

SUMAR

SOMMAIRE ● SUMMARY ● INHALT

ȘTIINȚELE NATURII

1. V. CODREA, Noi date privind cunoașterea liasicului mediu de la Șuncuiuș (jud. Bihor) ★ *Nouvelles données concernant la connaissance du lias de Șuncuiuș (dép. 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. CSÁK, Un nou punct fosilifer în badenianul de la Ripa (Bazinul Crișului Negru) ★ *Un nouveau point fossilifère dans le Badenien de Ripa (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 à la connaissance de la faune malacologique fossile du bassin néogène Beiuș* 479
5. E. KESSLER, Contribuții noi la studiul avifaunelor cuaternare din România ★ *Nouvelles contributions à l'étude des avifaunes quaternaires de la Roumanie* 485
6. L. VALENAȘ, *La morphologie de la Peștera de la Izvorul Gabor (Monts Pădurea Craiului)* ★ *Morfologia Peșterii de la Izvorul Gabor (Munții Pădurea Craiului)* 493
7. L. VALENAȘ, 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 (Gamasi-dae) einiger Böden aus dem Bihor Gebirge* 503

9. I. M. PAINA, Cîteva date asupra biologiei speciei <i>Hydrometra stagnorum</i> L. (Ins., Het.) * <i>Quelques dates sur la biologie de l'espèce Hydrometra stagnorum</i> L.	515
10. D. PARASCHIVESCU, Date asupra biologiei unor specii de vepside (Ins., Hym., Vespoidea) * <i>Observations sur la biologie de certaines espèces de Vepsidae (Ins., Hym., Vespoidea)</i>	519
11. T. BABUȚIA, Contribuții la cunoașterea ecologiei speciilor de păsări acvatice de importanță vînătorească și faunistică din vestul țării * <i>Ökologie der jagdbaren und faunistisch bedeutenden Vogelarten der gewässer im Rumäniens</i>	531
12. P. M. BĂNĂRESCU, <i>Croizat's biogeographical principles, Pangea and freshwater Zoogeography</i> * Principiile biogeografice ale lui Croizat, Pangea și zoogeografia dulcicolă	565
13. In memoriam	579
14. Personalialia	585