

Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier  
1943 — Nr. 1

# FISKERILITTERATUR

1940—41—42

---

Sammenstillet av  
EINAR KOEFOED

---

Utgitt av  
Fiskeridirektøren

1 9 4 3

I kommisjon hos Cammermeyers Bokhandel  
Oslo



Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier  
1943 — Nr. 1

**LITTERATUR**  
**OM NORSK FISK, FISKERI OG**  
**FANGST I 1940—41—42**

---

Sammenstillet av  
**EINAR KOEFOED**

---

Utgitt av  
**Fiskeridirektøren**

1 9 4 3

I kommisjon hos Cammermeyers Bokhandel  
Oslo



| INNHold                               | Side |
|---------------------------------------|------|
| PERIODISKE SKRIFTER .....             | 5    |
| SALTVANNSFISK OG -FISKERIER.          |      |
| 1. Fiskeri .....                      | 7    |
| 2. Fisk .....                         | 11   |
| a. Forplantning, utvikling, avl ..... | 11   |
| b. Fysiologi .....                    | 12   |
| c. Mengde og vekst .....              | 15   |
| d. Morfologi.....                     | 17   |
| e. Systematikk .....                  | 19   |
| f. Utbredelse .....                   | 20   |
| 3. Teknologi og tilvirking .....      | 20   |
| 4. Næringens kår .....                | 28   |
| FERSKVANNSFISK OG -FISKERIER.         |      |
| 5. Fiskeri .....                      | 35   |
| 6. Fisk .....                         | 38   |
| a. Forplantning, utvikling, avl ..... | 38   |
| b. Fysiologi .....                    | 41   |
| c. Mengde og vekst .....              | 46   |
| d. Morfologi.....                     | 47   |
| e. Systematikk .....                  | 49   |
| f. Utbredelse .....                   | 49   |
| 7. Tilvirking .....                   | 50   |
| 8. Næringens kår .....                | 51   |
| FANGST- HVAL OG SEL.                  |      |
| 9. Fangst .....                       | 53   |
| 10. Hval og sel .....                 | 53   |
| 11. Teknologi og tilvirking .....     | 56   |
| 12. Næringens kår .....               | 57   |
| —                                     |      |
| NAVN- OG TILDELS SAKREGISTER .....    | 59   |



## PERIODISKE SKRIFTER 1942.

- Årbok, statistisk for Norge. Årg. 60, 1941. Statistisk Sentralbyrå.  
I kommisjon hos Aschehoug. Kr. 2,50.
- Årsberetninger og årsmeldinger fra fiskarlag og fiskeriselskaper.
- Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier 1940, 3, 1941, 2, 3, 4,  
1942, 1. Fiskeridirektøren. Grieg, Bergen. I kommisjon hos  
Cammermeyer, Oslo. Å. v. N. Fsk.
- Beretning om Oslo handel, industri og skibsfart for året 1941. Børs-  
komiteen i Oslo og Oslo handelskammer, Oslo.
- Fiskeridirektoratets skrifter. Serie: Fiskeri. Vol. I, nr. 1. Fiskeri-  
direktøren, Grieg, Bergen. I kommisjon hos Cammermeyer,  
Oslo. Fskdir. skr.
- Fiskeridirektoratets skrifter. Serie: Havundersøkelser og Serie: Under-  
søkelser ved Statens Fiskeriforsøksstasjon. Se Report.
- Fiskerikalenderen 1942. Redigert av byråsjef Per Rogstad, Oslo.  
Kr. 7,00.
- Fiskertrygden 1939. Norges offisielle statistikk. Rikstrygdeverket.  
I kommisjon hos Aschehoug, Oslo. Kr. 1,25.
- Fiskets gang. 33 årg. Fiskeridirektoratet, Bergen. 1942. F. G.
- Norges Fiskerier 1940. Norges offisielle statistikk. Fiskeridirektøren.  
I kommisjon hos Aschehoug, Oslo. Kr. 1,50.
- Norges Råfisklag. Meddelelsesblad. 4. årg. Svolvær. N. Råf.
- Norsk fiskeralmanak 1942. Selskapet for de norske fiskeriers fremme.  
Monsen, Bergen 1942. Kr. 3,00.
- Norsk Pelsdyrblad. Norges Pelsdyrslags organ, Oslo. 16. årg. Bergen  
N. Pelsd.
- Norsk Tidende for det industrielle Rettsvern. 32. årg. Oslo. Kr. 15,00.  
N. T. i R.
- Report on Norwegian fishery and marine investigations. Vol. 7, nr.  
1, 2, 3, 4, 5. Fiskeridirektoratets skrifter. Serie: Havunder-  
søkelser. Fiskeridirektøren. Grieg, Bergen. I kommisjon hos  
Cammermeyer, Oslo. Rep. fish. invest.
- Reports from the Norwegian fisheries research laboratory. Vol. I, nr. 3.  
Fiskeridirektoratets skrifter. Serie: Undersøkelser ved Statens

- Fiskeriforsøksstasjon. Fiskeridirektøren. Grieg, Bergen. Rep. fish. research.
- Tidsskrift for Hermetikindustri. Organ for de norske Hermetikfabrikkers landsforening. 28. årg. Stvg. 1942. Kr. 12,00. T. Herm.
- Transport og Sjøfart. Organ for Norsk Sjøfart og Transport. Sjøfarts — utg. 44. årg. Oslo. Transp. og Sjø.
- Øket Matproduksjon. 2. årg. Oslo. Kr. 10,00. Øk. Mat.
- Økonomisk Revue. 25. årg. Oslo. Kr. 20,00. Øk. R.
- Årbok, Bergens Jæger- og Fiskerforening 1941. Brg. J. F. F.
- Årbok 1941. Den direkte medlemsgruppe av Norges Jeger- og Fisker-Forbund. Oslo. Årb. N. J. F.
- Fiskesport. Organ for Norges Sportsfiskerforbund. 8. årg. Oslo Kr. 5,00. Fsksp.
- Norges Jeger- og Fiskerforbunds tidsskrift. 71. årg. Oslo. N. J. F.
- Stangfiskeren 1942. Oslo Sportsfiskeres årbok. Tanum, Oslo. K. 8,96. Stangf.
- Svensk Fiskeri Tidsskrift. Organ för svenska fiskevårdsförbundet och svenska insjöfiskarens centralförbund. 51. årg. Sth. Sv. kr. 5,00. Sv. f. t.
- Hvalfangsttidende, Norsk. Organ for hvalfangerforeningen. 31. årg. Sandefjord. Kr. 8,00. N. Hvalf.
- Whaling statistics, International. 16. årg. Det norske hvalråds statistiske publikasjoner. Oslo. Kr. 3,50.



## SALTVANNSFISK OG -FISKERIER.

### 1. *Fiskeri.*

- ANDERSSON-STRAND: Lofotfisket 1941. Beretning avgitt av utvalgformannen. Å v. N. Fsk. 1941, 2.
- ANDERSSON, K. A.: Sillfisket, s. 316—327. Makrillfisket, s. 331—334. Koljebackefisket, s. 343. Hummerfisket, s. 373—378. Krabbfisket, Ostronfisket, Fiske efter blåmusslor, Kustfisket, Väst-kustfiskets avkastning, s. 389—395. »Fiskar och fiske i Norden« Sveriges havsfiske, Väst-kustfisket. Bd. I. Sth. 1942.
- Anordning ved garnblåser. Patent Nr. 65 399. N. T. i R. 47 s. 415.
- Anordning ved linespill med linerull. Patent Nr. 64 436. N. T. i R. 28 s. 228.
- BERGH, ERLING: Økonomisk geografi. Chrsand S. 1942. Kr. 7,33.
- BJERKAN, PAUL: Brugden. Øk. mat. 11 s. 315.
- BLEGVAD, H.: Danmarks havsfiske, s. 437—456. »Fiskar och Fiske i Norden« Bd. I. Sth. 1942.
- BRETTHOFFER, W.: Die Entwicklung des deutschen Grundsleppnetzes in den letzten 50 Jahren. Die deutsche Fischwirtschaft. Jahrg. 9, 45 S. 498. Berl. 1942.
- BROCH, HJALMAR: Solgangsvær. Tanum, Oslo 1942. Kr. 4,48 ib. 7,00.
- CORNELIUSSON, SAM.: Snurrevadsfisket, Trålfisket, s. 344—351. »Fiskar och fiske i Norden«. Sveriges havsfiske, Väst-kustfisket. Bd. I. Sth. 1942.
- Det norske næringsliv. Bd. I. Fylkesleksikon for Møre og Romsdal. Utgiver og hovedredaktør Johs. Sætherskar. I kommisjon hos Giertsen, Bergen 1942. Kr. 22,40.
- DEVOLD, FINN: Plaiice investigations in Norwegian waters. Rep. fish. invest. Vol. 7, No. 3. Kr. 5,00.
- ENGESSET, ARNE: Dager og netter rundt Vega med fiskestangen. Fsksp. 2 s. 33.
- Fiskekrok især til fangst av storfisk. Patent Nr. 65 619. N. T. i R. 52 s. 490.
- Fisken og havet. (Fra fiskeriundersøkelsene i 1940). Av medarbeidere ved Fiskeridirektoratets avdeling for havundersøkelser. Rep. fish. invest. Vol. 7, No. 1. Kr. 3,50.
- Fiskeredskap med en eller flere fjærpåvirkede slagkroker. Patent Nr. 64 499. N. T. i R. 14 s. 96.
- Fiskeridirektoratet: Saltvannsfiskeriene i 1941. Nyttårsoversikt, Februar 1942. F. G.

- Forsøk med snurrevad og synkenøter. »Et skille i Lofotfiskets historie«. Sjømannsbladet Signal. År 44, 4 s. 28. Oslo 1942.
- GERDSEN, PAUL: Die norwegischen Heringfischerei. Die deutsche Fischwirtschaft. Jahrg. 9, 35 S. 393. Berl. 1942.
- GROSZKOPF, B. C.: Bemerkenswerte Netzkonstruktionen. Monatsh. Fisch. N. F. Jahrg. 10, 10 S. 151. Hamb. 1942.
- Das Verhältnis von Scherfläche und Schleppnetzgröße zur Trossenzugleistung des Fischereifahrzeuges. (Zur Frage der Energiewirtschaft in der Hochseefischerei.) Monatsh. Fisch. N. F. Jahrg. 10, 12 S. 182. Hamb. 1942.
  - Der technische Stand und hydrodynamische Gütegrad des heute in der Hochseefischerei verwendeten Breitenscherbrettes im Grundsleppnetz — Geschirr. Monatsh. Fisch. N. F. Jahrg. 10, 8 S. 122. Hamb. 1942.
  - Die Mechanik des Breitenscherbrettes im Grundsleppnetzgeschirr. »Hansa« Deutsche Schifffahrts Zeitschr. Jahrg. 79, 17. Hamb. 1942.
  - Nochmals: Zur Frage einer Aenderung der Kurrleinenführung auf Fischdampfern. Monatsh. Fisch. N. F. Jahrg. 10, 6 S. 92. Hamb. 1942.
  - Grundsätzliches zur Form der Breitenscherbrettes im Schleppnetzgeschirr. Werft — Reederei — Hafen. Jahrg. 23, 16. 1942.
- HAASE, W.: Zur Frage einer Aenderung der Kurrleinenführung auf Fischdampfern. Monatsh. Fisch. N. F. Jahrg. 10, 4 S. 63. Hamb. 1942.
- HAFFNER OG KNUDSEN: Geografi for den høgre skolen. I. Kr. 6,50. II. Kr. 3,60. 2. utg. Damm, Oslo 1942.
- HANSEN, HERLOF: Dønna og sportsfiskeren. Fsksp. 3—4 s. 49.
- HASZ, G.: Die norwegische Makrelenfischerei. Die deutsche Fischwirtschaft. Jahrg. 9, 44 S. 485. Berl. 1942.
- HENRIKSEN, E. RASCH.: Slukhalser. Fsksp. 10 s. 142.
- HESSLE, CHR.: Östersjöfisket, s. 396—436. »Fiskar och fiske i Norden« Sveriges havsfiske. Bd. I. Sth. 1942.
- HØGLUND, HANS: Fångst av tonfisk, Haifiske med drivande backor, s. 352—363. Räkfishet, s. 378—389. »Fiskar och fiske i Norden«. Sveriges havsfiske, Västkustfisket. Bd. I Sth. 1942.
- Innretning for sildehåving. Patent Nr. 64 366. N. T. i R. 5 s. 35.
- JACOBSEN, G. A.: Amatørfiske om vinteren kan skaffe mange den daglige middagsmat. Øk. Mat. 12 s. 347.
- JÄRVI, T. H.: Finlands havsfiske, s. 457—468. »Fiskar och fiske i Norden« Bd. I. Sth. 1942.

- KNUDSEN — HAFNER OG KNUDSEN: Geografi for den høgre skolen. I. Kr. 6,50. II. Kr. 3,60. 2. utg. Damm, Oslo 1942.
- KROGH, R. VON: Jan Mayen. Norsk tidsskr. sjøvesen. Årg. 60, 6 s. 154. Horten 1942.
- Kurrleinenanordnung für Fischereifahrzeuge. Deutsche Fischerei — Rundschau. Jahrg. 65, 7 S. 120. Wesermünde 1942.
- Lofotfisket. N. Råf. 3—4 s. 6.
- Maskindrevet automatisk fiskeapparat. Patent Nr. 62 087. N. T. i. R. 28 s. 224.
- MOLANDER, ARVID R.: Skarpsillfisket, s. 328—331. Storsjöfiske, s. 334—343. »Fiskar och fiske i Norden« Sveriges havsfiske, Väst kustfisket. Bd. I. Sth. 1942.
- Når kommer storsilda? Ankomsttidene de siste 20 år. T. Herm. 1 s. 10.
- NES, SIMON: Sølvfisker som ble en verdensartikkel. Fiskerens Jul, s. 18. Hancke, Oslo 1942. Kr. 1,50.
- OLSEN, O. SCHUMANN: Øygaren her vest. Bergen Turistforen. Årbok 1942. (S. 35) S. 38. Bergen 1942.
- Organ til lett utløst forbindelse med en snor. Patent Nr. 65 439. N. T. i. R. 48 s. 428.
- REDIN, OSKAR: Lyst- og nyttefiske i øygaren. Bergen Turistforen. Årbok 1942. S. 57. Bergen 1942.
- REINES, A.: Forfang- og fetsildfiske for Sør-Trøndelag året 1941. Årsmeld. 1941—42. Sør-Trøndelag fylkes fiskarlag, s. 34. Theim 1942.
- Stor- og vårsildfisket 1942. Årsmeld. 1941—42. Sør-Trøndelag, fylkes fiskarlag, s. 36. Theim 1942.
- Reker som agn. N. Råf. 6 s. 6.
- SCHNAKENBECK, W.: Die Struktur der nordeuropäischen Seefischerei. Hansa. Deutsche Schiffahrts-Zeitschr. Jahrg. 79, 1. Hamb. 1942.
- Schleppnetze. Handb. Seefisch. Nordeuropas. Bd. 4, 1—2. Schweizerbart. Stuttg. 1942. R. M. 12,40.
- Statistisch-biologische Untersuchungen über die Heringsfischerei. Berichte Deutsch. wissensch. Kom. N. F. Bd. 10, 4, S. 369. Berl. 1942.
- Waden. Handb. Seefisch. Nordeuropas Bd. 4, 1—2. Schweizerbart. Stuttg. 1942. R. M. 12,40.
- SCOTT, GABRIEL: Sørlandet. (S. 1) S. 82. »Norge vårt land« 2. utg. Bd. 2. Gyldendal, Oslo 1942.
- Simpan. Fiskeritidskr. Finland. Årg. 49, 12 s. 143. Helsingf. 1942.
- SUND, OSCAR: Norges havsfiske, s. 469—494. »Fiskar och fiske i Norden« Bd. I. Sth. 1942.
- Skårungen. En bok for kystungdommen om sjø og sjødyr,

- fartøy og ferdseel. Med pennetegninger av THORALF RASMUSSEN. Fabritius, Oslo 1942. Kr. 7,00.
- Synkesnurpenot. Patent Nr. 65 561. N. T. i R. 51 s. 468.
- SØMME, IACOB D.: Amatørfiske og sportsfiske i sjøen. 2. utg. Dybwad, Oslo 1942. Kr. 7,00.
- VIKSE, HÅKON: Beretning om vintersildfisket i 1940 i Sogn og Fjordane, Hordaland, Rogaland og Vest-Agder, Å. v. N. Fsk. 1940, 3.  
— Beretning om vintersildfisket i 1941 i Sogn og Fjordane, Hordaland, Rogaland og Vest-Agder, A, v. N. Fsk. 1941, 4.
- VOLLAN-ODD: Omlegginga av fisket i Ålesund og på Sunnmøre. Fskdir. skr. Vol. I, No. 1. Kr. 4,00.
- YTREBERG, N. A.: Handelssteder i Finnmark. Historie. Handelsliv. Reise og fest. Brun, Theim. 1942. Kr. 19,00.  
— Troms og Tromsø, s. 15. Den Norske Tuistforenings årbok 1942. Oslo.
- ØVERÅS, ASBJØRN: Romsdals Soga. II. S. 248. Fisket. — Nye fangstmåtar. Utg. Romsdals Ungdomssamlag. Brun, Theim. 1941. Kr. 14,00.

2. *Fisk.*

2a. Forplantning, utvikling, avl.

- AASEKJÆR, H. OG A. HEINTZ: Hvirveldyr. Bygning og utvikling. S. 10. Fisker. Zoologi for realskolen og gymnasiets 2 første klasser. 2. opplag. Cappelen, Oslo 1942.
- BJERKAN, PAUL: Blåskjell og blåskjellavl. Naturen. Årg. 66, 1 s. 19. Grieg, Bergen 1942 og forkortet i Øket Matproduksjon. Årg. 2, 1 s. 23. Oslo 1942.
- COTRONEI, GIULIO: Esperienze d'itridazione nei Petromizonti. Pubbl. st. zool. Napoli. Vol. 19, 1 p. 71. Napoli 1941—42.
- HAMRAN, INGEBORG: Fiskenes familieliv. Sjømannsbladet Signal. År 44, 1 s. 3. Oslo 1942.
- HASUND, S.: Det kgl. selskap for Norges vel. II. Periodene 1809—1829 og 1829—1855, 1856—1892 og 1892—1909. Grøndahl & Søn. Gjøvik 1941.
- HEINTZ, A. — H. AASEKJÆR og A. HEINTZ: Hvirveldyr. Bygning og Utvikling. S. 10. Fisker. Zoologi for realskolen og gymnasiets 2 første klasser. 2. opplag. Cappelen, Oslo 1942.
- HOOP, MARTIN: Weitere Versuche über den Einsatz von Salmonidenbrut in Meerwasser. Monatsh. Fisch. N. F. Jahrg. 10, 4 S. 56. Hamb. 1942.
- JOHNSSON, G.: Älens gåta på väg att lösas. Från skog och sjö. Årg. 35, 21 s. 330. Upps. 1942.
- KÄNDLER, R.: Untersuchungen über Fortpflanzung, Wachstum und Variabilität der Arten des Sandaals in Ost- und Nordsee, mit besonderer Berücksichtigung der Saisonrassen von *Ammodytes tobianus* L. Kieler Meeresforsch. Bd. 5, 1. Kiel 1942.
- NYBELIN, ORVAR: Fiskarnas system och allmänna byggnad, s. 1—60. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. I. Sth. 1942.
- SCHNAKENBECK, W.: Der Aal in Volksglaube, Schrifttum und Wissenschaft. Monatsh. Fisch. N. F. 10, 3 S. 46. Hamb. 1942.
- SCOTT, GABRIEL: Sørlandet. (S. 1.) S. 70. »Norge vårt land«. 2. utg. Bd. 2. Gyldendal, Oslo 1942.
- SOLEIM, PEDER A.: Årsaker til rike og fattige årganger av sild. Rep. fish. invest. Vol. 7, No. 2. Kr. 1,60.
- SUND, OSCAR: Skårungen. Med pennetegninger av Thoralf Rasmussen. Fabritius, Oslo 1942. Kr. 7,00.
- SØMME, IACOB D.: Amatørfiske og sportsfiske i sjøen. 2. utg. Dybwad, Oslo 1942. Kr. 7,00.

2b. Fysiologi.

- AASEKJÆR, H. og A. HEINTZ: Hvirveldyr. Bygning og utvikling. S. 10. Fisker. 2. opplag. Cappelen, Oslo 1942.
- BARGMANN, W.: Über das Vorkommen von Kolloid im Inselgewebe des Pankreas (mit Bemerkungen über das »Insuläre Gangorgan Feyrterers«. Endokrinol. Vol. 24, 1—2 p. 40. Glendale. Cal. 1941.
- BECHTOLD, EDUARD: Die a-Cytochromabsorption in der Seitenlinienmuskulatur bestimmter Fische. Biochem. Zeitschr. Bd. 311, 1—3 S. 211. Berl. 1942.
- BERTRAND, DIDIER: Le vanadium chez les vertébrés. Compt. rend. ac. sc. T. 215, 5, p. 150. Paris 1942.
- BJERKAN, PAUL: Brugden. Øk. mat. 11 s. 315.
- BROOKS, MATILDA MOLDENHAUER: Die Wirkung von Kohlenoxyd und Methylenblau auf den Sauerstoffverbrauch des Blutes bei Hai-tischen (*Mustelus*). Proc. soc. exp. biol. med Vol. 46, p. 219. N. Y. 1941.
- BROWNELL, K. A. — F. A. HARTMAN, L. A. LEWIS, K. A. BROWNELL, F. F. SHELDEN and R. F. WALTHER: Some blood constituents of the normal skate. Physiol. zoology. Vol. 14, 4 p. 476. Chicago 1941.
- BUDANOWA, A. M.: Über die Änderung der Aminosäurezusammensetzung der Milch und des Rogen des Störs in Zusammenhang mit der Laichwanderung. Bull. Ac. sc. U R S S, sér. biol. Nr. 2. p. 283. Moscou 1941.
- CALLAMAND, ODETTE et MAURICE FONTAINE: Sur le déterminisme biochimique du retour à la mer de l'anguille femelle d' Avalaison. Compt. rend. ac. sc. T. 211, 17, p. 357. Paris 1940.
- COLLET, JACQUELINE — JEAN ROCHE, JACQUELINE COLLET et MARCEL MOURGUE: Activité phosphatasique et croissance des os dermiques (écailles) chez les poissons (Sélaciens et Téléostéens). Enzymol. T. 8. p. 257. La Haye 1940.
- COONFIELD, B. R.: The pigment in the skin of *Myxine glutinosa*. Trans. Amer. micr. soc. Vol. 59, 3 p. 398. Buffalo 1940.
- EGE, VILH.: A transplantation experiment with *Zoarces viviparus*, L. Compt. rend. travaux Lab. Carlsberg. Ser. physiol. Vol. 23. No. 17. Cph. 1942. D. kr. 6,00.
- ERCEGOVIC, A.: Sur la nourriture des sardines (*Clupea pilchardus*, Walb.) à l'état de leur métamorphose. Ann. inst. océanogr. Yougoslavie. Vol. 2, p. 26. Split 1940.
- FONTAINE, MAURICE — ODETTE CALLAMAND et MAURICE FONTAINE: Sur le déterminisme biochimique du retour à la mer de l'anguille

- femelle d'Avalaison. Compt. rend. ac. sc. T. 211, 17, p. 357. Paris 1940.
- FRISCH, K. VON: Der Farbwechsel der Fische. Die Umschau. Jahrg. 46, 17 S. 260. Frankfurt 1942.
- GRAFSKAIA, S. S. und M. M. STEPANOWA: Die Öle des Kabeljaus und des Delphins als Vitamin-A-Quelle. Problems nutrit. Vol. 9, 5 p. 74. Moscou 1940.
- HARTMAN, F. A., L. A. LEWIS, K. A. BROWNELL, F. F. SHELDEN and R. F. WALTHER: Some blood constituents of the normal skate. Physiol. zoology. Vol. 14, 4 p. 476. Chicago 1941.
- HEINTZ, A. — H. AASEKJÆR og A. HEINTZ: Hvirveldyr. Bygning og utvikling. S. 10. Fisker. 2. opplag. Cappelen, Oslo 1942.
- HENSCHEL, JOHANNES — WILHELM MARX und JOHANNES HENSCHEL: Die Befruchtung und Entwicklung von Plattfischeiern in verdünnten Nordseewasser im Vergleich zu den Befunden in der freien Ostsee. Helgol. wiss. Meeresunters. Bd. 2, 2 S. 226. Kiel 1941.
- HENSCHEL, JOHANNES: Neue Untersuchungen über den Atemmechanismus mariner Teleosteer. Helgol. wiss. Meeresunters. Bd. 2, 2 S. 244. Kiel 1941.
- HIRSCH, G. C. — G. L. RINKEL und G. C. HIRSCH: Die Restitution des Eiweiß — Sekretes zum Nestbau beim Stichling. Gasterosteus in Verbindung mit dem Arbeitsrhythmus der Niere. Zeitschr. Zellforsch. Bd. 30, 4 S. 649. Berl. 1940.
- HUBENDICK, BENGT: En hummer byter skal. Populär biologisk revy Årg. 4, 1 s. 20. Sth. 1942.
- HÖGLUND, HANS: Havets næringsproduktion, s. 495—508. »Fiskar och fiske i Norden« Bd. I. Sth. 1942.
- LAPINA, A. A.: Vitamin D. in the hypodermis oil of Dolphin and in the cod-liver oil. Problems nutrit. Vol. 9, p. 79. Moscou 1940.
- LEINER, MICHAEL und GERTRUD: Der Zinkgehalt in den Augen von Knochenfischen. Biol. Zentralbl. Bd. 62, 3—4 S. 119. Lepz. 1942.
- LEWIS, L. A. — F. A. HARTMAN, L. A. LEWIS, K. A. BROWNELL, F. F. SHELDEN and R. F. WALTHER: Some blood constituents of the normal skate. Physiol. zoology. Vol. 14, 4 p. 476. Chicago 1941.
- LUNDSTRÖM, ALLAN: Die Acanthocephalen Schwedens. Lund 1942. Sv. kr. 15,00.
- LÖWENSTEIN, O. and A. SAND: The mechanism of the semicircular canal. A study of the responses of single-fibre preparations to angular accelerations and to rotation of constant speed. Proc. roy. soc. London. B. Vol. 129 p. 256. Lond. 1940.

- MARX, WILHELM und JOHANNES HENSCHEL: Die Befruchtung und Entwicklung von Plattfischeiern in verdünntem Nordseewasser im Vergleich zu den Befunden in der freien Ostsee. Helgol. wiss. Meeresunters. Bd. 2, 2 S. 226. Kiel 1941.
- MORIANI, G.: L'epitelio respiratorio nella serie dei vertebrati, suoi aspetti strutturali e suo significato funzionale. Arch. Ital. anat. embriol. Vol. 45, 2 p. 248. Firenze 1941.
- MOURGUE, MARCEL — JEAN ROCHE, JACQUELINE COLLET et MARCEL MOURGUE: Activité phosphatasique et croissance des os dermiques (écailles) chez les poissons (Sélaciens et Téléostéens) Enzymol. T. 8 p. 257, La Haye 1940.
- NEILL, R. M.: On the existence of two types of chromatic behavior in teleostean fishes. Journ. exp. biol. Vol. 17, 1 p. 74. Edinb. 1940.
- NORRIS, EARL, R. — RICHARD W. SIMMONS & EARL R. NGRRISS: Xanthopterin, der Fischanämiefaktor. Journ. biol. chemistry. Vol. 140. p. 679. Seattle 1941.
- NYBELIN, ORVAR: Fiskarnas system och allmänna byggnad, s. 1—60. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. I. Sth. 1942.
- OESER, H.: Fischvergiftungen. — Fischgifte und Fischvergiftungen II. Monatsh. Fisch. N. F. Jahrg. 10, 6 S. 88. Hamb. 1942.
- PLATTNER, WILLY A.: Etudes sur la fonction hydrostatique de la vessie natatoire des poissons. Rev. Suisse zool. T. 48, 2 p. 201. Genève 1941.
- RINKEL, G. L. und G. C. HIRSCH: Die Restitution des Eiweisz-Sekretes zum Nestbau beim Stichling *Gasterosteus* in Verbindung mit dem Arbeitsrhythmus der Niere. Zeitschr. Zellforsch, Bd. 30, 4 S. 649. Berl. 1940.
- ROCHE, JEAN, JACQUELINE COLLET et MARCEL MOURGUE: Activité phosphatasique et croissance des os dermiques (écailles) chez les poissons (Sélaciens et Téléostéens). Enzymol. T. 8 p. 257. La Haye 1940.
- SAND, A. — O. LÖWENSTEIN and A. SAND: The mechanism of the semicircular canal. A study of the responses of single-fibre preparations to angular accelerations and to rotation of constant speed. Proc. roy. soc London B. Vol. 129 p. 256. Lond. 1940.
- SCHÄPERCLAUS, W.: Fischkrankheiten. 2. Aufl. Braunschweig 1941. R. M. 7,50.
- SCHNAKENBECK, W.: Fischgifte. — Fischgifte und Fischvergiftungen I. Monatsh. Fisch. N. F. Jahrg. 10, 6 S. 86. Hamb. 1942.
- SCOURTAS, T.: Contributo allo studio dell'alimentazione dei pesci. *Trachurus trachurus* L. Boll. pesca, piscicolt. e idrobiol. An. 16. p. 229. Roma 1940.



- SHELDEN, F. F. — F. A. HARTMAN, L. A. LEWIS, K. A. BROWNELL, F. F. SHELDEN and R. F. WALTHER: Some blood constituents of the normal skate. *Physiol. zoology*. Vol. 14, 4 p. 476. Chicago 1941.
- SIMMONS, RICHARD W. & EARL NORRIS: Xanthopterin, der Fisch-anämiefaktor. *Journ. biol. chemistry*. Vol. 140. p. 679. Seattle 1941.
- STEPANOWA, M. M. — S. S. GRAFSKAJA und M. M. STEPANOWA: Die Öle des Kabeljaus und des Delphins als Vitamin-A-Quelle. *Problems nutrit.* Vol. 9, 5 p. 74. Moscou 1940.
- SUND, OSCAR: Skårungen. Med pennetegninger av THORALF RASMUSSEN. Fabritius, Oslo 1942. Kr. 7,00.
- TINBERGEN, N.: An objectivistic study of the innate behaviour of animals. *Bibliotheca biotheoretica*. Vol. I, 2. Leiden 1942.
- Tusentals ihjälfrusna ålar. *Sv. f. t.* 7 s. 152.
- VIVIEN JEAN-HENRI: Contribution a l'étude de la physiologie hypophysaire dans ses relations avec l'appareil genital, la thyroïde et les corps suprarénaux chez les poissons sélaciens et téléostéens *Scylliorhinus canicula* et *Gobius paganellus*. *Bull. biol. France Belg.* T. 75, 3 p. 257. Paris 1941.
- WALTHER, R. F. — F. A. HARTMAN, L. A. LEWIS, K. A. BROWNELL, F. F. SHELDEN and R. F. WALTHER: Some blood constituents of the normal skate. *Physiol. zoology*. Vol. 14, 4 p. 476. Chicago 1941.
- Wie kommt die Färbung bei den Fischen zustande? *Monatsh. Fisch.* N. F. Jahrg. 10, 6 S. 98. Hamb. 1942.
- WOLF, HELMUT: Über die Genauigkeit der Herztätigkeit in der Tierreihe. *Pflügers Arch. ges. Physiol.* Bd. 244, 2 S. 181. Berl. 1940.

## 2c. Mengde og vekst.

- ANDERSSON, K. A.: Åldersbestämning hos fiskar, s. 509—518. »Fiskar och fiske i Norden« Bd. I. Sth. 1942.
- BERTELSEN, E.: Contributions to the biology of the coalfish (*Gadus virens* L.) in Faroe waters. *Medd. kom. Danmarks Fisk- og Havundersøg.* Ser. Fiskeri. Bd. 11, 2. Kbh. 1942.
- BJERKAN, PAUL: Brislingundersøkelser i 1940. I »Fisken og havet«, s. 58. *Rep. fish. invest.* Vol. 7, No. 1.
- Brislingundersøkelser i 1941. *Rep. fish. invest.* Vol. 7, No. 6.
- DEVOLD, FINN: Plaice investigations in Norwegian waters. *Rep. fish. invest.* Vol. 7, No. 3. Kr. 5,00.

- DONS, CARL: Notes on fishes VI. On the age of young *Caranx trachurus*. Kgl. norske vid. selsk. forh. Bd. 14. 1941. Nr. 24. S. 90. Brun, Theim. 1942.
- FIKSE, R. S.: Kjempetorsk. Sjømannsbladet Signal. År 44, 15 s. 11. Oslo 1942.
- KÄNDLER, R.: Untersuchungen über Fortpflanzung, Wachstum und Variabilität der Arten des Sandaals in Ost- und Nordsee, mit besonderer Berücksichtigung der Saisonrassen von *Aumodytes tobianus* L. Kieler Meeresforsch. Bd. 5, 1. Kiel 1942.
- KUBO, ITUO: A new method of preparing fish scale. Bull. Jap. soc. sc. fish. Vol. 9, 6 p. 225. Tokyo 1941.
- MOLANDER, ARVID R.: A research upon the sprat of the West Coast of Sweden II. Sv. hydr.-biol. komm. skr. N. S. Biol. Bd. 2, 5. Sth. 1942.
- NYBELIN, ORVAR: Fiskarnas system och allmänna byggnad, s. 1—60. »Fiskar och fiske i Norden« Bd. I. Sth. 1942.
- RASMUSSEN, BIRGER: Om dypvannsreken ved Spitsbergen. Rep. fish. invest. Vol. 7, No. 4.
- ROLLEFSEN, GUNNAR: Skreibestanden 1940. I »Fisken og havet«, s. 26. Rep. fish. invest. Vol. 7, No. 1.  
— Skreiens fornyelse. Å. v. N. Fsk. 1941, 2. s. 117.  
— Skreien 1941. Å. v. N. Fsk. 1941, 2 s. 120.
- Sammendrag af statistiske Oplysninger om Grønland. 1. 2. Afsnit. Plante- og Dyreverden. S. 410—11. Sammenligning mellom Torskens Vækst og Alder henholdsvis ved Grønland, Nord-Norge, osv. Beretninger vedrørende Grønlands Styrelse, 1942 Nr. 1. Kbh. 1942.
- SCHNAKENBECK, W.: Statistisch-biologische Untersuchungen über die Heringsfischerei. Berichte. Deutsch. wissensch. Kom. N. F. Bd. 10, 4. S. 369. Berl. 1942.
- SUND, OSCAR: Sildundersøkelser i 1940. 1. Sildas alder og størrelse i 1940. 2. Undersøkelser på sjøen. 3. Andre undersøkelser. I »Fisken og havet«, s. 5, s. 16 og s. 18. Rep. fish. invest. Vol. 7. Nr. 1.  
— Sildundersøkelser i 1941. Rep. fish. invest. Vol. 7 No. 6.  
— Skåringen. Med pennetegninger av THORALF RASMUSSEN. Fabritius Oslo 1942. Kr. 700.
- SØMME, IACOB, D.: Amatørfiske og sportsfiske i sjøen. 2. utg. Dybwad, Oslo 1942. kr. 700.

2d. Morfologi.

- AASEKJÆR, H. og A. HEINTZ: Hvirveldyr. Bygning og utvikling. S. 10. Fisker. 2. oppl. Cappelen Oslo 1942.
- BARGMANN, W.: Zur Kenntnis der Hülsenkapillaren der Milz. Zeitschr. Zellforsch. u. mikroskop. Anat. A. Bd. 31 4. S. 630. Berl. 1941.
- BJERKAN, PAUL: Høvringen (Cancer pagurus) og andre spiselige krabber. Naturen. Årg. 66, 9 s. 257. Grieg, Bergen 1942.
- CHABANAUD, PAUL: Etat pair de la neuracanthé des métamères antérieurs et inégalité métamérique et hemisomatique de la potentialité d'ossification des éléments arcuaux, chez *Clupea harengus*. Compt. rend. ac. sc. T. 215, 9 p. 203. Paris 1942.
- La parenté réciproque des Pleuronectiformes et des Soleiformes (Teleostei Pleuronectidea) à la lumière de leurs affinités morphologiques. Compt. rend. ac. sc. T. 211, 4 p. 34. Paris 1940.
- Les côtes et le squelette intermusculaire\* de *Clupea harengus*. Compt. rend. ac. sc. T. 215, 17 p. 380. Paris 1942.
- CIACCIO, G.: Illustrazione di una neoformazione della vescica natatoria di una *Angiulla argentina*. Mem. com. talassogr. ital. No. 284. Venezia 1940.
- COUJARD, ROGER: L'évolution de la glande testiculaire des Blenniides. Compt. rend. soc. biol. T. 135, 5—6 p. 371. Paris 1941.
- Sur l'existence d'une glande testiculaire et d'une glande genitale annexe chez les Gobies. Compt. rend. soc. biol. T. 135, 7—8 p. 570. Paris 1941.
- EKMAN, S.: Ein laterales Flossensaumrudiment bei Haiembryonen. Nova acta soc. sc. Upsal. Ser. 4. Vol. 12, 7. Upps. 1941. Sv. kr. 4,25.
- En säregen rödspätta. Fauna och Flora. 1942, 3 s. 142. Upps.
- FALLER, ADOLF: Zur Deutung der akzessorischen Köpfe des Schollenmuskels. Anat. Anz. Bd. 93, 13—15 S. 161. Jena 1942.
- FLORIO, ARMANDO: Sul cosiddetto »Nucleus rotundus thalami« Fritsch dei teleostei. Arch. zool. ital. Vol. 29 p. 49. Napoli 1941.
- GEYER, FRITZ: Abnorme Seitenlinien bei Fischen. Zeitschr. Fischerei. Bd. 38, 2 S. 221. Berl. 1940.
- GLEES P.: Der periphere und zentrale Anteil des sympathischen Nervensystems der Selachier. Acta Neerl. Morphol. Bd. 3, 3 S. 209. Utrecht 1940
- GOLDMANN, K.: Literaturhistorische und vergleichend-anatomische Untersuchungen an Teleostiern zur Frage der Zugehörigkeit von Thyreoiden und Thymus zu den Verdauungs- und Atmungsorganen. Bern 1941.

- HEINTZ, A. — H. AASEKJÆR og A. HEINTZ: Hvirveldyr. Bygning og utvikling. S. 10. Fisker. 2 oppl. Cappelen, Oslo 1942.
- HELLEMANN, GERHARD: Der Vorderdarm der Gobioiden und Blennioiden (Pisces, Acanthopterygii). Zool. Jahrb. Bd. 75, 4 S. 267. Jena 1942.
- HENSCHEL, JOHANNES: Neue Untersuchungen über den Atemmechanismus mariner Teleosteer. Helgol. wiss. Meeresunters. Bd. 2, 2 S. 244. Kiel 1941.
- HOLMGREN, NILS: General morphology of the lateral sensory line system of the head in fish. Kungl. svenska vetenskapsak. handl. Ser. 3, Bd. 20, 1. Sth. 1942.
- Studies on the head in fishes. Embryological, morphological and phylogenetical researches. Part II. Comparative anatomy of the adult selachian skull, with remarks on the dorsal fins in sharks. Acta zool. Årg. 22, 1—3. p. 1. Sth. 1942.
- HUBENDICK, BENGT: Zur Kenntnis der Entwicklung des Primordial craniums bei *Leuciscus rutilus*. Ark. zool. Bd. 34, A. No. 7. S. 1. Sth. 1942.
- JACOBSHAGEN, E.: Grundlinien einer vergleichenden Anatomie des Zahnbeines und der Zähne niederer Wirbeltiere. Zeitschr. Mikr. anat. Forsch. Bd. 49, 2 S. 225. Leipz. 1941.
- KOHLBERGER, HEINRICH: Zur Kenntnis des Vasodentins. Zeitschr. mikr. anat. Forsch. Bd. 48, 3 S. 461. Leipz. 1940.
- KORSCHOLT E.: Über eine Verkrümmung der Wirbelsäule beim Kabeljau Anat. Anz. Bd. 91, 14—15 S. 230. Jena 1941.
- LEVI, GIULIO: Etudes sur le développement des dents chez les Téléostéens. 2. Développement des dents pourvues de dentine trabéculaire (*Esox*, *Sphyraena*). Arch. anat. micr. T. 35, 2 p. 201. Paris 1939—40.
- Etudes sur le développement des dents chez les Téléostéens. 3. Développement des dents de substitutions de *Merluccius*, *Chrysophrys*, *Cepola*, *Lophius*. Arch. anat. micr. T. 35, 3 p. 415. Paris 1939—40.
- NINNI, E.: Traumatismi, metacromatismi e nuovo caso di arresto della migrazione oculare in pesci dei mari italiani. Atti soc. ital. sc. nat. e mus. civico di storia natur. Vol. 81, 1—2 p. 9. Milano 1942.
- NORRIS, HARRY WALDO: The plagiostome hypophysis, general morphology and types of structure. Grinnell, Iowa 1941.
- NYBELIN, ORVAR: Fiskarnas system och allmänna byggnad, s. 1—60. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. I. Sth. 1942.

- PETER, KARL: Die doppelte Aufgabe der Entwicklungsstadien und A. SPITZERS Lehre von den Generationswechsel der Wirbeltiere, beruhend auf doppelter Gastrulation. Anat. Anz. Bd. 93, 1—3, S. 16. Jena 1942.
- POMINI, FRANCESCO PIO: Ricerche genetiche sui pesci. Attual. zool. Vol. 5 p. 141. Torino 1941.
- RASMUSSEN, THOROLV: Borg p llsilda. I »Fisken og havet«, s. 63. Rep. fish. invest. Vol. 7, No. 1.
- SCHMIDT, W. J.: Polarisationsoptische Untersuchung schmelzartiger Auszenschichten des Zahnbeins von Fischen. II. Das porzellanartige Dentin (Durodentin) der Selachier. Zeitschr. Zellforsch. Bd. 30, 2 S. 235. Berl. 1940.
- SCHNAKENBECK, W.: Eine akzessorische Rückenflosse beim Stachelrochen (*Raja clavata*). Zool. Anz. Bd. 140, 5—6 S. 88. Leipz. 1942.
- STUDNICKA, F. K.: Über die Zahnersatzgruppen bei *Myliobatis aquila* L. Anat. Anz. Bd. 93, 7—8 s. 85. Jena 1942.
- SUND, OSCAR: Skårungen. Med pennetegninger av THORALF RASMUSSEN. Fabritius, Oslo 1942. Kr. 7,00.
- WOLTERECK, R.: Neue Organe, durch postembryonale Umkonstruktion aus Fischflossen entstehend. Int. Rev. Hydrobiol. Bd. 42, 4—6 S. 317. Leipz. 1942.

## 2e. Systematikk.

- ANDERSSON, K. A.: Fiskar och fiske i Norden. Bd. I—II. Bokförlaget Natur och Kultur. Sth. 1942. Sv. kr. 160,00.
- CHABANAUD, PAUL: La parenté réciproque des Pleuronectiformes et des Soleiformes (Teleostei Pleuronectidea) à la lumière de leurs affinités morphologiques. Compt. rend. ac. sc. T. 211, 4 p. 34. Paris 1940.
- EGE, VILH.: A transplantation experiment with *Zoarces viviparus* L. Compt. rend. Lab. Carlsberg. Ser. physiol. Vol. 23, No. 17. p. 271. Cph. 1942. D. kr. 6,00.
- JENSEN, AD. S.: Contributions to the ichthyofauna of Greenland 1—3. 1. The northern species of the genus *Paralepis*. 2. The Greenland species of the genera *Leptagonus* and *Aspidophoroides*. 3. The Greenland species of the genus *Pholis*. Spolia zool. musei hauniensis. Vol. 2. Kbh. 1942. D. kr. 10,00.
- LÜDEMANN, D.: Systematische und stratigraphische Übersicht der fossilen Otolithen als Grundlage ihrer Erhaltungsgeschichte. Berl. 1941.

- NYBELIN, ORVAR: Fiskarnas system och allmänna byggnad, s. 1—60.  
»Fiskar och fiske i Norden«. Bd. I. Sth. 1942.
- SUND, OSCAR: Skårungen. Med pennetegninger av THORALF RASMUSSEN.  
Fabritius, Oslo 1942. Kr. 7,00.

### 2f. Utbredelse.

- BJERKAN, PAUL: Brugden. Øk. mat. 11, s. 315.  
— Maten i fjæra. Øk. mat. 5, s. 155.
- DEVOLD, FINN: Plaice investigations in Norwegian waters. Rep. fish.  
invest. Vol. 7, No. 3. Kr. 5,00.
- JENSEN, AD. S.: Contributions to the ichthyofauna of Greenland 1—3.  
1. The northern species of the genus *Paralepis*. 2. The Greenland  
species of the genera *Leptagonus* and *Aspidophoroides*. 3. The  
Greenland species of the genus *Pholis*. Spolia zool. musei hauni-  
ensis. Vol. 2. Kbh. 1942. D. kr. 10,00.
- NYBELIN, ORVAR: Fiskarnas system och allmänna byggnad, s. 1—60.  
»Fiskar och fiske i Norden«. Bd. 1. Sth. 1942.  
— Zoologiska avdelingen. Berättelse för år 1941. S. 8. Årstryck  
1942. Göteborgs museum. Göteborg 1942.
- ROLLEFSEN, GUNNAR: De store fiskebestanders vilkår og vekslinger.  
Bergens Museums »Foredrag for hvermann«. N. Råf. 3—4 s. 9.  
Sammendrag af statistiske oplysninger om Grønland I. 2. afsnit. Plante  
og Dyreverden. S. 411. Torskevandringer. Beretninger ved-  
rørende Grønlands Styrelse, 1942 Nr. 1. Kbh. 1942.
- SOOT-RYEN, T.: Litt om dyrelivet i Troms, s. 111. Den Norske Turist-  
forenings årbok 1942, Oslo.
- SUND, OSCAR: Sildundersøkelser i 1941. Rep. fish. invest. Vol. 7, No. 6.  
— Skårungen. Med pennetegninger av THORALF RASMUSSEN.  
Fabritius, Oslo 1942. Kr. 7,00.
- SØMME, IACOB D.: Amatørfiske og sportsfiske i sjøen. 2. utg. Dybwad,  
Oslo 1942. Kr. 7,00.

### 3. Teknologi og tilvirkning.

- ANDERSEN, ALF M. — THS. SVANØE, H. W. WEEDON, ALF M. ANDERSEN:  
Påvisning av hvalkjøtt eller fett av sjødyr i malt kjøtt eller  
pølse. Tidskr. Kjemi, Bergv. Metallurgi. Årg. 2, 7 s. 70. Oslo  
1942.
- ANGELL, MIA: Frossen fisk. Øk. mat. 10 s. 297.  
— Klippfisk. Øk. mat. 6 s. 172.  
— Tørrfisk. Øk. mat. 2 s. 43.

- Anlegg til frysing av fisk ombord i skip. Patent Nr. 64867. N. T. i. R. 28 s. 229.
- Anordning ved fiskerensemaskin. Patent Nr. 64217. N. T. i. R. 28 s. 227.
- Anordning ved oppskjæringsmaskiner for fiskefilet. Patent Nr. 64292. N. T. i. R. 2 s. 8.
- Anordning ved oppskjæringsmaskiner for fiskefilet og liknende maskiner. Patent Nr. 65476. N. T. i. R. 49 s. 441.
- Apparat for måling og påfylling av olje eller tomatpuré i sardinesker. Patent Nr. 65507. N. T. i. R. 50 s. 452.
- Apparat til å skjære av hodet på fisk, med minst mulig avfall. Patent Nr. 65446. N. T. i. R. 48 s. 430.
- Arbeiten aus Norwegen staatlicher Fischerei — Versuchsstation in Bergen. Die Fischwaren — und Feinkost — Industrie. Jahrg. 14. 3 S. 24. Wesermünde F. 1942.
- ASCHEHOUG, VALBORG: Fiskeinnmaten er verdifull mat. Øk. mat. 2 s. 38.
- — GULBRAND LUNDE, VALBORG ASCHEHOUG, ERLING MATHIESEN, H. KRINGSTAD: Hermetikk og hermetikkfremstilling. Kort orientering for industriens folk. Utarbeidet ved Hermetikkindustriens Laboratorium. (Nytt opplag). Stvg. 1942. Kr. 22,40.
- Konservering av næringsmidler ved hjelp av frysing. »Norske Næringsmidler«. T. Herm. 3 s. 91.
- AURE, LARS: Tranens resistens mot harskning. N. Råf. 5 s. 2.
- BAALSRUD, GUNNAR — OLAV NOTEVARP og GUNNAR BAALSRUD: Variasjonene i fett- og tørrstoffinnholdet i vintersild. Tidsskr. Kjemi, Bergv. og Metallurgi. Årg. 2, 9, s. 79. Oslo 1942.
- Barkestoff til fiskeriene. Øk. R. 18 s. 470.
- Beretning om kjøleteknisk kurs ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20.—24. oktober 1941. Utgitt av Fiskeridirektøren, Bergen 1942.
- BIEGLER, PETER: Schnellsalzbestimmung bei Heringen und Heringskonserven. Die Fischwaren — und Feinkost — Industrie. Jahrg. 14, 2 s. 11. Wesermünde — F. 1942.
- BJERKAN, PAUL: Pigghåen. Øk. mat. 12 s. 345.
- BRANDT, A. v.: Konservierung von Garnreusen. Allg. Fisch- Ztg. Jahrg. 67, 4. Augsb., Münch. 1942.
- BRINKMANN, EMIL: Das Vortrocknen von Fischen zu Vollkonserven. Die Fischwaren — und Feinkost — Industrie. Jahrg. 14, 2 S. 12. Wesermünde. — F. 1942.
- Bruk silden riktig. Øk. mat. 12 s. 366.
- DEKKE, SARAH: Rogn er like nærende som melk og egg. Øk. mat. 12 s. 342.

- ENDER, F. og A. HELGEBOSTAD: Sildeforing i samband med beriberi hos rev. Norsk Veterinær-Tidsskr. 1941, 8. Oslo.
- Ferskfiskforskrifter. Utferdiget ved forordning av handelsdepartementet den 31. mars 1942. Svolvær 1942.
- Fiskemat av tørrfisk. Øk. R. 9, s. 315.
- Fiskeridirektoratet: Kan *De* stelle Tørrfisk? Oslo 1942.
- Fiskeskinnet nyttes. T. Herm. 10 s. 284.
- Fiskeskinn utnytted bedre. Øk. R. 20 s. 502.
- FLEMMING, H.: Eutektische Patronen zur Transportkühlung. Zeitschr. gesamt. Kälte — Ind. Jahrg. 49, 4. Berl. 1942.
- For av fiskeavfall. Øk. R. 16 s. 438.
- Framgangsmåte og anordning ved flekking av sild, ansjos etc. Patent Nr. 64369. N. T. i. R. 5 s. 36.
- Framgangsmåte og apparat til bearbeiding av fisk. Patent Nr. 65447. N. T. i. R. 48 s. 430.
- Framgangsmåte og apparat til sortering av fisk av forskjellige størrelser eller størrelsesgrupper. Patent Nr. 65445. N. T. i. R. 48 s. 430.
- Framgangsmåte og apparat for avvanning (tørking) av sild og fisk. Patent Nr. 62174. N. T. i. R. 28 s. 224.
- Framgangsmåte og innretning til delvis avvanning og eventuelt delvis avfettning av vannholdige eller vann- og fettholdige materialer, særlig fisk. Patent Nr. 65193. N. T. i. R. 38, s. 338.
- Framgangsmåte til framstilling av rognmel for menneskeføde. Patent Nr. 64505. N. T. i. R. 14 s. 98.
- Framgangsmåte til opparbeidelse av fiskeslo. Patent Nr. 64662. N. T. i. R. 51 s. 479.
- Framgangsmåte ved barking av fiskeredskaper, som nøter og garn. Patent Nr. 64646. N. T. i. R. 20 s. 147.
- Framgangsmåte ved framstilling av et holdbart fiskeprodukt. Patent Nr. 64592. N. T. i. R. 51 s. 471.
- Framgangsmåte ved framstilling av et holdbart produkt av fiskekjøtt i form av briketter eller liknende. Patent Nr. 65170. N. T. i. R. 37 s. 330.
- Framgangsmåte ved salting av næringsmidler, særlig sild og fisk. Patent Nr. 65247. N. T. i. R. 41, s. 360.
- Frokostsilden. Øk. mat. 2 s. 33.
- Frysemaskin for levnetsmidler etter »Dypped«-prinsippet. Tekn. Ukebl. Årg. 89, 37 s. 288. Oslo 1942.
- GLÜCKLICH, EMIL: Die künstliche Fischtrocknung (Trocknungsmethoden). Die Fischwaren — und Feinkost — Industrie. Jahrg. 14, 8 S. 69. Wesermünde — F. 1942.
- Die Lüftungstechnische Ausrüstung von Trockenapparaten. Die



- Fischwaren — und Feinkost — Industrie. Jahrg. 14, 11 S. 100.  
Wesermünde — F. 1942.
- GUGEL, W. v.: Zur Geschichte der äusseren Anwendung des Lebertrans.  
Münchener med. Wochenschr. Jahrg. 89, S. 721. München 1942.
- H.: Vintersilden. Øk. mat. 1 s. 2.
- HASUND, S.: Det kgl. selskap for Norges vel. II. Periodene 1809—1829  
og 1829—1855, 1856—1892 og 1892—1909. Grøndahl & Søn,  
Gjøvik 1941.
- HEEN, EIRIK: Behandling og frysing av fiskefilet. Foredrag ved kjøle-  
teknisk kurs ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20.—24. oktober  
1941. S. 94. Utgitt av Fiskeridirektøren. Bergen 1942.
- Faktorer av betydning for kvaliteten av frossen fisk. Foredrag  
ved kjøleteknisk kurs ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20.—24.  
oktober 1941. S. 83. Utgitt av Fiskeridirektøren. Bergen 1942.
- Prøvetoder for frossen fisk. Foredrag ved kjøleteknisk kurs  
ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20.—24. oktober 1941. S. 77.  
Utgitt av Fiskeridirektøren. Bergen 1942.
- HEEN, EIRIK og OLAF KARLSEN: Undersøkelser over sildefrysing.  
Foredrag ved kjøleteknisk kurs ved Statens Fiskeriforsøks-  
stasjon 20.—24. oktober 1941. S. 237. Utgitt av Fiskeridirektøren  
Bergen 1942.
- HELGEBOSTAD, A. — F. ENDER og A. HELGEBOSTAD: Sildeforing i  
samband med beriberi hos rev. Norsk Veterinær-Tidsskr. 1941, 8.  
Oslo.
- HENNING, WOLFGANG: Zur Frage der Haltbarkeit von Krabbenfleisch.  
Die Fischwaren — und Feinkost — Industrie. Jahrg. 14, 5.  
S. 48, 6 S. 51. Wesermünde — F. 1942.
- Herstellung von Insulin usw. aus Dorsch in Norwegen. Die deutsche  
Fischwirtschaft. Jahrg. 9, 34 S. 387. Berl. 1942.
- HJORTH-HANSEN, SVERRE: Matvarers bedervelse. Foredrag ved kjøle-  
teknisk kurs ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20.—24. oktober  
1941. S. 15. Utgitt av Fiskeridirektøren. Bergen 1942.
- HJORTH-HANSEN, SVERRE — OLAV NOTEVARP, SVERRE HJORTH-HANSEN  
og OLAF KARLSEN: Studier over den døde fiskemuskulatur og  
dens forandringer under lagring. I. Kjemiske og bakteriologiske  
undersøkelser. Rep. fish. research. Vol. 1. No. 3. Kr. 3,30.
- Hvordan fisk og filet skal fryses. Øk. R. 19 s. 482.
- JAKOBSEN, FINN og ERLING MATHIESEN: Forsøk med foring av mink  
med fersk og hermetisk fisk. 3dje generasjon og samlet oversikt  
over resultatene av 1ste, 2den og 3dje generasjon. N. Pelsd. 24,  
s. 439.
- og ERLING MATHIESEN: Sterilisering av hermetikk i overtrykks-

- autoklav (mottrykksautoklav). T. Herm. 2 s. 38. Meld. 86 Herm. Lab. Stvg. 1942.
- JAKOBSEN FINN og ROBERT NERGAARD: Undersøkelser over oljer til hermetikkindustrien i 1941. T. Herm. 4 s. 105. Meld. 88. Herm. Lab. Stvg. 1942.
- ERLING MATHIESEN og FINN JAKOBSEN: Undersøkelser over urøkte sildsardiner. T. Herm. 1 s. 3, Meld. 85. Herm. Lab. Stvg. 1942.
- KARLSEN, OLAF — OLAV NOTEVARP, SVERRE HJORTH-HANSEN og OLAF KARLSEN: Studier over den døde fiskemuskulatur og dens forandringer under lagring. I. Kjemiske og bakteriologiske undersøkelser. Rep. fish. research. Vol. 1. No. 3. Kr. 3,30.
- EIRIK HEEN og OLAF KARLSEN: Undersøkelser over sildefrysing. Foredrag ved kjøleteknisk kursus ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20.—24. oktober 1941. S. 237. Utgitt av Fiskeridirektøren. Bergen 1942.
- Keimfreies Eis. Deutsche Fischerei-Rundschau. Jahrg. 65, 6 S. 105. Wesermünde 1942.
- Keimtötendes Eis, eine neue Erfindung. Deutsche Fischerei-Rundschau Jahrg. 65, 1 S. 3, 3 S. 53. Wesermünde 1942.
- Konservering og annen oppbevaring av ferske forstoffer til våre pelsdyr. En kort oversikt over kjøling, frysning, tørkning, melassekonservering og nedlegning i syre og kalk. N. Pelsd. 7 s. 119, 8 s. 140-9 s. 169.
- KRAMER, SOPHIE: Norwegische gesalzene Dorschmilch. Zeitschr. Volksernährung. Jahrg. 14, 7. 1942.
- KRINGSTAD, H. — GULBRAND LUNDE, VALBORG ASCHEHOUG, ERLING MATHIESEN, H. KRINGSTAD: Hermetikk og hermetikkfremstilling (Nytt opplag). Stvg. 1942. Kr. 22,40.
- og LOHN LIE: Om den biologiske virkning av vitamin A som ester og som den frie alkohol (Axeroftol). Tidskr. Kjemi, Bergv. og Metallurgi. Årg. 2, 6 s. 57. Oslo 1942.
- Om fiskeleveroljer. T. Herm. 11 s. 325.
- Om fosfatider. »Norske næringsmidler«. T. Herm. 2 s. 56.
- Om vitaminer i reveforet. N. Pelsd. 6 s. 89.
- LIE, JOHN — HANS KRINGSTAD og JOHN LIE: Om den biologiske virkning av vitamin A som ester og som den frie alkohol (Axeroftol). Tidskr. Kjemi, Bergv. og Metallurgi. Årg. 2, 6 s. 57. Oslo 1942.
- Litt om fisken vi får nu. Øk. Mat. 4 s. 121.
- LÜNEBURG, H.: Untersuchungen über Trimethylamin als Masz für den Abbau von Fischeiweisz. Zeitschrift Fischerei. Bd. 40, 2. Berl. 1942.

- LUNDBORG, MARTIN: Konservindustrien, s. 977—999. »Fiskar och fiske i Norden« Bd. II. Sth. 1942.
- LUNDE, GULBRAND, VALBORG ASCHEHOUG, ERLING MATHIESEN, H. KRINGSTAD: Hermetikk og hermetikkfremstilling (Nytt opplag). Stvg. 1942. Kr. 22,40.
- Lærremmer og sytråd av åleskinn. T. Herm. 6 s. 170.
- Maskiner för tillverkning av fiskmjöl. Fiskeritidskr. Finland. Årg. 49, 10 s. 120. Helsingf. 1942.
- MATHIESEN, ERLING: Beretning fra Hermetikkindustriens Laboratorium 1941. T. Herm. 3 s. 70, Meld. 87. Herm. Lab. Stvg. 1942.
- og KAARE SOLVIG (Hermetikkindustriens Laboratorium) OLAV NOTEVARP og FREDRIK VILLMARK (Statens Fiskeriforsøksstasjon) Bestemmelser av fettinnholdet i brisling 1941. T. Herm. 5 s. 133, Meld. 89. Herm. Lab. S v g. 1942.
- FINN JAKOBSEN og ERLING MATHIESEN: Forsøk med foring av mink med fersk og hermetisk fisk. 3dje generasjon og samlet oversikt over resultatene av 1ste, 2nen og 3dje generasjon. N. Pelsd. 24 s. 439.
- MATHIESEN, ERLING — GULBRAND LUNDE, VALBORG ASCHEHOUG, ERLING MATHIESEN, H. KRINGSTAD: Hermetikk og hermetikkfremstilling (Nytt opplag). Stvg. 1942. Kr. 22,40.
- FINN JAKOBSEN og ERLING MATHIESEN: Sterilisering av hermetikk i overtrykksautoklav (mottrykksautoklav). T. Herm. 2 s. 38. Meld. 86. Herm. Lab. Stvg. 1942.
- og FINN JAKOBSEN: Undersøkelser over urøkte sildsardiner. T. Herm. 1 s. 3. Meld. 85. Herm. Lab. Stvg. 1942.
- MOEN, ADOLF: Fettbestemmelse i Sild. Tidsskr. Kjemi, Bergv. og Metallurgi. Årg. 2, 2 s. 20. Oslo 1942.
- MOLLØ-CHRISTENSEN, HELGA: Er det noe mat i blåskjell? Hjemmet Nr. 5 s. 24. Oslo 1942.
- Mat i krigstid. Aschehoug, Oslo 1942. Kr. 2,02.
- Oppskrifter på mat av brugden. Øk. mat. 11 s. 317.
- NERGAARD, ROBERT og FINN JAKOBSEN: Undersøkelser over oljer til hermetikkindustrien i 1941. T. Herm. 4 s. 105, Meld. 88. Herm. Lab. Stvg. 1942.
- NES, SIMON: Sølvfisker som ble en verdensartikkel. Fiskerens Jul s. 18. Hancke. Oslo 1942. Kr. 1,50.
- Norge får fiskull ur fiskavfäll. Sv. f. t. 1 s. 23.
- Norsk utnytting av fiskeskinn. Øk. R. 23 s. 549.
- NOTEVARP, OLAV — ERLING MATHIESEN og KAARE SOLVIG (Hermetikkindustriens Laboratorium) OLAV NOTEVARP og FREDRIK VILLMARK (Statens Fiskeriforsøksstasjon): Bestemmelser av fett-

- innholdet i brisling 1941. T. Herm. 5 s. 133, Meld. 89. Herm. Lab. Stvg. 1942.
- NOTEVARP, OLAV: Frysemetoder og fryseapparat. Foredrag ved kjøleteknisk kurs. ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20—24. oktober 1941. S. 135. Utgitt av Fiskeridirektøren. Bergen 1942.
- Grunnlaget for konservering med kulde. Foredrag ved kjøleteknisk kurs. ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20.—24. oktober 1941. S. 38. Utgitt av Fiskeridirektøren. Bergen 1942.
- Tidsmessige frosne produkter. Foredrag ved kjøleteknisk kurs. ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20—24. oktober 1941. S. 103. Utgitt av Fiskeridirektøren. Bergen 1942.
- SVERRE HJORTH-HANSEN og OLAF KARLSEN: Studier over den døde fiskemuskulatur og dens forandringer under lagring. I. Kjemiske og bakteriologiske undersøkelser. Rep. fish. research. Vol. I. No. 3. Kr. 3,30.
- Våre næringsmidler og kjøleteknikken. Foredrag ved kjøleteknisk kurs. ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20.—24. oktober 1941. S. 5. Utgitt av Fiskeridirektøren. Bergen 1942.
- og GUNNAR BAALSRUD: Variasjonene i fett- og tørrstoffinnholdet i vintersild. Tidsskr. Kjemi, Bergv. og Metallurgi. Årg. 2, 9 s. 79. Oslo 1942.
- OFTEDAL, EGIL: Erfaringer og problemer ved sildefrysing. Foredrag ved kjøleteknisk kurs. ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20.—24. oktober 1941. S. 210. Utgitt av Fiskeridirektøren. Bergen 1942.
- Om utnytting og foredling av fisk. — Produksjon av fiskaroni settes igang. N. Råf. 1—2 s. 11.
- PARR, HELGA EIDE: Kaviar av gyteferdig rogn. Øk. Mat. 4 s. 125.
- Strandsneglen. Øk. Mat. 6 s. 175.
- Pressemelke, ett nytt revefor. N. Pelsd. 12 s. 241.
- RASMUSSEN, HARALD WAAGE: Konservering av Lofottorsk ved vakuumbørking. Tidsskr. Kjemi, Bergv. og Metallurgi. Årg. 2, 10, s. 85. Oslo 1942.
- Revefor av torskemelken. T. Herm. 7 s. 209.
- ritz —: Gang durch eine Tiefkühlstation. Monatsh. Fisch. N. F. Jahrg. 10, 10 S. 158. Berl. 1942.
- Neue Gedanken über die Tiefkühlkette. Monatsh. Fisch. N. F. Jahrg. 10, 12 S. 189. Hamb. 1942.
- Wie wird tiefgekühlt? Monatsh. Fisch. N. F. Jahrg. 10, 4 S. 59. Berl. 1942.
- ROSÉN, NILS: Torkade och saltade fiskprodukter, s. 965—976. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.

- SCHEUNERT, A.: Zur Lage der norwegischen Fischkonservenindustrie. Die deutsche Fischwirtschaft. Jahrg. 9, 51 S. 569. Berl. 1942.
- SCHÖNBERG: Zur Frage der autolytischen Zersetzung im tiefgekühlten Fischfleisch. Zeitschr. Fleisch- u. Milchhygiene. Jahrg. 53, 3. Berl. 1942.
- SCHWARTZ, W. und TH. ZEISER: Mikrobiologische Untersuchungen an See- und Süßwasserfischen. III. Über subjektive Anzeichen des Verderbs bei Rundfischen und ihre Beziehung zum Keimgehalt und zum  $\text{NH}_3$ -Wert. Zentralbl. Bakt., Parasitenk. und Infektionskrankh. Bd. 105, 1—4. Jena 1942.
- SOLVIG, KAARE — ERLING MATHIESEN og KAARE SOLVIG (Hermetikkindustriens Laboratorium) OLAV NOTEVARP og FREDRIK VILLMARK (Statens Fiskeriforsøksstasjon): Bestemmelser av fettinnholdet i brisling 1941. T. Herm. 5 s. 133, Meld. 89. Herm. Lab. Stvg. 1942.
- SUNDT, SIGGEN: Aktuelle oppskrifter for norske sardiner. Reklamefondet for den norske hermetikkindustri. Stvg. 1942.
- SVANØE, THS., H. W. WEEDON, ALF M. ANDERSEN: Påvisning av hvalkjøtt eller fett av sjødyr i malt kjøtt eller pølse. Tidsskr. Kjemi, Bergv., Metallurgi. Årg. 2, 7 s. 70. Oslo 1942.
- SØMME, IACOB D.: Amatørfiske og sportsfiske i sjøen. 2. utg. Dybwad, Oslo 1942. Kr. 7,00.
- Tang og fiskeavfall som kraftfor. Øk. R. 25 s. 565.
- TJENSVOLL, MARGRETE GRUDE: Mat og Matstell. Fonna forlag, Oslo 1942.
- Trondheims losseanlegg og kjølelager. Øk. R. 12 s. 372.
- Ull av fiskavfall. Fiskeritidskrift för Finland. Årg. 49, 5 s. 60. Helsingf. 1942.
- VILLMARK, FREDRIK — ERLING MATHIESEN og KAARE SOLVIG. (Hermetikkindustriens Laboratorium) OLAV NOTEVARP og FREDRIK VILLMARK (Statens Fiskeriforsøksstasjon): Bestemmelser av fettinnholdet i brisling 1941. T. Herm. 5 s. 133, Meld. 89. Herm. Lab. Stvg. 1942.
- Vom Meer ins Öl. Ein Bildbericht vom norwegischen Fischfang und norwegischer Konservenindustrie. Der Norden. Monatsschr. d. nordischen Gesellschaft. Jahrg. 19, 7 S. 209. Berl. 1942.
- WEEDON, HARALD W.: Holdbarheten av kjølte fiskevarer. Foredrag ved kjøleteknisk kurs ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20.—24. oktober 1941. S. 67. Utgitt av Fiskeridirektøren. Bergen 1942.
- Oppbevaring og transport av fersk fisk. Brg. J. F. F. S. 31.
- THS. SVANØE, H. W. WEEDON, ALF M. ANDERSEN: Påvisning av hvalkjøtt eller fett av sjødyr i malt kjøtt eller pølse. Tidsskr. Kjemi, Bergv., Metallurgi. Årg. 2, 7 s. 70. Oslo 1942.

- WILLE, OTTO: Die Sterilisation im Autoklav und Ueberdruckautoklav. Die Fischwaren — und Feinkostindustrie. N. F. Jahrg. 14, 1 S. 4. Første artikkel i Jahrg. 13, 12 S. 114. Wesermünde F. 1942.
- ZEISER, TH. — W. SCHWARTZ und TH. ZEISER: Mikrobiologische Untersuchungen an See- und Süßwasserfischen. III. Über subjektive Anzeichen des Verderbs bei Rundfischen und ihre Beziehung zum Keimgehalt und zum  $\text{NH}_3$ -Wert. Zentralbl. Bakt., Parasitenk. und Infektionskrankh. Bd. 105, 1—4. Jena 1942.
- ØVERÅS, ASBJØRN: Romsdals Soga II. S. 248. Fisket. — Nye fangstmåtar. Utgj. Romsdals Ungdomssamlag. Brun, Theim 1941. Kr. 14,00.
- ØVERLAND, A.: Muslinger som folkemat. Liv og Helse. Årg. 9, 10 s. 188. Oslo 1942.
- ØY, EMIL: Industriprodukter av tang og tare. Nyttvekestboka utg. av Nyttvekeforeningen. S. 149. Øystese. 1942. Kr. 6,95.

#### 4. *Næringens kår.*

- A., A. B.: Våre fiskerier. Transport og Sjøfart. Årg. 44, 1 s. 27. Oslo 1942.
- Agnomsetninga i vinter. N. Råf. 7 s. 7.
- ANDERSSON-STRAND: Lofotfisket 1941. Beretning avgitt av utvalgsformannen. Å. v. N. Fsk. 1941, 2.
- ANDERSSON, K. A.: Åldersbestämning hos fiskar, s. 509—518. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. I. Sth. 1942.
- Sillfisket, s. 316—327. Makrillfisket, s. 331—334. Koljebackefisket, s. 343. Hummerfisket, s. 373—378. Krabbfisket, Ostronfisket, Fiske efter blåmusslor, Kustfisket, Västkustfiskets avkastning, s. 389—395. »Fiskar och fiske i Norden«. Sveriges havsfiske, Västkustfisket. Bd. I. Sth. 1942.
- Anordning ved gassgeneratorer for fartøyer og mobile anlegg med motordrift. Patent Nr. 64 802. N. T. i. R. 26 s. 201.
- ARPPE, WILHELM: Norwegische Kriegswirtschaft als Grundlage einer künftigen Friedenswirtschaft. Deutsche Monatsh. in Norwegen. Jahrg. 3, 4 S. 22. Oslo 1942.
- BERGH, ERLING: Økonomisk geografi. Chrsand. S. 1942. Kr. 7,33.
- BLEGVAD, H.: Danmarks havsfiske, s. 437—456. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. I. Sth. 1942.
- BRÜNNECK, v.: Die norwegische Fischwirtschaft im Jahre 1941. Die deutsche Fischwirtschaft. Jahrg. 9, 23 S. 269. Berl. 1942.

- BÜCKMANN, A.: Die Kriegsveränderungen der Fischerei und die Fischbestände. Der deutsche See- und Küstenfischer. Jahrg. 5, 10 S. 37. Berl. 1942.
- CICI: Havets sølvminer. Vårsildfisket — det store lotteri hvor tjuetusen mann deltar. — Sjømannsbladet Signal. År 44, 9 s. 1. Oslo 1942.
- CORNELIUSSON, SAM.: Snurrevadsfisket, Trålfisket, s. 344—351. »Fiskar och fiske i Norden«. Sveriges havsfiske, Väst kustfisket. Bd. I. Sth. 1942.
- De første vedgassgeneratorene. Transp. og Sjø. 8 s. 7.
- Det norske næringsliv. Bd. I. Fylkesleksikon for Møre og Romsdal. Utgiver og hovedredaktør JOHS. SÆTHERSKAR. I kommisjon hos Giertsen, Bergen 1942. Kr. 22,40.
- EIDE, ARNE: Ålesund — en by med et blomstrende forretningsliv. Handelsstandens Månedskr. Årg. 33, 5—6 s. 43. Oslo 1942.
- 1 000 båtgeneratorer under arbeid i Oslo. Øk. R. 29 s. 650.
- FASTING, KÅRE: Fiskerfamilien. Norsk Kulturhistorie. Hefte 50 s. 195. Oslo 1942.
- Fiskeridirektoratet: Saltvannsfiskeriene i 1941. Nyttårsoversikt, Februar 1942. F. G.
- Flere sildoljefabrikker i Nord-Norge. Øk. R. 14 s. 405.
- Foran årets vinterfiske. N. Råf. 7 s. 1.
- Forsøksdrift med trekullgassgeneratorer i åpne motorfarkoster. Transp. og Sjø. B. 6 s. 15.
- Generatorbåter i drift. Transp. og Sjø. 5, s. 5.
- Generator beregnet for småfiske-flåten. Fra »Norsk Motorblad«. Transp. og Sjø., 9 s. 15.
- Generatordrift av fiskerflåten. Øk. R. 25 s. 585.
- GERDSEN, PAUL: Die norwegische Winterherings-Fischerei 1942. Die deutsche Fischwirtschaft. Jahrg. 9, 19 S. 218. Berl. 1942.
- Gjenreiseing av fiske- og fangstflåten. Øk. R. 14 s. 407.
- Gjenreiseing av fisker- og fangstflåten. N. Råf. 1—2 s. 2.
- HAALAND, TRYGVE: Norsk Fiskeralmanak 1942. Monsen, Bergen 1942. Kr. 3,00.
- HAHN, WALTER: Fisker som ernæringsmiddel. Utdrag av en artikkel i »Deutsche Handelskammer in Norwegen« nr. 10. Øk. R. 36 s. 756.
- HAMMARSVE, STEIN: En av sjøens sønner. Sjømannsbladet Signal. År. 44, Nr. 17, s. 4. Oslo 1942.
- HAMMER, IDAR: Fiskarregnskap og selvangivelse for fiskarbonden. Grøndahl, Oslo 1942. Kr. 2,40.
- HARNOLL, K.: Nye veier for Norges fiskerier. Det nye Norge Bd. 2 S. 210. Blix, Oslo 1942.

- HASUND, S.: Det kgl. Selskap for Norges vel. II. Periodene 1809—1829 og 1829—1855, 1856—1892 og 1892—1909. Grøndahl & Søn. Gjøvik 1941.
- HASZ, GÜNTHER: Die norwegische Makrelenfischerei. Die deutsche Fischwirtschaft. Jahrg. 9, 44 S. 485. Berl. 1942.
- Die Seefischerei im Jahr 1941. Deutsche Monatsh. in Norwegen. Jahrg. 3, 6 S. 7. Oslo 1942.
- Die Seefischerei Norwegens. Die deutsche Fischwirtschaft. Jahrg. 9, 20 S. 229. Berl. 1942.
- HEKTOEN, H.: Matkøer og fordelingsproblemer. Handelsst. Månedsskr. Årg. 33, 7—9; s. 60. Oslo 1942.
- Helserøkt for fiskere. Liv og Helse. Årg. 9, 9 s. 171. Oslo 1942.
- HESSLE, CHR.: Östersjöfisket, s. 396—436. »Fiskar och fiske i Norden« Sveriges havsfiske. Bd. I. Sth. 1942.
- HJORT, JOHAN: Den internationella havsforskningen, s. 519—540. »Fiskar och fiske i Norden« Bd. I. Sth. 1942.
- Hulkuleflottør for havfiskegarn. Patent Nr. 64 751. N. T. i. R. 24 s. 183.
- HÖGLUND, HANS: Fångst av tonfisk, Haifiske med drivande backor, s. 352—363. Räkfishet, s. 378—389. »Fiskar och fiske i Norden« Sveriges havsfiske, Väst kustfisket. Bd. I. Sth. 1942.
- JOHANNESSEN, ASBJØRN: Årsmelding fra statens forsøks- og lærebruk for fiskeribedriften i Finnmark 1940—41. Å. v. N. Fsk. 1941, 3. Kr. 0,30.
- JOHNSEN, ARNE ODD: Kristiansunds historie. Bd. I, halvbd. 1. Barman og Sverdrup, Kristiansund N. 1942. Kr. 10,00.
- Nordmør i middelalderen. Heimen. Bd. 6, 3 p. 89. Oslo 1942.
- JÄRVI, T. H.: Finlands havsfiske, s. 457—468. »Fiskar och fiske i Norden« Bd. I. Sth. 1942.
- Knarrevik sildoljefabrikk A/S. Øk. R. 7, s. 252.
- Krigsforsikringen for fiskefartøyer. Norges Industri. Årg. 24, 13—15 s. 115, 19—20 s. 149. Oslo 1942.
- KRISTIANSEN, TH.: Erfaringer ved drift av kjøleanlegg. Foredrag ved kjøleteknisk kurs ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20.—24. oktober 1941. S. 203. Utgitt av Fiskeridirektøren. Bergen 1942.
- Lysbøye. Patent Nr. 65 329. N. T. i. R. 45 s. 392.
- MESECK, G.: Die Seefischerei in der europäischen Groszraumwirtschaft. Eine ernährungspolitische Betrachtung. Die deutsche Fischwirtschaft. Jahrg. 9, 29. S. 329. Berl. 1942.
- MOLANDER, ARVID R.: Skarpsillfisket, s. 328—331. Storsjöfiske, s. 334—343. »Fiskar och fiske i Norden«. Sveriges havsfiske, Väst kustfisket. Bd. I. Sth. 1942.



- N., P.: Litt om fiskeri og fiskere på Trøndelagskysten — og ymse annet. Et kåseri. Årsmeld. 1941—42. Sør-Trøndelag fylkes fiskarlag, s. 57. T.heim. 1942.
- Når vårsilden kommer. Transp. og Sjø. 4 s. 8, B 5 s. 8.
- NERHUS, HANS: Andøya, eit stykke værbitte sagaland. S. 131. Den Norske Turistforenings årbok 1942. Oslo.
- NES, SIMON: Sølvfisken, som ble en verdensartikkel. Fiskerens Jul s. 18. Hancke, Oslo 1942. Kr. 1,50.
- Neuer Generator für Fischerfahrzeuge. Deutsche Fischerei — Rundschau. Jahrg. 65, 8 S. 138. Wesermünde 1942.
- Norges Nyreisning. Deutsche Fischerei — Rundschau. Jahrg. 65, 6 S. 97. Wesermünde 1942.
- Norsk fiske på norske banker. Øk. R. 18 s. 464.
- NOTEVARP, OLAV: Tidsmessige frosne produkter. Foredrag ved kjøleteknisk kursus ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20.—24. oktober 1941. S. 103. Utgitt av Fiskeridirektøren. Bergen 1942.
- Våre næringsmidler og kjøleteknikken. Foredrag ved kjøleteknisk kursus ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20.—24. oktober 1941. S. 5. Utgitt av Fiskeridirektøren. Bergen 1942.
- Ny fiskeindustri i Tromsø. Øk. R. 7, s. 251.
- Ny generatortype for fiskeskøyter. Sjømannsbladet Signal. År 44, 1 s. 15. Oslo 1942.
- Ny snurpebåttype. Sjømannsbladet Signal. År 44, Nr. 17, s. 11. Oslo 1942.
- Nytt havfiskeselskap i Stavanger. T. Herm. 11 s. 313. Øk. R. 39—40 s. 798.
- OFTEDAL, EGIL: Erfaringer og problemer ved sildefrysning. Foredrag ved kjøleteknisk kursus ved Statens Fiskeriforsøksstasjon 20.—24. oktober 1941. S. 210. Utgitt av Fiskeridirektøren. Bergen 1942.
- OLSEN, SALAMON: Heimbygda som jeg minnes den. S. 49. Næringsveiene i Jondal. Martinussens forlag, Bergen 1942.
- OTTESTAD, PER: On periodical variations in the yield of the great sea fisheries and the possibility of establishing yield prognoses. Rep. fish. invest. Vol. 7. No. 5.
- OVERAAE, HANS: Samvirkeforetagender i Norge 1940. S. 36. Fiskernes Samvirke­lag. Selsk. Norges Vel. Samvirkeutvalget. Oslo 1942.
- Samvirke­lag i landbruk og fiske 1941. Tidsskr. Norske Landbr. Årg. 49, 6 (s. 155) s. 160. Oslo 1942.
- PETERSEN, EMIL: Den innenlandske fiskeomsetning. Norges Fiskarlag. Småskrift nr. 1. Theim 1940.
- PETERSEN, ERLING: Kort oversikt over vår offisielle statistikk. S. 40.

- Fiskeristatistikk. Statsøkonomisk Tidsskr. Årg. 56, 1—3. Oslo 1942. Også utgitt med tittel: Veien til tallenes verden. Aschehoug, Oslo 1942. Kr. 4,76.
- POSER, HANS: Wirtschaftsinteressen und Wirtschaftsfragen europäischer Völker in den polaren und subpolaren Meeresteilen. Petermanns geograf. Mitteil. Jahrg. 88, 12 S. 433. Gotha 1942.
- RAMSTAD, T.: Oppsyn og rettspleie. Lofotfisket 1941. Å. v. N. Fsk. 1941, 2 s. 3.
- Rasjonalisering uten trålfiske? Øk. R. 8 s. 285.
- Redskapssituasjonen. N. Råf. 5 s. 3.
- Regnskapskurs for fiskere. Fiskeridirektoratets lærebok. Utarbeidet av Y. BULL GJERTSEN, overlærer. (Det handelsrettslige ved advokat GERHARD N. VÅLAND). Utgitt av fiskeridirektøren. Grieg, Bergen 1942.
- REINES, A.: Forfang- og fetsildfiske for Sør-Trøndelag året 1941. — Stor- og vårsildfisket i 1942. Årsmeld. 1941—42. Sør-Trøndelag fylkes fiskarlag, s. 34. Theim. 1942.
- RINGARD, MORTEN: Flekkefjords historie. Utg. av Flekkefjord kommune Cammermeyer, Oslo 1942. Kr. 7,28.
- RODDEWIG, KARL: Der Auszenhandel der europäischen Länder mit Fischen und Fischwaren in den Jahren 1936 bis 1938. Die deutsche Fischwirtschaft Jahrg. 9, 39 S. 439. Berl. 1942.
- ROGSTAD, PER: Fiskerikalenderen 1942. Oslo. Kr. 7,00.
- ROLLEFSEN, GUNNAR: Litt om skreiens dødelighet. I »Fisken og havet« s. 22. Rep. fish. invest. Vol. 7, No. 1.
- ROSÉN, NILS: Fiskhandel, s. 949—964. Torkade och saltade fiskprodukter. s. 965—976. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.
- Rätten till fiske, s. 787—790. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.
- S., B.: På Lofothavet. Solglimt, Blad for norsk vanføresak. Årg. 20, 2 s. 36. Sandane 1942.
- Salg av sjøltilvirket tørrfisk. N. Råf. 5 s. 5.
- SCHEUNERT, A.: Zur Lage der norwegischen Fischkonservenindustrie. Die deutsche Fischwirtschaft. Jahrg. 9, 51 S. 569. Berl. 1942.
- SCHJELDERUP — LUND, H.: Fiskerens kår i dag. Norsk Jord. Årg. 2, 3 s. 2. Oslo 1942.
- SCHNAKENBECK, W.: Statistisch-biologische Untersuchungen über die Heringsfischerei. Berichte Deutsch. wissensch. Kom. N. F. Bd. 10, 4 S. 369. Berl. 1942.
- Schonung des Fischbestandes. Deutsche Fischerei — Rundschau. Jahrg. 65, 5 S. 85. Wesermünde 1942.

- SEMJONOW, JURI: Jordens rikdommer. Historien om varene og deres opprinnelse. Oversatt av magister TORE SUND. Dreyer, Oslo 1942. Kr. 21,28.
- Sending av fisk og sild. N. Råf. 7.
- Sikring av fiskens kvalitet. Øk. R. 18 s. 463.
- SIREVÅG, TØNNES: Næringsvilkår og livberging i Noreg fyrst på 1800-talet. S. 135—136. Fiskehandelen og fisket. Syn og Segn. Årg. 48, 3 s. 131, 4 s. 154. Oslo 1942.
- S/L Fiskernes Agnforsynings årsberetning. N. Råf. 7 S. 12.
- SOLHEIM, SVALE: Sjødraugen. Ord og Sed. Bd. 7. Nr. 99. Oslo 1941. Spåmann. Ord og Sed. Bd. 7. Nr. 87. Redigert av NILS LID og SVALE SOLHEIM. Oslo 1940. Kr. 4,00.
- Statsgaranterte lån til torskefiskeriene. N. Råf. 1—2 s. 13.
- STEFFENSEN, JENS: Maksimalpriser på fisk. N. Råf. 1—2 s. 8.
- SUND OSCAR: Norges havsfiske, s. 469—494. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. I. Sth. 1942.
- SUND TORE: Oversetter av JURI SEMJONOW: Jordens rikdommer. Historien om varene og deres opprinnelse. Dreyer, Oslo 1942. Kr. 21,28.
- SØMME IACOB D.: Amatørfiske og sportstiske i sjøen. 2. utg. Dybwad Oslo 1942. Kr. 7 00.
- SØMME SVEN: Fiskarfagskulen og yrkesopplæringa. N. Råf. 3—4, s. 3.
- TORNØE, J. KR.: Vår fiskerinæring i dag. Nordmandsforbundet. Årg. 35, 2 s. 31. Oslo 1942.
- Torskefiskeriene 1941. N. Råf. 1—2 s. 10.
- Trekullgassgenerator for mindre fiskebåter. Transp. og Sjø. 8 s. 7.
- TVETEN, M.: Gamle fiskere og strandsittere i Oslo Vestfjord. Oslo 1942. Kr. 4,50.
- Utvidet tjæreproduksjon. Øk. R. 14 s. 405.
- VIIG, ODD: Nordlands råstoffressurser og produksjonsmuligheter. Øk. R. 26 s. 595.
- Vål fiskebestand. Øk. R. 34 s. 726.
- VIKSE, HÅKON: Beretning om vintersildfisket i 1940 i Sogn og Fjordane, Hordaland, Rogaland og Vest-Agder. Å. v. N. Fsk. 1940, 3.
- Beretning om vintersildfisket i 1941 i Sogn og Fjordane, Hordaland, Rogaland og Vest-Agder. Å. v. N. Fsk. 1941, 4.
- Vi må skaffe bark til fiskeriene. Øk. R. 31, s. 684.
- VOLLAN, ODD: Omlegginga av fisket i Ålesund og på Sunnmøre. Fskdir. skr. Vol. I, No. 1. Kr. 4,00.
- WERENSKIOLD, WERNER: Østfold — Vestfold — Grenland. (S. 351) S. 390 og 403. »Norge vårt land« 2. utg. Bd. 2. Gyldendal, Oslo 1942.

WHIST, ALF L.: Vårt lands næringsliv — Grunnlaget for vår framtid og en faktor i det nye Europa. Utdrag av foredrag i Oslo 21. sept. 1942. Øk. R. 33 s. 707, 34 s. 723.

YTREBERG, N. A.: Handelssteder i Finnmark. Historie. Handelsliv. Reise og fest. Brun. Theim. 1942. Kr. 19,00.

— Troms og Tromsø, s. 15. Den Norske Turistforenings årbok 1942. Oslo.

ØVERÅS, ASBJØRN: Romsdals Soga, II S. 248. Fisket. — Nye fangstmåtar. Utgj. Romsdals Ungdomssamlag. Brun, Theim. 1941. Kr. 14,00.

FERSKVANNSFISK OG -FISKERIER.

5. Fiskeri.

- AAMODT, EGIL: Statsalmenningene på Vidda. Stangf. (S. 115) s. 118.  
Aborrfiske med pilk. Fsksp. 11—12 s. 146.
- ALM, GUNNAR: Sötvattensfisket. Handböcker för jordbrukare. Sth. 1942. Sv. kr. 3,75.
- AMUNDSEN, JENS: Isløysing i fjellet. Stavanger Turistforenings årbok 1942. S. 87. Stvg. 1942.
- Anordning ved fiskeredskap. Patent Nr. 65562. N. T. i. R. 51 s. 468.
- AQUARIUS: Våtfluefiske 1942. »Jakt og fiske« 1942. Årb. Arbeid. Jeger- og Fiskerforb. S. 19. Oslo 1942.
- ASMYHR, ALF H.: Flettverksknuten, Fsksp. 7 s. 94.
- AUBERT, CARL: Fra fjell og skog og elv. Tanum, Oslo 1942. Kr. 8,96.
- B., R.: Forskjellige »fiskestammer«—forskjellige livsvaner. Fsksp. 8 s. 114.
- BACKER, ANDREAS: Vest for fylkesgrensen. Stangf. S. 47.
- BAKKE, R.: Fisketur til Hundåla i Vefsen. Fsksp. 3—4 s. 42.
- BENTSEN, EINAR: Fra Hammerfest. Fsksp. 2 s. 37.
- BERG, MAGNUS: På fisking i Mjøsa. N. J. F. 7 og 8 s. 206.
- BIRCH, FR. R.: Oppi fjellbandet. Brun, Theim. 1942. Kr. 6,50.
- BJERKEN, MARTIN: Laksfisket i Namdalselvene i 1941. Fsksp. 2 s. 38.
- BROCH, HJALMAR: Solgangsvær. Tanum, Oslo 1942. Kr. 4,48, ib. 7,00.
- BUCHHOLZ, FRANZ: Zweckmässige Aal — Fanggeräte. Fisch.-Ztg. Bd. 45, 22. Neudamm 1942.
- BØCKMAN, W.: Bindal. Fsksp. 2 s. 15.
- BØE, JOHS.: De eldste fangstfolkene på Hardangervidda. Stangf. (S. 15) S. 30.
- D., G.: Fluer. Fsksp. 3—4 s. 59 og N. J. F. 3 og 4 s. 102.
- DAHL, KNUT og SVEN SØMME: Om driften av fiskevann. Landbruksdepartementets småskrift. Nr. 75. Oslo 1942.
- DAHL, KNUT: Storlaksen i Ho. Stangf. S. 167.
- D., P. B.: »Dame i båten«. Fsksp. 10 s. 137.
- DAHL, P. BØCKMANN: »Storlaks«. Fsksp. 9 s. 130.
- Ørretfiske i øygaren. Bergens Turistforen. Årbok 1942. S. 53. Bergen 1942.
- Damylgut og Optic fly (FLUGBLOM i »Sportsfiskaren«). Fsksp. 1 s. 6.
- ENGESET, ARNE: År om annet med telt og fiskestang i Nordmarka. Stangf' S. 213.
- Dager og netter rundt Vega med fiskestangen. Fsksp. 2 s. 33. (Rettelse hertil »Storfangst i Lofoten«. Fsksp. 3—4 s. 57).

- ENGESET, ARNE: Kasteslukriske i sjøen i Skjona (Helgeland). Fsksp. 5 s. 64.
- ERICSON, JOHANNES: Handbok för amatörfiskare. Sth. 1941. Sv. kr. 2,25.
- ERLANDSEN, J.: Vefsna. Fsksp. 3—4 s. 46.
- FLATBY, HARALD: På vidda. Stangf. S. 38.
- FLEM, KARL: Røyefiske på Sunnmøre. I tilslutning til s. 3 i MYRBERGETS foredrag (Fsksp. 1 og 2) om røya. Fsksp. 5 s. 75.
- FORDELSEN, FRANTZ: Sjøfoss i Korgen. Fsksp. 3—4 s. 54.
- FRIDRICHSEN, ERLING: Noen fisketurer i år og litt av hvert. N. J. F. 7 og 8 s. 218, 10 s. 265.
- FÄRNSTRÖM, NILS: Sportfiske i Norden, s. 715—786. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.
- Gammel fisker: »Fluer«. Fsksp. 5 s. 68. Bemerkning hertil av »Yngre fisker«. Fsksp. 7 s. 99.
- GELERT-NIELSEN, ALF: Ørretstangens karakteristikk og valg av snøre. Fsksp. 3—4 s. 58.
- Gjeddesaksen er effektiv. N. J. F. 5 og 6 s. 168.
- GJEITANGER, H. V.: Sportsfiske i Rana. Fsksp. 3—4 s. 51.
- HALLENBERG, ARON: Fiske och fiskredskap. Kunna fiskredskap bli gammalmodiga? Från skog och sjö. Årg. 35, 7 s. 109. Upps. 1942. Sv. f. t. s. 67.
- HANSEN, HERLOF: Dønna og sportsfiskeren. Fsksp. 3—4 s. 49.
- HARSTAD, JOAKIM: Abborren. Abborrfiske som ledd i øket matproduksjon. Øk. Mat. 7 s. 218.
- HAUGE, O.: Klissete snører. Fsksp. 2 s. 24, 3 s. 56.
- HAUGEN, GUTTORM P.: Fire på ferie. »Jakt og fiske« 1942. Årb. Arbeid. Jeger- og Fiskerforb. S. 127. Oslo 1942.
- HOFF, ARNULF: Fisking med sluk. Fsksp. 7 s. 100.
- JACOBSEN, NILS F.: Ferskvannsfiskene våre. Fiske- og fangstmetoder. Stenersen Oslo 1942. Kr. 4,80.
- JAKOBSEN, LUDVIG: Sportsfisket i Korgen. Fsksp. 3—4 s. 54.
- JOHANSEN, THORSTEIN: I fe-leger ved Hein og Sleipa. Stangf. s. 59.
- JØRGENSEN, RAGNALD: Vestlendingene på Vidda. Stangf. S. 76.
- Knuter og stikk tor fortommer fluer, kroker og snører. »Jakt og fiske« 1942. Årb. Arbeid. Jeger- og Fiskerforb. S. 141. Oslo 1942.
- KRISTENSEN, STIAN: Oplandene. (S. 247). S. 257. »Norge vårt land«, 2. utg. Bd. 2. Gyldendal, Oslo 1942.
- LE MOINE, OSBORNE: Standkrok för forell. Från Skog och Sjö. Årg. 35, 9 s. 143. Upps. 1942.
- LINDHÉ, CURT: Djupens randiga rovriddare. Wahlström och Widstrand. Sth. 1942.

- LOENNECHEN, HARALD J.: Hvor lange bør fluestenger for laksefiske være. I tilslutning til hans artikkel »Utstyr for laksfiske« i »Fiske-sport« Januar 1941 s. 14 og B. R.'s artikkel »Laks på ørret-redskap« i »Fiskesport« August 1941 s. 127. Fsksp. 9 s. 130.
- LUND, HJALMAR MUNTHE-KAAS: Krepsen (*Potamobius astacus*) og hva den lever av. Naturen. Årg. 66, 5 s. 149. Grieg, Bergen 1942.
- MEINHARDT, BIRGER: Klebrige snører. Politur. Fsksp. 2 s. 23.
- MYRBERGET, SIMON: Fisk og fangst i ferskvann. 3. utg. Norli, Oslo 1942. Kr. 6,95.
- Røya. Foredrag holdt på »Sandnessjøen Sportsfiskere«s høst-møte 1941. I tilslutning hertil FLEMS artikkel (Fsksp. 5 s. 75): Røyefiske på Sunnmøre. Fsksp. 1 s. 1, 2 s. 25.
- Nils fisker: Går ørreten under jorden? Fsksp. 11—12 s. 145.
- NILSSON, JOHN E.: Sikfiske med Daddy Long Legg. I »Sportsfiskaren« Fsksp. 10 s. 138.
- OLOFSSON, OSSIAN: Fisket i sjöar och floder, s. 663—714. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.
- »Opbus«: Personlig rekord, kanskje landsrekord med mark. Fsksp. 11—12 s. 151.
- OPPI, KNUT B.: Stell pent med fiskesakene! »Jakt og fiske« 1942. Årb. Arbeid. Jeger- og Fiskerforb. S. 87. Oslo 1942.
- Organ til lett utløsbar forbindelse med en snor. Patent Nr. 65439. N. T. i. R. 48 s. 428.
- Otervinde. Patent Nr. 64689. N. T. i. R. 22 s. 162.
- PAW: Syntetisk gut. I »Sports-Fiskeren«. Fsksp. 10 s. 139.
- Pilk, sluk eller liknende fiskeredskap. Patent Nr. 65400. N. T. i. R. 47 s. 415.
- PREUTHUN, J.: Markfiske i klare ørretelver. (Norsk Idrætsblad 1901—1902). Fsksp. 1 s. 12, 2 s. 30, 8 s. 112.
- Slukfiske i ørretelver. (Norsk Idrætsblad 1901—1902). Fsksp. 11—12 s. 149.
- Resultatrikt fiskestell. N. J. F. 5 og 6 s. 165.
- ROM, KNUT: Fisk jeg møtte. Stangf. S. 173.
- RUUD, JAKOB: Ålefiske på ymse måter. Magasinet. For Alle. Årg. 15, 4. s. 23. Oslo 1942.
- S., L.: En slitsom tur. Når isen går av ørretvannene i Hemsedal. Buskerud Jeger- og Fiskerforenings årbok 1941. S. 35. Drammen.
- SALMO, FARIO: Store fluer — stor fisk? Små fluer — små fisk? I »Sportsfiskaren«. Fsksp. 8 s. 108.
- SCHMITT, A.: Laksefiske i Surnadalen. (»Från Jaktmarker och Fiskevatten«.) Fsksp. 2 s. 31.

- SIRE, LEIF: Fire i Visten — ved en av dem. Fsksp. 3—4 s. 39.
- SLAATTO, ERLING: Levevilkår: Jakt og fiske. Årbok 1942. Drammens og Oplands turistforen. Drammen 1942.
- Sportsfisket 1942.
- DAHL, P. BÖCKMANN: Vestlandet. Fsksp. 10. s. 140.
- B., R.: Trøndelag.
- KRISTIANSEN, JØRGEN: Lillehammer og omegn.
- TRUSLEV, KRISTEN: Sommerfisket på Sørlandet. Fsksp. 11—12 s. 152.
- SYLOW, PER: Stor-rør-fiske i Gjevillvannet. Med bemerkning av SVEN SØMME: N. J. F. 2 s. 52.
- SÆTHRE, R.: Hjemmelagete sluk. Fsksp. 5 s. 72.
- SØMME, SVEN: Bemerkning til PER SYLOWS artikkel: Stor-rør-fiske i Gjevillvannet. N. J. F. 2 s. 54.
- KNUT DAHL og SVEN SØMME: Om driften av fiskevann. Landbruksdepartementets småskrift. Nr. 75. Oslo 1942.
- THORSBY, K. O.: Gjeddefiske med saks. N. J. F. 2 s. 47.
- TILLISCH, ALBERT: Imingdalen. Stangf. S. 68.
- TRUSLEV, KRISTEN: Fiske dypt. Fsksp. 5 s. 69.
- WERGELAND, HAGB.: Frem og tilbake over Hardangerviddan. Stangf. S. 33.
- Yngre fisker: »Fluer«. Bemerkning til artikkel i »Fiskesport« 5 s. 68 av »Gammel fisker«. Fsksp. 7 s. 99.
- YTREBERG, N. A.: Troms og Tromsø, s. 15. Den norske Turistforenings årbok 1942. Oslo.
- ÖHLÉN, ERNST: Roeren og slukfisket. (Sportfiskaren). Fsksp. 2 s. 32.
- Standkrok för forell. Från Skog och Sjö. Årg. 35, 9 s. 143. Upps. 1942.
- Ørret på pilk. Fsksp. 7 s. 104.
- ØVERÅS, ASBJØRN: Romsdals Soga. II. S. 248. Fisket. — Nye fangstmåtar. Utgj. Romsdals Ungdomssamlag. Brun, Theim. 1941. Kr. 14,00.

## 6. Fisk.

### 6a. Forplantning, utvikling, og avl.

- AAGAARD, BIRGER: Den kunstige utklekking av ferskvannsfisk. Stangf. S. 186.
- ALM, GUNNAR: Fiskevård, s. 841—852. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.
- Fiskodlingsanstalter och fiskplanteringar, s. 853—869. »Fiskar och fiske i Norden«. Fiskodling. Bd. II. Sth. 1942.



- ALM GUNNAR: Praktiskt-vetenskaplige undersökningar rörande sötvattensfisket, s. 791—840. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.
- Vattentemperaturens inverkan på förlustprocent och tillväxt vid uppfödning av laxfiskar. Sv. f. t. 5 s. 104.
- A-n, G.: Notdragning på fiskens lekplatser. Sv. f. t. 3 s. 55.
- BAKKE, JON: Ad »Utklekking av rogn« av L. L. i julinummeret 1942. Fsksp. 8 s. 116.
- BECKH, ALBERT: Brutgewinnung früher und heute. Fisch.-Ztg. Bd. 45, 26. Neudamm 1942.
- BRUNSVIG, JOSEPH: Telemark jeger- og fiskerforening 1912—1942. Skien 1942.
- BØCKMAN, W.: Bindøl. Fsksp. 2 s. 15.
- COTRONEI, GIULIO: Esperienze d'ibridazione nei Petromizonti. Pubbl. st. zool. Napoli. Vol. 19, 1 p. 71. Napoli 1941—42.
- DAHL, KNUT og SVEN SØMME: Om driften av fiskevann. Landbruksdepartementets småskrift Nr. 75. Oslo 1942.
- De fleste vann på Sørlandet kan bli gode fiskevann. Fsksp. 10 s. 131.
- Ferskvannsfiskeriene. Øk. R. 18. s. 470.
- F., E.: Bemerkning til JOHN VENDELBOES notis »Opdrett av settefisk i kvaser«. N. J. F. 11—12 s. 301.
- FRIDRICHSEN, ERLING: Noen fisketurer i år og litt av hvert. N. J. F. 7 og 8 s. 218, 10 s. 265.
- FRIESS, R.: Die Erbrütung der Bachforelle in Schotterkisten am Bach. Allg. Fisch.-Ztg. Jahrg. 67, 2—3. Augsb., Münch. 1942.
- HASUND, S.: Det kgl. selskap for Norges vel. II. Periodene 1809—1829 og 1829—1855, 1856—1892 og 1892—1909. Grøndahl & Søn. Gjøvik 1941.
- ISACHSEN, REINHOLDT: Litt settefisk-historikk fra Osломarka. Stangf. S. 192.
- O. F. A.'s store settefiskanlegg bli til. »Jakt og fiske« 1942. Årb. Arbeid. Jeger- og Fiskerforb. S. 119. Oslo 1942.
- Settefiskanlegget på Østre Holmen. S. 50. Årb. N. J. F.
- KASCH, JOHANNES und ARNO MESCHKAT: Die Erbrütung des Hechtes. Allg. Fisch.-Ztg. Jahrg. 67, 1—2. Augsb., München 1942.
- L., L.: Utklekking av rogn. Fsksp. 7 s. 104. (Svar av JON BAKKE, Fsksp. 8 s. 116.)
- LARSEN, HALFDAN: Utsetting av ørretyngel i gølge vann. Erfaringer fra Glomfjorddistriktet — Nord Helgeland. Fsk. 9 s. 119.
- LIETMANN: Praktische Geräte für das Brutgeschäft. Fisch.-Ztg. Bd. 45, 2. Neudamm 1942.

- LINDROTH, ARNE: Undersökningar över befruktnings- och utvecklingsförhållanden hos lax (*Salmo salar*). Medd. Statens undersök. — och försöksanstalt f. sötvattensfisket. Nr. 19. Sth. 1942. Sv. kr. 0,75.
- MESCHKAT, ARNO — JOHANNES KASCH und ARNO MESCHKAT: Die Erbrütung des Hechtes. Allg. Fisch.-Ztg. Jahrg. 67, 1—2. Augsb., Münch. 1942.
- MICHEL, ROBERT: Sinnreiche Mönchverschlüsse für entlegene Teiche. Allg. Fisch.-Ztg. Jahrg. 67, 4. Augsb., Münch. 1942.
- MONTALENTI, GIUSEPPE e OTTO SCHARTAU: Ricerche sulle reazioni delle fecondazione e sulla presenza dei gamoni nella lampreda (*Lampetra fluviatilis* L.). Pubbl. st. zool. Napoli. Vol. 19, 1 p. 48. Napoli 1941—42.
- MYRBERGET, SIMON: Et kort intervju med HANS BØRRESEN. Fsksp. 3—4 s. 60.
- Fisk og fangst i ferskvann. 3. utg. Norli, Oslo 1942. Kr. 6,95.
- NORDQUIST, HARALD: Odling av karp och sutare i dammar, s. 869—882. »Fiskar och fiske i Norden«. Fiskodling. Bd. II. Sth. 1942.
- NYBELIN, ORVAR: Fiskarnas system och allmänna byggnad, s. 1—60. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. I. Sth. 1942.
- PÖLZL, FRANZ: Die Aesche und ihre Zucht. Allg. Fisch.-Ztg. Jahrg. 67, 10. Augsb., Münch. 1942.
- SCHARTAU, OTTO — GIUSEPPE MONTALENTI e OTTO SCHARTAU: Ricerche sulle reazioni della fecondazione e sulla presenza dei gamoni nella lampreda (*Lampetra fluviatilis* L.). Pubbl. st. zool. Napoli. Vol. 19, 1 p. 48. Napoli 1941—42.
- SCHAU, v.: Beobachtungen während der Laichzeit. Fisch.-Ztg. Bd. 45, 20. Neudamm 1942.
- Die Pflege der Laichfische und ihre Aufbewahrung. Fisch.-Ztg. Bd. 45, 14. Neudamm 1942.
- Praktische Geräte in der Teichwirtschaft. Fisch.-Ztg. Bd. 45, 5. Neudamm 1942.
- SCHUBERT, OTTOKAR: Die Zucht des Zanders und ihre Förderung. Allg. Fisch.-Ztg. Jahrg. 67, 3—4. Augsb., Münch. 1942.
- SEGERSTRÅLE, CURT: Huru länge bibehåller gäddmjölken sin befruktningsförmåga efter överföringen i vatten? Mem. soc. fauna et flora fennica. 17 s. 153. Helsingf. 1941.
- SVÄRDSON, GUNNAR: Några moderna hormonförsök. Sv. f. t. 4 s. 79.
- SØMME, IACOB D.: Utsetting av kunstig klekt ørretyngel. »Jakt og fiske« 1942. S. 49. Årb. Arbeid. Jeger- og Fiskerforb. Oslo 1942.
- SØMME, SVEN — KNUT DAHL og SVEN SØMME: Om driften av fiskevann. Landbruksdepartementets småskrift. Nr. 75. Oslo 1942.

- TÄGTSTRÖM, B.: Er lakstrapper helt nødvendige? (I Svensk Fiskeri-Tidskrift). Fsksp. 11—12 s. 150.
- Forellodling i dammar, s. 883—893. »Fiskar och fiske i Norden«. Fiskodling. Bd. II. Sth. 1942.
- Om utsättning av gäddyngel eller halvsomriga gäddungar. Sv. f. t. 8 s. 161.
- VENDELBO, JOHN: Opdrett av settefisk i kvaser. Bemerkning hertil av E. F.—N. J. F. 11—12 s. 300.

#### 6b. Fysiologi.

- ALM, GUNNAR: Praktiskt-vetenskapliga undersökningar rörande sötvattensfisket, s. 791—840. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.
- Vattentemperaturens inverkan på förlustprocent och tillväxt vid uppfödning av laxfiskar. Sv. f. t. 5 s. 104.
- A-n, G.: Leker lax och laxöring i regel mer än en gång? Sv. f. t. 1 s. 6.
- AUTRUM, HANSJOHEM: Schallempfang bei Tier und Mensch. Die Naturwissenschaften. Jahrg. 30, 5—6 S. 69. Berl., Leipz. 1942.
- AUVERGNAT, ROGER et MARCEL SECONDAT: Retentissement plasmatique de l'exercice musculaire chez la carpe (*Cyprinus carpio* L.). Compt. rend. ac. sc. T. 215, 3 p. 92. Paris 1942.
- BARGMANN, W.: Zur Morphologie der Vitamin — C — Speicherung und Ausscheidung in Niere und Leber. Zentralbl. inner. Med. Bd. 63 S. 441. Königsberg 1942.
- BECKER, JOHANNES: Die Abwehreinrichtungen von Haut und Kieme beim Karpfen gegenüber mechanischen, chemischen und parasitären Reizen. Internat. Rev. Hydrobiol. Bd. 41, 4—6. S. 265. Leipz. 1941.
- BERTRAND, DIDIER: Le vanadium chez les vertébrés. Compt. rend. ac. sc. T. 215, 5 p. 150. Paris 1942.
- BERWEIN, MARIA: Beobachtungen und Versuche über das gesellige Leben von Elritzen. Zeitschr. vergl. Physiol. Bd. 28, S. 402. Berl. 1941.
- CALLAMAND, O. et M. FONTAINE: La chlorémie de l'anguille femelle au cours de son développement. Compt. rend. ac. sc. T. 211, 15 p. 298. Paris 1940.
- Sur le déterminisme biochimique du retour à la mer de l'anguille femelle d'Avalaison. Compt. rend. ac. sc. T. 211, 17 p. 357. Paris 1940.
- CORDIER, R.: Les phénomènes d'athrocytose dans les toiles choroï-

- diennes du téléost. *Leuciscus rutilus* L. Bull. ac. roy. Belg. T. 27, 11, 1941 p. 598. Brux. 1942.
- CSAKY, T. — H. GORDON & T. CSAKY: Vergleichende Untersuchungen über die Durchlässigkeit von Darmepithel- und Nierentubuluszellen. Magy. Orvosi Arch. Bd. 62. 1941.
- D., A.: Stor fisk på tørrflue? Fsksp. 10, s. 142.
- DANIELSON, RAGNAR N.: The melanophore responses in relation to contrast in the visual field. *Physiol. zool.* Vol. 14, 1 p. 96. Chicago 1941:
- DIAZ, DIÉGO — MARCEL SECONDAT et DIÉGO DIAZ: Recherches sur la lactacidémie chez le poisson d'eau douce. *Compt. rend. ac. sc.* T. 215, 2 p. 71. Paris 1942.
- DYK, VACLAV: Der Verbrauch des Sauerstoffes bei der Entwicklung des Forelleneies. *Sbornik. Cesk. ac. zemed. (Schr. tschechosl. Ak. Landwirtsch.)* Bd. 17, 1 p. 56. Prag 1942.
- Die Absonderung der Verdauungsfermente im Darm und im Hepalopankreas bei der Schleie und bei den Karpfen während der Winterruhe. *Sbornik. Cesk. ac. zemed. (Schr. tschechosl. Ak. Landwirtsch.)* Bd. 16, 2 S. 172. Prag 1941.
- Weitere Erfahrungen von der Biologie der Hechtsamenfäden. *Sbornik. cesk. akad. zemed. Praha. (Schriften tschechosl. Ak. Landwirtsch.)* Bd. 17. S. 59. Prag 1942.
- ENGELHORN, O. R.: Die Gasblasenkrankheit bei Fischen. Breslau 1942.
- FASTROWA, JARMILA und ANTONIN NEMEC: Die Nährstoffgehalte der Teichwässer und Teichböden in Beziehung zu den natürlichen Zuwächsen der Fische. *Zeitschr. Fischerei.* Bd. 39, 4. Berl. 1942.
- FONTAINE, M. — O. CALLAMAND et M. FONTAINE: La chlorémie de l'anguille femelle au cours de son développement. *Compt. rend. ac. sc.* T. 211, 15 p. 298. Paris 1940.
- Sur le déterminisme biochimique du retour à la mer de l'anguille femelle d'Avalais. *Compt. rend. ac. sc.* T. 211, 17 p. 357. Paris 1940.
- FONTANA, NOEMI: Modificazioni nel tubo dirigente delle anguille gialle sottoposte a digiuno prolungato fino all'estremo esaurimento. *Riv. biol.* Vol. 31 p. 445. Roma 1941.
- FRISCH, K. VON: Der Farbwechsel der Fische. *Die Umschau.* Jahrg. 46, 17 S. 260. Frankfurt 1942.
- Über einen Schreckstoff der Fischhaut und seine biologische Bedeutung. *Zeitschr. vergl. Physiol.* Bd. 29, S. 46. Berl. 1941.
- Über nervöse und hormonale Regelung des tierischen Farbwechsels. *Angew. Chemie.* Bd. 54. S. 193, 1941.

- GALLIEN, L.: Action de l'hypophyse de grenouille sur le développement ovarien du Vairon (*Phoxinus laevis*). *Compt. rend. soc. biol.* T. 136, 3—4 p. 109. Paris 1942.
- GLASER, ERHARD: Fische zum Nachweise in Hormonfragen. Übersicht. *Wiener med. Wochenschr.* Jahrg. 92. S. 445. Wien 1942.
- GÖZ, HANS: Über den Art- und Individualgeruch bei Fischen. *Wüzb.* 1941. *Zeitschr. vergl. Physiol.* Bd. 29, S. 1. Berl. 1941.
- GORBMAN, AUBREY: Suitability of the common Goldfish for assay of thyrotropic hormone. *Proceed. soc. exp. biol. med.* Vol. 45 p. 772. N. Y. 1940.
- GORDON, H. & T. CSAKY: Vergleichende Untersuchungen über die Durchlässigkeit von Darmepithel- und Nierentubuluszellen. *Magy. Orvosi Arch.* Bd. 62. 1941.
- HASS, GÜNTHER: Eine durch Bakterien hervorgerufene Schwinmbblasenentzündung bei Regenbogenforellen. *Zeitschr. Fischerei.* Bd. 38, 1 S. 111. Berl. 1940.
- HERMANN, GÜNTHER: Biometrische Studien und Wachstumsuntersuchungen an Teich- und Seeschleien. *Zeitschr. Fischerei.* Bd. 38, 2 S. 129. Berl. 1940.
- JACZO, I.: Die Hemmung des O<sub>2</sub>-Verbrauchs durch Myxosporidien-Cysten beim Flußbarsch. (*Perca fluviatilis* L.) *Magyar. biol. Kut. Munk.* Bd. 14 S. 90. 1942.
- JANESELLI, LINO — SILVIO RANZI e LINO JANESELLI: Ricerche de embriologia sperimentale sui Ciclostomi. 3. Azione di LiCl sullo sviluppo della corda e del capo. *Rend. ist. Lombardo sc. lett. Ser. 3.* Vol. 73 p. 451. Milano 1940.
- JANKO, VLADIMIR: Beiträge zum Studium der sekundären Genitalmerkmale bei den Knochenfischen. *Vestník. královské česk. spolecn. nauk, math-nat.* Kl. Prag. Nr. 1. 1940.
- JONES, J. R. ERICHSEN: The toxicity of the double chlorides of mercury and sodium. 1. Experiments with the minnow. *Phoxinus phoxinus* (L.). *Journ. exp. biol.* Vol. 17, 3 p. 325. Edinb. 1940.
- KABELITZ, G.: Über den Gehalt von Hypophysenpräparaten an Chromatophorenhormon. *Zeitschr. exp. med.* Bd. 108 S. 484. 1940.
- KOSTOMAROV, BORIS: Beziehungen zwischen dem Gewichte und der Länge des Darmes, dem Darmgewichte und der Körperlänge und dem Körpergewichte beim Karpfen. *Sbornik Cesk. ac. zemed. (Schr. tschechosl. Ak. Landwirtschaft.)* Bd. 16, 2 S. 193. Prag 1941.
- Die Beziehung zwischen der Körpergröße des Karpfens und seiner Darmgröße. *Zeitschr. Fischerei.* Bd. 40, 2. Berl. 1942.
- A. PULANKOVA und B. KOSTOMAROV: Fortgesetzte Studien über die Beziehungen zwischen der Darm- und Körpergröße bei der

- Schleie und über den Einfluss des Geschlechts auf diese Beziehungen. Sbornik Cesk. ac. zemed. (Schr. tschechosl. Ak. Landwirtsch.) Bd. 16, 2 S. 186. Berl. 1941.
- KOSTOMAROV, BORIS und A. PULANKOVA: Untersuchungen über die Beziehung der Körpergröße der Schleie (*Tinca tinca* L.) zu ihrer Darmgröße und über den Einfluss des Geschlechts auf diese Beziehungen. Zeitschr. Fischerei. Bd. 40, 2. Berl. 1942.
- LANDGREBE, F. W. — H. WARING and F. W. LANDGREBE: On chromatic effector speed in *Xenopus* and *Anguilla* and the level of melanophore expanding hormone in eel blood. Journ. exp. biology. Vol. 18 p. 80. Edinb. 1941.
- LASKAR, K.: Die Ernährung des Brassens (*Abramis brama* L.) im eutrophen See. Kiel 1942.
- Lekens inverkan på fiskarna. Sv. f. t. 10 s. 196.
- LINDROTH, ARNE: Undersökningar över befruktnings- och utvecklingsförhållanden hos lax (*Salmo salar*). Medd. Statens undersök.- och försöksanstalt f. sötvattensfisket. Nr. 19. Sth. 1942.  
Sv. kr. 0,75.
- LUNDSTRÖM, ALLAN: Die Acantocephalen Schwedens. Lund 1942.  
Sv. kr. 15,00.
- MARKEWITSCH, A. P.: Diseases of fresh water fishes. Ac. sc. Ukrain. S. S. R. inst. zool. Kiev. 1940.
- MORIANI, G.: L'epitelio respiratorio nella serie dei vertebrati, suoi aspetti strutturali e suo significato funzionale. Arch. Ital. anat. embriol. Vol. 45, 2 p. 248. Firenze 1941.
- MYRBERGET, SIMON: Fisk og fangst i ferskvann. 3. utg. Norli, Oslo 1942.  
Kr. 6,95.
- NEIL, R. M.: On the existence of two types of chromatic behavior in teleostean fishes. Journ. exp. biol. Vol. 17, 1 p. 74. Edinb. 1940.
- NEMEC, ANTONIN — JARMILA FASTROVA und ANTONIN NEMEC: Die Nährstoffgehalte der Teichwässer und Teichböden in Beziehung zu den natürlichen Zuwächsen der Fische. Zeitschr. Fischerei. Bd. 39, 4. Berl. 1942.
- NYBELIN, ORVAR: Fiskarnas system och allmänna byggnad, s. 1—60.  
»Fiskar och fiske i Norden«. Bd. I. Sth. 1942.  
— Fisksjukdomar och fiskparasiter, s. 895—906. Kräftpesten, s. 907—910. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.
- OLIPHAN, V. I.: Diurnal rhythms in the respiration of fish larvae. Compt. rend. ac. sc. U R S S .N. S. Vol. 29 p. 620. Leningr. 1940.
- PITOTTI, MILENA: Esperienze di centrifugazione in *Petromyzon fluviatilis*. Boll. soc. ital. biol. sperim. Vol. 16 p. 537. Napoli 1941.

- PLATTNER, WILLY A.: Etudes sur la fonction hydrostatique de la vessie natatoire des poissons. Rev. Suisse zool. T. 48, 2 p. 201. Genève 1941.
- PULANKOVA, A. und B. KOSTOMAROV: Fortgesetzte Studien über die Beziehungen zwischen der Darm- und Körpergröße bei der Schleie und über den Einfluss des Geschlechtes auf diese Beziehungen. Sbornik Cesk. ac. zemed. (Schr. tschechosl. Ak. Landwirtsch.) Bd. 16, 2 S. 186. Prag 1941.
- B. KOSTOMAROV und A. PULANKOVA: Untersuchungen über die Beziehung der Körpergröße der Schleie (*Tinca tinca* L.) zu ihrer Darmgröße und über den Einfluss des Geschlechtes auf diese Beziehungen. Zeitschr. Fischerei. Bd. 40, 2. Berl. 1942.
- RANZI, SILVIO e LINO JANESELLI: Ricerche de embriologia sperimentale sui Ciclostomi. 3. Azione di LiCl sullo sviluppo della corda e del capo. Rend. ist. Lombardo sc. lett. Ser. 3 Vol. 73 p. 451. Milano 1940.
- SANDERS, F. K.: Second-order olfactory and visual learning in the optic tectum of the goldfish. Journ. exp. biol. Vol. 17, 4 p. 416. Edinb. 1940.
- SCHÄPERCLAUS, W.: Fischkrankheiten. 2. Aufl. Braunschweig 1941. R. M. 7,50.
- SCHILLER, P.: Learning and insight in fish. Magyar Biol. Kut. Munk. Bd. 14. S. 377.
- SCHREINER, THEODOR: Die Dressur der Elritze und ihre Abhängigkeit vom Wetter. Zeitschr. vergl. Physiol. Bd. 29. S. 146—171. Berl. 1941.
- SECONDAT, MARCEL et DIÉGO DIAZ: Recherches sur la lactacidémie chez le poisson d'eau douce. Compt. rend. ac. sc. T. 215, 2 p. 71. Paris 1942.
- ROGER AUVERGNAT et MARCEL SECONDAT: Retentissement plasmatique de l'exercice musculaire chez la carpe (*Cyprinus carpio* L.) Compt. rend. ac. sc. T. 215, 3 p. 92. Paris 1942.
- STEFANELLI, ALBERTO: L'assunzione di ossigeno durante lo sviluppo di »Petromyzon fluviatile«. Nota I: Dalla fecondazione alla neurulazione. Arch. sc. biol. Vol. 29 p. 72. Napoli 1941.
- SØMME, SVEN: Gjeddene som ørretfisker. Kritikk av notisen derom i »Fiske sport« 1941, 11 s. 193. Fsksp. 1 s. 15.
- TRAHMS, OTTO — KARL: Ein Beitrag zur Ernährung der Jungquappe (*Lota vulgaris*). Monatsh. Fisch. N. F. Jahrg. 10, 5 S. 72. Hamb. 1942.
- TÄGTSTRÖM, B.: Fisken kväver i sjöarna. Sv. f. t. 3, s. 49.

- VALLIN, STEN: Vattenföreningar och fisket, s. 911—932. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.
- VERNIDUB, M. F.: Metabolism in the damaged fish embryo in development and glycolysis in the eggs of *Salmo fontinalis* and *Salmo trutta m. fario*. Arch. russ. anat. hist. embryol. T. 25, 1. Livre 2, Ser. C. (Cytologie) p. 68. Leningr. 1940.
- VILTER, V.: La livrée pigmentaire de l'anguille et sa régulation physiologique. II. Physiologie de la livrée xantho-mélanique dans ses rapports avec la morphogenèse pigmentaire. Bull. histol. appl. T. 18. 6 p. 145. Lyon et Paris 1941.
- WARING, H. and F. W. LANDGREBE: On chromatic effector speed in *Xenopus* and *Anguilla* and the level of melanophore expanding hormone in eel blood. Journ. exp. biology. Vol. 18 p. 80. Edinb. 1941.
- Wie kommt die Färbung bei den Fischen zustande? Monatsh. Fisch. N. F. Jahrg. 10, 6 S. 98. Hamb. 1942.
- WOLF, HELMUT: Über die Genauigkeit der Herztätigkeit in der Tierreihe. Pflügers Arch. ges. Physiol. Bd. 244, 2 S. 181. Berl. 1940.
- ZUNINI, GIORGIO: Contributi allo studio dell'apprendimento nei pesci. 6. »Esperimenti del giro« con pesci scerebrati. Arch. psicol. Vol. 2 p. 169. 1940.

#### 6c. Mengde og vekst.

- ALM, GUNNAR: Fiskevård, s. 841—852. Praktiskt-vetenskapliga undersökningar rörande sötvattensfisket, s. 791—840. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.
- ANDERSSON, K. A.: Åldersbestämning hos fiskar, s. 509—518. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. I. Sth. 1942.
- B., R.: Forskjellige »fiskestammer« — forskjellige livsvaner. Fsksp. 8 s. 114.
- Storlaks, mål og vekt. Fsksp. 6 s. 86, 10 s. 142. (Bemerkning hertil av ARNE MIKKELSEN, Fsksp. 8 s. 116.)
- EICHLER, H.: Über die Beziehungen zwischen Wachstum, Form und Geschlecht beim Karpfen. Zeitschr. Fischerei. Bd. 38, 1 S. 81. Berl. 1940.
- K., G. S.: Vekttabel for laks og ørret. Fsksp. 1 s. 16. (Opplysninger hertil av FRITZ G. ZAPFFE, Fsksp. 3—4 s. 6.)
- KRIZENECKY, JAROSLAV: Zur Frage des Geschlechtsverhältnisses beim Fluszbarsch (*Perca fluviatilis* L.). Arch. Hydrobiol. Bd. 37, 3 S. 466. Stuttg. 1940.



- KUBO, ITUO: A new method of preparing fish scale. Bull. Jap. soc. sc. fish. Vol. 9, 6 p. 225. Tokyo 1941.
- LESKIEN, J.: Beitrag zur Biologie des Stintes (*Osmerus eperlanus* L.) Beil. (Zeitschr. Fischerei) 1941.
- LUND, HJALMAR MUNTHE-KAAS: Krepseren (*Potamobius astacus*) og hva den lever av. Naturen. Årg. 66, 5 s. 149. Grieg, Bergen 1942.
- MIKKELSEN, ARNE: Ad »Storlaks, mål og vekt« av R. B. Fsksp. 8 s. 116.
- MYRBERGET, SIMON: Fisk og fangst i ferskvann. 3. utg. Norli, Oslo 1942. Kr. 6,95.
- Røya. Foredrag holdt på »Sandnessjøen Sportsfiskere« høstmøte 1941. I tilslutning hertil FLEMS artikkel (Fsksp. 5 s. 75): Røyefiske på Sunnmøre. Fsksp. 1 s. 1, 2 s. 25.
- NYBELIN, ORVAR: Fiskarnas system och allmänna byggnad, s. 1—60. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. I, Sth. 1942.
- O., M.: Rekordlaks? Fsksp. 5 s. 63.
- Stor aure i Lom. I »Lågen«. Fsksp. 10 s. 136.
- SØMME, IACOB D.: Sportsfisket på Hardangervidda. Stangf. (S. 91.) S. 94 og 109.
- SØMME, SVEN: On the high age of smolts at migration in northern Norway. A preliminary report. Avhandl. Norske vid. ak. I. Mat.-naturv. kl. 1941 No. 16. Dybwad, Oslo 1942. Kr. 1,12.
- WINGFIELD, C. A.: The effect of certain environmental factors on the growth of Brown Trout (*Salmo trutta* L.). Journ. exp. biol. Vol. 17, 4 p. 435. Edinb. 1940.
- ZANANDREA, GIUSEPPE: Osservazioni sulla diminuzione di lunghezza e di peso in relazione alla maturità sessuale nel *Petromyzon* (*Lampetra*) planeri Bloch. Arch. zool. ital. Vol. 29 p. 77. Napoli 1941.
- ZAPFFE, FRITZ G.: Vekttabell for laks og ørret. Opplysninger til G. S. K.s artikkel i »Fiskesport« No. 1 s. 16. Fsksp. 3—4 s. 56.

#### 6d. Morfologi.

- BECKER, JOHANNES: Die Abwehrerichtungen von Haut und Kieme beim Karpfen gegenüber mechanischen, chemischen und parasitären Reizen. Internat. Rev. Hydrobiol. Bd. 41, 4—6 S. 265. Leipz. 1941.
- BURTON, LUCIEN: Terminaisons nerveuses dans le plexus choroïde du Poisson rouge. Compte rendu soc. physique et d'hist. nat. Vol. 59, 2 p. 171. Genève.
- FARKAS, B.: Beiträge zur Kenntnis des Weber-schen Apparates nach Untersuchungen bei *Phoxinus laevis* Agass (Math. termész. ettud.

- Ertesitö). Math. u. naturw. Anz. d. Ungarischen Akad. d. Wissensch. Bd. 60, 2 S. 583. Budapest 1941.
- GOLDMANN, K.: Literaturhistorische und vergleichend-anatomische Untersuchungen an Teleostei n zur Frage der Zugehörigkeit von Thyreoidea und Thymus zu den Verdauungs- und Atmungsorganen. Bern. 1941.
- HOLMGREN, NILS: General morphology of the lateral sensory line system of the head in fish. Kungl. svenska vetenskapsak. handl. Ser. 3, Bd. 20, 1. Sth. 1942.
- HOMAN, D.: Ueber die argyrophilen Fasern im Darm und Eierstock des Hechtes. Wien 1942.
- HUBENDICK, BENGT: Zur Kenntnis der Entwicklung des Primordialcraniums bei *Leuciscus rutilus*. Ark. zool. Bd. 34, A. No. 7. S. 1. Sth. 1942.
- ITIKAWA, ZIRO: Entwicklungsgeschichtliche Untersuchungen über das häutige Labyrinth bei *Lampetra planeri* (Bloch) Kaibo. Z. Vol. 17, 6 p. 457. 1941.
- MACRIDÉS, J.: Un cas d'hermaphroditisme chez un Perc. Rec. méd. vet. Ecole d'Alfort. T. 116, p. 18. 1940.
- MAZZI, VALDO: Caratteri strutturali e funzionali dei nuclei preottici nei Teleostei (*Anguilla vulgaris* Cuv.). Arch. ital. anat. embriol. Vol. 46, 1 p. 1. Firenze 1941.
- MISLIN, HANS: Der Phasenwechsel des Rheinlachs (*Salmo salar* L.) unter besonderer Berücksichtigung) des Ernährungsapparates. Rev. Suisse zool. T. 48 suppl. p. 1. Genève 1941.
- MYRBERGET, SIMON: Fisk og fangst i ferskvann. 3. utg. Norli, Oslo 1942. Kr. 6,95.
- NYBELIN, ORVAR: Fiskarnas system och allmänna byggnad, s. 1—60. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. I. Sth. 1942.
- PIRES DE LIMA, J. A.: Novos subsidios para o estudo dos monstros duplos. An. fac. ci. Pôrto. T. 26. 1941.
- POMINI, FRANCESCO PIO: Ricerche genetiche sui pesci. Attual. zool. Vol. 5 p. 141. Torino 1941.
- ROTARIDES, M.: Misbildungen an Fischen. Arb. Ungar. biol. Forsch. Inst. Bd. 13 S. 198. 1941.
- SCHNAKENBECK, W.: Die Entwicklung des Oberflächenpigments bei der Gattung *Salmo*. Zool. Anz. Bd. 140, 5—6 S. 91. Leipz. 1942.
- TAGLIANI, GIULIO: Ricordi e considerazioni sulla piccola Lampreda di Ruscello (*Petromyzon planeri* Bloch) del fiume Samo. Boll. zool. T. 11, 3—4 p. 111. Napoli 1940.
- VILTER, V.: La livrée pigmentaire de l'anguille et sa régulation physio-

- logique. I. Organisation cellulaire du système xantho-melanocytaire. Bull. histol. appl. T. 18, 1 p. 8. Lyon et Paris 1941.
- WEBER, AMÉDÉE: Terminaisons nerveuses dans le cerveau d'un téléostéen, le poisson rouge. Compt. rend. d. séances soc. phys. et d'hist. nat. Vol. 59, 1 s. 86. Genève 1942.
- WICKBOM, TORSTEN: Cytological studies on the family Cyprinodontidae Hereditas. Bd. 29, 1—2 p. 1. Lund 1943.
- WOLTERECK, R.: Neue Organe, durch postembryonale Umkonstruktion aus Fischflossen entstehend. Int. Rev. Hydrobiol. Bd. 42, 4—6 S. 317. Leipz. 1942.
- WUNDER, W.: Herzvergrößerung beim Karpfen. Zeitschr. Fischerei. Bd. 38, 2 S. 215. Berl. 1940.

#### 6e. Systematikk.

- ANDERSSON, K. A.: Fiskar och fiske i Norden. Bd. I—II. Bokförlaget Natur och Kultur. Sth. 1942. Sv. kr. 160,00.
- MYRBERGET, SIMON: Fisk og fangst i ferskvann. 3. utg. Norli, Oslo 1942. Kr. 6,95.
- NYBELIN, ORVAR: Fiskarnas system och allmänna byggnad. s. 1—60. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. I. Sth. 1942.
- SCHNAKENBECK, W.: Die Entwicklung des Oberflächenpigments bei der Gattung Salmo. Zool. Anz. Bd. 140, 5—6 S. 91. Leipz. 1942.
- Untersuchungen über die Entwicklung von Süßwasserfischen. II. Zeitschr. Fischerei. Bd. 38, 3 S. 269. Berl. 1941.
- TACK, ERICH: Die Elritze (*Phoxinus laevis* Ag.), eine monographische Bearbeitung. Arch. Hydrobiol. Bd. 37, 3 S. 321. Stuttg. 1940.

#### 6f. Utbredelse.

- ALM, GUNNAR: Praktiskt-vetenskaplige undersökningar rörande sötvattensfisket, s. 791—840. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.
- DAHL, KNUT and SVEN SØMME: Salmon markings in Norway 1938—39—40. Skr. Norske vidensk.-ak. Math. naturv. kl. 1942, No. 10. Dybwad, Oslo 1942. Kr. 5,60.
- KRISTENSEN, STIAN: Oplandene. (S. 247). S. 257. »Norge vårt land«. 2. utg. Bd. 2. Gyldendal, Oslo 1942.
- LUND, HJALMAR MUNTHE-KAAS: Krepser (Potamobius astacus) og hva den lever av. Naturen. Årg. 66, 5 s. 149. Grieg, Bergen 1942.
- MYRBERGET, SIMON: Fisk og fangst i ferskvann. 3. utg. Norli, Oslo 1942. Kr. 6,95.

- MYRBERGET, SIMON: Røya. Foredrag holdt på »Sandnessjøen Sportsfiskere«s høstmøte 1941. I tilslutning hertil FLEMS artikkel (Fsksp. 5 s. 75): Røyefiske på Sunnmøre. Fsksp. 1 s. 1, 2 s. 25.
- NYBELIN, ORVAR: Fiskarnas system och allmänna byggnad, s. 1—60. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. I. Sth. 1942.
- Sötvattensimpornas utbredning — en lockande djurgeografisk uppgift. Populär biologisk revy. Årg. 2, 2 s. 2. Sth. 1942.
- Zoologiska avdelningen. Berättelse för år 1941. S. 8. Årstryck 1942. Göteborgs museum. Göteborg 1942.
- SOOT-RYEN, T.: Litt om dyrelivet i Troms, s. 111. Den Norske Turistforenings årbok 1942. Oslo.
- SØMME, IACOB D.: Sportsfisket på Hardangervidda. Stangf. (S. 91). S. 96.
- SØMME, SVEN — KNUT DAHL and SVEN SØMME: Salmon markings in Norway 1938—39—40. Skr. Norske vidensk.-ak. Math. naturv. kl. 1942, No. 10. Dybwad, Oslo 1942. Kr. 5,60.
- WERENSKIOLD, WERNER: Valdres—Gudbrandsdalen—Østerdalen. (S. 177). S. 224. »Norge vårt land«. 2. utg. Bd. 2. Gyldendal, Oslo 1942.
- Østfold—Vestfold—Grenland. (S. 351). S. 404. »Norge vårt land«. 2. utg. Bd. 2. Gyldendal, Oslo 1942.

### 7. Tilvirking.

- CAPPELEN, JØRGEN W.: Rakt ørretrogn og litt om fersk rogn og røkt rakørret. N. J. F. 3 og 4 s. 101.
- HEDENGREN, GUSTAF: Saltet gjedde — et verdifullt mattilskudd. Fra »Sportsfiskaren«. N. J. F. 7 og 8 s. 210. Fsksp. 11—12 s. 154.
- HØEG, ARNE: »Skiveørret« og »ørretkaviar«. N. J. F. 7 og 8 s. 213.
- JACOBSEN, G. A.: Rakefisk og røkt fisk. Øk. Mat. 8 s. 240.
- MYRBERGET, SIMON: Fisk og fangst i ferskvann. 3. utg. Norli, Oslo 1942. Kr. 6,95.
- Oppbevaring og tilberedning av ferskvannsfisk. Utg. av Oslo Sportsfiskere. Cappelen, Oslo 1942.
- RUUD, JAKOB: Ålefiske på ymse måter. Magasinet. For Alle. Årg. 15, 4 s. 23. Oslo 1942.
- SCHWARTZ, W. und TH. ZEISER: Mikrobiologische Untersuchungen an See- und Süßwasserfischen. III. Über subjektive Anzeichen des Verderbs bei Rundfischen und ihre Beziehung zum Keimgehalt und zum  $\text{NH}_3$ -Wert. Zentralbl. Bakt., Parasitenk. und Infektionskrankh. Bd. 105, 1—4. Jena 1942.

- VENDELBOE, JOHN: Tilberedning av rakørret. N. J. F. 11—12 s. 299.
- WEEDON, HARALD: Oppbevaring og transport av fersk fisk. Brg. J. F. F. S. 31.
- ZEISER, TH. — W. SCHWARTZ und TH. ZEISER: Mikrobiologische Untersuchungen an See- und Süßwasserfischen. III. Über subjektive Anzeichen des Verderbs bei Rundfischen und ihre Beziehung zum Keimgehalt und zum  $\text{NH}_3$ -Wert. Zentralbl. Bakt. Parasitenk. und Infektionskrankh. Bd. 105, 1—4. Jena 1942.

### 8. Næringens kår.

- AAGAARD, BIRGER: Utklekking av ferskvannsfisk. Øk. Mat. 5 s. 139.
- ALM, GUNNAR: Fiskevård, s. 841—852. Inverkan på fisket genom dambygnader och vattenregleringar, sjösänkningar och flottning, s. 933—948. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.
- Sötvattensfisket. Handböcker för jordbrukare. Sth. 1942. Sv. 1 r. 3,75.
- ANDERSSON, K. A.: Åldersbestämning hos fiskar, s. 509—518. »Fiskar och fiske i Norden.« Bd. I. Sth. 1942.
- ARNESSEN, L. D.: Glåma som ørretelv. Fsksp. 2 s. 37. Rettelse Fsksp. 3—4 s. 56.
- BLEGVAD, H.: Tanglopper og fiskegarn. Dansk Fiskeritid. Nr. 49 s. 479. Kbh. 1942.
- BRUNSVIG, JOSEPH: Telemark Jeger- og fiskerforening 1912—1942. Skien 1942.
- D., G.: Fjær og fluer. Fsksp. 10 s. 137.
- DAHL, EYVIND — KNUT DAHL og EYVIND DAHL: Norges lakseelver. Deres utbytte i tabeller og grafer. Utg. ved landbruksdpt. fiskerikontor. Oslo 1942.
- DAHL, KNUT og SVEN SØMME: Om driften av fiskevann. Landbruksdepartementets småskrift Nr. 75. Oslo 1942.
- De fleste vann på Sørlandet kan bli gode fiskevann. Fsksp. 10 s. 131.
- EGGEN, BERNT: Småfisk — Matmangel — Matauking. Med svar av SVEN SØMME og Redaktøren. Fsksp. 2 s. 37.
- FALCK, IVAR: Våre ferskvannsfiskerier. Norsk Jord. Årg. 2, 16 s. 7. Oslo 1942.
- FRIDRICHSEN, ERLING: Vassdragsregulering — fiskens trivsel. N. J. F. 7 og 8 s. 213.
- Generatorslam. Brev fra BIRGER AAGAARD i tilslutning til AAGE RYGHS artikkel i »Fiskesport« 1941 No. 11 s. 190. Hvilke farer innebærer generatorslam. Fsksp. 3—4 s. 44.

- HASUND, S.: Det klg. selskap. for Norges vel. II. Periodene 1809—1829 og 1829—1855, 1856—1892 og 1892—1909. Grøndahl & Søn. Gjøvik 1941.
- HENO: Hvor blir fisken av? Fsksp. 9 s. 124.
- HULT, JÖRAN: Flottningens inverkan på fisket i de smärre vattendragen. Sv. f. t. 5 s. 99.
- ISACSHEN, FRIDTJOV: Setesdal—Telemark—Numedal—Hallingdal. (S. 97) S. 152—155. »Norge vårt land«. 2. utg. Bd. 2. Gyldendal, Oslo 1942.
- LIE, BJARNE: Oslomarkas fiskeadministrasjon. »Jakt og fiske« 1942. Årb. Arbeid. Jeger- og Fiskerforb. S. 115. Oslo 1942.
- MYRBERGET, SIMON: Fisk og fangst i ferskvann. 3. utg. Norli, Oslo 1942. Kr. 6,95.
- Norges Jeger- og Fisker-forbund. 70-årsberetn. N. J. F. 5 og 6 s. 118.
- ROSEN, NILS: Fiskhandel, s. 949—964. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.
- Rätten till fiske, s. 787—790. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.
- SCHMIDT, HANS WALTER: Die Biologie des Fischotters als Richtschnur seiner wirtschaftlichen Bekämpfung. Fisch-Ztg. Bd. 45, 39. Neudamm 1942.
- SCOTT, GABRIEL: Sørlandet. (S. 1) S. 38. »Norge vårt land«. 2. utg. Bd. 2. Gyldendal, Oslo 1942.
- SLAATTO, ERLING: Levevilkår: Jakt og fiske. Årbok 1942, Drammens og Oplands turistforen. Drammen 1942.
- SØMME, SVEN — KNUT DAHL og SVEN SØMME: On driften av fiskevann. Landbruksdepartementets småskrift Nr. 75. Oslo 1942.
- SØMME, SVEN: Svar på BERNT EGGENS artikkel om småfisk, matmangel, matauking i »Fiskesport« Nr. 2 s. 37. Fsksp. 2 s. 38.
- Sør-Helgeland fiskeristyre. Fsksp. 10 s. 135.
- TÄGTSTRÖM, B.: Möjligheterna att förbättra insjöfisket. Sv. f. t. 12, s. 239.
- Äro laxtrappor alldeles nödvändiga? Sv. f. t. 9 s. 183.
- VALLIN, STEN: Vattenföroreningar och fisket, s. 911—932. »Fiskar och fiske i Norden«. Bd. II. Sth. 1942.
- WERENSKIOLD, WERNER: Valdres—Gudbrandsdalen—Østerdalen. S. 212 »Norge vårt land« II. 2. utg. Gyldendal, Oslo 1942.
- ØVREBØ, L.: Glåma som fiskeelv — Glåma som lakseelv. Øk. mat. 10 s. 301.

## FANGST, HVAL OG SEL.

### 9. Fangst.

- Det norske næringsliv. Bd. 1. Fylkesleksikon for Møre og Romsdal. Utgiver og hovedredaktør JOHS. SÆTHERSKAR. I kommisjon hos Giertsen, Bergen 1942. Kr. 22,40.
- En krigsskaded val. Sv. f. t. 7 s. 152.
- HAFFNER og KNUDSEN: Geografi for den høgre skolen. I. Kr. 6,50. II. Kr. 3,60. 2. utg. Damm, Oslo 1942.
- HANSON, BERNHARD: Kystjakt. (S. 10) Kobben, S. 21. Årb. N. J. F.
- HASUND, S.: Det kgl. selskap for Norges vel. II. Periodene 1809—1829 og 1829—1855, 1856—1892 og 1892—1909. Grøndahl & Søn, Gjøvik 1941.
- JENSEN, OTTO A.: Hvalfanger Hardkes. De unges forlag. Oslo 1942. Kr. 4,65.
- Trekkfugl. Roman fra hvalfangsten. Ansgar, Oslo 1942. Kr. 6,72.
- JOHNSEN, ARNE ODD: Norwegens Anteil am neuzeitlichen Walfang. Nauticus S. 246. 1941.
- KNUDSEN — HAFFNER og KNUDSEN: Geografi for den høgre skolen. I. Kr. 6,50. II. Kr. 3,60. 2. utg. Damm, Oslo 1942.
- KRAFFT, ARNE: Blant isfjell og hval. De unges forlag. Oslo 1942. Kr. 3,98, ib. 5,04.
- KROGH, R. VON: Jan Mayen. Herunder »Den moderne fangstvirksomhet. Selfangst og hvalfangst« s. 89. Norsk tidsskr. sjøvesen. Årg. 60, 2 s. 57, 3 s. 80, 4 s. 105, 5 s. 131, 6 s. 154. Horten 1942.
- LARSEN, NICO: Walfang und Walfänger. Goldmann, Lpz. 1940. RM. 2,85.
- LETH, TORE: Med friser på Hvalfangst. Jorden runt. Nr. 10 s. 496. Sth. 1942.
- YTREBERG, N. A.: Handelssteder i Finnmark. Historie. Handelsliv. Reise og fest. Brun, Theim. 1942. Kr. 19,00.
- Troms og Tromsø, s. 15. Den norske Turistforenings årbok 1942. Oslo.

### 10. Hval og sel.

- ABEL, OTHENIO: Ein Beispiel für die Vorverlegung von Altersstadien in Jugendstadien im Laufe der Stammgeschichte der Bartenwale: Palaeobiologica. Bd. 7 S. 237. Wien 1941.

- BÉLANGER, LEONARD F.: A study of the histological structure of the respiratory portion of the lungs of aquatic mammals. Amer. Journ. anat. Vol. 67, 3 p. 437. 1940.
- BOMSKOV, CHRISTIAN und W. SCHALL: Über den Prolaktin Gehalt der Blauwalhypophyse. Zeitschr. Fischerei. Beiheft 2. Walforsch. 2. Berl. 1942.
- BONIN, W. et V. D. VLACHYKOW: La peau du Marsouin blanc ou Beluga. Natural. canad. T. 67, 10—11 p. 253. Québec 1940.
- CALENDOLI, A.: Sul »Glomerulogeno« delle capsule surrenali di Delphinus delphis L. Boll. zool. Vol. 11, 5—6 p. 191. Torino 1940.
- GEILING, E. M. K. — FRANCES K. OLDHAM, JULES H. LAST and E. M. K. GEILING: Distribution of melanophore — dispersing hormone in anterior lobe of Cetaceans and Armadillo. Proc. soc. exp. biol. med. Vol. 43 p. 407. N. Y. 1940.
- GRAFSKAJA S. S. und M. M. STEPANOWA: Die Öle des Kabeljaus und des Delphins als Vitamin — A — Quelle. Problems nutrit. Vol. 9, 5 p. 74. Moskau 1940.
- HERBERING, HILDEGARD: Die Nieren bei Eumetopias, Phoca, Phocaena. Münster 1941.
- KARCHER, F. H.: Über den Algenbewuchs auf südlichen Walen. Zeitschr. Fisch. Beih. I, S. 13. Berl. 1940.
- KNOLL, W.: Beobachtungen über die Blutzellbildung bei Barten- und Zahnwalembryonen. Zeitschr. Fischerei. Beih. 2. Walforsch. 2. Berl. 1942.
- Röntgenbefunde bei Walembryonen. Zeitschr. Fischerei. Beih. 2. Walforsch. 2. Berl. 1942.
- KRAFFT, ARNE: Blant isfjell og hval. De unges forlag. Oslo 1942. Kr. 3,98, ib. 5,04.
- LAPINA, A. A.: VITAMIN D. in the hypodermis oil of Dolphin and in the cod-liver oil. Problems nutrit. Vol. 9 p. 79. Moskau 1940.
- LARSEN, NICO: Walfang und Walfänger. Goldmann, Lpz. 1940. RM. 2,85.
- LAST, JULES H. — FRANCES K. OLDHAM, JULES H. LAST and E. M. K. GEILING: Distribution of melanophore-dispersing hormone in anterior lobe of Cetaceans and Armadillo. Proc. soc. exp. biol. med. Vol. 43. p. 407. N. Y. 1940.
- LECHNER, WILHELM: Herzspitze und Herzwirbel. Vergleichende Untersuchungen am Vogel- und Säugerherz. Anat. Anz. Bd. 92, 19—21 S. 249. Jena 1942.
- LUNDSTRÖM, ALLAN: Die Acanthocephalen Schwedens. Lund 1942. Sv. kr. 15,00.



- MATSUURA, YOSHIO: Statistical studies of the whale fetuses. III. Sperm-whale in the adjacent waters of Japan. Bull. Jap. soc. sc. fish. Vol. 9, 4 p. 142. Tokyo 1940.
- MOHR, ERNA: Geschlechtsunterschiede am Walrosz—Schädel. Zool. Anz. Bd. 137, 5—6 S. 71. Leipz. 1942.
- Tragzeitverhältnisse der Robben. Zool. Anz. Bd. 139, 9—10 S. 176. Leipz. 1942.
- OLDHAM, FRANCES K., JULES H. LAST and E. M. K. GEILING: Distribution of melanophore-dispersing hormone in anterior lobe of Cetaceans and Armadillo. Proc. soc. exp. biol. med. Vol. 43 p. 407. N. Y. 1940.
- PANCRAZI, G.: Ricerche intorno alla distribuzione del nervo frenico nel diaframma dei mammiferi. Arch. zool. ital. Vol. 29 p. 413. Napoli 1941.
- RUUD, JOHAN T.: A review of the investigations on whales and whaling in recent years. Internat. whal. statist. 16 s. 67. Oslo 1942.
- Hvalfangsten, hvalbestander og reguleringen. Naturen. Årg. 66, 10 s. 289, 11 s. 326. Grieg, Bergen 1942.
- Oversikt over undersøkelser av hval og hvalfangst i de seinere år. N. Hvalf. 12 s. 185.
- SCHALL, W. — CHRISTIAN BOMSKOV und W. SCHALL: Über den Prolaktin gehalt der Blauwalhypophyse. Zeitschr. Fischerei. Beiheft 2. Walforsch. 2. Berl. 1942.
- SLEPTSOV, M. M.: On the adaptations to swimming in the Pinnipeds. Zool. Journ. Vol. 19 p. 379. Moscou 1940.
- SOLHEIM, SVALE: Sjødraugen. S. 10. Ord og Sed. Bd. 7 Nr. 99. Oslo 1941.
- STEPANOWA, M. M. — S. S. GRAFSKAJA und M. M. STEPANOWA: Die Öle des Kabeljaus und des Delphins als Vitamin - A - Quelle. Problems nutrit. Vol. 9, 5 p. 74. Moscou 1940.
- SUND, OSCAR: Skårungen. En bok for kystungdommen om sjø og sjødyr, fartøy og ferdsel. Med pennetegninger av THORALF RASMUSSEN. Fabritius, Oslo 1942. Kr. 7,00.
- VLACHYKOW, V. D. — W. BONIN et V. D. VLACHYKOW: La peau du Marsouin blanc ou Beluga. Natural. canad. T. 67, 10—11 p. 253. Québec 1940.
- WINGE, HERLUF: The interrelations of the mammalian genera. Vol. 2 p. 245: Phocidae. Vol. 3, p. 231: Cetacea, Whales. Kbh. 1941—42.

11. *Teknologi og tilvirkning.*

- ANDERSEN, ALF M. — THS. SVANØE, H. W. WEEDON, ALF M. ANDERSEN: Påvisning av hvalkjøtt eller fett av sjødyr i malt kjøtt eller pølse. Tidsskr. Kjemi, Bergv. Metallurgi. Årg. 2, 7 s. 70. Oslo 1942.
- ANGELL, MIA: Hvalkjøtt. Øk. Mat. 7 s. 201.
- BOMSKOV, CH., B. WIESIOLLEK und W. DOTH: Über den Hormongehalt der Walovarien. Klin. Wschr. Jahrg. 19 S. 392. Berl. 1940.
- DOTH, W. — CH. BOMSKOV, B. WIESIOLLEK und W. DOTH: Über den Hormongehalt der Walovarien. Klin. Wschr. Jahrg. 19 S. 392. Berl. 1940.
- Framgangsmåte til framstilling av lær av spækklaget av storhvaler. Patent Nr. 64819. N. T. i. R. 26 s. 205.
- Framgangsmåte til framstilling av vitaminholdig olje av lever av hval. Patent Nr. 64899. N. T. i. R. 29 s. 238.
- Framgangsmåte ved utvinning av virksomme stoffer i bukspyttkjertelen, særlig hos hval. Patent Nr. 64647. N. T. i. R. 20 s. 147.
- JAKOBSEN, Finn: Kvalkjøtt som råvare for hermetikkframstilling. »Norske næringsmidler«. T. Herm. 1941, 10 s. 277.
- JOHNSEN, ODD ARNE: Anmeldelse av KARL BRANDT: Whale oil. An economic analysis. Publication 7. Food research institute. Stanford university. California, june 1940. N. Hvalf. 1941, 6 s. 101.
- KRINGSTAD, HANS — JOHN LIE and HANS KRINGSTAD: On the displacement of the absorption maximum in the ultraviolet spectrum of vitamin - A - concentrates from whale-liver. Tidsskr. Kjemi, Bergv. og Metallurgi 1942, 2. Oslo 1942.
- LARSEN, NICO: Walfang und Walfänger. Goldmann, Lpz. 1940. RM. 2,85.
- LIE, JOHN and HANS KRINGSTAD: On the displacement of the absorption maximum in the ultraviolet spectrum of vitamin - A - concentrates from whale-liver. Tidsskr. Kjemi, Bergv. og Metallurgi 1942, 2. Oslo 1942.
- SANDVOLD, PER — S. Schmidt-NIELSEN und PER SANDVOLD: Zur Kenntnis des Ambers III. Kgl. norske vid. selsk. forhandl. Bd. 14, 1941. Nr. 28, s. 101. Brun, Theim. 1942.
- SCHMIDT-NIELSEN, S. und PER SANDVOLD: Zur Kenntnis des Ambers III. Kgl. norske vid. selsk. forh. Bd. 14, 1941. Nr. 28, S. 101. Brun, Theim. 1942.
- SVANØE, THS., H. W. WEEDON, ALF M. ANDERSEN: Påvisning av hvalkjøtt eller fett av sjødyr i malt kjøtt eller pølse. Tidsskr. Kjemi, Bergv., Metallurgi. Årg. 2, 7 s. 70. Oslo 1942.

- WEEDON, H. W. — THS. SVANØE, H. W. WEEDON, ALF M. ANDERSEN:  
Påvisning av hvalkjøtt eller fett av sjødyr i malt kjøtt eller pølse.  
Tidsskr. Kjemi, Bergv., Metallurgi. Årg. 2, 7 s. 70. Oslo 1942.
- WIESIOLLEK, BERT: Der Hormongehalt der Gelbkörper der Wale.  
Freiburg i. Br. 1940.
- CH. BOMSKOV, B. WIESIOLLEK und W. DOHT: Über den Hormon-  
gehalt der Walovarien. Klin. Wschr. Jahrg. 19 S. 392. Berl. 1940.

## 12. *Næringens kår.*

- BERGH, ERLING: Økonomisk geografi. Chrsand. S. 1942. Kr. 7,33.  
Den moderne hvalfangst og hvalbestanden. Øk. R. 11 s. 351.  
Det norske næringsliv. Bd. 1. Fylkesleksikon for Møre og Romsdal.  
Utgiver og hovedredaktør JOHS: SÆTHERSKAR. I kommisjon hos  
Giertsen, Bergen 1942 Kr. 22,40.
- EIDE, ARNE: Ålesund — en by med et blomstrende forretningsliv.  
Handelsstandens Månedskr. Årg. 33, 5—6 s. 43. Oslo 1942.
- Grønlandsselens biologi. N. Hvalf. 2 s. 29.
- International whaling statistics. N. Hvalf. 6 s. 90, 7 s. 105, 8 s. 121,  
9 s. 139, 10 s. 153, 11 s. 169.
- IVERSEN, ANTON: Småkvalen som skaffer oss kjøtt når de andre kjøtt-  
reserver minker. Transp. og Sjø. 8 s. 4.
- JOHNSEN, ODD ARNE: Anmeldelse av KARL BRANDT: Whale oil. An  
economic analysis. Publication 7. Food research institute.  
Stanford university. California, June 1940. N. Hvalf. 1941, 6  
s. 101.
- Norwegens Anteil am neuzeitlichen Walfang. Nauticus S. 246.  
1941.
- KRAFFT, ARNE: Blant isfjell og hval. De unges forlag. Oslo 1942.  
Kr. 3,98, ib. 5,04.
- KROGH, R. VON: Jan Mayen, Jan Mayens betydning for norsk  
næringsliv. Norsk Tidsskr. sjøv. Årg. 60, 5 s. 131. Horten 1942.
- LARSEN, NICO: Walfang und Walfänger. Goldmann Lpz. 1940. RM. 2,85.  
Norges Nyreisning. Deutsche Fischerei-Rundschau. Jahrg. 65, 6 S. 97.  
Wesermünde 1942.
- PETERSEN, ERLING: Kort oversikt over vår offisielle statistikk. S. 41.  
Hvalfangststatistikk. Statsøkonomisk Tidsskr. Årg. 56, 1—3.  
Oslo 1942, også utgitt med tittel: Veien til tallenes verden.  
Aschehoug, Oslo 1942. Kr. 4,76.
- POSER, HANS: Wirtschaftsinteressen und Wirtschaftsfragen europäischer  
Völker in den polaren und subpolaren Meeressteilen. Petermanns  
geograf. Mitteil. Jahrg. 88, 12 S. 433. Gotha 1942.

- RUUD, JOHAN T.: A review of the investigations on whales and whaling in recent years. Internat. whal. statist. 16 s. 67. Oslo 1942.
- Hvalfangsten, hvalbestanden og reguleringen. Naturen. Årg. 66, 10 s. 289, 11 s. 326. Grieg, Bergen 1942.
- Selfangerflåtens tilbakegang. Øk. R. 16, s. 438.
- SEMJONOW, JURI: Jordens rikdommer. Historien om varene og deres opprinnelse. Oversatt av magister TORE SUND. Dreyer, Oslo 1942. Kr. 21,28.
- SUND, TORE: Oversetter av JURI SEMJONOW: Jordens rikdommer. Historien om varene og deres opprinnelse. Dreyer, Oslo 1942. Kr. 21,28.
- WERENSKIOLD, WERNER: Østfold — Vestfold — Grenland. (S. 351). S. 426. »Norge vårt land«, 2. utg. Bd. 2. Gyldendal, Oslo 1942.
- WHIST, ALF L.: Vårt lands næringsliv. — Grunnlaget for vår framtid og en faktor i det nye Europa. Utdrag av foredrag i Oslo 21. sept. 1942. Øk. R. 33 s. 707, 34 s. 723.
-

## NAVN- OG TILDELS SAKREGISTER.

*Tallene og bokstavené betegner gruppe.*

- A., A. B.: Våre fiskerier 4.  
Aagaard, Birger 6 a, 8.  
Aamodt, Egil 5.  
Aasekjær, H 2 a, og b, 2 d.  
Abel, Othenio 10.  
Aborrfiske 5.  
Agnomsetninga 4.  
Alm, Gunnar 5, 6 a, b, c, f, 8.  
Amundsen, Jens 5.  
A-n, G. 6 a, b.  
Andersen, Alf M. 3, 11.  
Anderssen-Strand 1, 4.  
Andersson, K. A. 1, 2 c, e, 4, 6 c, e, 8.  
Angell, Mia 3, 11.  
Anlegg til frysing 3.  
Anordn. . . . . fiskefilet 3. .  
Anordn. . . . . oppskjæring 3.  
Anordn. v. fiskeredskap 5.  
Anordn. v. fiskerensemaskin 3.  
Anordn. v. garnblåser 1.  
Anordn. v. gassgenerator 4.  
Anordn. v. linespill 1.  
Apparat. . . . . påfylling 3.  
Apparat. . . . . skjære av hodet 3.  
Aquarius 5.  
Arbeiten. . . . Fischerei-Vers.station 3  
Arnesen, L. D. 8.  
Arppe, Wilhelm 4.  
Aschehoug, Valborg 3.  
Asmyhr, Alf H. 5.  
Aubert, Carl 5.  
Aure, Lars 3.  
Autrum, Hansjochem 6 b.  
Auvergnat, Roger 6 b.  
B., R. 5, 6 c.  
Balsrud, Gunnar 3.  
Backer, Andreas 5.  
Bakke, Jon 6 a.  
Bakke, R. 5.  
Bargmann, W. 2 b, d, 6 b.  
Barkestoff 3.  
Bechtold, Eduard 2 b.  
Becker, Johannes 6 b, d.  
Beckh, Albert 6 a.  
Bélanger, Leonard F. 10.  
Bentsen, Einar 5.  
Beretning. . . . . kjøleteknisk 3.  
Berg, Magnus 5.  
Bergh, Erling 1, 4, 12.  
Bertelsen, E. 2 c.  
Bertrand, Didier 2 b, 6 b.  
Berwein, Maria 6 b.  
Biegler, Peter 3.  
Birch, Fr. R. 5.  
Bjerkan, Paul 1, 2 a—d, f, 3.  
Bjerken, Martin 5.  
Blegvad, H. 1, 4, 8  
Bomskov, Christian 10, 11.  
Bonin, W. 10.  
Brandt, A. v. 3.  
Bretthofer, W. 1.  
Brinkmann, Emil 3.  
Broch, Hj. 1, 5.  
Brooks, Matilda Moldenhauer 2 b.  
Brownell, K. A. 2 b.  
Brünneck, v. 4.  
Bruk silden 3.  
Brunsvig, Joseph 6 a, 8.  
Buchholz, Franz 5.  
Budanowa, A. M. 2 b.  
Bückmann, A. 4.  
Burton, Lucien 6 d.

- Bøckman, W. 5, 6 a.  
Bøe, Johs. 5.  
Calendoli, A. 10.  
Callamand, Odette 2 b, 6 b.  
Cappelen, Jørgen W. 7.  
Chabanaud, Paul 2 d, e.  
Ciaccio, G. 2 d.  
Cici: Vårsildfisket 4.  
Collet, Jacqueline 2 b.  
Coonfield, B. R. 2 b.  
Cordier, R. 6 b.  
Corneliusson, Sam 1, 4.  
Cotronei, Giulio 2 a, 6 a.  
Coujard, Roger 2 d.  
Csáky, T. 6 b.  
D., A. 6 b.  
D., G.: Fluer 5, 8.  
Dahl, Eyvind 8.  
Dahl, Knut 5, 6 a, f, 8.  
Dahl, P. Bøckmann 5.  
Damygut 5.  
Danielson, Ragnar N. 6 b.  
De fleste vann 6 a, 8.  
De første vedgassgeneratorene 4.  
Dekke, Sarah 3.  
Den moderne hvalfangst 12.  
Det norske næringsliv 1, 4, 9, 12.  
Devold, Finn 1, 2 c, f.  
Diaz, Diégo 6 b.  
Doth, W. 11.  
Dons, Carl 2 c.  
Dyk, Václav 6 b.  
Ege, Vilh. 2 b, e.  
Eggen, Bernt 8.  
Eichler, H. 6 c.  
Eide, Arne 4, 12.  
Ekman, S. 2 d.  
Ender, F. 3.  
Engelhorn, O.-R. 6 b.  
Engeset, Arne 1, 5.  
En krigsskadad val 9.  
En.....rödspätta 2 d.  
Ercegovic, A. 2 b.  
Ericson, Johannes 5.  
Erlandsen, J. 5.  
Ett-tusen båtgeneratorer 4.  
Falck, Ivar 8.  
Faller, Adolf 2 d.  
Farkas, B. 6 d.  
Fasting, Kåre 4.  
Fastrová, Jarmila 6 b.  
Ferskfiskforskrifter 3.  
Ferskvannsfiskeriene 6 a.  
Fikse, R. S. 2 c.  
Fiskekrok 1.  
Fiskemat 3.  
Fisken og havet 1.  
Fiskeredskap 1.  
Fiskeridirektoratet 1, 3, 4.  
Fiskeskinn 3.  
Flatby, Harald, 5.  
Flem, Karl 5.  
Flemming, H. 3.  
Flere sildoljefabrikker 4.  
Florio, Armando 2 d.  
Fontaine, Maurice 2 b, 6 b.  
Fontana, Noemi 6 b.  
For 3.  
Foran årets vinterfiske 4.  
Fordelsen, Frantz 5.  
Forsøk.....Lofotfiske 1.  
Forsøksdrift.....generator 4.  
Framgangsmåte.....avfettning 3.  
Framgangsmåte.....avvanning 3.  
Framgangsmåte.....barking 3.  
Framgangsmåte.....bearbeiding 3.  
Framgangsmåte.....briketter 3.  
Framgangsmåte.....bukspytt-  
kjertel 11.  
Framgangsmåte.....fiskeprodukt 3.  
Framgangsmåte.....fiskeslo 3.  
Framgangsmåte.....flekking 3.  
Framgangsmåte....lær....av  
storhval 11.  
Framgangsmåte....olje....  
av hval 11.  
Framgangsmåte....rognmel 3.  
Framgangsmåte.....salting 3.  
Framgangsmåte.....sortering 3.  
Fridrichsen, Erling 5, 6 a, 8.  
Friess, R. 6 a.  
Frisch, K. von 2 b, 6 b.  
Frokostsilden 3.  
Frysemaskin 3.  
Färnström, Nils 5.  
Gallien, L. 6 b.  
Gammel fisker: »Fluer« 5.  
Geiling, E. M. K. 10.  
Gelert-Nielsen, Alf 5.  
Generatorbåter 4.

- Generatordrift 4.  
Generator . . . småfiskerflåten 4.  
Generatorslam 8.  
Gerdsen, Paul 1, 4.  
Geyer, Fritz 2 d.  
Gjeddesaksen 5.  
Gjeitanger, H. V. 5.  
Gjenreising 4.  
Glaser, Erhard 6 b.  
Glees, P. 2 d.  
Glücklich, Emil 3.  
Göz, Hans 6 b.  
Goldmann, K. 2 d, 6 d.  
Gorbman, Aubrey 6 b,  
Gordon, H. 6 b.  
Grafskaia, S. S. 2 b, 10.  
Groszkopf, B. C. 1.  
Grønlandssele 12.  
Gugel, W. v. 3.  
Gytningens 6 b.  
H.: Vintersilden 3.  
Haaland, Trygve 4.  
Haase, W. 1.  
Haffner 1, 9.  
Hahn, Walter 4.  
Hallenberg, Aron 5.  
Hammarsve, Stein 4.  
Hammer, Idar 4.  
Hamran, Ingeborg 2 a.  
Hansen, Herlof 1, 5.  
Hanson, Bernhard 9.  
Harnoll, K. 4.  
Harstad, Joakim 5.  
Hartman, F. A. 2 b.  
Hasund, S. 2 a, 3, 4, 6 a, 8, 9.  
Hasz, Günther 1, 4, 6 b.  
Hauge, O. 5.  
Haugen, Guttorm P. 5.  
Hedengren, Gustaf 17.  
Heen, Eirik 3.  
Heintz, A. 2 a, b, d.  
Hektoen, H. 4.  
Helgebostad, A. 3.  
Hellemann, Gerhard 2 d.  
Helsørøkt 4.  
Henning, Wolfgang 3.  
Heno 8.  
Henriksen, E. Rasch 1.  
Henschel, Johannes 2 b, d.  
Herbering, Hildegard 10.  
Hermann, Günther 6 b.  
Herstellung von Insulin 3.  
Hessle, Chr. 1, 4.  
Hirsch, G. C. 2 b.  
Hjort, Johan 4.  
Hjorth-Hansen, Sverre 3.  
Hoff, Arnulf 5.  
Holmgren, Nils 2 d, 6 d.  
Homan, D. 6 d.  
Hoop, Martin 2 a.  
Hubendick, Bengt 2 b, d, 6 d.  
Hulkuleflottør 4.  
Hult, Jöran 8.  
Hvordan fisk . . . . .fryses 3.  
Høeg, Arne 7.  
Höglund, Hans 2 b, 4.  
Innr. f. sildhåving 1.  
International whaling 12.  
Isachsen, Fridtjov 8.  
Isachsen, Reinholdt 6 a.  
Itikawa, Ziro 6 d.  
Iversen, Anton 12.  
Jacobsen, G. A. 1, 7.  
Jacobsen, Nils F. 5.  
Jacobshagen, E. 2 d.  
Jaczo, I. 6 b.  
Jakobsen, Finn 3, 11.  
Jakobsen, Ludvig 5.  
Janeselli, Lino 6 b.  
Janko, Vladimir 6 b.  
Jensen, Ad. S. 2 e—f.  
Jensen, Otto A. 9.  
Jones, J. R. Erichsen 6 b.  
Johannesen, Asbjørn 4.  
Johansen, Thorstein 5.  
Johnsen, Arne Odd 4, 9, 11, 12.  
Johnsson, G. 2 a.  
Järvi, T. H. 1, 4.  
Jørgensen, Ragnvald 5.  
Kabelitz, G. 6 b.  
K., G. S.: Vekttabel 6 c.  
Kändler, R. 2 a, c.  
Karcher, F. H. 10.  
Karlsen, Olaf 3.  
Kasch, Johannes 6 a.  
Keimfreies Eis 3.  
Keimtötendes Eis 3.  
Knarrevik 4.  
Knoll, W. 10.  
Knudsen 1, 9.

- Knuter og stikk 5.  
Kohlenberger, Heinrich 2 d.  
Konservering 3.  
Korschelt, E. 2 d.  
Kostomarov, Boris 6 b.  
Krafft, Arne 9, 10, 12.  
Kramer, Sophie 3.  
Krigsforsikringen 4.  
Kringstad, H. 3, 11.  
Kristensen, Stian 5, 6 f.  
Kristiansen, Th. 4.  
Krizenecky, Jaroslav 6 c.  
Krogh, R. von 1, 9, 12.  
Kubo, Ituo 2 c, 6 c.  
Kurrleinenanordning 1.  
L., L.: Utklekking 6 a.  
Landgrebe, F. W. 6 b.  
Lapina, A. A. 2 b, 10.  
Larsen, Halfdan 6 a.  
Larsen, Nico 9—12.  
Laskar, K. 6 b.  
Last, Jules H. 10.  
Lechner, Wilhelm 10.  
Leiner, Gertrud 2 b.  
Leiner, Michael 2 b.  
Lekens inverkan 6 b.  
Le Moine, Osborne 5.  
Leskien, J. 6 c.  
Leth, Tore 9.  
Levi, Giulio 2 d.  
Lewis, L. A. 2 b.  
Lie, Bjarne 8.  
Lie, John 3, 11.  
Lietmann 6 a.  
Lindhé, Curt 5.  
Lindroth, Arne 6 a, b.  
Litt om fisken 3.  
Loennechen, Harald J. 5.  
Löwenstein, O. 2 b.  
Lofotfisket 1.  
Lüdemann, D. 2 e.  
Lüneburg, H. 3.  
Lund, Hjalmar Munthe-Kaas 5, 6 c, f.  
Lundborg, Martin 3.  
Lunde, Gulbrand 3.  
Lundström, Allan 2 b, 6 b, 10.  
Lysbøye 4.  
Lærremmer 3.  
Macridès, J. 6 d.  
Markewitsch, A. P. 6 b.  
Marx, Wilhelm 2 b.  
Maskindrevet fiskeapp. 1.  
Maskiner. . . . . fiskmjøl 3.  
Mathiesen, Erling 3.  
Matsuura, Yoshio 10.  
Mazzi, Valdo 6 d.  
Meinhardt, Birger 5.  
Meschkat, Arno 6 a.  
Meseck, G. 4.  
Michel, Robert 6 a.  
Mikkelsen, Arne 6 c.  
Mislin, Hans 6 d.  
Moen, Adolf 3.  
Mohr, Erna 10.  
Mölander, Arvid R. 1, 2 c, 4.  
Molloy-Christensen, Helga 3.  
Montalenti, Giuseppe 6 a.  
Moriani, G. 2 b, 6 b.  
Mourge, Marcel 2 b.  
Myrberget, Simon 5, 6 a—f, 7, 8.  
N., P.: . . . fiskere på Trøndelag 4.  
Når. . . storsilda? 1.  
Når vårsilden 4.  
Neill, R. M. 2 b, 6 b.  
Nemec, Antonin 6 b.  
Nergaard, Robert 3.  
Nerhus, Hans 4. .  
Nes, Simon 1, 3, 4.  
Neuer Generator 4.  
Nils fisker 5.  
Nilsson, John E. 5.  
Ninni, E. 2 d.  
Nordquist, Harald 6 a.  
Norge. . fiskull 3.  
Norges Jeger- og Fisker-Forbund 8.  
Norges Nyreisning 4, 12.  
Norris, Earl R. 2 b.  
Norris, Harry Waldo 2 d.  
Norsk fiske 4.  
Norsk. . . fiskeskinn 3.  
Notevarp, Olav 3, 4.  
Nybelin, Orvar 2 a—f, 6 a—f.  
Ny fiskeindustri 4.  
Ny generatortype 4.  
Ny snurpebåttype 4.  
Nytt havfiskeselskap 4.  
O., M.: Rekordlaks? 6 c.  
Oeser, H. 2 b.  
Oftedal, Egil 3, 4.  
Oldham, Frances K. 10.



- Oliphant, V. I. 6 b.  
Olofsson, Ossian 5.  
Olsen, O. Schumann 1.  
Olsen, Salomon 4.  
Om... fiskaromi 3.  
Oppbevaring 7.  
»Opbus» 5.  
Oppi, Knut B. 5.  
Organ til...forbindelse med snor  
1, 5.  
Otervinde 5.  
Ottestad, Per 4.  
Overaae, Hans 4.  
Pancrazi, G. 10.  
Parr, Helga Eide 3.  
Paw: Syntetisk gut 5.  
Peter, Karl 2 d.  
Petersen, Emil 4.  
Petersen, Erling 4, 12.  
Pilk, sluk 5.  
Pires de Lima, J. A. 6 d.  
Pitotti, Milena 6 b.  
Plattner, Willy A. 2 b, 6 b.  
Pözl, Franz 6 a.  
Pomini, Francesco Pio 2 d, 6 d.  
Poser, Hans 4, 12.  
Pressemelke 3.  
Preuthun, J. 5.  
Pulánková, A. 6 b.  
Ramstad, T. 4.  
Ranzi, Silvio 6 b.  
Rasjonalisering 4.  
Rasmussen, Birger 2 c.  
Rasmussen, Harald Waage 3.  
Rasmussen, Thorolv 2 d.  
Redin, Oskar 1.  
Redskapssituasjonen 4.  
Regnskapskurs 4.  
Reines, A. 1, 4.  
Reker som agn 1.  
Resultatrikt fiskestell 5.  
Revefor 3.  
Ringard, Morten 4.  
Rinkel, G. L. 2 b.  
ritz-: Tiefkühlkette 3.  
Roche, Jean 2 b.  
Roddewig, Karl 4.  
Rogstad, Per 4.  
Rollefsen, Gunnar 2 c, f, 4.  
Rom, Knut 5.  
Rosén, Nils 3, 4, 8.  
Rotarides, M. 6 d.  
Ruud, Jakob 5, 7.  
Ruud, Johan T. 10, 12.  
S., Bj.: På Lofothavet 4.  
S., L. 5.  
Salg av sjøtilvirket 4.  
Salmo Fario 5.  
Sammendrag...Torskens Vækst 2 c.  
Sammendrag...Torskevandringer 2 f.  
Sand, A. 2 b.  
Sanders, F. K. 6 b.  
Sandvold, Per 11.  
Schäperclaus, W. 2 b, 6 b.  
Schall, W. 10.  
Schartau, Otto 6 a.  
Schau, v. 6 a.  
Scheunert, A. 3, 4.  
Schiller, P. 6 b.  
Schjelderup-Lund, H. 4.  
Schmidt, Hans Walter 8.  
Schmidt, W. J. 2 d.  
Schmidt-Nielsen, S. 11.  
Schmitt, A. 5.  
Schnakenbeck, W. 1, 2 a—d, 4, 6 d, e.  
Schönberg 3.  
Schonung 4.  
Schreiner, Theodor 6 b.  
Schubert, Ottokar 6 a.  
Schwartz, W. 3, 7.  
Scott, Gabriel 2 a, 8.  
Scourtas, T. 2 b.  
Secondat, Marcel 6 b.  
Segestråle, Curt 6 a.  
Selfangerflåten 12.  
Semjonow, Juri 4, 12.  
Sending 4.  
Shelden, F. F. 2 b.  
Silkring...kvalitet 4.  
Simmons, Richard W. 2 b.  
Simpán 1.  
Sire, Leif 5.  
Sirevåg, Tønnes, 4.  
S/L...Agnforsyning 4.  
Slaatto, Erling 5, 8.  
Sleptsov, M. M. 10.  
Soleim, Peder A. 2 a.  
Solheim, Svale 4, 10.  
Solvig, Kaare 3.  
Soot-Ryen, T. 2 f, 6 f.

- Spåmann 4.  
Sportsfisket 1942 5.  
Statsgaranterte lån 4.  
Stefanelli, Alberto 6 b.  
Steffensen, Jens 4.  
Stepanowa, M. M. 2 b, 10.  
Stor aure 6 c.  
Studnicka, F. K. 2 d.  
Sund, Oscar, 1, 2 a—f, 4, 10.  
Sund, Tore 4, 12.  
Sundt, Siggen 3.  
Svanøe, Ths. 3, 11.  
Svårdson, Gunnar 6 a.  
Sylow, Per 5.  
Synkesnurpenot 1.  
Sæthre, R. 5.  
Sømme, Iacob D. 1, 2 a, c, f, 3, 4, 6 a,  
6 c, f.  
Sømme, Sven 4, 5, 6 a—c, f, 8.  
Sør-Helgeland 8.  
Tack, Erich 6 e.  
Tagliani, Guilio 6 d.  
Tang og fiskeavfall 3.  
Thorsby, K. O. 5.  
Tillisch, Albert 5.  
Tinbergen, N. 2 b.  
Tjensvoll, Margrethe Grude 3.  
Tornøe, J. Kr. 4.  
Torskefiskeriene 4.  
Trahms, Otto-Karl 6 b.  
Trekullgassgenerator 4.  
Trondheims...kjølelager 3.  
Truslev, Kristen 5.  
Tusentals...ålar 2 a.  
Tveten, M. 4.  
Tägtström, B. 6 a, b, 8.  
Ull av fiskeavfall 3.  
Utvidet tjæreproduksjon 4.  
Vår fiskebestand 4.  
Vallin, Sten 6 b, 8.  
Vendelboe, John 6 a, 7.  
Vernidub, M. F. 6 b.  
Viig, Odd 4.  
Vikse, Håkon 1, 4.  
Villmark, Fredrik 3.  
Vilter, V. 6 b, d.  
Vi må skaffe bark 4.  
Vivien, Jean-Henri 2 b.  
Vlachykov, V. D. 10.  
Vollan, Odd 1, 4.  
Vom Meer ins Öl 3.  
Walther, R. F. 2 b.  
Waring, H. 6 b.  
Weber, Amédée 6 d.  
Weedon, H. W. 3, 7, 11.  
Werenskiold, Werner, 4, 6 f, 8, 12.  
Wergeland, Hagb. 5.  
Whist, Alf L. 4, 12.  
Wickbom, Torsten 6 d.  
Wie...Färbung 2 b, 6 b.  
Wiesiollek, Bert, 11.  
Wille, Otto 3.  
Winge, Herluf 10.  
Wingfield, C. A. 6 c.  
Wolf, Helmut 2 b, 6 b.  
Woltereck, R. 2 d, 6 d.  
Wunder, W. 6 d.  
Yngre fisker: »Fluer« 5.  
Ytreberg, N. A. 1, 4, 5, 9.  
Zanandrea, Guiseppe 6 c.  
Zapffe, Fritz G. 6 c.  
Zeiser, Th. 3, 7.  
Zunini, Giorgio 6 b.  
Öhlen, Ernst 5.  
Ørret på pilk 5.  
Øverås, Asbjørn 1, 3, 4, 5.  
Øverland, A. 3.  
Øvrebø, L. 8.  
Øy, Emil 3



I de siste årene er trykt følgende publikasjoner i serien  
»Årsberetning vedkommende Norges Fiskerier«.

Trykt 1937:

- Hefte I. 1934: Offentlige foranstaltninger i fiskeribedriftens interesse.  
- II. 1935: Offentlige foranstaltninger i fiskeribedriftens interesse.  
- III. 1935: Statens fiskeriforsøksstasjons virksomhet i 1935.  
- IV. 1935: Beretning om de større fiskerier (utenom Lofotsesongen) 1935.  
- II. 1936: Lofotfisket 1936.  
- III. 1936: Lofotfiskets lønnsomhet 1936 av Klaus Sunnanå.  
- III. 1937: Trålfiskets historie av Thor Iversen.  
- IV. 1937: Utviklingen av fiske og fiskemetoder i Norge av Thor Iversen.  
- VI. 1937: Fiskerilitteratur 1880/1936, sammenstillet av Einar Koefoed.

Trykt 1938:

- Hefte V. 1936: Beretning om de større fiskerier (utenom Lofotsesongen) 1936.  
- II. 1937: Lofotfisket 1937.  
- IV. 1938: Fiskerilitteratur 1937 av Einar Koefoed.

Trykt 1939:

- Hefte I. 1936: Offentlige foranstaltninger i fiskeribedriftens interesse.  
- IV. 1936: Statens fiskeriforsøksstasjons virksomhet 1936.  
- I. 1937: Offentlige foranstaltninger i fiskeribedriftens interesse.  
- V. 1937: Beretning om de større fiskerier (utenom Lofotsesongen) 1937.  
- II. 1938: Lofotfisket 1938.  
- IV. 1939: Fiskerilitteratur 1938 av Einar Koefoed.  
- V. 1939: Værmeldinger fra Island.

Trykt 1940:

- Hefte I a. 1938: Beretning fra Flødevigens Utlekningsanstalt 1937/38.  
- I b. 1938: Statens forsøks- og lærebruk 1937/38.  
- V. 1938: Lønnsomheten ved vårtorskefisket i Finnmark 1936/38.  
- VI. 1938: Beretning om de større fiskerier (utenom Lofotsesongen) 1938.  
- I a. 1939: Statens forsøks- og lærebruk 1938/39.  
- II. 1939: Lofotfisket 1939.  
- VI. 1939: Lofotfiskets lønnsomhet 1937/39.  
- I. 1940: Statens forsøks- og lærebruk 1939/40.  
- IV. 1940: Fiskerilitteratur 1938/39.

Trykt 1941:

- Hefte VII. 1939: Beretning om de større fiskerier (utenom Lofotsesongen) 1939.  
- II. 1940: Lofotfisket 1940.  
- I. 1941: Fiskerilitteratur 1939/40.

Trykt 1942:

- Hefte 3. 1940: Vintersildfisket 1940 sør for Stad.  
- 2. 1941: Lofotfisket 1941.  
- 3. 1941: Statens forsøks- og lærebruk 1940/41.  
- 4. 1941: Vintersildfisket 1941 sør for Stad.  
- 1. 1942: Fiskerilitteratur 1940/41.

Trykt 1943:

- Hefte 2. 1942: Lofotfisket 1942.  
- 5. 1941: Beretning om torskefisket (utenom Lofotsesongen) og vintersildfisket nord for Stad 1940 og 1941.  
- 3. 1942: Vintersildfisket 1942. (Stor- og vårsildfisket).  
- 1. 1943: Fiskerilitteratur 1940/41/42.

Årgangene til og med 1942 er nå avsluttet, selv om det for enkelte fins huller i nummerrekken.

Av de forskjellige års serier er til november 1943 utkommet følgende nummer:

- Årsberetninger 1937: I., II., III., IV., V., VI.  
—»— 1938: I a, I b, II., IV., V., VI.  
—»— 1939: I a, II., IV., V., VI., VII.  
—»— 1940: I., II., III., IV.  
—»— 1941: I, 2, 3, 4, 5.  
—»— 1942: 1, 2, 3.  
—»— 1943: 1.