

Institut royal des Sciences  
naturelles de Belgique

Koninklijk Belgisch Instituut  
voor Natuurwetenschappen

**BULLETIN**

**TOME 40 — DEEL 40**

BRUXELLES

—  
1964

BRUSSEL

—  
1964



Institut royal des Sciences  
naturelles de Belgique

Koninklijk Belgisch Instituut  
voor Natuurwetenschappen

**BULLETIN**

**TOME 40 — DEEL 40**

BRUXELLES

—  
1964

BRUSSEL

—  
1964



TABLE DES MATIERES  
DU TOME 40

INHOUDSTAFEL  
VAN DEEL 40

	Bull.
SCHMITZ, H. — Victor VAN STRAELEN ... ..	1
CAPART, J. J. et CLOSSET, F. — Rapport de la section océanographique. — Expéditions antarctiques belges, mission Iris — 1960, C. N. R. P. B. ...	2
GREGUSS, P. et VANHOORNE, R. — L'âge des couches de sable situées entre les argiles de la Campine et le Poederlien en Belgique ... ..	3
VAN MEEL, L. — Etudes hydrobiologiques sur les eaux saumâtres de Belgique. — VII. — Le microplancton des eaux du Port d'Ostende. Période 1953-1954	4
BEQUAERT, M. — Mission A. COLLART en Espagne (1960). — <i>Diptera asilidae</i>	5
MARLIER, G. — Sur trois trichoptères nouveaux recueillis en Amérique du Sud par le Professeur J. ILLIES ... ..	6
QUINET, G.-E. — <i>Plioplatecarpus</i> (DOLLO, 1882), animal plongeur des grandes profondeurs ? ... ..	7
VERBEKE, J. — Contribution à l'étude des Diptères Malacophages. — II. — Données nouvelles sur la taxonomie et la répartition géographique des <i>Sciomyzidae</i> paléarctiques ... ..	8
VERBEKE, J. — Contribution à l'étude des Diptères Malacophages. — III. — Révision du genre <i>Knutsonia</i> , nom. nov. (= <i>Elgiva</i> AUCT.) ... ..	9
BREUNING, S. — Nouvelles formes de Lamiaires (seizième partie) ... ..	10
CASIER, E. — Contribution à l'étude des poissons fossiles de la Belgique. — XIII. — Présence de Ganopristinés dans la Glauconie de Loncée et le Tuffeau de Maestricht ... ..	11
SARTENAER, P. — Refonte du genre <i>Pugnoides</i> WELLER, S., 1910 ( <i>Rynchonelloidea</i> )	12
FRECHKOP, S. — Remarques concernant l'histoire et la génétique du cheval ... ..	13
THEODOR, J. — Contribution à l'étude des Gorgones (IV) : mise en évidence par la technique des chromatoplaques d'un caractère systématique complémentaire ... ..	14
FAIN, A. — Les <i>Ophioptidae</i> , acariens parasites des écailles des serpents (Trombidiformes) ... ..	15
VANDERCAMMEN, A. et KRANS, Th. F. — Révision de quelques types de <i>Spiri-</i> <i>feridae</i> d'Espagne ... ..	16



TABLE DES MATIERES  
PAR AUTEURS

INHOUDSTAFEL  
VOLGENS AUTEURS

	Bull.
BEQUAERT, M. — Mission A. COLLART en Espagne (1960). — <i>Diptera asilidae</i>	5
BREUNING, S. — Nouvelles formes de Lamiaires (seizième partie) ... ..	10
CAPART, J. J. et CLOSSET, F. — Rapport de la section océanographique. — Expéditions antarctiques belges, mission Iris — 1960, C. N. R. P. B. ...	2
CASIER, E. — Contribution à l'étude des poissons fossiles de la Belgique. — XIII. — Présence de Ganopristinés dans la Glauconie de Loncée et le Tuffeau de Maestricht ... ..	11
CLOSSET, F. — Voir CAPART, J. J. et CLOSSET, F. ... ..	2
FAIN, A. — Les <i>Ophioptidae</i> , acariens parasites des écailles des serpents (Trombidiformes) ... ..	15
FRECHKOP, S. — Remarques concernant l'histoire et la génétique du cheval ... ..	13
GREGUSS, P. et VANHOORNE, R. — L'âge des couches de sable situées entre les argiles de la Campine et le Poederlien en Belgique ... ..	3
KRANS, Th. F. — Voir VANDERCAMMEN, A. et KRANS, Th. F. ... ..	16
MARLIER, G. — Sur trois trichoptères nouveaux recueillis en Amérique du Sud par le Professeur J. ILLIES ... ..	9
QUINET, G.-E. — <i>Plioplatecarpus</i> (DOLLO, 1882), animal plongeur des grandes profondeurs ? ... ..	7
SARTENAER, P. — Refonte du genre Pugnoïdes WELER, S., 1910 ( <i>Rynchonelloidea</i> )	12
SCHMITZ, H. — Victor VAN STRAELEN ... ..	1
THEODOR, J. — Contribution à l'étude des Gorgones (IV) : mise en évidence par la technique des chromatoplaques d'un caractère systématique complémentaire ... ..	14
VANDERCAMMEN, A. et KRANS, Th. F. — Révision de quelques types de <i>Spiri-</i> <i>feridae</i> d'Espagne ... ..	16
VANHOORNE, R. — Voir GREGUSS, P. et VANHOORNE, R. ... ..	3
VAN MEEL, L. — Etudes hydrobiologiques sur les eaux saumâtres de Belgique. — VII. — Le microplancton des eaux du Port d'Ostende. Période 1953-1954	4
VERBEKE, J. — Contribution à l'étude des Diptères Malacophages. — II. — Données nouvelles sur la taxonomie et la répartition géographique des <i>Sciomyzidae</i> paléarctiques ... ..	8
VERBEKE, J. — Contribution à l'étude des Diptères Malacophages. — III. — Révision du genre <i>Knutsonia</i> , nom. nov. (= <i>Elgiva</i> AUCT.) ... ..	9





J. GOEMAERE  
Imprimeur du Roi — 1030 Bruxelles  
Drukker des Konings — 1030 Brussel