergebnisse der See- und Küstenfischerei im Monat Februar 1951 I. Allgemeine Übersicht

Gesamtanlandungen nach Fischereibetriebsarten

Fischereibetriebsart	Menge		Wert in 1 000 DM		
1 150Hole Clock of Lendal V	Februar 1951 Janua		Februar 1951	Januar 1951	
Gesamtanlandungen davon	38 067,4	32 062,4	10 550,2	10 643,0	
Dampferhochseefischerei Kleine Hochsee- und	32 717,1	27 509,5	9 066,0	9 228,9	
Küstenfischerei	5 350,3	4 552,9	1 484,2	1 414,1	

Anlandungen in den Ländern

Land/Fischereibetriebsart	Menge		Wert in	
nand/listnerelbetriebsart	Februar 1951	Januar 1951	Februar 1951	Januar 1951
Bremen				
Dampferhochseefischerei	18 945,2	15 371,1	5 323,2	5 146,9
Kleine Hochseefischerei	112,8	39,4	67,9	46,4
Küstenfischerei	126,8	36,7	14,4	6,5
Hamburg				,
Dampferhochseefischerei	4 015,9	3 796,5	1 045,1	1 172,5
Kleine Hochseefischerei	318,1	236,4	161,5	133,6
Küstenfischerei	51,3	24,8	12,6	8,8
Niedersachsen				
Dampferhochseefischerei	9 180,2	7 642,2	2 550,5	2 690,8
Kleine Hochseefischerei	432,6	231,1	175,4	133,7
Küstenfischerei	708,2	847,8	44,5	228,4
Schleswig-Holstein			* *	
Dampferhochseefischerei	575,8	699,7	147,2	218,7
Kîeine Hochsee- und Küstenfischerei: Westküste Schlesw.: Holst, einschl.				
schleswholst.Elbe- gebiet Ostküste Schlesw	519,2	113,8	41,8	9,4
Holsteins	3 081,3	3 022,9	966,1	847,3

Anlandungen aller Fischereibetriebsarten nach Hauptfischarten

	. Menge	in t	Wert in	1 000 DM	Anteil an mence	der Gesaut-
Fischart	Febr.51	Jan,51	Febr,51	Jan.51	Febr, 51	Jan.51
Gesamt:	38 067,4	32 062,4	10 550,2	10 643,0	100,0	100,0
Hering Kabeljau (Dorsch)	4 364,4 7 686.9	4 358,9 6 881,2		1 723,4 2 017,5		13,6 21,5
Schellfisch Köhler (Seelachs)	3 595,4 9 788,6	822,7	794,4		•	2,6 27,0
Rotbarsch Sprott	7 957,0 69,6	6 639,7	2 346,7	2 247,9 77,7		20,7
Scholle	207,6			75,6		0,3
Krabben und andere Krebse	9,6	3,1	18,9	8,2	0	б
Sonstige	4 388,3	4.454.0	1.858.0	1 819,6	11,5	13.9

Gesamtanlandungen der Dampferhochseefischerei nach Hauvtfischarten

Gesamt:	. 32	717,1 27	509.5	9 066.0	9 228.9	100.0	100,0
davon			J-7/2	, , ,			
Hering	2	161,9 2	763,5.	. 593,2	1 049.3	6.6	10,1
Kabeljau		444.7 5					20,7
Schellfisch	. 3	590,9	821,8	792,4	435,5	11,0	3,0
Köhler (Seelachs)		787,3 8					31,5
Rotbarsch	7	957,0 6	639,7	2 346,7	2 247,9	24,3	24,1
Sonsti <i>g</i> e	2	775,3 2	903,6	1 449,3	1 477,7	8,5	10,6

Stehengebliebene und beschlagnahmte Fische aus den Gesamtanlandungen der Dampferhochseefischerei nach Hauptfischarten

Fischart	t	1000 DM	fangmeng Fisch in	e d.betr. art vH	Anteil an menge d.s beschlag Fische	tehengebl.u. gnahmten
	Febr.51	Febr.51	Febr.51	Jan.51	Febr,51	Jan.51
Gesamt: davon Hering Kabeljau	4 234,8	42,9	12,9 6,6	5,2 3,2	100,0	100,0 21,0
Schellfisch Köhler (Seelachs) Rotbarsch Sonstige	958,9 2 536,2 67,4 244,1	254,4 8,6	26,7 25,9 0,8 6,8	3,4 2,6 2,4 9,5 -	22,6 59,9 1,6 5,8	3,2 25,8 18,2 31,8

im Februar 1951

Gesamtanlandungen der Kleinen Hochsee- und Küstenfischerei nach Hauptfischarten

	Fischart	Menge in t		Wert in 1 000 DM		Anteil an der Gesamt- menge in vH	
_		Febr.51	Jan.51	Febr.51	Jan.51	Febr.51	Jan.51
•	Hering Sprott Kabeljau (Dorsch) Scholle Krabben und ande- re Krebse Sonstige	2 202,5 69,6 1 242,2 207,4 9,6 1 619,0	1 595,4 130,9 1 174,6 96,2 3,1 1 552,7	681,8 46,9 216,8 108,6 18,9 411,2	674,1 77,7 235,5 75,3 8,2 343,3	41,1 1,3 23,2 3,9 0,2 30,3	35,0 2,9 25,8 2,1 0,1 34,1
	Gesamt: davon Zu Futterzwecken bzw.anFischmehl- fabriken abgege- bene Fangergeb- nisse:	5 350,3 1 594,5	4 552,9 1 317,2	1 484,2 102,2	1 414,1 251,9	100 , 0	28,9

Anlandungen der Fischdampfer nach Fanggebieten und Anlandeplätzen

Fanggebiete	Ein-		Insgesamt			
		Bremerhaven	Cuxhaven	Hamburg	Kiel	
Nordsee	t	1 589 , 6	1 849,9	252,7	_	3 692,2
Island	t	9 077,5	2 406,2	1 830,9	357,3	13 671,9
Westküste Nordnor- wegens Mischreisen	t	7 973,5 304,6	4 687,0 237,1	1 448,2 484,1	218 , 5	14 327,2 1 025,8
	÷					
Gesamtmenge:	t	18 945,2	9 180,2	4 015,9	575,8	32 717,1
Gesamtwert:	1000 DM	5 323,2	2 550,5	1 045,1	147,2	9 066,0

im Februar 1951

II. <u>Einzelübersichten</u>

<u>Fischdampferanlandungen</u> (in Bremerhaven, Cuxhaven, Hamburg und Kiel zusammen)

Insges	amt	von der desa	wrwende (2b°:) s	fammten aus dem	Fanggebiet:
Menge	Wert	Nordsee	Island	Westküste	Mischreisen
ko.	i on		-ika	:Nordnorwegens	
32 717 066		3 692 211	13 671 777	14 327 274	1 025 804
					· .
					,
					:
27 631 447	7 814 059	3 211 007	12 688 550	10 904 782	827 108
4 401 500	141 740	4 070 010	4 044	4 000	
•			1 011	1 232	3 399
•			-	•	•
		20 801	600	•	-
3 395 444	965 861	3 658	981 115	2 342 874	67 797
2 588 038	718 9 5 6	4 853	419 501	2 042 489	121 195
					2 235
					36 986 34 194
23 599	7 011	776	13 300	7 328	1 595
5 045	2 646	3 753	1 112	30	150
				•	, so
			35 965	•	420
				1 067 259	117 285
3 574 133	976 733	493 972	975 8/12	1 956 919	147 400
			250 251	10 200	6 233
					5 808
560 :	1 005	432		.: 100	
			.,	7	•
			70 020	22 120	2 290
				998 494	249 237
175 573	57 861	2	172 679	296	2 596
132 196	37 594		124 174	2 377	5 645
			1 533	1 358	90
		2 361	118		•
152	49	3	74	_	. 75
10	4	*	10	m	
33	8	13	20		
4	3		4		,
2 404	1 496	14	2 330		60
		54		3	87
			•		
			7	•	5 0
			•	41	
	•		•	14	200
	•		•	0.000	400
					192 120
				•	2 646
			•		144
: :	:	1	•	:	145
	\$\frac{kg}{32}\$ 32 717 066 27 631 447 1 384 590 777 350 50 901 600 3 395 444 2 588 038 33 051 1 136 567 1 465 544 23 599 5 045 1 262 3 970 71 276 3 676 969 3 574 133 2 347 300 972 362 009 560 503 232 98 182 7 889 612 175 573 132 196 6 466 2 567 320 152 10 33 4	kg OM 32 717 066 9 066 013 27 631 447 7 814 059 1 384 590 414 519 777 350 178 730 50 901 19 935 600 222 3 395 444 965 861 2 588 038 718 956 33 051 8 701 1 136 567 318 849 1 465 544 367 324 23 599 7 011 5 045 2 646 1 262 645 3 970 873 71 276 20 851 3 676 969 916 849 3 574 133 976 733 2 347 8664 300 972 88 7/8 362 009 122 392 560 1 005 503 603 232 131 98 182 26 924 7 889 612 2 338 133 175 573 57 861 132 196 37 594 6 466 5 436 2 567	Rg	Ref	Nording

im Februar 1951

noch: Fischdampferanlandungen

	Insge	samt	Von der Gesamtm	enge (Sp.1) st		Fanggebiet:
Fischarten	Menge	Wert	Nordsee	Island	Westküste . Nordnorwegens	Mischreisen
	kg	OM		kg		
Steinbutt I	44	123	44	•	•	•
" III	2	3	2			-
Kleist(Glatt-, Tarbutt) I	17	17	17	-		-
n n n II	12	13	12	-		
a a a III	11	7	11	=	-	=
Roche I	6 494	1 397	7 00	5 225	324	245
" II .	3 487	940	2 987	390	110	
Dornhai	214 588	78 679	44 806	22 255	130 367	17 160
Heringshai	295	474	195		-	100
Andere Haie	212	48	•	176	5	31
: Fischrögen	104 908	27 262	12 057	52 651 ³	38 910	1 290
Fischleber	6 136	3 069	5 206	•	930	-
Verschiedenes	438	143	221	200	10	7
B.Zu Futterzwecken bzw. an Fisch-	•					
mehlfabriken abgegebene Fang-						•
ergebnisse insgesamt:	4 234 770	426 611	440 180	740 160	2 873 104	181 326
davon				-		į
Beschlagnahmte Fische insgesamt: davon	264 576	28 078	3 339	110 543	146 211	4 483
Kabeljau	48 679	4 869	_	6 019	41 910 [°]	750
Schellfisch	46 576	4 660	130	27 698	17 270	1 478
Köhler (Seelachs)	94 480	9 456	2 221	36 279	•	755
Rotbarsch	55 983	7 284	-	29 757	24 726	1 500
Sonstige	18 858	1 809	988	10 790	7 080	-
Stehengebliebene Fische insges.:	3 970 194	398 533	436 841	629 617	2 726 893	176 843
davon	•		i		· · · ·	
Kabeljau	379 456	38 005	867	19 195	347 204	,12 19C
Schellfisch	912 340	91 286	12	15 259	866 069	31 000
Köhler (Seelachs)	2 441 711	244 958	410 174	.427 573	1 481 374	122 590
Rotbarsch	11 438	1 266	528	7 320	1 010	2 580
Sonstige	225 249	23 018	25 260	160 270	31 236	8 483
EcAnlandungen von Fangergebnissen,					•	!
die <u>nicht</u> über die Seefischmärkte		:	:		:	1
abgegeben wurden:	850 849	825 343	41 024	243 067	549 388	17 370
davon		: : -			,	
Fischleber	1 376	936	go go	276	•	1 100
Fischleberöl [,]	800 613	810 802	35 254	224 581	527 008	13 770
Deputate	48 140	13 397	5 770	18 210	21 660	2 500
Scnstiges .	720	208	kg .	••	720	-
	•					

Hochseekutteranlandungen

in Bremerhaven, Cuxhaven und Hamburg nach Fischarten und Fanggebieten

	Insge	s a m t		samtmenge (
Fischarten	Menge	Wert		Kattegat	Ostsee
	kg	DM		kg	
Anlandungen insgesamt:	863 532	404 835	576 423	259 998	27 111
davon					
A.Anlandungen, die über die Seefischmärkte abgegeben wurden, ohne die zu Futter- zwecken verwerteten Fang-	000 057	700 (66	E67 00E	275 047	. 1 211
ergebnisse:	800 253	398 666	563 895	235 047	1 311
davon Hochseehering Sprott Sardine Makrele	288 867 1 612 2 457 1	103 342 989 539	288 367 1 612 2 457	- - 1	- 500 - - -
Kabeljau (Dorsch) I ""II ""III Schellfisch I "II "III "III "IV	41 350 62 236 30 486 1 079 1 277 1 215 400 394	14 550 14 572 5 612 642 650 425 128 130	22 520 2 513 1 454 23 . 19 50 50	18 830 59 723 29 032 1 056 1 258 1 165 395	-
Kl.Schellfisch u.Wittling Wittling (Merlan) Köhler (Seelachs) I " II Pollack (heller Seelahhs) Leng Seehecht I	2 037 25 760 273 278 9 084 919	307 7 603 89 83 3 168 301	16 395 174 272 1 512 191	2 037 9 365 99 6 7 572 728	-
Seehecht I " II Katfisch I " II Seeteufel (Angler) Knurrhahn, roter u.grauer Seehase Scholle I " II " IV Scharbe (Kliesche) Butt (Flunder) Seezunge I " II " III Rotzunge I " III	4 58 296 873 90 295 110 49 854 70 200 34 642 38 899 12 288 66 066 17 527 10 117 3 878 2 7	1 21 131 301 74 95 27 19 928 45 520 20 547 13 668 2 272 12 389 49 481 22 256 5 685 1	58 125 37 65 51 95 46 869 62 770 29 764 35 643 8 782 13 584 7 650 1 334 2 7	4 -116 -176 -176 -176 -176 -176 -176 -176	
Limande, echte Rotzunge I " " " II	245 159	236 76	54 89	191 70	••• •••

im Februar 1951

noch: Hochseekutteranlandungen

in Bremerhaven, Cuxhaven und Hamburg nach Fischarten und Fanggebieten

	Insge	samt	Von der Ges stammten au	- ,	_
Fischarten	Menge	Wert	Nordsee	Kattegat	
•	kg	DM		kg	
Heilbutt I " II " IV Steinbutt I " II " III " IV Kleist(Glattbutt, Tarbutt) I " " " II Roche I " II Dornhai Andere Hais Hummer Nephrops (Kaisergranat) Taschenkrebse Austern Fischrogen Fischleber	130 143 267 304 4 800 1 537 3 856 1 011 1 097 1 137 679 191 10 199 4 030 1 184 69 50 301	348 344 507 450 13 915 3 089 3 253 1 053 1 053 1 883 1 498 498 1 498 1 4	225 277 148 650 150 10 199 5 45 321 69 50	79 143 267 304 556 551 949 376 820 989 29 41 	
Verschiedenes B.Zu Futterzwecken bzw. an Fischmehlfabriken abgegebene	975	2 980	82	82	811
Fangergebnisse insgesamt:	63 279	6 169	12 528	24 951	25 800
davon Beschlagnahmte Fische insgedavon	: es: 2 129	213	2 123	, 6	-
Kabeljau (Dorsch) Sonstigo Stehengebliebene Fische ins	1 793 336 336 32.: 28 500	179 34 2 865	330	- .6 24 945	
davon Kabeljau (Dorsch) Schellfisch	8 825 2	909 0	2 <i>4</i> 2	8 801	-
Sonstige	19 473	1 956	3 329	16 144	-
Beifeng	32 850	3 091	7 050	-	25 800

Hochseekutteranlandungen 1)

in Bremerhaven, Cuxhaven und Hamburg nach Fanggebieten und Anlandeplätzen

		angelandet in						
Fanggebiet	Bremerhaven	Cuxhaven kg	Hamburg	- insgesamt				
Nordsee	109 278	332 850	134 295	576 423				
Ostsee	•	27 111	_	27 111				
Kattegat	3 562	72 617	183 819	259 998				
Gesamtmenge in kg:	112 840	432 578	318 114	863 532				
Gesamtwert in DM:	67 912	175 369	161 554	404 835				

Anlandungen der Küstenfischerei nach Anlandegebieten

Anlandegebiete	Menge	in kg	\ Wert in DM			
Hurandegeniere	Februar 1951	Januar 1951	Februar	1951	Januar 1951	
Anlandungen insgesamt:	4 486 795	4 045 080	1 079	368	1 100 443	
davon Nordseeküste insgesamt:	1 405 522	1 023 126	113	241	253 156	
davon Ostfriesland	572 939	601 586	24	855	26 039	
Wesergebiet	153 146	68 8 07	16	174	9 199	
Niedersächsisches Elbegebiet	108 971 .	214 068	17	885	199,689	
Hamburgisches Elbegebiet	51 300	24 850	12	592	8 806	
Schleswig-Holsteini- sches Elbegebiet	7 530	8 272	1	396	1 392	
. Westküste Schleswig-Holsteins	511 636	105 543	40	33,9	8 031	
Ostseeküste Ostküste Schleswig~ Holsteins	3 081 273	3 022 954	966	127	847 287	

¹⁾ Die Anlandungen der Kleinen Hochseefischerei an der Ostküste Schleswig-Holsteins sind in den Angaben über die Anlanaungen der Küstenfischerei enthalten.

Anlandungen der Küstenfischerei nach Fanggebieten und Fischarten

National Material Control of the Con	Insgesamt					Nordsee-		Katte-		Ostsee-			
Fischarten		Menge Wert			gebiet				gebiet		t		
Material Control of the Control of t	k	g			DM				k,	3			
Anlandungen insgesamt:	4 4	186	795	1 0	79	368	1 405	522	84	210	2	997	063
davon				:									
A. Anlandungen ohne die zu	:												
Futterzwecken abgegebenen			- 40			- 4	067		-	• / /		(00	40.
Fangergebnisse insgesamt:	2 9	955	548	9	183	343	263	601	62	466	2	629	481
davon				:				:	:				
Fischarten insgesamt:	2 6	97	382	9	954	888	113	502	62	240	2	521	640
davon	· ·												
Hering	1 1	44	075	4	80	253		99	31	244	1	112	73
Secunda, Spitzen	•		113			254		-		420		252	
Sprott		67	972	:	45	952	6	709	17	930			333
Maifisch		5	643			242	•	-		-		5	643
Makrele	:		55			19	•	-	:	55			
Kabeljau (Dorsch) I			464			532		748		064		686	
" II			566			572		192	2	070		228	
· " III	:	61	571		7	385		252	-			61	319
Schellfisch I			56			22				56			-
Kl. " u. Wittling			2			1		2			•		-
Wittling (Merlan)			454			121		427	:	- -			27
Köhler (Seelachs) I			727			228		-	:	530			197
Leng Katfisch II			35			13	:	6		35	•		-
Scholle(Goldbutt) I u.II		10	6 228		٥	076	7	013		124		0	091
" " III	: . :	12	853	:	J	517		853		144	•	フ	U 7
" " IV	:		738			356		738	:	_			_
Butt (Flunder) I u.II		33	790	:	16	533		120		316		33	354
Elbbutt (Weserbutt)			184		. •	668		184		<i>-</i>		•	,
Scharbe (Kliesche)			158		10	760	•	524	:	20		34	6
Steinbutt I u. II			111			790	•	132		20		•	959
" III			08			120		80		-			
" IV			34			40		34		_	:		•
Kleist (Glatt-,Tarbutt)			70	:		70	:	8	:	56	•		•
Seezunge I u. II			493	•	1	153	:	193		300			-
" III ·	:		14			18	:	14		_			•
Rochen	:		18			2	:	18		-		/	-
Lachs u. Forelle	į	57	002	1	11	055	:	14				36	988
Schnäpel		74	60	:	24	30	77.4	200		-			60
Stint		•	200	:		234	71	200		,		4	100
Aal I '' II	:	1	117		3 1	643 585	:	8		•		1	109
" III	;		758 903	:	1	フ ⁰ フ 171		1		-			756 902
Zander	:	Я	491	:		274		309		_		А	182
Barsch .	:		123	:	. •	758		171		_		J	952
Hecht		,	352	:		513		144		_			208
Blei, Brassen		6	669	:	2	356		441		_ _		1	228
Kaulbarsch, Stur			552			054	•	552			:	•	
Güster	:		575			400	:	575		-			_
Plötze u. Rotfeder	:		630	:	4	457		610	1		:	0	020

noch: Anlandungen der Küstenfischerei nach Fanggebieten und Fischarten

	Insge		Nordsee-	Katte-	Ostsee-	
Fischarten	Menge	Wert	gebiet	gat	gebiet	
e tild habelly suureben e til n. silvelluseebaline, inselektorpussuur eepssuur tilvelluseebalines viikinkus eepsilassuur eeliste.	kg DM		<u> </u>	kg	<u> </u>	
Aland Zährte	1 025 250	429 130	967	-	58 250	
Rapfen Quappe Neunauge	88 10 7	. 43 10 4	88 10 7	-		
Sonstige Fische	60	. 41	57	_	3	
Fischerzeugnisse insges.: davon	30 996	17 304	14	101	30 881	
Fischleber Rogen	30 733 263	17 224 80	14	101 -	30 618 263	
Schal-, Krusten-u. sonstige Seetiere insgesamt:	227 170	11 151	150 085	125	76 960	
davon Kaisergranat(Nephrops) Speisekrabben Pfahl-(Mies-)muscheln Sonstige Seetiere	125 485 223 960 2 600	503 281 9 327 1 040	485 147 000 2 600	125 - - -	76 960 -	
3.Zu Futterzwecken bzw. an Fischmehlfabriken abgege- beneFangergebnisse insgesamt:	1 531 247	96 025	1 141 921	21 744	367 582	
davon Stehengebliebene Fische insgesamt;	148 8 22	9 815	10 262	12 216	126 344	
davon Hering Kabeljau (Dorsch) Stint	4 041 112 937 1 545	365 6 510 140	166 - 1 545	- -	3 875 112 937	
Sonstige Fische	30 299	2 800	8 551	12 216	9 532	
Futterkrabben	3 800	418	3 800		1	
Beifang	246 616	18 175	37 500	9 528	:	
Spitzen	505 949	41 030		•	- 41 650	
Seesterne -	626 060	26 587	626 060	-	1040 4	

Reisen und Fangtage der Fischdampfer nach Anlandeplätzen

Anlandeplätze	Februar 1951	Januar 1951
•		
Bremerhaven		
Anzahl der an den Anlandungen beteiligten Fischdampfer	103	94
Reisen	132	125
Reisetage	2 586	2 600
Fangtage	1 208	1 215
Cuxhaven		
Anzahl der an den Anlandungen beteiligten Fischdampfer	48	44
Reisen	66	56
Reisetage	1 217	1 084
Fangtage	598	584
Hamburg		
Anzahl der an den Anlandungen beteiligten Fischdampfer	26	28
Reisen	28	33
Reisetage	582	725
Fangtage	265	371
<u>Kiel</u>		٧.
Anzahl der an den Anlandungen beteiligten Fischdampfer	5	8
Reisen	5	9
Reisetage	108	191
Fangtage	39	89
rang tage	,))	09
Eingesetzte Fischdampfer insgesamt:	178 -	172
Reisen	231	223
Reisetage	4 493	4 600
· Fangtage	2 110	2 259

Reisen und Fangtage der Fischdampfer nach Fanggebieten

Zahl der Reisen	Zahl der Reisetage	Zahl der Fangtage
231	4 493	2 110
223	4 600	2 259
46	679	368
46	696	465
96	2 034	945
81	1 784	802
83	1 647	737
74	1 614	773
,	·	'''
6	133	60
16	371	163
	231 223 46 46 96 81 83 74	223 4 600 46 679 46 696 96 2 034 81 1 784 83 1 647 74 1 614 6 133

Reisen und Fangtage von Hochseekuttern, die ihren Fang in Bremerhaven, Cuxhaven und Hamburg anlandeten

Insgesamt: Februar 1951 Januar 1951 davon	167 117	1 966 1 305	1 163 670
<u>Nordsee</u> Februar 1951 Januar 1951	· 117 93	1 232 962	751 490
Ostsee Februar 1951 Januar 1951	1 -	· 20 -	14 ~
<u>Kattegat</u> Februar 1951 Januar 1951	49 23	714 317	398 170

Fangergebnisse deutscher Fischdampfer, die unmittelbar vom Fangplatz aus im Auslande angelandet wurden

In Aberdeen (Großbritannien) wurden angelandet:

Fischarten Mengen in kg		Werte in en	gl.Pfd.(£)	Werte in DM			
	Febr. 51	Jan, 51	Febr. 51	Jan, 51	Febr.51	Jan. 51	
Gesant:	945 863	890 349	34 655,18,6	37 556.1 3. 5	407 218	440 867	
davon Hering		-		_	-	·	
Kabeljau	438 614	466 243	11 834'. 6.0	20583. 8.0	139 053	241 619	
Seelachs	87 862	72 005	1 250. 3.0	1 419.11.6	14 689	16 671	
Rotbarsch	45 940	75 500	573.13.6	1603.6.4	6 741	18 81、	
Schellfisch	282 520	127 352	13 182.17.9	8 413. 5.6	154 898	98 721	
Sonstige	90 927	149 269	7 814,18.3	5 537, 2.1	91 837	65 040	
		,		•		,	

Fanggebiete: Island und Norwegische Küste

Mehrere FD brachten lediglich Rogen an den Markt von Aberdeen,

Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet

Im Februar sind keine Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge direkt vom Fangplatz aus im Bundesgebiet erfolgt.