

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

I. Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei

Mai 1973



Bestellnummer: 210410 – 730205

VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

ERSCHIENEN IM AUGUST 1973

NACHDRUCK - AUCH AUSZUGSWEISE - NUR MIT QUELLENANGABE GESTATTET

PREIS: DM 1,-

INHALT

| | SEITE |
|--|-------|
| I. ZUSAMMENFASSENDE UEBERSICHT | 4 |
| II. ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGBIET | |
| 1. ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN | 4 |
| 2. ANLANDUNGEN NACH LAENDERN | 5 |
| 3. ANLANDUNGEN NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN | 5 |
| III. ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGBIET NACH BETRIEBSARTEN | |
| A. GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | |
| 1. ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG | 6 |
| 2. ANLANDUNGEN NACH WICHTIGSTEN FISCHARTEN UND FANGPLAETZEN SOWIE REISEN, REISETAGE, FANGTAGE UND FANGSTUNDEN | 7 |
| 3. ANLANDUNGEN AUS DEM SUEDATLANTIK | 7 |
| 4. ANLANDUNGEN UND ERLOESE NACH ANLANDEPLAETZEN UND ART DER VERWERTUNG | 7 |
| 5. TIEFKUEHL- UND SALZERREISEN NACH FANGGEBIETEN | 8 |
| B. GROSSE HERINGSFISCHEREI (LOGGERFISCHEREI) | |
| 1. FRISCHHERINGS- UND FRISCHFISCHREISEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG | 8 |
| 2. FRISCHHERINGS- UND FRISCHFISCHREISEN NACH EINGESETZTEN FAHRZEUGEN UND ZAHL DER REISEN SOWIE ANLANDUNGEN NACH FANGPLAETZEN | 9 |
| 3. SALZHERINGSREISEN | 9 |
| C. KLEINE HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | |
| 1. ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG | 9 |
| 2. ANLANDUNGEN NACH FANG- UND ANLANDEGEBIETEN | 10 |
| IV. ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZEUGE UNMITTELBAR VOM FANGPLATZ AUS IM AUSLAND | 10 |
| V. ANLANDUNGEN AUSLAENDISCHER FISCHEREIFAHRZEUGE UNMITTELBAR VOM FANGPLATZ AUS IM BUNDESGBIET | |
| 1. ANLANDUNGEN NACH NATIONALITAET UND ART DER FAHRZEUGE | 11 |
| 2. ANLANDUNGEN NACH FISCHARTEN UND ART DER VERWERTUNG | 11 |

ZEICHENERKLAERUNG

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| P = VORLAEUFIGE ZAHL | X = NACHWEIS IST NICHT SINNVOLL |
| R = BERICHTIGTE ZAHL | BZW. FRAGESTELLUNG TRIFFT |
| - = NICHTS VORHANDEN | NICHT ZU |
| . = KEIN NACHWEIS VORHANDEN | 0 = MEHR ALS NICHTS, ABER WENIGER |
| ... = ANGABEN FALLEN SPAETER AN | ALS DIE HAELFTE DER KLEINSTEN |
| | EINHEIT, DIE IN DER TABELLE ZUR |
| | DARSTELLUNG GEBRACHT WERDEN KANN |



SO FERN NICHTS ANDERES ANGEGBEN IST, STELLEN ALLE MENGENANGABEN DAS ANLANDEGEWICHT DAR. BEI ANGBE DES FANGGEWICHTES WERDEN VERARBEITUNGS-PRODUKTE - SO FERN 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.

I. ZUSAMMENFASSENDE UEBERSICHT

1. ANLANDUNGEN DER HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI IM MAI
TUNNEN

| ART DER ANLANDUNG | INSGESAMT | | | ZU KONSUMZWECKEN | | |
|-------------------|----------------|----------|-------------|------------------|------------|-------------|
| | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT |
| | 1973 | 1972 | 1973 | 1973 | 1972 | 1973 |
| FRISCHERING | 1 155,9 | 1 679,7 | 1 166,2 | 843,3 | 1 447,5 | 843,6 |
| SALZHERING | - | 32,0 | - | - | 32,0 | - |
| TIEFKUEHLHERING | - | - | - | - | - | - |
| FRISCHFISCH 1) | 16 584,2 | 15 466,0 | 19 021,0 | 15 159,3A) | 14 254,5A) | 17 492,0A) |
| SALZFISCH | - | 115,1 | - | - | 115,1 | - |
| TIEFKUEHLFISCH | 3 699,5 | 3 424,5 | 10 221,0 | 3 699,5 | 3 424,5 | 10 221,0 |
| SONSTIGES 2) | 3 828,6 | 2 859,9 | 3 154,4 | 822,4 | 824,3 | 872,0 |
| INSGESAMT | 25 268,1 | 23 573,3 | 33 562,7 | 20 524,5 | 20 097,9 | 29 428,7 |

1) BEI A) SIND DIE EXPORTPOSTEN AUS STEHENGBLIEBENEN UND VORWEG ENTNOMMENEN FISCHEN ENTHALTEN, - 2) FISCHLEBER, -ROGEN, -LEBERDEL, -MEHL, -DEL, KRABBen UND KREBSE, MUSCHELN, SEESTERN, BEIFANG UND DERGL.

2. VERAENDERUNGEN DER ANLANDUNGEN IM BUNDESGBEIT IM MAI
GEGENUEBER DEM VORJAHRESMONAT (FANGGEWICHT)

A. NACH BETRIEBS-UND FISCHARTEN
PROZENT

| BETRIEBSART | ZU-(+) BZW. ABNAHME (-) 1973 GEGENUEBER 1972 | FISCHART | ZU-(+) BZW. ABNAHME (-) 1973 GEGENUEBER 1972 |
|--|---|--------------------|---|
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | + 1,2 | HERING | - 32,5 |
| GROSSE HERINGSFISCHEREI | - | KABELJAU, DORSCH | - 29,2 |
| FRISCHHERINGS-UND FRISCH- FISCHREISEN | + 241,9 | SHELLFISCH | + 474,7 |
| SALZHERINGSREISEN | - | SEELACHS, KOEHLER | + 79,6 |
| KLEINE HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI | + 4,4 | ROTBARSCH | - 0,4 |
| INSGESAMT | + 4,1 | KRABBen UND KREBSE | + 32,0 |
| | | SONSTIGES | + 64,3 |

B. NACH FANGGEBIETEN

| FANGGEBIET | 1973 | 1972 | ZU-(+) BZW. ABNAHME (-) 1973 GEGENUEBER 1972 |
|--------------------|----------|----------|---|
| | TUNNEN | | PROZENT |
| NORDSEE | 5 827,0 | 7 636,5 | - 23,7 |
| OSTSEE | 5 537,0 | 2 971,1 | + 97,7 |
| FAERDEER | 354,8 | 168,0 | + 111,2 |
| ISLAND | 3 951,1 | 4 483,4 | - 11,9 |
| NORWEGISCHE KUESTE | 188,1 | 1 332,0 | - 85,9 |
| GROENLAND-OST | 560,4 | 251,8 | + 122,6 |
| MISCHREISEN 1) | 16 906,3 | 15 404,4 | + 9,2 |

1) EINSCHLIESSLICH SONSTIGER NICHT AUFGEFUEHRTER FANGGEBIETE.

II. ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGBEIT

1. ANLANDUNGEN IM M A I NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

| FISCHEREIBETRIEBSART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLDES | |
|---|----------------|----------|-------------|----------|----------|------------|
| | 1973 | 1972 | 1973 | 1972 | 1973 | 1972 |
| | TUNNEN | | | | 1 000 DM | |
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 14 598,7 | 14 031,7 | 21 860,6 | 21 596,0 | 20 257,1 | 17 968,0 |
| GROSSE HERINGSFISCHEREI | 741,8 | 246,0 | 907,4 | 309,0 | 545,2 | 168,9 R |
| DAVON AUS FRISCHHERINGS-UND FRISCH- FISCHREISEN | 741,8 | 216,1 | 907,4 | 265,4 | 545,2 | 108,8 |
| SALZHERINGSREISEN | - | 29,9 | - | 43,6 | - | 60,1 R |
| KLEINE HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI | 9 927,6 | 9 295,6 | 10 794,7 | 10 342,2 | 9 745,6 | 8 436,8 |
| INSGESAMT | 25 268,1 | 23 573,3 | 33 562,7 | 32 247,2 | 30 547,9 | 26 573,7 R |

II. ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGBIET

2. ANLANDUNGEN IM M A I NACH LAENDERN

| LAND FISCHEREIBETRIEBSART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|---|----------------|---------|-------------|----------|----------|----------|
| | 1973 | 1972 | 1973 | 1972 | 1973 | 1972 |
| | TÖNNEN | | | | | |
| BREMEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 7 708,4 | 8 822,5 | 12 860,3 | 15 119,7 | 12 622,5 | 12 953,2 |
| GROSSE HERINGSFISCHEREI | 44,2 | - | 54,6 | - | 32,4 | - |
| KLEINE HOCHSEE-UND KÜSTENFISCHEREI | 444,1 | 1 486,4 | 530,9 | 1 820,6 | 420,4 | 1 203,0 |
| HAMBURG GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 318,3 | 350,1 | 361,4 | 390,2 | 374,5 | 312,7 |
| GROSSE HERINGSFISCHEREI | - | - | - | - | - | - |
| KLEINE HOCHSEE-UND KÜSTENFISCHEREI | 428,2 | 562,2 | 503,4 | 666,6 | 749,0 | 693,6 |
| NIEDERSACHSEN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 6 455,7 | 4 706,7 | 8 511,1 | 5 918,7 | 7 108,1 | 4 538,1 |
| GROSSE HERINGSFISCHEREI | 697,6 | 246,0 | 852,7 | 309,0 | 512,8 | 168,9 |
| KLEINE HOCHSEE-UND KÜSTENFISCHEREI | 4 492,0 | 3 488,2 | 5 145,6 | 4 018,6 | 4 407,1 | 3 297,0 |
| SCHLESWIG-HOLSTEIN GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 116,4 | 152,3 | 127,8 | 167,5 | 152,0 | 164,1 |
| GROSSE HERINGSFISCHEREI | - | - | - | - | - | - |
| KLEINE HOCHSEE-UND KÜSTENFISCHEREI | 4 563,3 | 3 758,8 | 4 614,7 | 3 836,3 | 4 169,2 | 3 243,1 |
| CAVON WESTKÜSTE SCHL.-HOLST. | 1 172,4 | 841,1 | 1 223,8 | 918,6 | 1 406,4 | 1 550,3 |
| EINSCHL. SCHL.-HOLST. ELBEGEBIET | 3 390,9 | 2 917,7 | 3 390,9 | 2 917,7 | 2 762,8 | 1 692,8 |
| OSTKÜSTE SCHL.-HOLST. | - | - | - | - | - | - |

3. ANLANDUNGEN IM M A I NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN

TÖNNEN

| FISCHART | 1973 | 1972 | FISCHART | 1973 | 1972 | FISCHART | 1973 | 1972 |
|---|----------|----------|--|---------|---------|---|----------|---------|
| INSGESAMT | 25 268,1 | 23 573,3 | 2. BE-UND VERARBEITETE FISCHE UND FISCHEREIERZEUGNISSE | | | 8. ANLANDUNGEN, DIE NICHT FUER DEN UNMITTELBAREN MENSCHL. KONSUM VERWENDET WURDEN | | |
| A. ANLANDUNGEN VON KONSUMWARE | | | SALZHERING | | | 1. VERARBEITUNGSPRODUKTE | | |
| I. FRISCHE FISCHE, SCHAL-UND KRUSTENTIERE | | | SALZFISCH | | | FISCHLEBERCEL | | |
| HERING | 843,3 | 1 447,5 | KABELJAU | - | 32,0 | FISCHMEHL | 45,5 | 67,0 |
| SPROTT | 52,0 | 7,8 | TIEFGEK. FILET | - | 115,1 | PRESSTRAH, FISCHOEL | 1 065,1 | 1 000,4 |
| SARDELLE | 0,1 | - | KABELJAU V. ABSCHN. | 59,9 | 169,6 | ZUSAMMEN | 1 203,6 | 1 192,7 |
| MAIFISCH | - | 0,1 | KABELJAU O.H., D.GR. | 764,6 | 1 779,9 | 2. AN FISCHMEHLFABRIKEN UND ZU FUTTER- ZWECKEN ABGEGEBEN | | |
| MAKRELE | 45,2 | 21,3 | KABELJAU O.H. | 911,6 | 601,9 | HERING | 312,6 | 232,3 |
| GOLDLACHS | 4,9 | 0 | SCHELLFISCH O.H. | 272,8 | - | SPROTT | 120,0 | - |
| KABELJAU | 5 327,8 | 6 029,8 | SCHELLFISCH O.H., OGR | 4,0 | 6,3 | MAKRELE | 55,1 | 14,5 |
| SCHELLFISCH | 315,1 | 148,7 | SEELACHS, KCEHLER O.H | 1 117,3 | 509,8 | KABELJAU | 105,0 | 168,2 |
| WITTLING, MERLAN | 7,8 | 2,5 | SEELACHS O.H., D.GR. | 230,8 | 69,8 | SCHELLFISCH | 21,4 | 17,5 |
| SEELACHS, KCEHLER | 3 682,5 | 2 439,6 | SEELACHS V. ABSCHN. | 9,0 | 18,7 | WITTLING, MERLAN | 1,0 | 0,1 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 3,8 | 2,0 | LENG | 1,3 | 0,5 | SEELACHS, KCEHLER | 14,4 | 20,3 |
| LENG | 103,5 | 27,8 | BLAULENG | - | 0,1 | POLLACK, H. SEELACHS | 0 | - |
| BLAULENG | 259,2 | 106,0 | ROTBARSCH C.H. | 92,5 | 115,4 | LENG | 0,3 | 0,6 |
| SEEHECHT | 6,1 | 1,5 | ROTBARSCH C.H., D.GR. | 0,7 | - | BLAULENG | 1,9 | 4,0 |
| LUMB, BROSME | 83,6 | 42,2 | KATFISCH O.H. | 31,2 | 16,1 | SEEHECHT | 0,3 | 0,1 |
| ROTBARSCH | 2 780,4 | 3 523,5 | ANDERE HAIE | 0,2 | 1,0 | LUMB, BROSME | 1,5 | 1,4 |
| KATFISCH | 52,4 | 52,6 | GRENADIERFISCH | 0,1 | - | ROTBARSCH | 1 062,9 | 942,0 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 5,5 | 1,4 | SCNSTIGE O.H. | 0,5 | 0,9 | KATFISCH | 1,9 | 0,3 |
| KNURRHAHN, R.U.GR. | 5,8 | 3,5 | TIEFGEK. FISCHE O.K. | | | KNURRHAHN, R.U.GR. | 0,7 | 0,4 |
| SCHOLLE | 402,2 | 339,4 | KABELJAU | - | 17,1 | SCHOLLE | 0 | 0 |
| SCHARBE, KLIESCHE | 9,7 | 7,3 | LENG | 0,3 | - | SCHARBE, KLIESCHE | 0,1 | 0,8 |
| BUTT, FLUNDER | 40,1 | 50,7 | ROTBARSCH | 63,1 | 105,0 | BUTT, FLUNDER | 1,6 | 0,8 |
| SEEZUNGE | 72,7 | 90,2 | ROTZUNGE | 29,3 | - | ROTZUNGE | 0 | 0 |
| ROTZUNGE | 1,6 | 0,9 | HEILBUTT | 4,6 | 2,5 | SCHEEFSNUT | 0,4 | 0,1 |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 7,2 | 6,4 | HEILBUTT, SCHW. | 44,2 | 9,1 | HEILBUTT | 0,1 | 0 |
| SCHEEFSNUT | 0,9 | 1,3 | SCNSTIGE FISCHE | 11,9 | 4,5 | HEILBUTT, SCHW. | 2,7 | 0,7 |
| HEILBUTT | 36,9 | 27,6 | TIEFGEK. FISCHE M.K. | | | ROCHEN | 18,0 | 6,5 |
| HEILBUTT, SCHW. | 158,9 | 121,8 | KABELJAU | 45,6 | - | ROCHEN | 2,3 | 20,4 |
| STEINBUTT | 27,2 | 29,1 | SCHELLFISCH | 3,6 | - | DRNHAI | 1,0 | 1,1 |
| KLEIST, GLATT-TARBUTT | 3,1 | 3,1 | ROTZUNGE | - | 0,1 | ANDERE HAIE | 1,0 | 1,1 |
| ROCHEN | 2,6 | 2,6 | SCNSTIGE FISCHE | 0,1 | 0,3 | GRENADIERFISCH | 2,4 | - |
| DORNHAI | 9,2 | 22,2 | 3. EXPORTWARE (AUS STEHENGEBLIEBENEN UND VORWEG ENTNOMMENEN FISCHE) | | | SANDSPIERLING | - | 1,2 |
| HERINGSHAI | 0,1 | - | KABELJAU | 4,8 | 637,2 | SONSTIGE FISCHE | 9,8 | 5,9 |
| ANDERE HAIE | 20,0 | 8,5 | SCHELLFISCH | 21,1 | 0 | FUTTERKRABBE | 1 425,6 | 786,2 |
| STINT | 2,1 | 1,6 | SEELACHS, KCEHLER | 614,4 | 298,6 | ANDERE KRETS E | - | 25,3 |
| LACHS UND MEERF. | 1,9 | 4,4 | LENG | 2,8 | 4,3 | SEESTERN | 96,0 | - |
| HORNHECHT | 7,6 | 10,6 | BLAULENG | 19,8 | 2,5 | ROGEN | 0,3 | - |
| AALMUTTER | 4,4 | 4,1 | LUMB, BROSME | 24,0 | 2,2 | FISCHLEBER | 5,4 | 0,8 |
| AAL | 21,0 | 21,6 | ROTBARSCH | 852,4 | 110,7 | BEIFANG | 275,1 | 21,1 |
| ZANDER | 0,1 | 0,2 | ZUSAMMEN | | | 4 282,0 | 4 231,5 | 0,1 |
| BARSCHE | 30,1 | 2,3 | ZUSAMMEN | | | 1 539,2 | 1 055,6 | 5,5 |
| HECHT | 0,1 | 0,3 | ZUSAMMEN | | | 14 703,4 | 14 810,8 | |
| BRÄSSEN, BLEI | 0,5 | 0,6 | ZUSAMMEN | | | 3 540,0 | 2 282,7 | |
| KAULBARSCHE | - | 0 | ZUSAMMEN | | | 14 703,4 | 14 810,8 | |
| SATZAAL | 3,0 | 9,7 | ZUSAMMEN | | | 14 703,4 | 14 810,8 | |
| PLGETZE, ROTFEDER | 0,5 | 0,1 | ZUSAMMEN | | | 14 703,4 | 14 810,8 | |
| ALAND | 0,1 | 0,1 | ZUSAMMEN | | | 14 703,4 | 14 810,8 | |
| SONSTIGE FISCHE | 4,3 | 4,9 | ZUSAMMEN | | | 14 703,4 | 14 810,8 | |
| HUMMER | 0 | 0 | ZUSAMMEN | | | 14 703,4 | 14 810,8 | |
| KAISERGRANAT | 0 | - | ZUSAMMEN | | | 14 703,4 | 14 810,8 | |
| TASCHENKREES | 0,4 | 0,3 | ZUSAMMEN | | | 14 703,4 | 14 810,8 | |
| PEAHL- (MIES-) MUSCHEL | 219,6 | 117,3 | ZUSAMMEN | | | 14 703,4 | 14 810,8 | |
| SCNSTIGE MLSCHELN | 0,6 | - | ZUSAMMEN | | | 14 703,4 | 14 810,8 | |
| DEPUTATFISCHE | 16,6 | 17,0 | ZUSAMMEN | | | 14 703,4 | 14 810,8 | |
| SONSTIGES | 19,3 | 46,8 | ZUSAMMEN | | | 14 703,4 | 14 810,8 | |

III. ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGBIET NACH BETRIEBSARTEN
A. GROSSE HOCHSEEFISCHEREI M A I 1973
1. ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG
(OHNE ANLANDUNGEN AUS DEM SUEOATLANTIK)

| FISCHART | ERLOES | | MENGE INSGESAMT | FAEROER | ISLAND TUNNEN | GROENLAND OSTKUESTE | MISCH- REISEN 1) |
|----------|-----------------------|-------------|--------------------|---------|------------------|------------------------|---------------------|
| | INSGESAMT 1 000 DM | JE KG PF | | | | | |

| | | | | | | | |
|-----------------------|----------|-------|----------|-------|---------|-------|----------|
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 20 257,1 | 138,8 | 14 598,7 | 315,1 | 3 415,5 | 484,3 | 10 383,8 |
|-----------------------|----------|-------|----------|-------|---------|-------|----------|

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEBEN

| | | | | | | | |
|----------------------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| GOLDLACHS | 2,1 | 42,5 | 4,9 | - | 4,9 | - | - |
| KABELJAU | 726,1 | 118,6 | 612,2 | 7,7 | 89,6 | 269,1 | 245,9 |
| SHELLFISCH | 150,7 | 135,1 | 111,5 | - | 70,2 | - | 41,3 |
| WITTLING, MERLAN | 0 | 80,0 | 0 | - | 0 | - | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 2 421,2 | 85,6 | 2 826,9 | 86,7 | 1 224,4 | - | 1 515,8 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 0,2 | 111,4 | 0,1 | - | - | - | 0,1 |
| LENG | 77,6 | 90,9 | 85,4 | 1,6 | 46,4 | 0 | 37,5 |
| BLAULENG | 291,8 | 112,6 | 259,2 | 6,3 | 116,0 | 0,2 | 136,8 |
| LUMB, BROESME | 57,0 | 71,7 | 79,5 | 2,2 | 37,6 | 0,3 | 39,4 |
| ROTBARSCH | 3 900,4 | 140,3 | 2 780,4 | 137,9 | 1 065,7 | 197,1 | 1 379,6 |
| KATFISCH | 22,6 | 97,7 | 23,1 | 0 | 7,4 | 2,7 | 13,1 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 3,1 | 376,4 | 0,8 | 0 | 0,2 | - | 0,6 |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 1,0 | 181,0 | 0,5 | - | 0,1 | - | 0,4 |
| SCHIEFSNUT | 0,6 | 80,6 | 0,8 | - | 0,7 | - | 0 |
| HEILBUTT | 124,2 | 350,9 | 35,4 | 0,5 | 11,3 | 1,8 | 21,8 |
| HEILBUTT, SCHW. | 167,9 | 105,7 | 158,9 | 1,8 | 21,6 | 0,2 | 135,3 |
| STEINBUTT | 0,3 | 524,0 | 0,1 | - | 0,1 | - | - |
| ROCHEN | 0,9 | 70,0 | 1,4 | 0,2 | 0,9 | - | 0,2 |
| DORNHAI | 1,3 | 74,0 | 1,8 | - | - | - | 1,8 |
| HERINGSHAI | 0,3 | 350,0 | 0,1 | - | - | - | 0,1 |
| ANDERE HAIE | 15,9 | 81,1 | 19,6 | 0,7 | 3,9 | 4,1 | 10,8 |
| SONSTIGE FISCH | 0 | 76,6 | 0,1 | 0 | 0 | - | 0,1 |
| ZUSAMMEN | 7 965,3 | 113,7 | 7 002,7 | 245,6 | 2 701,1 | 475,4 | 3 580,6 |

BESCHLAGNAHME, STEHENGEBLIEBENE, VORWEG ENTNOHMENE FISCH

| | | | | | | | |
|---------------------------------|---------|------|---------|------|-------|-----|---------|
| BESCHLAGNAHMT | 6,9 | 12,3 | 56,0 | 0,5 | 23,1 | 0,4 | 32,1 |
| KABELJAU | 0,1 | 11,5 | 0,8 | - | 0,1 | - | 0,7 |
| SHELLFISCH | 1,2 | 16,4 | 7,5 | - | 5,7 | - | 1,8 |
| SEELACHS, KOEHLER | 1,0 | 14,7 | 6,5 | - | 2,1 | - | 4,4 |
| ROTBARSCH | 3,7 | 11,0 | 34,1 | 0,3 | 12,2 | 0,3 | 21,3 |
| SONSTIGE | 0,8 | 11,8 | 7,2 | 0,2 | 2,9 | 0,1 | 4,0 |
| STEHENGEBLIEBEN | 1 091,4 | 42,6 | 2 563,3 | 68,8 | 657,4 | 2,9 | 1 834,2 |
| KABELJAU | 3,9 | 22,4 | 17,4 | - | 7,7 | 0,3 | 9,5 |
| SHELLFISCH | 14,3 | 49,0 | 29,2 | - | 13,9 | - | 15,3 |
| SEELACHS, KOEHLER | 327,0 | 55,8 | 585,7 | - | 178,7 | - | 407,0 |
| ROTBARSCH | 717,2 | 38,7 | 1 853,6 | 66,5 | 427,7 | 2,5 | 1 356,9 |
| SONSTIGE | 29,0 | 37,5 | 77,3 | 2,3 | 29,4 | 0,1 | 45,5 |
| VORWEG ENTNOHMEN UND BEIFANG | 18,2 | 31,8 | 57,1 | - | 25,5 | - | 31,6 |
| SHELLFISCH | 0,6 | 12,0 | 4,6 | - | 4,6 | - | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 14,0 | 56,0 | 25,0 | - | 19,5 | - | 5,5 |
| ROTBARSCH | 3,6 | 13,2 | 27,5 | - | 1,4 | - | 26,2 |
| ZUSAMMEN | 1 116,4 | 41,7 | 2 676,4 | 69,3 | 705,9 | 3,2 | 1 897,9 |

NICHT UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEBEBENE ANLANDUNGEN

| | | | | | | | |
|------------------------|----------|-------|---------|-----|-----|-----|---------|
| SALZFISCH | | | | | | | |
| TIEFG. FILET | | | | | | | |
| KABELJAU V. ABSCHN. | 81,4 | 135,7 | 59,9 | - | - | - | 59,9 |
| KABELJAU O.H., O.GR. | 2 676,2 | 350,0 | 764,6 | - | - | - | 764,6 |
| KABELJAU O.H. | 2 619,6 | 287,4 | 911,6 | - | - | - | 911,6 |
| SHELLFISCH O.H. | 779,5 | 285,7 | 272,8 | - | - | - | 272,8 |
| SHELLFISCH OH., OGR | 15,2 | 380,0 | 4,0 | - | - | - | 4,0 |
| SEELACHS, KOEHLER O.H. | 2 222,4 | 198,9 | 1 117,3 | - | - | - | 1 117,3 |
| SEELACHS O.H., O.GR. | 577,1 | 250,0 | 230,8 | - | - | - | 230,8 |
| SEELACHS V. ABSCHN. | 12,2 | 135,0 | 9,0 | - | - | - | 9,0 |
| LENG | 2,8 | 211,6 | 1,3 | - | - | - | 1,3 |
| ROTBARSCH O.H. | 292,0 | 315,6 | 92,5 | - | - | - | 92,5 |
| ROTBARSCH O.H., O.GR. | 2,5 | 349,7 | 0,7 | - | - | - | 0,7 |
| KATFISCH O.H. | 82,9 | 265,8 | 31,2 | - | - | - | 31,2 |
| ANDERE HAIE | 0,2 | 70,0 | 0,2 | - | - | - | 0,2 |
| GRENADIERFISCH | 0,3 | 190,0 | 0,1 | - | - | - | 0,1 |
| SONSTIGE O.H. | 0,6 | 125,8 | 0,5 | - | - | - | 0,5 |
| TIEFG. FISCH O.K. | | | | | | | |
| LENG | 0,2 | 79,7 | 0,3 | - | - | - | 0,3 |
| ROTBARSCH | 120,8 | 191,5 | 63,1 | - | - | - | 63,1 |
| ROTZUNGE | 37,4 | 127,7 | 29,3 | - | - | - | 29,3 |
| HEILBUTT | 22,4 | 490,3 | 4,6 | - | - | - | 4,6 |
| HEILBUTT, SCHW. | 74,5 | 168,3 | 44,2 | - | - | - | 44,2 |
| SONSTIGE FISCH | 8,3 | 70,0 | 11,9 | - | - | - | 11,9 |
| TIEFG. FISCH M.K. | | | | | | | |
| KABELJAU | 41,1 | 90,0 | 45,6 | - | - | - | 45,6 |
| SHELLFISCH | 2,5 | 70,0 | 3,6 | - | - | - | 3,6 |
| SONSTIGE FISCH | 0,1 | 70,0 | 0,1 | - | - | - | 0,1 |
| FISCHLEBEROEL | 30,2 | 66,2 | 45,5 | - | 2,3 | 4,9 | 38,4 |
| FISCHMEHL | 1 401,9 | 131,6 | 1 065,1 | - | 1,7 | - | 1 063,4 |
| PRESSTRAN, FISCHOEL | 56,0 | 60,3 | 92,9 | - | - | - | 92,9 |
| DEPUTATFISCH | 15,2 | 91,3 | 16,6 | 0,2 | 4,6 | 0,7 | 11,2 |
| ZUSAMMEN | 11 175,4 | 227,2 | 4 919,6 | 0,2 | 8,5 | 5,6 | 4 905,3 |

1) DIESE MISCHREISEN SETZEN SICH WIE FOLGT ZUSAMMEN: 3 REISEN NORWEG.-KUESTE/BARENTSSEE, 20 REISEN ISLAND/FAEROER, 9 REISEN ISLAND/GROENLAND, 1 REISE GROENLAND/FAEROER, 5 REISEN 3 UND MEHR FANGGEBIETE UND EINSCHL. EINER REISE NORWEGISCHE KUESTE.

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

| FANGGEBIET, FANGPLATZ ART DER REISE NETZART | INS- GESAMT | HERING | KABELJAU | SCHELL- FISCH | SEELACHS KOEHLER | ROT- BARSCH | BEIFANG 1) | SON- STIGES | REISE- FANG- FANG- TAGE TAGE TAGE | | | | FANG- STUNDEN |
|---|----------------|--------|----------|------------------|---------------------|----------------|------------|----------------|--------------------------------------|-------|-------|--------|------------------|
| | | | | | | | | | REI- SEN | TAGE | TAGE | TAGE | |
| TANNEN (FANGGEWICHT) | | | | | | | | | ANZAHL | | | | |
| FAEROEER | 354,8 | - | 9,6 | - | 107,5 | 219,0 | - | 18,7 | 3 | 47 | 31 | 514 | |
| FAEROEER-INSELN | 354,8 | - | 9,6 | - | 107,5 | 219,0 | - | 18,7 | 3 | 47 | 31 | 514 | |
| SONSTIGE REISEN | 354,8 | - | 9,6 | - | 107,5 | 219,0 | - | 18,7 | 3 | 47 | 31 | 514 | |
| GRUNDSCHLEPPNETZ | 354,8 | - | 9,6 | - | 107,5 | 219,0 | - | 18,7 | 3 | 47 | 31 | 514 | |
| ISLAND | 3 951,1 | - | 120,8 | 113,4 | 1 766,6 | 1 612,5 | 0,8 | 337,1 | 21 | 437 | 283 | 4 274 | |
| SUEDWESTKUESTE | 795,4 | - | 27,0 | 7,7 | 26,6 | 504,6 | 0,8 | 148,7 | 7 | 138 | 81 | 1 318 | |
| SONSTIGE REISEN | 795,4 | - | 27,0 | 7,7 | 26,6 | 504,6 | 0,8 | 148,7 | 7 | 138 | 81 | 1 318 | |
| GRUNDSCHLEPPNETZ | 795,4 | - | 27,0 | 7,7 | 26,6 | 504,6 | 0,8 | 148,7 | 7 | 138 | 81 | 1 318 | |
| MEHRERE FANGPLAETZE | 3 155,7 | - | 93,8 | 105,6 | 1 740,0 | 1 027,9 | - | 188,4 | 14 | 299 | 202 | 2 956 | |
| SONSTIGE REISEN | 3 155,7 | - | 93,8 | 105,6 | 1 740,0 | 1 027,9 | - | 188,4 | 14 | 299 | 202 | 2 956 | |
| GRUNDSCHLEPPNETZ | 3 155,7 | - | 93,8 | 105,6 | 1 740,0 | 1 027,9 | - | 188,4 | 14 | 299 | 202 | 2 956 | |
| NORWEGISCHE KUESTE | 188,1 | - | 20,8 | 0,5 | 27,6 | 134,5 | - | 4,7 | 1 | 24 | 15 | 202 | |
| MEHRERE FANGPLAETZE | 188,1 | - | 20,8 | 0,5 | 27,6 | 134,5 | - | 4,7 | 1 | 24 | 15 | 202 | |
| SONSTIGE REISEN | 188,1 | - | 20,8 | 0,5 | 27,6 | 134,5 | - | 4,7 | 1 | 24 | 15 | 202 | |
| GRUNDSCHLEPPNETZ | 188,1 | - | 20,8 | 0,5 | 27,6 | 134,5 | - | 4,7 | 1 | 24 | 15 | 202 | |
| GROENLAND-OST | 560,4 | - | 334,0 | - | - | 213,9 | - | 12,5 | 3 | 60 | 25 | 256 | |
| Ostkueste | 4,0 | - | 0,2 | - | - | 2,7 | - | 1,1 | 1 | 14 | 1 | 18 | |
| SONSTIGE REISEN | 4,0 | - | 0,2 | - | - | 2,7 | - | 1,1 | 1 | 14 | 1 | 18 | |
| GRUNDSCHLEPPNETZ | 4,0 | - | 0,2 | - | - | 2,7 | - | 1,1 | 1 | 14 | 1 | 18 | |
| SUEDOSTKUESTE | 307,3 | - | 130,1 | - | - | 169,6 | - | 7,6 | 1 | 23 | 11 | 89 | |
| SONSTIGE REISEN | 307,3 | - | 130,1 | - | - | 169,6 | - | 7,6 | 1 | 23 | 11 | 89 | |
| GRUNDSCHLEPPNETZ | 307,3 | - | 130,1 | - | - | 169,6 | - | 7,6 | 1 | 23 | 11 | 89 | |
| MEHRERE FANGPLAETZE | 249,1 | - | 203,6 | - | - | 41,6 | - | 3,8 | 1 | 23 | 13 | 149 | |
| SONSTIGE REISEN | 249,1 | - | 203,6 | - | - | 41,6 | - | 3,8 | 1 | 23 | 13 | 149 | |
| GRUNDSCHLEPPNETZ | 249,1 | - | 203,6 | - | - | 41,6 | - | 3,8 | 1 | 23 | 13 | 149 | |
| MISCHREISEN | 16 806,2 | - | 5 700,6 | 905,5 | 5 714,2 | 3 246,1 | 478,5 | 761,2 | 38 | 1 280 | 891 | 11 997 | |
| SONSTIGE REISEN | 16 806,2 | - | 5 700,6 | 905,5 | 5 714,2 | 3 246,1 | 478,5 | 761,2 | 38 | 1 280 | 891 | 11 997 | |
| GRUNDSCHLEPPNETZ | 14 575,2 | - | 5 124,8 | 129,5 | 4 994,1 | 3 218,5 | 348,6 | 759,6 | 37 | 1 214 | 844 | 11 129 | |
| SCHWIMMSCHLEPPNETZ | 2 230,9 | - | 575,8 | 776,0 | 720,1 | 27,6 | 129,9 | 1,5 | 1 | 66 | 47 | 868 | |
| INSGESAMT | 21 860,6 | - | 6 185,7 | 1 019,4 | 7 616,0 | 5 426,0 | 479,3 | 1 134,2 | 66 | 1 848 | 1 249 | 17 243 | |

1) ZU FISCHMEHL VERARBEITET

3. ANLANDUNGEN AUS DEM SUEDATLANTIK

IM MONAT M A I 1973 WURDEN KEINE ANLANDUNGEN GEMELDET

4. ANLANDUNGEN UND ERLÖSE NACH ANLANDEPLAETZEN UND ART DER VERWERTUNG

| ART DER VERWERTUNG | TANNEN | | | | | 1 000 DM | | | | |
|--|-----------|------------------|---------------|---------|-------|-----------|------------------|---------------|---------|-------|
| | INSGESAMT | BREMER- HAVEN | CUX- HAVEN | HAMBURG | KIEL | INSGESAMT | BREMER- HAVEN | CUX- HAVEN | HAMBURG | KIEL |
| UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEGEBEN | 9 679,1 | 4 060,4 | 5 184,0 | 318,3 | 116,4 | 9 081,7 | 3 850,4 | 4 704,9 | 374,5 | 152,0 |
| FUER KONSUMZWECKE 1) | 8 536,0 | 3 709,0 | 4 395,2 | 315,4 | 116,4 | 8 953,6 | 3 810,2 | 4 617,2 | 374,2 | 152,0 |
| NICHT FUER KONSUMZWECKE | 1 143,1 | 351,4 | 788,8 | 2,9 | - | 128,1 | 40,1 | 87,6 | 0,3 | - |
| NICHT UEBER DIE SEEFISCH- MAERKTE ABGEGEBEN | 4 919,6 | 3 648,0 | 1 271,7 | - | - | 11 175,4 | 8 772,1 | 2 403,2 | - | - |
| FUER KONSUMZWECKE | 3 716,1 | 2 727,0 | 989,0 | - | - | 9 687,3 | 7 622,8 | 2 064,5 | - | - |
| NICHT FUER KONSUMZWECKE | 1 203,6 | 920,9 | 282,6 | - | - | 1 488,1 | 1 149,3 | 338,8 | - | - |
| INSGESAMT | 14 598,7 | 7 708,4 | 6 455,7 | 318,3 | 116,4 | 20 257,1 | 12 622,5 | 7 108,1 | 374,5 | 152,0 |

1) EINSCHL. 1 533,3 TANNEN STEHENGEBL. U.A. WARE MIT EINEM ERLÖS VON 988 317 DM, DIE FUER EXPORTZWECKE VERWENDET WURDEN.

III.A.GROSSE HOCHSEEFISCHEREI M A I 1973

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

| FANGGEBIET | REISEN | REISETAGE | FANGTAGE | ERLOES INSGESAMT | MENGE INSGESAMT | FRISCH- FISCH | DARUNTER TIEFKUEHL- FISCH | HERING | SALZ- FISCH |
|-----------------|--------|-----------|----------|---------------------|--------------------|----------------------|---------------------------------|--------|----------------|
| | ANZAHL | | | 1 000 DM | | TONNEN (FANGGEWICHT) | | | |
| TIEFKUEHLREISEN | | | | | | | | | |
| MISCHREISEN | 7 | 602 | 459 | 11 148,6 | 10 701,7 | 4,3 | 10 221,0 | - | - |
| INSGESAMT | 7 | 602 | 459 | 11 148,6 | 10 701,7 | 4,3 | 10 221,0 | - | - |

III.B. GROSSE HERINGSFISCHEREI (LOGGERFISCHEREI) M A I 1973

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

| FISCHART | INSGESAMT | ERLOES | JE KG | MENGE | NORDSEE | OSTSEE |
|-----------------------|-----------|--------|-------|-----------|---------|--------|
| | 1 000 DM | | PF | INSGESAMT | TONNEN | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 545,2 | | 73,5 | 741,8 | 652,2 | 89,7 |

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEGEBEN

| | | | | | | |
|----------------------|-------|-------|-------|-------|---|------|
| HERING | 1,8 | 68,5 | 2,7 | 2,7 | - | - |
| MAKRELE | 13,1 | 45,3 | 28,8 | 28,8 | - | - |
| KABELJAU | 106,4 | 95,3 | 111,7 | 22,7 | - | 86,9 |
| SCHELLFISCH | 5,0 | 92,9 | 5,3 | 5,3 | - | - |
| WITTLING, MERLAN | 3,4 | 91,0 | 3,7 | 3,7 | - | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 388,9 | 76,2 | 510,4 | 510,4 | - | - |
| POLLACK, H. SEELACHS | 0,2 | 85,2 | 0,2 | 0,2 | - | - |
| LENG | 5,9 | 87,1 | 6,8 | 6,8 | - | - |
| SEEHECHT | 2,3 | 160,2 | 1,4 | 1,4 | - | - |
| LUMB, BROSME | 1,2 | 73,3 | 1,6 | 1,6 | - | - |
| KATFISCH | 1,1 | 112,6 | 1,0 | 1,0 | - | - |
| SEETEUFEL, ANGLER | 1,6 | 258,7 | 0,6 | 0,6 | - | - |
| KNURRHAHN, R. U. GR. | 0 | 94,2 | 0 | 0 | - | - |
| ROTZUNGE | 0,1 | 166,3 | 0 | 0 | - | - |
| HEILBUTT | 0,4 | 585,8 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| ROCHEN | 0,3 | 43,2 | 0,6 | 0,6 | - | - |
| DORNHAI | 3,0 | 68,2 | 4,4 | 4,4 | - | - |
| ANDERE HAIE | 0 | 160,0 | 0 | 0 | - | - |
| SONSTIGE FISCH | 0,2 | 60,3 | 0,4 | 0,4 | - | 0,3 |
| ZUSAMMEN | 534,8 | 78,7 | 679,8 | 590,5 | - | 89,3 |

BESCHLAGNAHME, STEHENGEBLIEBENE, VORWEG ENTNOMMENE FISCH

| | | | | | | |
|---------------------------------|------|------|------|------|---|-----|
| BESCHLAGNAHMT | 0,9 | 10,8 | 7,9 | 7,9 | - | - |
| KABELJAU | 0 | 9,0 | 0 | 0 | - | - |
| SCHELLFISCH | 0,1 | 11,6 | 0,5 | 0,5 | - | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 0,2 | 11,8 | 1,4 | 1,4 | - | - |
| SONSTIGE | 0,6 | 10,5 | 6,0 | 6,0 | - | - |
| STEHENGEBLIEBEN | 9,6 | 17,8 | 54,1 | 53,7 | - | 0,4 |
| HERING | 0 | 11,0 | 0 | 0 | - | - |
| KABELJAU | 0,1 | 12,0 | 0,5 | 0,5 | - | - |
| SCHELLFISCH | 0 | 9,0 | 0,2 | 0,2 | - | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 4,1 | 50,6 | 8,0 | 7,6 | - | 0,4 |
| SONSTIGE | 5,5 | 12,1 | 45,4 | 45,4 | - | 0 |
| VORWEG ENTNOMMEN UND BEIFANG | - | - | - | - | - | - |
| ZUSAMMEN | 10,5 | 16,9 | 62,0 | 61,6 | - | 0,4 |

NICHT UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEGEBENE ANLANDUNGEN

III.B.GROSSE HERINGSFISCHEREI (LOGGERFISCHEREI) MAI 1973

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 INSGESAMT | DARUNTER HERING |
|---------------------------|------------------------------------|--------|----------------|---------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | |
| NACH ANLANDEPLAETZEN | | | | | | |
| PREMERHAVEN | 1 | 1 | 12 | 7 | 54,6 | - |
| CUXHAVEN | 9 | 14 | 187 | 140 | 852,7 | 2,9 |
| NACH FANGPLAETZEN | | | | | | |
| FRISCHFISCHREISEN | | | | | | |
| NORDSEE OSTKANTE | 10 | 13 | 179 | 135 | 796,3 | 2,9 |
| OSTSEE | 2 | 2 | 20 | 12 | 111,1 | - |
| INSGESAMT | 10 | 15 | 199 | 147 | 907,4 | 2,9 |
| DAGECEN MAI 1972 | 5 | 5 | 79 | 60 | 265,4 | 3,3 |

3.SALZHERINGSREISEN

ES WURDEN KEINE SALZHERINGSREISEN ANGEMELDET.

III.C.KLEINE HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI M A I 1973

1.ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | ERLOES | | MENGE INSGESAMT | TONNEN | | KATTEGAT, SKAGERRAK |
|--|-----------------------|-------------|--------------------|---------|-----------|------------------------|
| | INSGESAMT 1 000 DM | JE KG PF | | NORDSEE | OSTSEE 1) | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 9 745,6 | 98,2 | 9 927,6 | 4 578,0 | 5 349,6 | - |
| ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM ABGEGEBEN | | | | | | |
| HERING | 530,4 | 63,1 | 840,7 | 0,3 | 840,4 | - |
| SPROTT | 37,8 | 72,7 | 52,0 | - | 52,0 | - |
| SAKELLE | 0,2 | 159,8 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| MAKRELE | 12,7 | 77,7 | 16,4 | 16,4 | - | - |
| KABELJAU | 4 596,4 | 99,8 | 4 603,9 | 717,0 | 3 886,9 | - |
| SCHELLFISCH | 227,3 | 114,7 | 198,2 | 198,2 | - | - |
| WITTLING, MERLAN | 3,7 | 90,7 | 4,0 | 3,9 | 0,1 | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 256,5 | 74,3 | 345,2 | 345,2 | 0 | - |
| POLLACK, H. SEELACHS | 3,6 | 105,0 | 3,4 | 3,4 | - | - |
| LENG | 10,7 | 94,6 | 11,3 | 11,3 | - | - |
| SEEHECHT | 9,0 | 190,6 | 4,7 | 4,7 | - | - |
| LUMB, BRDSME | 1,7 | 67,6 | 2,5 | 2,5 | 0 | - |
| KATFISCH | 40,2 | 142,0 | 28,3 | 28,3 | - | - |
| SEETEUFEL, ANGLER | 14,3 | 346,4 | 4,1 | 4,1 | - | - |
| KNURRHAHN, R. U. GR. | 5,9 | 102,3 | 5,8 | 5,8 | - | - |
| SCHOLLE | 654,9 | 162,8 | 402,2 | 395,6 | 6,6 | - |
| SCHARBE, KLIESCHE | 6,7 | 69,8 | 9,7 | 3,5 | 6,1 | - |
| BUTT, FLUNDER | 56,2 | 140,3 | 40,1 | 19,6 | 20,4 | - |
| SEEZUNGE | 527,4 | 725,6 | 72,7 | 72,7 | - | - |
| ROTZUNGE | 2,2 | 140,9 | 1,6 | 1,6 | - | - |
| LIHMANDE, ECHE ROTZ. | 14,4 | 215,8 | 6,7 | 6,7 | - | - |
| SCHEEFSNUT | 0,1 | 63,0 | 0,2 | 0,2 | - | - |
| HEILBUTT | 5,4 | 390,2 | 1,4 | 1,4 | - | - |
| STEINBUTT | 188,5 | 695,1 | 27,1 | 26,9 | 0,2 | - |
| KLEIST, GLATT-TARBUTT | 6,8 | 217,6 | 3,1 | 3,1 | 0 | - |
| ROCHEN | 0,8 | 129,4 | 0,6 | 0,6 | - | - |
| UORNHAI | 2,4 | 82,0 | 3,0 | 3,0 | - | - |
| HERINGSHAI | 0,1 | 480,0 | 0 | 0 | - | - |
| ANDERE HAIE | 0,5 | 121,0 | 0,4 | 0,4 | - | - |
| STINT | 1,8 | 85,5 | 2,1 | 2,1 | - | - |
| LACHS UND MEERF. | 28,6 | 1 508,1 | 1,9 | 0 | 1,9 | - |
| HORNHECHT | 5,5 | 73,3 | 7,6 | 0,2 | 7,3 | - |
| AALMUTTER | 7,6 | 171,9 | 4,4 | - | 4,4 | - |
| AAL | 182,9 | 872,3 | 21,0 | 14,4 | 6,5 | - |
| ZANDER | 0,2 | 339,1 | 0,1 | 0,1 | 0 | - |
| BARNSCH | 27,3 | 90,7 | 30,1 | 0 | 30,1 | - |
| HECHT | 0,2 | 329,5 | 0,1 | 0 | 0,1 | - |
| BRASSEN, BLEI | 0,4 | 89,2 | 0,5 | 0,3 | 0,1 | - |
| SATZAAL | 3,0 | 100,0 | 3,0 | 3,0 | - | - |
| PLAETZE, ROTTFEDER | 0,2 | 35,3 | 0,5 | 0 | 0,5 | - |
| ALAND | 0,1 | 142,5 | 0,1 | 0,1 | 0 | - |
| HUMMER | 0 | 2 900,0 | 0 | 0 | - | - |
| KAISERGRANAT | 0 | 1 010,0 | 0 | 0 | - | - |
| SPEISEKRABBE | 1 934,6 | 361,2 | 535,7 | 535,7 | - | - |
| TASCHEKRABBE | 0,9 | 215,1 | 0,4 | 0,4 | - | - |
| PFÄHL-(MIES-)MUSCHEL | 40,6 | 18,5 | 219,6 | 219,6 | - | - |
| SONSTIGE MUSCHELN | 0,1 | 18,0 | 0,6 | - | 0,6 | - |
| FISCHLEBER | 54,3 | 115,9 | 46,8 | 0,6 | 46,2 | - |
| SONSTIGE FISCHE | 2,4 | 61,1 | 3,9 | 0,9 | 3,0 | - |
| SONSTIGES | 21,1 | 109,5 | 19,3 | 19,3 | - | - |
| ZUSAMMEN | 9 528,7 | 125,6 | 7 586,7 | 2 673,4 | 4 913,4 | - |

III.C.KLEINE HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI M A I 1973

1. ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERNERTUNG

| FISCHART | ERLOES | | MENGE INSGESAMT | NORDSEE | OSTSEE 1) | KATTEGAT, SKAGERRAK |
|--|-----------------------|-------------|--------------------|---------|-----------|------------------------|
| | INSGESAMT 1 000 DM | JE KG PF | | | | |
| BESCHLAGNAHME, STEHENGEBLIEBENE UND SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE | | | | | | |
| BESCHLAGNAHME | 3,5 | 11,6 | 30,0 | 2,8 | 27,2 | - |
| KABELJAU | 3,1 | 12,9 | 23,7 | 0 | 23,7 | - |
| SHELLFISCH | 0 | 11,8 | 0,3 | 0,3 | - | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 0,2 | 12,0 | 1,7 | 1,7 | - | - |
| SONSTIGE | 0,2 | 4,1 | 4,3 | 0,8 | 3,5 | - |
| STEHENGEBLIEBEN | 1,7 | 13,4 | 12,5 | 11,4 | 1,2 | - |
| HERING | 0 | 11,0 | 0,1 | - | 0,1 | - |
| KABELJAU | 0,1 | 13,8 | 0,9 | 0,4 | 0,5 | - |
| SHELLFISCH | 0 | 16,9 | 0,3 | 0,3 | - | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 0,1 | 24,0 | 0,5 | 0,5 | - | - |
| SCHOLLE | 0 | 15,2 | 0 | 0 | 0 | - |
| SONSTIGE | 1,4 | 12,9 | 10,8 | 10,2 | 0,6 | - |
| SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE | 211,8 | 9,2 | 2 298,3 | 1 890,5 | 407,9 | - |
| HERING | 34,3 | 11,0 | 312,5 | 34,2 | 278,3 | - |
| SPROTT | 18,1 | 15,1 | 120,0 | 120,0 | - | - |
| KABELJAU | 9,7 | 14,7 | 66,4 | 0,3 | 66,0 | - |
| FUTTERKRABBE | 113,7 | 8,0 | 1 425,6 | 1 425,6 | - | - |
| SEESTERN | 5,7 | 5,9 | 96,0 | 96,0 | - | - |
| BEIFANG | 30,1 | 10,9 | 275,1 | 213,9 | 61,2 | - |
| SONSTIGES | 0 | 3,6 | 0,1 | - | 0,1 | - |
| SONSTIGE FISCHE | 0,1 | 4,3 | 2,6 | 0,4 | 2,2 | - |
| ZUSAMMEN | 216,9 | 9,3 | 2 340,9 | 1 904,6 | 436,2 | - |

1) KABELJAU AUS DER OSTSEE = DORSCH.

2. ANLANDUNGEN NACH FANG- UND ANLANDEGEBIETEN

| ANLANDEGEBIET | ERLOES | | MENGE | | |
|----------------------------|----------|-----------|----------------------|---------|----------------|
| | 1 000 DM | INSGESAMT | NORDSEE | OSTSEE | KATTEG., SKAG. |
| | | | TONNEN (FANGGEWICHT) | | |
| LAND BREMEN | 420,4 | 530,9 | 518,3 | 12,6 | - |
| OSTFRIESLAND | 987,3 | 888,3 | 888,3 | - | - |
| NIEDERS. WESERGEBIET | 441,1 | 522,2 | 522,2 | - | - |
| NIEDERS. ELBEGBIET | 2 978,7 | 3 735,1 | 1 374,8 | 2 360,3 | - |
| HAMBURGISCHES ELBEGBIET | 749,0 | 503,4 | 503,4 | - | - |
| SCHLESW.-HOLST. ELBEGBIET | 41,7 | 16,8 | 16,8 | - | - |
| WESTKUESTE SCHLESW.-HOLST. | 1 364,7 | 1 207,0 | 1 207,0 | - | - |
| NORDEEKUESTE ZUSAMMEN | 6 982,8 | 7 403,8 | 5 030,8 | 2 373,0 | - |
| OSTKUESTE SCHLESW.-HOLST. | 2 762,8 | 3 390,9 | - | 3 390,9 | - |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | X | 10 794,7 | 5 030,8 | 5 763,9 | - |
| ERLOES INSGESAMT | 9 745,6 | X | 5 222,9 | 4 522,7 | - |
| DAGEGEN MAI 1972 | | | | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | X | 10 342,2 | 7 371,1 | 2 971,1 | - |
| ERLOES INSGESAMT | 8 436,8 | X | 6 702,9 | 1 733,9 | - |

IV. ANLANDUNGEN DER GROSSEN HOCHSEEFISCHEREI M A I 1973 UNMITTELBAR VOM FANGPLATZ AUS IM AUSLAND

IM MONAT M A I 1973 WURDEN KEINE ANLANDUNGEN GEMELDET *

* JEDOCH 11 ANLANDUNGEN 8,0 TONNEN (FANGGEWICHT 9,0 TONNEN) MIT EINEM ERLOES VON 23 945 DM DURCH KUTTER IN DEN NIEDERLANDEN.

V. ANLANDUNGEN AUSLAENDISCHER FISCHEREIFAHRZEUGE UNMITTELBAR
VOM FANGPLATZ AUS IM BUNDESGBIET M A I 1973

1. ANLANDUNGEN NACH NATIONALITAET UND ART DER FAHRZEUGE

| FISCHEREIFAHRZEUGE | | REISEN | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE | HERING | SONSTIGE |
|--------------------|---------------|--------|--------|----------|--------|----------|----------------------|----------|
| NATIONALITAET | ART | ANZAHL | TONNEN | | ERLOES | 1 000 DM | TONNEN (FANGGEWICHT) | |
| ISLAND | FISCHDAMPFER | 4 | - | 661,9 | - | 788,0 | - | 809,8 |
| LAENEMARK | HOCHSEEKUTTER | 1 | - | 3,9 | - | 6,0 | - | 4,7 |

2. ANLANDUNGEN NACH FISCHARTEN UND ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | MENGE TONNEN | ERLOES | | FANGGEWICHT TONNEN | FISCHART | MENGE TONNEN | ERLOES | | FANGGEWICHT TONNEN |
|---|-----------------|----------|-------------|-----------------------|--|-----------------|----------|-------------|-----------------------|
| | | 1 000 DM | PF JE KG | | | | 1 000 DM | PF JE KG | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | | | | | STEINBUTT | 0 | 0 | 545,0 | 0 |
| | | | | | ROCHEN | 2,4 | 1,6 | 70,0 | 2,8 |
| | | | | | SONSTIGE FISCHE | 0 | 0 | 200,0 | 0 |
| | | | | | ZUSAMMEN | 657,9 | 792,5 | 120,4 | 805,5 |
| ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM ABGEGEBEN | | | | | BESCHLAGNAHME, STEHENGEBLIEBENE, VORWEG ENTNOMMENE FISCHE UND BEIFANG | | | | |
| KABELJAU | 460,6 | 561,5 | 121,8 | 571,2 | BESCHLAGNAHMT | 4,6 | 0,5 | 11,2 | 5,2 |
| SCHELLFISCH | 75,5 | 100,6 | 133,2 | 90,6 | KABELJAU | 0,1 | 0 | 12,0 | 0,1 |
| WITTLING, MERLAN | 0,8 | 0,7 | 92,6 | 0,9 | SCHELLFISCH | 1,3 | 0,2 | 11,8 | 1,5 |
| SEELACHS, KOEHLER | 57,7 | 59,6 | 103,3 | 71,5 | SEELACHS, KOEHLER | 0,1 | 0 | 12,0 | 0,1 |
| LENG | 21,6 | 19,8 | 91,6 | 25,5 | ROTBARSCH | 2,2 | 0,2 | 11,0 | 2,4 |
| BLAULENG | 0 | 0 | 108,0 | 0 | SONSTIGES | 1,0 | 0,1 | 10,8 | 1,1 |
| SEEHECHT | 0 | 0 | 206,0 | 0 | | | | | |
| LUMB, BROSME | 2,5 | 1,7 | 68,6 | 2,9 | STEHENGBLIEBEN | 3,3 | 1,0 | 29,8 | 3,9 |
| ROTBARSCH | 33,2 | 40,7 | 122,5 | 35,6 | KABELJAU | 0 | 0 | 43,0 | 0 |
| KATFISCH | 0,3 | 0,3 | 83,2 | 0,4 | SCHELLFISCH | 2,5 | 0,9 | 36,0 | 3,0 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 0,2 | 0,2 | 120,1 | 0,6 | SONSTIGES | 0,8 | 0,1 | 9,1 | 0,9 |
| SCHOLLE | 0,3 | 0,4 | 116,0 | 0,4 | | | | | |
| SCHARBE, KLIESCHE | 0 | 0 | 40,0 | 0 | ZUSAMMEN | 7,9 | 1,5 | 18,9 | 9,1 |
| SEEZUNGE | 0 | 0 | 878,0 | 0 | | | | | |
| ROTZUNGE | 0,3 | 0,3 | 102,0 | 0,3 | | | | | |
| LIMANDE, ECHTE ROTZ- | 0,3 | 0,5 | 162,9 | 0,4 | | | | | |
| SCHEFFSNUT | 1,4 | 1,1 | 74,6 | 1,6 | | | | | |
| HEILBUTT | 0,8 | 3,4 | 434,3 | 0,9 | | | | | |