

International Council for
the Exploration of the Sea

C.M.1989/L:30

PUBLICATIONS OF INTEREST TO THE BIOLOGICAL OCEANOGRAPHY COMMITTEE

SPAIN

- Costas, E., J.L. Fernandez, M. Navarro & M. Varela. 1988. A comparative morphometrical study of the ultrastructural organization in six dinoflagellate species using stereology. Botanica marina 31: 555-562.
- Lopez-Jamar, E. & J. Mejuto. 1988. Infaunal benthic recolonization after dredging operations in La Coruña Bay, NW Spain. Cah. Biol. Mar. 29: 37-49.
- Varela, M., A. Larrañaga, E. Costas & B. Rodriguez. 1988. Contenido estomacal de la sardina (Sardina pilchardus Walbaum) durante la campaña Saracus 871 en las plataformas Cantábrica y de Galicia en febrero de 1987. Bol. Inst. Esp. Oceanogr. 5(1): 17-28.
- Varela, M., M.T. Alvarez-Osorio, L. Valdes, R. Cal, A. Miranda, G. de Santiago & E. Costas. 1988. Partición de la materia orgánica particulada en el área de afloramiento de la plataforma de Galicia (NO España) durante la campaña Breogan 684. Bol. Inst. Esp. Oceanogr. 5(1): 97-108.
- Vieitez, J.M. & A. Baz. 1988. Comunidades bentónicas del sustrato blando intermareal de la playa de Lapaman (Ria de Pontevedra, Galicia). Cah. Biol. Mar. 29: 261-276.
- Vieitez, J.M., C.C. Emig, C. Rodriguez Babio & A.M. Garcia Carrascosa. 1988. Foronideos de las costas de la Península Ibérica e Islas Baleares: sistemática, ecología, distribución y estados larvarios. Bol. Inst. Esp. Oceanogr. 4(2): 63-78.
- Villalba, A. & J.M. Vieitez. 1988. Polychaetous annelids from the intertidal rocky substratum of a polluted area of the Ria de Pontevedra (Galicia, Spain). 2. Taxonomic aspects with the description of Lugia atlantica n. sp. Proc. Biol. Soc. Wash. 101(1): 176-182.

USSR

1. Apollov A.B.

Nekotorye rezulaty kartirovaniya makrobentofauny Vostochnoj Baltiki i ejo mnogoletnie izmeneniya. - III Vsesojuznaya konf. po morskoj biologii. Sevastopol, Oct. 1988. Tez. dokl. chast I, Kiev, 1988, s.206-207.

2. Grauman G.B., Lisivnenko L.N., Sidrevits L.L.

Osobennosti pitaniya lichinok baltijskikh ryb. - Vsesojuznaya konf. "Pitanie morskikh ryb i ispolzovanie kormovoj bazy kak elementy promyslovoego prognozirovaniya." 12-14 Apr. 1983, Murmansk. Tez.dokl. Murmansk, 1988, s. 60-61.

3. Davidyuk A.P., Fetter M.E., Chervontsev V.B. Vzaimosvyaz pitaniya s raspredeleniem i rostom seldi Yugo-Vostochnoj Baltiki.- Ibidem, p. 71-72.

4. Kostrichkina E.M., Evtyukhova B.K., Belyashova V.G., Naglis A.K. Osobennosti pitaniya i sezonnogo rosta seldi v Vostochnoj Baltike i Rizhskom zalive. - Ibidem, p. 94-95.

5. Shvetsova G.M., Shvetsov F.G.

Produktsiya reliktovoj mizidy *Mysis mixta* v Vostochnoj Baltike.- III Vses. konf. po morskoj biologii. Sevastopol, Oct. 1988. Tez. dokl. Chast II, Kiev, 1988, s. 41.

6. Shvetsova G.M.

Weight definitions in *Mysis mixta* and *Nesidothea entomon* by the length and the size of separate body parts. - Fischerei - Forschung Rostock, 25 (1987), 4, p. 66-67.

7. Starodub M.L., Kondratjeva N.N.

Osobennosti pitaniya i dinamiki zhirnosti baltijskogo shprota v raznye periody godovogo tsikla. - Vsesojuznaya konf. "Pitanie morskikh ryb i ispolzovanie kormovoj bazy kak elementy promyslovoego prognozirovaniya". 12-14 Apr. 1983, Murmansk. Tez. dokl. Murmansk, 1988, p. 94-95.