

Nymphaea
XV
1985

Sumar

1. V. CODREA, Noi date privind cunoașterea liasicului mediu de la Șuncuiuș (Jud. Bihor). Nouvelles donnees concernant la connaissance du lias de Șuncuiuș (dep. Bihor) 447
2. L. GHERGARI, I. PETRESCU, D. SIMUȚ, Aprecieri paleoclimatice și paleogeografice asupra sarmațianului de la Aștileu (oradea) pe baza studiului mineralelor argiloase (notă preliminară). Paleoclimatic and Paleogeographic remarks on the Sarmation from Aștileu (Oradea) (Western part of Romania), considering the mineralogical study of Clays (Preliminary note)467
3. C. CSAK, Un nou punct fosilifer în badenianul de la Râpa (Bazinul Crișului Negru). Un nouveau point fossilifere dans le Badenien de Râpa (Le Bassin du Crișul Negru)473
4. A. HORGE, V. HORGE, Contribuții la cunoașterea faunei malacologice fosile din bazinul neogen al Beiușului (comuna Buntești). Contributions a la connaissance de la faune malacologique fossile du bassin neogene Beiuș479
5. E. KESSLER, Contribuții noi la studiul avifaunelor cuaternare din România. Nouvelles contributions a l'étude des avifaunes quaternaires de la Roumanie485
6. L. VĂLENAȘ, La morphologie de la Peștera de la Izvorul Gabor (Mont Pădurea Craiului). Morfologia Peșterii de la Izvorul Gabor (Munții Pădurea Craiului)493
7. L. VĂLENAȘ, A. IURKIEWICZ, Morfologia Peșterii din Hoanca apei (Monts Bihor)499
8. A. GEORGESCU, Fauna de gamaside (acarieni) din unele soluri din Munții Bihor. Die Milben-Fauna (Gamasidae) einiger Boden aus dem Bihor Gebirge503
9. I.M. PAINA, Câteva date asupra biologiei speciei *Hydrometra stagnorum* L. (Ins., Het.). quelques dates sur la biologie de lespece *Hydrometra stagnorum* L.515
10. D. PARASCHIVVESCU, Date asupra biologiei unor specii de vepside (ins., Hym., Vespoidea). Observations sur la biologie de certaines especes de Vepsidae (Ins., Hym., Vespoidea)519
11. T. BABUȚIA, Contribuții la cunoașterea ecologiei speciilor de păsări acvatice de importanță vânătorească și faunistică din vestul țării. Okologie der jagdbaren und faunistisch bedeutenden Vogelarten der gewasser im Rumaniens531
12. P.M. BĂNĂRESCU, Croizat's biogeographical principles, Pangea and freshwater Zoogeography. Principiile biogeografice ale lui Croizat, Pangea și zoogeografia dulcicolă565
13. In memoriam579
14. Personalialia585