

Institut royal des Sciences
naturelles de Belgique

BULLETIN

Koninklijk Belgisch Instituut
voor Natuurwetenschappen

MEDEDELINGEN

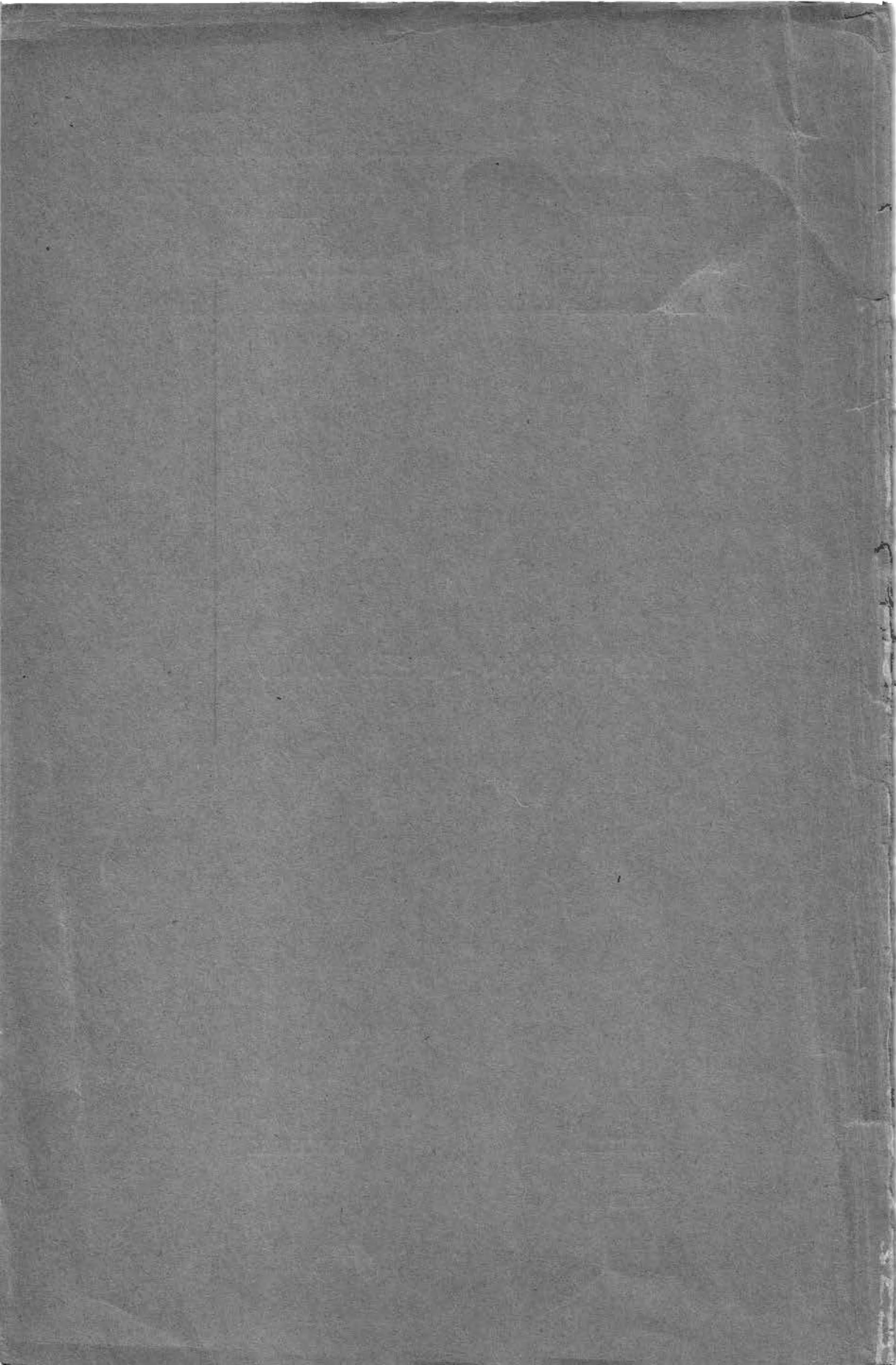
TOME XXXIV - DEEL XXXIV

BRUXELLES

1958

BRUSSEL

1958



Institut royal des Sciences
naturelles de Belgique
BULLETIN

Koninklijk Belgisch Instituut
voor Natuurwetenschappen
MEDEDELINGEN



Institut royal des Sciences | Koninklijk Belgisch Instituut
naturelles de Belgique | voor Natuurwetenschappen

BULLETIN

MEDEDELINGEN

TOME XXXIV - DEEL XXXIV

BRUXELLES

—
1958

BRUSSEL

—
1958

TABLE DES MATIERES
DU TOME XXXIV

INHOUDSTAFEL
VAN HET DEEL XXXIV

Fascicule n°
Aflevering n°

J. DE HEINZELIN & X. MISONNE (Bruxelles). — Un gîte de vertèbres miocènes à Wemmel.	1
R. VERHEYEN (Bruxelles). — Contribution au démembrement de l'ordo artificiel des gruiiformes (PETERS 1934). — IV. — Les turniciformes	2
H. SYNAVE (Bruxelles). — Quelques espèces nouvelles ou peu communes de l'Île Maurice	3
L. VAN MEEL (Bruxelles). — Etudes hydrobiologiques des eaux saumâtres de Belgique. — I. — L'Escaut à Liefkenshoek (Doel)	4
X. MISONNE (Bruxelles). — Faune du tertiaire et du Pleistocène inférieur de Belgique (Oiseaux et Mammifères). — Données paléontologiques	5
F. GUIGNOT (Avignon). — <i>Halipidae</i> et <i>Dytiscidae</i> nouveaux du Parc National de la Garamba. — Deuxième série (1)	6
R. VAN TASSEL (Bruxelles). — Notes minéralogiques. — X. — Une fulgurite ramifiée de Zutendaal, Limbourg belge	7
J. COOREMAN. — Notes et observations sur les acariens. — VII. — <i>Photia graeca</i> n. sp. (<i>Acaridae</i> , <i>Canestriniidae</i>) et <i>Lorryia formosa</i> n. sp. (<i>Stomatostigmata</i> , <i>Tydeidae</i>)	8
P. SARTENAER (Bruxelles). — Problèmes soulevés par la prétendue faille de Haversin	9
F. SCHMID (Lausanne). — Quelques diptères nematocères nouveaux ou intéressants (<i>Thaumaleides</i> et <i>limnobiides</i>)	10
S. JACQUEMART (Bruxelles). — Contribution à l'écologie des haldes calaminaires I. — Colonisation d'un milieu neuf	11
A. VANDERCAMMEN (Bruxelles). — Revision des <i>Reticulariinae</i> du Dévonien de la Belgique. — III. — Genre <i>Tingella</i> A. Grabau, 1931	12
A. PARDO ALCAIDE (Melilla). — Etudes sur les <i>Meloidae</i> (Col.). — IX. — Observations sur quelques <i>Mytabris</i> (s. l.) des régions éthiopienne et orientale ...	13

S. JACQUEMART (Bruxelles). — A propos d' <i>Agraylea pallidula</i> Mac Lachlan (<i>Trichoptera, Hydroptilidae</i>)	14
M. GLIBERT (Bruxelles). — Gastropodes du Diestien, du Scaldisien et du Merxemien de la Belgique. — 2 ^{me} note.	15
A. COBOS (Almeria). — Sobre Trachys f., Comunicados por el Transvaal museum (<i>Coleoptera, Buprestidae</i>)	16
L. VAN MEEL (Bruxelles). — Etudes Limnologiques en Belgique. — I. — Trois étangs en Flandre occidentale	17
R. VERHEYEN (Bruxelles). — Analyse du potentiel morphologique et projet d'une nouvelle classification des charadriiformes	18
O. NYBELIN (Göteborg) & M. POLL (Tervuren). — <i>Brotulidae</i> des côtes africaines de l'Atlantique sud avec description d'une espèce nouvelle de <i>Lamprogrammus</i>	19
E. LELOUP & L. VAN MEEL (Bruxelles). — Quelques considérations hydrobiologiques sur un étang à Lombise	20
S. FRECHKOP (Bruxelles). — Notes sur les mammifères. — XLV. — Les côtes des ongulés; leur intérêt systématique et physiologique	21
S. BREUNING (Paris). — Nouvelles formes de lamiaires. (Dixième partie)	22
P. SARTENAER (Bruxelles). — De l'importance stratigraphique des rhynchonelles fameniennes situées sous la zone à <i>Camarotoechia omaliusi</i> (GOSSELET, J., 1877). — Troisième note: Le groupe de la <i>Camarotoechia nux</i>	23
J. COOREMAN (Bruxelles). — Description de <i>Tarsonemus bachmaieri</i> n. sp. (<i>Tarsonemidae</i>) et note sur <i>Eupalopsellus ôlandicus</i> SELLNICK (<i>Eupalopsellidae</i>)... ..	24
W. S. S. VAN BENTHEM JUTTING (Amsterdam). — Sur un nouveau mollusque terrestre, <i>Aphanoconia leopoldi</i> , de l'île de Misool (Archipel Malais)	25
J. KEKENBOSCH (Bruxelles). — Notes sur les araignées de la faune de Belgique. — III. — <i>Clubionidae</i>	26
G. DEMOULIN (Bruxelles). — Nouveau schéma de classification des archodonates et des éphéméroptères	27
E. JANSSENS (Bruxelles). — Résultats d'une mission biogéographique en Grèce (avril-mai 1957)	28
J. DENIS (Arzin). — Quelques micro-araignées de Belgique	29
R. VERHEYEN (Bruxelles). — Note sur la classification des procellariiformes (<i>Turbinaries</i>)	30
A. COLLARD (Bruxelles). — Notes sur la faune des Hautes-Fagnes en Belgique. — XXVI. — <i>Diptera: Sarcophagidae</i>	31
M. GLIBERT (Bruxelles). — Tableau stratigraphique des mollusques du Néogène de la Belgique	32
F. VENTURI (Pisa). — Su alcune <i>Villa LIOY</i> (<i>Dipt. Bombyliidae</i>) della collezione di M. le Dr M. BEQUAERT di Gand	33
M. LECLERCQ (Beyne-Heusay). — <i>Tabanidae</i> (<i>Dipt.</i>) d'Espagne. — II.	34
J. KEKENBOSCH (Bruxelles). — Note sur quelques araignées de la Baraque-Fraiture	35
N. MAGIS (Liège). — Sur les <i>Cantharidae</i> africaines (6-8)	36
L. VAN MEEL (Bruxelles). — Etudes hydrobiologiques des eaux saumâtres de Belgique. — II. — Trois étangs d'eau saumâtre des environs d'Ostende	37

J.-M. VRYDAGH (Bruxelles). — Contribution à l'étude des <i>Bostrychidae</i> (<i>Coleoptera</i>). — 14. — Deuxième collection du Musée zoologique de l'Université Humboldt à Berlin	38
G. DEMOULIN (Bruxelles). — Nouvelles observations sur l'aile de <i>Lithoptilus boulei</i> (MEUNIER) (Insecte paléodictyoptère)	39
G. FAGEL (Bruxelles). — Contribution à la connaissance des <i>Staphylinidae</i> . — XLIX. — Qu'est le <i>Nazeris pulcher</i> AUBE ?	40
R. MOUCHAMPS (Liège). — Notes sur quelques <i>Coelostoma</i> (BRULLÉ) (<i>Coléoptères Hydrophilidae</i>) principalement africains. — 12 ^{me} note	41
M. GLIBERT (Bruxelles). — Pélécy-podes du Diestien, du Scaldisien et du Merxemien de la Belgique. — 3 ^{me} note	42
L. VAN MEEL (Bruxelles). — Etudes hydrobiologiques des eaux saumâtres de Belgique. — III. — Les étangs Galgenweelen à Anvers (rive-gauche)	43
R. VAN TASSEL (Bruxelles). — Notes minéralogiques. — XI. — Jarosite, natrojarosite, beaverite, leonhardtite et hexahydrate du Congo belge	44
R. VERHEYEN (Bruxelles). — Contribution à la systématique des alciformes	45

