

CUPRINS
SOMMAIRE • INHALT • CONTENTS

I. MINERALOGIE - PALEONTOLOGIE - PALINOLOGIE

DANIELA BOTOȘ:

- Catalogul colecției de petrografie a Muzeului de Științele Naturii din Târgu-Mureș*..... 11
The catalogue of the petrographical collection of the Natural Science Museum of Tîrgu-Mureș 39

ANGELA SĂPLĂCAN:

- Fauna fosiliferă de la Lăpugiu de Jos, prezentă în colecția paleontologică a muzeului de Științele Naturii din Tîrgu-Mureș* 41
The fossilifer fauna from Lăpugiu de Jos, presented in the palaeontologyc collection of the natural science museum of Tîrgu-Mureș 46

SORINA FĂRCAȘ, IOAN TANȚĂU:

- Colecția de polen actual și spori a Institutului de Cercetări Biologice Cluj-Napoca (II)* 47
La collection de pollen et spores actuels de l'Institut de Recherches Biologiques Cluj-Napoca (II) 49

IOAN TANȚĂU, SORINA FĂRCAȘ:

- Cercetări palinologice preliminare efectuate în mlaștina de la Dracășviz (Podișul Hîrtibaciului)* 59
Recherches palinologiques préliminaires effectuées dans le marais de Dracășviz (le plateau de Hîrtibaciu)..... 65

SORINA FĂRCAȘ, IOAN TANȚĂU, SILVIA OROIAN:

- Cercetări palinologice efectuate în mlaștina de la Toplița (Jud. Harghita)* 69
Recherches palynologiques préliminaires effectuées dans le marais de Toplița (le département Harghita)..... 78

II. BOTANICĂ

GHEORGHE COLDEA, EMANOIL PLĂMADĂ, IOAN WAGNER:

- Contribuții la studiul vegetației României*..... 83
Beiträge zur vegetation Rumäniens (II) 100

SILVIA OROIAN:

- Vegetația saxicolă din Defileul Mureșului între Toplița și Deda*..... 101
The saxicol vegetation of Mureș narrow gorge between Toplița and Deda 118

A. POPESCU, V. SANDA și colaboratorii

- Vegetația Deltei Dunării*..... 119
The vegetation of the Danube Delta 241

VALERIU ALEXIU:

- Aprecierea diversității structurale a fitocenozelor asociației *Asperulo capitatae* - *Seslerietum rigidae* (Zoly. 39) Coldea 91 cu ajutorul indicelui de diversitate Shannon-Weaver* 243
*Appreciations over the structural diversity of *Asperulo capitatae* - *Seslerietum rigidae* (Zoly. 39) Coldea 91 phytocenosa based on the Shannon-Weaver diversity index* 248

MIHAELA SĂMĂRGHIȚAN, SILVIA OROIAN:

- Caracterizarea generală a florei din rezervația botanică Zau-de-Câmpie, jud. Mureș*..... 249
A general flora characterization from the botanical reservation Zau de Cîmpie - Mureș county 278

SIMONA MIHĂILESCU:

- Masivul Piatra Craiului - zona endemo-conservatoare* 279
The Piatra Craiului Mountains - the endemic-preserving 289

V. SANDA, A. POPESCU, GABRIELA FIȘTEAG:

- Vegetația actuală din zona de influență a amenajărilor hidroenergetice din Bazinul Colibiței* 291
The present vegetation from the influence area of hydroenergetic arrangements from Colibița Basin 303

PAVEL PÎNZARU:

- L'association *Asplenio-Schivereckietum Mititelu et al.* 1971 dans la végétation du Vallon Pout*..... 305
Asociația ASPLENIO-SCHIVERECKIETUM MITITELU ET AL. 1971 în vegetația văii Prutului..... 310

DANIELA ILEANA STANCU:

- Apreciere generală privind flora vasculară din Mții.
Rîiosu-Buda (Masivul Făgăraș) 311*
*Considerations regarding the vascular flora in the
Rîiosu and Buda Mountains..... 319*

SILVIA OROIAN, MIHAELA SĂMĂRGHIȚAN:

- Flora din Poiana Narciselor - Gurghiu, jud. Mureș 321*
Flora in the Narcissus Glade- Gurghiu 338

A. POPESCU, V. SANDA, SILVIA OROIAN:

- Succesiunea vegetației în tăieturile de pădure din teritoriul
amenajării hidroenergetice Răstolița 339*
*The alternation of vegetation from the clearings in
Răstolița hydroenergetic settings 347*

LIGIA MIHAIU:

- Străvechi practici de conservare „Ale Zestrei” locuinței
tradiționale..... 349*
*Anciens pratiques pour conserver „Le Dot” de la demeure
traditionnelle..... 361*

II. ZOOLOGIE**FLORENTINA TOGĂNEL, MARIA APETREI:**

- Ortoptere din colecția entomologică a Muzeului de Științele
Naturii din Piatra Neamț..... 365*
*Orthopteres in the etomologyc collection of the natural
science museum of Piatra Neamț 376*

FLORENTINA TOGĂNEL:

- Catalogul colecției de lepidoptere a Muzeului de Științele
Naturii din Târgu-Mureș (partea I-a) 377*
*The lepidoptera collection catalogue of Târgu-Mureș
Natural Science Museum 418*

RADU GAVA:

- Influența unor factori de mediu asupra structurii numerice și
distribuției populațiilor de miriapode..... 419*
*Influence de certains de l'environnement sur la distribution
des peuplements de miriapodes..... 426*

PETRU ISTRATE:

- Mamifere mici în pădurea Stejaru, Loc. Târnăveni, jud. Mureș* 429
Les petits mammifères du bois Stejaru (La localité Târnăveni, le département Mureș) 434

SZOMBATH ZOLTÁN, SZABÓ JÓZSEF:

- Avifauna eleșteelor de la Iernut (jud. Mureș), în primii 5 ani de la amenajarea lor* 439
The Aquatic Fauna of the Fishponds of Iernut (Mureș county) in the first five years after their arrangement 453

VASLIE VICOL:

- Microlepidoptere noi sau rare pentru fauna României* 455
Microlépidopteres nouveaux ou rares pour la faune de Roumanie 462