

Nymphaea extras din Crisia

XX
1990

Sumar

ȘTIINȚELE NATURII'

1. D. M. GEORGESCU, An Attempt to the Correlation of the Brachiopod Biozones in the Liassic Deposits of the Northern Apuseni Mountains (Romania). O încercare de corelare a bizenelor de brachiopode din depozitele liassice din Munții Apuseni de nord (România).....517
2. M. VENCZEL, Date asupra herpetofaunei fosile de la Subpiatră (Jud. Bihor). Data on the Fossil Herpetofauna from Subpiatră (Bihor County)543
3. V. CODREA. D. GHERDAN, La signification de quelques restes squeletiques de mammiferes rencontres dans le forage F₁A Avram Iancu (Dept. De Bihor, l'ouest de la Roumanie). Semnificația unor resturi scheletice de mamifere întâlnite în forajul F₁A Avram Iancu (Jud. Bihor, Vestul României)553
4. Z. CZIER, T. GASPAR, Retrospectiva cercetărilor întreprinse la Peștera de la Cascadă (1903-1990) (Munții Pădurea Craiului, România). Retrospection about the Researches Accomplished at Peștera de la Cascadă (1903-1990) (Pădurea Craiului Mountains, Roumania)567
5. Z. CZIER, Istoricul cercetărilor paleobotanice în județul Bihor (România). History of the Paleobotanical Researches in Bihor County (Roumania)583
6. C. KARACSONYI, Vegetația terenurilor cu exces de umiditate din Cîmpia Erului * Die Vegetation der von wasser bedeckten Gebiete von Eriu Eebene.....603
7. M. I. PAINA, Asupra unui caz de migrație la *Libellula quadrimaculata* L. (Ins., Odonata). About a Migration Event of *Libellula quadrimaculata* L. (Ins., Odonata)613
8. M. I. PAINA, Asupra speciei *Sympetrum pedemontanum* Allioni (Ins., Odonata). About of species *Sympetrum pedemontanum* Allioni (Ins., Odonata)615
9. D. PARASCHIVESCU, Cercetări asupra familiei *Muttillidae* Stephens (Ins., Hymenoptera) din România. Recherches sur la familie *Muttillidae* Stephens (Ins., Hymenoptera) du Roumanie617
10. M. I. PAINA, Note referitoare la insecte în revista „Familia” (seria I-a: 1865-1906)621
11. GR. ROȘCA, GH. CARAIMAN, Ce este și cum se aplică în piscicultura intensivă eutrofizarea dirijată a "heleșteelor pentru ciprinide. What is and how one use for the Intensive pisciculture the Controlled Eutrophy of ponds for Cyprinidae.....633
12. I. HURGHÎȘIU, O. I. CHICULESCU, D. PARASCHIVESCU, Cercetări chimice privind acțiunea unor coloranți organici asupra organismului animal. Chemical Modifications produced by Organic Dyes on the Animal Organism.....675
13. I. HURGHÎȘIU, O. I. CHICULESCU, Influența timuromului asupra organismului animal. The Influence of Tymurom upon the Animal Organism.....679
14. Personalialia.....685