

## SOMMAIRE TOME 158–2022

M. BILOTTE – Editorial .....
M. BILOTTE – Jean MELLIES (1824-1884) membre fondateur de la SHNT .....
M. BILOTTE – Thérèse DULUCQ-MATHOU (1900-1985) première présidente de la SHNT.....
N. SÉJALON-DELMAS & M. BILOTTE – Paul LALANDE (1932 - 2016) du Cantal à l'Afghanistan, le fabuleux parcours d'un botaniste toulousain .....
J. VASSAL – Contribution à l'étude des plaques botaniques du Jardin des Plantes de Toulouse au 19 <sup>e</sup> siècle .....
A. LENOIR & E. PERDEREAU – Les effets de l'alimentation sur les hydrocarbures cuticulaires de la fourmi invasive <i>Tapinoma magnum</i> .....
P. TASSY – Evolution et cladistique : la destinée de la « communauté de descendance » de DARWIN .....
J. VASSAL – Deux acteurs méconnus de l'histoire du Jardin des Plantes de Toulouse : les jardiniers-botanistes Antoine FERRIÈRE (1759-1835) et Antoine FERRIÈRE (1812-1886)
M. BILOTTE & F. SÉGURA – Sur quelques éléments structuraux des plis sous-pyrénéens, au voisinage de la vallée de la Garonne (Petites Pyrénées). Conséquence sur la situation du Trias de Betchat (Haute-Garonne, France) .....
C. LEBAS – Notes sur les fourmis (Hymenoptera, Formicidae) de l'île de Ré (France) .....
G. NANA NKEMEGNI, S. H. ZÉBAZÉ TOGOUET, M. BOULANOUAR, C. BOUTIN & N. COINEAU – The first groundwater cirolanid from central Africa, <i>Camerounolana bamounensis</i> gen. nov. sp. nov. of Cameroon: description and origin .....
<i>CONFÉRENCES</i>
T. DAUFRESNE – Ours, loup, lynx : les supers prédateurs laissent leurs empreintes .....
F. SANTOUL – Le silure : un prédateur aux capacités d'adaptation étonnantes .....
R. MATHIEU – Ce que nous dit la géologie sur le risque d'un impact cosmique .....
<i>PROMOTION D'OUVRAGES</i>
J. BITSCH et collaborateurs – Hyménoptères sphéciformes d'Europe .....
L. PASSERA – Formidables fourmis .....
C. FRAU & G. DELANOY – Strata .....
<i>NOTICE NÉCROLOGIQUE</i>

M. BILLOTE, L. PASSERA, J. LAUGA, R. CUBAYNES : LOUIS BONNET 1930-2021.....