LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

FACHSERIE

3

Reihe 4.5

Hochsee- und Küstenfischerei; Bodenseefischerei

Oktober 1982

Statistisches Bundesamt Bibliothek - Dokumentation - Archiv



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

Herausgeber: Statistisches Bundesamt Gustav-Stresemann-Ring 11 6200 Wiesbaden

Auslieferung: Verlag W. Kohlhammer GmbH Abt. Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes Philipp-Reis-Str. 3 6500 Mainz 42

Erscheinungsfolge: monatlich Erschienen im Januar 1983

Preis: DM 2,70

Bestellnummer: 2030450-8211@

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe unter Einsendung eines Belegexemplares gestattet.



Inhalt

		seite
1	Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet	
1.1	Anlandungen nach Bearbeitungsart	4
1.2	Anlandungen nach Betriebsarten	
1.3	Anlandungen nach wichtigsten Fischarten	4
1.4	Anlandungen nach Ländern	-
1.5	Anlandungen nach Warengruppen und Fischarten	
2	Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet nach Fischereibetriebsarten	5
2.1	Große Hochseefischerei	_
2.1.1	Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung	7
2.1.2		7
2.1.2	Anlandungen nach wichtigsten Fischarten, Fanggebieten und Fangplätzen sowie Reisen, Reisetage, Fangtage, Fangstunden	8
2.1.3	Anlandungen und Erlöse nach Anlandeplätzen und Art der Verwertung	8
2.1.4	Tiefkühl- und Salzreisen nach Fanggebieten	9
2.2	Kleine Hochsee- und Küstenfischerei	9
2.2.1	Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung	9
2.2.2	Anlandungen nach Fang- und Anlandegebieten	10
3	Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Ausland	11
4	Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet	• • •
4.1	Anlandungen nach Nationalität und Art der Fahrzeuge	11
4.2	Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung	
- • - 5	Fangergebnis der deutschen Bodenseefischerei	
_	rangergebhia der dedesenen bodenseerrschefer	12

Die Angaben in den Abschnitten 1,2,3 und 4 beziehen sich auf die Anlandungen in den Fischereihäfen der Küstenländer Bremen, Hamburg, Niedersachsen und Schleswig-Holstein und für Abschnitt 5 auf die Länder Baden-Württemberg und Bayern.

Zeichenerklärung

- 0 = Weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- = nichts vorhanden
- .. = Angabe fällt später an
- / = keine Angaben, da Zahlenwert nicht sicher genug
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten

- x = Tabellenfach gesperrt, weil
 Aussage nicht sinnvoll
- () = Aussagewert eingeschränkt, da der Zahlenwert Fehler aufweisen kann (nur zu verwenden, wenn Fehlergrenzen nicht angegeben werden können oder sollen)
- p = vorläufige Zahl
- r = berichtigte Zahl

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 ANLANDINGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHERET IM BUNDESGEBIET

1.1 ANLANDUNGEN IM OKTOBER 1982 NACH BEARBEITUNGSART

TONNEN

<u> </u>		INSGES	AMT		ZU KONSUMZW	
ART DEF	ANLANDE	GEWICHT	FANGGEWICHT	ANLANDE	REWICHT	FANGGEWICHT
PEARBEITUNG	1982	1981	1982	1982	1981	1982
EB12CHHES1N2	578,1	661,1	624,4	530,2	618,2	572,6
SALZHERING Tiefkuehlhering Frischfisch 1)	779,0 4 218,4	138,4 5 488,4	1 211,3 4 773,9	779,0 3 951,7A	138,4 5 155,4A	1 211,3 4 483,1
SALZFISCH TIEFKUEHLFISCH SONSTIGES 2)	2 551,4 8 093,4	3 586,9 5 057,0	6 785,2 9 095,1	7 551,4 6 633,1	3 586,9 3 587,1	6 785,2 7 356,5
INSGESAMT	16 220,4	14 931,9	22 490,0	14 445,4	13 086,0	20 408,8

¹⁾ BEI () SINC DIE FYPORTFOSTEN AUS STEMENGEBLIEBENEN UND VORWEG ENTNOMMENEN FISCHEN ENTHALTEN. 2) FISCHLEBER,-ROGEN,-LEFERGEL,-MEHL,-OEL,KRUSTENTIERE,WEICHTIERE(AUCH TIEFGEK.) UND DERGL.

1.2 ANLANDUNGEN IM OKTOBER 1982 NACH BETRIEBSARTEN

	ANLANDES	EWICHT	FANGGE	WICHT	ERL	_OES
FISCHEREIBETRIEPSART	1982	1981	1982	1981	1982	1981
		TON	INEN		1 000	DM
GROSSE HOCHSEEFISCHEREI EINSCHL. LOGGERFISCHEREI	6 920,7	7 780,7	12 102,1	13 282,2	14 368,2	15 382,4
KLEINE MOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	9 299,7	7 151,2	10 387,8	8 280,9	11 62?,1	11 472,9
INSRESAMT	16 220,4	14 931,9	22 490,0	21 563,1	25 990,4	27 355,4

1.3 ANLANDUNGEN IM OKTOBER 1982 NACH WICHTIGSTEN FISCHARTEN

	ANLANDE	GEWICHT	FANGGE	WICHT	EFL	CES
FISCHART	1982	1981	1982	1981	1982	1981
		TCN	NEN		1 600	DM
HERING	1 357,2	799,5	1 835,7	921,6	1 529,1	685,
KARFLJAU	1 323,7	2 047,5	1 876,3	2 612,5	2 932,1	3 467,
SCHELLFISCH	72,9	174.8	87,3	214,3	113,7	267,
SEFLACHS	30,9	849,1	41.4	1 483,4	58,4	2 459
R C T F O F S C H	2 410,3	2 627,6	3 427,1	3 364,9	4 915,4	4 713,
KEVREEN PND KEESSE	3 379,8	2 448,5	3 912,5	2 837,6	6 394,3	5 494,8
SOMSTIGES	7 645,7	5 984,9	11 309,8	10 128,7	9 947,4	10 267,
INSGESAMT	16 220,4	14 931,9	22 490,0	21 563,1	25 990,4	27 355,4

1.4 ANLANDUNGEN IM OKTOBER 1982 NACH LAENDERN

LAND			54NOC TU			
FISCHERE IBETRIEBSART	1982 I	EGEWICHT 1981	FANGGEW 1982	1981	1982	1981
	1705	TON			1 000	
BREMEN GPOSSE HOCHSEEF3SCHEREI	4 350,6	4 806,5	8 130,4	8 373,5	9 899,6	9 915,4
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	205,4	419,4	249,8	514,7	435,7	741,0
HAMBURG GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	8,008	40,2	1 201,0	43,7	1 023,2	79,0
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	83,9	125,6	96,2	144,8	220,0	308,1
NIEDEPSACHSEN GPOSSE HOCHSEEFISCHEREI	1 769,3	2 934,0	2 770,7	4 865,1	3 445,4	5 888 5
KLFINE HOCHSEE- UND KUFSTENFISCHEREJ	3 935,1	3 590,7	4 494,6	4 149,1	5 110,3	4 910,3
SCHLESWIG-HOLSTEIN GPOSSE HOCHSEEFISCHEREI	-	-	-	-	-	
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	5 075,4	3 015,5	5 547,2	3 472,4	5 856,0	5 513,5

1.5 ANLANDUNGEN IM OKTOBER 1982 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN
TONNEN

FISCHART	1982	1981	FISCHART	1982	1981
INSGESA MT	16 220,4	14 931,9			
ANLANDUNGEN V	ON KONSUMWARE				
FRISCHE FISCHE, SCHA	L-UND KRUSTENT:	LEPE	GETEBUTT, STHW.	219,4 2,8	110,3 4,0
			KLFIST, GLATT-TARBUTT	0,2	0,6
MERING	530,2	440 3	POCHEN	0,3	0,1
SPROTT	42,8	618,2 49,9	DOPNHAI ANDERE HAIE	6,7	8,7 1,2
MAKRELE	2,7	0.7	STINT	6,1	3,7
KAHELJAU	1 175,6	1 995,3	LACHS UND MEERF.	1,2	2,5
SCHELLFISCH	64,8	161.3	HORNHECHT	0,3	0,1
WITTLING, MERLAN	9,4	16,6	AALMUTTER	0,6	, c
SEELACHS, KOEHLER	28,0	234,9	AAL	73,7	57,3
POLLACK, H. SEELACHS	0,3	1,4	ZANDER	3,8	C
LENG	1,6	2,2	BARSCH	9,8	18,2
BLAULENG	196,5	52,9	HECHT	0,3	C
SEFHECHT LU#8, BROSME	1,0	C,8	BRASSEN, BLEI	0	4 7
ROTE ARS CH	2,6 1,799,1	3,3 2 123,5	SATZAAL PLOETZE ROTFEDER	5,0	1,3 0,3
KATFISCH	14,0	29,0	NEUNAUGE	1,0	0,1
SEETEUFEL, ANGLER	0,5	1,0	HIMMER	ŏ	0,1
KNURRHAHN,R.U.GR.	2,5	0,4	KAISERGRANAT	0,2	0,9
GRENADIERFISCH	9.0	4.6	TASCHENKREBS	0,4	1,8
SCHOLLE	146,5	136,7	PFAHL-(MIES-)MUSCHEL	3 651,0	1 360.6
SCHARBE, KLIESCHE	19,4	21,3	MALMARE ILLEX	-	0,1
BUTT, FLUNDER	54,0	66,1	DEPUTATFISCHE	4,3	5,4
SEEZUNGE	10,1	12,0	SONST.PLATTF.	-	1,6
ROTZUNGE	1,8	0,6	SONSTIGE FISCHE	3,5	2,2
LIMANDE, ECHTE ROTZ.	12,3	2,0			
HEILBUTT	16,4	7,6	ZUSAMMEN	8 133,5	7 123,3

1.5 ANLANDUNGEN IM OKTOBER 1982 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN
TONNEN

FISCHART	1982	1981	FISCHART	1982	1981
ANLANDUNGEN V	ON KONSUMWARE		ANLANDUNGEN V	ON KONSUMWARE	
BE-UND VERARBEITETE			EXFORTWARE (AUS STEH Vorweg entnommene		VD.
FISCHEREIERZEU	311331			1	
	ì		SCHELLFISCH]	4,2 0,5
TIEFGEK.FILET HERINGSLAPPEN	328,5	67,2	SEELACHS, KOEHLER LUNR, BROSME	_	8,8 0,3
ALASKA-POLLOCK	473,1	224,8	·		0,3
ALASKA-POLLOCK O.GR. MAKRELENLAFPEN	575,7 227,6	142,2	ZUSAMMEN	-	13,8
GOLDLACHS	-	0,4			
KABELJAU Kabeljau O.H.,U.GR.	72,8 49,1	36,7 4,9			
SCHELLFISCH CH.,O.GR	-	2,3			
KABELJAU (PAZ.) KABELJAU (PAZ.)O.GR.	0,2	81,Ū 26,2			
WITTLINGSLAPPEN	-	5,2	-	NICHT FUER DEN	
SEELACHS, KOEHLER' SEELACHS O.H., O.GR.	2,6	79,5 351,4	UNMITTELBAREN MENSCH WURDEN		DEI
SEELACHS V-ABSCHN. LENG	-	151,3			
BLAULENG] -	8,4 5,4	VER AR BEITUNG SPRODUK	TE	
ROTEARSCH Katfisch	435,4	286,7 21,8			
GRENADIERFISCH	-	23,0	FISCHMEHL	564,7	811,3
FELWITTLING CLHL BELWITTLI, EAPPEN MLH	_	576,5 103,5	FISCHMEHL PRESSTRAN, FISCHCEL	293,8	145,6 209,8
BLAUER WITTLING, MUS	-	233,5			-
HEILFUTT, SCHW.	•	10,5	ZUSAMNEN	994,8	1 166,7
			AN FISCHMEHLFAÐRIK ZWECKFN	EN UND ZU FUTTEF Abgegeben	? -
			SPRCTT	52,6	49,1
TIFFGEK.FISCHE O.K.	•		GCLDLACHS KABELJAU	25,9	0,1 6,3
HERING BRATE. SABLEFISCH (PAZ.)	174,0	3,5 -	SCHELLFISCH WITTLING, MERLAN	4,9	2,4
GOLDLACHS	-	79,1	SEELACHS, KOEHLER	0,1	0,3 23,1
ROTBARSCH Plauer wittling	9,0	584,2	FOLLACK, H. SEELACHS BLAULFNG	0,2	0,3
HEILBUTT HEILBUTT,SCHW.	11,5	2,3	SEEHECHT	0,5	0,8
ANDERE HAIE	2,7	13,7 17,2	ROTPARSCH Katfisch	166,9	217,4 7,5
	ı		KNURRHAHN,R.U.GR. GPENADIERFISCH	0,2	0
		į	SCHOLLE	3,0	8,2
			SCHARBE,KLIESCHE BUTT,FLUNDER	0,1	0,2 5,4
			LIMANDE, ECHTE FOTZ.	0,1	С
			SCHEEFSNUT HEILBUTT	0,2	-
			HEILBUTT, SCHW.	1,7	2,8
			ROCHEN Dornhai	1,5	0,3
			ANDERE HAIS	3,2	-
TIEFGEK.FISCHE M.K. HERING	276.5	71.2	STOECKER	1 n	-
HERING MAKRELE	276,5 348,0	71,2 287,3	S TOECKER AAL	0 -	G
HESING				45,3	18,7
MERING MAKRELE KAPELJAU SCHELLFISCH WITTLING,MERLAN	348,0 - 3,2 1,2	287,3 0,1 8,2 29,4	AAL SPEISEKRARDE FUTTERKRARDE TASCHENKREPS	45,3 419,8	18,7 284,1 0
MAKRELE KAPELJAU SCHELLFISCH MITTLING,MEPLAN STOECKER SPEISEKRAPPE	348,0 - 3,2 1,2 321,0 2 914,0	287,3 0,1 8,2 29,4 160,1 2 143,0	AAL SPEISEKRAADE FUTTERKRAADE TASCHENKREPS AUSTER FISCHLEBER	45,3	18,7 284,1
MERING MAKRELE KAPELJAU SCHELLFJSCH WITTLING, MEPLAN STOECKER	348,0 - 3,2 1,2 321,0	287,3 0,1 8,2 29,4 180,1	AAL SPEISEKRARDE FUTTERKRARDE TASCHENKREPS AUSTEP	45,3 419,8	18,7 284,1 0 0

2-1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM OKTOBER 1982 *)

2-1-1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

FISCHART	E R L INSGESAMT	O E S	MENGE Insgesamt	NORDSEE	GROEN- LAND-OST	#ISCH- REISEN1)
72301761	1 000 DM	PF		TONN		1 REZUENTY
NLANDUNGEN ÎNSGESAMT	14 368,3	207,6	6 920,7	40,6	1 098,6	5 781,5
	ANLANDUNGEN FUER	DEN MENSCHL	ICHEN KONSUM U	EBER DIE SEE	FISCHMAERKTE	ABGEGEBEN
ABELJAU CHELLFISCH	285,5 15,6	243,3 176,1	117,3 8,9	3,1 8,9	. 110,2	4,1
ITTLING, MERLAN	0,8	106,2	0,8	0,8	-	
EELACHS,KOEHLER Eng	45,6	174,9 187,7	26,1 1,1	21,6 1,0	0,5	4,4 0,
AULENG	483,4	246,0 466,4	196,5 0,3	0,3	126,1	70,
IMB, BROSME	4,0	157,2	2,6	0,1	0,8	1,
OTBARSCH Atfisch	3 148,5 23,2	175,0 174,4	1 799,1 13,3	9	573,1 7,8	1 226,1
EETEUFEL, ANGLER	0,3	967,3	Ō	. 0	•	(
RENADIER AUSGEN.M.K RMANDE,ECHTE ROTZ.	9,3 0,1	102,6 220,0	9,0	ō	7,4	1,
EILBUTT EILBUTT,SCHW.	106,8 405,5	658,3 184,8	16,2 219,4	0	10,8 169,3	50,5 50,5
OCHEN	0,2	98,5	0,2	0,1	0,1	30,
NDERE HAIE Onstige fische	1,6	220,0 141,9	0,7 0,1	_	0,7	0,
ZUSAMMEN	4 534,0	188,0	2 411,7	35,9	1 006,8	1 369,1
•						
•						
	BESCHLA	GNAHMTE, STE	HENGEBLIEBENE,	VORW ê G ENTNO	MMENE FISCHE	
ESCHLAGNAHMT Kabeljau	0,3	3,1 1,0	9,4 0,1	0	5,0 0,1	4,4
ROTBARSCH	0,2	3,4	4,9	-	2,9	2,1
CONSTIGE	0,1	2,8	4,4	0	2,0	2,:
TEHENGEBLIEBEN	5,1	3,0 1,0	170,0 4,4	4,6	85,5	79,9
CHELLFISCH OTBARSCH	4,9	3,0	161,9	4,4	83,5	78,
SONSTIGE	0,2	4,7	3,6	0,2	2,0	1,:
RWEG ENTNOMMEN	_ .			. =		
ZUSAMMEN	5,4	3,0	179,4	4,7	90,5	84,
	NICHT	UEBER DIE S	EEFISCHMAERKTE	ABGEGEBENE	ANLANDUNGEN	
LEFGEK.FILET Jeringslappen	589,5	179,5	328,5	-	-	328,
LASKA-POLLOCK	1 641,4	346,9	473,1	-	-	473,
LASKA-POLLOCK O.GR. AKRELENLAPPEN	2 590,6 316,8	450,0 139,2	575,7 227,6	=	=	575, 227,
ABELJAU	428,0	588,0 590,0	72,8	-	-	72,
ABELJAU (PAZ.) ABELJAU O.H.,O.GR.	1,2 292,5	595,3	0,2 49,1	-	-	0, 49,
EELACHS,KOEHLER OTBARSCH	8,8 1 745,6	340,0 400,9	2,6 435,4	-	-	2, 435,
	68,3	375,8	18,2	-	-	18,
ATFISCH						
(ATFISCH Lefg_fische C_K_	261.0	150.0	174.0	-	_	174.0
KATFISCH LEFG_FISCHE C_K_ HERING BRATF. ROTBARSCH HEILBUTT	261,0 16,3 62,2	150,0 180,3 542,0	174,0 9,0 11,5	:	-	174,0 9,0 11,1

^{*)}EINSCHL_LOGGERFISCHEREI.

2.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM OKTOBER 1982 2.1.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOMIE ART DER VERWERTUNG

FISCHART	E R L Insgesamt	O E S	MENGE INSGESAMT	NORDSEE	GROEN- LAND-OST	MISCH- REISEN1)
Lizenaki	1 000 DM	PF		TONNE	N	
	. NICHT U	EBER DIE SEE	EFISCHMAERKTE	ABGEGEBENE ANL	A ND UNG E N	
TIEFG.FISCHE M.K.	1			•		074 5
HERING	448,9	162,3	276,5	-	-	276,5
MAKRELE	348,0	100,0	348,0	-	-	348,0
SCHELLFISCH	4,5	141,6	3,2	-	-	3,2
WITTLING, MERLAN	2,4	200,0	1,2	-	-	1,2
STOECKER	207,4	64,6	321,0		-	321,0
FISCHMEHL	688,6	80,2	858,5	-	-	858,5
PRESSTRAN, FISCHOEL	93,5	68,5	136,4	-	-	136,4
DEPUTATFISCHE	6,2	143,3	4,3	-	1,4	2,9
	9 828,8	227,0	4 329,6	_	1,4	4 328,2

¹⁾ DIESE MISCHREISEN SETZEN SICH WIE FOLGT ZUSAMMEN: 1 REISE NORWEG.KUESTE/FAEROEER, 1 REISE GROENL./NOERDL.D.AZOREN, 1 REISE GROENLAND/FAEROEER, 1 REISE GROENLAND-OST/-WEST, 1 REISE NORDSEE/FAEROEER, 2 REISEN WESTBRIT.GEW./GROENLAND, 1 REISE WESTBRIT.GEW./FAEROEER, 2 REISEN 3 UND MEHR FANGGEBIETE UND EINSCHL. JE EINER REISE WESTBRIT.GEW., NO-PAZIFIK.

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

FANGGEBIET, FANGPLATZ	INSGESAMT	HERING	KABELJAU	SCHELL- FISCH	SEELACHS	ROT- BARSCH	SONSTIGES	REI- SEN	REISE-	FANG- TAGE	FANG- STUNDEN
	INSCENTION	11.64.00	TONNE					L	AN	ZAHL	
NORD SEE SHETLANDS-TAMPEN	49,7	-	3,8 3,8	16,0 16,0	26,8 26,8	=	3,1 3,1	2	30 30	10 10	105 105
WESTBRIT.GEW. MEHRERE FANGPLAETZE	1 115,1	326,8 326,8	=	1,1	1,4 1,4	:	785,9 785,9	1	33 33	28 28	304 304
GROENLAND-OST OSTKUESTE MEHRERE FANGPLAETZE	1 219,0 1 082,6 136,4	-	136,8 95,1 41,7	:	0,6	705,6 616,2 89,4	376,0 370,7 5,3	7 6 1	148 126 22	86 74 12	1 327 1 157 170
NO-PAZIFIK Mehrere fangplaetze	3 884,9 3 884,9	:	0,6	=	=	:	3 884,2 3 884,2	1	49 49	46 46	745 745
MISCHREISEN	5 833,4	884,6	390,8	2,5	9,8	2 721,5	1 824,3	10	290	210	2 808
INSGESAMT	12 102,1	1 211,4	532,0	19,6	38,6	3 427,1	6 873,5	21	550	380	5 289

2.1.3 ANLANDUNGEN UND ERLOESE NACH ANLANDEPLAETZEN UND ART DER VERWERTUNG

ART DER VERWERTUNG	INSGESAMT	BREMER- HAVEN	CUX-	HAMBURG	KIEL	INSGESAMT	BREMER HAVEN	CUX- HAVEN	HAMBURG	KIE
			TONNEN					1 000 bm		
UEBER DIE SEEFISCH- Maerkte abgegeben	2 591.1	1 873,7	638,7	78,7	_	4 539,4	3 267,5	1 086,1	185,8	
	1 27171	1 013,1	•	-		1	•	•		
FUER KONSUMZWECKE NICHT FUER KONSUM-	2 411,7	1 752,2	580,9	78,7	-	4 534,0	3 263,7	1 084,5	185,8	•
ZWECKE	179,4	121,5	57,9	-		5,4	3,8	1,6	-	•
NICHT UEBER DIE SEE- FISCHMAERKTE										
ABGEGEBEN	4 329,6	2 476,8	1 130,6	722,1	-	9 828,8	6 632,1	2 359,3	837,4	•
FUER KONSUMZWECKE NICHT FUER KONSUM-	3 334,7	1 890,5	883,6	560,6	-	9 046,8	6 172,9	2 164,2	709,6	•
ZMECKE	994,8	586,3	246,9	161,6	-	782,1	459,2	195,1	127,8	•
INSGESAMT	6 920,7	4 350,6	1 769,3	800,8	_	14 368,3	9 899,6	3 445,4	1 023,2	

2.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI OKTOBER 1982

2.1.4 TIEFKUEHL-UND SALZREISEN NACH FANGGEBIETEN

				ERLOES	MENGE	FRISCH-	DARUNI TIEFKL		SALZ-
FANGGERIET	REISEN	REISETAGE	FANGTAGE	INSGESAMT	INSGESAMT	FISCH	FISCH	HERING	FISCH
		ANZAHL		1 000 bm		TONNEN	(FANGSEW10	HT)	
		τ.	IEFKUEHL R	EISEN					
∜ISCHREISEN 1)	4		IEFKUEHLR 185		9 263,2	1,4	6 785,2	1 211,3	-

¹⁾ FINSCHL. EINER REISE WESTBRIT.GEW. EINSCHL. EINER REISE NO-PAZIFIK.

2.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM OKTOBER 1982 2.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

FISCHART	E R INSGESAMT	LOES JEKG	MENGE INSGESAMT	NORDSEE	OSTSE
	1 000 DM	PF		ONNEN	1 00.02.
ANLANDUNGEN INSGESAMT	11 622,1	125,0	9 299,7	8 054,2	1 245,
	ANL	ANDUNGEN FUE	R DEN MENSCHLI	CHEN KONSUM	ABGEGEBEN
HERING	325,8	61,4	530,2	-	530,
SPROTT	49,0	114,4	42,8	. .	42,
PAKRELE (APELJAU	4,0	147,7	2,7	2,7	4.45
SCHELLFISCH	1 919,8	181,4	1 058,3	608,4	449,
HITTLING, MERLAN	93,6	167,4	55,9	55,9	
EELACHS, KOEHLER	10,7	124,9 210,7	8,6	7,9	0,
OLLACK, H. SEFLACHS	4,0 0,5	208,0	1,° 0,3	1,9 0,3	
ENG	1,2	229,6	0,5	0,5	
EEHECHT	3,3	436,9	8,0	0,8	
UMB BPOSME	1 3,0	68,0	0,0	5,5	
ATFISCH	1,7	247,8	0,7	0,7	
EETEPFEL, ANGLER	4,6	943,4	0,5	0,5	
NURRHAHN, R.U.GR.	3,2	126,5	2,5	2,5	
CHOLLE	299,1	204,2	146,5	144,5	1,
CHARRE, KLIFSCHE	20,8	107,3	19,4	2,8	16,
UTT, FLUNDER	106,9	197.9	54,0	30,8	23,
EFZÜNGE	102,8	1 020,9	10,1	10,1	,
OTZUNGE	5,9	317,0	1,8	1,8	
.IMANDE,ECHTE POTZ.	17,4	141,1	12,3	12,3	
EILBUTT	1,0	784,2	0,1	0,1	
TEINPUTT	34,3	1 208,8	2,8	2,1	0,
LEIST, GLATT-TARBUTT	1,3	653,2	0,2	0,2	
OCKEN	0	100,0	0	ā	
ORNHAI	8,9	132,0	6,7	6,7	
NDERE HAIE	1,3	199,7	0,6	0,6	
TINT	13,4	217,8	6,1	6,1	
ACHS UND MEERF.	17,9	1 503,4	1,2	0	1,
ORNHECHT	0,4	110,3	0,3	-	ر ٥
ALMUTTER	1,8	320,1	0,6	-	0,
AL	1 051,1	1 425,5	73,7	52,3	21,
ANDER	24,3	637,7	3,8	-	3,
BARSCH	24,3	248,4	9,8	-	9,
HECHT	1 2,0	698,6	0,3	-	0,

2.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI OKTOBER 1982

2.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

F 1 0 0 11 4 C T		L O E S	MENGE		
FISCHART	INSGESA#T	JE KG	INSGESAMT	NORDSEE	OSTSE
	1 000 b#	PF	<u> </u>	ONNEN	
ANL ANDUNGER	N FUER DEN MENSCHLIC	HEN KONSUM A	BG EG E BE N		
RRASSEN, BLEI	1 0	30,0	O	٥	
ATZAAL	21,1	423,1	5,0	5,0	
LOETZE, ROTFEDER	1,0	80,5	1,3	-	1,
EUNAUGE	0,1	132,7	Ō	Ō	
U m m E R	0,3	3 240,0	0	0	
AISERGRANAT	1,6	675,4	0,2	0,2	
PEISEKRABBE	6 340,5	217,6	2 914,0	2 914,0	
ASCHENKREDS	1,7	420,3	0,4	0,4	
PFAHL-(MIES-)*USCHEL	954,2 53,3	26,1	3 651,0	3 650,6	0,4
USCHELFLEISCH Ischleber	21,3	100,0 149,2	53,3 14,2	53,3	47
CONSTIGE FISCHE	7,0	205,3	3,4	0,1 3,0	14,1 0,0
ZUSAMMEN	11 558,3	132,9	8 699,0	7 579,4	1 119,
RESCHLAGNAHMTE STEHENGE	BLIEBENE VORWEG FNIN	IOMMENE UND	SONSTIGE INDU	STRIEFISCHE	
BESCHLAGNAH MTE, STEHENGER	BLIEBENE, VORWEG ENTA	IOMMENE UND	SONSTIGE INDU	STRIEFISCHE	
ESCHLAGNAHMT	0	1,4	1,6	1,6	
ESCHLAGNAHMT Kabfljau		1,4 1,0	1,6 0,4	1,6 0,4	
ESCHLAGNAHMT Kabfljau Schellfisch	0 0	1,4	1,6	1,6	
ESCHLAGNAHMT KABFLJAU SCHELLFISCH SEELACHS	0 0	1,4 1,0 3,3	1,6 0,4 0,1	1,6 0,4 0,1	
ESCHLAGNAHMT Kabfljau Schellfisch Seelachs Sonstige	0 0 0 0	1,4 1,0 3,3 1,0	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8	
ESCHLAGNAHMT Kabfljau Schellfisch Seelachs Sonstige Tehengeblieren und Vorweg Entnommen	0 0 0 0 0	1,4 1,0 3,3 1,0 1,4	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8	
ESCHLAGNAHMT KABFLJAU SCHELLFISCH SEELACHS SONSTIGE TEHENGEBLIEBEN UND VORWEG ENTNOMMEN KABELJAU	0 0 0 0	1,4 1,0 3,3 1,0 1,4 5,4	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4	
ESCHLAGNAHMT Kabeljau Schellfisch Scelachs Sonstige Tehengeblieben und Vorweg Entnommen Kabeljau Schellfisch	0,4	1,4 1,0 3,3 1,0 1,4 5,4 12,0 1,5	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2	
ESCHLAGNAHMT Kabeljau Seelachs Sonstige Tehengeblieren und Vorweg Entnommen Kabeljau Schellfisch	0,4	1,4 1,0 3,3 1,0 1,4 5,4 12,0 1,5	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2 0,4 6,9	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2 0,4 6,9	
ESCHLAGNAHMT KABFLJAU SCHELLFISCH SEELACHS SONSTIGE TEHENGEBLIEREN UND VORWEG ENTNOMMEN KABELJAU SCHELLFISCH SONSTIGE ONSTIGE	0 0 0 0 0 0,4 0 0 0,4	1,4 1,0 3,3 1,0 1,4 5,4 12,0 1,5 5,5	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2 0,4 6,9	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2	
ESCHLAGNAHMT KABELJAU SCHELFISCH SEELACHS SONSTIGE TEHENGEBLIEREN UND VORWEG ENTNOMMEN KABELJAU SCHELLFISCH SONSTIGE ONSTIGE	0 0 0 0 0,4 0 0,4 63,5 3,9	1,4 1,0 3,3 1,0 1,4 5,4 12,0 1,5 5,5	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2 0,4 6,9 591,8 47,9	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2 0,4 6,9	47,
ESCHLAGNAHMT KABFLJAU SCHELLFISCH SEELACHS SONSTIGE TEHENGEBLIEBEN UND VORWEG ENTNOMMEN KABELJAU SCHELLFISCH SONSTIGE ONSTIGE ONSTIGE	0 0 0 0 0,4 0 0,4 63,5 3,9	1,4 1,0 3,3 1,0 1,4 5,4 12,0 1,5 5,5	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2 6,9 591,8 47,9 52,6	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2 0,4 6,9	47, 52,
ESCHLAGNAHMT KABFLJAU SCHELLFISCH SEELACHS SONSTIGE TEHENGEBLIEBEN UND VORWEG ENTNOMMEN KABELJAU SCHELLFISCH SONSTIGE ONSTIGE ONSTIGE SPROTT KABELJAU	0 0 0 0 0 0,4 0 0,4 63,5 3,9 4,2	1,4 1,0 3,3 1,0 1,4 5,4 12,0 1,5 5,5	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2 0,4 6,9 591,8 47,9 52,6 25,3	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2 0,4 6,9	47, 52,
ESCHLAGNAHMT KABFLJAU SCHELLFISCH SEELACHS SONSTIGE TEHENGEBLIEBEN UND VORWEG ENTNOMMEN KABELJAU SCHELLFISCH SONSTIGE ONSTIGE ONSTIGE ONSTIGE ONSTIGE INDUSTRIEFISCHE HERING SPROTT KABELJAU FUTTERKRABBE BEIFANG	0 0 0 0 0 0,4 0 0,4 63,5 3,9 4,2 5,1	1,4 1,0 3,3 1,0 1,4 5,4 12,0 1,5 5,5	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2 6,9 591,8 47,9 52,6	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2 0,4 6,9	126, 47, 52, 25,
ESCHLAGNAHMT KABFLJAU SCHELLFISCH SEELACHS SONSTIGE TEHENGEBLIEREN UND VORWEG ENTNOMMEN KABELJAU SCHELLFISCH SONSTIGE ONSTIGE ONSTIGE INDUSTRIEFISCHE HERING SPROTT KABELJAU FUTTERKRABBE	0 0 0 0 0 0,4 0 0,4 63,5 3,9 4,2	1,4 1,0 3,3 1,0 1,4 5,4 12,0 1,5 5,5 10,7 8,1 8,1 8,0 20,0	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2 0,4 6,9 591,8 47,9 52,6 25,3 419,8	1,6 0,4 0,1 0,3 0,8 7,4 0,2 0,4 6,9 465,8	47, 52,

2.2.2 ANLANDUNGEN NACH FANG- UND ANLANDEGEBIETEN

	ERLCES			MENGE		
ANLANDEGEBIET	INSGI	ESAMT	NORDSEE		TEG. SKAG . SO	IST_FANGE.
	1 000 DM	<u> </u>	TON	INEN (FANGGEWIC	(T)	
LAND PREMEN	435,7	249,8	249,8	-	-	-
OSTFRIFSLAND	2 106,8	1 957,5	1 957,5	-	-	-
NIEDERS.WESERGEBIET	1 653,9	1 813,7	1 813,7	-	-	-
NIEDERS.ELBEGEPIET	1 349,7	723,4	723,4	-	• * *	-
HAMPURGISCHES ELBEGEBIET	220,0	96,2	96,2	-	-	-
SCHLESWHOLST.ELBEGFRIET	20,6	4,6	4,6	-	•	-
WESTKUESTE SCHLESWHOLST.	4 218,1	4 142,1	4 142,1	-	-	-
NORDSEEKUESTE ZUSAMMEN	10 004,7	8 987,3	8 987,3	-	-	· -
CSTRUESTE SCHLESWHOLST.	1 517,4	1 400,5	-	1 400,5	-	
ANLANDUNGEN INSGESA#T	<u>-</u>	10 387,8	8 987,3	1 400,5	-	_
ERLCES INSGESAMT	11 622,1	-	10 004,7	1 617,4	-	-
DAGEGEN OKTOBER 1981	•					
ANLANDUNSEN INSGESAMT	-	8 280,9	6 423,2	1 839,3	18,4	_
FRLOES INSCESANT	11 472,9	-	9 438,2	2 021,0	13,7	-

LAND	FAHRZEUGART	HERING TONNEN (ANL)	SONSTIGE Andegewicht)	HERING ERLOES	SONSTIGE 1 000 DM	HERING TONNEN (I	SONSTIGE FANGGEWICHT)
DAENEMARK	HOCHSEEKUTTER	-	889,2	-	1 737,3	-	1 032,6
	INSGESAMT	_	889,2	-	1 737,3	-	1 032,6

4 ANLANDUNGEN AUSLAENDISCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGEBIET IM OKTOBER 1982

4.1 ANLANDUNGEN NACH NATIONALITAET UND ART DER FAHRZEUGE

FISCHERE	1 FAHRZEUGE	HERING	SONSTIGE	HERING	SONSTIGE	HER ING	SONSTIGE
NATIONALITAET	ART	TONNEN (AND	ANDEGEWICHT)	ERLOES	1 000 DM	TONNEN	(FANGGEWICHT)
ISLAND	FISCHDAMPFER	-	2 393,0	-	4 189,5	•	2 619,1
	INSGESAMT	-	2 393,0	-	4 189,5		- 2 619,1

4.2 ANLANDUNGEN NACH FISCHARTEN UND ART DER VERWERTUNG

	ERI	LOES	ANLANDEGEWICHT	FANGGEWICHT
FISCHART	INSGESANT	1 JE KE		GESAMT
	1 000 bM	PF	10	NNEN
ANLANDUNGEN INSGESAMT	4 189,5	175,1	2 393,0	2 619,1
ANLANDUN	GEN FUER DEN MENSCHLICHEN KON	SUM DEBER DIE SEEFI	ISCHMAERKTE ABGEGEBEN	

	t			
KABELJAU	54,1	252,5	21,4	26,6
SCHELLFISCH	47,1	233,9	20,1	24,2
WITTLING, MERLAN	0,2	140.0	0,2	0,2
SEELACHS, KOEHLER	473,1	192.0	246,4	305,5
LENG	3,3	168,3	2,0	2,3
BLAULENG	138,5	253,2	54,7	64,6
LUMP, BROSME	8,9	166,4	5,4	6,3
ROTBARSCH	3 423,6	172,0	1 990,2	2 129,5
KATFISCH	6,8	183,7	3,7	4,6
SEETEUFEL, ANGLER	3,8	447.9	0,8	2,7
LIMANDE, ECHTE ROTZ.	0,5	156.0	0,3	0,4
SCHEEFSNUT	1 0	140,0	Ō	0
HEILBUTT	25,9	650,8	4,0	4,4
HEILBUTT, SCHW.	0,2	197,2	0,1	0,1
ROCHEN	1,0	177,1	0,6	0,7
SONSTIGE FISCHE	0,9	131,4	0,7	0,7
ZUSAMMEN	4 188,0	178,2	2 350,6	2 572,8

BESCHLAGNAHMTE, STEHENGEBL., VORWEG ENTNOMMENE UND SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE

BESCHLAGNAHMT Kabeljau Schellfisch Seelachs Potbarsch Sonstige	0 0 0 1,4 0,1	1,0 1,7 1,1 3,9 3,7	2,3 0,9 1,4 35,3 2,0	2,8 1,1 1,6 37,7 2,2
STEHENGEBLIEBEN UND VORWEG ENTNORMEN Sonstige Zusammen	0	1,0 3,5	0,6 42,4	0,7

	1,000	ESAMT		DADEN-LUI	ANLAND ERTTEMBER	UNGEN IN	1 87	YERN
FISCHART	1 1 1 1 1 1 1 1		AUS DEN	UNTERSEE		DEM OBER-		
FISCHARI	MENGE	ERLOES	MENGE	ERLOES	MENGE	ERLOES	MENGE	ERLOES
	KG1	M	KG	<u> </u>	KG	<u>L DM</u>	1 кв	i om
BLAUFELCHEN	12 659	75 651	-	-	9 834	61 526	2 825	14 125
GANGFISCH	556	2 780	-	-	-	-	556	2 780
SAND- (WEISS-) FELCHEN	1 619	8 074	1 619	8 074	-	-	-	-
KILCH (KROPFFELCHEN)	-		-	-	-	-	-	-
ANDERE FELCHEN	7	34	-	-	7	34	-	-
SEEFORELLE	50	595	3	21	30	421	17	153
ANDERE FORELLEN	8	128	_	-	8	128	_	-
SEESAIBLING (ROETEL)	9	72		_	9	72	-	-
AESCHE	_	_	-	-	-	-	-	-
HECHT	1 085	7 602	1 050	7 359	29	213	6	30
ZANDER	89	593	63	441	4	42	22	110
BARSCH (EGLI, KRAETZER)	30 236	179 223	3 528	19 374	6 845	40 671	19 863	119 178
KARPFEN	31	82	11	22	10	20	10	40
SCHLEIE	119	357	112	333	4	12	3	12
BRACHSEN (BLEI)	2 313	725	1 674	524	509	136	130	65
UEBRIGE WEISSFISCHE (ALET, HASEL, NASE, ROTAUGE USW.)	2 160	377	29	14	501	200	1 630	163
TRUESCHE	527	732	18	34	449	638	60	60
AAL	2 453	26 382	1 020	9 519	1 323	15 873	110	990
WELS	-	-	-	-	-	-	-	_
SONSTIGE FISCHE	-	-	-		-	-	_	-
INSGESAMT	53 921	303 407	9 127	45 715	19 562	119 986	25 232	137 706