

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

I. Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei

Juli 1974



Bestellnummer: 210410 – 740207

VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTT GART UND MAINZ

ERSCHIENEN IM NOVEMBER 1974

NACHDRUCK - AUCH AUSZUGSWEISE - NUR MIT QUELLENANGABE GESTATTET

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

INHALT

| | SEITE |
|--|-------|
| I. ZUSAMMENFASSENDE UEBERSICHT | 4 |
| II. ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZUUGE IM BUNDESGBEIT | |
| 1. ANLANDUNGEN NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN | 4 |
| 2. ANLANDUNGEN NACH LAENDERN | 5 |
| 3. ANLANDUNGEN NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN | 5 |
| III. ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZUUGE IM BUNDESGBEIT 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 ERLJOESE 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 FISCHEREIFAHRZUUGE UNMITTELBAR VOM FANGPLATZ AUS IM AUSLAND | 11 |
| V. ANLANDUNGEN AUSLAENDISCHER FISCHEREIFAHRZUUGE UNMITTELBAR VOM FANGPLATZ AUS IM BUNDESGBEIT | |
| 1. ANLANDUNGEN NACH NATIONALITAET UND ART DER FAHRZUUGE | 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 NICHT ZU |
| - = NICHTS VORHANDEN | C = MEHR ALS NICHTS, ABER WENIGER |
| . = KEIN NACHWEIS VORHANDEN | ALS DIE HAELFTE DER KLEINSTEN EINHEIT, DIE IN DER TABELLE ZUR DARSTELLUNG GEBRACHT WERDEN KANN |
| ... = ANGABEN FALLEN SPAETER AN | |

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

I. ZUSAMMENFASSENDE UEBERSICHT

1. ANLANDUNGEN DER HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI IM JULI
TUNNEN

| ART DER ANLANDUNG | INSGESAMT | | | | ZU KONSUMZWECKEN | | |
|-------------------|----------------|-----------|-------------|------|------------------|-------------|-------------|
| | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT |
| | 1974 | 1973 | 1974 | 1973 | 1974 | 1973 | 1974 |
| FRISCHHERING | 208,7 | 371,3 | 217,3 | - | 99,3 | 450,9 | 99,3 |
| SALZHERING | 3,7 | 239,5 | 5,4 | - | 3,7 | 239,6 | 5,4 |
| TIEFKUEHLHERING | - | 146,4 | - | - | - | 146,4 | - |
| FRISCHFISCH 1) | 11 479,6 | 15 983,2R | 13 291,8 | - | 10 768,7A) | 10 775,8A)R | 12 531,1A) |
| SALZFISCH | - | - | - | - | - | - | - |
| TIEFKUEHLFISCH | 13 648,4 | 9 624,6R | 38 830,7 | - | 13 648,4 | 9 624,6R | 38 830,7 |
| SONSTIGES 2) | 11 883,8 | 7 543,5 | 11 681,8 | - | 1 470,0 | 698,1 | 1 913,9 |
| INSGESAMT | 37 224,1 | 34 409,1 | 64 027,0 | - | 25 590,0 | 21 575,5 | 53 380,4 |

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

2. VERAENDERUNGEN DER ANLANDUNGEN IM BUNDESGERIET IM JULI
GEGENUEBER DEM VORJAHRESMONAT (FANGGEWICHT)

A. NACH BETRIEBS-UND FISCHARTEN
PROZENT

| BETRIEBSART | ZU-(+) BZW. ABNAHME (-) 1974 GEGENUEBER 1973 | FISCHART | ZU-(+) BZW. ABNAHME (-) 1974 GEGENUEBER 1973 |
|--|---|-------------------|---|
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | + 36,3 | HERING | - 85,7 |
| GROSSE HERINGSFISCHEREI | - | KABELJAU, DORSCH | + 94,2 |
| FRISCHHERINGS-UND FRISCH- FISCHREISEN | + 42,5 | SHELLFISCH | + 90,7 |
| SALZHERINGSREISEN | - | SEELACHS, KOEHLER | - 12,5 |
| KLEINE HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI | - 22,6 | ROTPARSCH | - 35,7 |
| | | KRABBE UND KREBSE | + 37,8 |
| INSGESAMT | + 21,1 | SONSTIGES | - 22,7 |

B. NACH FANGGEBIETEN

| FANGGEBIET | TUNNEN | | ZU-(+) BZW. ABNAHME (-) 1974 GEGENUEBER 1973 PROZENT |
|--------------------|----------|----------|--|
| | 1974 | 1973 | |
| NORDSEE | 10 154,1 | 10 445,5 | - 2,8 |
| OSTSEE | 762,2 | 2 911,8 | - 73,8 |
| ISLAND | 4 572,8 | 4 774,0 | - 4,2 |
| NORWEGISCHE KUESTE | 185,0 | 52,5 | + 252,4 |
| MISCHREISEN 1) | 48 353,0 | 34 701,8 | + 39,3 |

1) EINSCHLIESSLICH SONSTIGER NICHT AUFGEFUEHRTER FANGGEBIETE.

II. ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGERIET

1. ANLANDUNGEN IM JULI NACH FISCHEREIBETRIEBSARTEN

| FISCHEREIBETRIEBSART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|---|----------------|----------|-------------|----------|----------|-----------|
| | 1974 | 1973 | 1974 | 1973 | 1974 | 1973 |
| | TUNNEN | | | | I CCC DM | |
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 27 472,1 | 21 452,4 | 53 036,2 | 38 917,8 | 61 311,1 | 40 170,5 |
| GROSSE HERINGSFISCHEREI | 667,7 | 530,1 | 826,9 | 830,6 | 557,3 | 659,3R |
| DAVON AUS FRISCHHERINGS-UND FRISCH- FISCHREISEN | 667,7 | 459,5 | 826,9 | 580,1 | 557,3 | 406,8 |
| SALZHERINGSREISEN | - | 171,5 | - | 250,4 | - | 261,5R |
| KLEINE HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI | 9 094,3 | 12 316,5 | 10 163,9 | 13 137,1 | 7 142,7 | 8 087,5 |
| INSGESAMT | 37 224,1 | 34 409,1 | 64 027,0 | 52 885,5 | 69 031,1 | 48 926,3R |

II. ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGBIET

2. ANLANDUNGEN IM J U L I NACH LAENDERN

| LAND FISCHEREIBETRIEBART | ANLANDEGEWICHT | | FANGGEWICHT | | ERLOES | |
|--|----------------|----------|-------------|----------|----------|----------|
| | 1974 | 1973 | 1974 | 1973 | 1974 | 1973 |
| | TONNEN | | TONNEN | | 1 000 DM | |
| BREMEN | | | | | | |
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 11 816,6 | 10 519,9 | 23 171,1 | 19 907,7 | 26 511,3 | 21 092,5 |
| GROSSE HERINGSFISCHEREI | - | - | - | - | - | - |
| KLEINE HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI | 857,2 | 848,4 | 1 067,4 | 946,1 | 893,8 | 499,7 |
| HAMBURG | | | | | | |
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 4 331,0 | 3 385,7 | 9 399,3 | 6 881,3 | 11 341,2 | 7 477,7 |
| GROSSE HERINGSFISCHEREI | 1,9 | - | 1,7 | - | 1,9 | - |
| KLEINE HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI | 432,1 | 467,9 | 513,7 | 553,9 | 727,4 | 705,6 |
| NIEDERSACHSEN | | | | | | |
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 11 207,4 | 7 428,6 | 20 342,4 | 11 988,7 | 23 325,7 | 11 437,5 |
| GROSSE HERINGSFISCHEREI | 666,2 | 530,1 | 825,0 | 830,6 | 555,4 | 668,3 |
| KLEINE HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI | 5 288,5 | 7 286,8 | 6 006,6 | 7 865,6 | 3 375,5 | 3 747,3 |
| SCHLESWIG-HOLSTEIN | | | | | | |
| GROSSE HOCHSEEFISCHEREI | 115,1 | 128,2 | 123,4 | 140,0 | 133,0 | 162,7 |
| GROSSE HERINGSFISCHEREI | - | - | - | - | - | - |
| KLEINE HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI | 2 496,5 | 3 713,5 | 2 576,3 | 3 771,5 | 2 162,1 | 3 135,0 |
| DAVON | | | | | | |
| WESTKUESTE SCHL.-HOLST. | | | | | | |
| FINSCHL.SCHL.-HOLST. | 1 782,7 | 1 975,7 | 1 862,5 | 1 933,8 | 1 362,6 | 1 434,7 |
| FLPEGBIET | | | | | | |
| Ostkueste SCHL.-HOLST. | 713,8 | 1 837,7 | 713,8 | 1 837,7 | 795,5 | 1 700,3 |

3. ANLANDUNGEN IM J U L I NACH WARENGRUPPEN UND FISCHARTEN

TONNEN

| FISCHART | 1974 | 1973 | FISCHART | 1974 | 1973 | FISCHART | 1974 | 1973 |
|--|----------|----------|---|----------|----------|---|---------|---------|
| INSGESAMT | 27 224,1 | 34 388,1 | 2. BE-UND VERARBEITETE FISCHES UND FISCHEREIERZEUGNISSE | | | SHELLFISCH | 22,3 | 15,1 |
| A. ANLANDUNGEN VON KONSUMWARE | | | SALZHERING | 3,7 | 239,6 | SEELACHS, KOEHLER | 259,6 | 455,2 |
| 1. FRISCHE FISCH, SCHAL-UND KRUSTENTIERE | | | TIEFGEK.FILET | | | LENG | 2,3 | 1,0 |
| HERING | 92,3 | 490,9 | HERINGSLAPPEN | - | 146,4 | BLAULENG | 2,5 | 1,5 |
| SPROTT | 39,5 | - | KABELJAJ V. ABSCHN. | 287,1 | 169,3 | LUMB, BROSMIE | 3,2 | 5,1 |
| MAIFISCH | 0 | - | KABELJAJ D.H., D.GR. | 1 389,2 | 1 552,2 | ROTBARSCH | 315,2 | 680,8 |
| MAKRELE | 17,8 | 14,8 | KABELJAJ D.H. | 7 695,2 | 1 903,1 | ZUSAMMEN | 706,2 | 1 159,9 |
| KABELJAJ | 1 440,6 | 3 451,6 | SHELLFISCH D.H. | 1 543,1 | 976,1 | B. ANLANDUNGEN, DIE NICHT FUER DEN UNMITTELBAREN MENSCHL. KONSUM VERWENDET WURDEN | | |
| SHELLFISCH | 500,5 | 492,2 | SHELLFISCH D.H., D.GR. | 515,2 | 25,1 | 1. VERARBEITUNGSPRODUKTE | | |
| WITTLING, MERLAN | 9,4 | 9,8 | SHELLFISCH V. ABSCHN. | 97,7 | - | FISCHLEBERDEL | 13,5 | 73,1 |
| SEELACHS, KOEHLER | 3 887,9 | 2 536,7 | SEELACHS, KOEHLER D.H. | 1 494,9 | 2 270,9 | FISCHMEHL | 5 666,7 | 3 914,7 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 24,9 | 17,1 | SEELACHS D.H., D.GR. | 146,6 | 457,2 | PRESSTRAN, FISCHDEL | 710,9 | 473,3 |
| LENG | 72,4 | 31,0 | SEELACHS V. ABSCHN. | 15,8 | - | ZUSAMMEN | 6 391,1 | 4 461,1 |
| BLAULENG | 164,3 | 269,5 | LENG | 0,1 | 1,5 | 2. AN FISCHMEHLFABRIKEN UND ZU FUTTER- ZWECKEN ABGEGEBEN | | |
| SEEHECHT | 17,3 | 15,1 | BLAULENG | - | 23,6 | HERING | 109,4 | 380,9 |
| LUMB, BROSMIE | 33,0 | 29,1 | ROTBARSCH D.H. | 69,3 | 943,8 | SPROTT | 1 010,5 | - |
| ROTBARSCH | 3 385,3 | 2 587,9 | ROTBARSCH D.H., D.GR. | 3,3 | 52,0 | MAKRELE | 47,9 | 10,8 |
| KATFISCH | 49,1 | 59,1 | KATFISCH D.H., D.GR. | 4,1 | - | KABELJAJ | 103,4 | 233,9 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 9,6 | 5,1 | KATFISCH D.H. | 15,9 | 87,8 | SHELLFISCH | 17,7 | 10,3 |
| KNURRHAMN, R.U.GR. | 3,0 | 3,8 | GRENADIERFISCH D.H. | - | 10,9 | WITTLING, MERLAN | 0,6 | 1,0 |
| KNURRADIERFISCH | 2,2 | - | HEILBUTT D.H. | 0,7 | - | SEELACHS, KOEHLER | 18,3 | 27,4 |
| SCHOLLE | 187,3 | 301,9 | HEILBUTT, SCHW. D.H. | 0,7 | - | POLLACK, H. SEELACHS | 0,1 | 0 |
| SCHARBE, KLIFSCHIE | 4,7 | 6,0 | ANDERE HAIE | 0,3 | 10,9 | LENG | 0,2 | 0 |
| BUTT, FLUNDER | 24,1 | 25,6 | SONSTIGE D.H. | 4,8 | 0,3 | BLAULENG | 2,7 | 1,2 |
| SEEZUNGE | 12,5 | 18,6 | TIEFGEK.FISCHE D.K. | | | SEEHECHT | 0,4 | 0,2 |
| ROTZUNGE | 0,7 | 1,7 | KABELJAJ | 205,5 | 49,4 | LUMB, BROSMIE | 0 | - |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 5,1 | 8,1 | SHELLFISCH | 89,8 | 21,7 | ROTBARSCH | 389,2 | 566,2 |
| SCHEEFSNUT | 0,2 | 0,2 | LENG | 0,4 | 2,1 | KATFISCH | 4,8 | 4,0 |
| HEILBUTT | 28,1 | 13,0 | ROTBARSCH | 26,8 | 339,6 | KNURRHAMN, R.U.GR. | 0,9 | 1,4 |
| HEILBUTT, SCHW. | 71,1 | 63,2 | KATFISCH | 3,7 | 6,9 | SCHOLLE | 0,1 | 0,1 |
| STEINBUTT | 12,9 | 17,5 | SCHOLLE | 7,2 | 0,1 | SCHARBE, KLIFSCHIE | 0 | 0,5 |
| KLEIST, GLATT-TARBUTT | 1,0 | 1,2 | SCHARBE, KLIFSCHIE | 1,1 | 2,1 | BUTT, FLUNDER | 0 | 0,4 |
| ROCHEN | 1,3 | 1,1 | ROTZUNGE | - | 183,5 | SEEZUNGE | - | 0 |
| DORNHAI | 17,2 | 17,1 | HEILBUTT | 0,6 | 23,0 | ROTZUNGE | - | 0 |
| HERINGSHAI | 0,4 | 0,3 | HEILBUTT, SCHW. | 3,7 | 323,8 | LIMANDE, ECHE ROTZ. | 0,2 | 0,2 |
| ANDERE HAIE | 8,5 | 4,7 | ANDERE HAIE | 0,3 | - | SCHEEFSNUT | 0 | 0,1 |
| STINT | - | 0,6 | | | | HEILBUTT | 0 | - |
| LACHS UND MEERF. | 0,1 | 0,1 | TIEFGEK.FISCHE M.K. | | | HEILBUTT, SCHW. | 0,1 | 3,1 |
| HORNHECHT | 0,3 | 0 | MAKRELE | - | 67,7 | KLEIST, GLATT-TARBUTT | 0 | - |
| AALMUTTER | 5,2 | 3,7 | SHELLFISCH | 1,7 | 74,3 | ROCHEN | 4,6 | 7,3 |
| AAL | 29,3 | 46,9 | SEELACHS | - | 1,0 | DORNHAI | 0,9 | 0,8 |
| ZANDER | 0,2 | 0,4 | LENG | - | 1,4 | ANDERE HAIE | 0,5 | 0,5 |
| BARSCH | 1,0 | 0,9 | LUMB, BROSMIE | - | 0,2 | STOECKER | 103,7 | 251,4 |
| HECHT | 0 | 0,2 | ROTBARSCH | - | 0,1 | LACHS UND MEERF. | - | 0 |
| BRASSEN, BLEI | 0,5 | 0,4 | SCHOLLE | 23,8 | - | AAL | - | 0 |
| SATZAAL | 0 | 0,6 | HEILBUTT | 0 | 0,1 | SONSTIGE FISCHES | 14,5 | 6,3 |
| PLGETZE, ROTFECER | 0,2 | 0,3 | HEILBUTT, SCHW. | - | 20,6 | FUTTERKRABBE | 2 801,4 | 2 215,0 |
| ALAND | 0 | 0,1 | SONSTIGE FISCHES | - | 0,5 | ANDERE KREBSE | 90,0 | - |
| QUAPPE | - | 1,1 | | | | FISCHLEBER | 0,8 | 2,1 |
| NEUNAUJE | - | 0,2 | SPEISEKRABBE | 1 031,2 | 649,6 | BEIFANG | 120,0 | 167,2 |
| SONSTIGE FISCHES | 14,4 | 11,6 | MUSCHEL FLEISCH | 67,2 | - | ZUSAMMEN | 4 843,0 | 7 972,4 |
| HUMMER | - | 0 | FISCHLEBER | 10,6 | 17,4 | | | |
| KAISERGRANAT | - | 0,5 | | | | | | |
| TASCHENKREBS | 0,2 | 0,2 | ZUSAMMEN | 14 761,0 | 10 656,7 | | | |
| PFAHL-(MIES-)MUSCHEL | 307,1 | - | | | | | | |
| DEPUTATFISCHE | 19,8 | 16,9 | 3. EXPORTWARE (AUS STEHENGEBLIEBENEN UND VORWEG ENTNOMMENEN FISCHEN) | | | | | |
| SONSTIGES | 14,3 | 30,5 | KABELJAJ | 101,0 | 1,3 | | | |
| ZUSAMMEN | 10 522,9 | 10 138,0 | | | | | | |

III. ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHEREIFAHRZEUGE IM BUNDESGBIET NACH BETRIEBSARTEN
A. GROSSE HOCHSEEFISCHEREI J U L I 1974
1. ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SCHWIE ART DER VERWERTUNG
(OHNE ANLANDUNGEN AUS DEM SUECATLANTIK)

| FISCHART | ERLOES | | MENGE INSGESAMT | FAERCEER | ISLAND | MISCH- REISEN 1) |
|-----------------------|-----------|-------|--------------------|----------|---------|---------------------|
| | INSGESAMT | JE KG | | | | |
| | 1 000 DM | PF | TONNEN | | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 61 311,1 | 223,2 | 27 472,1 | 192,4 | 3 998,0 | 23 281,7 |

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEBEN

| | | | | | | |
|---------------------|---------|-------|---------|-------|---------|---------|
| MAKRELE | 0,3 | 221,3 | 0,1 | - | 0,1 | - |
| KABELJAU | 312,1 | 146,6 | 212,9 | 12,0 | 142,7 | 58,2 |
| SHELLFISCH | 150,6 | 149,8 | 100,6 | 0 | 46,9 | 53,6 |
| SEELACHS, KOEHLER | 2 616,3 | 119,2 | 2 195,0 | 18,5 | 1 277,2 | 999,4 |
| LENG | 34,2 | 102,0 | 37,6 | 0,3 | 17,5 | 15,8 |
| BLAULENG | 271,1 | 165,0 | 164,3 | 26,6 | 38,2 | 99,5 |
| LUMB, BROSMER | 24,1 | 75,6 | 31,8 | 1,0 | 14,3 | 16,5 |
| ROTBARSCH | 3 319,0 | 115,8 | 3 385,3 | 118,7 | 1 673,6 | 1 593,0 |
| KATFISCH | 27,0 | 86,5 | 31,2 | 0,6 | 17,5 | 13,2 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 0,7 | 294,8 | 0,2 | 0 | 0,1 | 0,2 |
| GRENACIERFISCH | 0,9 | 40,0 | 2,2 | - | - | 2,2 |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 1,4 | 127,9 | 1,1 | - | 0,8 | 0,3 |
| SCHEEFSNUT | 0,1 | 77,4 | 0,1 | - | 0 | 0 |
| HEILBUTT | 109,9 | 420,3 | 26,2 | 1,3 | 10,4 | 14,5 |
| HEILBUTT, SCHW. | 92,9 | 130,5 | 71,1 | 8,0 | 31,3 | 31,9 |
| ROCHEN | 0,4 | 71,5 | 0,6 | - | 0,2 | 0,4 |
| ANDERE HAIE | 6,8 | 83,3 | 8,1 | - | 3,1 | 5,0 |
| SONSTIGE FISCHE | 4,3 | 75,4 | 5,7 | - | 1,5 | 4,2 |
| ZUSAMMEN | 7 572,0 | 120,8 | 6 270,2 | 187,0 | 3 275,4 | 2 807,8 |

BESCHLAGNAHME, STEHENGEBLIEBENE, VORWEG ENTNOMMENE FISCHE UND BEIFANG

| | | | | | | |
|---------------------------------|-------|-------|---------|-----|-------|-------|
| BESCHLAGNAHME | 13,5 | 16,0 | 84,5 | 0,8 | 61,8 | 21,8 |
| KABELJAU | 0,3 | 15,7 | 2,1 | 0,2 | 1,8 | - |
| SHELLFISCH | 1,9 | 16,0 | 12,0 | 0 | 10,7 | 1,3 |
| SEELACHS, KOEHLER | 1,2 | 17,1 | 7,1 | - | 6,9 | 0,2 |
| ROTBARSCH | 8,5 | 16,2 | 52,7 | 0,6 | 38,2 | 13,9 |
| SONSTIGES | 1,5 | 14,1 | 10,6 | 0 | 4,2 | 6,4 |
| STEHENGEBLIEBEN | 639,5 | 61,2 | 1 044,8 | 4,1 | 631,2 | 409,5 |
| KABELJAU | 114,9 | 112,1 | 102,5 | 2,9 | 58,0 | 41,7 |
| SHELLFISCH | 14,6 | 64,6 | 22,6 | 0 | 3,6 | 19,0 |
| SEELACHS, KOEHLER | 176,2 | 67,5 | 261,0 | - | 159,2 | 101,9 |
| ROTBARSCH | 326,1 | 51,1 | 638,4 | - | 400,6 | 237,8 |
| SONSTIGES | 7,6 | 37,7 | 20,2 | 1,2 | 9,8 | 9,1 |
| VORWEG ENTNOMMEN UND BEIFANG | 2,1 | 16,0 | 13,4 | - | 12,4 | 1,0 |
| ROTBARSCH | 2,1 | 16,0 | 13,4 | - | 12,4 | 1,0 |
| ZUSAMMEN | 555,1 | 57,3 | 1 142,7 | 5,0 | 705,5 | 432,3 |

NICHT UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEBENE ANLANDUNGEN

| | | | | | | |
|------------------------|----------|-------|---------|---|---|---------|
| TIEFGEK. FILET | | | | | | |
| KABELJAU V. ABSCHN. | 591,2 | 205,9 | 287,1 | - | - | 287,1 |
| KABELJAU O.H., D.GR. | 6 235,3 | 449,1 | 1 389,2 | - | - | 1 389,2 |
| KABELJAU O.H. | 27 850,0 | 761,9 | 7 695,2 | - | - | 7 695,2 |
| SHELLFISCH O.H. | 5 576,4 | 361,4 | 1 543,1 | - | - | 1 543,1 |
| SHELLFISCH O.H., D.GR. | 2 315,6 | 445,5 | 515,2 | - | - | 515,2 |
| SHELLFISCH V. ABSCHN. | 190,3 | 194,8 | 97,7 | - | - | 97,7 |
| SEELACHS, KOEHLER O.H. | 4 041,4 | 270,3 | 1 494,9 | - | - | 1 494,9 |
| SEELACHS O.H., D.GR. | 483,9 | 330,0 | 146,6 | - | - | 146,6 |
| SEELACHS V. ABSCHN. | 40,5 | 257,3 | 15,8 | - | - | 15,8 |
| LENG | 0,2 | 290,0 | 0,1 | - | - | 0,1 |
| ROTBARSCH O.H. | 249,4 | 360,0 | 69,3 | - | - | 69,3 |
| ROTBARSCH O.H., D.GR. | 13,6 | 404,9 | 3,3 | - | - | 3,3 |
| KATFISCH, O.H., D.GR. | 11,4 | 281,0 | 4,1 | - | - | 4,1 |
| KATFISCH O.H. | 43,0 | 270,0 | 15,9 | - | - | 15,9 |
| HEILBUTT O.H. | 2,5 | 364,0 | 0,7 | - | - | 0,7 |
| HEILBUTT, SCHW. O.H. | 2,0 | 300,0 | 0,7 | - | - | 0,7 |
| ANDERE HAIE | 0,6 | 203,5 | 0,3 | - | - | 0,3 |
| SONSTIGE O.H. | 8,1 | 168,1 | 4,8 | - | - | 4,8 |
| TIEFG. FISCHE O.K. | | | | | | |
| KABELJAU | 253,8 | 123,5 | 205,5 | - | - | 205,5 |
| SHELLFISCH | 22,3 | 91,6 | 89,8 | - | - | 89,8 |
| LENG | 0,4 | 100,0 | 0,4 | - | - | 0,4 |
| ROTBARSCH | 21,0 | 78,6 | 26,8 | - | - | 26,8 |
| KATFISCH | 6,0 | 160,0 | 3,7 | - | - | 3,7 |
| SCHOLLE | 5,8 | 80,0 | 7,2 | - | - | 7,2 |
| SCHARBE, KLIESCHE | 1,1 | 100,0 | 1,1 | - | - | 1,1 |
| HEILBUTT | 2,5 | 453,7 | 0,6 | - | - | 0,6 |
| HEILBUTT, SCHW. | 6,0 | 164,5 | 3,7 | - | - | 3,7 |
| ANDERE HAIE | 0,4 | 150,0 | 0,3 | - | - | 0,3 |

III. ANLANDUNGEN DEUTSCHER FISCHREIFFAHRZEUGE IM BUNDGEBIET NACH BETRIEBSARTEN
 A. GROSSE HOCHSEEFISCHEREI J U L I 1974
 I. ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG
 (OHNE ANLANDUNGEN AUS DEM SUEDATLANTIK)

| FISCHART | ERLOES | | MENGE INSGESAMT | FAEROERER | ISLAND | MISCH- REISEN 1) |
|----------------------|-----------------------|-------------|--------------------|-----------|--------|---------------------|
| | INSGESAMT 1 000 DM | JE KG PF | | | | |
| TIEFG.FISCHE M.K. | | | | | | |
| SCHNELLFISCH | 1,2 | 70,0 | 1,7 | - | - | 1,7 |
| SCHOLLE | 40,8 | 171,8 | 23,8 | - | - | 23,8 |
| HEILPUTT | 0,1 | 300,0 | 0 | - | - | 0 |
| FISCHLEBFR | 0 | 13,0 | 0 | - | 0 | - |
| FISCHLEBEROEL | 17,5 | 129,5 | 13,5 | - | 1,5 | 12,0 |
| FISCHMEHL | 4 076,1 | 71,9 | 5 666,7 | - | 5,9 | 5 660,8 |
| PRESSSTRAN, FISCHOEL | 86,8 | 124,7 | 710,9 | - | 4,9 | 706,0 |
| DEPUTATFISCHE | 22,8 | 115,2 | 19,8 | 0,4 | 4,9 | 14,5 |
| ZUSAMMEN | 53 033,5 | 264,6 | 20 059,3 | 0,4 | 17,2 | 20 041,7 |

1) DIESE MISCHREISEN SETZEN SICH WIE FOLGT ZUSAMMEN: 14 REISEN ISLAND/FAEROERER, 6 REISEN ISLAND/GROENLAND, 1 REISE BARENTSSEE/FAERENINSEL, 17 REISEN 3 UND MEHR FANGGEBIETE UND EINSCHL. EINER REISE NORWEGISCHE KUESTE.

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

| FANGGEBIET, FANGPLATZ ART DER REISE NETZART | INS- GESAMT | HEKING | KABELJAU | SCHNELL- FISCH | SEELACHS- KOEHLER | ROT- BARSCH | BEIFANG 1) | SON- STIGES | REI- SEN | REISE- TAGE | FANG- TAGE | FANG- STUNDEN |
|---|----------------|--------|----------|-------------------|----------------------|----------------|------------|----------------|-------------|----------------|---------------|------------------|
| | | | | | | | | | | | | |
| FAEROERER | 215,3 | - | 18,8 | 0,1 | 22,9 | 127,6 | - | 46,0 | 2 | 44 | 28 | 410 |
| FAEROERER-INSELN | 215,3 | - | 18,8 | 0,1 | 22,9 | 127,6 | - | 46,0 | 2 | 44 | 28 | 410 |
| SONSTIGE REISEN | 215,3 | - | 18,8 | 0,1 | 22,9 | 127,6 | - | 46,0 | 2 | 44 | 28 | 410 |
| GRUNDSCHLEPPNETZ | 215,3 | - | 18,8 | 0,1 | 22,9 | 127,6 | - | 46,0 | 2 | 44 | 28 | 410 |
| ISLAND | 4 572,8 | - | 251,1 | 73,5 | 1 789,6 | 2 273,6 | 6,0 | 179,1 | 23 | 489 | 321 | 4 650 |
| SUDWESTKUESTE | 1 753,1 | - | 53,9 | 34,9 | 691,6 | 913,6 | 2,5 | 56,6 | 9 | 192 | 120 | 1 714 |
| SONSTIGE REISEN | 1 753,1 | - | 53,9 | 34,9 | 691,6 | 913,6 | 2,5 | 56,6 | 9 | 192 | 120 | 1 714 |
| GRUNDSCHLEPPNETZ | 1 753,1 | - | 53,9 | 34,9 | 691,6 | 913,6 | 2,5 | 56,6 | 9 | 192 | 120 | 1 714 |
| NORDWESTKUESTE | 455,7 | - | 149,1 | 0,1 | 114,1 | 143,9 | 3,5 | 45,1 | 2 | 46 | 31 | 508 |
| SONSTIGE REISEN | 455,7 | - | 149,1 | 0,1 | 114,1 | 143,9 | 3,5 | 45,1 | 2 | 46 | 31 | 508 |
| GRUNDSCHLEPPNETZ | 455,7 | - | 149,1 | 0,1 | 114,1 | 143,9 | 3,5 | 45,1 | 2 | 46 | 31 | 508 |
| MEHRERE FANGPLAETZE | 2 363,9 | - | 48,1 | 38,4 | 984,0 | 1 216,0 | - | 77,4 | 12 | 251 | 170 | 2 428 |
| SONSTIGE REISEN | 2 363,9 | - | 48,1 | 38,4 | 984,0 | 1 216,0 | - | 77,4 | 12 | 251 | 170 | 2 428 |
| GRUNDSCHLEPPNETZ | 2 363,9 | - | 48,1 | 38,4 | 984,0 | 1 216,0 | - | 77,4 | 12 | 251 | 170 | 2 428 |
| NORWEGISCHE KUESTE | 185,0 | - | 6,4 | 9,1 | 63,9 | 98,4 | - | 7,1 | 1 | 22 | 14 | 184 |
| MEHRERE FANGPLAETZE | 185,0 | - | 6,4 | 9,1 | 63,9 | 98,4 | - | 7,1 | 1 | 22 | 14 | 184 |
| SONSTIGE REISEN | 185,0 | - | 6,4 | 9,1 | 63,9 | 98,4 | - | 7,1 | 1 | 22 | 14 | 184 |
| GRUNDSCHLEPPNETZ | 185,0 | - | 6,4 | 9,1 | 63,9 | 98,4 | - | 7,1 | 1 | 22 | 14 | 184 |
| MISCHREISEN | 48 063,2 | - | 28 004,2 | 6 585,1 | 5 210,9 | 2 147,2 | 5 717,4 | 398,4 | 38 | 2 067 | 1 712 | 26 905 |
| SONSTIGE REISEN | 48 063,2 | - | 28 004,2 | 6 585,1 | 5 210,9 | 2 147,2 | 5 717,4 | 398,4 | 38 | 2 067 | 1 712 | 26 905 |
| GRUNDSCHLEPPNETZ | 12 468,4 | - | 3 873,7 | 1 006,9 | 4 363,3 | 1 979,7 | 940,3 | 304,6 | 25 | 880 | 672 | 10 027 |
| SCHWIMMSCHLEPPNETZ | 35 594,8 | - | 24 130,5 | 5 578,2 | 847,6 | 167,5 | 4 777,1 | 93,8 | 13 | 1 187 | 1 040 | 16 878 |
| INSGESAMT | 53 036,0 | - | 28 280,5 | 6 667,8 | 7 087,3 | 4 646,8 | 5 723,4 | 630,6 | 64 | 2 622 | 2 075 | 32 149 |

1) ZU FISCHMEHL VERARBEITET.

3. ANLANDUNGEN AUS DEM SUEDATLANTIK

FUER DEN MONAT J U L I 1974 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 | BREMER- HAVEN | CUX- HAVEN | HAMBURG | KIEL |
|---|-----------|------------------|---------------|---------|-------|-----------|------------------|---------------|----------|-------|
| | | | | | | | | | | |
| UEBER DIE SEEFISCHMARKTE ABGEGEBEN | 7 412,8 | 3 016,9 | 3 988,2 | 292,7 | 115,1 | 8 227,2 | 3 159,5 | 4 588,5 | 346,2 | 133,0 |
| FUER KONSUMZWECKE 1) | 6 976,3 | 2 721,2 | 3 860,5 | 281,6 | 113,0 | 8 156,5 | 3 112,6 | 4 567,2 | 344,3 | 132,5 |
| NICHT FUEHR KONSUMZWECKE | 436,5 | 295,6 | 127,7 | 11,1 | 2,1 | 70,6 | 46,9 | 21,3 | 1,9 | 0,5 |
| NICHT UEBER DIE SEEFISCH- MARKTE ABGEGEBEN | 20 059,3 | 8 801,7 | 7 219,2 | 4 038,4 | - | 53 083,9 | 23 351,8 | 18 737,2 | 10 995,0 | - |
| FUEHR KONSUMZWECKE | 13 668,2 | 6 091,1 | 4 822,7 | 2 764,4 | - | 48 103,5 | 21 232,9 | 16 906,5 | 9 964,2 | - |
| NICHT FUEHR KONSUMZWECKE | 6 391,1 | 2 720,6 | 2 396,5 | 1 274,0 | - | 4 980,4 | 2 118,9 | 1 830,7 | 1 030,7 | - |
| INSGESAMT | 27 472,1 | 11 818,6 | 11 207,4 | 4 331,0 | 115,1 | 61 311,1 | 26 511,3 | 23 325,7 | 11 341,2 | 133,0 |

1) EINSCHL. 706,2 TONNEN STEHENGEPLAETZWARE MIT EINEM ERLOES VON 584 570 DM, DIE FUEHR EXPORTZWECKE VERWENDET WURDEN.

III.A.GROSSE HOCHSEEFISCHEREI J U L I 1974

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

| FANGGEBIET | REISEN | REISETAGE | FANGTAGE | ERLOES INSGESAMT | MENGE INSGESAMT | FRISCH- FISCH | DARUNTER TIEFKUEHL- HERING | | SALZ- FISCH |
|-----------------|--------|-----------|----------|---------------------|----------------------|------------------|----------------------------------|---|----------------|
| | ANZAHL | | | 1 000 DM | TONNEN (FANGGEWICHT) | | | | |
| TIEFKUEHLREISEN | | | | | | | | | |
| MISCHREISEN | 18 | 1 660 | 1 451 | 53 039,6 | 44 555,6 | 11,0 | 38 830,7 | - | - |
| INSGESAMT | 18 | 1 660 | 1 451 | 53 039,6 | 44 555,6 | 11,0 | 38 830,7 | - | - |

III.B. GROSSE HERINGSFISCHEREI (LOGGERFISCHEREI) J U L I 1974

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

| FISCHART | ERLOES | | MENGE INSGESAMT | NORDSEE | OSTSEE |
|-----------------------|-----------|-------|--------------------|---------|--------|
| | INSGESAMT | JE KG | | | |
| | 1 000 DM | PF | TONNEN | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 557,3 | 83,5 | 667,7 | 606,3 | 61,4 |

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEBEN

| | | | | | |
|----------------------|-------|-------|-------|-------|------|
| HERING | 0,2 | 43,0 | 0,5 | - | 0,5 |
| SALZHERING | 4,0 | 108,0 | 3,7 | 3,7 | - |
| MAKRELE | 1,7 | 112,2 | 1,5 | 1,5 | - |
| KABELJAU | 67,4 | 96,8 | 69,6 | 17,0 | 52,6 |
| SHELLFISCH | 5,1 | 58,9 | 8,6 | 8,6 | - |
| WITTLING, MERLAN | 0,2 | 81,5 | 0,3 | 0,3 | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 442,6 | 83,1 | 533,0 | 533,0 | - |
| POLLACK, H. SEELACHS | 1,1 | 122,9 | 0,9 | 0,9 | - |
| LENG | 19,1 | 59,6 | 19,2 | 19,2 | - |
| SEEHECHT | 0,1 | 117,8 | 0 | 0 | - |
| LUMB, BROSME | 0,3 | 66,9 | 0,5 | 0,5 | - |
| KATFISCH | 3,8 | 113,0 | 3,4 | 3,4 | - |
| SEETEUFEL, ANGLER | 3,2 | 251,5 | 1,3 | 1,3 | - |
| SCHOLLE | 0 | 110,0 | 0 | 0 | - |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 0 | 146,0 | 0 | 0 | - |
| HEILBUTT | 0,6 | 459,3 | 0,1 | 0,1 | - |
| ROCHEN | 0,3 | 74,5 | 0,3 | 0,3 | - |
| DORNHAI | 0,3 | 62,8 | 0,5 | 0,5 | - |
| HERINGSHAI | 0,7 | 358,5 | 0,2 | 0,2 | - |
| FISCHLEBER | 0 | 40,0 | 0 | 0 | - |
| SONSTIGE FISCHE | 4,0 | 62,5 | 6,4 | 0 | 6,4 |
| ZUSAMMEN | 554,7 | 85,3 | 650,0 | 590,5 | 59,5 |

BESCHLAGNAHME, STEHENGEBLIEBENE, VORWEG ENTNOMMENE FISCHE UND BEIFANG

| | | | | | |
|---------------------------------|-----|------|------|------|-----|
| BESCHLAGNAHME | 1,8 | 14,5 | 12,2 | 12,2 | - |
| KABELJAU | 0 | 14,0 | 0,2 | 0,2 | - |
| SHELLFISCH | 0,2 | 13,2 | 1,3 | 1,3 | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 0,9 | 13,8 | 6,4 | 6,4 | - |
| SONSTIGES | 0,7 | 15,8 | 4,4 | 4,4 | - |
| STEHENGEBLIEBENE | 0,9 | 16,1 | 5,5 | 3,6 | 1,9 |
| HERING | 0,3 | 17,0 | 1,8 | - | 1,8 |
| SHELLFISCH | 0,1 | 14,1 | 0,5 | 0,5 | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 0,1 | 15,5 | 0,9 | 0,9 | - |
| SONSTIGES | 0,4 | 16,0 | 2,2 | 2,2 | 0 |
| VORWEG ENTNOMMEN UND BEIFANG | - | - | - | - | - |
| ZUSAMMEN | 2,7 | 15,0 | 17,7 | 15,8 | 1,9 |

NICHT UEBER DIE SEEFISCHMAERKTE ABGEBEBENE ANLANDUNGEN

| | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|
| | - | - | - | - | - |
|--|---|---|---|---|---|

III. B. GROSSE HERINGSFISCHEREI (LOGGERFISCHEREI) JULI 1974

2. FRISCHHERINGS-UND FRISCHFISCHREISEN
NACH EINGESATZTEN FAHRZEUGEN UND ZAHL DER REISEN SOWIE ANLANDUNGEN NACH FANGPLATZEN

| ANLANDEPLATZ FANGPLATZ | EINGE- SETZTE FAHR- ZEUGE | REISFN | REISE- TAGE | FANG- TAGE | MENGE INSGESAMT | DARUNTER HERING |
|-------------------------------------|------------------------------------|--------|----------------|---------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | | |
| NACH ANLANDEPLATZEN | | | | | | |
| CUXHAVEN | 7 | 13 | 198 | 154 | 825,0 | 7,9 |
| HAMBURG | | | | | 1,9 | - |
| NACH FANGPLATZEN | | | | | | |
| FRISCHFISCHREISEN | | | | | | |
| NORDSEE | | | | | | |
| SHETLANDS-TAMPEN | 1 | 1 | 20 | 14 | 75,9 | 5,4 |
| OSTKANTE | 2 | 7 | 97 | 73 | 512,0 | - |
| MEHREERE FANGPL., N. R.D.L. NORDSEE | 1 | 1 | 16 | 13 | 61,6 | - |
| MEHREERE FANGPLAETZE | 1 | 2 | 31 | 26 | 107,9 | - |
| OSTSEFE | 2 | 2 | 34 | 28 | 74,5 | 2,5 |
| INSGESAMT | 7 | 13 | 198 | 154 | 826,9 | 7,9 |
| DAGEGEN JULI 1973 | 6 | 9 | 155 | 110 | 580,1 | 99,4 |

3. SALZHERINGSREISEN

ES WURDEN KEINE SALZHERINGSREISEN ANGEMELDET.

III. C. KLEINE HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI JULI 1974

1. ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | ERLCES | | MENGE INSGESAMT | NORDSEE | OSTSEE | KATTEGAT, SKAGERRAK |
|--|-----------------------|-------------|--------------------|---------|--------|------------------------|
| | INSGESAMT 1 000 DM | JE KG PF | | | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 7 162,7 | 78,8 | 9 084,3 | 8 330,9 | 753,4 | - |
| ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM ABGEGEREN | | | | | | |
| HERING | 60,6 | 61,4 | 98,8 | 0,1 | 98,7 | - |
| SPROTT | 31,7 | 80,2 | 39,5 | - | 39,5 | - |
| MATFISCH | 0 | 111,4 | 0 | 0 | - | - |
| MAKRELE | 25,1 | 155,0 | 16,2 | 15,8 | 0,4 | - |
| KABELJAU | 1 545,4 | 133,5 | 1 158,1 | 692,2 | 465,9 | - |
| SHELLFISCH | 417,4 | 106,7 | 391,4 | 391,4 | - | - |
| WITTLING, MERLAN | 7,0 | 76,6 | 9,2 | 9,2 | - | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 1 095,0 | 94,4 | 1 159,9 | 1 159,9 | - | - |
| POLLACK, H. SEELACHS | 29,5 | 123,2 | 23,9 | 23,9 | - | - |
| LENG | 21,8 | 110,8 | 19,6 | 19,6 | - | - |
| SEEHECHT | 24,5 | 142,1 | 17,3 | 17,3 | - | - |
| LUMB, BROSME | 0,6 | 77,6 | 0,7 | 0,7 | - | - |
| ROTBARSCH | 0 | 40,0 | 0 | 0 | - | - |
| KATFISCH | 20,9 | 144,9 | 14,5 | 14,5 | - | - |
| SEETEUFEL, ANGLER | 18,4 | 261,1 | 7,1 | 7,1 | - | - |
| KNURRAHN, R. U. GR. | 2,2 | 75,6 | 3,0 | 3,0 | - | - |
| SCHOLLE | 365,1 | 194,9 | 187,3 | 184,6 | 2,8 | - |
| SCHARBE, KLIESCHE | 4,7 | 100,1 | 4,7 | 2,1 | 2,6 | - |
| BUTT, FLUNDER | 34,8 | 144,5 | 24,1 | 9,7 | 14,3 | - |
| SEEZUNGE | 88,7 | 708,4 | 12,5 | 12,5 | - | - |
| ROTZUNGE | 1,2 | 171,2 | 0,7 | 0,7 | - | - |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 8,2 | 202,8 | 4,0 | 4,0 | - | - |
| SCHEEFSNUT | 0 | 36,8 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| HEILBUTT | 10,1 | 545,1 | 1,8 | 1,8 | - | - |
| STEINBUTT | 93,3 | 721,7 | 12,9 | 12,6 | 0,3 | - |
| KLEIST, GLATT-TARBUTT | 2,1 | 207,5 | 1,0 | 1,0 | 0 | - |
| ROEHN | 0,3 | 78,2 | 0,4 | 0,4 | - | - |
| DOERNHAI | 29,1 | 175,1 | 16,7 | 16,7 | - | - |
| HERINGS HAI | 0,6 | 258,9 | 0,2 | 0,2 | - | - |
| ANDERE HAI | 0,3 | 79,8 | 0,4 | 0,4 | - | - |
| LACHS UND MEERF. | 0,7 | 1 033,0 | 0,1 | 0 | 0,3 | - |
| HORNHECHT | 0,4 | 115,8 | 0,3 | - | 0,3 | - |
| AALMUTTER | 11,7 | 226,3 | 5,2 | - | 5,2 | - |
| AAL | 370,1 | 1 264,1 | 29,3 | 19,9 | 9,4 | - |
| ZANDER | 0,7 | 435,4 | 0,2 | 0,2 | 0 | - |
| BARSCHE | 0,9 | 97,4 | 1,0 | 0 | 0,9 | - |
| HECHT | 0,1 | 332,1 | 0 | 0 | 0 | - |

III.C.KLEINE HOCHSEE-UND KUESTENFISCHEREI J U L I 1974

1. ANLANDUNGEN NACH FANGGEBIETEN UND FISCHARTEN SOWIE ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | ERLÖS | | MENGE INSGESAMT | NORDSEE | OSTSEE | KATEGORIE, SKATEGORIE |
|--|-----------------------|-------------|--------------------|---------|--------|--------------------------|
| | INSGESAMT 1 000 DM | JE KG PF | | | | |
| ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM ABGEGEREN | | | | | | |
| BRASSEN, BLEI | 0,5 | 99,7 | 0,5 | 0,3 | 0,1 | - |
| SATZAAL | 0,3 | 800,0 | 0 | 0 | - | - |
| PLOETZE, ROTFEDER | 0,2 | 91,8 | 0,2 | 0,2 | 0 | - |
| ALAND | 0 | 152,0 | 0 | 0 | - | - |
| SPEISEKRABBE | 2 136,3 | 207,2 | 1 031,2 | 1 031,2 | - | - |
| TASCHENKREBS | 0,4 | 203,1 | 0,2 | 0,2 | - | - |
| PFAHL-EMIES-IMUSCHEL | 51,0 | 16,6 | 307,1 | 307,1 | - | - |
| SONSTIGE MUSCHELN | 141,1 | 210,0 | 67,2 | 67,2 | - | - |
| FISCHLEBER | 13,3 | 126,8 | 10,5 | 0,7 | 5,8 | - |
| SONSTIGE FISCH | 1,8 | 82,0 | 2,2 | 0,3 | 2,0 | - |
| SONSTIGES | 15,3 | 114,4 | 14,3 | 14,3 | - | - |
| ZUSAMMEN | 6 684,9 | 142,4 | 4 695,5 | 4 043,1 | 652,4 | - |

BESCHLAGNAHME, STEHENGFRLIEBENE UND SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE

| | | | | | | |
|--------------------------|-------|------|---------|---------|-------|---|
| BESCHLAGNAHME | 1,8 | 15,2 | 11,0 | 6,6 | 4,4 | - |
| KABELJAU | 1,1 | 15,3 | 6,8 | 2,7 | 4,2 | - |
| SHELLFISCH | 0,1 | 13,3 | 0,9 | 0,9 | - | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 0,4 | 19,9 | 2,1 | 2,1 | - | - |
| SCHOLLE | 0 | 13,0 | 0 | 0 | - | - |
| SONSTIGE FISCH | 0,1 | 11,0 | 1,1 | 0,9 | 0,3 | - |
| | | | | | | |
| STEHENGFRLIEBENE | 1,3 | 17,0 | 7,9 | 7,9 | 0 | - |
| KABELJAU | 0 | 40,0 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| SHELLFISCH | 0,4 | 15,6 | 2,7 | 2,7 | - | - |
| SEELACHS, KOEHLER | 0,1 | 20,3 | 0,3 | 0,3 | - | - |
| SCHOLLE | 0 | 23,4 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| SONSTIGE FISCH | 0,8 | 17,1 | 4,7 | 4,7 | 0 | - |
| | | | | | | |
| SONSTIGE INDUSTRIEFISCHE | 474,7 | 10,9 | 4 369,9 | 4 273,3 | 96,6 | - |
| HERING | 19,2 | 17,8 | 107,6 | 104,2 | 3,4 | - |
| KABELJAU | 16,3 | 17,8 | 92,7 | - | 92,7 | - |
| STOECKER | 20,8 | 20,1 | 103,6 | 103,6 | - | - |
| FUTTERKRABBE | 231,1 | 8,2 | 2 801,4 | 2 801,4 | - | - |
| ANDERE KREBSE | 9,0 | 10,0 | 90,0 | 90,0 | - | - |
| BEIFANG | 8,6 | 7,1 | 120,0 | 120,0 | - | - |
| SPROTT | 161,7 | 15,0 | 1 010,5 | 1 010,5 | - | - |
| SONSTIGE FISCH | 7,9 | 17,9 | 44,1 | 43,7 | 0,4 | - |
| ZUSAMMEN | 477,8 | 10,9 | 4 388,8 | 4 287,8 | 101,0 | - |

2. ANLANDUNGEN NACH FANG-UND ANLANDEGEBIETEN

| ANLANDEGEBIET | ERLÖS | | MENGE | | KATEGORIE, SKATEGORIE |
|----------------------------|-----------------------|-----------|----------|---------|--------------------------|
| | INSGESAMT 1 000 DM | INSGESAMT | NORDSEE | OSTSEE | |
| LAND BREMEN | 893,8 | 1 067,4 | 1 067,4 | - | - |
| OSTFRIESLAND | 857,4 | 2 029,6 | 2 029,6 | - | - |
| NIEDERS.WESERGEBIET | 683,4 | 1 085,1 | 1 085,1 | - | - |
| NIEDERS.ELBEGEBIET | 1 438,7 | 2 891,9 | 2 843,4 | 48,4 | - |
| HAMBURGISCHES ELBEGEBIET | 727,4 | 513,7 | 513,7 | - | - |
| SCHLESW.-HOLST.ELBEGEBIET | 34,1 | 11,3 | 11,3 | - | - |
| WESTKUESTE SCHLESW.-HOLST. | 1 328,5 | 1 851,3 | 1 851,3 | - | - |
| NORDSEEKUESTE ZUSAMMEN | 6 363,2 | 9 450,2 | 9 401,7 | 48,4 | - |
| OSTKUESTE SCHLESW.-HOLST. | 797,5 | 713,8 | - | 713,8 | - |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | - | 10 163,9 | 9 401,7 | 762,2 | - |
| ERLÖS INSGESAMT | 7 162,7 | - | 6 331,0 | 431,7 | - |
| DAGEGEN JULI 1973 | | | | | |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | - | 13 137,1 | 10 224,9 | 2 911,8 | 0,5 |
| ERLÖS INSGESAMT | 8 087,5 | - | 5 735,1 | 2 347,4 | 5,1 |

IV. ANLANDUNGEN DER HOCHSEEFISCHEREI J U L I 1974 UNMITTELBAR VOM FANGPLATZ AUS IM AUSLAND

IM MONAT J U L I 1974 WURDEN KEINE ANLANDUNGEN GEMELDET

V. ANLANDUNGEN AUSLAENDISCHER FISCHEREIFAHRZEUGE UNMITTELBAR VOM FANGPLATZ AUS IM BUNDESGBIET J U L I 1974

1. ANLANDUNGEN NACH NATIONALITAET UND ART DER FAHRZEUGE

| FISCHEREIFAHRZEUGE | | REISEN | HERING | SUNSTIGE | HERING | SUNSTIGE | HERING | SUNSTIGE |
|--------------------|---------------|--------|--------|----------|-----------------|----------|----------------------|----------|
| NATIONALITAET | ART | ANZAHL | TONNEN | | ERLOES 1 000 DM | | TONNEN (FANGGEWICHT) | |
| NIEDERLANDE | HOCHSEEKUTTER | 1 | - | 5,9 | - | 12,7 | - | 6,6 |
| ISLAND | FISCHDAMPFER | 2 | - | 441,2 | - | 492,3 | - | 508,8 |
| DAENEMARK | HOCHSEEKUTTER | 1 | - | 47,6 | - | 72,4 | - | 56,4 |

2. ANLANDUNGEN NACH FISCHARTEN UND ART DER VERWERTUNG

| FISCHART | MENGE | ERLOES | | FANGGEWICHT |
|-----------------------|--------|----------|----------|-------------|
| | TONNEN | 1 000 DM | PF JE KG | TONNEN |
| ANLANDUNGEN INSGESAMT | 494,8 | 567,4 | 114,6 | 571,8 |

ANLANDUNGEN FUER DEN MENSCHLICHEN KONSUM ABGEBEBEN

| | | | | |
|-----------------------|-------|-------|-------|-------|
| MAKRELE | 5,4 | 3,3 | 62,0 | 5,8 |
| KABELJAU | 121,2 | 178,3 | 147,0 | 150,3 |
| SHELLFISCH | 2,0 | 3,8 | 144,9 | 3,1 |
| WITTLING, MERLAN | 0,0 | 0,0 | 59,2 | 0,0 |
| SEELACHS, KOEHLER | 107,1 | 133,9 | 124,9 | 132,9 |
| POLLACK, H. SEELACHS | 0,3 | 0,4 | 128,7 | 0,3 |
| LENG | 1,6 | 1,6 | 96,1 | 1,9 |
| BLAULENG | 2,1 | 3,6 | 170,8 | 2,5 |
| SEEHECHT | 0,1 | 0,1 | 123,6 | 0,1 |
| LUMB, BROSME | 2,1 | 1,5 | 72,5 | 2,5 |
| ROTBARSCHE | 180,1 | 194,5 | 107,9 | 192,7 |
| KATFISCH | 1,9 | 1,2 | 67,7 | 2,2 |
| SEETEUFEL, ANGLER | 0,0 | 0,0 | 118,3 | 0,1 |
| KNURRHAHN, R. U. GR. | 0,0 | 0,0 | 120,0 | 0,0 |
| SCHOLLE | 16,7 | 26,6 | 164,0 | 18,0 |
| SCHARBE, KLIESFISCHE | 1,1 | 0,4 | 42,1 | 1,2 |
| SEEZUNGE | 0,5 | 5,2 | 883,4 | 0,7 |
| ROTZUNGE | 0,0 | 0,0 | 135,3 | 0,0 |
| LIMANDE, ECHE ROTZ. | 0,4 | 1,0 | 235,2 | 0,5 |
| SCHNEEFISCH | 0,0 | 0,0 | 70,0 | 0,0 |
| HEILBUTT | 0,3 | 1,3 | 403,5 | 0,4 |
| HEILBUTT, SCHW. | 0,0 | 0,0 | 70,0 | 0,0 |
| STEINBUTT | 0,2 | 1,4 | 559,1 | 0,3 |
| KLEIST, GLATT-TARBUTT | 0,1 | 0,2 | 151,9 | 0,1 |
| ROCHEN | 0,0 | 0,0 | 114,4 | 0,1 |
| DURNHAI | 0,0 | 0,1 | 173,9 | 0,1 |
| SUNSTIGE FISCHE | 0,0 | 0,0 | 79,3 | 0,0 |
| ZUSAMMEN | 443,4 | 558,5 | 125,8 | 515,9 |

BESCHLAGNAHME, STEHENGEBLIEBENE, VORWEG ENTNOMMENE FISCHE UND BEIFANG

| | | | | |
|-------------------|------|-----|------|------|
| BESCHLAGNAHME | 21,0 | 3,6 | 17,3 | 22,6 |
| SHELLFISCH | 0,4 | 0,1 | 21,0 | 0,5 |
| SEELACHS, KOEHLER | 0,2 | 0,1 | 21,0 | 0,3 |
| ROTBARSCHE | 20,4 | 3,5 | 17,1 | 21,8 |
| STEHENGEBLIEBENE | 30,0 | 5,2 | 17,3 | 33,4 |
| ROTBARSCHE | 20,7 | 3,6 | 17,4 | 22,2 |
| SUNSTIGES | 9,3 | 1,6 | 17,1 | 11,2 |
| ZUSAMMEN | 51,0 | 8,4 | 17,3 | 55,9 |