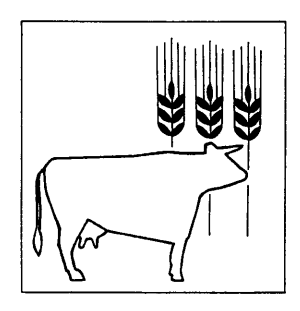


# Land- und Forstwirtschaft, Fischerei



Fachserie 3

Reihe 4.5
Hochsee- und Küstenfischerei

März 1993

Charlottoch . Water.



Herausgeber:

Statistisches Bundesamt, Wieebaden, Gustav-Stresemann-Ring 11

Postanechrift:

Statistisches Bundesamt 65180 Wiesbaden

Verlag:

Metzier-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung:

Hermann Leins GmbH & Co. KG

Postfach 11 52

72125 Kusterdingen Telefon: 07071/935350

Telex: 7 262 891 mepo d Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im September 1993

Preis: DM 4,10

Bestelinummer: 2030450 - 93103

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1993

Vervielfältigung - außer für gewerbliche Zwecke - mit Quellenangabe gestattet.

Umweltfreundliches Papier aus 100 % Altpapier.

# Inhalt

		Sette
1	Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet	
1.1	Nach Bearbeitungsart	4
1.2	Nach Betriebsarten	4
1.3	Nach wichtigsten Fischarten	4
1.4	Nach Ländern	5
1.5	Nach Warengruppen und Fischarten	5
2	Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Bundesgebiet nach Fische- reibetriebsarten	
2.1	Grosse Hochseefischerei	
2.1.1	Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung	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	
2.2.1	Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung	9
2.2.2	Nach Fang- und Anlandegebieten	10
3	Anlandungen der deutschen Hochsee- und Küstenfischerei im Ausland	11
4	Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet	
4.1	Nach Nationalität und Art der Fahrzeuge	11
4.2	Nach Fischarten und Art der Verwertung	11

### 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.

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

# Zeichenerklärung

0 =	weniger als die Hälfte	•	=	Zahlenwert unbekannt
-	von 1 in der letzten be- setzten Stelle, jedoch mehr als nichts	×	_	oder geheimzuhalten Tabellenfach gesperrt,
	nichts vorhanden			weil Aussage nicht sinn- voll
<del>-</del>	Angabe fällt später an	()	•	Aussagewert eingeschränkt, da der Zahlenwert statistisch relativ unsicher ist
/ =	keine Angaben, da Zah- lenwert nicht sicher	p	=	vorläufige Zahl
	genug	r	=	berichtigte Zahl

# 1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGEBIET

### 1.1 ANLANDUNGEN IM MAERZ 1993 NACH BEARBEITUNGSART

TONNEN

	1	INSGESAMT		ZU KONSUMZWECKEN			
ART DER	ANLANDEGEWICHT		FANGGEWICHT	ANLANDE	FANGGEWICH		
BEARBEITUNG	1993	1992	1993	1993	1992	1993	
FRISCHHERING SALZHERING	3 822,9	5 373,8	4 128,7	3 816,7 _	5 361,9	4 122,1	
TIEFKUEHLHERING FRISCHFISCH 1) TIEFKUEHLFISCH SONSTIGES 2)	3 007,3 4 527,6 4 189,0	2 976,7 4 778,6 4 649,9	3 611,1 7 414,1 3 645,8	2 960,4A 4 527,6 3 605,0	2 968,5A 4 778,6 4 304,9	3 554,4A 7 414,1 3 638,3	
INSGESAMT	15 546,8	17 779,0	18 799,8	14 909,8	17 411,8	18 728,8	

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

### 1.2 ANLANDUNGEN IM MAERZ 1983 NACH BETRIEBSARTEN

FISCHEREI-	ANLAN	DEGEWICHT	FAN	GGEWICHT	ERLOES		
BETRIEBSART	1993	1992	1993	1992	1993	1992	
				1 000 DM			
GROSSE HOCHSEE- FISCHEREI	5 287,9	5 689,9	7 615,7	6 894,7	7 315,4	6 720 <b>,</b> 9	
KLEINE HOCHSEE+ U. KUESTENFISCHEREI	10 258,9	12 089,1	11 184,0	12 968,6	11 178,1	. 10 829,0	
INSGESAMT	15 546,8	17 779,0	18 799,8	19 863,2	18 493,5	17 549,9	

# 1.3 ANLANDUNGEN IM MAERZ 1993 NACH WICHTIGSTEN FISCHARTEN

	ANLANDEGEWICHT		FANGGE	WICHT	ERLOES		
FISCHART	1993	1992	1993	1992	1993	1992	
		TON	1 000 DM				
HERING KABELJAU SCHELLFISCH SEELACHS ROTBARSCH KRABBEN U. KREBSE SONSTIGES	3 822,9 1 307,6 43,8 1 139,6 1 015,4 393,0 7 824,6	5 373,8 985,7 13,6 1 145,6 421,2 384,4 9 454,7	4 128,7 1 858,8 66,8 1 423,2 2 826,3 462,4 8 033,6	5 803,7 1 659,0 16,3 1 420,5 1 097,1 449,5 9 417,1	1 551,9 9 811,5 97,8 1 724,5 3 574,8 2 729,0 5 004,1	2 319,7 4 444,7 52,0 2 208,5 1 114,5 1 129,6 6 280,8	
INSGESAMT	15 546,8	17 779,0	18 799,8	19 863,2	18 493,5	17 549,9	

# 1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGEBIET

# 1.4 ANLANDUNGEN IM MAERZ 1993 NACH LAENDERN

LAND	ANLANDE	GEWICHT	FANGGI	WICHT	ER	LOES	
FISCHEREIBETRIEBSART	1993	1992	1993	1992	1993	1992	
			ONNEN		1 000 DM		
BREMEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	2 548,1	4 568,5	2 648,1	4 660,6	1 353,2	3 036,7	
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	577,9	235,8	714,3	291,4	1 042,5	477,2	
HAMBURG GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	6,3	6,5	6,9	8,1	19,9	15,3	
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	-	-	-	-	-	-	
MECKLENBURG-VORPOMMERN GROSSE HOCHSLEFISCHEREI	1 215,2	-	2 144,3		2 118,8	_	
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	3 970,1	5 082,8	4 318,9	5 504,8	2 556,0	3 767,2	
NIEDERSACHSEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	1 418,3	1 114,9	2 816,5	2 226,0	3 823,6	3 668,9	
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	953,0	722,3	1 170,0	882,0	2 313,5	1 834,6	
SCHLESWIG-HOLSTEIN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI	-		~	_	-	-	
KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI	4 757,9	6 048,2	4 980,9	6 290,6	5 266,1	4 750,1	

# 1.5 ANLANDUNGEN IM MAERZ 1993 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN

TONNEN

FISCHART	1993	1992	FISCHART	1993	1992
INSGESAMT	15 546,8	17 779,0	ROTZUNGE LIMANDE, E. ROTZUNGE	0 0	٥٥
ANI ANDINGENI V	ON KONSUMWARE		SCHEEF SNUT HE ILBUTT	0,326 0,326 1,38 12,38 0,5	0,1 1,16 26,8 4,8 0,0
			HEILBUTT.SCHWARZ	2.8	26.6
FRISCHE FISCHE, SC	HAL- UND KRUSTE	NTIERE	STEINBUTT	3,8	4,8
			KLEIST, GLATT-TARBUTT ROCHEN	0,6	0,2
	1		DORNHAI	) °',8	0,0
HERING SPROTT	3 816,7 61.2	5 361,9 77,6	ANDERE HAIE STINT	0	0 4,9
MAKRELE	6, 6	0.4	STOECKER	2,4	4,3
KABELJAU	1 149,8	751,2	LACHS UND MEERFORELLE	2,6	4,2
SCHELLFISCH WITTLING,MERLAN	27,0 34,6 1 121,4	751,2 12,9 70,4 1 139,2	HORNHECHT AALMUTTER	0.4	0.2
SEELACHS, KOEHLER	1 121,4	1 139,2	AAL .	l ő,ä	ŏ,̃ē
POLLACK, H. SEELACHS LENG	0,1 11,2 8,9 0,4	0,16 10,62 2,98 23,17 6,17 0,3	ZANDER BARSCH	0,4 0,3 33,5 51,9 61,4 8,1	0,2 0,6 60,4 94,5 49,6 13,6 110,9
BLAULENG	1 18,5	1,2	HECHT	61.4	49.6
SEEHECHT	0,4	2,9	BRASSEN, BLE I	8,1	13,4
LUMB, BROSME ROTBARSCH	2,9 1 <b>4</b> 5,9	83.2	KAULBARSCH PLOETZE, ROTFEDER	68.7	110.9
KATFISCH	1,2 9,4	2,1	QUAPPE	66,7 0,1	0,1
SEETEUFEL, ANGLER KNURRHAHN, R. U. GR.	9,4	6,7 0.3	KAISERGRANAT TASCHENKREBS	0,1	_
GRENADIERFISCH	0,1	· <del>-</del>	ANDERE KREBSE	1 -	0,1
SCHOLLE SCHARBE.KLIESCHE	0,1 36,1 66,9 30,5 5,8	44,5 31,9 33 <u>6</u> ,0	PHAHL-(MIES-)MUSCHEL	3 183,3	3 910,5
BUTT, FLUNDER	30.5	336.0	KALMARE ILLEX DEPUTATFISCHE	1,2	1.0
SEEZÚNGE	5,8	7,0	SONSTIGE FISCHE	8,5	1,0 7,5
			ZUSAMMEN	l 9 960.6	12 238.9

# 1 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM BUNDESGEBIET

# 1.5 ANLANDUNGEN IM MAERZ 1993 NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN

### TONNEN

FISCHART	1993	1992	FISCHART	1993	1992				
	<del></del>			<del></del>					
ANLANDUNGEN VON	KONSUMHARE	•	ANLANDUNGEN	VON KONSUMWARE					
BE- UND VERARBEITE FISCHEREIERZE	TE FISCHE UND UGNISSE		EXPORTHARE (AUS STEHENGEBLIEBENEN UND VORWEG ENTNOMMENEN FISCHEN)						
TIEFGEK. FILET MAKRELENLAPPEN KABELJAU KABELJAU 0.H.,0.GR. SCHELLFISCH SEELACHS, KOEHLER SEELACHS 0.H.,0.GR. ROTBARSCH ROTBARSCH 0.H.,0.GR. KATFISCH GRENADIERFISCH HEILBUTT, SCHH.	854,9 138,0 0,6 7,9 8,1 0,2 685,1 181,0	166,7 67,7 	KABELJAU ZUSAMMEN	=	Ξ				
			ANLANDUNGEN UNMITTELBAREN M	, DIE NICHT FUER DEN ENSCHL. KONSUM VERWENE WURDEN	DET				
			VERARBE I TUNG SPRO	DUKTE					
			FISCHLEBEROEL FISCHMEHL PRESSTRAN,FISCHOEL		- 55,0 66,8				
TIEFGEK. FISCHE G.K. ROTBARSCH SCHARBE, KLIESCHE ROTZUNGE HEILBUTT HEILBUTT, SCHW.	1,6 - - 1,7 0,4	3,2 0,3 0,8 20,1 0,9	ZUSAMMEN	576,4 3	21,8				
			AN FISCHMEHLFAB ZWECKEN A	RIKEN UND ZU FUTTER- BGEGEBEN					
TIEFGEK.FISCHE M.K. MAKRELE ROTBARSCH STOECKER SPEISEKRABBE ROGEN FISCHLEBER ZUSAMMEN	343,0  2 305,1 385,4 17,8 18,3 4 949,2	819,6 1,0 3 358,6 361,2 18,4 14,7 5 172,9	HERING KABELJAU SCHELLFISCH WITTLING, MERLAN SEELACHS, KOEHLER POLLACK, H. SEELACHS LENG SEEHECHT LUMB, BROSME ROTBARSCH KATFISCH SCHOLLE SCHARBE, KLIESCHE BUTT, FLUNDER SCHEEF SNUT HEILBUTT, SCHW. ROCHEN FUTTERKRABBE ANDERE KREBSE KALMARE ILLEX SONSTIGE FISCHE ZUSAMMEN	19,1 8,9 0,9 0,5 0,6 1,7 0,1 - 0,3 0,1 7,5 0,1 3.0	12,01 00,17 00,20 0,20 0,20 0,30 0,20 0,20 0,20 0,2				

### 2.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM MAERZ 1993

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

FISCHART	ERLOES INSGESAMT	JE KG	MENGE INSGESAMT	WESTBRIT.GEW.	FAEROEER IM	ISCHREISEN1)
	, 1000 DM	PF		TONNEN	1	
ANLANDUNGEN INSGESAMT	7 315,4	138,3	5 287,9	3 660,1	96,9	1 530,9
ANLANDUNG	EN FUER DEN MENSCHLICHE	n Konsum	UEBER DIE SEE	FISCHMAERKTE ABGE	GEBEN	
KABELJAU SEELACHS, KOEHLER LENG BLAULENG LUMB, BROSME ROTBARSCH KATFISCH GRENADIERFISCH HEILBUTT HEILBUTT, SCHW. SONSTIGE FISCHE ZUSAMMEN	25,0 3,3 0,7 13,5 0,2 408,2 2,1 0,1 13,4 9,1 1,2 477,8	147,9 233,2 218,5 152,4 97,6 285,7 286,3 92,0 859,2 328,0 66,7 268,1	17,6 1,4 0,3 8,9 0,2 142,9 0,8 0,1 1,6 2,8 178,2		1,2 0,3 0,7 0,1 91,0 0,1 2,2 95,9	17,6 0,2 8,2 8,0 51,9 0,7 0,1 1,5 0,6 1,6 82,3
BESCHLAGNAHMTE,	STEHENGEBLIEBENE, VORWE	G ENTNOM	MENE FISCHE			
BESCHLAGNAHMT KABELJAU ROTBARSCH SONSTIGE	0 0 0	1,5 1,0 3,0 1,0	2,9 2,1 0,8 0	- - -	0,7	2,2 2,1 0,1 0
STEHENGEBLIEBEN KABELJAU SEELACHS ROTBARSCH SONSTIGE	0 0 0	2,2 1,0 1,0 3,0 1,0	1,6 0,3 0 1,0 0,3	- - - - -	, <u>-</u>	1,6 0,3 0 1,0 0,3
vorweg entnommen	-	-	-	-	-	-
ZUSAMMEN	0,1	1,8	4,5	-	0,7	3,8
NICHT UEB	BER DIE SEEFISCHMAERKTE	ABGEGEBE	NE ANLANDUNGËN			
TIEFG.FILET MAKRELENLAPPEN KABELJAU KABELJAU O.H., O.GR. SCHELLFISCH SEELACHS, KOEHLER SEELACHS, O.H., O.GR. ROTBARSCH ROTBARSCH O.H., O.GR. TIEFG.FISCHE O.K.	853,1 1 030,0 4,5 43,5 23,6 0,7 2 336,8 814,3	99,8 746,4 700,0 550,1 290,0 310,0 341,1 450,0	854,9 138,0 0,6 7,9 8,1 0,2 685,1 181,0	854,9 - - - - - -	- - - - -	138,0 0,6 7,9 8,1 0,2 685,1 181,0
ROTBARSCH HEILBUTT HEILBUTT, SCHW.	6,7 13,6 1,8	420,0 800,0 450,0	1,6 1,7 0,4	=	- - -	1,6 1,7 0,4
TIEFG.FISCHE M.K. MAKRELE STOECKER FISCHLEBEROEL FISCHWEHL PRESSTAN,FISCHOEL DEPUTATFISCHE ZUSAMMEN	259,3 1 093,9 28,0 292,7 30,4 4,6 6 837,6	75,6 47,5 45,0 65,3 46,0 400,0 133,9	343,0 2 305,1 62,2 448,0 68,2 1,2 5 105,2	343,0 2 305,1 62,2 95,0  3 660,1	- - - 0,3 0,3	- 353,0 68,2 0,9 1 444,7

<sup>1)</sup> DIESE MISCHREISEN SETZEN SICH WIE FOLGT ZUSAMMEN: 1 REISE NORWEG.KUESTE/BAERENINSEL,1 REISE GROENLAND/FAEROEER, 1 REISE 3 UND MEHR FANGGEBIETE U.EINSCHL.1 REISE NORDSEE, GROENLAND-OST.

# 2.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM MAERZ 1993

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

FANGGEBIET FANGPLATZ	INSGESAMT	HERING	KABELJAU	SCHELL- FISCH	SEELACHS KOEHLER	ROT- BARSCH	SONSTIGES	REI- SEN	REISE- TAGE	FANG- TAGE	FANG- STUNDEN	
			TONNEN	(FANGGEW)	(CHT)			ļ	ANZAHL			
						,		~~~~				
									1			
WESTBR.GEW. MEHRERE FANGPLAETZE	4 289,4 E 4 289,4		= =	<del>-</del>	_	<u>-</u>	4 289,4 4 289,4	2 2	52 52	36 36	600 600	
FAEROEER FAEROEER-INSELN MEHRERE FANGPLAETZE	104,1 44,7 59,4		<u>-</u> -	- - -	1,5 0 1,5	98,1 42,0 56,1	4,5 2,6 1,9	2 1 1	41 20 21	25 11 14	336 146 190	
GROENLAND-OST MEHRERE FANGPLAETZE	2 622,3 2 622,3		- 3,7 - 3,7	: -	=	2 615,3 2 615,3	3,2 3,2	1 1	81 81	70 70	927 927	
MISCHREISEN	599,9		- 430,3	23,7	20,7	109,6	15,6	3	114	81	1 075	
INSGESAMT	7 615,7		- 434,1	23,7	22,2	2 823,0	4 312,7	8	288	212	2 938	

# 2.1.3 ANLANDUNGEN UND ERLOESE NACH ANLANDEPLAETZEN UND ART DER VERWERTUNG

ART DER VERWERTUNG	INS- GESAMT	BREMER- HAVEN	CUX- HAVEN	HAM- BURG	RO- Stock	INS- GESAMT	BREMER- HAVEN	CUX- HAVEN	HAM- BURG	RO- STOCK	
		TO	VNEN			1 000 DM					
-											
UEBER DIE SEEFISCH- MAERKTE ABGEGEBEN	182,7	-	176,5	6,3	_	477,9	_	457,9	19,9	_	
FUER KONSUMZHECKE NICHT FUER KONSUM	178,2	_	172,0	6,3	-	477,8	-	457,9	19,9	_	
ZHECKE	4,5	-	4,5	-	-	0,1	***	0,1	-	_	
NICHT UEBER DIE SEE- FISCHMAERKTE ABGEGEBEN	5 105.2	2 648.1	1 241,9	_	1 315 3	6 007 0	1 050 0	2 505 6			
***************************************		•	-	_	1 215,2	6 837,6	1 353,2	3 365,6	-	2 118,8	
FUER KONSUMZWECKE NICHT FUER KONSUM-	4 528,8	2 648,1	854,2	_	1 026,5	6 486,4	1 353,2	3 110,5	-	2 022,8	
ZWECKE	576,4		387,6	-	188,7	351,2	-	255,1	-	96,0	
INSGESAMT	5 287,9	2 648,1	1 418,3	6,3	1 215,2	7 315,4	1 353,2	3 823,6	19,9	2 118,8	

# 2.1 GROSSE HOCHSEEFISCHEREI IM MAERZ 1993

# 2.1.4 TIEFKUEHL- UND SALZREISEN NACH FANGGEBIETEN

FANGGEBIET	REISEN	REISETAGE	FANGTAGE	ERLOES INSGESAMT	MENGE INSGESAMT	FRISCH- FISCH		TER KUEHL- HERING
	ANZAHL			1 000 DM	TONNEN (FANGGEWICHT)			
		N						
WESTBR.GEW. MISCHREISEN 1) INSGESAMT	2 2 4	52 157 209	36 1 <i>2</i> 9 165	2 286,5 4 548,7 6 835,3	4 289,4 3 125,3 7 414,7	- 0,6 0,6	4 289,4 3 124,7 7 414,1	<del>-</del> -

<sup>1)</sup> EINSCHL.1 REISE GROENLAND-OST EINSCHL. EINER MISCHREISE

### 2.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM MAERZ 1993

# 2.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

	ERLOES	3		MENGE	
FISCHART	INSGESAMT	JE KG	INSGESAMT	NORDSEE	OSTSEE
	1 000 DM	PF		TONNEN	
NLANDUNGEN INSGESAMT	11 178,1	109,0	10 258,9	5 082,4	5 176,5
	14	ILANDUNGEN FU	ER DEN MENSCHLICHEN (	KONSUM ABGEGEBEN	ŀ
ERING PROTT AKRELE ABELJAU CHELLFISCH ITTLING, MERLAN EELACHS, KOEHLER DILLACK, H. SEELACHS ENG LAULENG EEHECHT JMB, BROSME DTBARSCH ATFISCH EETEUFEL, ANGLER CHOLLE CHARBE, KLIESCHE JTT, FLUNDER EEZUNGE DTZUNGE IMANDE, E. ROTZUNGE CHEEFSNUT EEILBUTT TEINBUTT LEIST, GLATT-TARBUTT DOCHEN ORNHAI NOERE HAIE TINT ACHS UND MEERF. ALMUTTER AL ANDER ARSCH ECHT RASSEN, BLEI LOETZE, ROTFEDER UAPPE ALSERGRANAT PEISEKRABBE AACHENKREBS HAHL-(MIES-)MUSCHEL ALMARE LOLIGO OGEN ISCHLEBER	1 551,3 114,9 2 750,8 54,3 65,6 1 696,6 1 0,1 0,5 3,0 1,7 57,0 115,9 97,4 41,5 75,4 41,5 75,4 41,7 0,6 0,6 0,2 43,4 4,7 0,6 0,1 8,7 75,4 139,5 122,9 139,5 122,9 139,5 122,9 139,5 122,9 139,5 122,9 139,5 122,9 139,5 122,9 139,4 139,4 14,7 15,9 16,1 16,1 17,0 18,1 18,1 18,1 18,1 18,1 18,1 18,1 18	40,6 187,7 60,0 243,0 201,2 189,7 151,7 179,7 318,3 128,0 109,0 265,7 401,1 608,5 320,7 135,8 1 292,3 253,5 182,9 243,3 253,5 182,9 243,3 253,7 1 182,9 243,3 253,7 1 184,9 243,3 253,5 1 184,9 243,3 253,6 1 184,9 243,3 253,6 1 184,9 243,3 253,7 1 10,7 1 1	3 816,7 61,2 27,0 34,6 1 132,2 27,0 10,1 10,9 0 0,4 7 3,1 0,4 36,1 36,5 5 0,3 0,2 0 3,8 65,7 0,1 385,4 0 0,3 351,9 4 66,7 1 0,1 385,4 0 3 183,3 0,1 17,8 3 183,3 1	0,1 0,237,0 237,0 3,88 1 114,9 10,9 0,4,7 10,9 0,4,7 11,0 0,4,7 11,0 0,4,7 11,0 0,4,7 11,0 0,4,7 11,0 0,4,7 11,0 0,5 11,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,	3 816,7 61,2 895,2 30,8 5,1 
ONSTIGE FISCHE	10,2	152,7	6,7	4,7	2,0
Zusammen	11 175,8	109,5	10 202,7	5 032,4	5 170,3

# 2.2 KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM MAERZ 1993

# 2.2.1 ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

FISCHART	ERLOES INSGESAMT	JE KG	INSGESAMT	MENGE NORDSEE	OSTSEE
	1 000 DM	PF		TONNEN	
BESCHLAGNAHMTE, STEHENGEBL	IEBENE, VORWEG	entno <b>mm</b> ene	UND SONSTIGE INDUS	STRIEFISCHE	
BESCHLAGNAHMT	0,3	1,9	15,0	15,0	
SCHELLFISCH SEELACHS SONSTIGE	0,2	1,0 2,4 1,0	3,0 9,9 2,2	3,0 9,9 2,2	=
STEHENGEBLIEBEN UND VORWEG ENTNOMMEN	0,3	1,0	27,5	27,5	_
KABELJAU SCHELLFISCH SONSTIGE	0,2 0,1 0	1,0 1,0 1,0	16,7 6,0 4,8	16,7 6,0 4,8	<del>-</del> -
SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE	1,7	12,7	13,7	7,5	6,2
HERING FUTTERKRABBE	0,6 1,1	10,0 15,0	6,2 7,5	7 <b>,</b> 5	6,2
ZUSAMMEN	2,3	4,1	56,2	50,0	6,2

# 2.2.2 ANLANDUNGEN NACH FANG- UND ANLANDEGEBIETEN

ANLANDEGEBIET	ERLOES IN	SGESAMT	NORDSEE	MENGE OSTSEE	KATTEGAT, SKAG.	SONST.FANGG.
	1 000 DM		<del></del>			
LAND BREMEN OSTFRIESLAND NIEDERS.WESERGEBIET NIEDERS.ELBEGEBIET HAMBURGISCHES ELBEGEBIET SCHLESMHOLST.ELBEGEBIET WESTKUESTE SCHLESMHOLSTEIN OSTKUESTE SCHLESMHOLSTEIN MECKLENBURG-VORPOMMERN	1 042,5 568,8 323,6 1 421,2 58,2 3 188,1 2 019,8 2 556,0	714,3 99,3 53,2 1 017,5 20,6 3 596,6 1 363,6 4 318,9	714,3 99,3 53,2 1 017,5 20,6 3 596,6	1 363,6 4 318,9	- - - - - - - - -	- - - - - - - - - -
ANLANDUNGEN INSGESAMT ERLOES INSGESAMT	11 178,1	11 184,0	5 501,5 6 602,3	5 682,5 4 575,8	-	Ξ
DAGEGEN MAERZ 1992 ANLANDUNGEN INSGESAMT ERLOES INSGESAMT	10 829,0	12 968,6	5 632,7 4 722,9	7 335,9 6 106,1	Ξ.	=

# 3 ANLANDUNGEN DER DEUTSCHEN HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI IM AUSLAND IM MAERZ 1992

LAND	FAHRZEUGART	HERING	SONSTIGE	HERING	SONSTIGE	HERING	SONSTIGE
		TONNEN (A	NLANDEGEWICHT)	ERLOES	1 000 DM	TONNEN (F	ANGGEWICHT)
GROSSBRITANIEN NIEDERLANDE DAENEMARK FAEROEER	MOTORTRAWLER FABRIKSCHIFF HOCHSEEKUTTER MOTORTRAWLER	- - 882,9 -	139,1 4 134,0 956,4 89,2	412,6 -	270,3 2 145,2 995,4 112,3	953,5 -	170,5 4 134,0 1 065,5 106,2
	INSGESAMT	882,9	5 318,8	412,6 -	3 523,1	953,1	5 475,2

### 4 ANLANDUNGEN AUSLAENDISCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGEBIET IM MAERZ 1993

# 4.1 ANLANDUNGEN NACH NATIONALITAET UND ART DER FAHRZEUGE

FISCHERE IFAHRZEUGE		HERING	SONSTIGE	HERING	SONSTIGE	HERING	SONSTIGE
NATIONALITAET	ART	TONNEN	(ANLANDEGEWICHT)	ERLOES	1 000 DM	TONNEN (F	ANGGEWICHT)
GROSSBRITANNIEN ISLAND	FISCHDAMPFER FISCHDAMPFER	<u>-</u>	341,6 3 257,5	=	653,5 8 466,5	<del>-</del>	418,5 3 541,0
	INSGESAMT	_	3 599,0	_	9 120,0	-	3 959,6

### 4.2 ANLANDUNGEN NACH FISCHARTEN UND ART DER VERWERTUNG

312 74274504	ERLOE		ANLANDEGEWICHT	FANGGEWICHT	
				•	
FISCHART	INSGESAMT	JE KG	INSGESAMT		
*	1 000 DM PF		TONNEN		
ANLANDUNGEN INSGESAMT	9 120,0	253,4	3 599,0	3 959,6	
ANLANDUNGEN FUER DE	N MENSCHLICHEN KONS	UM UEBER DIE S	SEEFISCHMAERKTE ABGEGEBEN		
MAKRELE KABELJAU SCHELLFISCH WITTING, MERLAN SEELACHS, KOEHLER POLLACK, H. SEELACHS LENG BLAULENG BLAULENG EUMB, BROSME ROTBARSCH KATEISCH SEETEUFEL, ANGLER ROTZUNGE LIMANDE, E. ROTZUNGE SCHEEFSNUT HEILBUTT HEILBUTT HEILBUTT HEILBUTT HEILBUTT SCHWARZ ROCHEN DORNHAI ANDERE HAIE KALMARE ILLEX SONSTIGE FISCHE	0,1 150,4 168,7 1,0 890,0 0,1 23,1 56,1 7,8 7 306,4 16,5 27,4 0,1 0,1 34,3 407,7 1,1 0,3 0,2 27,1	160,0 293,4 297,2 114,4 194,9 122,8 188,2 217,8 124,0 265,1 350,6 625,8 288,5 811,1 407,2 322,9 93,9 42,1 300,0 200,0	0 51,3 56,8 0,9 456,6 12,3 25,3 2,756,6 4,7 4,4 0 0 2,3 126,3 1,7 0,7 0,1	0 63,5 1,0 566,2 0,1 14,5 30,4 2 949,6 5,9 5,9 0,1 0,2 140,2 1,4 0,9 0,1 0,1 0,2	
ZUSAMMEN	9 118,4	258,3	3 530,5	3 882,5	
	•	•	MENE UND SONSTIGE INDUSTRIEF		
ESCHLAGNAHMT KABELJAU SCHELLFISCH SEELACHS ROTBARSCH SONSTIGE	0 0,2 1,2 0,1	1,0 2,4 1,0 2,9 2,2	0,1 1,4 17,3 42,3 5,3	0,1 1,6 21,4 45,2 6,1	
TEHENGEBLIEBEN SCHELLFISCH SONSTIGE	0	1,0 1,0	1,2 1,1	1,4 1,2	
ZUSAMMEN	1,6	2.3	68.5	77,0	

# Fachserie 3: Land- und

# Forstwirtschaft, Fischerei

### Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für die Agrarwirtschaft

Die jahr lich erscheinende Querschnittsveröffentlichung enthält zusammenfassende Ergebnisse aus den verschiedenen Gebieten der Landwirtschaftsstatistik U.a. werden Strukturdaten über Betriebe der Land- und Forstwirtschaft, über Arbeitskrafte, Bodennutzung, Erträge, Viehhaltung und tierische Erzeugung veröffentlicht. Angaben aus anderen statistischen Bereichen, z.B. über Dungemittel, Preise und Lohne in der Landwirtschaft sowie den Nahrungsmittelverbrauch, runden das Bild ab.

# Reihe 2: Betriebs-, Arbeits- und Einkommensverhältnisse

#### 2 1: Betriebe

### 2 1 1. Betriebsgrößenstruktur

In jährficher Erscheinungsfolge enthalt dieser Bericht Daten über die Größenstruktur von landwirtschaftlichen Betrieben und Forstbetrieben und ihre Veränderungen

In zweijährlicher Periodizität werden Ergebnisse aus der Agrarberichterstattung in folgenden Heften veröffentlicht

2 1.2: Bodennutzung der Betriebe

2 1 3 Viehhaltung der Betriebe

2.1.4: Betriebssysteme und Standardbetriebseinkommen

2 1 5 Sozialökonomische Verhältnisse

2 1 6. Besitzverhältnisse in den landwirtschaftlichen Betrieben

# 2 1 7. Außerbetriebliche Einkommen und Arbeitsverhältnisse für ausgewählte Betriebsgruppen

#### 2.2: Arbeitskräfte

Diese Veröffentlichung enthalt die Ergebnisse der jahrlichen Arbeitskrafteerhebung in der Landwirtschaft mit Angaben über Betriebsinhaber, Familienangehörige sowie familienfremde Arbeitskräfte nach Art und Umfang ihrer Beschaftigung

### 2 3 Technische Betriebsmittel

In dreijährlicher Erscheinungsfolge bringt diese Veröffentlichung Nachweisungen über den Bestand an Schleppern im Alleinbesitz und im überbetrieblichen Einsatz

### 2.4: Kaufwerte für landwirtschaftlichen Grundbesitz

Diese Statistik wertet jährlich die Meldungen der Finanzemter über die Veräußerungsfälle für Flachen landwirtschaftlicher Nutzung aus

2.S · Sonderbeiträge (unregelmaßige Folge)

Bisher erschienen

2.S 1 Methodische Grundlagen der Agrarberichterstattung

### Reihe 3: Landwirtschaftliche Bodennutzung und pflanzliche Erzeugung

In der Jahreszusammensteilung werden die Anbaustatistiken mit den Erntefeststeilungen über landwirtschaftliche Feldfrüchte und Grünland, Gemüse, Obst und Weinmost ausgewiesen. Außerdem finden sich Angaben über Baumschulgehölze, Weinbestände und -erzeugung, Lagerbehalter für Traubenmost und Wein. Der Anhang enthält ergänzende Daten über Düngemittel, Nahrungsmittelverbrauch usw.

### 3.1. Landwirtschaftliche Bodennutzung

# 3 1.1. Gliederung der Gesamtflächen (erscheint ab 1989 als Reihe 5 1)

# 3 1.2: Landwirtschaftlich genutzte Flächen

in einem jährlichen Bericht (mit Vorbericht) wird die landwirtschaftlich genutzte Flache nach Kultur- und Fruchterten aufgegliedert

### 3.1.3: Gemüseanbauflächen

Diese Reihe berichtet jahrflich über die Anbauflachen von Gemüse und Erdbeeren

# 3 1 4: Baumobstflächen

Aus den fünfjährlichen Obstanbauerhebungen werden Strukturangaben über Betriebe, Anbauflächen und Sorten nachgewiesen

### 3 1 5. Rebflächen

Dieser jährliche Bericht enthält eine sachlich und regional gegliederte Bestandsaufnahme der Rebflächen mit marktorientierter Produktion

### 3 1.6: Anbau von Zierpflanzen

Diese Veröffentlichung berichtet in vierija hif lich er Periodizität über den Anbau von Blumen und Zierpflanzen für den Verkauf

# 3.1 7: Baumschulen, Baumschulflächen und Pflanzenbestände

Die jährliche Veröffentlichung enthalt Angaben über die Baumschulfläche und die Bestände an Forstpflanzen sowie Obst- und Ziergehölzen

### 3.1.8: Anbau von landwirtschaftlichen Zwischenfrüchten

In diesem zwei jährlich erscheinenden Bericht werden die Anbauflächen landwirtschaftlicher Zwischenfruchte nach Pflanzenarten sowie dem Nutzungszweck nachgewiesen

### 3 2. Pflanzliche Erzeugung

### 3 2 1 Wachstum und Ernte – Feldfrüchte, Gemüse, Obst, Trauben –

In unregelmaßiger Folge erscheinen jährlich ca. 14 Berichte mit Angaben über den Wachstumstand, die Erntevorschätzungen und die endgultigen Erntefeststellungen.

#### 3.2.2: Weinerzeugung

Jährlich ein Bericht über die erzeugte Weinmenge und ihre Verarbeitung

### 3.2 3: Weinbestände und Lagerbehälter

Jährlich ein Bericht über die Ergebnisse der Weinbestande und Lagerbehälter nach kleineren und größeren Verwaltungsbezirken

# Reihe 4: Viehbestand und tierische Erzeugung

Das Jahresheft enthält Ergebnisse der Viehbestandsstatistiken, der Statistiken über Milcherzeugung und -verwendung, Schlachtungen und Fleischerzeugung, Erzeugung von Geflügel sowie Fleischbeschau und Geflügelfleischuntersuchung

### 4.1: Viehbestand

Jahrlich vier Berichte informieren über die Bestände an Schweinen (April, Aug., Dez.), Rindern und Schafen (Juni, Dez.), Pferden und Geflügef (Dez.)

### 4.2. Tierische Erzeugung

Zu dieser Reihe erscheinen folgende Veröffentlichungen

4.2.1. Schlachtungen und Fleischgewinnung (vierteljahrlich)

4 2.2: Milcherzeugung und -verwendung (jährlich)

4 2.3 Erzeugung von Geflügel (halbjahrisch)

4.3: Fleischuntersuchung (jahrlich)

4 4. (unbesetzt)

### 45 Hochsee- und Küstenfischerer, Bodenseefischerer

Die Monats- und Jahresberichte bringen u.a. Anlandeergebnisse in der Gliederung nach Fischarten, Fanggebieten, Anlandeplatzen sowie Nachweisungen über die Fischereifahrzeuge

### Reihe 5: Allgemeine Flächennutzung

### 5.1. Bodenfläche nach Art der tatsächlichen Nutzung

(bis 1985 als Reihe 3 1 1 erschienen)

Dieser Bericht informiert in vierjährlichem Abstand bis zur Kreisebene über die tatsächliche Nutzung der Bodenfläche Datengrundlage sind die Liegenschaftskataster

# 5.2: Sodenfläche nach Art der geplanten Nutzung

In diesem Heft wird ab 1989 vierjährlich bis zur Kreisebene die geplante Nutzung der Bodenflache, wie sie in der gemeindlichen Bauleitplanung zum Ausdruck kommt, dargestellt. Als Erhebungsgrundlage dienen die Flächennutzungspläne der Gemeinden

# Einzelveröffentlichungen

In ca. zehnjährlichem Turnus werden die Ergebnisse der Landwirtschaftszählungen und ihrer Nacherhebungen in Einzelheften herausgegeben

### Landwirtschaftszählung 1979

Heft 1 Arbeitsverhältnisse in den land- und forstwirtschaftlichen Betrieben

Heft 2 Betriebe nach dem Schwerpunkt ihrer Viehhaltung

Heft 3 Besitzverhaltnisse, Zimmervermietung, Wohnhausausstattung

Heft 4 Landwirtschaftliche und nichtlandwirtschaftliche Ausbildung, Haushaltstruktur, soziale Sicherung

Heft 5 Methodische Grundlagen

Heft 6 Strukturdaten für Landwirtschaftliche Wirtschaftsgebiete

Gartenbauerhebung 1981/82 Weinbauerhebung 1989/90 Binnenfischereierhebung 1981/82

### Systematiken

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1989



# STATISTISCHES BUNDESAMT GUSTAV-STRESEMANN-RING 11 65189 WIESBADEN

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 1152, 72125 Kusterdingen, erhältlich.