FACHSERIE B

STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

# LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

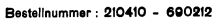
Reihe 4

**Fischerei** 

I. Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei

Dezember 1969





VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ



### INHALT

		SEITE
ı.	ZUSAMMENFASSENDE UEBERSICHT	3
II.	ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGEBIET	
	1. ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN	, 3
	2. ANLANDUNGEN NACH LAENDERN	4
	3. ANLANDUNGEN NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN	4
111.	ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGEBIET NACH BETRIEBSARTEN	
	A. GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	
	1. ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG	5
	<ol> <li>ANLANDUNGEN NACH WICHTIGSTEN FISCHARTEN UND FANGPLAETZEN SOWIE REISEN, REISETAGE, FANGTAGE UND FANGSTUNDEN</li> </ol>	, 6
	3. ANLANDUNGEN AUS DEM SUEDATLANTIK	6
	4. ANLANDUNGEN UND ERLOESE NACH ANLANDEPLAETZEN UND ART DER VERWERTUNG	6
	5. TIEFKUEHL- UND SALZERREISEN NACH FANGGEBIETEN	7
	8. GROSSE HERINGSFISCHEREI (LOGGERFISCHEREI)	
	<ol> <li>FRISCHHERINGS- UND FRISCHFISCHREISEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG</li> </ol>	7
	<ol><li>FRISCHHERINGS- UND FRISCHFISCHREISEN NACH EINGESETZTEN FAHRZEUGEN UND ZAHL DER REISEN SOWIE ANLANDUNGEN NACH FANGPLAETZEN</li></ol>	7
	3. SALZHERINGSREISEN	
	ANLANDUNGEN, EINGESETZTE FAHRZEUGE, REISEN, REISETAGE UND FANGTAGE NACH FANGPLAETZEN	. 8
	C. KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	
	1. ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG	8
	2. ANLANDUNGEN NACH FANG- UND ANLANDEGEBIETEN	9
IV.	. ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZEUGE UNMITTELBAR VOM FANGPLATZ AUS IM AUSLAND	9
٧.	. ANLANDUNGEN AUSLAENDISCHER FISCHEREIFAHRZEUGE UNMITTELBAR VOM FANGPLATZ AUS IM BUNDESGEBIET	
	1. ANLANDUNGEN NACH NATIONALITAET UND ART DER FAHRZEUGE	9
	2. ANLANDUNGEN NACH FISCHARTEN UND ART DER VERWERTUNG	9

### ZEICHENERKLAERUNG

P = VORLAEUFIGE ZAHL	X = NACHWEIS IST NICHT SINNVOLL
	BZW. FRAGESTELLUNG TRIFFT
R = BERICHTIGTE ZAHL	NI CHT ZU
- = NICHTS VORHANDEN	D = MEHR ALS NICHTS, ABER WENIGER
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ALS DIE HAELFTE DER KLEINSTEN
. = KEIN NACHWEIS VORHANDEN	EINHEIT, DIE IN DER TABELLE ZUR
= ANGABEN FALLEN SPAETER AN	DARSTELLUNG GEBRACHT WERDEN KANI

SOFERN NICHTS ANDERES ANGEGEBEN IST, STELLEN ALLE MENGENANGABEN DAS ANLANDEGEWICHT DAR. BEI ANGABE DES FANGGEWICHTES WERDEN VERARBEITUNGSPRODUKTE - SOFERN SIE AUS SCHLACHTABFAELLEN HERGESTELLT SIND - NICHT MEHR GESONDERT NACHGEWIESEN. DAS ANLANDEGEWICHT KANN
DAHER FUER SONSTIGES UND FISCHMEHL BEI INTERTABELLARISCHEN VERGLEICHEN HOEHER SEIN ALS DAS FANGGEWICHT. ABWEICHUNGEN IN DEN SUMMEN
INNERHALB EINZELNER TABELLEN SIND AUF RUNDEN DER ZAHLEN ZURUECKZUFUEHREN.

ERSCHIENEN IM APRIL 1970

NACHDRUCK - AUCH AUSZUGSWEISE - NUR MIT QUELLENANGABE GESTATTET

### 1.ZUSAMMENFASSENDE UEBERSICHT

### 1.ANLANDUNGEN DER HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI IM DEZEMBER TONNEN

		INSGESA	MT	ZU KONSUMZWECKEN				
ART DER	ANLAN	DEGEWICHT	FANGGEWICHT	ANLANDE	FANGGEWICHT			
ANLANDUNG	1969	1968	1969	1969	1968	1969		
FR ISCHHER ING	3 145.1	1 824,4	3 304,7	2 383,4	769,0	2 541,4		
SALZHERING	692,6	1 766,5	1 905,5	692,6	1 766,5	1 905,5		
TIEFKUEHLHERING	9 364 - 3	7 418,5	18 227,3	9 364,3	7 418,5	18 227,3		
FRISCHFISCH 1)	17 189.3	26 608,2	19 482,6	13 932,6A)	15 740,9A)	16 122,6A)		
SALZFISCH	1,8	-	7,7	1,8	-	7.7		
TEFKUEHLF ISCH	2 967,4	3 324,7	8 167,3	2 967,4	3 324,7	8 167,3		
SONSTIGES 2)	6 995,8	7 287,4	6 074,7	1 419,4	2 210,9	1 374.8		
I N SGE SAMT	40 356,4	48 230,3	57 169,9	30 761,5	31 230,8	48 346,7		

1)BEI A) SIND DIE EXPORTPOSTEN AUS STEHENGEBLIEBENEN UND VORWEG ENTNOMMENEN FISCHEN ENTHALTEN. 2)FISCHLEBER,-ROGEN,-LEBEROEL,-MEHL,-OEL,KRABBEN UND KREBSE,MUSCHELN,SEESTERN,BEIFANG UND DERGL.

### 2.VERAENDERUNGEN DER ANLANDUNGEN IM BUNDESGEBIET IM DEZEMBER GEGENUEBER DEM VORJAHRESMONAT (FANGGEWICHT)

# A.NACH BETRIEBS-UND FISCHARTEN PROZENT

BETRIEBSART	ZU-(+) BZW. ABNAHME (-) 1969 GEGENUEBER 1968	FISCHART	ZU-(+) BZW. ABNAHME (-) 1969 Gegenueber 1968
GROSSE HOCHSEEFISCHEREI GROSSE HERINGSFISCHEREI FRISCHHERINGS-UND FRISCH- FISCHREISEN SALZHERINGSREISEN	+ 12,2 - 39,1 - 85,6	HERING KABELJAU, DORSCH SCHELLFISCH SEELACHS, KOEHLER ROTBARSCH	+ 26,4 - 25,0 + 194,2 + 30,8 - 15,7
KUESTENFISCHEREI	- 41,4	KRABBEN UND KREBSE SONSTIGES	- 8,0 - 43,8
INSGESAMT	- 8,9		

### B.NACH FANGGEBIETEN

FANGGEBIET	1969	1968	ZU-(+) BZW. ABNAHME (- 1969 GEGENUEBER 1968		
	tc	PROZENT			
IORDSEE	8 607,8	19 899,7	- 56.8		
STSEE	2 878,4	2 627,5	+ 9,5		
ATTEGAT UND SKAGERRAK	20,4	7,0	+ 191,4		
AEROEER	174,7	3 954,7	- 95,6		
SLAND	10 028,9	10 908,5	- 8,1		
ROENLAND-WEST	313,4	783,8	- 60,0		
EUSCHOTTL AND	4 847,8	4 155,4	+ 16,7		
EUENGLAND	3 373,6	1 227,7	+ 174,8		
ISCHREISEN 1)	26 924,8	19 173,2	+ 40,4		

1) EINSCHLIESSLICH SONSTIGER NICHT AUFGEFUEHRTER FANGGEBIETE.

### II.ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGEBIET

### 1. ANLANDUNGEN IM DEZEMBER NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

·	ANLAND	EGEWICHT	FANGG	ENTCHL	ERLOES		
FISCHEREIBETRIEBSART	1969	1968	1969	1968	1969	1968	
		1 000 DM					
GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	29 131,5	27 493,3	45 069,8	40 161,5	26 638,3	22 697,0	
GROSSE HERINGSFISCHEREI DAVON AUS	437,7	2 069,1	593,4	2 942,8	•••	1 363,	
FRISCHHERINGS-UND FRISCH- FISCHREISEN	183.6	302,7	222.3	364.7	102.0	165,	
SALZHERINGSREISEN	254,2	1 766,5	371,1	2 578,1	10210	1 198,	
KLEINE HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI	10 787,1	18 667,9	11 506,6	19 631,4	5 551,9	5 854,4	
INSGESAMT	40 356,4	48 230,3	57 169,9	62 735,7	•••	29 915,	

### II.ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGEBIET

### 2.ANLANDUNGEN IM DEZEMBER NACH LAENDERN

LAND						
		EGEW ICHT		EWICHT	ERL	
FISCHEREIBETRIEBSART	1969	1968	1969	1968	1969	1968
		TON	NEN	<del></del>	1 000	DM
BREMEN						
GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	14 448.8	12 063.8	23 257,8	17 404,6	13 783,0	10 330,6
GROSSE HERINGSFISCHEREI	67,0	302.7	79.3	364,7	43,9	165,4
KLEINE HOCHSEE-UND						
KUESTENFISCHEREI	1 196,4	1 992,0	1 416,9	2 307.3	795,5	921 • 9
HAMBURG						
GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	2 638,4	4 290.0	4 682,5	6 812,9	2 630,7	3 809,9
GRDSSE HERINGSFISCHEREI	116,5	· -	143.0	_	58,0	-
KLEINE HOCHSEE+UND			• -			
KUESTENFI SCHEREI	223,5	300,3	256,3	346,9	310,4	433,8
NIEDERSACHSEN				,		
GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	9 580 4	8 188,4	13 918.2	11 167,8	8 454,6	6 010,7
GROSSE HERINGSFISCHEREI	254.2	1 300.1	371.1	1 897,5	• • •	882,1
KLEINE HOCHSEE-UND			·			
KUESTENFISCHEREI	4 189,6	9 911,1	4 606,5	10 450,2	2 013,9	2 062,6
SCHLESWIG-HOLSTEIN						
GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	2 464.0	2 951.1	3 211,3	4 776,2	1 770,0	2 546,5
GROSSE HERINGSFISCHEREI	_	466,3		680,6	-	316,2
KLEINE HOCHSEE-UND	1					
KUESTENFI SCHERE I	5 177.6	6 464,5	5 226,9	6 527,1	2 432,1	2 436,0
DAVON		·	-			
WESTKUESTE SCHLHOLST.						
EINSCHL.SCHLHOLST.	1					
ELBEGEBIET	2 294.8	3 837.0	2 343.1	3 898,7	988,6	1 059,3
DSTKUESTE SCHLHOLST.	2 882,8	2 627,4	2 883.8	2 628,4	1 443,5	1 376,7

### 3.ANLANDUNGEN IM DEZEMBER NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN

		,	TONNEN	1			<del> </del>	
FISCHART	1969	1968	FISCHART	1969	1968	FISCHART	1969	1968
						3.EXPORTWARE(AUS STE VORWEG ENTNOMMEN		
INSGESAMT	39 918,0	40 220 2				KABELJAU	571,8	974,5
INSGESAMI	39 91010	48 230,3	2.BE-UND VERARBEITE FISCHEREIERZ		טאט	SCHELLFISCH	2,9	0,5
			FISCHEREIERZ	EUGNISSE		SEELACHS, KOEHLER LENG	112,6	137,2 25,1
			·			BLAULENG	28,5	262,4
			1			LUMB, BROSME	10,9	2,8
A.ANLANDUNGE	N VON KONSU	IMWARE	1			ROTBARSCH	220,6	560,7
1.FRISCHE FISCHE, SCHA		ENTIEDE	SALZHER ING	254.2	1 652,4	KATFISCH ROCHEN	-	2,7
THE RESCRICT TESTINGS SOME	E OND KNOST	CHITCHE	SALZHERING	25412	1 03214	KOCHEN	_	0
		700 0	SALZFISCH			ZUSAMMEN	975,6	1 965,8
HER ING KLE INHER ING	2 364,6	753,3 15,7	KABELJAU FILET M.H.	1,8	_	B.ANLANDUNGEN, DIE		
SPROTT	18,8 33,6	202,7	TIEFGEK.FILET			UNMITTELBAREN MENSCHL WURDEN	KONSUM VE	RWENDET
MAIFISCH	33,0	0	HERING	8 532,4	6 570,5	HURDEN		
MAKRELE	0,2	13,1	SEEHECHT (AFR.) O.H.	-	200,0	1.VERARBEITUNGS	SPRODUKTE	
KABELJAU	4 523,5	4 359,6	KINGCLIP (AFR.) O.H.	-	7,0			
SCHELLFISCH	308,2	113,7	KABELJAU V.ABSCHN.	46,2	-	FISCHLEBEROEL	492,5	326,9
WITTLING, MERLAN SEELACHS, KOEHLER	95,6 2 623,3	52,9 2 923,3	KABELJAU O.H.,O.GR. KABELJAU O.H.	555,7 495,7	431,8 1 676,6	FISCHMEHL	3 736,9	2 741.6
POLLACK, H. SEELACHS	6,7	2 923,3	KABELJAU U.H.	+755,7	0,6	PRESSTRAN, FISCHOEL	403,5	516,9
LENG	93,4	47,1	SCHELLFISCH D.H.	14,8	-	ZUSAMMEN	4 632,9	3 585 4
BLAULENG	100,7	356,7	SCHELLFISCH OH.,OGR	4,5	1,5		'	-
SEEHECHT	0,6	2,1	SEELACHS, KOEHLER O.H	868,9	112,9	2.AN FISCHMEHLFABRIKE		UTTER-
LUMB, BROSME	33,7 4 301.1	27,6 4 996,4	SEELACHS. KOEHLER M.H	27.1	1,8	ZWECKEN ABGE	GEBEN	
ROTBARSCH KATFISCH	4 301,1 155,2	57,3	SEELACHS O.H.,O.GR.	21,2	16,4 1,1	HERING	761.7	1 169,5
SEETEUFEL, ANGLER	2,4	3,4	BLAULENG	''-	0,4	SPROTT	2 135,6	9 260,7
KNURRHAHN, R. U. GR.	0,5	0,9	ROTBARSCH O.H.	474,8	501,8	MAKRELE	-	18,7
SCHOLLE	340,1	261,5	ROTBARSCH O.H.,O.GR.	80,1	13,8	KABELJAU	596,0	249,1
SCHARBE, KLIESCHE	10,7	20,0	KATFISCH, D.H., D.GR.		4,2	SCHELLFISCH	24,4	12,8
BUTT, FLUNDER	66,9 47,0	31,4 82,0	KATFISCH O.H. HEILBUTT O.H.	73,5	25,7 0,3	WITTLING, MERLAN SEELACHS, KOEHLER	28,7 28,7	19,1 177,2
SEEZUNGE ROTZUNGE	0,1	0,5	ANDERE HAIE	0,8	0 1 3	POLLACK, H. SEELACHS	0,1	0,1
LIMANDE, ECHTE ROTZ.	2,4	4,2	AMBERE (MAE			LENG	31,8	20,0
SCHEEFSNUT	1,1	4,6	TIEFGEK.FISCHE O.K.	ł		BLAULENG	15,5	103,7
HEILBUTT	37,6	41,7	HERING BRATE.	612,4	656,9	SEEHECHT		. 0
HEILBUTT, SCHW.	1,3 10,3	12,0 13,6	MAKRELE KABELJAU	0,1	198,0	LUMB, BROSME ROTBARSCH	7,0 176,3	32 <b>,4</b> 816,7
STEINBUTT KLEIST, GLATT-TARBUTT	1,3	1,8	SCHELLFISCH	29,3	6,7	KATFISCH	113,2	17,3
ROCHEN	4,4	5,0	SEELACHS	28,6	11,8	SEETEUFEL, ANGLER	0	0
DORNHAI	21,6	19,3	ROTBARSCH	209,1	44,4	KNURRHAHN, R.U.GR.	1,1	0,1
HER INGSHAI	0,5	0,5	KATFISCH	-	0,3	SCHOLLE	7,3	0.7
ANDERE HAIE	18,7 25.5	21,6 25,4	SEETEUFEL, ANGLER		0,4	SCHARBE, KLIESCHE	0,7	1,4
LACHS UND MEERF.	24,1	30,6	HEILBUTT, SCHW.	2,3 15,4	1,5 49,3	BUTT, FLUNDER ROTZUNGE	1,1	0,3 0,6
AALMUTTER	0,2	0	SONSTIGE FISCHE	7,3	0,9	LIMANDE, ECHTE ROTZ.	0	0,1
AAL	11,5	1,4	1		-	SCHEEFSNUT	0,2	0,5
ZANDER	1,6	0,6	TIEFGEK.FISCHE M.K.		_	HEILBUTT, SCHW.	0	6.1
BARSCH	0,1	0,6	HER ING	219,5	95,5	STEINBUTT	0	-
HECHT BRASSEN, BLEI	0,3 1,3	0,1 1,5	MAKRELE KABELJAU	1,7 3,2	11,7	KLEIST, GLATT-TARBUTT ROCHEN	2,4	0 8,7
KAULBARSCH	1,0	1,0	SCHELLFISCH	-	2,3	DORNHAI	4,4	5,0
SATZAAL	-	1,7	SEELACHS	_	0,1	ANDERE HATE	5,0	2,9
PLOETZE, ROTFEDER	0.2	0.2	LUMB, BROSME	-	0,4	STOECKER		67,0
NEUNAUGE	0,1	0,1	SCHOLLE	1,1	-	SONSTIGE FISCHE	77,2	46.1
SONSTIGE FISCHE HUMMER	18,6 1.0	4,2 0	HEILBUTT DORNHAI	0,1	0,4 0,1	FUTTERKRABBE TASCHENKREBS	333,3 0,6	433,2 0
KAISERGRANAT	0,2	0,3	SONSTIGE FISCHE	0,1	0,5	ANDERE KREBSE	7,3	8,6
TASCHENKREBS	6,2	1,4			٠,,	SEESTERN	200,5	145,8
PFAHL-(MIES-)MUSCHEL	842,3	1 680,6	SPEISEKRABBE	443,3	427,7	ROGEN	0	0,2
DELPHINE, TUEMMLER	0.9	-	MUSCHELFLEISCH	0,2		FISCHLEBER	1,5	0,3
DEPUTATFISCHE	30,0	30.3 9,5	ROGEN	6,2	20,1	BEIFANG	400,4	902,3
SONSTIGES	_		FISCHLEBER	119,1	71,3	SONSTIGES	_	0,7
ZUSAMMEN	16 191,0	16 236,2	ZUSAMMEN	13 156,5	12 914,7	ZUSAMMEN	4 962,0	13 528,0

# III.ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGEBIET NACH BETRIEBSARTEN A.GROSSE HOCHSEEFISCHEREI DEZEMBER 1969 1.ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SONIE ART DER VERWERTUNG (OHNE ANLANDUNGEN AUS DEM SUEDATLANTIK)

		OE S	MENGE		WESTBRIT.	T	GROENLAND	GROENLAND	NEU-	NEU-	MISCH-
FISCHART	INSGESAMT 1 000 DM		INSGESANT	KANAL	GEWAESSER	ISLAND	OSTKUESTE   TONNEN	WESTKUESTE	SCHOTTLAND	ENGLAND	REISEN 11
ANLANDUNGEN INSGESAMT	26 062,9	90,8	28 693,1	596,4	1 202,3	8 009,9	739,5	269,7	2 833,0	1 204,4	13 817,8
	ANLANDUNG	EN FUER	DEN MENSC	HLICHEN	KONSUM UEB	ER DIE S	EEFISCHMAERK	TE ABGEGEBI	EN		
HER ING MAKRELE	1 018,4	51,6 103,8	1 974,5 0,2	595.0	1 168,2	23,0	-	-	-	-	188,4 0,2
KABELJAU	704,9	73,0	965,8	0,1	1,0	753,5	18,9	1,6	-	-	190,8
SCHELLFISCH SEELACHS,KOEHLER	187,8	129,5 48,9	145,0 2 465,0	-	0,1 14,5	124,8 2 009,4	0,3 15,0	_	_	_	19,9 426,1
LENG	60,9	66,5	91,6	-	0,4	74,4	0,1	-	-	-	16,7
BLAULENG Seehecht	90,1	96,4 247,3	93,5 0,1	-	- 0	77 <b>,</b> 3	0,5	_	-	_	15,7
LUMB, BROSME	19,3	57,9	33,4	-	ŏ	27,1	0,1	D	-	_	6,1
ROTBARSCH KATFISCH	3 998,8 98,2	93,5 63,6	4 277,6 154,3	_	_	2 703,5 123,4	678,8 3,6	239,6 5,5	_	-	655,7 21,9
SEETEUFEL, ANGLER	2,6	197,2	1,3	-	0.1	1,2	-	213	-	_	0,1
KNURRHAHN,R.U.GR. SCHOLLE	0,1 2,4	71,8 56,4	0,1 4,3	0,1	0	3,4	_	_	-	-	1,0
ROTZUNGE	٥	53,7	0,1	-	-	0,1	-	_	_	-	-
LIMANDE,ECHTE ROTZ. SCHEEFSNUT	0,9 0,7	94,1 62,8	1,0 1,1	-	_	0,9 1,1	-	-	-	-	0,1
HEILBUTT	136.0	372,0	36,6	-	0	27,7	2,4	0,8	_	-	5,7
HEILBUTT, SCHW. ROCHEN	1,2 2,5	92,4 63,4	1,2	_	_	0,9 3,5	0,1	0,1	-	-	0,2
DORNHA I	7,9	55,8	4,0 14,1	-	9,6	3,6	_	_	_	-	0,5 0,9
HERINGSHAI ANDERE HAIE	1,5	355,0 59,2	0,4	0,3	_	0,1	7 0	1,2	_	-	-
DELPHINE, TUEMMLER	10,6	20,0	18,0 0,9	_	0,9	4,2	7,8 -	-	_	_	4,9
SONSTIGE FISCHE	1.2	128,1	0,9	595,5	1 194,7	0,9	707 5	2/9 7	-	-	0
ZUSAMMEN	7 551.7		10 285.0			5 963,8	727,5 FISCHE UND E	248,7 REJEANS	_	_	1 554,9
	ì		•		•						
BESCHLAGNAHMT HERING	8,3 0,1	9,2 12,0	90,2 1,2	0,1 0,1	1,5 1,1	78,8	1,4	0,2	-	-	8, 1
KABELJAU	0,1	9,3	0,7	-	· <del>-</del>	0,7	0,1	-	-	-	
SCHELLFISCH SEELACHS,KOEHLER	0,6 1,6	9,8 10,5	5,7 14,9	_	-	5,0 13,5	0	-	_	-	0.7 1,5
ROTBARSCH	4,4	8,4	52,5	-	0,4	47,4	1,3	0,1	-	-	3,2
SONSTIGE STEHENGEBLIEBEN	1,5 477,4	9,9 36,1	15,2 1 321,0	0,1	0 4,7	12,3 1 127,8	7,8	0,1 40,3	Ξ	_	2,7 140,4
HERING	0,1	12.0	0,6	-	-	-	-	-	-	-	0,6
KABELJAU SCHELLFISCH	314,2 2,0	53,3 14,8	589,2 13,6	_	0	518,8 12,8	2,8	8,4 -	_	_	59,1 0,8
SEELACHS, KOEHLER	28,2	22,3	126,0	-	0,5	124,9	-	<del>-</del>	-	-	0,7
ROTBARSCH SONSTIGE	94,0 39,0	27,6 15,5	341,1 250,5	0,1	4,2	261,5 209,7	4,9	29,6 2,3	_	-	50,0 <b>29,</b> 2
VORWEG ENTNOMMEN UND											2,72
BEIFANG ROTBARSCH	0,1	10,0 10,0	0,6 0,6	-	-	0,6 0,6	-	-	Ξ	-	-
ZUSAMMEN	485,8	34,4	1 411,8	0.2	6, 2	1 207,3	9,1	40,5	-	-	148,5
		NICHT U	EBER DIE S	EEFISCHM	AERKTE ABG	EGEBENE A	ANL ANDUNGEN				
SALZFISCH KABELJAU FILET M.H.	3,6	200,0	1,8	_	-	_	•	_		_	1,8
TIEFGEK.FILET											
HERING KABELJAU V.ABSCHN.	8 999,2 30,0	105,5 65,0	8 532,4 46,2	-	=	-	_	_	2 035,0	523,4	5 974,0 46,2
KABELJAU D.H., O.GR.	1 123,9	202,3	555,7	_	_	19,9	-	-	_	-	535,8
KABELJAU O.H.	801,6	161,7	495,7	=	-	227,9 12,0	-	-	0,7	-	Z67 <b>.</b> 1
SCHELLFISCH O.H. SCHELLFISCH OH.,OGR	21,7 7,2	146,4 160,0	14,8 4,5	-	_	-	-	-	-	-	2,8 4,5
SEELACHS, KOEHLER O.H	936,6	107,8	868,9 27,1	-	-	175,9	-	-	10,6	91,6 27,1	590,8
SEELACHS, KOEHLER M.H SEELACHS O.H., O.GR.	28,4 33,9	105,0 160,0	21,2	-	_	-	_	_	=	-	21,2
LENG	6,0 830,9	130,4 175.0	4,6 474,8	-	-	2,9 7,6	_	_	16.3	-	1,7
ROTBARSCH O.H., O.GR.	176,2	220,0	80,1	_	-	_	-	-	1013	-	<b>450.</b> 9 80.1
KATFISCH O.H.	85,4	116,3	73,5	-	-	10,6 0,1	<del>-</del> -	-	-	0	62,8
HEILBUTT O.H. ANDERE HAIE	0,3 0,6	293.7 80.0	0,1 0,8	-	-	-	-	_	-	-	0,8
TIEFG.FISCHE O.K.	528,4	04 3	612,4	-	_	-	_	_	128,3	_	
HERING BRATF.	0,1	86,3 74,8	0,1	-	-	-	-	_	120,5	-	484,1 0,1
KABELJAU	1,1	98,7	1,1 29,3	-	-	27,0	- -	-	-	-	1,1
SCHELLFISCH SECLACHS	29,4 28,6	100,4 99,9	28,6	-	-	28,6	_	-	• -	_	2,3 0
ROTBARSCH	279,6	133.7	209.1	-	-	18,8	-	-	16,6	_	173,7
HEILBUTT, SCHW.	5,6 18,6	243,2 120,2	2,3 15,4	_	_	0,2	=	-	-	-	2,1 15,4
SONSTIGE FISCHE TIEFG.FISCHE M.K.	5,8	79,4	7,3	-	, <del>-</del>	6,6	-	-	-	-	0,8
HER ING	164,5	74,9	219,5	-	-	-	-	-	0.4	-	219,5
MAKRELE KABELJAU	1,1 2,2	65,6 70,0	1,7 3,2	-	_	-	-	-	0,6	_	1, 1 3, 2
SCHOLLE	0,9	80,0	1,1	-	- ,	1,0	-	-	<u>-</u> `	-	0,1
HEILBUTT SONSTIGE FISCHE	0,2 0,1	300.0 89.2	0,1 0,1	-	-	-	-	-	-	-	0,1 0,1
FISCHLEBER	0	100,0	0	-	-	140.3	1 4	-		-	0
FISCHLEBEROEL FISCHMEHL	340,4 3 255,5	69,1 87,1	492,5 3 736,9	-	-	149,3 119,3	1,6	-	53,4 469,7	511,1	288,2 2 636,9
PRESSTRAN, FISCHOEL	261.1	64,7	403.5	- 0-7	1.4	17,8	1.3	-	100,7	50,1	234,9
DEPUTATFISCHE ZUSAMMEN	16.7 18 025.4	55,9 106,1	29,9 16 996,3	0,7 0,7	1,4 1,4	13,5 838,9	1,3 2,9	0,5 0,5	1,0 2 833,0	1,2 1 204,4	10,3 12 114,5
200	<del></del> -			•	•		- •	- • -		. •	

<sup>1)</sup> DIESE MISCHREISEN SETZEN SICH WIE FOLGT ZUSAMMEN? 9 REISEN ISLAND/GROENLAND, 1 REISE WESTBRIT-GEW-/ISLAND, 4 REISEN 3 UND MEHR FANGGEBIETE, UND EINSCHL. EINER REISE FAEROEER, GROENLAND-DST U. WEST.

### III.A.GROSSE HOCHSEEFISCHEREI DEZEMBER 1969

### 2.ANLANDUNGEN NACH WICHTIGSTEN FISCHARTEN UND FANGPLAETZEN SOWIE REISEN,REISETAGE,FANGTAGE UND FANGSTUNDEN (OHNE ANLANDUNGEN AUS DEM SUEDATLANTIK)

FANGGEBIET, FANGPLATZ	INS-	T	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SCHELL-	SEELACHS	ROT-		SON-	RFI-	REISE-	FANG-	FANG-
ART DER REISE	GESAMT	HERING	KABELJAU	FISCH	KOEHLER	BARSCH	BEIFANG 1	STIGES	SEN	TAGE	TAGE_	STUNDEN
NETZART			TO	NNEN (FAN	GGEWICHT)				<u></u>	AN	ZAHL	
KANAL	644,1	642,7	0.1	_	_	_	_	, ,	,	24	15	259
DESTLICHER KANAL	644,1	642,7	0,1 0,1	_	_	_	_	1,3 1,3	3	26 26	15	259
HERINGSREISEN	644,1	642,7	0,1	-	-	_	_	1,3	3	26	15	259
SCHWIMMSCHLEPPNETZ	644,1	642.7	0,1	-	-	-	-	1,3	3	26	15	259
MEETEDITIECUE CEVACCEE	1 204 2	1 2/2 0			10.5			21.1	,	,,	21	220
WESTBRITISCHE GEWAESSER HEBRIDEN	1 304,2 1 304,2	1 262,8 1 262,8	1,2 1,2	0,1 0,1	18,5 18,5	0,5 0,5	-	21,1 21,1	6 <b>6</b>	66 66	31 31	238 238
HERINGSREISEN	1 304,2	1 262,8	1,2	0,1	18,5	0,5	-	21,1	6	66	31	238
SCHWIMMSCHLEPPNETZ	1 304,2	1 262,8	1,2	0,1	18,5	0,5	_	21,1	6	66	31	238
FAEROEER	95,4	-	3,6	0,5	61,6	21,3	-	8,4	1	22	12	211
FAEROEER-INSELN SONSTIGE REISEN	95,4 95,4	_	3,6 3,6	0,5 0,5	61,6 61,6	21,3 21,3	_	8,4 8,4	1	22 22	12 12	211 211
GRUNDSCHLEPPNETZ	95,4	_	3,6	0,5	61,6	21,3	_	8,4	i	22	12	211
			3,0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0110	22,5		•••	-			
ISLAND	9 885,9	24,8	2 319,9	248,7	3 133,7	3 283,1	119,3	756,3	64	1 462	760	13 194
SUEDOSTKUESTE	449,4	, <del>-</del>	18,8	10,1	325,8	70,9	-	23,8	3	59	29	500
SONSTIGE REISEN GRUNDSCHLEPPNETZ	449,4 449,4		18,8 18,8	10,1 10,1	325,8 325,8	70,9 70,9	_	23,8 23,8	3	59 59	29 29	500 500
SUEDWESTKUESTE	2 108,3	24,8	43,2	4,0	421,7	1 505,8	-	108.8	21	431	216	3 854
SDNSTIGE REISEN	2 108,3	24,8	43,2	4,0	421,7	1 505,8	_	108,8	21	431	216	3 854
GRUNDSCHLEPPNETZ	1 411,9	-	27,3	2,9	323,2	957,6	-	101,0	16	327	160	2 826
SCHWIMMSCHLEPPNETZ	696,4	24,8	16,0	1,1	98,5	548,2	-	7,8	5	104	56 389	1 028
NORDWESTKUESTE Sonstige reisen	5 812,9 5 812,9	_	1 958,4 1 958,4	196,0 196,0	1 853,2 1 853,2	1 205,2	119,3	480,9 480,9	28 28	713 713	389	6 722 6 722
GRUNDSCHLEPPNETZ	5 812,9	_	1 958,4	196,0	1 853,2	1 205,2	119,3	480,9	28	713	389	6 722
MEHRERE FANGPLAETZE	1 515,3	_	299,6	38,6	533,0	501,2	-	142.9	12	259	126	2 118
SONSTIGE REISEN	1 515,3		299,6	38.6	533,0	501,2	-	142,9	12	259	126	2 118
GRUNDSCHLEPPNETZ	1 515,3	-	299,6	38,6	533,0	501,2	_	142,9	12	259	126	2 118
CROENI AND OST	799,5		27.0	0.6	10.7	727 7	_	25,8	6	125	54	462
GROENLAND-OST OSTKUESTE	102,1	_	27,0 9,3	0,4	18,7 0,1	727,7 89,5	-	3,1	1	20	10	132
SONSTIGE REISEN	102,1	_	9,3	_	0,1	89,5	-	3,1	î	20	10	132
GRUNDSCHLEPPNETZ	102,1	-	9.3	-	0,1	89,5	-	3,1	1	20	10	132
SUEDOSTKUESTE	697,5	-	17.7	0,4	18,5	638,2	-	22,7	5	105	44	330
SONSTIGE REISEN GRUNDSCHLEPPNETZ	697,5	_	17.7	0,4	18,5	638,2	_	22,7	5 4	105 90	44 40	330 309
SCHWIMMSCHLEPPNETZ	613,3 84,2	_	17,4 0,2	0,4	18,5	555 <b>,</b> 5 82 <b>,</b> 7	_	21,4 1,2	1	15	4	21
00/1112/11/00/122/11/12/2			0,1			5271			-	•		
GROENLAND-WEST	313,4	-	12,4	-	_	288,1	-	13,0	2	43	13	214
C.DESOLC.FARVEL	313,4	_	12,4	-	-	288,1	-	13.0	2	43	13	214
SONSTIGE REISEN GRUNDSCHLEPPNETZ	313,4 313,4	_	12,4 12,4	_	_	288,1 288,1	_	13,0 13,0	2	43 43	13 13	214 214
OKONDSCHEEFFNETZ	31344	_	1217			200,1		17,0	-	7.2	* -	21,
GROENLAND-OST U. WEST	662,0	_	92,6	-	-	473,3	81,4	14,6	1	70	51	424
SDNSTIGE REISEN	662,0	-	92,6	-	-	473,3	81,4	14,6	1	70	51	424
GRUNDSCHLEPPNETZ	662,0	-	92,6	-	-	473,3	81,4	14,6	1	70	51	424
NEUSCHOTTL AND	4 847.8	4 267,5	2,2	_	25,7	81,1	469,7	1,7	5	267	134	1 552
OST-NEUSCHOTTLAND(N)	2 845,7	2 517,4		_	15,9	27,7	283.6	1,1	3	153	84	872
HERINGSREISEN	2 845,7	2 517,4	-	-	15,9	27,7	283,6	1,1	3	153	84	872
SCHWIMMSCHLEPPNETZ	2 845,7	2 517,4		-	15,9	27,7	283,6	1,1	3	153	84	872
MEHRERE FANGPLAETZE	2 002,1	1 750,1	2,2	-	9,8	53,4	186,1	0,6	2	114	50 50	680 680
HERINGSREISEN SCHWIMMSCHLEPPNETZ	2 002,1 2 002,1	1 750,1 1 750,1	2,2 2,2	_	9,8 9,8	53,4 53,4	186,1 186,1	0,6 0,6	2	114 114	50	680
Sometim Sometiment ,	2 30271	,,,,,	-,-		,,,	,,,,	10071	9,0	-	•••		
NEUENGLAND	3 373,6	2 581,2	-	-	280,1	_	511,1	1.3	3	168	98	840
GOLF VON MAINE	1 721,4	1 046,8	-	-	280,1	-	393,2	1,3	2	70	44	408
HERINGSREISEN	1 721,4	1 046,8	_	-	280,1	_	393,2	1,3	2	70	44 19	408 190
GRUNDSCHLEPPNETZ Schwimmschleppnetz	1 013,6 707,8	600+2 446+5	_	-	186,9 93,3	_	225,7 167,5	0,7 0,6	1	36 34	25	218
MEHRERE FANGPLAETZE	1 652,2	1 534,4	_	_	-	_	117,8		í	98	54	432
HERINGSREISEN	1 652,2	1 534,4	-	_	_	_	117,8	-	1	98	54	432
SCHWIMMSCHLEPPNETZ	1 652,2	1 534,4	_	-	-	-	117,8	-	1	98	54	432
MICCURETEEN	22 1/2 0	12 117 1	2 070 1	E2 2	1 043 4	2 221 0	2 555 4	354 7	30	1 369	839	10 922
MISCHREISEN HERINGSREISEN		13 117,1 13 117,1	2 879.4 200.3	52,2 5,0	1 963,0 1 240,2		2 555,4 2 045,1	354,7 152,4	18	829	491	5 654
GRUNDSCHLEPPNETZ	3 710,6	1 632,6	185,3	4,6	861,3	358,8	649,3	18,7	5	204	99	1 307
SCHWIMMSCHLEPPNETZ	13 561,4	11 484,5	15.0	0,4	378,9	153,1	1 395,8	133,8	13	625	392	4 347
SONSTIGE REISEN	5 871,8	-	2 679.1	47,3	722,9	1 710,0	510,3	202,2	12	540	348	5 268
GRUNDSCHLEPPNETZ	5 871,8	-	2 679,1	47,3	722,9	1 710,0	510,3	202,2	12	540	348	5 268
INSGESAMT	45 069,8	21 896.1	5 338,5	302,0	5 501.3	7 097.0	3 736,9	1 198.3	121	3 618	2 007	28 316
1) ZU FISCHMEHL VERARBE				,-			• •					_
I TO TOSTIFIC FERMINE					DEM CHEDA							

3.ANLANDUNGEN AUS DEM SUEDATLANTIK

IM MONAT DEZEMBER 1969 WURDEN KEINE ANLANDUNGEN GEMELDET

4. ANLANDUNGEN UND ERLOESE NACH ANLANDEPLAETZEN UND ART DER VERWERTUNG

ART DER VERWERTUNG	INSGESAMT	BREMER- HAVEN	CUX- HAVEN	HAMBURG	KIEL	INSGESAMT HAVE		HAMBURG	KĮĘL
	TONNEN					1.0422.000	1 000 DM		
UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEGEBEN	11 696,8	4 889,8	4 577,0	430,5	1 799,5	8 037,5 3 40	5,3 3 226,8	381,7	1 022,6
FUER KONSUMZWECKE 1) NICHT FUER KONSUMZWECKE	11 260,3 436,6	4 676,4 213,5	4 404,0 173,0	425.0 5.5	1 754,9 44,7	7 993,4 3 38 44,1 1	7,8 3 206,5 3,5 20,3	381.2 0.5	1 017,9 4,8
NICHT UEBER DIE SEEFISCH- MAERKTE ABGEGEBEN	16 996.3	9 120,5	5 003,5	2 207,9	664,4	18 025,4 9 80	1,3 5 227,8	2 249,1	747,3
FUER KONSUMZWECKE NICHT FUER KONSUMZWECKE	12 363,4	6 486,9 2 633,6	3 364,9 1 638,6	2 054,5 153,4	457,1 207,3	14 168,5 7 60 3 857,0 2 19		2 130,5 118,5	581,6 165,7
INSGESAMT	28 693,1	14 010,4	9 580,4	2 638,4	2 464,0	26 062,9 13 20	7,6 8 454,6	2 630,7	1 770,0

1) EINSCHL. 975,3 TONNEN STEHENGEBL.U.A. WARE MIT EINEM ERLOES VON 441 713 DM, DIE FUER EXPORTZWECKE VERWENDET WURDEN.

### III.A.GROSSE HOCHSEEFISCHEREI DEZEMBER 1969

## 5.TIEFKUEHL-UND SALZERREISEN NACH FANGGEBIETEN (OHNE AŅLANDUNGEN AUS DEM SUEDATLANTIK)

				ERLOES	MENGE	DARUNTER				
FANGGEBIET	REISEN	REISEN REISETAGE	FANGTAGE	INSGESAMT	INSGESAMT	FRISCH-		FKUEHL-	SALZ-	
				L		FISCH_	FISCH	HERI NG	FISCH	
		ANZAHL		1 000 DM		TONNEN	(FANGGEWICHT	)		
				TIE	FKUEHLREISEN					
ISLAND	3	153	113	891,7	1 641,2	178,3	1 401,4	-		
NEUSCHOTTLAND	5	267	134	2 913,8	4 847,8	1,1	109,6	4 267,5		
NEUENGLAND	2	70	44	1 076,3	1 721,4	1,2	280,2	1 046,8		
MISCHREISEN 1)	22	1 218	780	13 134,9	22 220,7	301,4	6 376,2	12 913,0	7,	
INSGESAMT	32	1 708	1 071	18 016.8	30 431,2	482.0	8 167,3	18 227,3	7,	

1) EINSCHL. EINER TIEFKUEHLREISE FANGGEBIET GROENLAND-OST U. WEST.

III.B. GROSSE HERINGSFISCHEREI (LOGGERFISCHEREI) DEZEMBER 1969

1.FRISCHHERINGS-UND FRISCHFISCHREISEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SDWIE ART DER VERWERTUNG

	ERLOES		MENGE		
FISCHART	INSGESANT	JE KG	INSGESAMT	ISLAND	FAEROEER
	1 000 DM	PF		TONNEN	····
ANLANDUNGEN INSGESAMT	102,0	55,6	183,6	116,5	67,0
	ANLANDUNGEN FUER DEN ME	ENSCHLICHEN KONSUM (	JEBER DIE SEEFISCHMAERKTE	ABGEGEBEN	
KABELJAU	3.3	82.1	4.1	1.9	2,1
SCHELLFISCH	0,9	115,3	0.8	0,7	0, 2
SEELACHS, KOEHLER	65.2	46,7	139.7	103.3	36,4
LENG	0,3	71.2	0,4	0,2	0, 2
BLAULENG	7.1	99.4	7.2	1.8	5,4
LUMB. BROSME	0,2	61,6	0.3	0,1	0, 2
ROTBARSCH	20.3	85.9	23,6	3,4	20, 1
KATFISCH	0,4	62,0	0.7	0,5	0,3
SEETEUFEL . ANGLER	0,1	210.0	Ö	· · ·	0
IMANDE, ECHTE ROTZ.	0	101,7	Ö	-	Ō
HEILBUTT	2,9	448,5	0,6	0,2	0,5
HEILBUTT, SCHW.	O	60.0	0		0
ROCHEN	O	54.2	Ō	C	_
ANDERE HAIL	0,7	97,5	0,7	0,1	0.6
ZUSAMMEN	101,4	56,9	178,1	112,2	66,0
,	BESCHLAGNAHMTE,STE	HENGEBLIEBENE, VORWE	G ENTNOMMENE FISCHE UND BE	IFANG	
	1	• •			
BESCHLAGNAHMT	0,4	8,8	4,9	4,3	0,6
SCHELLFISCH	<u>o</u>	11,5	0,1	-	0,1
SECLACHS.KOEHLER	0	8,0	0,2	0	0,2
ROTBARSCH	0,2	8,5	2,7	2,7	Ç
SDNSTIGE	0,2	9,1	1,9	1,6	0,4
STEHENGEBL I EBEN	0,1	20.0	0,4	0,1	0,3
KABELJAU	O .	24.0	0+1	-	0, 1
SCHELLFISCH	o o	24.0	0.1	. <del>-</del>	0,1
SONSTIGE	0	14,0	0,2	0,1	0,1
VORWEG ENTNOMMEN UND					
BEIFANG	. <del>.</del>				
ZUSAMMEN	0,5	9,6	5,3	4,4	0,9
	NICHT UEBER	DIE SEEFISCHMAERKT	ABGEGEBENE ANLANDUNGEN		
DEPUTATFISCHE	0,1	65,4	0,1	<b>-</b> ,	0,1

# 2.FRISCHHERINGS-UND FRISCHFISCHREISEN NACH EINGESETZTEN FAHRZEUGEN UND ZAHL DER REISEN SOWIE ANLANDUNGEN NACH FANGPLAETZEN

ANLANDEPLATZ FANGPLATZ	EINGE- SETZTE FAHR- ZEUGE	REISEN	REISE- TAGE	FANG- TAGE	MENGE I NSGE SAMT	DARUNTER HERING	
Andrea		ANZ A	HL		TONNEN (FANGGENICHT)		
		NACH ANLA	NDEPLAETZ EN				
BREMERHAVEN HAMBURG	1 1	1 2	20 46	12 19	79,3 143,0	-	
		NACH FA	NGPLAETZ EN				
		FRISCHF	ISCHREISEN				
FAEROEER FAEROEER-INSELN	1	1	20	12	79,3	-	
ISLAND SUEDDSTKUESTE SUEDWESTKUESTE	1 1	1 1	23 23	10 9	108,4 34,6	-	
INSGESAMT	2	3	66	31	222,3	_	
DAGEGEN DEZEMBER 1968	2	3	51	37	364,7	18,2	

### III.B.GROSSE HERINGSFISCHEREI (LOGGERFISCHEREI) DEZEMBER 1969

### 3.SALZHERINGSREISEN EINGESETZTE FAHRZEUGE UND ZAHL DER REISEN SOWIE ANLANDUNGEN NACH FANGPLAETZEN

FANGPLATZ	EINGE- SETZTE FAHR- ZEUGE	REISEN	REISE- TAGE	FANG- TAGE	ANLANDE- GEN	FANG-
		AN Z	TONNEN			
MISCHREISEN KANAL/WESTBRIT-GEWAESSER	4	4	141	132	25412	371,1
INSGESAMT	4	4	141	132	254,2	371,1
DAGEGEN DEZEMBER 1968	26	26	976	753	1 766,5	2 578,1

III.C.KLEINE HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI DEZEMBER 1969

### 1. ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

FISCHART	INSGES ANT	JE KG	MENGE INSGESAMT	NORDSEE	OSTSEE 1)	KATTEGAT, SKAGERRAK
	1 000 DM	PF	<u> </u>	TONN	EN	
ANLANDUNGEN INSGESAMT	5 551,9	51,5	10 787,1	7 891,2	2 877,4	18,5
	ANLANDUNGEN FUER				·	
THE THE					300.0	
HER ING KLE INHER ING	273,6	70,1 9,7	390,1 18,8	0,1	390,0 18,8	_
SPROTT	53,0	157,9	33,6	16,1	17,5	-
MAIFISCH Makrele	0	20,0 62,5	0 0	0	- 0	_
KABELJAU	2 309,7	65,0	3 553,6	2 622,1	926,5	5 • 0
SCHELLFISCH	90,3	55,6	162,3	162,3	-	0
WITTLING, MERLAN Seelachs, koehler	38,0 10,9	39,7 58,4	95,6 18,6	95,4 18,1	0,1 0,5	0
POLLACK.H.SEELACHS	5,7	84,2	6,7	5,0	-	1,7
LENG	1,0	72,4	1,3	1,3	0	0
SEEHECHT Katfisch	1,5	260,8 103,2	0,6 0,2	0,6 0,2	-	0 -
SEETEUFEL, ANGLER	3,7	363,1	1,0	1.0	-	-
KNURRHAHN,R.U.GR. SCHOLLE	0,2 252,9	71,1 75,3	0,3 335,8	0,3 261,3	67,0	0 7,4
SCHARBE, KLIESCHE	4,8	44,8	10,7	2,4	8,3	′′-
BUTT, FLUNDER	47,5	71.0	66,9	29,4	37,5	_ =
SEEZUNGE Rotzunge	223,6	476,0 99,1	47,0 0	43+6 0	-	3,3
LIMANDE, ECHTE ROTZ.	2,1	146,5	1,5	1,4	_	0,1
HEILBUTT	1 .8	476.7	0, 4	0,4	=	-
HEILBUTT, SCHW. STEINBUTT	0 • 1 51 • 5	542,6 501,8	0 10,3	0 8•8	1,2	0,2
KLEIST, GLATT-TARBUTT	2,4	180,5	1,3	0,9	0	0,4
ROCHEN DORNHAI	0,5 7,6	121,6 101,8	0,4 7,5	0,4 7,5	=	
HER INGSHA I	0,4	340,0	0,1	0,1	<del>-</del>	_
ANDERE HATE	0,1	109,6	0,1	0,1	-	-
STINT LACHS UND MEERF.	19,5 359,5	76,4 1 490,9	25,5 24,1	25 <b>,</b> 5 0	24,1	0
AALMUTTER	0,2	97,1	0, 2	0,2	0	_
AAL	70.2	611,3	11,5	8.3	3,2	-
ZANDER Barsch	4,7 0,1	287,9 100,0	1,6 0,1		1,6 0,1	_
HECHT	0,6	209,4	0,3	0.3	0	-
BRASSEN,BLEI KAULBARSCH	1,1	81,6 50,6	1,3 1,0	1,3 1,0	0	-
PLOETZE, ROTFEDER	0,0	20,0	0, 2	-	0,2	-
NEUNAUGE	0,1	93,1	0,1	0.1	-	-
HUMMER KAISERGRANAT	30,9	3 089,3 1 622,5	1,0 0,2	1,0	_	0,2
SPEISEKRABBE	886,7	200,0	443,3	443,3	-	-
TASCHENKREBS	168,3	107,9 20,0	6,2 842,3	6,2 822,8	19,5	0
PFAHL-(MIES-)MUSCHEL SONSTIGE MUSCHELN	0,7	280,0	0,2	-	0,2	· _
ROGEN	7,4	120,5	6,2	3.0	3,2	-
FISCHLEBER SONSTIGE FISCHE	119,5	100,3 106,1	119,1 17,7	79,9 17,7	39,2 0	0
ZUSAMMEN		81,1	6 266,7	4 689.3	1 558,9	18,5
	BESCHLAGNAHMTE, STEHENGE	BLIEBENE UND	SONSTIGE INDUSTR	IEFISCHE		
BESCHLAGNAHMT	3,9	15,2	25,4	25,4	_	_
KABELJAU	-	-	-	0	-	-
SONSTIGE	3,9	15.2	25,4	25,4	-	-
STEHENGEBLIEBEN SPROTT	13,2 0,3	16,9 12,3	78,1 2,8	78,1 2,8	_	<u> </u>
KABELJAU	0,3	19.0	1,8	1,8	-	-
SCHELLFISCH	1,2	15,9	7,8	7,8	-	-
SEELACHS, KOEHLER SCHOLLE	1,0	16,3 15,1	0,1 6,4	0.1 6.4	-	-
SONSTIGE	10,3	17,4	59,3	59,3	-	0
SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE	451,9 81,0	10,2 10,7	4 416,9 760,0	3 098,4 17,6	1 318,5 742,4	_
HERING SPROTT	255,5	12,0	2 132,9	2 132,9	-	-
KABELJAU	47,9	8,3	576,0	_	576.0	_
FUTTERKRABBE Andere Krebse	19,9	6,0 4,1	333,3 7,3	333,3 7,3	-	_
SEESTERN	7,8	3,9	200,5	200,5	<u>-</u>	-
BEIFANG SONSTIGE FISCHE	38,6 0,9	9,6 13,4	400,4 6,6	400,4 6,6	_	-

11KABELJAU AUS DER OSTSEE = DORSCH.

### III.C.KLEINE HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI

### 2.ANLANDUNGEN NACH FANG-UND ANLANDEGEBIETEN

	ERLOES		MENGE			
ANL ANDEGEB I ET	INS		NORDSEE	OSTSEE	KATTEG., SKAG	
	1 000 DM		TONNEN (FA	NGGEWICHT)		
LAND BREMEN	795.5	1 416.9	1 416,9	_	-	
OSTFR (ESLAND	266,7	686.7	686,7	-	-	
NIEDERS.WESERGEBIET	140,9	287,3	287,3	_	-	
NIEDERS.ELBEGEBIET	1 606,4	3 632.5	3 632.5	-	-	
HAMBURGISCHES ELBEGEBIET	310,4	256, 3	241,3	_	15,0	
SCHLESWHOLST.ELBEGEBIET	221,1	122,1	122,1	_	-	
WESTKUESTE SCHLESWHOLST.	767,5	2 221,0	2 221,0	-	-	
NORDSEEKUESTE ZUSAMMEN	4 108,4	8 622,8	8 607,8	-	15,0	
OSTKUESTE SCHLESWHOLST.	1 443,5	2 863,8	-	2 878,4	5,4	
ANLANDUNGEN INSGESAMT	×	11 506.6	8 607.8	2 878.4	20.4	
ERLOES INSGESAMT	5 551,9	×	4 083,2	1 432,9	35,8	
DAGEGEN DEZEMBER 1968						
ANLANDUNGEN INSGESAMT	×	19 631,4	16 996,9	2 627,5	6,9	
ERLOES INSGESAMT	5 854,4	×	4 468,4	1 375,4	10,6	

IV.ANLANDUNGEN DER GROSSEN HOCHSEEFISCHEREI DEZEMBER 1969 UNMITTELBAR VOM FANGPLATZ AUS IM AUSLAND
IM MONAT DEZEMBER 1969 WURDEN KEINE ANLANDUNGEN GEMELDET

V.ANLANDUNGEN AUSLAENDISCHER FISCHEREIFAHRZEUGE UNMITTELBAR VOM FANGPLATZ AUS IM BUNDESGEBIET DEZEMBER 1969

### 1.ANLANDUNGEN NACH NATIONALITAET UND ART DER FAHRZEUGE

FISCHER	IFAHRZEUGE	REISEN	HERING	SONSTIGE	HER ING	SONSTIGE	HERING	SONSTIGE
NATIONALITAET	ART	ANZAHL	TO	NNEN	ERLOES	1 000 DM	TONNEN(F	ANGGEWICHT)
NIEDERLANDE	FISCHDAMPFER HOCHSEEKUTTER	6	550 <b>,4</b>	0 4,0	316,7	0 6,3	594 <b>,</b> 4	0 4,6
ISLAND	FISCHDAMPFER	20	1,2	2 703,1	1,3	1 870,0	1,3	3 252,6

### 2.ANLANDUNGEN NACH FISCHARTEN UND ART DER VERWERTUNG

	MENGE	ERLO		FANGGENICHT		MENGE	ERLO		FANGGEWICH
FISCHART			PF JE KG	TONNEN	FISCHART	TONNEN	1 000 DM	PF JE KG	TONNEN
ANLANDUNGEN INSGESAMT	3 258,7	2 194,3	67,3	3 852,9					
ANLANDUNGEN FUER I Abgi	DEN MENSCH Egeben	LICHEN KON	ISUM		ANLANDUNGEN FUER	R DEN MENSCHL Bgegeben	ICHEN KONS	UM	
RING	545,4	317,2	58,1	589,1					
LDLACHS	3,4	1,8	52,0	3,6	HUMMER :	0	0.1	282.0	0
BELJAU	283,2	214,5	75,7	351,2	ROGEN	0	0,1	250,0	_
HELLFISCH	121.6	116,0	95,4	145,9	SONSTIGE FISCHE	Ō	0	20.0	0
TTLING.MERLAN	0,9	0,6	65,0	1,1	<u> </u>	-	_		-
ELACHS, KOEHLER	1 606,4	923,3	57,4	1 991,9	ZUSAMMEN	3 173,1	2 179,0	68.6	3 755.0
NG	51,3	38,0	73,9	60,6	1			20,0	,
AULENG	20,1	22,4	111,5	23,7	BESCHLAGNAHMTE:	STEHENGEBLIE	BENE . VORWE	G	
MB, BROSME	9,3	5,7	61,6	10,9		FISCHE UND B		-	
TBARSCH	489,8	486.3	99,2	524,1	1				
TFISCH	12,7	7,2	57,0	15,8	BESCHLAGNAHMT	50.0	4,6	9.2	58,6
ETEUFEL, ANGLER	2,1	3,1	143,1	6,9	HERING	6,2	0,7	12,0	6,7
HOLLE	10.9	7.2	66,1	12,1	KABELJAU	0.5	0,1	10,4	0,6
HARBE, KLIESCHE	0,1	0	12.0	0.1	1 SCHELLFISCH	17.1	1,6	9,4	20.5
EZUNGE	1,2	4,8	408,7	1,3	SEELACHS.KOEHLER	12.0	1,0	8.5	14,9
TZUNGE	0,2	0,2	81,5	0,3	ROTBARSCH	7,3	0,6	8,5	7,8
MANDE, ECHTE ROTZ.	2,0	2,5	126.6	2.2	SDNSTIGES	7.0	0,6	8.4	8,1
HEEFSNUT	2,1	1,5	74,6	2,3			- • -	• • •	٠,٠
ILBUTT	6.7	23,4	349,5	7,4	STEHENGEBLIEBEN	35,5	10,6	29.8	39.3
ILBUTT, SCHW.	0	0	171,2	0	KABELJAU	0.1	0	24.0	0,1
EINBUTT	0,1	0,6	486,4	0,1	SCHELLFISCH	3,3	0,5	15.5	3,9
CHEN	2,5	1,7	69,4	3,0	ROTBARSCH	23,8	8.8	36,9	25,5
RNHAI	0	0	126.9	0	SONSTIGES	8,4	1,3	15.3	9,9
RINGSHAI	0,1	0,2	276,0	0,1	1	٥,,.	2,75	.,,,	,,,
DERE HATE	1.0	0,6	55,6	1,3	ZUSAMMEN I	85.6	15.3	17.8	98.0