

LISTA LUCRĂRILOR

A. Carte

Studiu Geodinamic al Litoralului Românesc al Mării Negre Zona Băii Mamaia (2009). Ed. Universitară București, p. 125, ISBN 978-973-749-680-5.

B. Articole publicate

Distribuția spațială a parametrilor sedimentari de pe plaja submarină a litoralului românesc - Diaconeasa I. D., Postolache I., Dorogan L. (1992). Studii de Hidraulică XXXIII, pag. 153 – 159.

Aspecte geomorfologice ale litoralului românesc (surse de aport și dinamica aluviunilor) - Diaconeasa I. D., Goschin V. (1992). Proveniența și efluența aluviunilor. Piatra Neamt, , pag. 143-147.

Efectele furtunii din februarie 1988 asupra litoralului românesc - Postolache I., Diaconeasa I. D., Goschin V., Terra, XXI, nr.1, pag. 47 - 51.

Caracteristici morfologice în domeniul pantei submarine - Postolache I., Diaconeasa I. D., Selariu O. (1992). Studii de Hidraulică , XXXIII, pag. 159 - 169.

Geomorphological and Physical Aspects of the Romanian Coast. Postolache I., Diaconeasa I., D. (1995). Assessment of Coastal Change. Proceedings - IOC UNESCO pag. 511 - 518. Bordeaux, France.

The Romanian Coast - Marine Environmental Degradation - Diaconeasa I., Postolache I (1995). Proceedings IOC UNESCO pag. 968-970. Bordeaux, France.

Etat actuel et tendance d'évolution des bivalves psammobiontes dans la baie de Mamaia. 1996. Lazar A., Wollman C., Bilal I., Diaconeasa D., Nae I. (1997) Cercetari Marine . I.R.C.M., nr. 29-30,.

"The Black Sea Romanian Coastal Zone-A General Survey of The Erosion Process" – Dorogan D., Diaconeasa D., (2002). World Scientific. The Science and Culture series-Nuclear Strategy and Peace Technology, ISBN 981-238-092-2;

"Beach erosion and its countermeasures along the Southern Romanian Black Sea shore" Kuroki K., Goda Y., Panin N., Stănică A., Diaconeasa D., Babu Gh., (2006). Coastal Engineering, (Proceedings of the 30th International Conference, San Diego, California, USA, 3-8 September 2006), vol.4, 3788-3799, San Diego, ISBN-13: 978-9812706362.

C. Prezentări, articole susținute

Dănuț Diaconeasa (1983). Observații asupra caracteristicilor sedimentelor din zona de "swash" de-a lungul litoralului românesc al Mării Negre. Sesiune științifică IRCM Constanța, 11-13 mai, 1983.

Postolache I., Diaconeasa D., (1983). Rezultate preliminare privind modificarea configurației profilului plajei submerse. Sesiune științifică IRCM Constanța, 11-13 mai, 1983.

Postolache I., Diaconeasa D., (1984). Studiul experimental de teren asupra variației profilului plajei submerse, în condiții de furtună. Sesiune științifică IRCM Constanța, 28-30 mai, 1984.

Postolache I., Diaconeasa D.,(1985). Dinamica litoralului românesc al Mării Negre în ultimul deceniu. Sesiune științifică IRCM Constanța, 22-24 mai, 1985.

Postolache I., Dănuț Diaconeasa și Dorogan L. (1985). Caracteristici ale sedimentelor din zona de "swash" a plajelor și ale transportului de-a lungul litoralului românesc al Mării Negre. Sesiune științifică IRCM Constanța, 22-24 mai, 1985.

Vespremeanu E., Marin I., Șerpoianu G., Postolache I și Diaconeasa D., (1985). Unitățile și subunitățile morfologice ale litoralului românesc al Mării Negre (1985). Al VIII-lea Simpozion Național de Geomorfologie-Relieful și optimizarea modului de folosință a fondului funciar- Zalău, 26-28, aprilie.

Postolache I., Diaconeasa D., (1985). Contribuții la studiul dinamicii plajei Mamaia și zonei adiacente de mică adâncime. Al VIII-lea Simpozion Național de Geomorfologie-Relieful și optimizarea modului de folosință a fondului funciar- Zalău, 26-28, aprilie, 1985.

Dănuț Diaconeasa, Postolache I., Dorogan L. (1989). Caracteristici statistice și chimice ale sedimentelor actuale din zona litoralului românesc. Probleme ale amenajării litoralului românesc, Constanța, 4-6 oct. 1989.

Postolache I., Diaconeasa D., Șelariu D. (1989). Caracteristicile morfohidrografice ale plajei submerse în limitele zonei de acțiune a valurilor. Probleme ale amenajării litoralului românesc, Constanța, 4-6 oct. 1989.

Postolache I., Diaconeasa D., (1989). Modificări ale țărmului românesc în perioada 1978-1988. Probleme ale amenajării litoralului românesc, Constanța, 4-6 oct. 1989.

Postolache I., Diaconeasa D.,(1989). Procese morfohidrologice pe plaja submarină costieră Năvodari-Cap Singol. Sesiune IRCM, 17-19 mai, 1989.

- Postolache I., Diaconeasa D., (1989). Mobilitatea liniei țărmului în zona Năvodari-Cap Singol. Sesiune IRCM, 17-19 mai, 1989.
- Postolache I., Diaconeasa D., (1990). Caracteristici ale geomorfologiei costiere în sectorul Năvodari-Vama Veche. Sesiune IRCM, 26-28 sept., 1990.
- Postolache I., Șelariu O., Diaconeasa D., (1992). Aspecte de ansamblu ale eroziunii țărmului românesc între Sulina-Vama Veche. Sesiune IRCM, 6-9 oct., 1992.
- Postolache I., Diaconeasa D., Ionescu L. (1992). Date preliminare privind efectele structurilor de protecție ale plajei Mamaia. Sesiune IRCM, 6-9 oct., 1992.
- Postolache I., Diaconeasa D., Ionescu L. (1992). Impactul portului Midia asupra reliefului submarin din arealul limitraf. Sesiune IRCM, 6-9 oct., 1992.
- Hârjeu Gh., Postolache I., Dănuț Diaconeasa (1994). Litoralul aferent Deltei, eroziuni și depuneri. Masuri de protecție preconizate. Colocviu Național: Litoralul Românesc al Mării Negre-dinamică, inginerie, management, IRCM, 28-30 sept. 1992.
- Dănuț Diaconeasa, Postolache I., Ionescu L. (1994). Contribuții privind studiul granulometriei sedimentelor din zona litorală. Colocviu Național: Litoralul Românesc al Mării Negre-dinamică, inginerie, management, IRCM, 28-30 sept. 1992.
- Postolache I., Buga L., Diaconeasa D., (1994). Efectele sistemului de protecție a plajei Mamaia. Colocviu Național: Litoralul Românesc al Mării Negre-dinamică, inginerie, management, IRCM, 28-30 sept. 1992.
- Postolache I., Diaconeasa D., (1995). Geomorphological and Physical Aspects of the Romanian Coast. Assessment of Coastal Change, Proceedings - IOC UNESCO pag. 511 - 518. Bordeaux, France.
- Dănuț Diaconeasa, Postolache I. (1995). The Romanian Coast - Marine Environmental Degradation - I. Proceedings IOC UNESCO pag. 968 (poster). Bordeaux, France, 1995.
- Dănuț Diaconeasa, Postolache I., Cristina N. Transportul sedimentelor și granulometria acestora, pentru sectorul Năvodari-Cap Singol. Sesiune IRCM, 26-28 iunie, 1996.
- Lazăr A., Wollman C., Bilal I., Nae I., Diaconeasa D. Starea și tendința de evoluție a bivalvelor psamobionte din Baia Mamaia (1996). Sesiune IRCM, 26-28 iunie, 1996.
- Diaconeasa D., Postolache I., Coman C. (1998). Evoluția țărmului românesc în perioada 1992-1997. Sesiune: Anul Internațional al Oceanului: Contribuții Românești, Constanța, 28-30 oct., 1998.
- Patrascu V., Diaconeasa D., Stănescu P. (1998). Analiza unor elemente chimice prin metoda activării cu neutroni și activitatea beta în sedimentele litorale. Sesiune- Anul Internațional al Oceanului: Contribuții Românești, Constanța, 28-30 oct., 1998.
- Postolache I., Diaconeasa D. (1998). Eroziunea litorală. Al VI-lea simpozion: Speranță pentru Dunăre, 4-7 iunie, Brăila.
- Danut I. Diaconeasa, Razvan D. Mateescu (2004). Modificari ale liniei tarmului in zona litoralului românesc al Deltei Dunarii, determinate de influenta constructiilor hidrotehnice. Reuniunea de lucru: Starea geomorfologica a Dunarii si deltei; idei noi privind monitorizarea eficienta si sisteme de interventie urgenta-19-22.01.2004 GEOECOMAR, Bucuresti.
- Danut I. Diaconeasa, Razvan D. Mateescu, Gheorghe Munteanu (2004). Romanian Coastline Changes during the last four decades (1962-2002). Black Sea Coastal Air-Sea Interaction and Related Impacts and Applications – International Workshop Constanta 13-15 Mai 2004.
- Dănuț I. Diaconeasa, Vasile Diaconu, Razvan D. Mateescu, Gheorghe Munteanu, Viorel Malciu, Victor Costencu. Cercetari privind procesele geo-hidro dinamice aferente sectorului romanesc al Marii Negre (2003-2005). Protectia si gestionarea durabila a ecosistemului Marii Negre, imperativ al mileniului trei --19-21 Oct. Constanta-Romania.
- Razvan D. Mateescu, Dănuț I. Diaconeasa, Victor Costencu. The Effectiveness of the Hard and Soft Coastal Protection Solutions Implemented on the Southern Romanian Shore. Environment Friendly Coastal Protection Structures 25-27 May 2004, Varna, Bulgaria.
- Beach Erosion and its Countermeasures along the Southern Romanian Black Sea Shore (2006). American Society of Civil Engineers, San Diego, USA. Keiji Kuroki, ECOH CORPORATION, Tokyo, Japan, k-kuroki@ecoh.co.jp Yoshimi Goda, ECOH CORPORATION, Tokyo, Japan, goda@ecoh.co.jp Nicolae Panin, GeoEcoMar, Bucharest, Romania, panin@geoecomar.ro Adrian Stanică, GeoEcoMar, Bucharest, Romania, panin@geoecomar.ro Dănuț I. Diaconeasa, NIMRD “Grigore Antipa,” Constanța, Romania, ddan@datanet.ro Gheorghe Babu, Apele Romane Dobrogea - Litoral, Constanta, Romania, babu@dadl.rowater.ro.

“Aspecte privind limita de înaintare a valului pe suprafața plajei”(2007) - D. I. Diaconeasa, G. Munteanu, V. Malciu, S. Petrișoia. Protecția și gestionarea durabilă a ecosistemului Mării Negre, imperativ al mileniului trei, ed. a-III-a dedicată Zilei Internaționale a Mării Negre.

“Contribuții privind deplasarea sedimentelor în zona litorală din baia Mamaia”(2007) – G. Munteanu, D. I. Diaconeasa. Protecția și gestionarea durabilă a ecosistemului Mării Negre, imperativ al mileniului trei, ed. a-III-a dedicată Zilei Internaționale a Mării Negre; “Contribuții la realizarea de măsurători ale curenților marini în zona de mică adâncime” – V. Costencu, A. Niculescu, G. Ganea, D. I. Diaconeasa, G. Munteanu.

“Some aspects regarding erosion hazard vulnerability of Romanian Coast” – Diaconeasa I Dănuț, Munteanu Gheorghe, Petrișoia Silică. Natural Hazards in the Marine area. International Seminar Bucharest, Romania, 2008.