

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 Cantabrica y de Galicia en febrero de 1987. Bol. Inst. Esp. Oceanogr. 5(1): 17-28.
- Varela, M., M.T. Alvarez-Ossorio, L. Valdes, R. Cal, A. Miranda, G. de Santiago & E. Costas. 1988. Partición de la materia organica particulada en el area 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 bentonicas 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 Peninsula Iberica e Islas Baleares: sistematica, ecologia, 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 rezultaty kartirovaniya makrobentofauny Vostochnoj Baltiki i ejo mnogoletnie izmeneniya. - III Vsesojuznaya konf. po morskoy 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 promyslovogo prognozirovaniya." 12-14 Apr. 1983, Murmansk. Tez.dokl. Murmansk, 1988, s. 60-61.
3. Davidyuk A.P., Petter M.E., Chervontsev V.B. Vzaimosvyaz pitaniya s raspredeleniem i rostom seldi Yugo-Vostochnoj Baltiki.- Ibidem, p. 71-72.
4. Kostrichkina E.M., Evtjukhova B.K., Belyashova V.G., Naglis A.K.
Osobennosti pitaniya i sezonogo rosta seldi v Vostochnoj Baltike i Rizhskom zalive. - Ibidem, p. 94-95.
5. Shvetsova G.M., Shvetsov F.G.
Produksiya reliktovoj mizidy Mysis mixta v Vostochnoj Baltike.- III Vses. konf. po morskoy biologii. Sevastopol, Oct. 1988. Tez. dokl. Chast II, Kiev, 1988, s. 41.
6. Shvetsova G.M.
Weight definitions in Mysis mixta and Mesidothea 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.M.
Osobennosti pitaniya i dinamiki zhirnosti baltijskogo shprota v raznye periody godovogo tsikla. - Vsesojuznaya konf. "Pitanie morskikh ryb i ispolzovanie kormovoj bazy kak elementy promyslovogo prognozirovaniya". 12-14 Apr. 1983, Murmansk. Tez. dokl. Murmansk, 1988, p. 94-95.