FACHSERIE B

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

# LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

**Fischerei** 

I. Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei

November 1976

Statistisches Bundesamt Bibliothek



VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ Bestellnummer: 210410 — 760211

ERSCHIENEN IM MAERZ 1977

NACHDRUCK - AUCH AUSZUGSWEISE - NUR MIT QUELLENANGABE GESTATTET

PREIS DM 2,10

## Inhalt

	s	eite
1	Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet	4
1.1	Zusammenfassende Übersichten	4
1.1.1	Anlandungen nach Bearbeitungsart	4
1.1.2	Anlandungen nach Betriebsarten	4
1.1.3	Anlandungen nach wichtigsten Fischarten	4
1.1.4	Anlandungen nach Ländern	5
1.2	Anlandungen nach Warengruppen und Fischarten	5
1.3	Anlandungen nach Fischereibetriebsarten	7
1.3.1	Große Hochseefischerei	7
1.3.1.1	Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung	7
1.3.1.2	Anlandungen nach wichtigsten Fanggebieten und Fangplätzen sowie Reisen, Reisetage Fangtage, Fangstunden	8
1.3.1.3	Anlandungen und Erlöse nach Anlandeplätzen und Art der Verwertung	8
1.3.1.4	Tiefkühl- und Salzerreisen nach Fanggebieten	9
1.3.2	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	9
1.3.2.1	Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung	9
1.3.2.2	Anlandungen nach Fang- und Anlandegebieten	10
2	Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Ausland	11
3	Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet	11
3.1	Anlandungen nach Nationalität und Art der Fahrzeuge	11
3.2	Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung	11

## Zeichenerklärung

n	=	vorl	.äufige	Zahl
ν	_	4077	.aut.bo	

- r = berichtigte Zahl
- = nichts vorhanden
- . = kein Nachweis vorhanden
- ... = Angaben fallen später an

- x = Nachweis ist nicht sinnvoll bzw. Fragestellung trifft nicht zu
- O = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in der Tabelle zur Darstellung gebracht werden kann

Die Angaben beziehen sich auf die Anlandungen in den Fischereihäfen der Küstenländer Bremen, Hamburg, Niedersachsen und Schleswig-Holstein

Allgemeine Hinweise: Sofern nichts anderes angegeben ist, stellen alle Mengenangaben das Anlandegewicht dar. Bei Angabe des Fanggewichtes werden Verarbeitungsprodukte – sofern sie aus Schlachtabfällen hergestellt sind – nicht mehr gesondert nachgewiesen. Das Anlandegewicht kann daher für Sonstiges und Fischmehl bei intertabellarischen Vergleichen höher sein als das Fanggewicht. Abweichungen in den Summen innerhalb einzelner Tabellen sind auf Runden der Zahlen zurückzuführen.

## 1.1 ZUSAMMENFASSENDE UEBERSICHTEN

## 1.1.1 ANLANDUNGEN IM NOVEMBER 1976 NACH BEARBEITUNGSART

TONNEN

		INSGE	SAMT		ZU KONSUI	ZWECKEN
ART DER	ANLAI	DEGENICHT	FANGGEWICHT	ANLAN	DEGENICHT	FANGGEVICHT
BEARBEITUNG	1976	1975	1976	1976	1975	1976
RISCHHERING ALZHERING	509,3	593,0	509,3	280,9	438,8	280,9
TEFKUEHLHERING RISCHFISCH 1) ALZFISCH	1 387,5 11 295,8	2 214,8 10 358,2	2 662,7 12 827,5	1 387,5 10 947,0A	2 214,8 9 877,3A	2 662,7 12 463,1
IEFKUEHLFISCH Onstiges 2)	7 441,7 8 793,5	3 310,3 9 704,8	16 850,0 9 513,8	7 441,7 4 964,0	3 310,3 6 038,8	16 850,0 5 225,0
INSGESAMT	29 427,8	26 181,1	42 363,2	25 021,1	21 880,0	37 481,7

<sup>1)</sup> BEI A) SIND DIE EXPORTPOSTEN AUS STEHENGEBLIEBENEN UND VORWEG ENTNOMMENEN FISCHEN ENTHALTEN. 2) FISCHLEBER,-ROGEN,-LEBERGEL,-MEHL,-OEL,KRUSTENTIERE,WEICHTIERE(AUCH TIEFGEK.) UND DERGL.

<sup>1.1.2</sup> ANLANDUNGEN IM NOVEMBER 1976 NACH BETRIEBSARTEN

	ANLANDES	EWICHT	FANGGE	/I CHT	ERLOES		
FISCHEREIBETRIEBSART	1976	1975	1976	1975	1976	1975	
		TON		T 000 BM			
GROSSE HOCHSEEFISCHEREI DARUNTER LOGGERFISCHEREI	18 327,6 410,6	12 660,1 350,8	30 334,0 509, <b>5</b>	24 748_0 434.8	34 651,6 483,0	20 329,7 <b>431,</b> 1	
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	11 100,2	13 521,0	12 029,2	14 881,6	10 241,3	11 244,2	
INSGESAMT	29 427,8	26 181,1	42 363,2	39 629,6	44 893,0	31 573,9	

## 1.1.3 ANLANDUNGEN IM NOVEMBER 1976 NACH WICHTIGSTEN FISCHARTEN

	ANLANDE	GEWICHT	FANGGE	WICHT	ERLOES			
FISCHART	1976	1975	1976	1975	1976	1975		
		1 000 PM						
HERING	1 896,8	2 807,8	3 172,0	4 418,7	2 700,0	4 062,3		
KABELJAU	2 914,4	3 832,6	3 714,3	4 539,7	4 645.6	4 537,3		
SCHELLFISCH	332,0	344,0	637,6	726,3	800,1	709,0		
SEELACHS	7 941,3	4 656,5	15 224,5	8 891,5	16 741.7	8 616,6		
ROTBARSCH	4 546,7	3 329,0	5 167,5	3 790,2	7 208,9	5 385,0		
KRABBEN UND KREBSE	2 592,8	3 192,2	2 858,9	3 471 8	2 998 8	3 446 8		
SONSTIGES	9 203,8	8 019,0	11 588,6	13 791,3	9 797,8	4 816,9		
INSGESAMT	29 427.8	26 181.1	42 363,2	39 629,6	44 893.0	31 573.9		

## 1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGEBIET

## 1.1 ZUSAMMENFASSENDE UEBERSICHTEN

1.1.4 ANLANDUNGEN IM NOVEMBER 1976 NACH LAENDERN

LAND	441.440	EGEWICHT	FANGGE	UTCUT	ERLOES				
FISCHEREIBETRIEBSART	1976	1975	1976	1975	1976	1975			
	TONNEN 1 000 DM								
BREMEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	7 169,9	5 755,3	11 217,1	11 897,7	12 503,2	9 370,9			
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	778,5	867,9	961,3	1 073,2	1 054,1	1 113,3			
HAMBURG Grosse Hochseefischerei	1 843,3	3 272,1	3 468,8	7 657,6	3 885,3	5 224,4			
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	249,5	435,1	284,9	504,6	601,1	845,9			
NIEDERSACHSEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	9 286,0	3 598,1	15 617,7	5 155,8	18 217,2	5 676,2			
KLEINE HOCHSEE- UND Kuestenfischerei	4 274,9	6 211,4	4 824,9	6 955,6	4 193,3	5 086,3			
SCHLESWIG-HOLSTEIN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	28,5	34,5	30,5	36,9	45,9	58,3			
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	5 797,2	6 006,6	5 958,1	6 348,3	4 392,8	4 198,7			

# 1.2 ANLANDUNGEN IM NOVEMBER 1976 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN TONNEN

FISCHART	1976	1975	FISCHART	1976	1975
******************************	20 (37 *	26 181,1	HEILBUTT	32.4	25.4
INSGESAMT	29 427,8	20 101,1	HEILBUTT,SCHW.	27,1 27,4	25,6 22,9
			STEINBUTT	12,0	11,6
ANLANDUNGEN V	ON KONSUMWARE		KLEIST, GLATT-TARBUTT	2,1	1,5
ANCHIO ON GEN	ON KONDONIANNE		ROCHEN	1,6	2,6
FRISCHE FISCHE, SCHA	L-UND KRUSTENTI	ERE	DORNHAI	8,2	9,5
**************************************			HERINGSHAI	0,1	0,2
			ANDERE HAIE	1,4	14,6
HERING	280,9	438,8	STINT	25,6	31,1
SPROTT	153,4	102,7	LACHS UND MEERF.	6,0	2,1
MAIFISCH	0,2	0	HORNHECHT	-	0
MAKRELE	0,2	2,1	AAL	16,9	19,8
KABELJAU	2 536,6	3 481,8	ZANDER	1,5	1,1
SCHELLFISCH	153,9	150,4	BARSCH	1,0	0,2
HITTLING, MERLAN	42,6	50,9	HECHT		0
SEELACHS, KOEHLER	3 013,5	1 930,3	BRASSEN, BLEI	0,3	0,2
POLLACK, H. SEELACHS	2,7	9,6	KAULBARSCH	0,3	0,4
LENG	26,3	30,1	PLOETZE, ROTFEDER	0	0,3
BLAULENG	126,2	273,3 2,1	ALAND QUAPPE		^ -
SEEHECHT	26,3	43,6	NEUNAUGE	0,1	0,1 0,7
LUMB,BROSME Rotbarsch	4 081,3	2 997,8	HUMMER	0,7	0,0
KATFISCH	107,7	32,5	KAISERGRANAT	6,5	1,0
SEETEUFEL, ANGLER	4,2	4.0	TASCHENKREBS	10,2	6,5
(NURRHAHN, R.U.GR.	2,2	2,7	PFAHL-(MIES-)MUSCHEL	3 116,7	3 680,0
SCHOLLE	234,6	345,1	SONSTIGE MUSCHELN	310,0	678,9
SCHARBE, KLIESCHE	16,8	15 ,4	KALMARE ILLEX	0,6	_
BUTT, FLUNDER	65,6	51,7	WELLHORNSCHNECKE	_	5,8
SEEZUNGE	14,8	17,3	DEPUTATFISCHE	15,7	11,5
ROTZUNGE	0,2	0,8	SONSTIGE FISCHE	5,1	3,8
LIMANDE, ECHTE ROTZ.	1,7	2,2			·
SCHEEFSNUT	0,1	0,2	ZUSAMMEN	14 490,5	14 517,4

1.2 ANLANDUNGEN IM NOVEMBER 1976 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN
TONNEN

FISCHART	1976	1975	FISCHART	1976	1975
ANLANDUNGEN 1	VON KONSUMWARE		ANLANDUNGEN V	ON KONSUMWARE	
BE-UND VERARBEITETI Fischereierzei			EXPORTWARE (AUS STEH Vorweg entnommene		4 D
				1	
			KABELJAU SCHELLFISCH	5,7 3,1	11,4 0,6
			SEELACHS, KOEHLER BLAULENG	3,9	46,2
	•		ROTBARSCH	1,9	0,1 112,6
TIEFGEK.FILET	1 004 /	4 275 4			_
HERINGSLAPPEN SEEH.(SUEDATL.)	1 081,4 566,8	1 275,1	ZUSAMMEN	182,1	170,8
SEEH. (SUEDATL.)O.GR	371,4	-			
SEEH_(S-ATL)V-ABSCHN	130,8	-			
KINGCL.(SUEDAT.) Makrelenlappen	0,1 19,1	47,2			
KABELJAU	143,7	31,2			
KABELJAU V-ABSCHN.	19,0	-		E NICHT FUER DE	
KABELJAU O.H.,O.GR. Schellfisch	73,1 20,8	11,1 104,5	UNMITTELBAREN MENSC		NDET
SCHELLFISCH OH.,O.GR	96,3	53,4	To the state of th	•	
SCHELLFISCH V-ABSCHN.	3,8	-			
WITTLINGLAPPEN SEELACHS,KOEHLER	11,1 3 727,1	1 652,0	VERARBEITUNGSPRODU	KTE	
SEELACHS O.H.,O.GR.	883,0	879,9		•	
SEELACHS V-ABSCHN.	301,2	128,6	FISCHLEBEROEL	17,1	10,4
POLLACK, H. SEELACHS Leng	1,2 7,3	16,8	FISCHMEHL PRESSTRAN, FISCHOEL	2 170,8 543,9	1 704,5
LENG O.H.,O.GR.	1,1	-	PRESSIANN, PISCHOEL	743,7	320,1
SEEHECHT	0,1	0,3	ZUSAMMEN	2 731,7	2 035,0
SEEHECHT O.H.,O.GR.		0,1		•	
ROTBARSCH ROTBARSCH O.H.,O.GR.	116,8	109,6			
KATFISCH	10,0	9,0			
KATFISCH,O.H.,O.GR.	1,5	-			_
SONSTIGE O.H.	0,4	1,0	AN FISCHMEHLFABRIK ZWECKEN	EN UND ZU FUTTEI Abgegeben	₹-
TIEFGEK.FISCHE O.K.	•			ı	
HERING BRATF.	298,7	551,1	HERING	228,3	154,2
SEEHECHT (SUEDATL.) SEEHECHT NORDAM.	0,8	27,1	SPROTT MAIFISCH	17,6	<u>-</u>
KABELJAU	-	54,7	MAKRELE		1,4
SCHELLFISCH	-	28,1	KABELJAU	136,2	242,5
LENG Rotbarsch	2,5 88,1	19,4	SCHELLFISCH WITTLING, MERLAN	7,5	7,0 57,9
KATFISCH	4,4	2,9	SEELACHS, KOEHLER	11,9	19,4
SCHOLLE	3,2	-	POLLACK, H. SEELACHS	0	0
HEILBUTT HEILBUTT,SCHW.	1,6	2,2 0,1	BLAULENG Seehecht	1,8	1,6 0,2
DORNHAI	3,5	-	LUMB, BROSME	ŏ	· •
ANDERE HAIE	1,1	-	ROTBARSCH	92,5	89,5
SONSTIGE FISCHE	1 10,7	1,8	KATFISCH KNURRHAHN,R.U.GR.	0,1	3,9 0,3
			SCHOLLE	3,3	4,9
TIEFGEK.FISCHE M.K.	1		SCHARBE, KLIESCHE	0	0,1
HERING Sprott	7,4 687,8	388,6	BUTT, FLUNDER HEILBUTT	2,8 0,1	0,4
THUNFISCH	001,0	1,0	HEILBUTT,SCHW.	0,6	0,1
MAKRELE	12,0	114,7	ROCHEN	0,9	2,1
SCHELLFISCH WITTLING, MERLAN	46,5 40,0	0,1	DORNHAI HERINGSHAI	3,3 0,1	0,7
SEELACHS	0,7	_	ANDERE HAIE	2,0	0,3
LENG	0,3	4,2	STINT	2,3	0,3
KNURRHAHN,R.U.GR. SCHOLLE	19,0	-	STOECKER	Ī	0,1
HEILBUTT	3,8	7,3	NEUNAUGE FUTTERKRABBE	1 081,1	1 118,1
DORNHAI	0,4	-	TASCHENKREBS	0,1	0,2
SONSTIGE FISCHE Speisekrabbe	3,9 1 478,3	2,1 1 553,8	ANDERE KREBSE	16,0	512,7
MUSCHELFLEISCH	1 4/0,3	70,2	ROGEN FISCHLEBER	0,7	0
ROGEN	0,3	0,2	BEIFANG	57,3	43,5
FISCHLEBER	40,7	42,5	SONSTIGE FISCHE	6,5	4,7
ZUSAMMEN	10 348,5	7 191,8	ZUSAMMEN	1 674,9	2 266,1

# 1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGEBIFT

## 1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

# 1.3.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM NOVEMBER 1976\*)

## 1.3.1.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

FISCHART		LOES	MENGE INSGESAMT	NORDSEE	FAEROEER	ISLAND	NGRWEG.	AFRIKA,	MISCH
FISCHARI	INSGESAMT 1 000 DM	JE KG PF	INSGESAMI	NORDSEE	T O N		KUESTE	SWK.	REISEN1)
				-				<del></del>	
ANLANDUNGEN INSGESAMT	34 651,6	189,1	18 327,6	410,6	274,8	2 634,8	1 256,4	1 071,1	12 679,9
	ANLANDUNGEN F	UER DEN N	IENSCHLICHEN	KONSUM UE	BER DIE S	EEFISCHMAE	RKTE ABGEGEBE	: N	
KABELJAU	761,3	161,6	471,1	11,1	8,4	62,8	61,2	-	327,7 28,6
SCHELLFISCH Jittling, merlan	107,5	198,9 99,6	54,1 1,4	16,8 0,8	0,1 0,1	4,2	4,4	-	0,5
SEELACHS, KOEHLER	1 976,0	131,9	1 498,2	365,5	84,1	198,8	261,8	-	588,0
POLLACK,H.SEELACHS Leng	1,0 34,2	168,8 173,5	0,6 19,7	0,5 1,7	3,0	2,7	3,5	_	0,1 8,7
BLAULENG	265,4	210,3	126,2	-	24,1	46,9	1,0	-	54,1
SEEHECHT	0,3 36,1	322,7 139,9	0,1 25,8	0 0 <b>,</b> 1	3,2	11,6	3,4	-	0,1 7,5
LUMB,BROSME Rotbarsch	6 411,7	157,1	4 081,3	-	133,0	2 166,1	186,2	-	1 595,9
CATFISCH	120,0	111,6 55 <b>8,</b> 8	107,5	0 0,7	0,4 0,1	2,2 0	1,6 0,1	_	103,2 0,1
SEETEUFEL,ANGLER (Nurrhahn,r.u.gr.	5,4	117,7	1,0 0,3	0,3	-	-	-	_	ő
CHEEFSNUT	0	180,0	0	-		0		-	44.0
HEILBUTT	138,4	514,7 208,5	26,9 27,4	0	0,6 0,4	9,8 7,5	0,5 0	-	16,0 19,5
MEILBUTT,SCHW. STEINBUTT	57,1	1 018,0	2.,0	0	-,-	-	_	-	-
ROCHEN	1,3	102,3	1,3	0,1	-	0	0	-	1,1 0,1
ORNHAI Andere haie	2,0	94,9 100,0	2,1 0,1	1,9	-	0,1 0,1	-	-	· ·
BARSCH	0	220,0	0	-	-	0	-	-	
CALMARE ILLEX	0,8	140,0 87,1	0,6 4,1	0,7	0,1	0,1	0,2	-	0,6 2,9
SONSTIGE FISCHE Zusammen	9 924,0	153,9	6 449,7	400,3	257,7	2 513,0	524,0	-	2 754,7
BESCHLAGNA HMT	1,5	2,3	66,4	7,2	1,1	31,1	1,4	_	25,6
KABELJAU	0	2,9 1,2	0,5	1,9	-	0,1 0,2	0,2	-	0,4 1,8
SCHELLFISCH SEELACHS	0,3	3,6	4,1 7,4	4,2	0,2	0,5	-	-	2,5
ROTBARSCH	1,0	2,1	45,9	-	0,7	28,6	0,9	-	15,7 5,2
SONSTIGE	0,2	2,8	8,5	1,1	0,3	1,7	0,3	-	
STEHENGEBLIEBEN	11,9	17,7	67,4	3,2	5,5	15,5	4,5	-	38,7 1,4
KABELJAU	5,0 2,3	86,5 47,2	5,7 4,8	0,6	-	0,1	4,3 0,2	-	3,9
SCHELLFISCH SEELACHS	2,5	64,0	3,9	-	3,5	0		-	0,4
ROTBARSCH	0,9	1,9 20,4	46,6	2 4	2,0	15,3 0,1	-	_	31,3 1,7
SONSTIGE	1,3		6,4	2,6	-,0			_	
VORWEG ENTHOMMEN	184,3	110,0 110,0	167,5 167,5	-	10,1 10,1	68,3 68,3	16,3 16,3	-	72,9 72,9
ROTBARSCH Zusammen	184,3 197,7	65,6	301,3	10,3	16,7	114,8	22,2	-	137,2
	NICH	T UEBER I	DIE SEEFISCH	MAERKTE AI	B G E G E B E N E	ANLANDUNGE	N _		
TIEFGEK.FILET	1 1 050 3	180,3	1 081,4	_	_	_	-	-	1 081,4
HERINGSLAPPEN SEEH.(SUEDATL.)	1 950,3 1 700,4	300,0	566,8	-	-	-	_	566,8	-
SEEH.(SUEDATL.)O.GR	1 299,8	350,0 140,0	371,4	-	-	-	-	371,4 130,8	-
SEEH.(S-ATL)V-ABSCHN KINGCL.(SUEDAT.)	183,2	400,0	130,8 0,1	_	-	-	_	0,1	-
MAKRELENLAPPEN	25,4	133,3	19,1	-	-	-	-	-	19,1 143,7
KABELJAU	573,3 37,8	399,1 199,0	143,7 19,0	-	-	-	0,4	-	18,6
KABELJAU V-ABSCHN. Kabeljau O.H.,O.GR.	325,8	445,5	73,1	-	-	-	4,9	-	68,3
SCHELLFISCH	87,1	418,1	20,8	-	-	-	13,4	-	20,8 82,9
SCHELLFISCH OH.,O.GR SCHELLFISCH V-ABSCHN.	420,4 7,0	436,4 183,7	96,3 3,8	-	-	_	1,0	-	2,8
WITTLINGLAPPEN	15,8	142,5	11,1	-	-	-	-	-	11,1
SEELACHS, KOEHLER	9 614,6	258,0 327,7	3 727,1 883,0	-	-	· <del>-</del>	433,8 5,1	-	3 293,3 877,9
SEELACHS O.H.,O.GR. SEELACHS V-ABSCHN.	2 893,7 438,9	145,7	301,2	-	-	-	0,4	-	300,8
POLLACK,H.SEELACHS	3,1	250,0	1,2	-	-	-	0,9	-	1,2 6,4
LENG LENG O.H.,O.GR.	17,5 3,2	238,8 300,0	7,3 1,1	-	-	-	-	-	1,1
Frid Causiosous	1 3,2	, -	- • •						•

<sup>\*</sup> EINSCHL. LOGGERFISCHERE I.

## 1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGEBIET

## 1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

## 1.3.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM NOVEMBER 1976

1.3.1.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

	E R	LOES	MENGE				NORWEG.	AFRIKA,	MISCH
FISCHART	INSGESAMT	] JE KG	INSGESAMT	NORDSEE		ISLAND	KUESTE	SWK.	REISEN1)
	1 000 DM	PF	L		TONN	E N			
ROTBARSCH	438,1	375,2	116,8	-	-	-	1,3	-	115,4
ROTBARSCH O.H.,O.GR.	2,1	396,1	0,5	-	-	-	-	-	0,5
KATFISCH	24,3	242,1	10,0	-	-	-	0,3	-	9,7
KATFISCH, O.H., O.GR.	3,8	249,9	1,5	-	-	-	-	-	1,5
SONSTIGE O.H.	0,4	100,0	0,4	-	-	7	-	-	0,4
TIEFG.FISCHE O.K.			•						
HERING BRATF.	495,0	165,7	298,7	-	-	-	-	-	298,7
SEEHECHT (SUEDATL.)	1,0	120,0	0,8	-	-	-	-	0,8	-
LENG	3,7	150,0	2,5	-	-	-	-	-	2,5
ROTBARSCH	170,8	193,9	88,1	-	-	-	27,5	-	60,6
KATFISCH	6,6	150,0	4,4	-	-	-	-	-	4,4
SCHOLLE	2,9	90,0	3.2	-	-	-	-	-	3,2
HEILBUTT	24,0	487,4	4,9	-	-	-	0,9	-	4,0
HEILBUTT, SCHW.	3,2	200,0	1,6	-	-	-	-	-	1,6
DORNHAI	3,5	100,0	3,5	-	_	-	-	-	3,5
ANDERE HAIE	1,7	150,0	1,1	-	-	-	-	-	1,1
SONSTIGE FISCHE	16,1	150,0	10,7	-	-	-	-	-	10,7
TIEFG_FISCHE M.K.			-						
HERING	11,2	150,0	7,4	-	-	-	-	-	7,4
SPROTT	652,3	94,8	687,8	-	-	-	-	-	687,8
MAKRELE	10,8	89,9	12,0	-	-	-	-	-	12,0
SCHELLFISCH	41,9	90,0	46,5	-	-	-	-	-	46,5
WITTLING, MERLAN	32,0	80,0	40,0	-	-	-	-	-	40,0
SEELACHS	0,7	100,0	0,7	-	-	-	-	-	0,7
LENG	0,5	175,6	0,3	-	-	-	-	-	0,3
KNURRHAHN, R.U.GR.	11,6	61,2	19,0	-	-	-	-	-	19,0
SCHOLLE	4,8	125,2	3,8	-	-	-	-	-	3,8
DORNHAI	0,1	20,6	0,4	-	-	-	-	-	0,4
SONSTIGE FISCHE	4,4	112,6	3,9	-	-	-	-	-	3,9
FISCHLEBEROEL	16,5	96,5	17,1	-	-	1,4	-	-	15,7
FISCHMEHL	2 432,6	112,1	2 170,8	-	-		179,0	-	1 991,8
PRESSTRAN, FISCHOEL	492,4	90,5	543,9	-	-	1,1	40,1		502,7
DEPUTATFISCHE	23,1	146,9	15,7	-	0,4	4,4	1,2	1,1	8,6
ZUSAMMEN	24 530,0	211,9	11 576,6	-	0,4	6,9	710,2	1 071,1	9 788,0

<sup>1)</sup> DIESE MISCHREISEN SETZEN SICH WIE FOLGT ZUSAMMEN: 11 REISEN ISLAND/FAEROEER, 1 REISE ISLAND/GROENLAND,
1 REISE GROENLAND/FAEROEER, 2 REISEN GROENLAND-OST/-WEST, 3 REISEN NORDSEE/NORWEG\_KUESTE,
13 REISEN 3 UND MEHR FANGGEBIETE UND EINSCHL. EINER REISE GROENL-WESTK...

# 1.3.1.2 ANLANDUNGEN NACH WICHTIGSTEN FISCHARTEN UND FANGPLAETZEN SOWIE REISEN, REISETAGE, FANGTAGE UND FANGSTUNDEN

FANGGEBIET, FANGPLATZ	INSGESAMT	UE O THE	FARE	SCHELL-	SEELACHS	ROT-		REI-		FANG-	FANG-
	THOMESAMI	HEKING	KABELJAU TONNEN	FISCH	KOEHLER	BARSCH	SONST IGES	SEN	TAGE	TAGE	STUNDEN
	<del></del> -		TORRER	CENTROLE	(FANGGEWICHT)			Ĺ	ANZ	AHL	
NORDSEE	509,5	_	13,7	23,1	458,5	-	14,3	9	127		4 240
OSTKANTE	498,3	-		22,8		_	12,5	8			
MEHR_FGPL_NRDL_NORDS.	11,2	-		0,2		-	1,8	1	13		1 160 100
FAERDEER	314,3	_	10,5	0,2	108,8	153,9					
FAEROEER-INSELN	314,3	-		0,2		153,9	41,0 41,0	5			615 615
ISLAND	2 869.6	-	77,9	5,4	247,2	2 437,8	101,3	21			
SUEDWESTKUESTE	1 581,0	_		1,3							4 494
MEHRERE FANGPLAETZE	1 288,6	~		4,1	33,9 213,3	1 469,7 968,1	74,1 27,2	14			2 922 1 572
NORWEG.KUESTE	2 097.9	_	98,1	50,9	1 392,7	37/ 0	344 5	,	440		
MEHRERE FANGPLAETZE	2 097,9	-		50,9	1 392,7	274,8 274,8	281,5 281,5	4			1 618 1 618
GROENL.WESTK.	218,2	_	5,7	_		107 1	-			_	
MEHRERE FANGPLAETZE	218,2	-	5,7	_	-	197,1 197,1	15,4 15,4	1	21 21	7	72 72
AFRIKA,SWK.	2 802,3	-	-	-	-	_	2 802,3	2	223	197	3 146
MISCHREISEN	21 522,4	2 662,7	1 064,4	436,3	11 132,9	2 104,0	4 122,2	31	1 504	1 108	15 656
INSGESAMT	30 334,2	2 662,7	1 270,3	515,9	13 340,1	5 167,6	7 378,0	70		1 822	

## 1.3.1.3 ANLANDUNGEN UND ERLOESE NACH ANLANDEPLAETZEN UND ART DER VERWERTUNG

ART DER VERWERTUNG	INSGESAMT	BREMER- HAVEN	CUX- HAVEN	HAMBURG	KIEL	INSGESAMT	BREMER	CUX- HAVEN	HAMBURG	KIEL	
	TONNEN					1 000 DM					
UEBER DIE SEEFISCH- Maerkte abgegeben	6 751,0	2 630,3	3 871,3	220,9	28,5	10 121,7	3 969,6	5 750,0	356,1	45,9	
FUER KONSUMZWECKE 1) NICHT FUER KONSUM-	6 631,8	2 585,7	3 796,7	220,9	28,5	10 119,0	3 968,4	5 748,6	356,1	45,9	
ZWECKF	119,2	44,6	74,6	-	_	2,7	1,3	1,4	_	_	
NICHT UEBER DIE SEE→ FISCHMAERKTE ABGEGEBEN	11 576,6	4 539,6	5 414,7	1 622,3	_	24 530,0	8 533,6	12 467,2	3 529,2	_	
FUER KONSUMZWECKE NICHT FUER KONSUM-	8 844,9	3 418,3	4 256,1	1 170,5	-	21 588,4	7 315,7	11 232,4	3 040,4	_	
ZWECKE	2 731,7	1 121,3	1 158,6	451,8	-	2 941,5	1 217,9	1 234,8	488,8	-	
INSGESAMT	18 327,6	7 169,9	9 286,0	1 843,3	28,5	34 651,6	12 503,2	18 217,2	3 885,3	45,9	

<sup>1)</sup> EINSCHL. 182,1 TONNEN STEHENGEBL.U.A. WARE MIT EINEM ERLOES VON 195 030 DM, DIE FUER EXPORTZWECKE VERWENDET WURDEN.

# 1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGEBIET

## 1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

## 1.3.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM NOVEMBER 1976

## 1.3.1.4 TIEFKUEHL-UND SALZREISEN NACH FANGGEBIETEN

REISEN		NGTAGE		MENGE Insgesamt		FISCH	EHL HERING	SALZ Fisch
	ANGARL		T UUU DM		TONNEN	(FANGGEWIC	HT)	
	TIE	FKUEHLR	EISEN					
2	223		, .	2 802,3	1,2	2 801,1	_	-
					4,7	14 048,7	2 662,7	-
	2 11 13	ANZAHL TIE 2 223 11 1 137	ANZAHL  TIEFKUEHLR 2 223 197 11 1 137 889	REISEN   REISETAGE   INSGESAMT   ANZAHL   1 000 DM	TIEFKUEHLREISEN  2 223 197 3 187,1 2 802,3 11 1 137 889 21 313,1 19 907,8	REISEN   REISETAGE FANGTAGE   INSGESAMT   INSGESAMT   FISCH	REISEN REISETAGE FANGTAGE INSGESAMT INSGESAMT FISCH FISCH ANZAHL 1 000 DM TONNEN (FANGGEWIC  TIEFKUEHLREISEN  2 223 197 3 187,1 2 802,3 1,2 2 801,1 11 1 137 889 21 313,1 19 907,8 4,7 14 048,7	REISEN REISETAGE FANGTAGE INSGESAMT INSGESAMT FISCH   HERING   ANZAHL 1 000 DM TONNEN (FANGGEWICHT)  TIEFKUEHLREISEN  2 223 197 3 187,1 2 802,3 1,2 2 801,1 - 11 1 137 889 21 313,1 19 907,8 4,7 14 048,7 2 662,7

<sup>1)</sup> EINSCHL. EINER REISE NORWEG.KUESTE

1.3.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM NOVEMBER 1976
1.3.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

		LOES	MENGE			
FISCHART	T O 1 000 DM	JE KG	INSGESAMT	NORDSEE TONN		TTEG/SKAG.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 0 1 000 04	<u> </u>		1044	EN	
NLANDUNGEN INSGESAMT	10 241,2	92,3	11 100,1	9 147,0	1 934,5	18,7
	ANL	ANDUNGEN FUE	R DEN MENSCHLI	CHEN KONSUM A	BGEGEBEN	
1ER ING	231,9	82,5	280,9	0	280,9	_
SPROTT	117,0	76,3	153,4	0.3	153,4	_
MAIFISCH	0,1	57,7 113,5	0,2 0,2	0,2 0,1	_ n	
IAKRELE (Abeljau	2 914,6	141,1	2 065,5	1 106,7	952,0	6,8
SCHELLFISCH	133,8	134,1	99.8	99,8	772,0	,
JITTLING, MERLAN	32,1	77,9	41,2	18,1	23,0	0,1
SEELACHS, KOEHLER	1 814,9	119,8	1 515,3	1 515,2	0,1	
OLLACK, H. SEELACHS	2,8	133,8	2,1	1,9	· -	0,2
LENG	11,3	171,6	6,6	6,6	-	C
BLAULENG	0	170,0	0	0	-	-
SEEHECHT	2,4	252,5	0,9	0,9	-	0
.UMB, BROSME	0,6	107,3	0,5	0,5	-	-
CATFISCH	0,2 17,5	108,7 532,5	0,2	0,2 3,3	_	
SEETEUFEL, ANGLER	2,2	115,4	3,3 1,9	1,9	_	
(NURRHAHN,R.U.GR. Scholle	383,0	163,2	234,6	179,3	51,8	3,5
SCHARBE, KLIESCHE	10,6	63,1	16,8	1.8	15,0	0
BUTT_FLUNDER	58,5	89,2	65,6	22,5	43,1	
SEEZUNGE	151,6	1 023,0	14,8	10,3	-	4,5
ROTZUNGE	0,4	225,0	0,2	0,1	-	Č
.IMANDE,ECHTE ROTZ.	5,4	314,2	1,7	1,4	-	0,3
CHEEFSNUT	0,2	146,4	0,1	0,1	-	-
IEILBUTT	0,8	414,1	0,2	0,2	_ =	
STEINBUTT	81,1	675,9	12,0	8,5	3,3	0,2
CLEIST, GLATT-TARBUTT	4,8	226,4	2,1	0,7	0,8	0,7
ROCHEN	0,4	106,0 60,4	0,4	0,4 6,1	-	0
ORNHAI	3,7 0,2	186,0	6,2 0,1	0,1	_	_
HERINGSHAI Andere haie	2,8	219,0	1,3	1,3	_	_
STINT	28,8	112,6	25,6	25,6	-	-
ACHS UND MEERF.	81,1	1 343,8	6,0	0	6,0	-
AL	179,7	1 066,2	16,9	16,1	0,7	-
ANDER	6,0	395,2	1,5	0,2	1,3	-
BARSCH	0,8	87,5	1,0	0,1	0,9	-
BRASSEN, BLEI	0,4	133,6	0,3	0,3	-	-
AULBARSCH	0,3	108,4	0,3	0,3	-	
LAND	0,1	230,8 250,5	0 0,1	0 0,1	_	-
RUAPPE	0,7	203,2	0,3	0,3	_	-
IEUNAUGE Iummer	29,8	4 397,1	0,7	0,7	_	
CAISERGRANAT	35,9	548,3	6,5	4,7	-	1,8
PEISEKRABBE	2 825,2	191,1	1 478,3	1 478,3	-	.,,
ASCHENKREBS	23,3	229,3	10,2	9,8	-	0,4
FAHL-(MIES-)MUSCHEL	814,8	26,1	3 116,7	3 115,3	1,3	
ONSTIGE MUSCHELN	42,9	13,8	310,0	310,0	•	-
ALMARE ILLEX	0	506,7	0	0		-
ROGEN	0,4	132,7	0,3	_ <del>-</del>	0,3	-
FISCHLEBER	53,5	131,4	40,7	5,1	35,6	-
SONSTIGE FISCHE	1,8	184,3	1,0	1,0	4 540 5	10 7
ZUSAMMEN	10 110,8	105,9	9 544,4	7 956,1	1 569,5	18,7

## 1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

## 1.3.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI NOVEMBER 1976

## 1.3.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

-	ERL	0 E S	MENGE	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>
FISCHART	INSGESAMT	JE KG	INSGESAMT	NORDSEE	OSTSEE KATTEG/SKAG.
	T 0 1 000 DM	PF		TONN	E N

## BESCHLAGNAHMTE, STEHENGEBLIEBENE UND SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE

BESCHLAGNAHMT	0,2	3,6	6,7	6,7	_	_
KABELJAU	0,0	1,8	0,7	0,7	-	_
SEELACHS	0,1	2,6	4,2	4,2	-	-
SONSTIGE	0,1	6,7	1,8	1,8	-	-
STEHENGEBLIEBEN	14,6	14,5	100,8	12,1	88,6	0
HERING	1,3	5,9	21,4	-	21,4	-
KABELJAU	12,7	19,3	65,8	0,1	65,7	· -
SCHELLFISCH	0,1	3,7	1,7	1,7	· -	_
SEELACHS	Ō	1,0	0,2	0,2	-	-
SONSTIGE	0,6	4,7	11,8	10,1	1,6	0
SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE	115,6	8,0	1 448,3	1 172,0	276,3	-
HERING	10,4	5,0	207,0	· -	207,0	-
SPROTT	1,9	11,0	17,6	17,6	· -	-
KABELJAU	15,0	21,7	69,3	· <b>-</b>	69,3	-
FUTTERKRABBE /	84,0	7,8	1 081,1	1 081,1	· <del>-</del>	-
ANDERE KREBSE	0,6	4,0	16,0	16,0	-	_
BEIFANG	3,6	6,3	57,3	57,3	-	-
ZUSAMMEN	130,4	8,4	1 555,8	1 190,8	364,9	0

## 1.3.2.2 ANLANDUNGEN NACH FANG- UND ANLANDEGEBIETEN

	ERLOES			MENGE		
ANLANDEGEBIET	INSG	SAMT	NORDSEE	OSTSEE   KA	TTEG. SKAG. S	DNST.FANGG
	1 000 PM		TON	NEN (FANGGEWIC	IT)	
LAND BREMEN	1 054,1	961,3	961,3	_	_	_
DSTFRIESLAND	871,9	1 918,3	1 918,3	_		_
NIEDERS.WESERGEBIET	576,0	471,7	471,7	_	_	_
NIEDERS_ELBEGEBIET	2 745,4	2 434.9	2 434,9	_	_	_
MAMBURGISCHES ELBEGEBIET	601,1	284,9	263,4	_	21,4	_
SCHLESWHOLST.ELBEGEBIET	36,0	12,7	12,7	_	61,4	_
WESTKUESTE SCHLESWHOLST.	2 653,3	4 010,9	4 010,9	-	_	_
	,-					
NORDSEEKUESTE ZUSAMMEN	8 537,8	10 094,7	10 073,3	-	21,4	-
DSTKUESTE SCHLESWHOLST.	1 703,5	1 934,5	-	1 934,5	-	-
ANLANDUNGEN INSGESAMT	_	12 029,2	10 073,3	1 934,5	21,4	_
ERLOES INSGESAMT	10 241,3	-	8 468,2	1 703,5	69,7	-
AGEGEN NOVEMBER 1975						
ANLANDUNGEN INSGESAMT		14 881,6	12 832,4	2 000,0	2,9	46,3
ERLOES INSGESANT	11 244,2		9 467,3	1 697,4	13,8	65,7

LAND	FAHRZEUGART	HERING	SONSTIGE	HERING	SONSTIGE	HERING	SONSTIGE
	1	TONNEN (ANLANDEGEWICHT)		ERLOES 1 000 DM		TONNEN (FANGGEWICHT)	
NIEDERLANDE	HOCHSEEKUTTER	_	7.7	_	16,5	_	9.0
DAENEMARK	HOCHSEEKUTTER	12,6	648,2	6,1	1 027,1	13,6	780.8
REP.SUEDAFRIKA	FABRIKSCHIFF	-	525,0	· -	392,1	· <del>-</del>	788,3
	INSGESAMT	12,6	1 181,0	6,1	1 435,7	13,6	1 578,0

# 3 ANLANDUNGEN AUSLAENDISCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGEBIET IM NOVEMBER 1976

## 3.1 ANLANDUNGEN NACH NATIONALITAET UND ART DER FAHRZEUGE

FISCHEREI	FAHRZEUGE	HERING	SONSTIGE	HERING	SONSTIGE	HERING	SONSTIGE
NATIONALITAET	ART	TONNEN (ANL)	INDECEMICHT)	ERLOES	1 000 DM	TONNEN	(FANGGEWICHT)
ISLAND	FISCHDAMPFER	-	1 114,7	_	1 739,3	-	1 339.5
FRANKREICH	FISCHDAMPFER	164,1	10,1	33,4	2,8	177,2	
POLEN	FISCHDAMPFER	-	378,9	-	484,3	-	468,6
	INSGESAMT	164,1	1 503,7	33,4	2 226,3	177,2	1 821,5

## 3.2 ANLANDUNGEN NACH FISCHARTEN UND ART DER VERWERTUNG

	ERLOES		MENGE		ERLOES		MENGE	
FISCHART	INSGESAMT 1 000 DM	JE KG PF	INSGESAMT TONNEN	FISCHART	INSGESANT 1 000 DM	JE KG	INSGESAM TONNEN	
ANLANDUNGEN INSGESAMT	2 259,7	135,5	1 667,7	DORNHAI	3,1	43,4	7,2	
				HERINGSHAI	1,0	412,1	0,3	
				ANDERE HAIE	0,4	70,0	0,	
ANLANDUNGEN FUE				SONSTIGE FISCHE	2,6	83,7	3,1	
UEBER DIE SE	EFISCHMAERK	TE ABGEG	EBEN	ZUSAMMEN	2 227,2	150,0	1 484,8	
HERING	31,3	54,9	57,0					
MAKRELE	0,2	80,7	0,2	BESCHLAGNAHMTE,	STEHENGEBL.U	ND SONST	IGE	
KABELJAU	167,3	174,0	96,2	IND	USTRIEFISCHE			
SCHELLFISCH	60,0	186,9	32,1					
WITTLING, MERLAN	5,8	115,2	5,0	BESCHLAGNAHMT	]			
SEELACHS, KOEHLER	1 469,1	147,9	993,4	HERING	2,0	2,0	100,8	
POLLACK, H. SEELACHS	5,8	169,4	3,4	KABELJAU	0,1	3,1	1,8	
LENG	23,4	166,3	14,1	SCHELLFISCH	0	1,1	1,1	
BLAULENG	46,1	212,9	21,7	SEELACHS	0,7	5,1	12,8	
SEEHECHT	7,8	341,8	2,3	ROTBARSCH	0,4	2,0	18,1	
LUMB, BROSME	6,1	143,5	4,3	SONSTIGE	0	1,3	2,9	
ROTBARSCH	326,5	163,9	199,2					
KATFISCH	29,9	112,8	26,5	STEHENGEBLIEBEN	1 .			
SEETEUFEL, ANGLER	1,1	199,1	0,6	HERING	0,1	2,0	6,	
SCHOLLE	1,0	149,3	0,6	KABELJAU	20,4	110,3	18,	
LIMANDE, ECHTE ROTZ.	0	240,0	0	SCHELLFISCH	1,0	34,8	2,	
SCHEEFSNUT	0	95,6	0	SEELACHS	7,7	81,6	9,4	
HEILBUTT	16,9	385,2	4,4	ROTBARSCH	0	2,0	0,0	
HEILBUTT, SCHW.	21,2	176,3	12,0	SONSTIGE	0,1	1,0	6,5	
ROCHEN	0,6	89,4	0,7	ZUSAMMEN	32,5	17,8	182,9	