STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN FACHSERIE B.

# LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

**Fischerei** 

I. Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei

Februar 1976





VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ Bestellnummer: 210410 – 760202

# ERSCHIENEN IM JUNI 1976

NACHDRUCK - AUCH AUSZUGSWEISE - NUR MIT QUELLENANGABE GESTATTET

EINZELPREIS DM 2,JAHRESBEZUGSPREIS DM 21,-(FUER EINEN KOMPLETTEN BERICHTSJAHRGANG)

#### Inhalt

141	Seit	56
1	Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet	
1.1	Zusammenfassende Übersichten	
1.1.1	Anlandungen nach Bearbeitungsart	
1.1.2	Anlandungen nach Betriebsarten	
1.1.3	Anlandungen nach wichtigsten Fischarten 4	
1.1.4	Anlandungen nach Ländern	
1.2	Anlandungen nach Warengruppen und Fischarten	
1.3	Anlandungen nach Fischereibetriebsarten	
1.3.1	Große Hochseefischerei	
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	
1.3.1.3	Anlandungen und Erlöse nach Anlandeplätzen und Art der Verwertung	
1.3.1.4	Tiefkühl- und Salzerreisen nach Fanggebieten	
1.3.2	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	
1.3.2.1	Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung 9	
1.3.2.2	Anlandungen nach Fang- und Anlandegebieten	
2	Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Ausland	
3	Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet	
3.1	Anlandungen nach Nationalität und Art der Fahrzeuge	
3.2	Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung	

## Zeichenerklärung

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

- x = Nachweis ist nicht sinnvoll bzw. Fragestellung trifft nicht zu
- 0 = 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 FEBRUAR 1976 NACH BEARBEITUNGSART

## TONNEN

	L	INSGES	AMT	ZU KONSUMZWECKEN					
ART DER	ANLANDE	GEWICHT	FANGGEWICHT	ANLANDE	GEWICHT	FANGGEWICHT			
BEARBEITUNG	1976	1975	1976	1976	1975	1976			
FRISCHHERING SALZHERING	276,8	3 529,0	276,8	230,2	1 041,3	230,2			
TIEFKUEHLHERING	_	_	-	_	_	-			
FRISCHFISCH 1)	14 585,7	13 285,4	16 747,9	13 959,1A	12 586.1A	16 081,54			
SALZFISCH	-	-	-	•	-	-			
TIEFKUEHLFISCH	3 147,6	1 258,8	7 713,8	3 147,6	1 258,8	7 713,8			
SONSTIGES 2)	3 319,3	2 111,0	3 489,1	1 956,3	1 636,9	1 951,9			
I NS GESAMT	21 329,4	20 184,2	28 227,6	19 293,3	16 523,1	25 977.5			

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

# 1.1.2 ANLANDUNGEN IM FEBRUAR 1976 NACH BETRIEBSARTEN

	ANLANDEG	EWICHT	FANGGE	WICHT	ERLOES		
FISCHEREIBETRIEBSART	1976	1975	1976	1975	1976	1975	
		TON	1 000 DM				
GROSSE HOCHSEEFISCHEREI DARUNTER LOGGERFISCHEREI	11 697,0 173,6	10 153,2 204,8	17 455,3 214,4	13 650,8 253,8	17 532,5 163,9	13 870,6 134,7	
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	9 632,4	10 030,9	10 772,3	10 818,8	8 616,3	7 496,3	
I NS GE SAMT	21 329,4	20 184,1	28 227,6	24 469,6	26 148,8	21 366,9	

#### 1.1.3 ANLANDUNGEN IM FEBRUAR 1976 NACH WICHTIGSTEN FISCHARTEN

	ANLANDE	GEWICHT	FANGGE	NICHT	ERLDES		
FISCHART	1976	1975	1976	1975	1976	1975	
		1 000 DM					
HERING	276,8	3 528,9	276,8	3 642,4	225,6	1 217.8	
KABELJAU	7 956,4	3 667,5	9 682,6	4 235,4	7 753,1	3 324,	
SCHELLFISCH	328,5	654,9	659,4	1 242,8	719,0	1 252,	
SEELACHS	4 598,9	5 461,9	8 781,4	7 820,2	8 325,0	6 140,0	
ROTBARSCH	3 843,2	3 386,8	4 154,2	3 655,4	5 122,9	5 639,4	
KRABBEN UND KREBSE	270,4	427,1	319,0	498,7	706,6	1 476.0	
SONSTIGES	4 055,2	3 057,0	4 354,2	3 374,8	3 296,5	2 316,1	
I NS GE SAMT	21 329.4	20 184.1	28 227,6	24 469.7	26 148.8	21 366.8	

#### 1.1 ZUSAMMENFASSENDE VEBERSICHTEN

1.1.4 ANLANDUNGEN IM FEBRUAR 1976 NACH LAENDERN

LAND	ANI AND	EGEWICHT	FANGGE	II CHT	ERLO	)FS
FISCHEREIBETRIEBSART	1976	1975	1976	1975	1976	1975
		TON	NEN		1 000 1	
BREMEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	4 637, 3	3 343,7	6 866,1	4 638,4	6 947,1	5 065,8
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	1 337,4	722,6	1 619,1	850,8	1 287,6	511,4
HAMBURG GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	877,4	146,1	1 767,1	161,5	1 737,3	241,8
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	628,6	531,6	741,2	608,8	932,0	722.7
NIEDERSACHSEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	6 144,9	6 589,6	8 782,0	8 769,9	8 792,2	8 452,6
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	3 239,6	3 486,2	3 939,9	4 003,4	2 956,6	2 134,2
SCHLESWIG-HOLSTEIN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	37,5	73,8	40,1	81,0	55,8	110,4
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	4 426,7	5 290,6	4 472,0	5 355,9	3 440,0	4 127,9

1.2 ANLANDUNGEN IM FEBRUAR 1976 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN TONNEN

FISCHART	1976	1975	FISCHART	1976	1975
INSGESANT	21 329,4	20 184.1	LIMANDE, ECHTE ROTZ.	4,8	12,2
1400254111	1 22 3277	20 20 17	SCHEEFSNUT	1,0	3,4
			HEILBUTT	10,1	12,2
ANLANDUNGEN V	ON KONSUMWARE		HEILBUTT,SCHW.	8,2	22,0
			STEINBUTT	7,3	15,2
FRISCHE FISCHE, SCHA	L-UND KRUSTENTI	ERE	KLEIST,GLATT-TARBUTT	1,5	1,3
			ROCHEN	3,1	5,0
	4		DORNHAI	31,9	15,5
HERING	230.2	1 041,3	ANDERE HAIE	12,3	6,7
SPROTT	17,8	33,2	STINT	43,2	63,6
MAKRELE	-	0	LACHS UND MEERF.	7,4	1,0
KABELJAU	7 078,3	3 013,5	AALMUTTER	-	0,2
SCHELLFISCH	158,8	273,6	AAL	0	0
WITTLING, MERLAN	33,7	42,0	ZANDER	0	0,8
SEELACHS, KOEHLER	1 869,8	4 140,8	BARSCH	0	4,3
POLLACK, H. SEELACHS	4,9	8,5	BRASSEN, BLEI	0,1	2,4
LENG	71,6	115,0	KAULBARSCH	1,4	0,9
BLAULENG	141,7	116,4	PLOETZE,ROTFEDER	0	1,2
SEEHECHT	1,6	9,4	QUAPPE	-	0
LUMB, BROSME	32,3	53,1	NEUNAUGE	-	C
ROTBARSCH	3 486,2	3 298,0	KAISERGRANAT	0.1	0,6
KATFISCH	16,3	41,3	TASCHENKREBS	0,3	1,4
SEETEUFEL, ANGLER	1,0	5,9	PFAHL-(MIES-)MUSCHEL	1 364,6	975,2
KNURRHAHN,R.U.GR.	0	1,7	SONSTIGE MUSCHELN	-	94,1
SCHOLLE	324,9	453,2	DEPUTATFISCHE	10,2	11,3
SCHARBE,KLIESCHE	15,5	28,8	BEIFANG	0,8	-
BUTT, FLUNDER	53,2	83,1	SONSTIGE FISCHE	9,6	35,7
SE E ZUNG E	7,7	6,0	1		
ROTZUNGF	(,3	0,9	ZUSAMMEN	15 063,7	14 052,1

# 1.2 ANLANDUNGEN IM FEBRUAR 1976 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN

TONNEN

FISCHART	1976	1975	FISCHART	1976	1975
ANLAN DUNGEN VO	ON KONSUMWARE		ANL AN DUNGEN VO	IN KONSUMWARE	
BE-UND VERARBEITETE FISCHEREIERZEJ(			EXPORTWARE(AUS STEHE VORWEG ENTNOMMENEN		10
			MARCI IAI		24.7
			KABELJAU   Schellfisch	444,8	24 <b>7,</b> 9 95,6
			WITTLING, MERLAN	o	-
			SEELACHS, KOEHLER	12,8	319,1
			LENG Blauleng	15,2	1,6 1,1
	ı		LUMB, BROSME		2,6
TIEFGEK.FILET	205 /	21.0	ROTBARSCH	-	42,6
KABELJAU Kabeljau O.H.,O.GR.	205,4	21,9 12,6	SONSTIGE FISCHE	0,4	-
SCHELLF1SCH	77,8	156,9	ZUSAMMEN	490,8	710,5
SCHELLFISCH OH. +O.GR	57,7	80.5		, ,	•
SEELACHS, KOEHLER	1 271,9	449,5	AND ANDUNCEN DATE	. NICHT FUED DE	
SEELACHS,KOEHLER M.H SEELACHS O.H.,O.GR.	10,2	416,0	UNMITTELBAREN MENSCH	E NICHT FUER DE! (L.KONSUM VERWE!	
SEELACHS V-ABSCHN.	212,1	86,6	WURDEN		
LENG	7,2	2,7			
LENG O.H.,O.GR. SEEHECHT	0,8	0.3	VERARBEI TUNGS PRODUK	TF	
SEEHECHT O.H.,O.GR.	0,8	-	VENANDETTO NOST NOSOT.		
ROTBARSCH	20,3	15,8		1	
ROTBARSCH O.H.,O.GR. KATFISCH	1,2	1,9	FISCHLEBEROEL   FISCHMEHL	25,1	41,3 299,8
KATFISCH.O.HO.GR.	177.7	1,3	PRESSTRAN, FISCHOEL	194,8	45,9
HEILBUTT	-	2,0			-
SONSTIGE O.H.	-	C,6	ZUSAMMEN	1 358,3	387,0
			AN FISCHMEHLFABRIKE Zwecken A		t <b>-</b>
			HERING	46,6	2 487.6
	ì		SPROTT	15,2	46.4
TIEFGEK.FISCHE O.K.			KABELJAU	207,8	368,7
KABELJAU	5,0	1,6	SCHELLFISCH WITTLING, MERLAN	16,8	48,2 16,6
SEELACHS	0,6		SEELACHS, KOEHLER	C, 6	51,0
LENG	1 .:	0,2	POLLACK, H.SEELACHS	0	C
SEEHECHT O.K. LUMB,BROSME	1,4	5,3	LENG   BLAULENG	0,1	C,2
ROTBARSCH		1,1	SEEHECHT	0,3	1,8
KATFISCH	C,9		LUMB, BROSME	C	1,8
SCHARBE, KLIESCHE	2,0	-	ROTBARSCH	335,5	29,3
HEILBUTT HEILBUTT,SCHW.	0,9	0,9 0,9	KATFISCH   KNURRHAHN,R.U.GR.	0+2	9+6 C
SONSTIGE FISCHE	16,5	-	SCHOLLE	19,1	51,9
	ł		SCHARBE, KLIESCHE	1,1	1,0
			BUTT, FLUNDER	4,4	8,9 C
	1		ROTZUNGE LIMANDE, ECHTE ROTZ.	-	C, i
	Į.		SCHEEFS NUT	0,2	C • 4
			HEILBUTT, SCHW.	C,1	C • 2
	ľ		KLEIST, GLATT-TARBUTT   ROCHEN	2,5	0 1,6
			DORNHAI	c, ź	3,9
	ł		ANDERE HATE	1,5	0,4
TIEFGEK.FISCHE M.K.			STINT	2,5	C,3
LUMB, BROSME	6,7	-	BRASSEN,BLEI   KAULBARSCH	1,3	C,1
HEILBUTT	1,5	_	FUTTERKRABBE	''-	23,7
SONSTIGE FISCHE SPEISEKRABBE	0,1	0,2	ANDERE KREBSE	-	3,5
MUSCHELFLEISCH	270,0	397,9 15,5	ROGEN		0,1
ROGEN	135,3	31,7	FISCHLEBER BEIFANG	4,7	1,5 11,8
FISCHLEBER	174,8	56,6	SONSTIGE FISCHE	6,9	102,7

# 1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

1.3.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM FEBRUAR 1976\*)

# 1.3.1.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

		O E S	MENGE			NORWEG.	GROENL.	
FISCHART	INSGESANT 1 000 DM	JE KG PF	INSGE SAMT	NORDSEE	I ISLAND	KUESTE E N	OST	REISENI)
	1 000 5H					<u> </u>		
ANLANDUNGEN INSGESAMT	17 532,5	149,9	11 697,0	384,8	1 705,0	1 561,0	573,7	7 532,6
	·							, ,,,,,
<b>A</b>	NLANDUNGEN FUER [	DEN MENSCHLI	CHEN KONSUM U	EBER DIE SEEF	ISCHMAERKTE A	BGEGEBEN		
KABELJAU SCHELLFI SCH	581, 4 205, 6	121,2 166,1	479,6 123,7	85,4 1,8	40 , 2 24 , 6	59, 6 58, 9	95,3	199,1
WITTLING, MERLAN	2, 2	85,5	2,6	0,7	0,5	-	_	38,5 1,4
SEELACHS . KOEHLER	1 787, 7	95,6	1 869,6	277,7	196,3	30, 5	-	1 365,1
POLLACK, H. SEELACHS LENG	4, 0 82, 3	119,3 117,2	3,3 70,2	0,4 3,1	22,6	3,6	0	3,0
BLAULENG	221,9	156.6	141,7		64,5	0,3	-	40,9 76,9
SEEHECHT	3, 0	185,5	1,6	0,1	7	_ =	_	1,5
LUMB, BROSME	26, 3 5 046, 2	81,4 144,7	32,3 3 486,2	0,2	15,1 1 227,7	2,0 172,2	0,1	14,9
ROTBARSCH KATFI SCH	16, 8	128,2	13,1	0.1	0,8	0,1	257,6 2,1	1 828,6 10,0
SEETEUFEL, ANGLER	3, 6	564,6	0,6	0,2	0		- 7 -	0,4
KNURRHAHN,R.U.GR.	0	60,C	0	•	-	-	-	0
SCHOLLE SCHARBE, KLIESCHE	0,1	119,C 107,5	0+1 0+2	0,1	_	-	-	0,2
BUTT, FLUNDER	0	90,C	0	-	-	-	_	0,2
SCHEEFSNUT	1, 1	110,4	1,0		0,6		-	0,4
HEILBUTT SCHW.	63, 1 16, 9	636,5 206,5	9,9 8,2	0,2	3,1	0+2	1,0	5,5
STEINBUTT	0, 1	1 140,C	375	0	-	-	_	8,2
KLEIST,GLATT-TARBUTT	0	200,0	0	0		-	-	_
ROCHEN	2.7	86,5 113,4	3,1 30,8	0,2	0,9	0	-	2,1
DORNHAI ANDERE HAIE	34, 9 12, 9	105,1	12,3	3,0 0	-	-	6,7	27,9 5,6
ROGEN	5, 7	179,5	3,2	_	-	-	-	3,2
SONSTIGE FISCHE	6,0	76,5	7,9	0,5	0,4	0,7	-	6,2
ZUSAMMEN	8 124,6	128,9	6 301,3	373,4	1 597,5	328, 1	362,9	3 639,5
	BESCHLAG	NAHMTE, STEH	ENGEBLIEBENE,	VORWEG ENTNOM	MENE FISCHE			
BE SCHLAGNAHMT	0,8	2,1 8,C	37,6 0,5	1,3	18,4	1,8	0,3	15,9
KABELJAU SCHELLFISCH	0, 2	3,6	4,0	0,6	1,2	_	0,2	0,2 2,2
SEELACHS	0	1,C	0,6	0,1	0,1	-	-	C,4
ROTBARSCH Sonstige	0,6	2,G 1,G	28,7 3,8	0,6	15,7 1,4	1,4 0,4	0,1	11,6
STEHENGEBLIEBEN	418,4	51,8	807,3	8,7	87,0	78,3	203,1	430,3
KABELJAU	379,3	84,9	446,9	2,1	1,3	41,7	203,1	198,8
SCHELLFISCH	14, 4	56.1	25,7	5,0	0,6	13, 3	-	6,8
SEELACHS Rotbarsch	8, 2 6, 0	63,9 2,0	12,9 299,8	-	0,1 75,8	23, 2	-	12,8 200,8
SONSTIGE	10, 4	47,2	22,1	1,7	9,2	0, 1	_	11,1
VORWEG ENTNOMMEN	0, 1	2,0	7,0	-	_	_	7,0	-
ROTBARSCH Zusammen	0, 1 419, 3	2,C 49,2	7,C 852,O	10,1	105,4	80,1	7.0 210,3	446,2
	NICHT U	IEBER DIE SE	EFISCHMAERKTE	ABGEGEBENE A	NL ANDUNG EN			
TIEFGEK.FILET KABELJAU	635,6	309,5	205,4	_	-	10, 3	_	195.0
KABELJAU O.H.,O.GR.	54, 3	355,6	15,3	-	-	-	=	15,3
SCHELLFISCH	246, 1	316,4	77,8	-	-	-	-	77,8
SCHELLFISCH OH.,O.GR SEELACHS,KOEHLER	207, 7	360,C 224,5	57,7 1 271,9	-	-	18,1 120,0	-	39,6
SEELACHS, KOEHLER M.H	20, 3	200.0	10,2	-	_	120,0	-	1 151,9 10,2
SEELACHS O.H.,O.GR.	3 360.0	275,2	1 220,9	-	-	487, 2	-	733,6
SEELACHS V-ABSCHN.	292, 1	137,7	212.1	-	-	87, 2	-	124,9
LENG D.H., D. GR.	2,5	254,4 300,C	7,2 0,8	-		_	-	7,2 C,8
SEEHECHT	3, 2	269,9	1,2	-	-	-	-	1,2
SEEHECHT O.H.,O.GR.	1,9	250,C	0,8	-	-	7.7	-	0.8
ROTBARSCH O.H.,O.GR.	65,8 4,2	324,3 350,C	20,3 1,2	_	-	7,7	-	12,6 1,2
KATFISCH	34,6	240,C	14,4	-	-	6, 5	-	8,C
<del></del>								

<sup>\*)</sup> EINSCHL. LOGGERFISCHEREI.

#### 1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

#### 1.3.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM FEBRUAR 1976

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

FISCHART	E R INSGESAMT	L D E S   JE KG	MENGE INSGESAMT	NORDSEE	ISLAND	NORWEG. KUESTE	GRDENL. DST	MISCH- REISENI
	1 000 DM	PF				ONNEN		
TIEFG.FISCHE O.K.	1							
KABELJAU	5,0	100,0	5,0	-	-	-	-	5,0
SEELACHS	0,8	150,C	0,6	-	-	-	-	C,6
SEEHECHT O.K.	2,8	200,C	1,4	-	-	-	-	1,4
KATFISCH	1,7	202.1	0,9	-	-	-	-	C • 9
SCHARBE, KLIESCHE	1,6	80.C	2,0	-	-	2,0	-	-
HEILBUTT	3, 7	414.5	0,9	-	-	0,4	-	C , 4
HEILBUTT,SCHW.	1,5	141,2	1,0	-	-	0,6	_	0,5
SONSTIGE FISCHE	19,8	119,5	16,5	-	-	· <del>-</del>	-	16,
TIEFG.FISCHE M.K.	1							
LUMB . BRCSME	0,6	80.C	0,7	-	-	-	_	C,
HEILBUTT	6, 1	400,0	1,5	-	-	-	-	1,5
SONSTIGE FISCHE	0, 2	180.C	0,1	_	-	-	-	C,1
ROGEN	41,5	150.C	27,7	-	_	-	-	27,
FISCHLEBEROEL	24, 7	98,2	25,1	1,1	_	4, 1	-	20,0
FISCHNEHL	921,9	81,C	1 138,4		_	293, 3	-	845,
PRESSTRAN, FISCHOEL	140,4	72,1	194.8	-	_	54.5	-	14C,
DEPUTATEISCHE	14, 1	137,9	10,2	0,2	2,2	0,9	0,5	6,
ZUSAMMEN	8 988,5	197,6	4 543,8	1,3	2,2	1 092,9	0,5	3 446,9

<sup>1)</sup> DIESE MISCHREISEN SETZEN SICH WIE FOLGT ZUSAMMEN: 3 REISEN ISLAND/FAEROEER, 3 REISEN NORDSEE/WESTBRIT-GEW.,
7 REISEN NORDSEE/ISLAND, 1 REISE NORDSEE/NORMEG.KUESTE, 3 REISEN NORDSEE/FAEROEER, 1 REISE NORDSEE/GROENLAND,
1 REISE WESTBRIT-GEW./GROENLAND, 1 REISE WESTBRIT-GEW./ISLAND,
8 REISEN 3 UND MEHR FANGGEBIETE UND EINSCHL. EINER REISE FAERGEER.

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

FANGGEBIET, FANGPLATZ	INSGESAMT	HERING	KABELJAU	SCHELL- FISCH	SEELACHS KOEHLER	ROT- Barsch	SONST IGES	REI- SEN	TAGE	FANG- TAGE	FANG- STUNDE
<del></del>			TONNEN	(FANGGE W	(CHT)			<u> </u>	AN	ZÁHL	
NORDSEE	475,7	_	108.5	8,9	344.5	_	13.9	5	56	38	735
SHETLANDS-TAMPEN	358,1		11,5	8.1	326.6	_	11,9	í	20	16	296
OSTKANTE	25,0		5,2	0,8	17,9	_	1,1	i	18	8	160
DEUTSCHE BUCHT	92,6		91,7	-		-	0,9	3	18	14	279
FAERCEER	32,7	_	1,8	-	2,2	26,5	2,3	1	7	2	29
FAEROEER-INSELN	32,7	-	1,8	-	2,2	26,5	2,3	1	7	2	29
ISLAND	1 880,8		51,4	31,6	243,7	1 411,6	142,5	11	244	159	2 372
SUEDWESTKUESTE	1 532,4		38,3	25,4	198,1	1 155,4	115,2	9	201	129	1 937
MEHRERE FANGPLAETZE	348,5	-	13,0	6,3	45,6	256,3	27,3	2	43	30	435
NORWEG.KUESTE	2 627,8		156,1	147,5	1 659,6	233,7	430,8	3	145	112	1 731
LOFCTEN	218,4		54,8	42,8	17,7	98,0	5•0	1	20	14	192
MEHRERE FANGPLAETZE	2 409,5	-	101,4	104,7	1 641,9	135,7	425,8	2	125	98	1 539
GROENLAND-OST	666,8	-	370,3	-	-	283,2	13,3	2	41	16	105
SUEDOSTKUESTE	666,8	-	370,3	-	-	283,2	13,3	2	41	16	105
MISCHREISEN	11 771,5	-	1 128,8	423,9	6 531,1	2 199,2	1 488,5	28	936	705	10 213
INSGES AMT	17 455,3	_	1 816,9	611,9	8 781,1	4 154,2	2 091,3	50	1 429	1 032	15 185

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

ART DER VERWERTUNG	INSGESAMT	BREMER- HAVEN	CUX- HAVEN	HAMBURG	KIEL	INSGESANT	BREMER HAVEN	CUX- HAVEN	HAMBURG	KIEL
<del></del>			TONNEN					1 000 DM		
UEBER DIE SEEFISCH-										
MAERKTE ABGEGEBEN	7 153,2	2 775,0	4 153,2	187,6	37,5	8 544,0	3 451,9	4 793,1	243,1	55,8
FUER KONSUMZWECKE 1) NICHT FUER KONSUM-	6 792,0	2 676,2	3 890.7	187,6	37,5	8 533,4	3 449,8	4 784,6	243,1	55,8
ZWECKE	361,2	98,7	262,5	-	-	10,6	2,1	8,5	-	-
NICHT UEBER DIE SEE- FISCHMAERKTE										
ABGEGEBEN	4 543,8	1 862,3	1 991,7	689,7	-	8 988,5	3 495,2	3 999,1	1 494,2	-
FUER KONSUMZWECKE NICHT FUER KONSUM-	3 157,8	1 272,5	1 400,1	485,2	-	7 859,9	3 003,8	3 528,9	1 327,2	-
ZWECKE	1 358,3	562,1	591,7	204,5	-	1 087,1	449,9	470,2	167,0	-
INSGESAMT	11 697,0	4 637,3	6 144,9	877,4	37,5	17 532,5	6 947,1	8 792,2	1 737,3	55,8

490,8 TONNEN STEHENGEBL.U.A.WARE MIT EINEM ERLOES VON 408 743 DM, DIE FUER EXPORTZWECKE VERWENDET WURDEN.

## 1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

#### 1.3.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM FEBRUAR 1976

#### 1.3.1.4 TIEFKUEHL-UND SALZREISEN NACH FANGGEBIETEN

FANGGEBIET	REISEN	REISETAGE	FANGTAGE	ERLOES INSGESAMT	MENGE INSGESAMT	FRISCH- FISCH	DARUNTS TIEFKUS FISCH		SALZ- FISCH
		ANZAHL		1 000 DM		TONNEN	( FANGGEWICH	(T)	
			TIEFKUEHLR	EISEN					
MISCHREISEN 1)	1 .	5 543	449	8 951,3	9 253,0	2,3	7 713,8	-	-
I NSGES AMT	!	5 543	449	8 951,3	9 253,0	2,3	7 713,8	-	-

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

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

		LOES I JEKG	MENGE	NORDSEE	OCT CE	KATTEG/SKAG.
FISCHART	INSGESAMT 1 000 DM	PF	INSGESANT	TONN		KATTEG/SKAG
	1 000 011	•		. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
NLANDUNGEN INSGESAMT	8 616, 3	89,5	9 632,4	6 901,6	2 702,3	28,
	ANL	ANDUNGEN FUE	R DEN MENSCHLI	ICHEN KONSUM /	ABGEGEBEN	
ERING	222,8	96,8	230,2	1,6	228,6	-
PROTT	28,3	159,3	17,8	<b>.</b> .	17,8	_ •
ABELJAU	6 065, 2	91,9	6 598,7	4 656,5	1 933,8	8,4
CHELLFI SCH	44,6	127,2	35,1	35,0	_	0,
ITTLING, MERLAN	27, 3	87.9	31,1	30,5	0,4	0, 3
EELACHS,KOEHLER	0,3	116,5	0.3	0,2	0,1	
OLLACK, H. SEELACHS	2,2	141,2	1,6	0,8	-	0,
ENG	2,1	153,6	1,3	1,2	-	0,
LAULENG	0	232,0	0	-	-	(
EHECHT	0	210,C	0	0	-	
ATFI SCH	6,9	220,4	3,2	2,9	-	0,
EETEUFEL, ANGLER	2,2	645,C	0,3	0,3		
CHOLLE	485,6	149,5	324,8	284,8	29,0	11,
CHARBE, KLIESCHE	8,8	57,6	15,3	2,5	12,8	1
UTT.FLUNDER	40,1	75,3	53,2	3,8	49,4	
EEZUNGE	90, 8	1 178,0	7,7	3,2	-	4,
OTZUNGE	1,1	408,3	0,3	0,3	-	
I MANDE, ECHTE ROTZ.	18, 2	381,6	4,8	4,4	-	0,
EILBUTT	1,5	692,2	0,2	0,2	<u> </u>	
TEINBUTT	66, 4	913,1	7,3	6,4	0,4	0,
LEIST,GLATT-TARBUTT	4,7	321,7	1,5	0,5	0,1	0,9
DCHEN	0, 1	328,8	. 0	. 0	-	
DRNHAI	1,4	127,7	1,1	1,1	0.1	
TINT	50, 2	116,2	43,2	43,1	0,1	
ACHS UND MEERF.	82,9	1 122,6 1 020,0	7,4	0	7,4	
AL	0	460,C	ŏ	_	0	
ANDER	l ö	163,6	0	_	ŏ	
ARSCH	0,2	119.7	0,1	_	0,1	
RASSEN, BLEI	0,6	46,9	1,4	1,4	0,1	
AULBARSCH	""	39.1	170	.,-	0	
LOETZE, ROTFEDER	2,6	2 092.7	0,1	0	-	0,
AI SERGRANAT	703, 3	260,5	270,0	270,0	-	•
PEISEKRABBE	0,7	232.4	0,3	0,3	_	
ASCHENKREBS	212,8	15,6	1 364,6	1 363,4	1,2	
FAHL-(MIES-) MUSCHEL	13.4	119,5	11,2	11,0	0,2	
USCHELFLEISCH	112,1	107,3	104,5	0	104.4	
OGEN	274, 6	157,1	174,8	85,7	89,1	
I SCHLEBER	2,6	149.6	1,7	1,6	0,1	0.1
ONSTIGE FISCHE	8 576,6	92,1	9 315,0	6 812,9	2 474,8	27,3
ZUS AMMEN	1 0 21010	7671	7 313,0	0 01277	£ 71790	219.

#### 1.3 ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

NORDSEE

OSTSEE KATTEG/SKAG.

## 1.3.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM FEBRUAR 1976

# 1.3.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SONIE ART DER VERWERTUNG

FISCHART

BEIFANG

ZUSAMMEN

<del>* </del>	1 1 000 DH	<u> </u>		IUNN	<u> </u>	
	BESCHLAGN	AHMTE, STEHENG	EBLIEBENE UN	SONSTIGE I	NDUSTRIEFISCHE	
BE SCHLAGNAHMT	0,1	2,C	4,5	4,5	-	_
SONSTIGE	0, 1	2,C	4,5	4,5	-	-
STEHENGEBLIEBEN	34, 1	14,1	242,6	65,6	175,7	1,3
HERING	0, 5	7,3	6,9	-	6,9	· -
KABELJAU	31, 1	15,9	195,2	27,4	167,8	-
SCHELLFISCH	0.4	9,7	4,5	4,5	-	C
SONSTIGE	2,0	5,7	36,0	33,7	1,0	1,3
SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE	5, 4	7,8	69,6	17,8	51,8	-
HERING	2, 3	5,8	39,7	-	39,7	-
SPROTT	1,7	11,5	15,0	12,8	2,2	-
KABELJAU	1, 2	11,8	9,9	-	9,9	-
BEIFANG	0, 2	5 , C	4,9	4,9	-	-
	30.4	12,5	316,6	87,9	227,5	1,3
ZUSAMMEN	39,6				,	

### 1.3.2.2 ANLANDUNGEN NACH FANG- UND ANLANDEGEBIETEN

	ERLOES			MENGE		
ANL ANDEGEBIET	INSG	SAMT	NORD SEE	OSTSEE   KA	TTEG.,SKAG. SO	NST_FANGG
	1 000 DM	Ι	TON	NEN (FANGGEWIC	HT)	
LAND BREMEN	1 287,6	1 619,1	1 619.1	_	_	_
OSTERIESLAND	46,4	246,0	246,0	_	_	_
NIEDERS.WESERGEBIET	61,5	26,9	26,9	_	_	_
NIEDERS.ELBEGEBIET	2 848.7	3 667.0	3 667,0	_	_	_
HAMBURGISCHES ELBEGEBIET	932.0	741,2	708.4	-	32.9	_
SCHLESWHOLST.ELBEGEBIET	37,6	17.8	17,8	-	J217 -	_
WESTKUESTE SCHLESWHOLST.	1 090,0	1 751,1	1 751,1	-	-	_
NORDSEEKUESTE ZUSAMMEN	6 303,9	8 069,2	8 036,4	-	32,9	-
OSTKUESTE SCHLESWHOLST.	2 312,4	2 703,1	-	2 703,1	-	-
ANLANDUNGEN INSGESAMT	_	10 772,3	8 036,4	2 703.1	32.9	_
ERLOES INSGESANT	8 616,3	-	6 215,0	2 312,4	89.0	-
DAGEGEN FEBRUAR 1975						
ANLANDUNGEN INSGESAMT	l -	10 618,8	7 346,4	3 406,4	66.0	_
ERLOES INSGESAMT	7 496.3	-	4 858,1	2 561,1	77,1	_

LAND	FAHRZEUGART	HER ING	SONSTIGE NDEGEWICHT)	HERING ERLOES	SUNSTIGE 1 000 DM	HERING TONNEN (FA	SONSTIGE INGGEWICHT)
NI EDERLANDE DAENEMARK	HOCHSEEKUTTER HOCHSEEKUTTER	c,1	78,6 62,8	- 0	99,7 107,0	0,1	96,6 75,4
	INS GES AMT	0,1	141,4	0	206,8	0,1	171,9

# 3 ANLANDUNGEN AUSLAENDISCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGEBIET IM FEBRUAR 1976 3-1 ANLANDUNGEN NACH NATIONALITAET UND ART DER FAHRZEUGE

#### 

## 3.2 ANLANDUNGEN NACH FISCHARTEN UND ART DER VERWERTUNG

FISCHART		ERL OES		]	ERLOES	ERLOES	
	INSGESAMT 1 DOO DM	JE KG PF	INSGESAMT TONNEN	FISCHART	INSGESAMT 1 000 DM	JE KG PF	INSGESAMT TONNEN
INLANDUNGEN INSGESAMT	2 444,3	101,4	2 411,1	DORNMAI ANDERE MAIE ROGEN FISCHLEBER SONSTIGE FISCHE	7,9 0,1 47,9 0	81,6 500,0 151,8 0,0 76,9	9,1 ( 31,5 0,2 0,4
ANLANDUNGEN FUER Ueber die See	DEN MENSCHLICHE Fischmaerkte abo		1	ZUSAMMEN	2 415+2	106,0	2 278,0
	1 .		c	BESCHLAGNAHMTE, STEHENGE	BL.UND SDNSTIGE	INDUSTR	IEFI SCHE
MAKRELE Kabeljau	170.1	68,0 127,2	133,8	1			
SCHELLFISCH	57,5	152.7	37.7	<u> </u>			
WITTLING. MERLAN	11.3	63,5	17,9				
SEELACHS . KOEHLER	1 588,4	95.1	1 670,C	BESCHLAGNAHPT	4		
POLLACK.H.SEELACHS	1,5	116.7	1,3	KABELJAU	l 6	1.0	0.4
LENG	29.4	117.4	25,1	SCHELLFISCH	0,1	1,2	8,
BLAULENG	21,3	154.5	13,8	SEELACHS	0,3	2.2	14,
SEEHECHT	2,5	301.8	C, 8	ROTBARSCH	0,1	2,0	3,0
LUMB . BROSME	6,5	79,6	8,2	SONSTIGE	ا آ	1,1	4,1
ROTBARSCH	439,1	143,8	305,4			-	
KATFISCH	2,7	101,9	2,7	STEHENGEBLIEBEN	1		
SEETEUFEL, ANGLER	17.7	195,6	9,1	KABELJAU	19,8	75,7	26,2
KNURRHAHN, R.U.GR.	2,0	69,1	2,9	SCHELLFISCH	0.5	18,5	2,9
SCHARBE, KLIESCHE	0,5	52,6	0,9	SEELACHS	7,1	63,3	11,2
SCHEEFSNUT	2,6	79,1	3,3	ROTBARSCH	1,0	2,0	50,7
HEILBUTT	3,9	501,6	C,8	SONSTIGE	0,1	1,1	11,0
ROCHEN	1,9	72,8	2,6	ZUS AMMEN	29,1	21,9	133,1