

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **B**

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 4

Fischerei

I. Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei

September 1968



Bestellnummer : 210410 - 680209

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

| | Seite |
|--|-------|
| Zusammenfassende Übersicht | 3 |
| I. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet alle Betriebsarten | |
| 1. Anlandungen nach Fischereibetriebsarten | 4 |
| 2. Anlandungen nach Ländern | 4 |
| 3. Anlandungen nach Warengruppen und Fischarten | 5 |
| II. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet nach Betriebsarten | |
| A. Große Hochseefischerei | |
| 1. Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung | 6 |
| 2. Anlandungen nach wichtigsten Fischarten und Fangplätzen sowie Reisen, Reisetage, Fangtage und Fangstunden | 9 |
| 3. Anlandungen von der Südwestküste Afrikas | 10 |
| 4. Anlandungen nach Anlandeplätzen und Art der Verwertung | 10 |
| 5. Die Reisen der kombinierten Fang-Fabrikschiffe sowie Salzerreisen nach Fanggebieten. | 11 |
| B. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei) | |
| 1. Frischherings- und Frischfischreisen | |
| a) Anlandungen nach Fanggebieten, Fischarten sowie Art der Verwertung | 11 |
| b) Anlandungen, eingesetzte Fahrzeuge, Reisen, Reisetage und Fangtage nach Anlande- und Fangplätzen | 12 |
| 2. Salzheringsreisen | |
| Anlandungen, eingesetzte Fahrzeuge, Reisen, Reisetage und Fangtage nach Fangplätzen | 12 |
| C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei | |
| 1. Anlandungen nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung | 13 |
| 2. Anlandungen nach Fang- und Anlandegebieten | 15 |
| III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland | 15 |
| IV. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Bundesgebiet | |
| 1. Anlandungen nach Nationalität und Art der Fahrzeuge | 16 |
| 2. Anlandungen nach Fischarten und Art der Verwertung | 16 |

Zeichenerklärung

| | |
|--------------------------------|--|
| p = vorläufige Zahl | x = Nachweis ist nicht sinnvoll bzw. Fragestellung trifft nicht zu |
| r = berichtigte Zahl | |
| - = nichts vorhanden | 0 = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in der Tabelle zur Darstellung gebracht werden kann |
| . = kein Nachweis vorhanden | |
| ... = Angaben fallen später an | |

Kleine Abweichungen in den Summen innerhalb einzelner Tabellen sind auf Runden der Zahlen zurückzuführen.

Erschienen im Februar 1969

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 1,-

Zusammenfassende Übersicht

Anlandungen der Hochsee- und Küstenfischerei im Monat September Tonnen

| Art der Anlandung | Insgesamt | | | Zu Konsumzwecken | | |
|-----------------------------------|------------------------------|----------|-------------|------------------------------|----------|------------------------|
| | Tatsächliches Anlandegewicht | | Fanggewicht | Tatsächliches Anlandegewicht | | Fanggewicht |
| | 1968 | 1967 | | 1968 | 1967 | |
| Frischhering | 8 105,8 | 8 665,1 | 8 663,8 | 6 626,0 | 7 566,4 | 7 087,4 |
| Salzhering | 3 470,6 | 3 276,5 | 5 065,4 | 3 470,6 | 3 276,5 | 5 065,4 |
| Tiefkühlhering | 6 453,1 | 2 433,8 | 12 170,0 | 6 453,1 | 2 433,8 | 12 170,0 |
| Frischfisch | 13 702,8 | 16 531,1 | 15 642,6 | 12 818,7 ²⁾ | 14 457,7 | 14 654,4 ²⁾ |
| Salzfisch | 33,2 | 6,7 | 132,2 | 33,2 | 6,7 | 132,2 |
| Tiefkühlfisch | 2 953,2 | 2 829,8 | 7 995,3 | 2 953,2 | 2 829,8 | 7 995,3 |
| Sonstiges ¹⁾ | 11 495,0 | 13 780,1 | 11 491,2 | 2 226,3 | 2 673,6 | 2 455,0 |
| Insgesamt . . . | 46 214,2 | 47 523,0 | 61 160,9 | 34 581,3 | 33 244,2 | 49 559,8 |

1) Fischleber, -rogen, - leberöl, - mehl, -öl, Krabben und Krebse, Muscheln, Seestern, Beifang und dergleichen.- 2) Einschl. Exportposten aus stehengebliebenen und vorweg entnommenen Fischen.

Zu- (+) bzw. Abnahme (-) der Anlandungen im Bundesgebiet September 1968 gegenüber dem gleichen Monat des Vorjahres (Fanggewicht der Anlandungen)

| Betriebsart | % | Fischart | % |
|---|--------|------------------------------|--------|
| Große Hochseefischerei | + 12,0 | Hering | + 39,6 |
| Große Heringefischerei | | Kabeljau | + 47,9 |
| Frischherings- und Frischfischreisen . | - 70,7 | Schellfisch | - 2,2 |
| Salzheringareisen | + 11,8 | Seelachs, Köhler | - 20,3 |
| Kleine Hochsee- und Küstenfischerei . . | - 12,1 | Rotbarsch | - 45,8 |
| | | Krabben und Krebse | - 6,2 |
| Insgesamt . . . | + 3,5 | Sonstiges | - 14,0 |

| Fanggebiet | Menge t | | % |
|-------------------------------------|----------|----------|---------|
| | 1968 | 1967 | |
| Nordsee | 17 798,1 | 24 614,1 | - 27,7 |
| Westbritische Gewässer | 4 254,2 | 2 448,5 | + 73,7 |
| Ostsee | 2 228,6 | 1 984,6 | + 12,3 |
| Kattegat und Skagerrak | 34,0 | 16,6 | + 104,8 |
| Färöer | 1 768,2 | 3 474,9 | - 49,1 |
| Island | 7 607,9 | 6 348,8 | + 19,8 |
| Grönland Ostküste | 552,2 | 820,8 | - 32,7 |
| Neuengland | 14 522,8 | 1 423,7 | + 920,1 |
| Mischreisen ¹⁾ | 12 395,0 | 17 970,5 | - 31,0 |

1) Einschl. sonstiger Fanggebiete: Grönland Westküste, Grönland Ost-/Westküste und Südwestküste Afrikas.

I. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet*)

Alle Betriebsarten

1. Anlandungen im Monat September nach Fischereibetriebsarten

| Fischereibetriebsart | Tatsächliches Anlandegewicht | | Fanggewicht | | Erzeugererlös | |
|----------------------------|------------------------------|----------|-------------|----------|---------------|----------|
| | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 |
| | t | | | | 1 000 DM | |
| Große Hochseefischerei . . | 27 960,1 | 26 957,3 | 40 536,5 | 36 186,4 | 22 087,4 | 20 350,8 |
| Große Heringsfischerei . . | 3 601,4 | 3 807,9 | 5 190,2 | 5 353,0 | ... | 2 780,9 |
| davon aus | | | | | | |
| Frischherings- und | | | | | | |
| Frischfischreisen . . . | 237,9 | 798,2 | 231,4 | 960,4 | 210,9 | 542,4 |
| Salzheringsreisen . . . | 3 363,4 | 3 009,7 | 4 908,8 | 4 392,6 | ... | 2 238,5 |
| Kleine Hochsee- und | | | | | | |
| Küstenfischerei | 14 652,6 | 16 757,8 | 15 434,2 | 17 562,9 | 7 418,1 | 7 226,4 |
| Insgesamt . . . | 46 214,2 | 47 523,0 | 61 160,9 | 59 102,3 | ... | 30 358,1 |

2. Anlandungen im Monat September nach Ländern

| Land Fischereibetriebsart | Tatsächliches Anlandegewicht | | Fanggewicht | | Erzeugererlös | |
|------------------------------|------------------------------|----------|-------------|----------|---------------|---------|
| | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 | 1968 | 1967 |
| | t | | | | 1 000 DM | |
| <u>Bremen</u> | | | | | | |
| Große Hochseefischerei . | 10 849,6 | 11 829,8 | 16 275,0 | 16 758,4 | 9 188,4 | 9 396,1 |
| Große Heringsfischerei . | 1 144,8 | 1 547,0 | 1 604,9 | 2 073,0 | . | . |
| Kleine Hochsee- und | | | | | | |
| Küstenfischerei | 1 260,2 | 1 202,2 | 1 481,3 | 1 381,5 | 719,3 | 697,2 |
| <u>Hamburg</u> | | | | | | |
| Große Hochseefischerei . | 5 701,8 | 3 199,1 | 9 474,9 | 4 740,5 | 5 229,4 | 2 666,7 |
| Große Heringsfischerei . | - | - | - | - | - | - |
| Kleine Hochsee- und | | | | | | |
| Küstenfischerei | 578,7 | 740,9 | 677,1 | 873,7 | 616,4 | 784,0 |
| <u>Niedersachsen</u> | | | | | | |
| Große Hochseefischerei . | 8 475,6 | 8 801,5 | 10 885,5 | 10 618,6 | 5 802,4 | 6 217,9 |
| Große Heringsfischerei . | 1 867,5 | 1 843,1 | 2 725,6 | 2 670,2 | . | . |
| Kleine Hochsee- und | | | | | | |
| Küstenfischerei | 6 946,8 | 7 936,4 | 7 273,5 | 8 313,3 | 2 672,0 | 2 404,8 |
| <u>Schleswig-Holstein</u> | | | | | | |
| Große Hochseefischerei . | 2 933,0 | 3 126,8 | 3 901,1 | 4 068,9 | 1 867,2 | 2 070,2 |
| Große Heringsfischerei . | 589,0 | 417,8 | 859,7 | 609,8 | . | . |
| Kleine Hochsee- und | | | | | | |
| Küstenfischerei | 5 866,9 | 6 878,4 | 6 002,3 | 6 994,4 | 3 410,4 | 3 340,5 |
| davon: | | | | | | |
| Westküste Schleswig- | | | | | | |
| Holsteins einschl. | | | | | | |
| schlesw.-holstein. | | | | | | |
| Elbegebiet | 3 619,7 | 4 880,6 | 3 755,2 | 4 996,6 | 1 927,1 | 1 717,3 |
| Ostküste Schleswig- | | | | | | |
| Holsteins | 2 247,1 | 1 997,8 | 2 247,1 | 1 997,8 | 1 483,3 | 1 623,2 |

*) Kleine Abweichungen in den Summen innerhalb einzelner Tabellen sind auf Runden der Zahlen zurückzuführen.

I. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet insgesamt

Alle Betriebsarten

3. Anlandungen im Monat September nach Warengruppen und Fischarten
Tatsächliches Anlandegewicht (Tonnen)

| Fischart | 1968 | 1967 | Fischart | 1968 | 1967 | Fischart | 1968 | 1967 |
|--|----------|----------|---|---------|---------|--|---------|----------|
| Insgesamt . . . | 46 214,2 | 47 523,0 | Kaisergranat (Nephrops) | 17,4 | 13,9 | 3. Exportware (aus stehengebliebenen und vorweg entnommenen Fischen) | | |
| A. Anlandungen von Konsumware | | | Taschenkrebs | 3,1 | 3,7 | Zusammen . . . | 788,9 | - |
| 1. Frische Fische, Schal- und Krustentiere | | | Tiefseegarnele | 10,5 | - | Kabeljau | 612,3 | - |
| Zusammen . . . | 19 590,3 | 23 581,7 | Auster | 0,1 | 0,1 | Seelachs, Köhler . . | 4,5 | - |
| Hering | 6 511,1 | 7 555,3 | Pfahl-(Mies-)muschel | 874,7 | 1 515,4 | Leng | 9,7 | - |
| Kleinhering | 114,9 | 11,1 | Sonstiges | 28,7 | 24,5 | Blauleng | 74,0 | - |
| Sprott | 70,8 | 61,6 | 2. Be- und verarbeitete Fische und Fischereierzeugnisse | | | Lumb, Brosme | 0,6 | - |
| Maifisch | 0 | - | Zusammen . . . | 14202,1 | 9 662,4 | Rotbarsch | 73,9 | - |
| Makrele | 341,8 | 94,9 | Salzhering | 3 470,6 | 3 276,5 | Katfisch | 13,9 | - |
| Kabeljau, Dorsch . . . | 3 162,7 | 2 481,1 | Salzfisch | | | B. Anlandungen, die nicht für den unmittelbaren menschl. Konsum verwendet wurden | | |
| Schellfisch | 328,8 | 335,9 | Kabeljau | 13,1 | - | 1. Verarbeitungsprodukte | | |
| Wittling, Merlan . . . | 103,7 | 17,0 | -Filet o.H. | 19,8 | - | Zusammen . . . | 1 881,9 | 2 042,9 |
| Seelachs, Köhler . . . | 1 799,9 | 2 636,1 | -Filet m.H. | - | 4,9 | Fischleberöl | 189,8 | 156,7 |
| Pollack, h. Seelachs . | 10,4 | 4,2 | Seelachs, Köhler . . | - | 1,8 | Fischmehl | 1 577,5 | 1 683,4 |
| Leng | 24,3 | 47,7 | -Filet o.H. | 0,3 | - | Fischöl | 114,5 | 202,9 |
| Blauleng | 437,8 | 413,4 | Tiefgekühltes Filet | | | 2. An Fischmehlfabriken und zu Futterzwecken abgegeben | | |
| Seehecht | 14,3 | 14,1 | Hering | 5 650,4 | 2 076,8 | Zusammen . . . | 9 750,8 | 12 235,7 |
| Lumb, Brosme | 47,9 | 71,0 | Kabeljau | 1 455,2 | 872,0 | Hering | 1 479,8 | 1 098,7 |
| Rotbarsch | 4 597,8 | 6 887,3 | o.Gr. | 80,5 | 184,7 | Sprott | - | 35,3 |
| Riesen, ausgen. | 2,9 | 2,2 | Schellfisch | 0,8 | 0,1 | Makrele | 128,3 | 40,1 |
| Katfisch | 83,2 | 89,1 | Seelachs, Köhler . . | 182,2 | 20,5 | Kabeljau, Dorsch . . | 248,3 | 141,7 |
| Seeteufel, Angler . . . | 3,9 | 7,0 | o.Gr. | 23,3 | - | Schellfisch | 17,3 | 20,6 |
| Knurrhahn, r. u. gr. . | 8,0 | 8,6 | Leng | 2,3 | 4,3 | Wittling, Merlan . . | 21,4 | 7,6 |
| Scholle | 491,9 | 584,1 | Blauleng | 5,3 | 5,3 | Seelachs, Köhler . . | 65,2 | 234,8 |
| Scharbe, Kliesche . . . | 8,8 | 14,0 | Rotbarsch | 452,9 | 1 054,5 | Pollack, h. Seelachs | 0 | 0,1 |
| Butt, Flunder | 35,2 | 46,2 | o.Gr. | 42,9 | 28,9 | Leng | 7,6 | 1,9 |
| Seezunge | 59,9 | 92,0 | Katfisch | 32,7 | 67,7 | Blauleng | 22,3 | 30,0 |
| Rotzunge | 1,0 | 1,0 | o.Gr. | 8,8 | - | Seehecht | 0 | 0,5 |
| Limande, echte Rotz. . | 12,9 | 20,9 | Heilbutt | 0,3 | 0,4 | Lumb, Brosme | 4,7 | 8,9 |
| Scheefsnut, Migram . . | 0,8 | 0,5 | Seehecht afr. . . . | 139,4 | - | Rotbarsch | 264,3 | 1 431,1 |
| Heilbutt | 29,7 | 61,9 | o.Gr. afr. | 3,2 | - | Katfisch | 23,6 | 7,4 |
| „schwarzer“ | 7,5 | 13,7 | Kingclip afr. . . . | 6,8 | - | Seeteufel, Angler . . | 0 | - |
| Steinbutt | 37,1 | 33,9 | Sonstige einschl. afr. | 1,5 | 4,4 | Knurrhahn, r. u. gr. | 1,9 | 2,4 |
| Kleist, Glatt-, Tarbutt | 2,9 | 1,3 | Tiefgek. Fische o.K. | | | Scholle | 14,2 | 22,2 |
| Rochen | 2,4 | 4,7 | Hering | - | 55,5 | Scharbe, Kliesche . . | 0,4 | 0,5 |
| Dornhai | 92,5 | 113,2 | bratf. | 142,8 | - | Butt, Flunder | 0,3 | 0,5 |
| Heringshai | 0,5 | 0,4 | Kabeljau | 92,4 | 103,1 | Limande, echte Rotz. | 0,1 | 1,4 |
| Andere Haie | 17,2 | 28,8 | Seelachs, Köhler . . | 39,7 | 3,8 | Heilbutt | 0,3 | 0 |
| Stör | 0,1 | - | Rotbarsch | 64,4 | 307,3 | „schwarzer“ | 0,3 | 0,1 |
| Lachs u. Meerforelle . . | 13,4 | 29,7 | Katfisch | 4,7 | 9,4 | Steinbutt | 0,1 | - |
| Stint | 0,2 | 1,5 | Heilbutt | 5,8 | 19,2 | Kleist, Glatt-, Tarbutt | 0 | 0 |
| Hornhecht | 0,5 | 3,4 | „schwarzer“ | 6,1 | 10,6 | Rochen | 2,7 | 4,8 |
| Aalmutter | 5,3 | 5,1 | Seehecht afr. . . . | 285,7 | - | Dornhai | 0,7 | 1,1 |
| Aal | 133,4 | 150,4 | Seeteufel afr. . . . | 0,3 | - | Andere Haie | 2,7 | 5,8 |
| Satzaal | 5,3 | 2,2 | Sonstige | 0,4 | 18,8 | Stöcker | 10,9 | 0,5 |
| Zander | 2,9 | 0,8 | Tiefgek. Fische m.K. | | | Sonstige Fische . . . | 46,6 | 74,1 |
| Barsch | 2,1 | 1,5 | Hering | 659,9 | 301,5 | Beifang | 1 780,9 | 2 777,2 |
| Hecht | 0,1 | 0,1 | Makrele | 15,2 | 101,6 | Futterkrabbe | 5 495,4 | 5 673,7 |
| Brassen, Blei | 0,6 | 1,0 | Seelachs, Köhler . . | 0,1 | - | Taschenkrebs | 0,1 | 0,1 |
| Kaulbarsch, Stur | 0,1 | 0,1 | Sonstige | 0,3 | 13,2 | Andere Krebse | 110,4 | 612,5 |
| Plötze und Rotfeder . . | 0,5 | 0,9 | Spreisekrabbe . . . | 1 272,8 | 1 110,1 | | | |
| Neunauge u. Aland . . . | 0,6 | 0,6 | Störrogen | 0 | - | | | |
| Sonstige Fische | 0,9 | 38,2 | Fischleber | 19,0 | 5,8 | | | |
| Deputate | 25,3 | 34,2 | | | | | | |
| Hummer | 0 | 0,1 | | | | | | |

II. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge im Bundesgebiet nach Betriebsarten

A. Große Hochseefischerei

1. Anlandungen September 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung (ohne Anlandungen von der Südwestküste Afrikas)

| Fischart | Erlöse | | Menge | Nord- see | West- brit. Gewässer | Färöer | Island | Grön- land- Ostküste ¹⁾ | Neu- england | Misch- reisen ²⁾ |
|---|----------------|----------|----------------------------------|--------------|----------------------------|---------|---------|--|-----------------|--------------------------------|
| | ins- gesamt | je | ins- gesamt | | | | | | | |
| | 1 000 DM | kg Pf | t (tatsächliches Anlandegewicht) | | | | | | | |
| Anlandungen insgesamt . . . | 21 470,4 | 78,2 | 27 445,2 | 2 319,5 | 3 931,0 | 1 286,9 | 6 184,9 | 954,6 | 6 683,0 | 6 085,2 |
| Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | | | | | | |
| Zusammen . . . | 9 755,9 | 68,4 | 14 272,5 | 2 120,0 | 3 288,6 | 1 210,1 | 4 625,4 | 855,2 | - | 2 173,1 |
| Hering | 2 589,6 | 45,4 | 5 701,1 | 2 115,8 | 3 101,8 | - | - | - | - | 483,5 |
| Salzhering | 19,8 | 83,5 | 23,7 | 2,6 | 19,9 | - | - | - | - | 1,2 |
| Sprott | 0,6 | 54,0 | 1,2 | 1,2 | - | - | - | - | - | - |
| Sardine | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Makrele | 79,6 | 50,0 | 159,2 | 0,1 | 153,3 | - | - | - | - | 5,8 |
| Goldlachs, Glasauge | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Kabeljau | 1 070,7 | 72,6 | 1 474,0 | 0 | 5,0 | 79,3 | 1 063,5 | 134,5 | - | 191,7 |
| Schellfisch | 36,7 | 156,6 | 23,4 | - | 5,0 | 0,5 | 15,8 | - | - | 2,1 |
| Wittling, Merlan | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Seelachs, Köhler | 1 157,9 | 65,7 | 1 762,8 | - | 0,9 | 451,0 | 1 113,2 | 2,2 | - | 195,5 |
| Pollack, h. Seelachs | 0,5 | 87,7 | 0,5 | - | 0,5 | - | - | - | - | - |
| Leng | 14,7 | 76,0 | 19,4 | - | - | 1,4 | 12,7 | 0,7 | - | 4,6 |
| Blauleng | 337,1 | 87,2 | 386,5 | - | - | 209,6 | 75,5 | 12,7 | - | 88,7 |
| Seehecht | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Lumb, Brosme | 27,2 | 60,1 | 45,2 | - | - | 10,0 | 22,1 | 0,7 | - | 12,5 |
| Rotbarsch | 4 229,5 | 93,2 | 4 537,4 | - | - | 449,5 | 2 243,5 | 694,1 | - | 1 150,3 |
| Riesen, ausgen. | 2,9 | 100,6 | 2,9 | - | - | - | 2,1 | - | - | 0,8 |
| Katfisch | 57,2 | 70,5 | 81,1 | - | - | 0,2 | 55,2 | 4,2 | - | 21,4 |
| Seeteufel, Angler | 1,0 | 207,3 | 0,5 | - | - | 0,1 | 0,2 | - | - | 0,2 |
| Knurrhahn, roter und grauer | 0,3 | 49,4 | 0,5 | - | 0,5 | - | - | - | - | - |
| Scholle | 0,1 | 56,4 | 0,1 | - | - | - | 0,1 | - | - | - |
| Scharbe, Kliesche | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rotzunge | 0,2 | 119,1 | 0,2 | - | - | - | 0 | - | - | 0,1 |
| Limande, echte | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rotzunge | 0,4 | 63,2 | 0,6 | - | - | - | 0,6 | - | - | 0 |
| Schneefarnut, Migram | 0,7 | 90,5 | 0,8 | - | - | - | 0,8 | - | - | 0 |
| Hailbutt | 110,8 | 395,0 | 28,1 | - | - | 4,4 | 13,3 | 2,5 | - | 7,8 |
| „schwarzer“ | 9,1 | 120,4 | 7,5 | - | - | 3,5 | 1,3 | 0,8 | - | 1,9 |
| Steinbutt | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Kleiat, Glatt-, Tarbutt | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Roohan | 0,7 | 60,4 | 1,1 | - | - | - | 1,0 | - | - | 0,2 |
| Dornhai | 0,2 | 72,2 | 0,2 | 0,2 | - | 0 | 0 | - | - | - |
| Horingshai | 0,3 | 213,7 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | - | - | - | - | - |
| Anderer Haie | 8,1 | 57,4 | 14,1 | - | 1,4 | 0,7 | 4,5 | 2,9 | - | 4,7 |
| Sonstige Fische | 0,1 | 66,3 | 0,1 | - | 0,1 | - | - | - | - | 0 |

II. A. Große Hochseefischerei

1. Anlandungen September 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung (ohne Anlandungen von der Südwestküste Afrikas)

| Fischart | Erlöse | | Menge ins- gesamt | Nord- see | West- brit. Gewässer | Färöer | Island | Grön- land Ostküste | Neu- england | Misch- reisen |
|----------------------------------|----------------|----------|-------------------------|--------------|----------------------------|--------|--------|---------------------------|-----------------|------------------|
| | ins- gesamt | je kg | | | | | | | | |
| | 1 000 DM | Pf | | | | | | | | |
| t (tatsächliches Anlandegewicht) | | | | | | | | | | |

Beschlagnahme, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------|------|---------|-------|-------|------|-------|------|---|-------|
| Zusammen | 464,3 | 19,8 | 2 341,2 | 197,9 | 629,2 | 66,1 | 793,6 | 94,8 | - | 559,6 |
| Beschlagnahmte | 24,0 | 6,9 | 346,5 | 6,8 | 101,9 | 19,5 | 157,1 | 9,8 | - | 51,5 |
| Hering | 4,9 | 8,5 | 58,0 | 6,3 | 44,0 | - | - | - | - | 7,7 |
| Makrele | 5,1 | 8,5 | 59,8 | - | 57,8 | - | - | - | - | 2,0 |
| Kabeljau | 1,9 | 11,0 | 17,3 | - | - | - | 14,8 | 1,4 | - | 1,1 |
| Schellfisch | 0,2 | 11,6 | 1,8 | - | - | - | 1,6 | - | - | 0,2 |
| Seelachs, Köhler | 2,9 | 7,0 | 40,9 | - | - | 2,0 | 34,2 | - | - | 4,8 |
| Blauleng | 0,5 | 11,8 | 4,3 | - | - | 0,1 | 3,5 | 0,3 | - | 0,5 |
| Rotbarsch | 7,0 | 5,0 | 139,6 | - | - | 14,0 | 85,8 | 7,9 | - | 32,0 |
| Sonstige | 1,5 | 5,9 | 24,7 | 0,5 | 0,1 | 3,4 | 17,2 | 0,2 | - | 3,3 |
| Stehengeblieben | 404,1 | 24,2 | 1 667,6 | 183,4 | 336,7 | 46,6 | 532,8 | 85,0 | - | 483,1 |
| Hering | 53,7 | 8,5 | 631,3 | 183,4 | 303,0 | - | - | - | - | 145,0 |
| Makrele | 3,1 | 8,5 | 36,6 | - | 31,9 | - | - | - | - | 4,7 |
| Kabeljau | 261,6 | 41,8 | 625,5 | - | - | 0,7 | 390,5 | 0,1 | - | 234,1 |
| Schellfisch | 0,1 | 8,6 | 1,5 | - | 0,2 | 0,1 | 0,4 | - | - | 0,8 |
| Seelachs, Köhler | 3,0 | 12,2 | 24,4 | - | - | 1,2 | 22,9 | - | - | 0,3 |
| Blauleng | 33,4 | 36,4 | 91,8 | - | - | 35,6 | 1,6 | - | - | 54,6 |
| Rotbarsch | 34,9 | 18,7 | 186,3 | - | - | 5,9 | 73,6 | 83,3 | - | 23,6 |
| Sonstige | 14,3 | 20,4 | 70,2 | - | 1,6 | 3,2 | 43,7 | 1,7 | - | 20,1 |
| Vorweg entnommen und | | | | | | | | | | |
| Beifang | 36,2 | 11,1 | 327,1 | 7,7 | 190,5 | - | 103,7 | 0,2 | - | 25,1 |
| Hering | 14,4 | 8,5 | 169,6 | 7,7 | 153,7 | - | - | - | - | 8,3 |
| Makrele | 2,1 | 8,5 | 25,1 | - | 25,1 | - | - | - | - | - |
| Kabeljau | 16,5 | 16,6 | 99,6 | - | - | - | 89,5 | - | - | 10,1 |
| Seelachs, Köhler | 0,1 | 12,0 | 0,5 | - | - | - | 0,1 | - | - | 0,4 |
| Rotbarsch | 0,6 | 5,0 | 12,2 | - | - | - | 5,7 | 0,2 | - | 6,4 |
| Sonstige | 2,5 | 12,5 | 20,2 | - | 11,7 | - | 8,4 | - | - | - |

Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|----------|-------|----------|-----|------|------|-------|-----|---------|---------|
| Zusammen | 11 250,2 | 103,9 | 10 831,5 | 1,6 | 13,3 | 10,7 | 765,8 | 4,5 | 6 683,0 | 3 352,5 |
| Salzfisch | | | | | | | | | | |
| Kabeljau | 12,7 | 97,0 | 13,1 | - | - | - | - | - | - | 13,1 |
| -Filet o.H. | 36,0 | 182,0 | 19,8 | - | - | - | - | - | - | 19,8 |
| Seelachs,Filet o.H. | 0,6 | 192,6 | 0,3 | - | - | - | 0,3 | - | - | - |
| Tiefgekühltes Filet | | | | | | | | | | |
| Hering | 5 597,4 | 99,1 | 5 650,4 | - | - | - | - | - | 5 650,4 | - |
| Kabeljau | 2 410,7 | 165,7 | 1 455,2 | - | - | - | 29,7 | - | - | 1 425,5 |
| o. Gr. | 156,9 | 195,0 | 80,5 | - | - | - | 59,0 | - | - | 21,4 |
| Schellfisch | 1,3 | 155,0 | 0,8 | - | - | - | 0,8 | - | - | - |
| Seelachs, Köhler | 226,2 | 124,1 | 182,2 | - | - | - | 31,8 | - | - | 150,5 |
| o. Gr. | 34,9 | 150,0 | 23,3 | - | - | - | 23,3 | - | - | - |
| Leng | 3,0 | 130,4 | 2,3 | - | - | - | 2,2 | - | - | 0,2 |
| Blauleng | 6,9 | 130,0 | 5,3 | - | - | - | 5,3 | - | - | - |
| Rotbarsch | 763,2 | 168,5 | 452,9 | - | - | - | 134,7 | - | - | 318,2 |
| o. Gr. | 94,4 | 220,0 | 42,9 | - | - | - | - | - | - | 42,9 |
| Katfisch | 45,0 | 137,7 | 32,7 | - | - | - | 0,6 | - | - | 32,1 |
| o. Gr. | 16,4 | 185,0 | 8,8 | - | - | - | - | - | - | 8,8 |
| Heilbutt | 0,9 | 295,1 | 0,3 | - | - | - | - | - | - | 0,3 |
| Sonstige | 0,4 | 104,9 | 0,3 | - | - | - | - | - | - | 0,3 |

II. A. Große Hochseefischerei

1. Anlandungen September 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung (ohne Anlandungen von der Südwestküste Afrikas)

| Fischart | Erlöse | | Menge ins- gesamt | Nord- see | West- brit. Gewässer | Färöer | Island | Grön- land Ostküste | Neu- england | Misch- reisen |
|----------|----------------|----------|----------------------------------|--------------|----------------------------|--------|--------|---------------------------|-----------------|------------------|
| | ins- gesamt | je kg | | | | | | | | |
| | 1 000 DM | Pf | | | | | | | | |
| | | | t (tatsächliches Anlandegewicht) | | | | | | | |

Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-------|-------|---------|-----|-----|-----|-------|-----|-------|-------|
| Tiefgekühlte Fische o.K. | | | | | | | | | | |
| Hering, bratf. | 113,4 | 79,5 | 142,8 | - | - | - | - | - | 142,8 | - |
| Kabeljau | 91,6 | 99,1 | 92,4 | - | - | - | 81,3 | - | - | 11,1 |
| Seelachs, Köhler | 31,8 | 80,0 | 39,7 | - | - | - | 39,7 | - | - | - |
| Rotbarsch | 82,1 | 127,5 | 64,4 | - | - | - | 37,5 | - | - | 26,9 |
| Katfisch | 4,7 | 100,0 | 4,7 | - | - | - | - | - | - | 4,7 |
| Heilbutt | 14,9 | 257,5 | 5,8 | - | - | - | 1,8 | - | - | 4,0 |
| „schwarzer“ | 8,5 | 139,3 | 6,1 | - | - | - | 0 | - | - | 6,1 |
| Sonstige | 0,3 | 74,9 | 0,4 | - | - | - | 0,2 | - | - | 0,2 |
| Tiefgekühlte Fische m.K. | | | | | | | | | | |
| Hering | 489,8 | 74,2 | 659,9 | - | - | - | - | - | 360,2 | 299,8 |
| Makrele | 7,6 | 50,0 | 15,2 | - | - | - | - | - | 6,6 | 8,6 |
| Seelachs, Köhler | 0 | 50,0 | 0,1 | - | - | - | - | - | - | 0,1 |
| Sonstige | 0,1 | 50,0 | 0,3 | - | - | - | - | - | 0,1 | 0,1 |
| Fischleberöl | 88,6 | 46,7 | 189,8 | - | - | 9,5 | 133,1 | - | - | 47,2 |
| Fischmehl | 862,0 | 57,5 | 1 499,2 | - | 9,5 | - | 168,1 | 3,7 | 472,1 | 845,9 |
| Fischöl | 34,1 | 29,8 | 114,5 | - | - | - | 6,6 | - | 49,6 | 58,2 |
| Deputate | 13,8 | 55,5 | 24,9 | 1,6 | 3,8 | 1,3 | 9,7 | 0,9 | 1,2 | 6,5 |

1) Einschl. je einer Reise West- und Ost-/Westküste.- 2) Mischreisen: 7 Reisen Island/Färöer, 16 Reisen Island/Grönland, 4 Reisen Nordsee/Westbrit. Gewässer.

II. A. Große Hochseefischerei

2. Anlandungen September 1968 nach wichtigsten Fischarten (Fanggewicht t) und Fangplätzen sowie Reisen, Reisetage, Fangtage und Fangstunden (ohne Anlandungen von der Südwestküste Afrikas)

| Fischart | Insgesamt | Nordsee | Westbrit. Gewässer | Färöer |
|-------------------------|-----------|-------------------|--------------------------------------|---------|
| | | Heringsreisen | | |
| | | nur Doggerbank | nur Nördlich Irland ¹⁾ | |
| Hering. | 19 289,5 | 2 502,1 | 3 919,7 | - |
| Kabeljau | 7 612,3 | 0 | 6,2 | 99,1 |
| Schellfisch | 34,7 | - | 6,3 | 0,7 |
| Seelachs, Köhler . . . | 2 835,4 | - | 1,1 | 563,3 |
| Rotbarsch | 6 845,4 | - | - | 502,2 |
| Fischmehl | 1 499,2 | - | 9,5 | - |
| Sonstiges | 1 474,7 | 3,9 | 311,3 | 321,4 |
| Insgesamt . . . | 39 591,2 | 2 506,0 | 4 254,2 | 1 486,8 |
| Zahl der Reisen | 125 | 10 | 19 | 11 |
| Reisetage . . | 3 052 | 75 | 240 | 209 |
| Fangtage . . . | 1 776 | 48 | 123 | 151 |
| Fangstunden . | 27 864 | 739 | 1 893 | 2 697 |

| Fischart | Island | | | |
|---------------------------|----------|-------------------|-----------|-----------------------|
| | zusammen | Südwest- küste | Nordwest- | mehrere Fangplätze |
| Hering | - | - | - | - |
| Kabeljau | 2 364,8 | 168,5 | 1 463,0 | 733,3 |
| Schellfisch | 23,9 | 16,3 | 3,7 | 3,9 |
| Seelachs, Köhler | 1 653,4 | 212,3 | 1 003,6 | 437,5 |
| Rotbarsch | 3 055,2 | 1 351,1 | 609,6 | 1 094,4 |
| Fischmehl | 168,1 | 4,8 | 34,4 | 128,9 |
| Sonstiges | 342,6 | 117,7 | 121,2 | 103,7 |
| Insgesamt | 7 607,9 | 1 870,7 | 3 235,5 | 2 501,7 |
| Zahl der Reisen | 44 | 15 | 18 | 11 |
| Reisetage | 1 084 | 321 | 422 | 341 |
| Fangtage | 591 | 161 | 214 | 216 |
| Fangstunden | 9 935 | 2 674 | 3 385 | 3 876 |

| Fischart | Grönland | Neuengland | Mischreisen | | |
|---------------------------|-----------------|------------------------|-------------|--------------------|----------|
| | Grönland-Ost 2) | Heringsreisen | zusammen | Herings- reisen | Sonstige |
| | nur Ostküste | nur St. George-Bank | | | |
| Hering | - | 11 870,2 | 997,5 | 997,5 | - |
| Kabeljau | 168,6 | - | 4 973,5 | 1,6 | 4 971,9 |
| Schellfisch | - | - | 3,7 | 0,1 | 3,6 |
| Seelachs, Köhler | 2,7 | - | 614,9 | 0,1 | 614,8 |
| Rotbarsch | 840,3 | - | 2 447,7 | - | 2 447,7 |
| Fischmehl | 3,7 | 472,1 | 845,9 | 30,6 | 815,3 |
| Sonstiges | 33,1 | 8,0 | 454,5 | 23,7 | 430,8 |
| Insgesamt | 1 048,3 | 12 350,2 | 10 337,8 | 1 053,7 | 9 284,1 |
| Zahl der Reisen | 6 | 8 | 27 | 4 | 23 |
| Reisetage | 118 | 303 | 1 023 | 86 | 937 |
| Fangtage | 49 | 177 | 637 | 55 | 582 |
| Fangstunden | 770 | 1 605 | 10 225 | 875 | 9 350 |

1) Einschl. je einer Reise Hebriden und mehrere Fangplätze.- 2) Einschl. je einer Reise Grönland-West (C.Desol., Thorsh., Nanort., C. Farvel) und Ost-/Westküste.

II. A. Große Hochseefischerei

3. Anlandungen September 1963 von der Südwestküste Afrikas

| Art | Tatsächliches Anlandegewicht | Fanggewicht | Erlös |
|---------------------------|---------------------------------|-------------|----------|
| | t | | 1 000 DM |
| Tiefgekühltes Filet | | | |
| Seehecht | 139,4 | 389,5 | 181,2 |
| o. Gr. | 3,2 | 10,4 | 6,2 |
| Kingclip | 6,8 | 20,0 | 11,2 |
| Sonstige | 1,2 | 3,2 | 1,2 |
| Tiefgekühlte Fische o. K. | | | |
| Seehecht | 285,7 | 442,7 | 370,8 |
| Seeteufel | 0,5 | 1,3 | 0,6 |
| Fischmehl | 78,3 | 78,3 | 45,8 |
| Insgesamt . . . | 514,9 | 945,3 | 617,0 |
| nach Anlandeplätzen | | | |
| Bremerhaven | 18,3 | 78,3 | 45,8 |
| Hamburg | 436,6 | 867,0 | 571,2 |

4. Anlandungen September 1963 nach Anlandeplätzen und Art der Verwertung

| Art der Verwertung | Insgesamt | Bremerhaven | Cuxhaven | Hamburg | Kiel |
|---|-----------|-------------|----------|---------|---------|
| Menge (tatsächliches Anlandegewicht) t | | | | | |
| Über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | |
| für Konsumzwecke | 15 057,0 | 5 710,9 | 6 010,2 | 1 311,7 | 2 024,3 |
| nicht für Konsumzwecke | 1 556,7 | 736,3 | 468,3 | 33,2 | 318,8 |
| Nicht über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | |
| für Konsumzwecke | 9 464,5 | 3 153,6 | 1 674,3 | 4 247,9 | 388,7 |
| nicht für Konsumzwecke | 1 881,9 | 1 248,8 | 323,0 | 109,0 | 201,1 |
| Insgesamt . . . | 27 960,1 | 10 849,6 | 8 475,8 | 5 701,8 | 2 933,0 |
| Erlös 1 000 DM | | | | | |
| Über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | |
| für Konsumzwecke | 10 052,0 | 4 020,0 | 3 918,7 | 1 057,7 | 1 095,6 |
| nicht für Konsumzwecke | 128,2 | 58,9 | 34,4 | 2,8 | 32,1 |
| Nicht über die Seefischmärkte abgegeben | | | | | |
| für Konsumzwecke | 10 836,7 | 4 408,9 | 1 691,3 | 4 112,8 | 623,7 |
| nicht für Konsumzwecke | 1 030,5 | 700,6 | 158,0 | 56,2 | 115,7 |
| Insgesamt . . . | 22 087,4 | 9 188,4 | 5 802,4 | 5 229,4 | 1 867,2 |

1) Einschl. 784,5 t stehengebliebene u. ä. Ware mit einem Erlös von 336 108 DM, die für Exportzwecke verwendet wurde.

II. A. Große Hochseefischerei

5. Die Reisen der kombinierten Fang-Fabrikschiffe September 1968 nach Fanggebieten (ohne Anlandungen von der Südwestküste Afrikas)

| Fanggebiet | Reisen | Reise- tage | Fang- tage | Erlös ins- gesamt | Menge insgesamt | Frischf. u. -hering | darunter Tiefkühl- fische / hering | | Salz- fisch |
|-----------------------|--------|----------------|---------------|-------------------------|--------------------|------------------------|--|----------|----------------|
| | Anzahl | | | 1 000 DM | | Fanggewicht t | | | |
| Island | 6 | 193 | 128 | 1 291,0 | 2 365,8 | 1 083,0 | 1 133,5 | - | 1,3 |
| Neuengland | 8 | 303 | 177 | 6 267,4 | 12 350,2 | 1,2 | 6,7 | 11 870,2 | - |
| Mischreisen | 8 | 638 | 424 | 4 284,6 | 7 518,4 | 261,4 | 5 987,9 | 299,8 | 130,9 |
| Insgesamt | 22 | 1 134 | 729 | 11 833,0 | 22 234,5 | 1 345,6 | 7 128,2 | 12 170,0 | 132,2 |

II. B. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

1. Frischherings- und Frischfischreisen

a) Anlandungen September 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

nur Fanggebiet 'Färöer

| Fischart | Erlös | | Menge insgesamt | Fischart | Erlös | | Menge insgesamt |
|--|-----------|-------|--------------------|--|-----------|-------|--------------------|
| | insgesamt | je kg | | | insgesamt | je kg | |
| | 1 000 DM | Pf | t 1) | | 1 000 DM | Pf | t 1) |
| Anlandungen insgesamt | 210,9 | 88,6 | 237,9 | Beschlagnahme, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang | | | |
| Anlandungen für den menschlichen Konsum über die Seefischmärkte abgegeben | | | | Zusammen . . . | 2,2 | 23,7 | 9,2 |
| Zusammen . . . | 208,4 | 91,2 | 228,4 | Beschlagnahme . . . | 0,6 | 11,9 | 4,6 |
| Kabeljau | 13,2 | 92,4 | 14,3 | Kabeljau | 0,1 | 12,0 | 0,7 |
| Schellfisch | 0 | 113,3 | 0 | Seelachs | 0,5 | 12,0 | 3,8 |
| Seelachs, Köhler . . . | 79,3 | 80,7 | 98,3 | Rotbarsch | 0 | 5,0 | 0,1 |
| Leng | 0,2 | 74,0 | 0,2 | Stehengeblieben | 1,6 | 35,9 | 4,5 |
| Blauleng | 45,5 | 88,7 | 51,3 | Kabeljau | 1,6 | 36,3 | 4,4 |
| Seehecht | 0,4 | 256,0 | 0,2 | Sonstige | 0 | 12,0 | 0,1 |
| Lumb, Brosme | 1,8 | 65,0 | 2,7 | Vorweg entnommen | | | |
| Rotbarsch | 65,5 | 108,4 | 60,4 | und Beifang | 0 | 12,0 | 0,1 |
| Katfisch | 0,1 | 102,0 | 0,1 | Blauleng | 0 | 12,0 | 0,1 |
| Seeteufel | 0 | 102,0 | 0 | Nicht über die Seefischmärkte abgegebene Anlandungen | | | |
| Heilbutt | 2,2 | 439,1 | 0,5 | nur Deputate . . . | 0,3 | 89,3 | 0,4 |
| Rochen | 0 | 52,0 | 0,1 | | | | |
| Andere Haie | 0,2 | 52,0 | 0,3 | | | | |

1) Tatsächliches Anlandegewicht.

II. B. Große Heringsfischerei (Loggerfischerei)

1. Frischheringe- und Frischfischreisen

b) Anlandungen, eingesetzte Fahrzeuge, Reisen, Reisetage und Fangtage nach Anlande- und Fangplätzen

| Anlandeplatz — Fangplatz | Einge- setzte Fahrzeuge | Reisen | Reise- tage | Fang- tage | Insgesamt | darunter Hering |
|--------------------------------|-------------------------------|--------|----------------|---------------|---------------|--------------------|
| | Anzahl | | | | Fanggewicht t | |
| nach Anlandeplätzen | | | | | | |
| Bremerhaven | 1 | 2 | 36 | 26 | 281,4 | - |
| nur Frischfischreisen | | | | | | |
| Färöer | 1 | 2 | 36 | 26 | 281,4 | - |
| | | | | | | |
| Insgesamt . . . | 1 | 2 | 36 | 26 | 281,4 | - |
| Dagegen September 1967 . . . | 8 | 10 | 197 | 142 | 960,4 | 559,5 |

2. Salzheringsreisen

Anlandungen, eingesetzte Fahrzeuge, Reisen, Reisetage und Fangtage nach Fangplätzen

| Fangplatz | An den Anlan- dungen be- teiligte Logger | Reisen | Reise- tage | Fang- tage | Anlandungen Kantjes ¹⁾ | Fang- gewicht |
|-------------------------------|--|--------|----------------|---------------|--------------------------------------|------------------|
| | Anzahl | | | | t | |
| <u>Nordsee</u> | | | | | | |
| Shetlands, Otterbank, Bressay | 4 | 4 | 140 | 105 | 3 176 | 343,0 |
| mehrere Fangplätze | 18 | 18 | 607 | 532 | 16 457 | 1 777,4 |
| <u>Neuengland</u> | | | | | | |
| St. Georg-Bank | 11 | 15 | 266 | 221 | 20 117 | 2 172,6 |
| <u>Mischreisen</u> | | | | | | |
| Nordsee/Westbr. Gewässer . . | 7 | 7 | 253 | 211 | 5 702 | 615,8 |
| Insgesamt . . . | 40 | 44 | 1 266 | 1 069 | 45 452 | 4 508,8 |
| Dagegen September 1967 . . | 40 | 40 | 1 300 | 1 095 | 40 672 | 4 392,6 |

1) 1 Kantje = 100 kg Frischhering = 74 kg Salzhering

II. C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

1. Anlandungen September 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

| Fischart | Erlöse | | Menge | Nordsee 1) | Ostsee | Kattegat und Skagerrak |
|---|-----------|---------|----------------------------------|------------|---------|---------------------------|
| | insgesamt | je kg | insgesamt | | | |
| | 1 000 DM | Pf | t (tatsächliches Anlandegewicht) | | | |
| Anlandungen insgesamt | 7 418,1 | 50,6 | 14 652,6 | 12 392,8 | 2 228,6 | 31,2 |
| Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben | | | | | | |
| Zusammen | 6 772,2 | 104,8 | 6 463,3 | 4 621,1 | 1 810,9 | 31,2 |
| Hering | 375,2 | 46,3 | 810,0 | 65,8 | 744,2 | 0 |
| Kleinhering | 35,7 | 31,1 | 114,9 | 0,1 | 114,8 | - |
| Salzhering | 84,5 | 101,1 | 83,5 | 83,5 | - | - |
| Sprott | 44,7 | 64,2 | 69,6 | - | 69,6 | - |
| Maifisch | 0 | 70,0 | 0 | 0 | - | - |
| Makrele | 98,6 | 54,0 | 182,6 | 182,1 | 0,5 | - |
| Thunfisch | - | - | - | - | - | - |
| Kabeljau, Dorsch | 1 056,8 | 0,1 | 1 674,4 | 915,0 | 754,6 | 4,9 |
| Schellfisch | 214,3 | 70,4 | 305,4 | 298,7 | - | 6,7 |
| Wittling, Merlan | 3,0 | 54,9 | 5,4 | 5,3 | 0 | - |
| Seelachs, Köhler | 24,4 | 65,7 | 37,1 | 36,9 | 0 | 0,2 |
| Pollack, heller Seelachs | 7,4 | 74,7 | 9,9 | 9,6 | - | 0,3 |
| Leng | 3,1 | 66,0 | 4,7 | 4,7 | - | 0 |
| Seehecht | 26,3 | 186,1 | 14,1 | 13,9 | - | 0,3 |
| Katfisch | 2,0 | 100,3 | 2,0 | 1,9 | - | 0 |
| Seeteufel, Angler | 10,7 | 310,4 | 3,4 | 3,4 | - | 0 |
| Knurrhahn, roter und grauer | 5,0 | 66,4 | 7,5 | 7,5 | - | - |
| Scholle | 386,0 | 78,5 | 491,8 | 479,7 | 11,1 | 0,9 |
| Scharbe, Kliesche | 4,5 | 51,4 | 8,8 | 5,0 | 3,8 | 0 |
| Butt, Flunder | 39,2 | 111,3 | 35,2 | 13,7 | 21,5 | - |
| Seezunge | 257,3 | 429,6 | 59,9 | 59,9 | - | 0 |
| Rotzunge | 1,0 | 136,4 | 0,8 | 0,8 | - | - |
| Limande, echte Rotzunge | 15,2 | 123,4 | 12,3 | 12,3 | - | 0 |
| Heilbutt | 4,2 | 394,3 | 1,1 | 1,1 | - | 0 |
| Steinbutt | 171,9 | 463,5 | 37,1 | 36,8 | 0,3 | 0 |
| Kleist, Glatt-, Tarbutt | 4,2 | 145,3 | 2,9 | 2,9 | 0 | 0 |
| Rochen | 1,0 | 83,7 | 1,2 | 1,2 | - | 0 |
| Dornhai | 58,2 | 63,1 | 92,3 | 91,9 | - | 0,4 |
| Heringshai | 0,6 | 224,2 | 0,3 | 0,3 | - | - |
| Andere Haie | 1,9 | 65,0 | 2,8 | 2,8 | - | - |
| Stör | 0,6 | 900,0 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| Lachs und Meerforelle | 126,2 | 943,0 | 13,4 | 0,1 | 13,3 | - |
| Stint | 0,2 | 83,3 | 0,2 | 0,2 | - | - |
| Hornhecht | 0,3 | 59,1 | 0,5 | - | 0,5 | - |
| Almutter | 4,9 | 93,5 | 5,3 | - | 5,3 | - |
| Aal | 794,9 | 595,7 | 133,4 | 86,1 | 47,4 | 0 |
| Satzaal | 11,8 | 223,7 | 5,3 | 5,3 | - | - |
| Zander | 7,4 | 255,2 | 2,9 | 0,2 | 2,7 | - |
| Barsch | 2,1 | 102,9 | 2,1 | 0 | 2,1 | - |
| Hecht | 0,3 | 270,5 | 0,1 | 0,1 | 0 | - |
| Brassen, Blei | 0,3 | 49,1 | 0,6 | 0,5 | 0,1 | - |
| Kaulbarsch, Stur | 0,1 | 140,9 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| Plötze und Rotfeder | 0,3 | 49,4 | 0,5 | 0,2 | 0,4 | - |
| Aland | 0 | 43,8 | 0 | - | 0 | - |
| Quappe | - | - | - | - | - | - |
| Neunaugen | 0,6 | 103,0 | 0,6 | 0,6 | - | - |
| Sonstige Fische | 0,6 | 72,8 | 0,8 | 0,6 | 0,1 | 0,1 |
| Hummern | 0,4 | 2 429,4 | 0 | 0 | - | - |
| Kaisergranat (Nephrops) | 126,7 | 729,2 | 17,4 | 0 | - | 17,4 |
| Lumb, Brosme | 0 | 52,9 | 0 | 0 | - | - |

II. C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

1. Anlandungen September 1968 nach Fanggebieten und Fischarten sowie Art der Verwertung

| Fischart | Erlös | | Menge | Nordsee | Ostsee | Kattegat und Skagerrak |
|---------------------------------|-----------|---------|----------------------------------|---------|--------|---------------------------|
| | insgesamt | je kg | insgesamt | | | |
| | 1 000 DM | Pf | t (tatsächliches Anlandegewicht) | | | |
| Speisekrabbe | 2 548,4 | 200,2 | 1 272,8 | 1 272,8 | - | - |
| Taschenkrebs | 2,2 | 72,3 | 3,1 | 3,1 | - | - |
| Tiefseegarnele | 27,3 | 260,0 | 10,5 | 10,5 | - | - |
| Andere Krabbe | - | - | - | - | - | - |
| Auster | 0 | 60,7 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| Pfahl- (Mies-)muschel | 134,9 | 15,4 | 874,7 | 874,7 | - | - |
| Störrogen | 0,6 | 6 000,0 | 0 | 0 | - | - |
| Fischleber | 14,3 | 75,2 | 19,0 | 0,5 | 18,5 | - |
| Sonstiges | 29,1 | 101,3 | 28,7 | 28,7 | - | - |

Beschlagnahmte, stehengebliebene und sonstige Industriefische

| | | | | | | |
|--------------------------------|-------|------|---------|---------|-------|---|
| Zusammen . . . | 645,8 | 7,9 | 8 189,4 | 7 771,7 | 417,7 | - |
| Beschlagnahmt | 2,5 | 11,1 | 22,9 | 22,9 | - | - |
| Hering | 0,1 | 8,5 | 1,7 | 1,7 | - | - |
| Makrele | 0 | 8,5 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| Kabeljau, Dorsch | 0,3 | 5,9 | 4,3 | 4,3 | - | - |
| Schellfisch | 0,4 | 11,7 | 3,5 | 3,5 | - | - |
| Sonstige | 1,7 | 12,9 | 13,3 | 13,3 | - | - |
| Stehengeblieben | 5,5 | 11,6 | 46,9 | 46,9 | - | - |
| Hering | 0,7 | 8,5 | 8,6 | 8,6 | - | - |
| Makrele | 0 | 8,6 | 0,3 | 0,3 | - | - |
| Kabeljau, Dorsch | 0,3 | 11,6 | 2,5 | 2,5 | - | - |
| Schellfisch | 1,4 | 13,4 | 10,4 | 10,4 | - | - |
| Seelachs, Köhler | 0 | 4,5 | 0 | 0 | - | - |
| Scholle | 1,7 | 11,9 | 14,2 | 14,2 | - | - |
| Sonstige | 1,3 | 12,1 | 10,9 | 10,9 | - | - |
| Sonstige Industriefische . . . | 637,9 | 7,9 | 8 119,5 | 7 701,9 | 417,7 | - |
| Hering | 53,7 | 8,8 | 610,4 | 338,6 | 271,8 | - |
| Makrele | 0,6 | 10,0 | 6,5 | 6,5 | - | - |
| Kabeljau, Dorsch | 8,6 | 8,1 | 106,4 | - | 106,4 | - |
| Futterkrabbe | 427,7 | 7,8 | 5 495,4 | 5 495,4 | - | - |
| Andere Krabbe | 5,2 | 4,7 | 110,4 | 103,5 | 6,9 | - |
| Beifang | 140,7 | 7,9 | 1 780,9 | 1 757,1 | 23,8 | - |
| Sonstige | 1,2 | 12,8 | 9,6 | 0,8 | 8,7 | - |

1) Außerdem wurden an der Westküste Schleswig-Holsteins 8,3 t See- und Korallenmoos mit einem Erlös von 26 570 DM gewonnen.

II. C. Kleine Hochsee- und Küstenfischerei

2. Anlandungen nach Fang- und Anlandegebieten

| Anlandegebiet | Erlöse | | Menge (Fanggewicht) | | | |
|---|-----------|----------|---------------------|---------|----------|-----------|
| | insgesamt | | Nordsee | Ostsee | Kattegat | Skagerrak |
| | 1 000 DM | | t | | | |
| Ostfriesland | 739,0 | 2 383,9 | 2 383,9 | - | - | - |
| Niedersächsisches Wesergebiet (Oldenburg, Jade) | 794,0 | 2 199,1 | 2 199,1 | - | - | - |
| Land Bremen | 719,3 | 1 481,3 | 1 465,9 | - | - | 15,4 |
| Niedersächsisches Elbegebiet | 1 139,0 | 2 690,5 | 2 690,5 | - | - | - |
| Hamburgisches " | 616,4 | 677,1 | 677,1 | - | - | - |
| Schleswig-holsteinisches " | 488,9 | 1 008,8 | 1 008,8 | - | - | - |
| Westküste Schleswig-Holsteins | 1 438,2 | 2 746,4 | 2 746,4 | - | - | - |
| Nordseeküste zusammen. | 5 934,8 | 13 187,1 | 13 171,7 | - | - | 15,4 |
| Ostküste Schleswig-Holsteins | 1 483,3 | 2 247,1 | - | 2 228,6 | 18,6 | - |
| Anlandungen insgesamt. | x | 15 434,2 | 13 171,7 | 2 228,6 | 18,6 | 15,4 |
| Erlös insgesamt. | 7 418,1 | x | 5 925,2 | 1 355,8 | 127,5 | 9,6 |
| Dagegen September 1967 | | | | | | |
| Anlandungen insgesamt. | x | 17 562,9 | 15 561,7 | 1 984,6 | 16,6 | - |
| Erlös insgesamt. | 7 226,4 | x | 5 587,9 | 1 532,0 | 106,5 | - |

III. Anlandungen deutscher Fischereifahrzeuge unmittelbar vom Fangplatz aus im Ausland

Anlandungen September 1968 nach Fischarten und Ländern

| Fahrzeugart | Fischart | Tatsächliches Anlandegewicht | Fang- gewicht | Erlös |
|--------------------------|---------------------|---------------------------------|------------------|----------|
| | | t | | 1 000 DM |
| Frankreich ¹⁾ | | | | |
| Fischdampfer | Tiefgekühltes Filet | | | |
| | Hering | 1 118,4 | 2 234,5 | 1 118,4 |
| | bratf. | 76,2 | 117,6 | 60,9 |
| | Fischmehl | 60,0 | 60,0 | 30,0 |
| | Insgesamt | 1 254,5 | 2 412,1 | 1 209,3 |

1) Einschl. 2 Teilanlandungen in Belgien und einer Teilanlandung in der Republik Südafrika.

Fanggebiete: Neuengland, Südwestküste Afrikas.

IV. Anlandungen ausländischer Fischereifahrzeuge unmittelbar
vom Fangplatz aus im Bundesgebiet

1. Anlandungen September 1968 nach Nationalität und Art der Fahrzeuge

| Fischereifahrzeuge | | Reisen | t (tatsächliches Anlandegewicht) | | Erlös 1 000 DM | |
|----------------------|------------------|--------|----------------------------------|---------|----------------|--------|
| Nationalität | Art | Anzahl | Frischfische | Hering | Frischfische | Hering |
| Island ¹⁾ | Fischdampfer . . | 44 | 1 830,7 | 1 487,2 | 1 239,4 | 709,3 |
| Dänemark | Kutter | 2 | 0,6 | - | 1,1 | - |

1) Einschl. einer Anlandung eines niederländischen Fischdampfers.

2. Anlandungen September 1968 nach Fischarten und Art der Verwertung

| Fischart | Tats. Anlande- gewicht | Erlös | | | Fischart | Tats. Anlande- gewicht | Erlös | | |
|--|------------------------------|----------|-------|-------|---|------------------------------|----------|------|-------|
| | t | 1 000 DM | Pf | je kg | | t | 1 000 DM | Pf | je kg |
| Anlandungen insgesamt . . . | 3 318,5 | 1 949,8 | 58,8 | | Lachs u. Meerforelle | - | - | - | |
| Anlandungen für den menschlichen Konsum abgegeben | | | | | Kaisergranat (Nephrops) . . . | - | - | - | |
| Zusammen . . . | 2 970,3 | 1 922,5 | 64,7 | | Fischrogen | - | - | - | |
| Hering | 1 278,4 | 691,6 | 54,1 | | Sonstiges | - | - | - | |
| Salzhering | - | - | - | | Beschlagnahmte, stehengebliebene, vorweg entnommene Fische und Beifang | | | | |
| Sprott | - | - | - | | Zusammen . . . | 348,2 | 27,2 | 7,8 | |
| Makrele | 1,8 | 1,7 | 97,1 | | Beschlagnahmt | 190,5 | 14,1 | 7,4 | |
| Goldlachs, Glasauge | - | - | - | | Hering | 68,4 | 5,8 | 8,4 | |
| Kabeljau | 81,6 | 71,0 | 87,0 | | Makrele | 0 | 0 | 8,5 | |
| Schellfisch | 57,0 | 76,8 | 134,8 | | Kabeljau | 4,8 | 0,4 | 9,1 | |
| Wittling, Merlan | 0,6 | 0,4 | 66,3 | | Schellfisch | 19,2 | 1,7 | 8,8 | |
| Seelachs, Köhler | 1 082,4 | 641,7 | 59,3 | | Seelachs, Köhler | 49,3 | 3,6 | 7,4 | |
| Pollack, heller Seelachs . . | 0,1 | 0,1 | 64,0 | | Blauleng | 0,9 | 0,1 | 6,9 | |
| Leng | 37,1 | 25,9 | 69,8 | | Rotbarsch | 42,5 | 2,1 | 5,0 | |
| Blauleng | 33,8 | 32,5 | 96,1 | | Sonstige | 5,4 | 0,4 | 6,6 | |
| Seehecht | 0 | 0 | 56,5 | | Stehengeblieben | | | | |
| Lumb, Brosme | 7,3 | 4,6 | 63,2 | | Hering | 34,0 | 2,7 | 8,0 | |
| Rotbarsch | 366,7 | 330,6 | 91,5 | | Makrele | 21,7 | 1,8 | 8,5 | |
| Riesen, ausgen. | 0,3 | 0,3 | 116,0 | | Kabeljau | 0,3 | 0 | 8,5 | |
| Katfisch | 2,2 | 1,6 | 72,6 | | Schellfisch | - | - | - | |
| Seeteufel, Angler | 1,7 | 1,7 | 98,4 | | Seelachs, Köhler | 3,6 | 0,2 | 6,5 | |
| Knurrhahn, roter u. grauer . | 0,3 | 0,2 | 60,0 | | Blauleng | 0,3 | 0 | 4,5 | |
| Scholle | 0,5 | 0,4 | 83,7 | | Rotbarsch | - | - | - | |
| Seezunge | 0,2 | 0,8 | 388,5 | | Sonstige | 1,6 | 0,1 | 5,0 | |
| Rotzunge | 0,3 | 0,3 | 73,7 | | Vorweg entnommen | | | | |
| Limande, echte Rotzunge . . | 3,7 | 2,1 | 56,0 | | und Beifang | 123,7 | 10,4 | 8,4 | |
| Schneefisn, Migram | 4,5 | 3,5 | 78,5 | | Hering | 118,7 | 10,1 | 8,5 | |
| Heilbutt | 7,0 | 27,7 | 393,5 | | Schellfisch | 0,2 | 0 | 12,0 | |
| „schwarzer“ | 0,9 | 1,1 | 120,0 | | Seelachs, Köhler | 1,0 | 0,1 | 12,0 | |
| Steinbutt | 0 | 0 | 244,0 | | Rotbarsch | 3,8 | 0,2 | 5,0 | |
| Kleisti, Glatt-, Tarbutt . . | - | - | - | | Sonstige | 0,1 | 0 | 12,0 | |
| Rochen | 0,9 | 0,5 | 57,4 | | Beifang | - | - | - | |
| Dornhai | 0,8 | 0,4 | 54,7 | | | | | | |
| Heringshai | - | - | - | | | | | | |
| Andere Haie | - | - | - | | | | | | |
| Sonstige Fische | - | - | - | | | | | | |