

## SUMAR ● SOMMAIRE ● SUMMARY ● INHALT

MIRCEA I. PAINA, Muzeul Țării Crișurilor, Secția Științele naturii 1952-1992	5
PAUL DAMM, Sistemul carstic Fundătura Roșiorului - Gropile Hododii - izburile din Valea Topliței (Munții Pădurea Craiului) ● <i>Fundătura Roșiorului - Gropile Hododii - Toplița Karst System</i>	11
BOGDAN P. ONAC, MONICA BENGHEANU, Phosphate Minerals in few Caves from Pădurea Craiului Mountains (Romania) (Preliminary Note) ● <i>Minerale fosfatice în câteva peșteri din Munții Pădurea Craiului (România). (Notă preliminară)</i>	23
PAUL DAMM, Avenul V <sub>5</sub> - Sistemul carstic Vărășoia - Izbulul Boga ● <i>Vărășoia - Izbulul Boga Karst System - V<sub>5</sub> Pothole</i>	29
ZOLTÁN CZIER, TIBOR GÁSPÁR, Peștera de la Cascadă (Munții Pădurea Craiului). Aspecte speologice și paleontologice (Suplimentul I) ● <i>The Cave at Waterfall (Pădurea Craiului Mountains) - Speological and Paleontological Aspects (Supplement I)</i>	37
ELISABETA POPA, ERIKA TALLODI, RADU R. HUZA, JEAN MICHEL MAZIN, Les sites triasiques de Peștiș et de Lugaș - Bihor, Roumanie. Historique et perspectives ● <i>Siturile triasice de la Peștiș și de la Lugaș (Bihor, România). Istoric și perspective</i>	43
RADU ROBERT HUZA, Amoniți jurasici din Pânza de Finiș ● <i>Jurassic Ammonites from Finiș Nappe (Codru Mountains, Bihor County)</i>	53
ZOLTÁN CZIER, Repertoriul punctelor fosilifere cu floră liasică din România ● <i>Repertory of the Sites of the Liasic Flora from Romania</i>	67
GEORGESCU DAN MARIUS, The Paleobiogeographic Value or the Liasic Zeilleriacean Genus Plesiothyris Douville	71
JÁNOS HIR, MÁRTON VENCZEL, The <i>Arvicolids (Rodentia, Mammalia)</i> of the Lower Pleistocene Vertebrate Fauna of Subpiatră, W - Romania ● <i>Arvicolidae (Rodentia, Mammalia) din fauna de vertebrate din pleistocenul inferior de la Subpiatră - vestul României</i>	75
GHEORGHE CARAIMAN, GRIGORE ROȘCA, RODICA GEORGESCU, Experimentări de combatere a dezvoltării excesive a algelor <i>Cladophora glomerata</i> și <i>Aphanizomenon flos aque</i> în condiții de eutrofizare intensivă a heleșteielor piscicole ● <i>Experimentation pour combattre le developpment excessif des algues Cladophora glomerata</i>	