

SOMMAIRE TOME 159 – 2023

| | |
|--|-----|
| M. BILOTTE – Éditorial..... | 3 |
| M. BILOTTE – Alexandre Leymerie (1801 - 1878) et les origines des collections de paléontologie de la Faculté des Sciences de Toulouse (FSI - Université Paul-Sabatier) | 5 |
| F. D'AMICO & PH. TYSSANDIER – Découverte de la mouche des neiges <i>Chionea (Sphaeconophilus) alpina</i> BEZZI 1908 (<i>Diptera</i> ; <i>Nematocera</i> ; <i>Limoniidae</i>) en milieu souterrain dans les Pyrénées françaises..... | 9 |
| M. LAURIN – L'avènement du <i>PhyloCode</i> : La conséquence logique de millénaires d'évolution de la nomenclature biologique ?..... | 15 |
| C. LABAT, M. NONCLERCQ & D. BÉZIAT – Les surprises de l'échantillon n° 641 de la collection Picot de Lapeyrouse..... | 31 |
| M. BILOTTE & J. CANÉROT – Illustration des effets de la tectonique laramienne (Campanien-Maastrichtien) sur la Formation El Abra (Albo-cénomane) dans le district de Ciudad Valles (État de San Luis Potosi, Sierra Madre Orientale, Mexique)..... | 37 |
| J.-M. PACAUD, S. BUISSON, S. COPPINI & F. MEUNIER – Description d'une espèce nouvelle de <i>Pachycrommium</i> (Gastropoda, Caenogastropoda, Ampullinidae) endémique du Bartonien (Éocène moyen) de Pédelail, Horsarrieu (Landes) | 47 |
| J.-M. PACAUD, S. COPPINI, S. BUISSON & F. MEUNIER – Description d'une espèce nouvelle de <i>Pseudomiltha</i> (Mollusca, Bivalvia, Lucinidae) endémique du Bartonien (Éocène moyen) de Pédelail, Horsarrieu (Landes)..... | 55 |
| PH. FAURÉ – La collection de paléontologie du premier musée de Castres ; devenir de la collection Roux du Carla..... | 65 |
| G. CORRIOL, F. KESSLER, F. LAIGNEAU & M. MENAND – Étude phytosociologique de quelques végétations vasculaires thérophytiques, basophiles, xérophiles, du sud-ouest de la France | 75 |
| PH. FAURÉ – L'Oligo-Miocène continental (Chattien, Aquitanien) de l'Île Saint-Martin (Gruissan, Aude)..... | 107 |
| B. COSSON – Évaluation botanique des habitats du Mont Tonkoui (Côte d'Ivoire) | 125 |
| M. BOULANOUAR, E.F. ALBUQUERQUE & N. COINEAU – <i>Microcerberus strayeri</i> , une nouvelle espèce de Microcerberidae (Crustacea Isopoda) des eaux souterraines de l'Alabama (U.S.A.) | 137 |
| CONFÉRENCES | |
| F. DURANTHON – Le site paléontologique de Montréal-du-Gers..... | 143 |
| H. GRYTA – Initiation à la sexualité des champignons | 147 |
| J.P. SARTHOU – Genèse d'une transition agroécologique devenue inéluctable | 153 |
| ANALYSE D'OUVRAGES | |
| P. TASSY – The Advent of Phylocode. The Continuing Evolution of Biological Nomenclature..... | 157 |
| M. LAURIN – Tolkien et les sciences | 159 |
| PROMOTION D'OUVRAGES | |
| M. YVROUX – Aude géologique | 171 |
| A.R. MARTIN – Strata..... | 173 |
| G. LARGIER & L. PASSERA (Eds) 10 ^e colloque international de botanique pyrénéo-cantabrique Bagnères-de-Luchon 8-10 juillet 2013 | 175 |
| NOTICES NÉCROLOGIQUES | |
| M. BILOTTE & F. DURANTHON : Juliette Villatte..... | 177 |
| J.-J. GEOFFROY : Jean-Paul Mauriès..... | 179 |
| PH. FAURÉ : Yves Alméras | 199 |

