

S U M A R

	<u>Pag.</u>
E. SZASZ, A. TUDORICĂ, Cercetări micofloristice în împrejurimile oraşului Deva	9
I. RESMERIŢĂ, E. CERNELEA, E. C. VICOL, F. TĂUBER, Vegetaţia din jurul Devei	23
N. BOŞCAIU, E. CERNELEA, GH. COLDEA, V. LUPŞA, L. ŞT. PETERFI, E. PLĂMADĂ, I. RESMERIŢĂ, F. TĂUBER şi E. VICOL, Studiul fitocenologic al pajiştilor din sectorul hunedorean al văii Mureşului	53
I. PETRESCU şi A. NUŢU, Asupra unui lemn de <i>Icacinoxylon Shilkina</i> în Miocenul superior de la Prăvăleni-Brad	77
I. PETRESCU, I. BLIDARU, Date anatomice asupra unor lemne de dicotiledonate neogene din nord-vestul României	83
M. CİNDEA, Influenţa unor substanţe toxice din apele reziduale asupra intensităţii fotosintezei la plantele submerse	105
R. FOTESCU, Contribuţii la cunoaşterea faunei de Lepidoptere din bazinul Cernei şi împrejurimile oraşului Hunedoara	117
T. IACOB, Capra neagră carpatică (<i>Rupicapra rupicapra carpatica</i> Cont. din Par- cul Naţional Retezat, noi observaţii asupra modului de trai şi măsuri de conservare a speciei	131
E. POPOROGU, Gasteropode din peşterile masivului calcaros Roşia	137
V. MARINCAŞ, Flişul senonian în Metaliferii de Sud. Virsta stratelor de Bozeş	149
B. VULCU, Indici morfometrici în vestul culoarului Orăştiei	161
C. TRUFAŞ şi V. TRUFAŞ, Temperatura riurilor din bazinul hidrografic al Streiului	175

V. TRUFAȘ, T. RICU și D. VLAD, Scurgerea de aluviuni în suspensie pe riurile din bazinul Strei	187
GR. POSEA și O. MINDRUȚ, Deva – zonă turistică națională	195
S. TRUȚI, Contribuții la studiul geografic al turismului din județul Hunedoara	201

NOTE – RECENZII – OPINII

Y. LEMOIGNE, Observații noi asupra psilofitalelor devoniene	207
A. NUȚU și C. GHEORGHÎȚA, O rață sud-americană în colecția ornitologică a Muzeului județean Hunedoara–Deva	207
I. PETRESCU, Eduard Boureau, „Traite de paleobotanique”, t. IV, fascic. 1, Ed. Masson et. C. ie Paris, 1970	209
R. FOTESCU, Enciclopedia italiana delle Scienze edita Dell Istituto Geografico de Agostini di Novara – 264 fascicoli	209
R. FOTESCU, L. G. Higgins and N. D. Riley – A field guide to the bruterflies of britain and Europe. With every species described and illustrated. Over 760 colour paintings by Briau Hargreaves – Collins Press, London 1970, 380 p., 60 pl. colorate	210
E. POPOROGU, Prezența unui chelonian fosil Trionyx sp. în sedimentele orizontului 2 din bazinul Petroșani, în cimpul minier Lupeni	211

SOMMAIRE – INHALT – SUMMARY

	<u>Pag.</u>
E. SZÁSZ, A. TUDORICĂ, Etude de la flora Mycologique dans les environs de Deva (1-er note)	9
I. RESMERIȚĂ, E. CERNELEA, E. C. VICOL, F. TÄUBER, Deva's umliegende vegetation	23
N. BOȘCAIU, E. CERNELEA, GH. COLDEA, V. LUPȘA, L. ȘT. PETERFI, E. PLĂMADĂ, I. RESMERIȚĂ, F. TÄUBER, E. VICOL, Phytozonologisches Studium der Grundrasen im Hunedoarakreis – Abschnitt des Marosch – Tals	53
I. PETRESCU, A. NUȚU, Sur un bois du genre <i>Icacinoxylon</i> Shilkina du miocene supérieur, decouvert à Prăvăleni-Brad	77
I. PETRESCU, I. BLIDARU, Dates anatomiques sur quelques bois de dicotyléonées néogènes du nord-ouest de la Roumanie	83
M. CÎNDEA, L'influence des quelques substances toxiques des eaux résiduelles sur l'intensité de la photosynthèse des plantes submerses	105
R. FOTESCU, Contributions sur la connaissance de faune de lépidoptères de bassin de Cerna et les environs de ville Hunedoara	117
T. IACOB, Le chamois carpathique (<i>Rupicra, rupicapra carpathica</i> cout.), de Parc National du Retezat – des observations nouveaux sur le mode de vie et mesures pour la conservation de l'espèce	131
E. POPOROGU, Des gasteropodes des grottes du massif calcaire Roșia	137
V. MARINCAȘ, Senonianflysch der südlichen Metalifer Gebirge Dar Alter der Bozeș-Schichten	149

B. VULCU, Indices morpho netrique de la partie occidentale du Couloir d'Orăștie . .	161
CONSTANȚA TRUFAȘ, VALER TRUFAȘ, The temperature of the rivers in the hydro- graphic basin of the river Strei	175
V. TRUFAȘ, T. RICU, D. VLAD, C. VRABIE, The flow of the alluvial suspensions in the rivers Strei's basin	187
GR. POSEA, O. MINDRUȚ, Deva – National touristic zone :	195
S. TRUȚI, Contribution à l'etude géographique du tourisme dans le département Hunedoara	201