

Avant-propos

Nous poursuivons ici la publication des listes systématiques des exemplaires typiques conservés dans les collections de la Section d'Entomologie ainsi que dans la collection de M. Albert COLLART (voir page 39). Les motifs et les principes de cette publication ont été exposés dans la première liste consacrée aux Lampyridae (R. DAMOISEAU, 1967, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg., 43 (8)). Cependant, dans le cas particulier des Longicornes et en raison de certaines améliorations apportées dans le classement des collections, un mode de présentation du texte quelque peu différent a été adopté.

En effet, si notre but est toujours de proposer aux entomologistes une aide dans la "chasse au type", sport fastidieux, dévoreur de temps et d'énergie, il nous permet également de rendre compte de l'inestimable collaboration de certains spécialistes qui ont accepté de revoir ou d'étudier nos collections. Dans le cas présent, nous voulons particulièrement remercier d'une part, Messieurs André VILLIERS et Roger QUENTIN du Muséum national d'Histoire naturelle de Paris et d'autre part M. Ubirajara MARTINS et ses collaborateurs du Musée de São Paulo qui ont consacré beaucoup de leur compétence à nos collections.

Nous proposons donc ici une simple énumération alphabétique des espèces ainsi que la définition du statut typique des exemplaires sans en énumérer le détail de chaque étiquettes. Nous laisserons aux spécialistes le loisir d'effectuer ce relevé détaillé lors des révisions.

Trop souvent, les étiquettes originales, particulièrement les plus anciennes, étaient détériorées par des manipulations ou des pliages successifs, ou encore abîmées par l'oxydation des épingle; d'autres, désormais sans intérêt, avaient été ajoutées à l'occasion de mises en ordre partielles. Seules ont été conservées celles dont l'authenticité garantit la valeur particulière de l'insecte. Elles ont été collées et regroupées sur un bristol neuf.

Chaque exemplaire est donc accompagné de:

- 1°) une étiquette de couleur, en rapport avec l'origine géographique des spécimens (fig. 1), portant l'indication imprimée Coll. R.I.Sc.N.B. surmontant les données suivantes: la localité, la date de capture, le récolteur et éventuellement, la collection originelle: coll. LAMEERE, Coll. FAUVEL, Achat LE MOULT, ...
- 2°) un bristol blanc regroupant les étiquettes d'identification et les notes éventuelles de l'auteur ainsi que la référence bibliographique de la description originale. (fig. 2)
- 3°) un ou plusieurs bristols portant les étiquettes du ou des réviseurs et la référence à la publication dans laquelle le statut typique a été définitivement établi.
- 4°) une étiquette indiquant le dernier statut générique et/ou spécifique attribué lorsque l'espèce est mise en synonymie ou transférée dans un autre genre. (fig. 3)

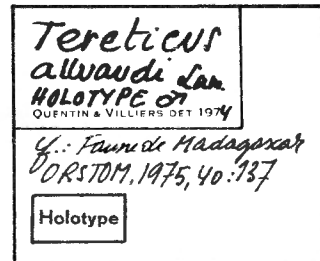
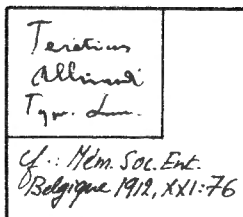
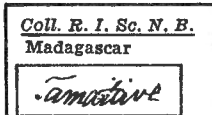
Parallèlement à la mise en ordre d'une famille, deux fichiers sont établis. L'un, classé alphabétiquement pour les genres et les espèces présents en collection. L'autre, sous forme de fiche DIN A4 (fig. 4) est rédigé pour tous les spécimens de valeur typique ou supposée telle. Elle sera tenue à jour et servira en quelque sorte de "carte d'identité", ce qui permettra d'éviter toute manipulation inutile des exemplaires.

Il ne nous a pas semblé inutile de compléter la liste du matériel typique en donnant l'énumération des espèces in litteris découvertes à l'occasion de cette mise en ordre. En effet, si nous n'ignorons pas qu'elles sont sans valeur selon le Code International de Nomenclature, l'expérience nous a montré qu'elles rendent compte d'un travail énorme accompli par nos prédecesseurs du XIXème siècle et que les mêmes identifications se rencontrent dans la plupart des collections européennes. Nombre d'entr'elles sont encore aujourd'hui inédites et il n'est pas sans intérêt pour un spécialiste d'en rassembler tous les exemplaires qui, bien souvent, proviennent d'une même récolte, dispersés au hasard des échanges ou des partages de collections, passe-temps favori des entomologistes amateurs de toutes les époques.

Significations des symboles utilisés dans la présente liste:

- (2): le chiffre détermine la région faunistique à laquelle appartient le spécimen (voir tableau ci-dessous).
- (*): l'étiquette de détermination est écrite de la main de l'auteur.
- (§): l'étiquette de détermination est apocryphe.
- (?): l'origine de l'étiquette de détermination n'a pas été déterminée.

COULEUR	FAUNE	COULEUR	FAUNE
Blanc (1)	PALEARCTIQUE	Vert (5)	NEARCTIQUE
Bleu (2)	AFROTROPICALE	Lie de vin (6)	NEOTROPICALE + MEXICO
Jaune (3)	ORIENTALE	Orange (7)	AUSTRALIENNE
Rose (4)	POLYNESIENNE	Gris (8)	NEO ZELANDAISE
Beige (9)	POLAIRE ARCTIQUE et ANTARCTIQUE		



(fig.1)

(fig.2)

(fig.3)

Espèce: alluaudi	Auteur: LAMEERE Date : 1912	Boite: 257
Genre: TERETICUS	STATUT NOUVEAU:	
ORDRE: COLEOPTERES	Famille: Cerambycidae	
	Sous Famille: Prioninae	

Publication: Mém. Soc. ent. Belg. 21: 76.

couleur étiquette loc.	blanche	bleue	jaune	orange	grise	rose	verte	lie vin	beige
Répartition géographique:	PALEOARC TIQUE	ETHIOP. MADAG.	ORIENTALE	AUSTRA LIENNE	NEW ZEALAND	POLYNÉ SIEENNE	NEARCTIQUE	NEOTROPICALE	POLAIRES ARC/ANT

V A L E U R (S) T Y P I Q U E (S)

SYNTYPE	HOLOTYPE	LECTOTYPE	PARAT.	ALLOTYP	ALLOLECT.	PARALECT.
1 Coll. R. I. Se. N. B. Madagascar, Tamatave			Coll. R. I. Se. N. B.			
2 Tereticus alluaudi TYPE Lmr. (*)						
3 HOLOTYPE Quentin & Villiers det.: 1974 Faune de Mdg. Orstom 40, 1975: 137						

3. Tereticus Alluaudi nova species.

Un mâle de Tamatave au Musée de Bruxelles.

Long de 14 millimètres seulement, allongé et étroit; roux, avec les genoux, les tibias, les tarses, le sommet du scape et le reste de l'antenne noirs; les élytres sont luisantes, d'un noir bleuâtre, avec le tiers antérieur roux.

Il diffère du *T. pectinicornis* par le peu de largeur du corps et particulièrement du prothorax, dont les côtés sont presque droits; la ponctuation est plus fine, notamment sur la tête et le pronotum; les antennes sont très différentes: le 3^e article est plus long que le 2^e, mais il est bien plus court que le 1^{er} et guère plus long que le 4^e, les suivants croissant peu à peu de longueur; le dernier est plus de trois fois aussi long que le pénultième; l'appendice des 3^e à 10^e articles est plus de quatre fois aussi long que les articles eux-mêmes.

Je rapporte, avec doute, à cette espèce une femelle du Musée de Tring provenant de la baie d'Antongil: longue de 16 millimètres, d'un noir un peu bleuâtre, avec la ponctuation assez espacée à la base des élytres qui est luisante; la ponctuation de la tête et du pronotum est assez fine et assez espacée; les antennes ont le 3^e article plus long que le 1^{er}, mais un peu plus court que les 4^e et 5^e réunis, et son sommet interne est pourvu d'un denticule presque aussi développé que celui que porte le sommet des articles suivants.

5. *Tereticus alluaudi* LAMEERE

Tereticus Alluaudi LAMEERE, 1912, *Mém. Soc. ent. Belg.*, 21, p. 76 et 78 (Révision, p. 940 et 942); holotype ♂ : Tamatave (Institut royal des Sciences naturelles de Belgique); allotype ♀ : baie d'Antongil (Muséum de Paris).
Tereticus Alluaudi : LAMEERE, 1913, *Col. Cat. Junk*, 52, p. 88.
Tereticus Alluaudi : LAMEERE, 1919, *Gen. Ins. Wytsman*, 172, p. 163.

TYPES :

- a) L'holotype ♂ est un exemplaire de 13 mm de longueur provenant de Tamatave.
b) L'allotype ♀ décrit par LAMEERE n'appartient pas à cette espèce, mais nous semble devoir être rapporté à *T. carinatus*, n. sp., décrite ci-après.

MÂLE :

Longueur : 13-16 mm. — Figure 95.

Fauve avec les antennes (sauf les deux premiers articles), l'apex des fémurs, les tibias et les tarses noirâtres, les élytres largement enfumés sur les côtés et vers l'apex. Pubescence générale jaune-roussâtre.

Espace interoculaire supérieur deux fois plus large que le lobe supérieur des yeux, celui-ci de moitié moins large que le lobe inférieur, la zone rétrécie peu étendue, l'échancreure très large.

Scape presque aussi long que les articles II, III et IV réunis; articles III à V subégaux; VI à X un peu plus longs et de taille croissante; XI presque trois fois plus long que le X. Flabelle des articles III à VI cinq fois plus long que le corps de l'article qui le porte, cette proportion devenant ensuite de plus en plus petite.

Pronotum environ une fois un quart plus large que long au milieu, à bourrelet antérieur large et effacé, les angles postérieurs largement obtus, peu saillants. Élytres deux fois un tiers plus longs que larges ensemble aux épaules. Tarses postérieurs assez courts, l'article I légèrement plus long que II et III ensemble, l'onychium un peu plus court que les articles précédents réunis.

FEMELLE : inconnue.

MADAGASCAR NORD : S.-P. Diégo-Suarez : montagne d'Ambre (M.P.).

MADAGASCAR EST : S.-P. Tamatave : Tamatave (I.S.N.B., holotype ♂).

I. Sous-famille ASEMINAE

- 1.- **serricornis** FAIRMAIRE, 1892, Revue Ent. 11: 121-2, **Dramus.**(*)
Type, (2), Somalie: Obock, ex coll. Desbrochers.

II. Sous-famille CERAMBYCINAE

- 1.- **aculeatus meridionalis** HUDEPOHL, 1979, Ent. Arb. Mus. Frey,
28: 28, **Oxymerus.**(*)
30 paratypes, (6), Uruguay: Montevideo, ex coll. Van
Volxem; Argentine; Paraguay: Assuncion, ex coll. Le
Moult; Brésil, ex coll. Shramm.
- 2.- **aequalis** KOLBE, 1900, Berl. ent. Zeits. 45: 300, **Litopus.**(*)
2 syntypes, (2), D.O. Afrika: Uhehe, Iringa, Janvier-
Mars 1899, Götze S.
- 3.- **aequalis** SHARP, 1896, Ent. Month. Mag. 32: 273, 4,
Plagithmysus.(*)
2 syntypes, (4), Hawaï: Makaweli, Kauai, 2000 ft,
Février 1897, Perkins.
- 4.- **agustus** DUFFY, 1953, Expl. Parc Nat. Upemba 17: 106-8,
Paradictator.(*)
Paratype ♂, (2), Congo belge: Kaswabilenga, 700 m.,
Octobre 1947, Miss. G.F. de Witte.
- 5.- **andrarius** GALILEO, 19..., **Udeterus.**
Paratype ♂, (6), Colombie: Bogota.
- 6.- **albitarse** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11, 1: 607, 8, **Callichroma.**(*)
Syntype, (2), Cameroun: Eosung Bakossi, Septembre 1909,
C. Rathke Leg.
- 7.- **angolense** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11, 1: 606, **Callichroma.**(*)
Holotype, (2), Angola: Bailundo.
- 8.- **annulicornis** FAIRMAIRE, 1892, Revue Ent. 11, 1: 122,
Cordylomera.(*)
2 syntypes, (2), Somalie: Obock, ex coll. Le Moult.
- 9.- **argentifer** PIC, 1904, Mat. Long. 5, 1: 11, **Derolus.**(*)
3 syntypes, (3), Chine: Yunnan, R. Guerry, Roanne;
Sud-Est Yunnan, Kouang Si Hien.
- 10.- **asperata pedrottii** LEPESME & BREUNING, 1955, Revue Zool. Bot.
afr. 51, 1-2: 90, **Xystrocera.**(*)
2 paratypes, (2), Congo belge: Yangambi, 1953, C. Donis,
coll. R. Mayné.
=Xystrocera asperata var. atripes HINTZ, 1911.

- 11.- **asperata rufiscapus** BREUNING, 1957, Bull. I.F.A.N. 19, 4:
1250, *Xystrocera*.(*)
5 paratypes, (2), Congo belge: Kondue, Ed. Luja; Congo
français: Monodumba.
=Xystrocera asperata THOMSON, 1858.
- 12.- **ater** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr. Exp.
1910-11, 1: 613, 4, *Carinoclytus*.(*)
Syntype, (2), Cameroun: Assobam Urwald, Avril 1911, Dr
Arnold Schultze.
- 13.- **atromaculatus** PIC, 1922, Mél. Exotico Ent. 36: 25,
Purpuricenus.(\$)
Syntype, (3), Tonkin: Chapa, Mai 1915, R. Vitalis de
Salvaza.
- 14.- **auberti** FAIRMAIRE, 1892, Revue Ent. 11: 118, *Taurotagus*.(*)
Type, (2), Somalie: Obock, ex coll. Desbrochers.
- 15.- **aurescens** HINTZ, 1912, Wiss. Ergeb. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1907-08, 3: 432, *Calanthemis*.(*)
Syntype, (2), Congo belge: Kondue, Ed. Luja.
- 16.- **aurivillii** GOUNELLE, 1905, Bull. Soc. ent. Fr.: 294, 5,
Parazodes.(*)
Syntype, (6), Brésil: Goyaz, Jatahy.
=Argyrodines aurivillii (GOUNELLE, 1905).
- 17.- **aurivillii** GOUNELLE, 1908, Annls Soc. ent. Fr. 72: 656, 7,
Tetroplon.(*)
3 syntypes, (6), Brésil: Goyaz, Jatahy.
=Tetraibidion aurivillii (GOUNELLE, 1908).
- 18.- **aurovittata** BATES, 1880, Biol. Centr. Amer. 5: 81,
Dihammophora.(*)
Syntype, (6), Guatemala: Capetillo, G.C. Champion.
- 19.- **azurea** DEMETS, 1976, Papéis Avulsos Zool. 29, 17: 136, 7,
Callichroma (Xenochroma).(*)
Paratype, (6), Costa Rica: coll. Boucard.
- 20.- **badeni** CHAPUIS, 1875, Genera col. 11: 302, 3, *Erionispa*.(*)
Holotype, (7), Australie: N. Hollande, Damel, ex coll.
Chapuis.
=Pytheus pulcherrimus PASCOE, 1859.
- 21.- **basifurum** NAPP, 1979, Rev. Bras. Biol. 39, 4: 907-9,
Ethemon.(*)
14 paratypes, (6), Brésil: Rio de Janeiro, Novo
Fribirgo, Minas Compos de Diamentina, Faz Do Riacho, ex
coll. de Moffarts; Brésil: ex coll. Bettinger; Bonneuil;
Schramm; Lameere.
- 22.- **bicincta** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 52, 3, *Salpinia*.(*)
Syntype, (4), Nouvelle Calédonie: Baie du Prony, Savès,
ex coll. Fauvel.

- 23.- **bicolor** DUFFY, 1952, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 28, 57: 3, 4, *Allogaster*.(*)
Holotype ♂, (2), Congo belge: Kafakumba, Novembre 1937, Achat F.G. Overlaet.
- 24.- **bicoloricorne** FUCHS, 1959, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 35, 35: 3, 4, *Orthoschema*.(*)
Type ♂, allotype ♀ & cotype, (6), Pérou: Iquitos, San Roque, Don A. Lheureux.
- 25.- **binotatum** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 51, *Ceresium*.(*)
Holotype, (4) Nouvelle Calédonie: de Noumea à Bourail, Deplanche, ex coll. Fauvel.
- 26.- **bishopi** SHARP, 1896, Ent. Month. Mag. 32: 242, 3,
Plagithmysus.(*)
Syntype, (4), Hawaï: Kilauea, Août 1895, Perkins.
- 27.- **borrei** LAMEERE, 1884, Annls Soc. ent. Belg. 28: 88, 9,
Ibidion.(*)
Holotype ♂, (6), Brésil: Therezopolis, ex coll. Van Volxem.
= *Tropidion breviusculum* (THOMSON, 1867).
- 28.- **borrei** RITSMAN, 1888, Notes Leyden Mus. 10: 177-180,
Pachyteria.(*)
Holotype, (3), Java: ex coll. Du Bus.
- 29.- **brachyptera** CHEVROLAT, 1838, Revue Zool.: 285, *Bromiades*.(\$)
Syntype ♀, (6), Cuba: ex coll. Lacordaire.
- 30.- **brunneus** HINTZ, 1910, Deuts. ent. Zeits.: 306, *Cerasphorus*.(*)
Holotype, (2), Tanzanie: Tanga.
- 31.- **caesarea** AURIVILIUS, 1910, Ark. Ent. 7, 3: 11, *Dolichaspis*.(*)
Holotype, (2), Congo belge: Louloua, ex coll. Candèze.
- 32.- **californicus** HORN, 1882, Trans. Amer. Ent. Soc. 9: 7,
Desmocerus.(*)
Syntype, (5), U.S.A.: Colorado, ex coll. Candèze.
- 33.- **callichromoides** HINTZ, 1919, Erg. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr. Exp. 1910-11, 1: 603, *Jonthodes*.(*)
Types, (2), Rép. Centrafricaine: Congo français, Benito.
- 34.- **carinata** DUFFY, 1952, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 28, 57:
4-6, *Mecosaspis*.(*)
Holotype ♂ & paratype ♀, (2), Congo belge: Kafakumba, Avril 1939, Rec.: F.G. Overlaet.
- 35.- **carinatum** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 49, *Ceresium*.(*)
2 syntypes, (4), Nouvelle Calédonie: Yahoué, 200 m, Savès, ex coll. Fauvel.

- 36.- **catherinetta** LEPESME & BREUNING, 1955, Revue Zool. Bot. afr. 51: 90, **Marthemaria**.(*)
3 paratypes, (2), Congo belge: Yangambi, 1953, C. Donis,
ex coll. R. Mayné.
- 37.- **centralis** HINTZ, 1916, Ann. K. K. Nat. Hofmus. Wein 30, 3-4:
235, **Mecosaspis**.(*)
3 syntypes, ?: Urwald Ukaika, Décembre 1910, Grauer.
- 38.- **championi** BATES, 1880, Biol. Centr. Amer. 5: 17, 8,
Perilasius.(?)
Syntype, (6), Guatémala: Capetillo, G. C. Champion.
- 39.- **chevrolati** LAMEERE, 1884, Annls Soc. ent. Belg. 28: 108, 9,
Chrysoprasis.(*)
2 syntypes, (6), Colombie: ex coll. Lacordaire.
- 40.- **chevrolatii** THOMSON, 1858, Archs. ent. 2: 153, 4,
Callichroma.(*)
2 syntypes, (2), Gabon: ex coll. Mnizech, Ballion,
Pulls.
=Rhopalizus nitens FABRICIUS, 1781.
- 41.- **chiriquina** ACHARD, 1913, Insecta: 38, 9, **Amphionte**.(*)
Syntype, (6), Panama: Chiriqui, ex coll. Desbrochers.
- 42.- **chopardi** LEPESME, 1948, Revue fr. Ent. 14, 4: 313,
Purpuricenus.(*)
Holotype ♂, Afrique occ.: ex coll. Candèze.
- 43.- **cinnamomeum** BOPPE, 1912, Bull. Soc. ent. Fr. 20: 403, 4:
Trigonarthron.(*)
Holotype ♂, (2), Madagascar: Tamatave.
- 44.- **clara** BATES, 1873, Ann. Mag. nat. Hist. 4, 11: 38,
Odontocera.(*)
2 syntypes, (6), Nicaragua: Chontales, ex coll. T. Belt.
- 45.- **clavatus ukaikensis** HINTZ, 1916, Ann. K. K. Nat. Hofmus. Wein 30: 235, **Diastellopterus**.(*)
Syntype, (2), Congo belge, Ukaika, Décembre 1910,
Grauer.
- 46.- **clavipes** LACORDAIRE, 1869, Genera Col. 8: 485, 6, **Oxycoleus**.(*)
Holotype ♀, (6), Mexique: Oajaca, ex coll. Lacordaire.
=Merionoeda clavipes (LACORDAIRE, 1869).
- .- **collarti** BURGEON, 1931, voir page 39.
- 47.- **collarti** FUCHS, 1959, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 35,
35: 2, 3, **Callichroma**.(*)
Type ♂, allotype ♀ et paratype, (6), Colombie:
Muzo, ex coll. Le Moult; Santa Fe De Bogota.
- 48.- **collarti** FUCHS, 1959, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 35,
35: 1, 2, **Ommata (Eclipta)**.(*)
Type ♂, allotype ♀ & 4 paratypes, (6), Brésil:
Goyaz, Rio Verde, Don A. Lheureux.

- 49.- **collarti** LEPESME & BREUNING, 1956, Revue Zool. Bot. afr. 53: 217, **Saphanidius**.(*)
Type, (2), Tanganyika: Tanga.
- 50.- **concolor** NONFRIED, 1895, Berl. ent. Zeits. 40, 3: 308,
Rhytidodera.(*)
3 syntypes, (3), Sumatra: ex coll. Nonfried & ex coll.
Schneider.
- 51.- **concolor** SHARP, 1896, Ent. Month. Mag. 32: 241,
Plagithmysus.(*)
Syntype, (4), Hawaï: Waimea, Kaui, Juillet 1894,
Perkins.
- 52.- **confusa** LACORDAIRE, 1869, Genera Col.: 271, **Coleoxestia**.(*)
2 syntypes, (6), Brésil: ex coll. Lacordaire.
- 53.- **congolensis** HINTZ, 1912, Wiss. Ergeb. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1907-08, 3: 428, 9, **Pachydissus**.(*)
3 syntypes, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 54.- **congolensis** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr.
Afr. Exp. 1910-11, 1: 611, 2, **Eulitopus**.(*)
Syntype, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 55.- **conradti** BREUNING, 1957, Bull. I.F.A.N. 19, 4: 1247, 8,
Xystrocera.(*)
Allotype ♀, (2), Togo: Bismarkburg, L. Conradt.
- 56.- **costatus** HINTZ, 1912, Wiss. Ergeb. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1907-08, 3: 429, **Metopotylus**.(*)
Syntype, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
= **Millotsaphanidius costatus** (HINTZ, 1912).
- 57.- **crampeli** BOPPE, 1914, Annls Soc. ent. Fr. 83: 67, **Plectogaster**
(**Neoclosterus**).(*)
Holotype ♀, (2), Rép. Centrafricaine: Congo français,
Fort Crampel, Favarel, ex coll. Le Moult, désigné par
Quentin & Villiers, 1969, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 5, 3:
628, 9.
= **Neoclosterus curvipes** HELLER, 1899.
- 58.- **cribripennis** HORN, 1882, Trans. Amer. Ent. Soc. 9: 8,
Desmocerus.(*)
Syntype, (5), Amérique du Nord: ex coll. Candèze.
- 59.- **crinitus** HINTZ, 1910, Deuts. ent. Zeits.: 575, **Pachydissus**.(*)
3 syntypes, (2), D.O. Afrika: Mwika, Juin 1907; Tanzanie:
Moschi.
- 60.- **cuneatus** SHARP, 1896, Ent. Month. Mag. 32: 241, 2,
Plagithmysus.(*)
Syntype, (4), Hawaï: Kaala Mounts, 1000 ft, Mars 1893,
Perkins.
- .- **cupreum** BURGEON, 1931, voir page 39.

- 61.- **curvipes** HINTZ, 1911, Wiss. Ergeb. Deutsch. Zentr. Afr. Exp. 1907-08, 3: 426, **Nosoeme.**(*) Syntypes, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 62.- **dancoi** LAMEERE, 1900, Annls Soc. ent. Belg. 44: 112, **Sybilla.**(*) Holotype ♂, (6), Argentine: Lapataia, Terre de Feu, Décembre 1898, Expédition antarctique belge, Belgica.
- 63.- **darwinianus** SHARP, 1896, Ent. Month. Mag. 32: 271, **Plagithmysus.**(*) Syntype, (4), Hawaï: Kilauea, Août 1895, Perkins.
- 64.- **denticollis** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 45, 6, **Astetholea.**(*) Holotype, (4), Nouvelle Calédonie: Paita, Savès, ex coll. Fauvel.
- 65.- **dianella** LAMEERE, 1884, Annls Soc. ent. Belg. 28: 86, **Volxemia.**(*) 2 syntypes, (6), Brésil: Botafogo, ex coll. Van Volxem & Lacordaire.
- 66.- **dimidiatipennis** CHEVROLAT, 1838, Revue Zool.: 282, **Eriphus.**(*) 4 syntypes, (6), Cuba: Rec.: Lanier.
- 67.- **distigma** BATES, 1885, Biol. Centr. Amer. 5: 327, **Hoega.**(*) 13 syntypes, (6), Mexique: Bobo, Hoege, Don Goldman & Salvin.
- 68.- **dorsalis** THOMSON, 1860, Fam. Cerambycides: 193, **Criodion.**(?) 2 syntypes, (6), Brésil: ex coll. Lacordaire.
= **Coleoxestia dorsalis** (THOMSON, 1860).
- 69.- **dorsalis** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr. Exp. 1910-11, 1: 609, **Rhopalizus.**(*) Syntype, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 70.- **dualensis** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr. Exp. 1910-11, 1: 604, **Mecosaspis.**(*) 4 syntypes, (2), Cameroun: Duala, 1911, v. Rothkirch.
- 71.- **dutreuxi** LAMEERE, 1884, Annls Soc. ent. Belg. 28: 108, **Chrysoprasis.**(*) 2 syntypes, (6), Vénézuela: ex coll. Lameere & Van Lansberg.
- 72.- **elaphidionoides** FUCHS, 1961, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 37, 40: 2-5, **Trichophorus.**(*) Holotype ♂, allotype ♀ & 3 paratypes, (6), Mexique: Los Lagunas, Quintanaroo, Avril 1958, S.M. Léopold III.

- 73.- **elegantulum** LAMEERE, 1884, Annls Soc. ent. Belg. 28: 88,
Gnomidolon.(*)
Lectotype ♀, 2 paralectotypes ♂ & ♀, (6), Brésil,
ex coll. Lameere, désignés par Martins 1967, Arquivos
de Zool. 16, 1: 239.
- 74.- **elongatum** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11, 1: 605, *Callichroma*.(*)
Syntype, (2), Guinée espagnole: Nkolentangan, Novembre
1907 à Mai 1908, G. Tessmann.
- 75.- **elongatus** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11, 1: 608, *Cloniophorus*.(*)
3 syntypes, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 76.- **femoralis** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11, 614, *Apiogaster*.(*)
Syntype, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 77.- **femoralis** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11, 1:610, *Rhopalizus*.(*)
Syntype, (2), Ghana: Ashanti.
- 78.- **ferranti** HINTZ, 1913, Deuts. ent. Zeits.: 196, *Isophanus*.(*)
Syntype, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 79.- **flavoplagiata** FAIRMAIRE, 1887, Annls Soc. ent. Fr. 6, 7:
333, 4, *Xanthospila*.(*)
Syntype, (2), ?: Makdischu.
- 80.- **formosa intermedia** ACHARD, 1911, Bull. Soc. ent. Fr. 17:
343-5, *Jonthodes*.(*)
Holotype, (2), Dahomey: ex coll. Gounelle.
- 81.- **fortunata** LAMEERE, 1884, Annls Soc. ent. Belg. 28: 87,
Eburodacrys.(*)
Lectotype ♂ & paralectotype ♀, (6), Brésil: Barbacena,
ex coll. Van Volxem, ex coll. Lacordaire,
désignés par Martins, 1973, Papeis Avulsos Zool. 27, 11:
145.
- 82.- **frontalis rufovioletacea** BREUNING, 1957, Bull. I.F.A.N. 19, 4:
1264, *Xystrocera*.(*)
Paratype, (2), Cameroun: Sanaga.
= *Xystrocera fulvipes* THOMSON, 1858.
- 83.- **frontalis subviolaceus** BREUNING, 1957, Bull. I.F.A.N. 19, 4:
1263, *Xystrocera*.(*)
Type ♀, (2), Congo belge: Kafakumba.
= *Xystrocera fulvipes* THOMSON, 1858.
- 84.- **fuliginosus** CHEVROLAT, 1863, Mém. Soc. Sc. Liège 18: 328,
Perissus.(*)
2 syntypes, (3), Thibet: coll. Lacordaire.

- 85.- **fulvicollis** LACORDAIRE, 1869, Genera Col. 8: 503, Ommata.(*)
Lectotype ♀ & paralectotype ♀, (6), Brésil: ex coll.
Lacordaire, désignés par Martins, 1974, Rev. Bras. Ent.
18, 1: 22, 3.
=Xenocrasis fulvicollis (LACORDAIRE, 1869).
- 86.- **fuscipleuris** FAIRMAIRE, 1896, Annls Soc. ent. Belg. 40: 370,
1, Linopteridius.(*)
Syntype, (2), Madagascar: Diego Suarez, Ch. Alluaud,
1893.
- 87.- **fuscomaculata** BREUNING, 1957, Bull. I.F.A.N. 19, 4: 1267,
Xystrocera.(*)
Holotype ♀, (2), Congo belge: Pangala, ex coll. Le
Moult.
- 88.- **gabonensis** BURGEON, 1947, Revue Zool. Bot. afr. 40, 1: 66,
Plectogaster.(*)
Holotype ♂, (2), Gabon: Bas Ogoué, ex coll. Le Moult,
désigné par Quentin & Villiers, 1969, Annls Soc. ent.
Fr. 5, 3: 643.
=Chasmogaster gabonensis (BURGEON, 1947).
- 89.- **gahani** ACHARD, 1911, Bull. Soc. ent. Fr. 14: 280, 1,
Chelidonium.(*)
2 syntypes, (3), Sumatra: Medan, ex coll. Achard.
- 90.- **gahani** DUVIVIER, 1891, Annls Soc. ent. Belg. 35: 379,
Xylotrechus.
Type, (2), Congo belge:Djabir Duell, Mai-Juin 1890, Lt.
Milz.
- 91.- **geniculata** DUVIVIER, 1891, Annls Soc. ent. Belg. 35: 378,
Djabiria.(*)
2 syntypes, (2), Congo belge: Djabir, Mai-Juin 1890, Lt.
Milz; Ibembo, 2 Avril 1890, J. Duvivier.
- 92.- **gounellei** ACHARD, 1910, Bull. Soc. ent. Fr.: 270,
Callichroma.(*)
3 syntypes, (6), Guyane française: Cayenne,
Gourdenville, 1905-06; Nouveau chantier; Saint Jean du
Maroni, ex coll. Le Moult.
- 93.- **gracilipes** BREUNING, 1957, Bull. I.F.A.N. 19, 4: 1254,
Xystrocera.(*)
Holotype ♀, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 94.- **gracilis** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11, 1: 610, Euporus.(*)
Syntype, (2), Cameroun: Conradt.
- 95.- **granulipennis** BREUNING, 1957, Bull. I.F.A.N. 19, 4: 1232,
Xystrocera.(*)
Holotype ♀, (2), Congo belge: Kivu, Kadjudju, ex coll.
Le Moult.

- 96.- **guerryi** PIC, 1902, Mat. Long. 4, 1: 30, **Clytanthus.**(§)
48 syntypes, (3), Chine: Yunnan, ex coll. P. Guerry à
Roanne.
- 97.- **havanensis** CHEVROLAT, 1862, Annls Soc. ent. Fr.: 267,
Eburodacrys.(*)
Syntype, (6), Mexique: ex coll. Lacordaire.
- 98.- **hoegei** BATES, 1880, Biol. Centr. Amer. 5: 56, **Mecometopus.**(*)
9 syntypes, (6), Mexique: Passo del Mancho, Hoege.
- 99.- **hondurae** NONFRIED, 1894, Ent. Nachr. 20, 9: 138, 9,
Metaleptus.(*)
2 syntypes, (6), Honduras: ex coll. Nonfried.
- 100.- **hystricosus** MARTINS, 1971, Arquivos Zool. 21, 3: 173, 4,
Heterachtes.(*)
Allotype ♀, (6), Brésil: Rio de Janeiro, ex coll. Le
Moult.
- 101.- **indigo** DUFFY, 1952, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg., 28, 57:
6, 7, **Mecosaspis.**(*)
Holotype ♂ & paratype ♀, (2), Congo belge:
Kafakumba, Décembre 1930.
- 102.- **inornata** DUFFY, 1952, Annls Mag. Nat. Hist. 12, 5: 802-4,
Cordylomera.(*)
Paratype, (2), Congo belge: Mafungwa Sampwe, Décembre
1911, Dr Bequaert.
- 103.- **interruptum** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr.
Afr. Exp. 1910-11, 1: 608, **Callichroma.**(*)
2 syntypes, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja; Ukaika
Mawambi, 1911, Grauer.
- 104.- **japonica achardi** PIC, 1911, Mat. Long. 8: 19, **Chloridolum.**(*)
2 syntypes, (3), Chine: Tsingtan.
- 105.- **jimenezi** DUGUES, 1879, Naturaleaza Mex. 4: 186, **Tylosis.**(§)
Type, (6), Mexique: Guanjuato, E. Duguès.
- 106.- **jordani** HEATH, 1905, Entomol. 38: 76, **Plectogaster.**
Paratype ♀, (2), Congo belge: De Bussche, désigné par
Quentin & Villiers, 1969, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 5,
3: 622, 3.
- 107.- **jordani** HINTZ, 1912, Wiss. Ergeb. Deutsch. Zentr. Afr. Exp.
1907-08, 3: 431, **Xylotrechus.**(*)
2 syntypes, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 108.- **kolbei** HINTZ, 1910, Deuts. Ent. Zeits.: 574, 5, **Plocaederus.**(*)
4 syntypes, (2), D.O. Afrika: Mwika, Juin 1907.
- 109.- **laeta** GUERIN, 1844!! , Iconographie Règne Animal de Cuvier:
232, **Unxia.**(*)
2 syntypes, (6), Brésil.

- 110.- **laeta** LAMEERE, 1887, Annls Soc. ent. Belg. 31: 168, 9, **Rosalia** (*Eurybatus*).(*)
Type ♂, (3), Java: ex coll. du Bus.
- .- **laevicollis** AURIVILLIUS, 1927, voir page 39.
- 111.- **laevicollis** HINTZ, 1916, Ann. Hofmus. Wein 30: 235,
Rhopalizus.(*)
4 syntypes, (2), ?: Urwald Mawambi, 1910, Grauer.
- 112.- **lamarckianus** SHARP, 1900, Fauna Hawaiensis 2: 110,
Plagithmysus.(*)
Syntype, (4), Hawaï: Kilauea, Juillet 1895, Perkins.
- 113.- **lanigerum** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 49, 50, **Ceresium**.(*)
4 syntypes, (4), Nouvelle Calédonie: Noumea, Savès; Ile d'Art, ex coll. Fauvel.
- 114.- **lansbergi** LAMEERE, 1884, Annls Soc. ent. Belg. 28: 107,
Rhopalophora.(*)
3 syntypes, (6), Vénézuela: Van Lansberge; ex coll. Lameere.
- 115.- **latebrosus** NEWMAN, 1841, Entomol.: 95, **Pytheus**.
Allotype ♂, (7), Australie: ex coll. Lameere, désigné par Lameere, 1884, Bull. Soc. ent. Belg. 28: 80-2.
- 116.- **laticorne** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 54, **Obrium**.(*)
Holotype, (4), Nouvelle Calédonie: Baie du Prony, Savès, ex coll. Fauvel.
- 117.- **latipes** HINTZ, 1912, Wiss. Ergeb. Deutsch. Zentr. Afr. Exp. 1907-08, 3: 428, **Xystrocera**.(*)
7 syntypes, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
= **Xystrocera fulvipes** THOMSON, 1858.
- 118.- **lepesmei** DUFFY, 1952, Ann. Mag. nat. Hist. 12, 5: 806, 7,
Cordylomera.(*)
Paratype, (2), Sénégal: coll. du Bus.
- 119.- **lineatus** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 56, **Callimus**.(*)
Holotype, (4), Nouvelle Calédonie, ex coll. Fauvel.
- 120.- **longicorne** MARTINS, 1975, Arquivos Zool. 26: 346, 7,
Smodicum.(*)
Paratype ♀, (6), Brésil: Paraná, Ponta Grossa, Camargo col.
- 121.- **longipennis** MARTINS, 1977, Papeis Avulsos zool. 31, 6: 107-9, **Oemida**.(*)
4 paratypes, (2), Kenya: Nairobi, Octobre 1909, Ch. Alluaud; Forêt de Nairobi, Décembre 1911, Ch. Alluaud & Jeannel: Nairobi, (B.E.R.), Janvier 1913, Le Moult vendit. Tanzanie: Kilimandjaro, zone des Forêts, Février & Mars 1904, Ch. Alluaud.

- 122.- **lujae** BOPPE, 1912, Bull. Soc. ent. Fr.: 95, 6, **Neoclosterus.**(*)
Holotype ♂, (2), Cameroun: Sanaga, Dibongo, Le Moult vendit, désigné par Quentin & Villiers, 1969, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 5, 3: 631-3.
- 123.- **lujae** HINTZ, 1912, Wiss. Ergeb. Deutsch. Zentr. Afr. Exp. 1907-08, 3: 427, 8, **Xystrocera.**(*)
4 syntypes, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 124.- **luteus australis** HUDEPOHL, 1979, Ent. Arb. Mus. Frey 28: 35, **Oxymerus.**(*)
3 paratypes, (6), Argentine: ex coll. Frühstorfer & de Moffarts.
- 125.- **luteus occidentalis** HUDEPOHL, 1979, Ent. Arb. Mus. Frey 28: 34, **Oxymerus.**(*)
2 paratypes, (6), Pérou: Chanchamayo & Häde de Vios.
- 126.- **maculipes nigripes** LEPESME & BREUNING, 1956, Revue Zool. Bot. afr. 53: 298, 9, **Ptycholaemus.**(*)
3 paratypes, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja; Afrique occidentale, ex coll. Nonfried.
- 127.- **madecassa** LEPESME & BREUNING, 1956, Revue Zool. Bot. afr. 53: 221, 2, **Madecassometallyra.**
N.B. n'a pas été retrouvé lors de la mise en ordre de la sous famille.
Paratype,
- 128.- **magnicollis atrithorax** PIC, 1910, Echange 304: 30,
Xylotrechus.(?)
25 syntypes, (3), Formose: Taiwan.
- 129.- **medici collarti** LEPESME, 1948, Revue fr. Ent. 14, 4: 317,
Eleanor.(*)
Holotype, (2), Congo belge: Boma, Tschoffen.
- 130.- **medici lugubris** LEPESME, 1948, Revue fr. Ent. 14, 4: 316,
Eleanor.(*)
Holotype, (2), Congo belge: Boma Sundi, P. Rolin.
- 131.- **melanaria formosa** ACHARD, 1911, Bull. Soc. ent. Fr. 17: 343-5,
Jonthodes.(*)
Holotype, (2), Congo belge: Région du Kasai, Donckier.
- 132.- **metallica atripes** HINTZ, 1912, Wiss. Ergeb. Deutsch. Zentr. Afr. Exp. 1907-08, 3: 428, **Xystrocera.**(*)
Syntype, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
= **Xystrocera asperata** THOMSON, 1858.
- 133.- **metallicus** NONFRIED, 1893, Berl. ent. Zeits. 38: 338, 9,
Clytus.(*)
Syntype, (3), Himalaya, ex coll. Nonfried.
- 134.- **minutissimus** NONFRIED, 1893, Berl. ent. Zeits. 38: 339, 40,
Clytus.(*)
Syntype, (3), Himalaya: ex coll. Nonfried.

- 135.- **modestum** LACORDAIRE, 1869, Généra Col. 8: 334, **Cynidion.**(*)
Holotype, (6), Brésil: ex coll. Lacordaire, désigné par
Martins, 1969, Arquivos Zool. 16, 3: 836-40.
=Tetraopidion mucoriferum (THOMSON, 1867).
- 136.- **montanus** NONFRIED, 1893, Berl. Ent. Zeits. 38: 337, 8,
Clytus.(*)
2 syntypes, (3), Himalaya: ex coll. Nonfried.
- 137.- **montium** HINTZ, 1913, Deuts. ent. Zeits.: 201, 2,
Calanthemis.(*)
Type, (2), Tanzanie: Mwika, Août 1907.
- 138.- **murinus** BOPPE, 1912, Bull. Soc. ent. fr.: 96, **Ptycholaemus.**(*)
3 syntypes, (2), Tanzanie: Lindi.
- 139.- **mutabilis** GAHAN, 1895, Ann. Mus. Civ. Genova 34: 23,
Perissus.(*)
8 syntypes, (3), Inde: Tenasserim, Thagata, Avril 1887,
Fea.
- 140.- **myops** THOMSON, 1864, Syst. Ceramb.: 194, **Calanthemis.**(§)
Type?, (2), South Africa: Natal, Dr Martin.
- 141.- **nitidicolle** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 50, 1, **Ceresium.**(*)
Holotype, (4), Nouvelle Calédonie: Yahoué, Février, Savès,
ex coll. Fauvel.
- 142.- **nodicollis** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11, 1: 603, **Jonthodes.**(*)
2 paratypes, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 143.- **notaticolle** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11, 1: 606, **Callichroma.**(*)
2 syntypes, (2), Congo français: Benito.
=Chromalizus basale WHITE, 1853.
- 144.- **notula** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 57, **Deilus.**(*)
Holotype, (4), Nouvelle Calédonie: Tonghoué, Savès, ex
coll. Fauvel.
- 145.- **obliqua** SERVILLE, 1834, Annls Soc. ent. Fr.: 18, **Eurysthea.**(?)
Type, (6), Brésil: ex coll. Lacordaire.
- 146.- **obscurum** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 50, **Ceresium.**(*)
2 syntypes, (4), Nouvelle Calédonie: Deplanche, ex coll.
Fauvel.
- 147.- **occidentalis** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11, 1: 612, 3, **Closteromerus.**(*)
Syntype, (2), Congo belge: Kimuenza, 16-18 Septembre 1910,
Dr A. Schultze.
- 148.- **octomaculata** CHEVROLAT, 1862, Annls Soc. ent. Fr.: 265,
Eburia.(*)
Syntype ♀, (6), Guadeloupe: ex coll. Dejean & Lacordaire.

- 149.- **opacicollis** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 45, **Astetholea.**(*)
2 syntypes, (4), Nouvelle Calédonie: Baie du Prony,
Deplanche, ex coll. Fauvel.
- 150.- **pallidicauda** GOUNELLE, 1908, Annls Soc. ent. Fr. 77: 662,
Gnomidolon.(*)
Cotype, (6), Brésil: Etat de Goyaz, Jatahy, Le Moult
vendit.
- 151.- **pallidipennis** HEYDEN, 1887, Deuts. ent. Zeits.: 321, 2,
Molorchus.(*)
Syntype, (1), Russie: Turquestan, Issik Kul, ex coll. L.
Von Heyden.
- 152.- **parandroides** BATES, 1884, Biol. Centr. Amer. 5: 241,
Smodicum.(*)
2 paralectotypes ♂ & ♀, (6), Mexique: Japala, Vera
Cruz, Höge, désignés par Martins, 1975, Arquivos Zool.
26, 4: 352, 3.
- 153.- **parvicollis** FAIRMAIRE, 1892, Revue Ent. 11: 121, **Xystrocera.**(*)
2 syntypes, (2), Somalie: Obock ex coll. Le Moult.
= **Xystrocera dispar** FAHROEUS, 1872.
- 154.- **pflugfelderi** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr.
Afr. Exp. 1910-11, 1: 602, **Xystrocera.**(*)
Type, (2), Cameroun: Buea, Février 1910, F. HINTZ, ex
coll. Le Moult.
= **Xystrocera interrupta** JORDAN, 1903.
- 155.- **picta** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 52, **Salpina.**(*)
Holotype, (4), Nouvelle Calédonie: Baie du Prony, Savès,
ex coll. Fauvel.
- 156.- **pilicornis** FUCHS, 1961, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 37,
40: 2, 3, **Trichophorus.**(*)
Holotype ♂ & allotype ♀, (6), Mexique: Los Lagunas
Quintanaroo, 20 Avril 1938, S.M. Léopold III.
- 157.- **plicaticollis** HINTZ, 1919, Erg. Zweit. Deutsch. Zentr.
Afr. Exp. 1910-11, 1: 609, **Rhopalizus.**(*)
Syntype, (é), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 158.- **proprius** GAHAN, 1895, Ann. Mus. Civ. Genova 34: 21,
Perissus (*)
4 syntypes, (3), Inde: Tenasserim, Thagata, Avril 1887,
Fea.
- 159.- **pseudaureus** LEPESME & BREUNING, 1958, Proc. 10th. Int. Congres,
Ent. Montréal (1956), 1: 177, **Derolus.**(*)
Type ♀, (2), Haut Sénégal: Koulouba, J. Vuillet.

- 160.- **ptycholaemoides** LEPESME & BREUNING, 1958, Proc. 10th. Int. Congres Ent. Montréal (1956), 1: 175, 6, **Derolus.**(*) Type ♂ & allotype ♀, (2), Cameroun: Sanaga.
- 161.- **pulcherrimus** PASCOE, 1859, Trans. Ent. Soc. London 2, 5: 28, **Pytheus.** Allotype ♂, (7), Australie: Rockhampton, 1867, ex coll. Van Vlxem, désigné par Lameere, 1884, Bull. Soc. ent. Belg. 28: 30-2.
- 162.- **puncticollis** BURGEON, 1948, Revue Zool. Bot. afr. 40: 68, **Plectogaster.**(*) Type ♂, (2), Sud Cameroun: Molundu, décembre 1910-11, Dr Arnold Schultze. =**Plectogaster jordani** HEATH, 1905.
- 163.- **purpuratum** LAMEERE, 1884, Annls Soc. ent. Belg. 28: 106, 7, **Callichroma.**(*) Lectotype & Paralectotypes, (6), Vénézuela: ex coll. Van Lansberge, Lameere & Lacordaire; Colombie: Caracas, E. Van Bruyssel, désignés par Demets, 1973, Papeis Avulsos zool. 27, 12: 158-60. =**Diotecnon iris iris** TASCHENBERG, 1870.
- 164.- **purpureus** HINTZ, 1919, Erg. Zwei. Deutsch. Zntr. Afr. Exp. 1910-11, 1: 611, **Eulitopus.**(*) 17 syntypes, (2), Cameroun: Dibongo, Sanaga.
- 165.- **quadriplagiata** HINTZ, 1912, Wiss. Ergeb. Deutsch. Zentr. Afr. Exp. 1907-08, 3: 427, **Antennoeme.**(*) 2 syntypes, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 166.- **quinquepustulatum** MONTROUZIER, 1868, Annls Soc. ent. Fr.: 277, **Callidium.**(§) 5 syntypes, (4), Nouvelle Calédonie: île des Pins. =**Mallocera quinquepustulata** (MONTROUZIER, 1868).
- 167.- **ramalium** BEDEL, 1885, Annls Soc. ent. Fr. 5: 132, **Pseudomyrmecion.**(?) Syntype, (1), Algérie: Edough, ex coll. Bedel.
- 168.- **redemannii** NONFRIED, 1891, Deuts. ent. Zeits.: 274, **Zonopterus.**(*) Type & paratype, (3), Ceylan: ex coll. Nonfried.
- 169.- **rhabdotus** DUFFY, 1952, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 28, 57: 7-9, **Perissus.**(*) Holotype ♂, (2), Congo belge: Albertville, Juillet 1938 à Décembre 1939, R. Votion.
- 170.- **robustus** BOPPE, 1912, Bull. Soc. ent. Fr.: 96, **Neoclosterus.**(*) 1914, Annls Soc. ent. Fr. 83: 67, **Pectogaster** (**Neoclosterus**). Holotype ♂, (2), Gabon: ex coll. Le Moult, désigné par Quentin & Villiers, 1969, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 5, 3: 628.

- 171.- **rubricollis** PIC, 1923, Mél. Exotico Ent. 39: 10, **Demonax.**(§)
Syntype, (3), Laos: Vien Poukla, Mai 1916, R. Vitalis de
Salvaza.
=Demonax dignus GAHAN, 1895.
- 172.- **ruficornis** AURIVILIUS, 1911, Ark. Zool. 7, 3: 4,
Plocaederus.(§)
2 syntypes!, (2), West Afrika: Kwilu; cf A. Villiers, 1980:
fausse localité: espèce asiatique.
=Plocaederus ruficornis NEWMAN, 1842.
- 173.- **ruficornis** HINTZ, 1913, Deuts. ent. Zeits.: 195,
Metopotylus.(*)
Syntype, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 174.- **rugosum** HINTZ, 1919, Erg. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr. Exp.
1910-11, 1: 605, **Philematium.**(*)
Type, (2), Ghana: Akropang.
- 175.- **rugosus** HINTZ, 1919, Erg. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr. Exp.
1910-11, 1: 611, **Eulitopus.**(*)
5 syntypes, (2), Cameroun: Dibongo.
- 176.- **saccommanti** PIC, 1917, Mél. Exotico Ent. 23: 6, 7, **Halme.**(§)
Syntype, (3), Laos: Nappe, Mai 1916, R. Vitalis de
Salvaza.
- 177.- **salvazei** PIC, 1923, Mél. Exotico Ent. 39: 10, 1, **Demonax.**(§)
Syntype, (3), Laos: Bin Silah, 8 Avril 1918, R. Vitalis
de Salvaza.
- 178.- **sanguinicollis** HINTZ, 1919, Erg. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11, 1: 614, **Apiogaster.**(*)
Syntype, (2), Guinée espagnole: G. Tessmann.
- 179.- **sanguinicollis** HINTZ, 1913, Deuts. ent. Zeits.: 202,
Calanthemis.(*)
Type, (2), Tanzanie: Tanga.
- 180.- **savesi** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 47, **Phoracantha.**(*)
11 syntypes, (4), Nouvelle Calédonie: Ile des Pins,
Savès; Baie du Prony, Savès; Nouméa, Savès, Tonghoué,
Savès; Bourail, Lécard; Kanala, Bougier, ex coll. Fauvel.
- 181.- **scabricollis** NONFRIED, 1895, Berl. ent. Zeits. 40: 311,
Zonopterus.(*)
Type, (3), Sumatra: ex coll. Nonfried.
- 182.- **schaiblei** NONFRIED, 1892, Ent. Nachr. Berlin 18, 6: 92, 3,
Sternoplistes.(*)
2 syntypes, (1), Chine: ex coll. Nonfried; Népal:
Himalaya, ex coll. Nonfried.
- 183.- **schoenigi** HINTZ, 1910, Deuts. ent. Zeits.: 305, 6,
Pachydissus.(*)
Syntype, (2), Togo: Gbin Bla, Miss. Mus. Steyl.

- 184.- **schoutedeni** LEPESME & BREUNING, 1956, Revue Zool. Bot.
afr. 53: 300, **Ptycholaemus.**(*)
35 paratypes, (2), Congo belge: Lopoephi, Décembre 1936;
Mungubungu, Septembre-Octobre 1936; Mukuakoto, Novembre
1937; Kafakumba, Novembre 1937, rec.: F. G. Overlaat.
- .- **scutellaris** BURGEON, 1931, voir page 39.
- 185.- **scutellaris** HINTZ, 1919, Erg. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11, 1: 612, **Hospes.**(*)
3 syntypes, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 186.- **semianthina** FAIRMAIRE, 1882, Faune Flore des Comalis
Col.: 98, **Phyllocnema.**(*)
7 syntypes, (2), Somalie.
- 187.- **seminigra** GOUNELLE, 1908, Annls Soc. ent. Fr. 77: 622,
Eburodacrys.(*)
2 syntypes, (6), Brésil: Etat de Goyaz, Jatahy.
- 188.- **septentrionalis rufinifemoralis** LEPESME & BREUNING, 1956,
Revue Zool. Bot. afr. 53: 214, **Metallyra.**(*)
Paratype, (2), Tanganyika: Luitpoldkette.
- 189.- **setosus** HINTZ, 1919, Erg. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr. Exp.
1910-11, 1: 614, **Apiogaster.**(*)
2 syntypes, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja.
- 190.- **severini** LAMEERE, 1903, Ann. Mus. Congo Zool. 3, 2, 1: 51,
Plectogaster.
Allotype ♀, (2), Congo belge: Kafakumba, F.G.
Overlaat, désigné par Quentin & Villiers, 1969, Annls
Soc. ent. Fr. (N.S.) 5, 3: 644, 5.
=Cheilacanthus severini (LAMEERE, 1903).
- 191.- **sexguttata** LAMEERE, 1884, Annls Soc. ent. Belg. 28: 87,
Eburodacrys.(*)
Lectotype ♂ & paralectotype ♂, (6), Brésil:
Botafogo, ex coll. Van Volxem; ex coll. Lacordaire,
désignés par Monne & Martins, 1973, Papeis Avulsos Zool.
27, 11: 146, 7.
- 192.- **siamica** NONFRIED, 1892, Berl. ent. Zeits.: 378, **Rhytidodera.**(*)
2 syntypes, (3), Siam: ex coll. Nonfried.
- 193.- **sibutense** BOPPE, 1914, Annls Soc. ent. Fr. 83: 58,
Plectopsebium.(*)
Holotype ♀, (2), République Centrafricaine: Haut
Chari, Fort Sibut, ex coll. Le Moult, désigné par
Quentin & Villiers, 1971, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 7,
1: 27, 8.
- 194.- **sibutica** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11, 1: 607, **Callichroma.**(*)
4 syntypes, (2), République Centrafricaine: Tchad, Fort
Sibut, ex coll. Le Moult.

- 195.- **signaticollis** PIC, 1922, Mélanges exot. Ent. 35: 8,
Xylotrechus.(§)
2 syntypes, (3), Laos: illisible, Mai 1920, R. Vitalis
de Salvaza; Tonkin: Hoo Binh.
- 196.- **simulans** LEPESME, 1947, Bull. Mus. r. Hist. nat. Belg. 23,
24: 4, 5, **Phyllocnema (Periphyllocnema).**(*)
Type, (2), Deutsch. SW. Africa: ex coll. Nonfried.
- 197.- **simulator** NONFRIED, 1893, Berl. ent. Zeits. 38: 340, **Clytus.**(*)
Type, (3), Himalaya: ex coll. Nonfried.
- 198.- **spinosus** FAUVEL, 1906, Revue, Ent. 25: 55, **Strongylurus.**(*)
Syntype, (4), Nouvelle Calédonie: Dumbea, Mai, Savès, ex
coll. Fauvel.
- 199.- **stanleyi** HINTZ, 1919, Erg. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11, 1: 604, **Mecosaspis.**(*)
2 syntypes, (2), Congo belge: Stanleyfalls, R.P. Kohl.
- 200.- **stanleyi** HINTZ, 1919, Erg. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11: 604, **Philematium.**(*)
Type, (2), Congo belge: Stanleyfalls, R.P. Kohl.
- 201.- **sternalis** MARINS, 1976, Arquivos Zool. 27, 3, 4: 246,
Piezasteria.(*)
Paratype ♀, (6), Brésil: Rio Verde, Goyaz.
- 202.- **striaticollis** BOPPE, 1912, Bull. Soc. ent. Fr.: 96,
Ptycholaemus.(*)
Syntype, (2), sans localité.
=Striatoptycholaemus striaticollis (BOPPE, 1912).
- 203.- **strigosa** AURIVILIUS, 1911, Ark. Zool. 7, 3: 12, **Dolichaspis.**(*)
5 syntypes, (2), Guinée: Ashanti.
- 204.- **submaculatus** LAMEERE, 1884, Annls Soc. ent. Belg. 28: 100,
1, **Heterachtes.**(*)
Lectotype & 2 paralectotypes, (6), Ile Antigua: Eté
1872, Purves; Guadeloupe: ex coll. Lameere, désignés par
Martins, 1970, Arquivos Zool. 16, 4: 1077.
=Neocompsa quadrimaculata (FABRICIUS, 1792);
- .- **subvestita** BURGEON, 1931, voir page 39.
- 205.- **suturalis** LAMEERE, 1884, Annls Soc. ent. Belg. 28: 107, 8,
Chrysoprasis.(*)
Syntype, (6), Venezuela: ex coll. Lameere.
- 206.- **suturalis** HINTZ, 1919, Ergeb. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr.
Exp. 1910-11, 1: 610, **Rhopalizus.**(*)
Syntype, (2), Guinée équatoriale: Nkolentangan, Novembre
1907-Mai 1908, G. Tessmann.

- 207.- **sylvaticus** HINTZ, 1911, Wiss. Ergeb. Deutsch. Zentr. Afr. Exp., 1907-08, 3: 432, **Plagionotulus**.(*)
Syntype, (2), Congo belge: Beni (Urwald), West. Ruwenzori, Février 1908, Exp. Herzog A. Friedrich Mecklenburg.
- 208.- **telephoroides** LAMEERE, 1890, Annls Soc. ent. belg. 34: 213, **Kunbir**.(*)
7 syntypes, (3), Inde: Konbir.
- 209.- **tenuis** DUVIVIER, 1891, Annls Soc. ent. Belg. 35: 377, 8, **Derolus**.(*)
Type, (2), Congo belge: Ibembo, Avril 1890, J. Duvivier.
- 210.- **thomsoni** QUENTIN & VILLIERS, 1970, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 6, 3: 652, 3, **Aphelogaster**.(*)
Paratype ♂, (2), sans localité, ex coll. Bettinger.
- 211.- **togonica** HINTZ, 1909, Deuts. ent. Zeits. 4: 556, 7, **Xystrocera**.(*)
2 syntypes, (2), Togo: Kpandu, Miss. Mus Steyl.
= **Xystrocera femorata** CHEVROLAT, 1855.
- 212.- **translucidum** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 53, 4, **Obrium**.(*)
2 syntypes, (4), Nouvelle Calédonie: Nouméa, Delplanche: Kanala, Bougier, ex coll. Fauvel.
- 213.- **triangulum** BELON, 1902, Revue Ent. 21: 1-4, **Phacodes**.(?)
2 syntypes, (4), Nouvelle Calédonie: Nouméa, des Borderies; Ile des Pins, ex coll. Fauvel.
- 214.- **trivittata dahomeyensis** LEPESME, 1952, Bull. I.F.A.N. 14, 4: 1160, **Xystrocera**.(*)
Paratype, (2), Dahomey: Bassila, Juin-Juillet 1950, A. Villiers.
= **Xystrocera fulvipes** THOMSON, 1858.
- 215.- **tubericollis** FAIRMAIRE, 1896, Annls Soc. ent. Belg. 40: 376, **Anomoderus**.(*)
2 syntypes, (2), Madagascar: Diego Suarez, 1893, Ch. Alluaud.
- 216.- **uncinatum** GOUNELLE, 1908, Annls. Soc. ent. Fr. 77: 659, **Hexoplion**.(*)
Cotype, (6), Brésil: Etat de Goyaz, Jatahy.
- 217.- **unidens** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 56, **Strongylurus**.(*)
2 syntypes, (4), Nouvelle Calédonie: Ile des Pins, Deplanche; Thio, Savès, ex coll. Fauvel.
- 218.- **varia** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 45, **Asthetholea**.(*)
3 syntypes, (4), Nouvelle Calédonie: Nouméa, Savès, ex coll. Fauvel.
- 219.- **variabilis** HINTZ, 1919, Erg. Zweit. Deutsch. Zentr. Afr. Exp. 1910-11, 1: 602, **Coptoeme**.(*)
2 syntypes, (2), Congo belge: Ludi Lira, Kongostaat, A. Heyne, Berlin Wilm.

- 220.- **varians** SHARP, 1896, Ent. Month. Mag. 32: 245, **Plagithmysus.**(*)
2 syntypes, (4), Hawaï: Kilauea, Juillet 1894-Août
1895, Perkins.
- 221.- **velutina purpurea** BREUNING, 1957, Bull. I.F.A.N. 19, 4: 1259,
Xystrocera.(*)
Syntype ♀, (2), Congo belge: Kondué, Ed. Luja, ex coll.
Le Moult.
=Xystrocera velutina JORDAN, 1894.
- 222.- **vianai** HUDEPOHL, 1979, Ent. Arb. Mus. Frey 28: 51-4,
Oxymerus.(*)
3 paratypes, (6), Argentine: Cordoba, Dép. Calanuchita
"El Sauce", M.J. Viana, ex coll. Le Moult.
- 223.- **villosicornis** LACORDAIRE, Genera Col. 8: 287, **Pantomallus.**(?)
2 syntypes, (6), Brésil: Santa Catharina, ex coll.
Lacordaire.
=Pantomallus morosus SERVILLE, 1834.
- 224.- **viridicostata** FAIRMAIRE, 1882, Annls Soc. ent. Belg. 26: 54,
5, **Phyllocnema.**(*)
Holotype, (2), Tanzanie: Zanguebar, Dr. Burdo, ex coll.
Candèze.
- 225.- **viridiluscens** BREUNING, 1957, Bull. I.F.A.N. 19, 4: 1251,
Xystrocera.(*)
Allotype ♀, (2), Libéria: Cap Palmas.
- 226.- **vitalisi** PIC, 1922, Mél. Exotico Ent. 37: 11, **Epipedocera.**(§)
Syntype, (3), Laos: Ban Pan, Mai 1918, R. Vitalis de
Salvaza.
- 227.- **vitalisi** PIC, 1922, Mél. Exotico Ent. 37: 12, **Xylotechus.**(§)
Syntype, (3), Laos: Ban Mone, Mai 1918, R. Vitalis de
Salvaza.
- 228.- **vittatus** AURIVILLIUS, 1913, Ark. Zool. 8, 22: 6,
Closteromerus.(*)
Type, (2), Tanzanie: Usumbara, Kwai, P. Weise.
=Promeces (Metameces) suturalis vittatus
(AURIVILLIUS, 1913)
- 229.- **vittatus** HINTZ, 1912, Wiss. Ergeb. Deutsch. Zentr. Afr. Exp.
1907-08, 3: 431, **Calanthemis.**(*)
Syntype, (2), Congo belge: N. Ruanda, Galago See,
Novembre 1907, exp. Herzog A. Friedrich z. Mecklenburg.
- 230.- **vitticollis** SHARP, 1896, Ent. Month. Mag. 32: 240,
Plagithmysus.(*)
Syntype, (4), Hawaï, Kilauea, Juillet 1895, Perkins.
- 231.- **vitticollis longulus** SHARP, 1896, Ent. Month. Mag. 32: 240,
Plagithmysus.(*)
2 syntypes, (4), Hawaï: Puna, Décembre 1896, Perkins.

- 232.- **vittidorsum** PIC, 1904, Mat. Long. 5, 1: 10, **Ceresium.**(*)
2 syntypes, (3), Chine: Yun Nan Sen, Octobre-Novembre
1902.
- 233.- **vulneratum** FAUVEL, 1906, Revue Ent. 25: 50, **Ceresium.**(*)
2 syntypes, (4), Nouvelle Calédonie: Nouméa, Deplanche;
Coulée Boulari, Savès, ex coll. Fauvel.
- 234.- **wittei** HINTZ, 1910, Deuts. ent. Zeits.: 305, **Mecosaspis.**(*)
Syntype, (2), Togo: Kpandu, Miss. Mus. Steyl.
- 235.- **wittei** DUFFY, 1953, Expl. P.N.Upemba 17: 101, 2, **Ossibia.**(*)
6 paratypes, (2), Congo belge: P.N.Upemba, Riv. Lupiala,
Octobre 1947; Kaswabilenga, Novembre 1947, Mission G.F.
de Witte.
- 236.- **yucatanus** FUCHS, 1961, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 37, 40:
4, 5, **Trichophorus.**(*)
Holotype, (6), Mexique: Los Lagunas, Quintanaroo, Avril
1938, S.M. Léopold III.

CERAMBYCINAE TYPES in litteris

1.- AURIVILLIUS

Philematium mocquerysi var. nigripes (2), Congo portugais
 (2), Tanzanie
 (2), Goldkuste

2.- BOPPE

Anubis unicolor	(3), Laos
Aromia similis	sans localité
Callichroma tanga	(2), Afr. Or.
Chlorophorus carenifer	(2), Kenya
Criodion eburneum	(6), Pérou
Derenida aureipennis	(3), Tonkin
Echarista perrieri	(2), Madagascar
Eurythrapteryx coccinus	(3), Tonkin
Halme francisca	(3), Laos
Holangus pici	??
Leontium corpugatum	(3), Indochine
Margites longicollis	(3), Tonkin
Microlachus mylenae	(3), Yunnan
Paralachus vitalisi	(3), Yunnan
Perissus bivittis	(3), Inde
Polyzonus cupreomicans	(3), Tonkin
<i>noguei</i>	(3), Cambodge
Prothema vidua	(3), Tonkin
Pyrestes tonkinensis	(3), Tonkin
Typdryas femoralis	(3), Indes

3.- DEJEAN

<i>Cosmisoma chloropterum</i>	(6), Brésil
<i>Chrysoprasis affinis</i>	(6), Brésil
<i>erythrogaster</i>	(6), Brésil
<i>janthinas</i>	(6), Brésil
<i>pubescens</i>	(6), Colombie
<i>Eburia lineolata</i>	(6), Brésil
<i>sex signatus</i>	(6), Brésil
<i>Eligmoderma fulguratum</i>	(6), Colombie
<i>Phoracantha bellicosa</i>	(6), Australie
<i>Onchomerus pilicornis</i>	(6), Honolulu
<i>Rhinotragus frenatus</i>	(6), Brésil

4.- HINTZ

<i>Callichroma albovestita</i>	(2), D.O.Afrika: Tanzanie
<i>nitidicolle</i>	(2), D.O.Afrika
<i>suturale</i>	(2), Cameroun
<i>Dictator colini</i>	(2), Cameroun
<i>elongatus</i>	??
<i>Euporritus nitidicollis</i>	(2), Afr. Centr.
<i>orientalis</i>	(2), D.O.Afrika
<i>rugicollis</i>	(2), D.O.Afrika
<i>Hospes albifarsis</i>	(2), Congo belge
<i>nigripes</i>	(2), Congo belge
<i>Jonthodes nigripes</i>	(2), Congo belge
<i>Mombasius cupreus</i>	(2), D.O.Afrika
<i>aurescens</i>	(2), D.O.Afrika
<i>Oligosmerus montanus</i>	(2), D.O.Afrika
<i>tenuis</i>	(2), Afr.Or.
<i>Pachydissus tjax</i>	(2), D.O.Afrika
<i>philemon</i>	(2), D.O.Afrika
<i>Philematium plicatum</i>	(2), Tanzanie
<i>Plocaederus camerunicus</i>	(2), Elfenbeinkuste
<i>massaicus</i>	(2), Ufiami
<i>nigritus</i>	(2), Mt.Cameroun
<i>striaticollis</i>	(2), Tchad
<i>Promeces flavipennis</i>	(2), D.O.afrika
<i>Rhopalizus cyaneus</i>	??
<i>Tilopus congolensis</i>	(2), Kapiri
?? <i>nauzeri</i>	(2), Ikutha

5.- LAMEERE

<i>Dihammaphora rufiventris</i>	(6), Panama
---------------------------------	-------------

6.- LE MOULT

<i>Callichroma tarapotensis</i>	(6), Pérou
<i>Coloborhombus salvazai</i>	(3), Hanoi
<i>vitalisi</i>	(3), Chapa
<i>Pachyteria indochinensis</i>	(3), Laos
<i>ritsemai</i>	(3), Bornéo
<i>salvazai</i>	(3), Laos
<i>vitalisi</i>	(3), Indochine

<i>javanus soekaboemi</i>	(3), Java
ab. <i>violaceicollis</i>	(3), Java
ab. <i>nigricollis</i>	(3), Java
ab. <i>intermedia</i>	(3), Java
<i>Zonopterus indichinensis</i>	(3), Indochine
<i>indochinensis vitalisi</i>	(3), Tonkin
<i>javanensis</i>	(3), Java
<i>medanensis</i>	(3), Sumatra
<i>nonfriedi</i>	(3), Hymalaya
<i>sumatranis</i>	(3), Sumatra

7.- LEPESME & BREUNING

<i>Derolus spinicornis</i>	(2), D.O.Afrika
<i>arciferus</i> ssp. <i>illisible</i> !!	(2), Rhodésie & S.Africa

8.- NONFRIED

<i>H ... paraguayensis</i>	(6), Colombie
<i>Nuriomeda</i> !! <i>rubricollis</i>	(3), Bornéo
<i>Sphenotheucus gracilis</i>	(7), Australie

9.- PIC

<i>Chlorophorus griseus</i>	(3), Laos
<i>Xylotrechus approximatus</i>	(3), Laos

III. Sous-famille DISTENIINAE

- 1.- *acuticollis* VILLIERS, 1980, Faune de Madagascar, Orstom 52: 120-2, *Nethinius*.(*)
8 paratypes, (2), Madagascar: Tananarive; Maroantsetra, II-1919; Mahatsinjo, ex coll. Le Moult & Desbrochers.
- 2.- *amicus* VILLIERS, 1980, Faune de Madagascar, Orstom 52: 104, 5, *Nethinius*.(*)
Paratype, (2), Madagascar: Antongil, Mocquerys, 1896.
- 3.- *elegans* VILLIERS, 1980, Faune de Madagascar, Orstom 52: 101, 2, *Nethinius*.(*)
12 paratypes, (2), Madagascar: Baie d'Antongil, 1930, coll. Sicard; Maroansetra, II-1919, ex coll. Le Moult.
- 4.- *gabonica* BOPPE, 1921, Genera Insect. 178: 6, *Distenia*.(*)
Holotype, (2), Gabon: Bas Ogoué, ex coll. Favarel, ex coll. Le Moult; désigné par Villiers, 1969, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 5, 2: 529.
=Saphanodes gabonicus (BOPPE, 1921).
- 5.- *lujae* HINTZ, 1913, Deuts. ent. Zeits.: 195, *Saphanodes*.(*)
Syntype, (2), Congo belge: Kassai, Kondué.
- 6.- *maroansetrensis* VILLIERS, 1980, Faune de Madagascar, Orstom 52: 66, 7, *Nethinius*.(*)
Paratype, (2), Madagascar: Antongil, ex coll. Desbrochers.

- 7.- **mertensis** LEPESME, 1948, Revue Zool. Bot. afr. 40 (4): 251-3,
Distenia.(*)
Holotype, (2), Congo belge: ex coll. Le Moult, désigné
par Villiers, 1969, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 5, 2:
531.
=Saphanodes **mertensis** (LEPESME, 1948).
- 8.- **occidentalis** VILLIERS, 1980, Faune de Madagascar, Orstom
52: 95, 6, *Nethinius*.(*)
Paratype, (2), Madagascar: Bealanana N.O.
- 9.- **perigrina** THOMSON, 1857, Arch. Ent. 1: 316 & 394,
Phelocalocera.(*)
Holotype, (2), Ile de la Réunion: Bourbon, n° 210,
Lepervanche, 1837.
- 10.- **perrieri** FAIRMAIRE, 1899, Annls Soc. ent. Belg. 43: 549,
Nethinius.(?)
2 paratypes, (2), Madagascar; désignés par Villiers,
1980, Faune de Madagascar, Orstom 52: 47.
- 11.- **pilosus** VILLIERS, 1980, Faune de Madagascar, Orstom 52: 65, 6,
Nethinius.(*)
Paratype, (2), Madagascar: Diego Suarez.
- 12.- **sambiranensis** VILLIERS, 1980, Faune de Madagascar, Orstom
52: 96, 7, *Nethinius*.(*)
Paratype, (2), Madagascar: Nossibe, Lukbe,
Tschetscherine, 1900.
- 13.- **tenebrosus** VILLIERS, 1980, Faune de Madagascar, Orstom 52: 99,
Nethinius.(*)
Paratype, (2), Madagascar: Antongil, Mocquerys, ex coll.
Desbrochers.
- 14.- **vadoni** VILLIERS, 1980, Faune de Madagascar, Orstom 52: 76, 7,
Nethinius.(*)
6 paratypes, (2), Madagascar; S. Baie d'Antongil;
Maroantsetra, II-1919, ex coll. Desbrochers, Hye de Crom
& Le Moult.
- 15.- **vicinus** VILLIERS, 1980, Faune de Madagascar, Orstom 52: 102, 3,
Nethinius.(*)
3 paratypes, (2), Madagascar: Antongil, ex coll.
Desbrochers.

IV. Sous-famille LEPTURINAE

- 1.- **acuminatus** PIC in DEBATISSE, 1946, Annls Soc. ent. Belg. 82:
155, 6, *Mantitheus*.(*)
Type & 3 paratypes, (1), Belgique: Francorchamps,
12-VIII-1921, G. Severin.

- 2.- **borni var. collarti** VILLIERS, 1960, Entomologiste 16, 1-2: 6,
Evodinius.(*)
2 paratypes, (1), France: Basses Alpes; Col de Vars, ex
coll. Le Moult.
- 3.- **borni var. multipunctatus** VILLIERS, 1960, Entomologiste 16, 1-2:
6, **Evodinius.**(*)
Holotype, (1), France: Basses Alpes, Col de Vars, ex
coll. Le Moult.
- 4.- **borni var. obscuratus** VILLIERS, 1960, Entomologiste 16, 1-2:
6, **Evodinius.**(*)
Holotype, (1), France: Col de Vars, Steck, 1902.
- 5.- **borni var. pici** VILLIERS, 1960, Entomologiste 16, 1-2: 6,
Evodinius.(*)
Holotype, (1), France: Basses Alpes, Col de Vars.
- 6.- **borni var. vrijdaghi** VILLIERS, 1960, Entomologiste 16, 1-2:
6, **Evodinius.**(*)
Holotype, (1), France: Basses Alpes, Col de Vars,
25-IX-1906, ex coll. Le Moult.
- 7.- **elegans** VILLIERS, 1982, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 18, 1: 151,
2, **Ramodatodes.**(*)
12 paratypes, (2), Madagascar: Maroantsetra & Tamatave,
ex coll. Le Moult.
- 8.- **lindbergi ab. impunctata** DEBATISSE, 1952, Entomologiste 8, 5-6:
135, **Leptura.**(*)
Holotype, (1), Maroc: Vallée de l'Oued n'Fis, 5-VI-1934,
1200 m, A. Ball, 23 M 13.
- 9.- **nigripes** VILLIERS, 1982, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 18, 1: 148, 9,
Ramodatodes.(*)
119 paratypes, (2), Madagascar: Miarinarivo & Vohémar,
ex coll. Le Moult.
- 10.- **variabilis var. aberrans** VILLIERS, 1960, Entomologiste 16, 1-2:
6, 7, **Evodinius.**(*)
Holotype, (1), Russie: Ussuri.
- 11.- **variabilis var. cinctum** VILLIERS, 1960, Entomologiste 16, 1-2:
6, **Evodinius.**(*)
Holotype, (1), URSS: Baikal, ex coll. Le Moult.
- 12.- **variabilis var. pici** VILLIERS, 1960, Entomologiste 16, 1-2: 6,
Evodinius.(*)
Holotype, (&), URSS: Sibérie, ex coll. Le Moult.
- 13.- **velutina** VILLIERS, 1982, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 18, 1: 139,
Mastododera.(*)
Paratype, (2), Madagascar, Baie d'Antongil.

LEPTURINAE TYPES in litteris

- **Euryptera lacordairei** DEJEAN, (6). Brésil.

V. Sous-famille PARANDRINAE

- 1.- **brachyderes** LAMEERE, 1902, Annls Soc. ent. Belg. 46: 71,
Parandra Archandra.(*)
Syntype, (6), sans localité, ex coll. de Moffarts.
- 2.- **expectata** LAMEERE, 1902, Annls Soc. ent. Belg. 46: 69,
Parandra Archandra.(*)
Syntype, (6), Brésil: ex coll. Nonfried, achat Le Moult.
- 3.- **villei** LAMEERE, 1885, Annls Soc. ent. Belg. 29: 11,
Parandra Archandra.(*)
Lectotype & 14 paralectotypes, (6), Equateur: E. de
Ville, 1871; désignés par T. Arigony, 1970, Rev. Bras.
Ent. 14 (8): 58.

VI. Sous-famille PRIONINAE

- 1.- **abscissa** GILMOUR, 1954, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 30 (24):
27, **Macrotoma (Novosomopsis).**(*)
Holotype ♂ & paratype ♂, (2), Patria ?, ex coll.
Le Moult.
=Prinobius scutellaris (GERMAR, 1817).
- 2.- **acutiramis** LAMEERE, 1912, Mém. Soc. ent. Belg. 21: 17,
Closterus.(*)
Holotype ♂, (2), Madagascar: Terr. de Diego Suarez,
achat Le Moult; désigné par Quentin & Villiers, 1974,
Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 10 (2): 262.
=Closterus elongatus BOPPE, 1912.
- 3.- **alluaudi** LAMEERE, 1912, Mém. Soc. ent. Belg. 21: 76,
Tereticus.(*)
Holotype ♂, (2), Madagascar: Tamatave; désigné par
Quentin & Villiers, 1975, Faune de Madagascar, ORSTOM,
40: 137.
- 4.- **angustata** LAMEERE, 1920, Bull. Annls Soc. ent. Belg. 60: 137,
Macrotoma (Navosomopsis).(*)
Holotype ♂, (2), Gabon: Bas Ogoue, ex coll. Le Moult:
désigné par Quentin & Villiers, 1978, Annls Soc.
ent. Fr. (N.S.) 14 (2): 260.
=Anomotoma wilwerthi (LAMEERE, 1903).
- 5.- **ankaranensis** QUENTIN & VILLIERS, 1974, Annls Soc. ent. Fr.
(N.S.) 10 (2): 304, **Closterus.**(*)
2 paratypes ♂♂, (2), Madagascar, achat Le Moult.
- 6.- **batesi** LAMEERE, 1903, Mém. Soc. ent. Belg. 11: 34,
Strongylaspis.(*)
5 syntypes, (6), Brésil: Esperito Santo, ex coll.
Frühstorfer.

- 7.- **batesi** LAMEERE, 1912, Mém. Soc. ent. Belg. 21: 166,
Macrodontia.(*)
Type, (6), Panama: Chiriquí.
- 8.- **batesi** LAMEERE, 1920, Bull. Annls Soc. ent. Belg. 60: 144,
Prionus.(*)
2 syntypes, (6), Mexique: Sierra de Durango, ex coll.
Schram & ex coll. Desbrochers.
- 9.- **blackburni** LAMEERE, 1903, Mém. Soc. ent. Belg. 11: 41, 2,
Cnemoplites.(*)
3 syntypes ♂ & ♀, (7), Australie: N.S. Wales,
A. Böttcher, Berlin; ex coll. de Moffarts.
- 10.- **bonni** NONFRIED, 1894, Ent. Nachr. Berlin 20: 46, **Hystatus.**(*)
Type, (3), Sumatra: P. Bonn, coll. Nonfried, ex coll.
Desbrochers.
=Rhaphidopus bonni (NONFRIED, 1894).
- 11.- **boppei** LAMEERE, 1912, Annls Soc. ent. Belg. 56: 195, **Prionus.**(*)
Syntype ♀, (3), Chine: Ht Yunnan, Tali, ex coll.
Desbrochers.
- 12.- **boppei** LAMEERE, 1920, Bull. Annls Soc. ent. Belg. 60: 145,
Closterus.(*)
Lectotype ♂ & allotype ♀, (2), Madagascar, achat
Le Moult; désignés par Quentin & Villiers, 1974, Annls
Soc. ent. Fr. (N.S.) 10 (2): 281.
=Closterus elongatus BOPPE, 1920.
- 13.- **boppei** LAMEERE, 1920, Bull. Annls Soc. ent. Belg. 60: 141,
Hoploderes.(*)
Holotype ♂, (2), Madagascar: Tamatave, ex coll. Boppe;
Allotype ♀, (2), Madagascar: Andragoloaka; désignés
par Quentin & Villiers, 1975, Faune de Madagascar,
ORSTOM, 40: 115.
2 paratypes ♂ & ♀, (2), Madagascar, ex coll. Boucard,
Achat Le Moult.
=Hoplideres s. spinipennis SERVILLE, 1832.
- 14.- **boppei** LAMEERE, 1920, Bull. Annls Soc. ent. Belg. 60: 138,
Macrotoma Navosomopsis.(*)
Lectotype ♂ & ♀, (2), Congo français, coll. Le Moult;
désignés par Quentin & Villiers, 1978, Annls Soc. ent.
Fr. (N.S.) 14 (2): 225.
=Droserotoma boppei (LAMEERE, 1920).
- 15.- **bothridera** LAMEERE, 1903, Mém. Soc. ent. Belg. 11: 103 &
190, **Macrotoma.**(*)
4 paratypes ♂♂ & ♀♀, (2), Madagascar: région
d'Androy, Ambovombe, Dr J. Decorse, 1900.
=Hovatoma bothridera (LAMEERE, 1903).

- 16.- **breviramis** LAMEERE, 1920, Bull. Annls Soc. ent. Belg. 60: 145, **Closterus**.(*)
Holotype ♂, (2), Madagascar, achat Le Moult; désigné par Quentin & Villiers, 1974, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 10 (2): 269.
- 17.- **candezei** LAMEERE, 1885, Annls Soc. ent. Belg. 29: 12, **Pyrodes**.(*)
6 syntypes ♂♂ & ♀♀, (6), Equateur, A. De Ville, coll. Lameere.
- 18.- **candezei** LAMEERE, 1903, Mém. Soc. ent. Belg. 11: 126, 7, **Macrotoma**.(*)
Lectotype ♀ & paralectotype ♂, (2), Afrique du Sud: Cap, ex coll. Candèze; désignés par Quentin & Villiers, 1978, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 14 (2): 228.
=Erioderus **candezei** (LAMEERE, 1903).
- 19.- **cariosa** FAIRMAIRE, 1901, Notes Leyden Mus. 23: 78, **Macrotoma**.(\$)
6 paratypes, (2), Madagascar: Région d'Androy, Ambovombe, Dr J. Decorse, 1901.
=Glyphosoma **cariosum** (FAIRMAIRE, 1901).
- 20.- **castaneus** LAMEERE, 1912, Mém. Soc. ent. belg. 21: 174, **Acanthophorus**.(*)
Holotype ♂, (2), South Africa: Windhoek; désigné par Quentin & Villiers, 1981, Bull. Soc. ent. Fr. 86: 249.
=Namibius **castaneus** (LAMEERE, 1912).
- 21.- **cloetensi** LAMEERE, 1903, Annls Mus. Congo Zool. (3) 2: 69, **Nothophysis**.(*)
Holotype ♀, (2), Congo belge: Bena Bendi, Sankuru, L. Cloetens 189?.
- 22.- **collarti** GILMOUR, 1965, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 41 (37): 13, **Hovatoma**.(*)
Holotype ♂, allotype ♀ & paratype ♂, (2), sans localité, ex coll. Hye de Crom.
=Phlyctenosis **laeta laeta** (WATERHOUSE, 1880).
- 23.- **confinis** CASTELNAU, 1840, Hist. nat. 2: 395, **Tithoes**.
Néotype ♂, (2), Sénégal: Kaolack, achat Baer; désigné par Quentin & Villiers, 1983, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 19 (1): 93-5.
- 24.- **confusa** QUENTIN & VILLIERS, 1981, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 17 (1): 384, 5, **Anomophysis**.(*)
4 paratypes ♀♀, (3), Inde: Madras, ex coll. A. Lameere; ex coll. de Moffarts; Genji, Août-Septembre 1901, M. Maindron. Ceylan: ex coll. Nonfried.
- 25.- **congolensis** QUENTIN & VILLIERS, 1977, Annls Soc. ent. fr. (N.S.) 13 (3): 517, **Eudianodes**.(*)
Paratype ♀, (2), Africa centr., coll. Nonfried, Le Moult vendit.

- 26.- **conturbans** QUENTIN & VILLIERS, 1978, Annls soc. ent. Fr. (N.S.) 14 (2): 257, *Anomotoma*.(*)
4 paratypes ♀♀, (2), Gabon: Ivindo, ex coll. Le Moult;
Congo belge: Ledja, Kassai, Demptinne 1909 &
Ikela, VII.1955, De Guide.
- 27.- **corrosus** BATES, 1879, Biol. Centr. Amer. 5: 7, *Mallodonopsis*.(*)
6 paratypes, (6), Guatemala: Capetillo, G.C. Champion.
- 28.- **danielae** QUENTIN & VILLIERS, 1973, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 9 (1): 55, *Phlyctenosis*.(*)
2 paratypes ♀♀, (2), Madagascar: Tamatave, ex coll.
Donckier, ex coll. Le Moult.
- 29.- **davidis** FAIRMAIRE, 1886, Annls Soc. ent. Fr. 6: 353,
Dorysthenes.(§)
2 syntypes, (3), Chine: Yunnan, R.P. David.
- 30.- **demeusei** DUVIVIER, 1890, Annls Soc. ent. Belg. 34: 26,
Dorycera.(*)
Holotype ♀, (2), Congo belge: Lulongo, F. Demeuse, ex
coll. Duvivier; désigné par Quentin & Villiers, 1983,
Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 19 (1): 98-9.
= *Ceratocentrus spinicornis* (FABRICIUS, 1792).
Spécimen anormal, vraisemblablement tératologique.
- 31.- **depressicornis** BOPPE, 1912, Bull. Soc. ent. Fr.: 95,
Closterus.(*)
Holotype ♂, (2), Madagascar: Vohémar, ex coll. Le
Moult; désigné par Quentin & Villiers, 1974, Annls Soc.
ent. Fr. (N.S.) 10 (2): 284.
- 32.- **dohrni** LAMEERE, 1911, Annls Soc. ent. Belg. 55: 268,
Derobrachus.(*)
Syntype ♀, (6), Guatemala, coll. Ballion, ex coll.
Puls.
- 33.- **elliotti** WATERHOUSE, 1884, Ann. Mag. nat. Hist. (5) 14: 380,
Macrotoma Anomophysis.
Allotype ♀, (3), Inde: Madras, ex coll. Lameere;
désigné par Quentin & Villiers, 1981, Annls Soc. ent.
Fr. (N.S.) 17 (1): 381-2.
- 34.- **elongata** QUENTIN & VILLIERS, 1981, Annls Soc. ent. Fr.
(N.S.) 17 (1): 380, 1, *Macrotoma Anomophysis*.(*)
Paratype ♀, (3), Indochine, ex coll. Le Moult.
- 35.- **elongatus** BOPPE, 1912, Bull. Soc. ent. Fr.: 95, *Closterus*.(*)
Lectotype ♂ & paralectotype ♀, (2), Madagascar:
Vohémar, ex coll. Le Moult; désignés par Quentin &
Villiers, 1974, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 10 (2): 262.
- 36.- **exasperatus** QUENTIN & VILLIERS, 1972, Annls Soc. ent. Fr.
(N.S.) 8 (2): 286, 7, *Pixodarus*.(*)
Paratype ♂, (2), sans localité, Le Moult vendit.

- 37.- *exasperatus inflatus* QUENTIN & VILLIERS, 1972, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 8 (2): 288, *Pixodarus*.(*)
Holotype ♂ & allotype ♀, (2), D.O.Afrika: Tanganyika, Lindi, III.1903, Le Moult vendit.
- 38.- *fatalis* LAMEERE, 1912, Mém. Soc. ent. Belg. 21: 137,
Rhaphipodus.(*)
Holotype ♂, (3), Tonkin: Than Moi, Juni-Juli, H. Frühstorfer.
- 39.- *früstorferi* LAMEERE, 1903, Mém. Soc. ent. Belg. 11: 74,
5, *Rhaphipodus*.(*)
Holotype ♂, (3), Tonkin: Montes Mauson, April-Mai,
Alt. 2300 m., H. Frühstorfer.
- 40.- *gailliardi* LAMEERE, 1912, Annls Soc. ent. Belg. 56: 231,
Prionus.(*)
Paratype, (2), Tchad: Rive S.E. Tchad, mission Tilho, Dr Gaillard, Juillet 1910.
- 41.- *gestroi* LAMEERE, 1903, Annls Mus. Congo Zool. (3) 2: 71,
Macrotoma.(*)
Lectotype ♂, (2), Somalie, Afr. orient., coll.
Nonfried; désigné par Quentin & Villiers, 1978, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 14 (2): 265.
=Prionotoma gestroi (LAMEERE, 1903).
- 42.- *goetzei* LAMEERE, 1903, Annls Mus. Congo Zool. (3) 2: 69,
Macrotoma.(*)
2 paralectotypes ♀♀, (2), Tanzanie: N. Nyassa See,
Langenburg, Ukinga Buanyi Poroto, Hochplateau, 9-1899,
Goetze S.; désignés par Quentin & Villiers, 1978, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 14 (2): 236.
=Lachneophysis goetzei (LAMEERE, 1903)
- 43.- *gracilipes* KOLBE, 1894, Stett. ent. Ztg. 55: 46, *Macrotoma Metriotoma*.
Allotype ♀, (2), Gabon: Forêt Si Banghi, J. Carradot;
désigné par Quentin & Villiers, 1978, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 14 (2): 250.
- 44.- *hamali* LAMEERE, 1903, Mém. Soc. ent. Belg. 11: 43,
Cnemoplites.(*)
Holotype ♀, (7), Australie, sans localité, probablement du Queensland, rec.: M. French, ex coll. de Moffarts.
- 45.- *horni* LAMEERE, 1912, Annls Soc. ent. Belg. 56: 243,
Prionus.(*)
Syntype ♀, (5), U.S.A.: Prescott, Arizona, ex coll. Desbrochers.
- 46.- *inxpectata* LAMEERE, 1916, Bull. Soc. ent. Fr.: 233,
Macrotoma.
Allotype ♀, (7), Australie: New Holl., ex coll.
Lameere; désigné par Quentin & Villiers, 1981, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 17 (1): 393.
=Pseudoplites inexpectata LAMEERE, 1916.

- 47.- *intermedius* BOPPE, 1912, Bull. Soc. ent. Fr.: 95, *Closterus*.(*)
Holotype ♂, (2), Madagascar: Diego Suarez, achat Le
Moult; désigné par Quentin & Villiers, 1974, Annls Soc.
ent. Fr. (N.S.) 10 (2): 297.
= *Closterus leyi* BOPPE, 1912.
- 48.- *intermedius* LAMEERE, 1920, Bull. Soc. ent. Belg. 60: 140,
Hoploderes.(*)
Holotype ♂ & Allotype ♀, (2), Madagascar: Vohémar,
ex coll. Le Moult; désignés par Quentin & Villiers,
1972, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 8 (2): 272.
- 49.- *jordani* LAMEERE, 1903, Mém. Soc. ent. Belg. 11: 151, 2,
Macrotoma.(*)
Lectotype ♂ & 2 paralectotypes, (2), Rép.
centrafricaine: Ubanghi, Malfeyt; Dahomey, ex coll.
Frère Marie Sébastien; Ghana: Goldkuste: désignés par
Quentin & Villiers, 1978, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 14
(2): 266.
= *Prionotoma jordani* (LAMEERE, 1903).
- 50.- *kafakumbae* GILMOUR, 1954, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 30
(24): 23, *Macrotoma Navosomopsis*.(*)
Holotype ♂, (2), Congo belge, Kafakumba, XI.1937, ex
coll. F.G. Overlaet.
= *Prionotoma jordani* (LAMEERE, 1903).
- 51.- *kollerii* LAMEERE, 1909, Annls. soc. ent. Belg. 53: 157,
Megopis.(*)
2 syntypes ♂♂, (3), Sumatra: A. Koller.
- 52.- *kraepelini* LAMEERE, 1903, Mém. Soc. ent. Belg. 11: 28,
Strongylaspis.(*)
Syntype ♂, (6), Equateur: Guayaquil, Caesar Urban,
14.II.1898.
- 53.- *lacordairei* LAMEERE, 1885, Annls Soc. ent. Belg. 29: 12,
Megopis Aegosoma.(*)
Holotype ♂, (2), Ile Maurice, coll. Lacordaire;
désigné par Quentin & Villiers, 1975, Faune de
Madagascar, ORSTOM, 40: 238-9.
= *Megopis mutica* SERVILLE, 1832.
- 54.- *lacordairei* LAMEERE, 1902, Annls Soc. ent. Belg. 46: 212,
Anoploderma.(*)
Holotype, (6), Uruguay: Montevideo, coll. Lacordaire.
- 55.- *lameerei* BOPPE, 1911, Bull. Soc. ent. Fr.: 29, *Palaeomegopis*.(*)
2 syntypes ♂ & ♀, (3), Chine: Haut Yunnan, Tali,
ex coll. Desbrochers.
- 56.- *lansbergi* LAMEERE, 1912, Mém. Soc. ent. Belg. 21: 158,
Clinopleurus.(*)
Syntype, (7), Salomon Archip.: Bougainville, C. Ribbe.

- 57.- **lesnei** LAMEERE, 1903, Annls Mus. Congo Zool. (3) 2: 76,
Macrotoma.(*)
Lectotype ♀ & paralectotype ♂, (2), Congo
français: Bonga, von Sohsten; désignés par Quentin &
Villiers, 1978, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 14 (2): 257.
=Anomotoma lesnei (LAMEERE, 1903).
- 58.- **leyi** BOPPE, 1912, Bull. Soc. ent. Fr.: 95, **Closterus**.(*)
Holotype ♂, (2), Madagascar: Vohémar, achat Le
Moult; désigné par Quentin & Villiers, 1974, Annls Soc.
ent. Fr. (N.S.) 10 (2): 297.
- 59.- **limbatus** PIC, 1916, Echange 373: 2, **Casiphiothrionus**.(*)
Cotype, (3), Chine: Ht Yunnan.
- 60.- **lividipennis** LAMEERE, 1920, Bull. Annls Soc. ent. Belg. 60:
142, **Megopis Aegosoma**.(*)
2 syntypes ♀♀, (3), Chine: Yunnan & Lao Kay, Mai
1913, ex coll. Desbrochers.
- 61.- **longiramis** GAHAN, 1890, Ann. Mag. nat. Hist. 6: 458,
Closterus.
Allotype ♀, (2), Madagascar: Sud Fort Dauphin, 1900,
Alluaud, achat Le Moult, désigné par Quentin & Villiers,
1974, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 10 (2): 305.
- 62.- **longiscapus** LAMEERE, 1912, Mém. Soc. ent. Belg. 21: 127,
Physopleurus.(*)
2 syntypes ♂ & ♀, (6), Pérou: Iquitos.
- 63.- **maculatus centralis** LAMEERE, 1903, Annls Mus. Congo Zool.
(3) 2: 33, **Acanthophorus**.(*)
Lectotype ♂, (2), Congo belge: Niam Niam, rec.:
Illisible; désigné par Quentin & Villiers, 1983, Annls
Soc. ent. Fr. (N.S.) 19 (1): 91-2.
=Tithoes maculatus ssp. *frontalis* HAROLD, 1879.
Paralectotype ♀, (2), Togo; désigné par Quentin &
Villiers, 1983, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 19 (1): 91-2.
=Tithoes maculatus ssp. *yolofus* DALMAN, 1817.
- 64.- **maculatus congolanus** LAMEERE, 1903, Annls Mus. Congo Zool.
(3) 2: 38, **Acanthophorus**.(*)
3 paralectotypes, (2), Congo belge: Ba-Ngala, J.
Duvivier, XI.1889; Gabon: J. Carradot; désignés par
Quentin & Villiers, 1983, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 19
(1): 91.
=Tithoes maculatus ssp. *congolanus* (LAMEERE, 1903).
- 65.- **maculatus haroldi** LAMEERE, 1903, Annls Mus. Congo Zool. (3)
2: 39, **Acanthophorus**.(*)
2 paralectotypes ♂ & ♀, (2), Congo belge: Beni
Bendi, Sankuru, L. Cloetens, I.1895; désignés par
Quentin & Villiers, 1983, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 19
(1): 91.
=Tithoes maculatus ssp. *congolanus* (LAMEERE, 1903).

- 66.- **maculatus orientalis** LAMEERE, 1903, Annls Mus. Congo Zool.
(3) 2: 37, **Acanthophorus**.(*)
2 paralectotypes ♂ & ♀, (2), D.O. Afrika; désignés
par Quentin & Villiers, 1983, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.)
19 (1): 92-3.
=Tithoes **maculatus** ssp. **orientalis** (LAMEERE, 1903).
- 67.- **media** LAMEERE, 1912, Mém. Soc. ent. Belg. 21: 73, **Aesa**.(*)
Syntypes ♂ & ♀, (7), Nouvelle Guinée: Milne Berg;
Australie: Cooktown, ex coll. Candèze.
- 68.- **metallicus** LAMEERE, 1912, Mém. Soc. ent. Belg. 21: 33,
Sarmyodus.(*)
Holotype ♀, (2), Afrique du Sud: Teafontain, II.1896,
Miss Lepa.
- 69.- **mixta** QUENTIN & VILLIERS, 1978, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.)
14 (2): 264, **Prionotoma**.(*)
Paratype ♂, (2), Rép. Centrafricaine: Fort Crampel,
Mont Chari, ex coll. Le Moult.
- 70.- **molarium** BATES, 1879, Biol. Centr. Amer. 5: 9, **Mallodon**.(*)
5 paratypes, (6), Mexique: N. Yucatan, Temax, Gaumer &
Japala, Hoege; Panama: Chiriqui.
- 71.- **nitidior** LAMEERE, 1905, Annls Soc. ent. belg. 49: 364,
Hoploderes.(*)
Paratype ♀, (2), Iles Comores: Mayotte, L. Humboldt,
1884.
- 72.- **orientalis** HINTZ, 1909, Deuts. ent. Zeits.: 556, **Aulacopus**.(*)
Allotype ♀, (2), Tanzanie: D.O. Afrika, Lindi, 1905;
désigné par Quentin & Villiers, 1978, Annls Soc. ent.
Fr. (N.S.) 14 (2): 219.
=Seabria **orientalis** (HINTZ, 1909).
- 73.- **parallelus** LAMEERE, 1920, Bull. Annls Soc. ent. Belg. 60:
139, **Hoploderes**.(*)
Holotype ♂ & allotype ♀, (2), Madagascar: Baie
d'Antongil, ex coll. Le Moult; désignés par Quentin &
Villiers, 1972, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 8 (2): 272.
=Hoplideres **spinipennis** ssp. **parallelus** LAMEERE, 1920.
- 74.- **parandroides** LAMEERE, 1885, Annls Soc. ent. Belg. 29: 12,
3, **Solenoptera**.(*)
Holotype ♂, (6), Cuba, collection Lacordaire.
- 75.- **pascoei** LAMEERE, 1904, Annls Soc. ent. Belg. 48: 21,
Toxeutes.(\$)
Holotype ♂, (7), Australie, Ch. French.
- 76.- **pascoei gressetti** QUENTIN & VILLIERS, 1981, Annls Soc. ent.
Fr. (N.S.) 17 (1): 364, 5, **Bandar**.(*)
8 paratypes ♂♂ & ♀♀, (3), Chine: Yunnan,
Tche Ping Tcheou; Djo Kou La; Tong Tchouan Pou; Yong Pe
& Pe Yen Tsin.

- 77.- **philippinense** LAMEERE, 1920, Bull. Annls Soc. ent. Belg. 60: 142, **Prionomma.**(*)
Holotype ♀, (3), Philippines: Mindoro.
- 78.- **popelairei** LAMEERE, 1902, Mém. Soc. ent. Belg. 9: 82,
Stenodontes Mallodon.(*)
4 syntypes ♂♂ & ♀♀, (6), Pérou: Huanuco, Popelaire.
- 79.- **prionoides** THOMSON, 1864, Syst. Ceramb.: 303, **Dioclides**.
Allotype ♀, (7), Australie: S.W., Riv. Deboulay, ex coll. Candèze; désigné par Lameere, 1885, Annls Soc. ent. Belg. 29: 11.
- 80.- **punctatus** QUENTIN & VILLIERS, 1972, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 8 (2): 277, **Hoplideres.**(*)
8 paratypes ♂♂ & ♀♀, (2), Madagascar: Vohémar, ex coll. Le Moult.
- 81.- **rivalus** GILMOUR, 1954, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 30, 24: 15, **Aulocopus.**(*)
Holotype ♂, (2), Congo belge: Kafakumba, XI.1957, F.G. Overlaet; désigné par Quentin & Villiers, 1977, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 13 (3): 519.
=Apocaulus foveiceps (HAROLD, 1878).
- 82.- **rothschildi** LAMEERE, 1912, Mém. Soc. ent. belg. 21: 20, 1, **Closterus.**(*)
Lectotype ♂, (2), Madagascar: Cap d'Ambre, ex coll. F. Schneider, achat Le Moult; désigné par Quentin & Villiers, 1974, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 10 (2): 308.
- 83.- **severini** LAMEERE, 1909, Annls Soc. ent. Belg. 53: 161, **Megopis.**(§)
Holotype ♀, (3), Sumatra: Palembang.
- 84.- **soembensis** QUENTIN & VILLIERS, 1981, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 17 (1): 379, **Anomophysis.**(*)
Holotype ♂, (7), Petites Iles de la Sonde: Sumba, Waingapo.
- 85.- **squamosa** LAMEERE, 1912, Mém. Soc. ent. Belg. 21: 147, **Macrotoma.**(§)
Holotype ♀, (2), Tanzanie: Nguelo, Usambara, H. Rolle, Berlin, S.W.11; désigné par Quentin & Villiers, 1978, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 14 (2): 237, 8.
=Diplosis squamosa (LAMEERE, 1912).
- 86.- **tanzaniensis** QUENTIN & VILLIERS, 1977, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 13 (3): 516, **Eudianodes.**(*)
Holotype ♂, allotype ♀ & paratype ♂, (2), D.O. Afrika: Lindi, XI.1903, Le Moult vendit.
- 87.- **tricostata** DUFFY, 1952, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 28, 57: 1, 2, **Megopis Dandamis.**(*)
Holotype ♀, (3), Indes anglaises: Sud, Shembaganur, Madura, 1931, R.P. Manuel.

- 88.- **vartianorum** FUCHS, 1967, Ann. Naturhistor. Mus. Wien 70:
431, **Prionus.**(*)
Paratype ♂, (1), Afganistan: Paghman, 30 km. N.W.
Kabul, 2500 m., Kasy & Vartian, S. Breuning vendit.
- 89.- **vermicularis** LAMEERE, 1920, Bull. Annls Soc. ent. Belg. 60:
139, **Hoploderes.**(*)
Holotype ♂, allotype ♀ & paratype ♀, (2),
Madagascar: Vohémar & Diego Suarez; désignés par Quentin
& Villiers, 1972, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 8 (2): 272.
=Hoplideres spinipennis ssp. parallelus (LAMEERE, 1920).
- 90.- **villardi** LAMEERE, 1902, Mém. Soc. ent. belg. 9: 87, **Stenodontes.**
Cotype, (6), Equateur.
- 91.- **vitalisi** LAMEERE, 1917, Bull. Soc. ent. Fr.: 146, 7,
Hystatoderes.(*)
2 syntypes ♀♀, (3), Tonkin: Chapa, 1912, R. Vitalis
de Salvaza, ex coll. Desbrochers.
- 92.- **wilwerthi** LAMEERE, 1903, Mém. Soc. ent. Belg. 11: 145,
Macrotoma.(*)
Paralectotype ♀, (2), Congo belge: Umangi, Sept.-Nov.
1896, E. Wilwerth.; désigné par Quentin & Villiers,
1978, Annls Soc. ent. Fr. (N.S.) 14 (2): 260.
=Anomatoma wilwerthi (LAMEERE, 1903).

PRIONINAE ESPECES in litteris

- **Pyrodes Mallaspis filicornis** NONFRIED, (6), Pérou.
- **Olethrius tyrennus** var. **laevipennis** LAMEERE, (7), Australie.
- **Mecosarthon tritomegaz** LAMEERE, (6), Brésil.

VII. Sous-famille SPONDYLINAE

SPONDYLINAE ESPECE in litteris

- **Spondylis buprestoides** var. **japonicus** TARNIER, (1), Japon: Kagosima

Addendum

Liste du matériel typique conservé dans la collection de Monsieur Albert COLLART en dépôt à l'Institut des Sciences naturelles de Belgique.

Sous-famille CERAMBYCINAE

- 1.- **collarti** BURGEON, 1931, Rev. Zool. Bot. afr. 20: 118, 9,
Cloniophorus.(*)
2 syntypes, (2), Congo belge: Niali, Décembre 1925, A. Collart.
- 2.- **cupreum** BURGEON, 1931, Rev. Zool. Bot. afr. 20: 121, 2,
Metallichroma.(§)
Syntype, (2), Congo belge: Kafakumba, 1928, G.F. Overlaat.
- 3.- **laevicollis** AURIVILLIUS, 1927, Ark. Zool. 19 A, 17: 3, **Paroeme.**(§)
2 syntypes, (2), Congo belge: Mayeka Sese, Octobre 1923 & Bemba, Septembre 1925, A. Collart.
- 4.- **scutellaris** BURGEON, 1931, Rev. Zool. Bot. afr. 20: 109, 10,
Hospes.(*)
Paratype, (2), Congo belge: Kuimba Diambo, Novembre 1925, A. Collart.
- 5.- **subvestita centralis** BURGEON, 1931, Rev. Zool. Bot. africaine 20: 115,
Mecosaspis.(*)
Syntype, (2), Congo belge: Kituri à Kakolo, Octobre 1929, A. Collart.

Remerciements

Nous tenons à remercier Isabelle SAUVAGE pour les travaux dactylographiques ainsi que Claire MARTIN pour la mise en page du présent travail.