

C U P R I N S

A r t i c o l e

- Ioan MAC, *Unități toposecvențiale microscalare cu importanță în proiectele de amenajare a teritoriului* / 5
- Nicolae JOSAN, *The role of the relief in territorial planning* / 11
- Giovanni PALMENTOLA, Leonida STAMATOPOULOS, *Preliminary data about sporadic permafrost on Peristeri and Tzoumerka massifs (Pindos chain, Northwestern Greece)* / 17
- Virgil SURDEANU, Dana GOȚIU, Ioan RUS, Andreea CREȚU, *Geomorfologie aplicată în zona urbană a municipiului Cluj-Napoca* / 25
- D. PETREA, I. RUS, Rodica PETREA, *Restructurări plan-spațiale în evoluția recentă a albiei Crișului Repede (între Ciucea și Oradea)* / 35
- Florina GRECU, Laura COMĂNESCU, *The morphometric analysis of the gravels from the Slănic of Buzău bed – preliminary considerations* / 45
- Maria RĂDOANE, Nicolae RĂDOANE, Dan DUMITRIU, Ionuț CRISTEA, *Granulometria depozitelor de albie ale râului Prut între Orofsteana și Galați* / 53
- Iuliana ARMAȘ, Răsvan DAMIAN, *Evolutive interpretation of the landslides from the Miron Căproiu Street Scarp (Eternității Street – V. Alecsandri Street) – Breaza Town* / 65
- Marian ENE, *The role of geological factors in relief modeling in the Subcarpathian sector of Râmnicu Sărat basin* / 73
- Bogdan MIHAI, Ionuț SĂVULESCU, *Data collection and analysis for the GIS large scale geomorphic hazard and risk mapping in mountain towns and resorts. A case study in Predeal town, Curvature Carpathians* / 85
- Alfred VESPREMEANU-STROE, Mihai MICU, Nicolae CRUCERU, *The 3D analysis of Valea Viei mudflow morphodynamics, Buzău Subcarpathians* / 95
- Pompei COCEAN, *Rolul fenomenelor orajoase (tunetul, trăznetul) în declanșarea alunecărilor de teren* / 109
- C. BRÂNDUȘ, I. MANOLACHE, GH. CIUCANU, *Alunecări de teren cu caracter endemic pe teritoriul satului Izvoru Alb – județul Neamț* / 115

M i s c e l l a n e a

Profesorul Mihai IELENICZ – o dovadă a pasiunii pentru predarea, cercetarea științifică și dezvoltarea continuă a geografiei din România (*Mihai Grigore*) / 119

Ioan MAC – geomorfolog și creator de școală geografică (*Ioan-Aurel Irimuş*) / 123

Colocviul Internațional de Geomorfologie “OL’MAN RIVER” Gand, Belgia, 22-24 septembrie 2006 (*Adrian Cioacă*) / 129

R e c e n z i i

Florina GRECU (2006) – *Hazarde și riscuri naturale (ediția a III-a)*, Editura Universitară, București, (222 p., format B5, 84 de figuri și fotografii incluse în text, 19 tabele și 148 poziții bibliografice) (*Dana Goțiu*) / 131

Alberto Mariano CAIVANO (2003) – *Rischio idraulica ed idrogeologica (III ed.)*, EPC Libri, Roma, 272 p., numeroase tabele, schițe, CD (*Florina Grecu*) / 132