

## FAUNE ANALYTIQUE

DES

# COLÉOPTÈRES DE LA NOUVELLE-CALÉDONIE

Par ALBERT FAUVEL

—  
4<sup>e</sup> PARTIE (1).

## PEDILIDÆ

—  
**Macratria** Newman.

*Macrarthria* Erichson. — *Macrarthrius* Laferté

Ce genre renferme une centaine d'espèces, répandues surtout dans les régions chaudes du globe. L'une d'elles remonte jusqu'en Autriche.

Une seule habite la Nouvelle-Calédonie.

### 1. **M. caledonica** \*.

Elongata, angusta, dense sat longe flavo pubescens, piceola vel fuscæ, thorace subtus abdomineque plus minusve dilutioribus, capite, ore, antennis, sutura pedibusque testaceis, femoribus posticis iisdemque tibiis basi plus minusve piceo maculatis. Antennæ graciles, dimidiā partem thoracis attingentes, articulis 3-4 inter

(1) Voir : 1<sup>e</sup> Partie, *Rev. d'Ent.*, 1903, p. 203-379 ; 2<sup>e</sup> Partie, *Ibid.*, 1904, p. 113-208 ; 3<sup>e</sup> Partie, *Ibid.*, 1905, p. 209-244.

## CERAMBYCIDÆ

### TRIBU PARANDRINI

#### Parandra Latreille

D'après la monographie de Lameere, ce genre comprend vingt-trois espèces, dont une (*caspica* Mén.) habite la Transcaucاسie, le nord de la Perse et la Turcomanie, une autre l'Amérique du Nord, une la Malaisie, une Celebes, deux l'Afrique tropicale ou australe, une les îles Hawaï, quatre l'Australie et l'Océanie et seize l'Amérique centrale ou méridionale.

Deux se trouvent en Nouvelle-Calédonie.

- 1. Troisième article des tarses profondément échancré à l'extrémité. Élytres assez convexes, fortement ponctuées . . . . .
- Troisième article des tarses à peine échancré à l'extrême. Élytres subdéprimées, à ponctuation très fine ou obsolète. . . . .

*austrocaledonica.*

*passandroïdes.*

1. **P. austrocaledonica** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 278. — Thoms., *Mus. Scient.*, 1860, 96. — Lameere, *Ann. Ent. Belg.*, 1902, XLVI, 94.

Baie du Sud (Dl.) ; baie du Prony ; Yahoué, 12 (S.) ; Kanala (C.) ; Balade, écorces d'un *Inophyllum* très distinct du *calophyllum* (M.).

*Obs.* — La ♀ semble bien plus rare que le ♂.

2. **P. passandroïdes** Thoms., *Physis*, 1867, I, 2, 116. — Lameere, *l. c.*

Ile des Pins (D.) ; Tonghoué (S.) ; Païta (G.) ; Ourail (L.). — Lifou (D.).

*Obs.* — La ♀ paraît aussi plus rare que le ♂.

*TRIBU MACROTOMINI*

**Paroplates** Lameere

Ce genre ne comprend que trois espèces, dont deux sont australiennes.

1. **P. Edwardsi** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 283. — Lac., *Gen. Col.*, 1869, 117. — ♂ *Reichei* \* Perr., *Ann. Linn. Lyon*, 1864, 189, pl. 1, fig. 4. — Lameere, *Ann. Ent. Belg.*, 1903, XLVII, 54.

Ile des Pins ; Noumea (D.) ; Kanala (M.). — Lifou (M.).

Var. *tenuicornis* \*.

♂. Antennis gracilioribus, multo longioribus; scutello parum sulcato; tarsis parcus spongiosis.

Ourail ; Koutio-Kouéta (D.).

*Obs. 1.* — Un exemplaire de l'Ile des Pins à l'écusson assez rugueux; je le considère comme une variété.

*Obs. 2.* — La taille varie entre 3 1/2 et 7 1/2 centimètres. Je n'ai vu qu'un ♂ de Lifou (W.), au Musée de Cambridge, offrant les angles postérieurs du corselet saillants en arrière, la base de celui-ci étant très échancrée en arc en dedans de ces angles, comme les décrit Montrousier. Le *Reichei* en est à peine une variété, chez laquelle ces mêmes angles sont à peine saillants postérieurement, comme Perroud les a bien figurés.

J'ajoute que la description de cet auteur est exacte; mais la figure qu'il donne de *Reichei* est fausse pour la couleur, qui doit être d'un noir de poix aux élytres et noire aux antennes, à l'écusson et aux pattes.

*Obs. 3.* — Je considère comme de fausse provenance les deux exemplaires de *Stenodontes (Olethrius) tyrannus* Thoms., cités par Lameere (*Ann. Ent. Belg.*, 1903, XLII, 132) comme de Nouvelle-Calédonie, d'après la collection Lacordaire, au Musée de Bruxelles.

**Agrianome** Thomson

*Ulogastra* Lansberge

On ne connaît que quatre espèces de ce genre, dont trois néoguinéennes et australiennes.

1. **A. Fairmairei** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 280 *cum larva*. — Fvl., *Bul. Norm.*, VII, 162, pl. 10 bis, fig. 60. — Thoms., *Syst. Ceramb.*, 300. — Lameere, *Ann. Ent. Belg.*, 1903, XLVII, 63.

Iles des Pins (H.); Noumea; baie du Prony; Bourail (B.); Coulée Boulari (Dl.); Pouébo; Tonghoué (S.); Païta; Diahot (G.); Kanala (M.). — Lifou (D.).

*Obs. 1.* — La taille varie entre 32 et 63 mill.

*Obs. 2.* — Les naturels mangent la larve, la nymphe et l'insecte parfait. La nymphe surtout, qu'ils mangent crue, est regardée par eux comme un mets excellent; on la trouve dans de grands trous oblongs, arrondis aux deux bouts, où elle est comme ensevelie dans une couche épaisse de poussière de bois. La larve attaque divers bois mous, mais semble préférer le *Clusiū penicillata* que, pour cette raison, on doit se garder d'employer dans les constructions. En octobre, les ♀ sont généralement remplies d'œufs, au nombre de 180 à 300.

### Opheltes Thomson

*Nothopleurus* Lacordaire, Lameere

Deux espèces rentrent dans ce genre: l'une de la Nouvelle-Calédonie, l'autre des Fidji.

1. **O. macrothorax** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 285. — Lac., *Gen.*, 1869, VIII, 117. — *auricalatus* \* Thoms., *Syst. Ceramb.*, 1864, 306. — Lameere, *Ann. Ent. Belg.*, 1903, XLVII, 139.

Kanala (M.). — Lifou (M.).

Nouvelles-Hébrides.

*Obs. 1.* — La taille varie de 4 à 5 centimètres.

### Cacodaenus Thomson

*Cronodagus* Thomson

Outre l'espèce calédonienne, ce genre en renferme une d'Australie.

1. **C. hebridanus** \* Thoms., *Class. Longic.*, 1860, 325. — Fairm., *Ann. Fr.*, 1881, 471. — Lameere, *Ann. Ent. Belg.*, 1904, XLVIII, 19. — *Deplanchei* \* Thoms., *Bull. Norm.*, 1867, II, 205, pl. 1, fig. 17; *Physis*, 1867, I, 2, 89. — *?rasilis* Olliff, *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, 1887, II, 1010.

Kanala (D.). — Lifou (D.).

Nouvelles-Hébrides et Fidji.

*Obs.* 1. — La taille varie de 2 1/2 à 4 1/2 centimètres.

*Obs.* 2. — D'après Lameere (*l. c.*), le *rasilis* Olliff, décrit de l'île Norfolk, paraît se rapporter à *l'hebridanus*.

### Megopis Serville

Ce genre ne compte que 7 espèces, diversement répandues dans les régions tropicales de l'Ancien-Monde.

1. **M. caledonica** \*. — **modesta** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 278 (non White).

Lifou (M.).

Parait très rare.

*Obs.* — J'ai dû changer le nom de Montrousier, préoccupé par White (1853).

### Acideres Thomson

*Phyllomorphha* Montrousier

Ce genre ne renferme que l'espèce suivante.

1. **A. Ricaudi** \* Guér., *Rev. Zool.*, 1858, 82. — *Fvl. Bull. Norm.*, 1862, VII, 162, pl. 10 bis, fig. 61. — *Rigaudii* Montr., *Ann. Fr.*, 1851, 279. — *Lac.*, *Gen. Atl.*, IX, pl. 83, fig. 3.

Ile des Pins (D.) ; baie du Prony ; Néhoué (G.) ; Bourail (L.) ; Balade, rare (M.).

*Obs.* — La taille varie entre 4 et 7 centimètres.

*TRIBU CERAMBYCINI*

**Xystrocera** Serville

*Neomarius* Fairmaire

Ce genre renferme une quarantaine d'espèces de l'Ancien-Monde mais surtout africaines.

1. **X. globosa** Oliv., *Ent.*, IV, 67, 27, pl. 12, fig. 81. — *Lare* Coq., *Ann. Fr.*, 1848, 180, pl. 7, IV, fig. 2, *a-b.*

Noumea (L.).

Egypte, Madagascar, La Réunion, Philippines, Java.

*Obs.* — M. Fleutiaux m'a communiqué le seul exemplaire que j'a vu de Calédonie, où il paraît importé.

**Pachydissus** Newman

On a décrit environ quarante-cinq espèces de ce genre, propres aux régions tropicales de l'Ancien-Monde.

1. **P. sericus** Newm., *Ent. Mag.*, V, 494. — *Laree*, Froggatt *Proc. Linn. N. S. Wales*, 1893, VIII, 30. — *turbaniticornis* Germ *Linn. Ent.*, III, 224.

Baie du Prony (D.).

Australie.

**Astetholea** Bates.

*Nymboelum* Thomson *in litt.*

On ne connaît de ce genre que trois espèces de Nouvelle Zélande.

1. Corselet mat . . . . .	2
— Corselet assez brillant . . . . .	3
2. Elytres très maculées . . . . .	<i>varia.</i>
— Elytres immaculées . . . . .	<i>opacicollis.</i>
3. Corselet non denté latéralement . . . . .	<i>picea.</i>
— Corselet denté latéralement . . . . .	<i>denticollis.</i>

1. **A. varia** \*.

Opaca, elytris nitidulis, basi parce fulvo breviter setulosis, cea, ore, antennarum articulis plus minusve, vertice, linea edia thoracis, scutello, elytris a basi ad medium plus minusve, acula disci ad tertiam partem plus minusve extensa, macula alia apicali antice sinuata, subtus plus minusve, femoribus anticis praeter annulum anteapicalem, intermediis et posticis dimidia parte basali, tibiis, praesertim anticis, praeter medium, rufo-testaceis vel testaceis. Antennae gracieles, articulo 3° 4° breviore. Caput linea longitudinali totum sulcatum, impunctatum. Thorax sat transversus, capite vix latior, laevis, lateribus medio angulatim fortiter latatis, medio longitudinaliter vix sulcatus, antice medio et basi edia utrinque impressus. Elytra longa, thorace haud duplo tiora, dense sat fortiter lineato-punctata, apice fere laevia, costulis duabus disci apice abbreviatis, impunctatis. Pedes elongati, femoribus incrassatis. — Long., 9-11 mill.

Noumea (S).

Trois exemplaires.

2. **A. opacicollis** \*.

A præcedente magnitudine minore, colore toto vel piceo, vel fulvo, elytrorum marginibus infuscatis, ore, antennis pedibusque plus minusve rufotestaceis, antennis tenuioribus; thorace minore, lateribus fere rotundatis; elytris basi haud setulosis, omnino duplo densius et subtilius punctulatis optime distincta. — Long., 8 mill.

Ile des Pins; baie du Prony; Noumea (D.); Thio (S.); Kanala (B.).

3. **A. picea** \*. Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 277.

Ile des Pins; Kanala (D.); baie du Prony (S.); Ourail (L.). — Art, rare (M.).

*Obs.* — La taille varie de 7 1/2 à 12 mill.

4. **A. denticollis** \*.

*A. piceæ* Montr. proxima, nisi capite præter labrum fere laevi; antennis robustioribus et brevioribus, articulo 3° 4° paulo breviore; thorace minus transverso, lateribus medio bene dentatis; elytris vix densius punctatis, apice minus laevigatis; femoribus paulo

crassioribus, majore parte testaceis distinguenda. — Long., 10 mill.

Païta (S.).

Unique.

**Tenthras** Thomson.

*Euryptygon* Dejean.

Ce genre ne renferme que l'espèce suivante.

1. **T. oblitteratus** \* Thoms., *Syst. Cer.*, 225. — Lac., *Gen. Col.*, IX, 147. — Dej., *Cat.*, ed. 3, 355.

Nouvelle-Calédonie (D.)

Cayenne.

*Obs.* — J'ai comparé mon exemplaire calédonien au type de Thomson, dont il ne diffère pas. Il est très probable que cet exemplaire a été importé dans la colonie.

**Phoracantha** Newman.

*Diospides* Pascoe

Ce genre renferme une trentaine d'espèces, toutes australiennes, à l'exception des deux qui paraissent propres à la Nouvelle-Calédonie.

- |  |                    |
|--|--------------------|
| 1. Dessus du corps verdâtre . . . . .                    | <i>imperialis.</i> |
| — Dessus du corps noir ou brun, maculé . . . . .         | 2                  |
| 2. Corselet à ponctuation très forte, rugueuse . . . . . | <i>punctatus.</i>  |
| — Corselet alutacé. . . . .                              | <i>Savest.</i>     |

3. **P. imperialis** \* Perr., *Ann. Linn. Lyon*, 1864, 191, pl. 1, fig. 5. — Lac., *Gen. Col.*, 304.

Noumea ; Tonglioué, 11 ; rare (S.) ; Kanala, 1 (M.).

1. **P. punctata** Donov., *Epit. Ins. N. Holl.*, 1805, pl. 6, fig. 5.  
— Boisd., *Voy. Astrol.*, II, 475. — Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 276.  
Noumea (S.) ; Ourail (L.) ; Païta ; Kanala (G.). — Art (M.).  
Australie, Tasmanie.

2. **P. Savesi** \*.

Elongata, picea vel rufo-picea, opacula, elytris nitidis, thorace antice præsertim utrinque argenteo-puberulo, ore antennis, scutello, elytrorum humeris, lateribus fere totis, macula disci irregulares, apice toto pedibusque rufo-testaceis, femoribus plus minusve infuscatis, rarius fere totis piceis, tibiis tarsisque brunneis. Antennæ graciles, articulis 2-6 intus subtilissime setosellis, 3° 4° longiore, 3-8 apice interno spinosellis. Caput subtilissime rugellum, inter antennas et oculos proeminentes leviter sulcatum. Thorax elongatus, tertia parte longior quam latior, inæqualis, dorso 7-callosus, callo medio majore, oblongo, magis laevigato, lateribus medio acute spinosis. Scutellum fulvo-puberulum. Elytra elongata, a basi ad medium sat dense grosse punctata, punctis subtilissime et brevissime setigeris, fere a medio ad apicem multo subtilius punctata, apice sutura vix et angulo externo longius et fortius spinosis. Pedes elongati, femoribus crassioribus. — Long., 15-28 mill.

Ile des Pins; Baie du Prony; Noumea; Tonghoué, 9 (S.); Bourail (L.); Kanala (B.).

Assez rare partout.

**Blosyropus** Redtenbacher.

Ce genre ne renferme que deux espèces, propres à la Nouvelle-Zélande.

1. **B. dentatus** \*.

Opacus, piceus, pube fulva subtilissima dense obtectus, antennis fere totis, pedibus præter femora versus apicem, rufulis, tarsis dilutioribus. Antennæ crassæ, haud spinosæ, articulo 3° 4° vix longiore, corpore quarta parte longiores. Caput dense rude punctatum, callis antennariis elevatis, sulco longitudinali sat profundo. Thorax vix transversus, antice et postice transversim impressus, obscure vix rugosulus, inæqualis, antice utrinque bidentatus, lateribus etiam longius et acute dentatis. Scutellum subtriangulare, fere laxe. Elytra thorace circiter quadruplo longiora, extus a basi ultra medium asperata, versus suturam et apicem subtilissime rugello-punctulata, utroque dentibus duobus apicalibus, suturali obsoleto.

Pectus rugosum. Abdomen dense fortiter punctatum. Pedes elongati, femoribus leviter crassis. — Long., 30 mill.

Noumea (L.).

Unique.

*Obs.* — Le seul exemplaire que j'ai vu a été envoyé par M. Lerat, à M. Fleutiaux.

### Ceresium Newman.

*Diamotocephala* Blanchard. — *Nyctipeta* Eschs.  
*Pneumida* Thomson.

Une quarantaine d'espèces rentrent dans ce genre, qui semble propre aux régions chaudes de l'Asie, aux îles Asiatiques et à l'Océanie.

1. Elytres dépourvues de taches jaunes . . . . .	2
— Elytres maculées de taches jaunes . . . . .	8
2. Corselet plus ou moins brillant . . . . .	3
— Corselet entièrement mat . . . . .	<i>vulneratum.</i>
3. Elytres à côtes effacées . . . . .	4
— Elytres chacune avec trois côtes nettes. Pas de tache nébuleuse avant leur milieu. Forme très allongée	
4. Elytres unicolores . . . . .	
— Elytres avec une ou deux taches foncées plus ou moins nettes après le milieu . . . . .	5
5. Elytres à pubescence normale. . . . .	6
— Elytres à pubescence blanche, laineuse, entremêlée . .	<i>lanigerum.</i>
6. Corselet nettement calleux. Elytres non fortement déprimées à la base en dedans de l'épaule . . . . .	7
— Corselet non calleux. Elytres fortement déprimées à la base en dedans de l'épaule . . . . .	<i>nitidicolle.</i>
7. Insecte rougeâtre ou testacé, très allongé. . . . .	<i>inerme.</i>
— Insecte brunâtre, assez court . . . . .	<i>obscurum.</i>
8. Elytres maculées de quatre grandes taches d'un testacé rougeâtre. Taille grande ou moyenne . . . . .	<i>5-pustulatum</i>
— Elytres chacune avec une petite tache testacée après le milieu. Taille très petite . . . . .	<i>binotatum.</i>

1. **C. simplex** \* Gyll., Schænh. *Syn. Ins. App.*, I, 3, 178. — Fairm., *Rec. Zool.*, 1850, 62. — Gemm. Har., *Cat. Col.*, 2837 et *syn* (except. *philippensis* Newm.). — Sharp, *Trans. Ent. Lond.*, 1878, 203. — *ambiguum* Newm., *Entomol.*, 1842, I, 246. — *lifuanum* \*

Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 276. — Fvl., *Bull. Norm.*, 1862, VII, 163, pl. X bis, fig. 62, 63. — ♀ *luteum*\* Montr., *in litt.*

Ile des Pins ; Baie du Prony ; Noumea ; île Nou, assez commun (D.) ; Païta ; Thio, II (G.) ; Pouebo ; Bourail ; Ourail (L.) ; Kanala (C.). — Lifou (D.) ; Maré (S.).

Nouvelles-Hébrides, Viti, Samoa, Taïti, Marshall, Nouvelle-Zélande, Australie, Philippines, Malaisie, Bourbon, Pégou, Équateur (Guayaquil), Hawaï.

*Obs.* — Probablement cosmopolite dans les régions tropicales, il est commun à Taïti, sur l'*Artocarpus* (arbre à pain) et sur l'*Hibiscus tiliaceus* ; il vole le soir dans les cases.

2. *C. inerme*\* Montr., *Ann. Agric. Lyon*, 1857, VII, 57 ; *Ann. Fr.*, 1861, 298.

Baie du Prony (S.) ; Noumea (D.). — Lifou (M.).

Nouvelles-Hébrides, Woodlark.

### 3. *C. carinatum*\*

Pubescentia longa, crassa, lanigera, albida insigne. Elongatum, piceum vel rufo-piceum, nitidum. Antennæ elytrorum apicem attingentes, articulo 3° 4° sat longiore. Caput antice fortius productum, parvum, angustum, inter antennas et oculos trisulcatum, spatio inter hos angusto. Thorax sat longior quam latior, antice attenuatus, dorso tricallosus, inter callos grosse punctatus. Elytra sat convexa, utroque perspicue tricostata, inter costas grosse punctata, apice incostata ibique levigata. Subtus nigricans, maxime intricatim rugosum, abdomine rufo-piceo, parce subtilissime punctulato. — Long., 13-17 mill.

Yahoué, à 200<sup>m</sup> d'alt. (S.).

Deux exemplaires.

### 4. *C. lanigerum*\*

Præcedenti pubescentia lanigera vicinum, sed brevius, magis convexum et latius. Similiter coloratum, licet elytris post medium macula nigritula plus minusve perspicua obscure notatis. Antennæ multo breviores, ultra elytrorum medianam partem parum productæ, articulis 3-4 æqualibus. Caput majus, brevius, inter oculos paulo magis distantes fortius sulcatum. Thorax brevior, dorso minus callosus, vix densius punctatus. Elytra convexa, densius punctata,

versus apicem punctulata, vix perspicue carinulata. Pectus nigrum, dense subtiliter punctulatum, abdomine piceo, parce sat fortiter punctato. Pedes femoribus sat incrassatis. — Long., 12-15 mill.

Noumea (S). — Art (M.).

5. **C. obscurum** \*.

*C. inermi* proximum, sed colore toto brunneo, scutello majore, testaceo-pubescenti, elytris brevioribus, albo longius et fortius puberulis, abdomine paulo fortius punctato, femoribus subtus apice dense albido pubescentibus primo visu distinguendum. Antennae breviores, articulo 3° 4° paulo longiore. Caput spatio interoculari angustiore. Thorax vix fortius punctatus. Elytra subtilius densius punctata, versus apicem fortius densiusque punctata. — Long., 11-13 mill.

Nouvelle-Calédonie (D.).

Deux exemplaires.

6. **C. vulneratum** \*.

Præcedente paulo minus, rufulum, thorace opaco, rufo-piceo, densius fulvo-pubescenti, elytris dimidia parte basali densius fortiter, dimidia parte apicali sat dense subtiliter punctatis insigne. Antennæ elytrorum apicem attingentes, articulis 3-4 inter se æqualibus. Caput densissime fulvo-puberulum, spatio inter oculos mediocri, rugosulo. Thorax sat angustus, subtiliter crebre punctulatus, callis minutis, opacis. Elytra sat angustata, sat deplanata, costis haud perspicuis, macula parva plus minusve perspicua ultra medium sita. Pectus opacum, parce subtiliter punctulatum, abdomine nitido, fortius punctato. Pedes femoribus mediocriter incrassatis. — Long., 6 3/4-10 mill.

Noumea (D.); Coulée Boulari (S.).

7. **C. nitidicolle** \*.

Totum nitidum, rufulum, ore, antennis, thorace, elytrorum fere dimidia parte apicali pedibusque testaceis, elytris breviter flavo pubescentibus. Antennæ tenues, elytrorum apicem vix superantes, articulo 4° 3° fere æquali. Caput latuseulum, crebre rugellum, spatio interoculari latiore. Thorax vix quarta parte longior quam latior, basi quam antice angustior, inæqualis, crebre subtiliter punctatus, callis nullis. Elytra elongata, antice crebre sat fortiter,

postice crebre subtiliter punctata, utroque ultra medium punctis duobus transversis piceis, juxtasuturali ad suturam postice prolongato. Pectus dense subtiliter punctulatum, abdomine parcus punctato. — Long., 13 mill.

Yahoué, 2 (S.).

Unique.

8. *C. binotatum* \*.

Magnitudine minima, capite thoraceque angustis, elytrorumque punto medio testaceo insigne. Totum nitidum, capite thoraceque sat dense fulvo-puberulis. Antennæ rufulæ, tenues, articulo 3° 4° paulo longiore. Caput subtiliter punctatum, piceum, spatio interoculari sat angusto. Thorax tertia parte longior quam latior, piceus, antice sat attenuatus, crebre subtiliter punctulatus, callo medio parvo, longo, lacrymali ornatus. Elytra thorace duplo fere latiora, antice sat dense fortiter, postice densius obsolete punctulata, picea, tertia parte apicali subtestacea. Pedes picei, femoribus minus crassis, tibiis præter versus apicem rufulis. Pectus opacum, piceum, omnium vix perspicue punctulatum. Abdomen nitidum, subtiliter sat dense punctatum. — Long., 7 mill.

De Noumea à Bourail (D.).

Unique.

9. *C. quinquepustulatum* \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 277. — *ornaticolle* \* Thoms., *in litt.*

Ile des Pins ; baie du Prony ; Noumea (D.) ; Koutio-Kouéta, 4 ; Tonghoné, 1 (S.) ; de Noumea à Koné (Dl.) ; Païta (G.) ; Ourail (L.) ; Kanala (B.). — Art. (M.). — Lifou (M.).

Nouvelle-Zélande.

*Obs. 1.* — Parait l'espèce la plus commune dans la faune calédonienne. Elle est facile à reconnaître surtout par les quatre grandes taches claires des élytres, dont les deux antérieures sont échancrées au milieu antérieurement.

*Obs. 2.* — La description de Montrousier est assez inexacte en plusieurs points et permet à peine de reconnaître l'espèce ; celle-ci est indiquée à tort dans les *Annales (l. c.)* comme rentrant dans le genre *Mallocera* Serv., dont elle n'a pas les caractères.

**Salpinia** Pascoe

Ce genre ne renfermait jusqu'ici que l'espèce typique, décrite de Sarawak par Pascoe.

- 1. Corselet presque entièrement brun. Elytres avec une très large bande brune après le milieu . . . . . *picta*.
- Corselet d'un testacé rougeâtre avec une bande brune médiane, irrégulière. Elytres avec une bande brune très étroite après le milieu . . . . . *bicincta*.

**1. S. picta** \*.

Elongata, parallela, capite thoraceque opacis, elytris parum nitidulis, obscure rufo-aurantiaca, capite pone oculos, thorace supra, elytris vix ad humerum et circa scutellum, latius signatura media aliaque signatura magna post medium usque ad quartam partem elytri postice extensa, sutura et marginibus externis et apicalibus, piceolis. Antennæ graciles, elongatæ, corpore paulo longiores, articulo 3° 4° paulo breviore. Caput convexum, inter oculos transversim impressum, longitudinaliter sulcatulum, subtiliter rugosulum. Thorax subquadratus, parum inæqualis, parce subtiliter punctulatus, subtilissime griseo pruinosis. Elytra prælonga, parallela, planata, vix perspicue bicostulata, sat cæbre fortiter æqualiter punctata, vix perpicue fulvo pruinosa. Pectus et abdomen fere impunctata. — Long., 20 mill.

Baie du Prony (S.).

Unique.

**2. S. bicincta** \*.

Præcedente minor et gracilior, opaca, griseo subtiliter pruinosa, antennis prælongis, robustioribus, corpore fere duplo longioribus, articulis 3 et 4 inter se æqualibus. Caput minus, spatio interoculari minore, foveola minuta postice notato. Thorax longior, fere quarta parte longior quam latior, angustus, suboblongus, antice magis quam postice attenuatus, vix densius punctatus, vitta brunnea media a basi ad marginem anticum producta, sed sat longe ante apicem abrupte dimidio angustiore. Elytra bicineta, cingulis parvis, irregularibus, transversis, 1° ante medium sito, minore, 2° sat longe

post medium, majore. Pectus fere laeve. Abdomen parce sat perspicue punctatum. — Long., 12-14 mill.

Baie du Prony (S.).

**Aræspor** Thomson.

Ce genre ne renferme que l'espèce suivante.

1. **A. longicollis**\* Thoms., *Rev. Zool.*, 1878, 15.

Lifou (D., W.).

Cuba.

*Obs.* — J'ai comparé mes deux exemplaires au type de Thomson

**Longipalpus** Montrousier.

Une seule espèce rentre dans ce genre.

1. **L. Palazyanus**\* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 275.

Ile des Pins (D.); baie du Prony; Kanala (B.). — Lifou (M.).

*Obs.* — La taille varie de 7 à 11 millimètres.

**Obrium** Serville.

On connaît 25 espèces de ce genre, inégalement réparties par tout le globe.

1. Élytres maculées de testacé blanchâtre. Antennes normales . . . . .

*translucidum.*

- Élytres maculées de quatre petits points bruns au milieu. Antennes très larges, comprimées. . . . .

*laticorne.*

**1. O. translucidum** \*.

Obscure fusco-rufulum, subnitidum, totum pubescentia albidula densissime pruinosa, elytris macula elongata, aliquando antice divisa, fere albida, notatis. Antennæ tenues, elongatae, corpore multo longiores, articulis 3 et 4 inter se aequalibus. Caput sat latum, vix punctulatum, spatio inter oculos maximos antice

minimo. Thorax angustus, tertia fere parte longior quam latior, antice et postice strangulatus, medio dilatatus ibique lateribus fere angulalis, alutaceus. Elytra thorace haud duplo latiora, sat brevia, deplanata, plus quam tertia parte basali subtiliter sat dense punctulata, serie unica punctorum minorum disco posterius sat prolongata. Pedes femoribus parum crassis. Subtus alutaceum, ♂ segmento ventrali abdominis penultimo apice elevato-cristato, crista aureola, latissima, arcuata. — Long., 6 1/2 mill.

Noumea (D.); Kanala (B.).

## 2. **O. laticorne** \*.

Magnitudine et facie *Ceresium vulneratum* Fvl. simulans, sed antennis omnino aliis cæterisque maxime diversum. Breviusculum, capite thoraceque opaculis, pallide puberulis, elytris nitidis, parce setosulis, squalide rufulum, elytris testaceis, utroque punctis binis prope medium oblique positis, brunneis. Antennæ singulares, latae, compressæ, corpore duplo longiores, articulis 3-4 sat brevibus, inter se æqualibus. Caput breve, latum, spatio inter oculos minimo. Thorax subquadratus, vix longior quam latior, versus basin sat angustatus, parce fortiter punctatus, callo carinulato medio ante basin elevato. Elytra convexa, abbreviata, thorace haud duplo latiora, crebre sat fortiter fere æqualiter punctata. Subtus crebre subtiliter punctulatum. Pedes femoribus vix incrassatis. — Long., 11 mill.

Baie du Prony (S.).

Unique.

*Obs.* — Cet insecte devra peut-être former un genre nouveau, fondé notamment sur la forme insolite des antennes.

## **Phacodes** Newman.

Ce genre est australien ; on en connaît 16 espèces.

### 1. **P. triangulum** \* Belon. *Rev. d'Ent.*, 1902, 1.

Ile des Pins (H.) ; Noumea (des Borderies).

**Heterolepis** Lacordaire

Ce genre ne renferme que l'espèce suivante.

- I. **H. tmesisternoïdes** \* Lac., *Gen. Col.*, 1869, VIII, 381. — *Callidium hispidulum* Montr. *in litt.*

Nouvelle-Calédonie (D.).

*Obs.* — Lacordaire observe (*l. c.*) que ce bel et très rare insecte présente un caractère tout à fait insolite dans la vestiture de ses téguments, qui consiste en longs poils écaillieux. Mais cette vestiture existe, à un degré seulement moindre, chez les *Ceresium carinatum* et *lanigerum* décrits plus haut.

**Strongylurus** Hope

- Coptopterus* Hope. — *Isalium* Pascoe. — *Didymocantha* Thomson.

On en a décrit sept espèces, toutes australiennes.

- Elytres armés à l'extrémité de deux épines. . . . . *spinosus*.  
— Elytres armés à l'extrémité d'une épine suturale et,  
en dehors, d'un denticule . . . . . *unidens*.

I. **S. spinosus** \*.

Major, convexus, squalide rufus, capite thoraceque pube subtili fulva sat dense obtectis, elytris parum nitidis. Antennæ parum validæ, corporis tertiam partem apicalem haud attingentes, articulo 3° 4° paulo longiore. Caput longitudinaliter sulcatum, parce subtiliter punctatum, ad antennarum basin elevatum et trisulcatum, oculis inter se distantibus. Thorax parum transversus, dense fortiter rugosus, callo medio nullo, lateribus fortiter rotundatis, picescentibus. Scutellum parcus flavo-setosum. Elytra elongata, convexa, subparallelia, thorace quadruplo longiora, dimidia parte basi crebre fortiter, parte apicali subtilius punctata, utroque apice sat longe bidentato spinoso. Subtus crebre sat fortiter aspero-punctatus. Pedes femoribus vix incrassatis. — Long., 29 mill.

Dumbea, 5; Tonghoué (S).

2. **S. unidens** \*.

Præcedenti proximus, sed multo minor, antennis paulo robustioribus, longioribus, plus quam quartam partem apicalem elytrorum attingentibus ; capite longitudinaliter sulcato, inter oculos haud vere elevato nec trisulcato, aliquando piceo ; thorace leviter tricalloso, aliquando etiam piceo ; elytris brevioribus, dimidia parte apicali magis nitidis et subtilius punctatis, apice spina suturali et denticulo exteriore armatis ; subtus duplo densius et dimidio subtilius punctatus ; pedibus brevioribus, femoribus magis crassis. — Long., 20 mill.

Ile de Pins (D.) ; Thio (S.).

*Obs.* — Une troisième espèce du genre, provenant de la baie du Prony, se trouve dans la collection Gambey ; mais je ne puis la décrire, ne l'ayant plus sous les yeux.

**Callimus** Mulsant.

*Lampropterus* Mulsant.

On a décrit 10 espèces de ce genre, presque toutes paléarctiques ; une seule provient de Californie.

1. **C. lineatus** \*.

Colore insignis. Perangustus, rufo-aurantiacus, parce tenuiter flavo-pubescent, nitidulus, capite thoraceque fere opacis. Antennæ graciles, dimidiati partem elytrorum attingentes, articulis 3 et 4 inter se æqualibus. Caput parvum, subtiliter punctulatum, spatio inter oculos lato. Thorax capitatis latitudine, oblongus, quarta parte longior quam latior, parce parum profunde punctulatus, linea media longitudinali lœvi, picea, lateribus subtus nigritudo marginatis. Scutellum piceum, lœve. Elytra thorace tertia parte latiora, crebre sat fortiter, apice subtiliter punctata, vitta nigro-picea a scutello fere ad apicem producta, a sutura nisi apice disjuncta, sutura ipsa picea, vittula parva picea extus a medio postice producta, longius ante apicem abbreviata. Pectus nigro-piceum, abdome rufo-piceo, subtilissime parce punctulata. Pedes femoribus parum crassis. — Long., 7 mill.

Nouvelle-Calédonie (D.).

Unique.

**Cartallum** Serville

On ne connaît que trois espèces de ce genre, dont deux appartiennent à la faune paléarctique.

1. **C. Denisoni** Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 276.

Lifou (M.).

*Obs.* — Cet insecte n'est inconnu. Le type doit être dans la collection van Lansberge.

**Deilus** Serville

On ne connaissait qu'une espèce de ce genre, propre à l'Europe.

1. **D. notula** \*.

Fere opacus, totus nigro-piceus, ore, antennis pedibusque rufescens, elytris in tertia parte antica impressis ibique pilis brevissimis argenteis anguste ornatis. Antennæ robustæ, breves, ultra medium elytrorum parum prolongatae, articulis 3, 4 et 5 inter se æqualibus, 6-7 multo brevioribus, 8-10 adhuc abbreviatis, tertia parte longioribus quam latioribus, 41° longiore. Caput crebre rugosule punctulatum, longitudinaliter excavatum et medio sulcatum, oculis minutis. Thorax tertia parte longior quam latior, post medium arcuatim dilatatus, propre basin strangulatus, creberrime subtiliter rugose punctulatum. Scutellum transversum, apice emarginatum. Elytra thorace quarta parte latiore, a basi ad apicem parum obconica, basi et extus modo thoracis punctata, sed secundum suturam et apice latius subtilissime punctulata. — Long., 5 1/2 mill.

Tonghoué, 11 (S.).

Unique.

**Hylotrupes** Serville

On ne connaît que cinq espèces de ce genre, dont deux paléarctiques, une de Chine, une de l'Amérique du Nord et une d'Australie.

1. **H. bajulus** Linn., *Syst. Nat.*, X, 396. — Fairm., *Gen. Col.* IV, pl. 41, fig. 188. — Muls., *Long.*, ed. 2, 105. — Gemm. Har. *Cat. Col.*, 2916 et syn.

Noumea, 12 (S.).

Insecte subcosmopolite.

### **Leptocera** Serville

#### *Glaucites, Iresioides* Thomson

Genre propre aux faunes indienne, malgache, australienne et polynésienne. On en a décrit 25 espèces.

1. **L. albocincta** \* Chevr., *Arch. Ent.*, 1857, 415; *Rev. zool.*, 1858, 82. — *Ballardi* \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 294.

Ile des Pins (D.); baie du Prony; Kanata (C.); Yahoué (S.). — Art (D.). — Lifou, sur le *Tetracera euryandra* (M.).

*Obs.* — Un exemplaire du *Clytus glabromaculatus* Goeze (*t-punctatus* Fabr.) se trouve dans la collection Fleutiaux avec la provenance : Nouvelle-Calédonie; mais cette indication doit être erronée ou il s'agit d'une importation évidemment accidentelle.

### **Navomorpha** Thomson

Ce genre est propre à l'Australie, à la Nouvelle-Zélande et à la Nouvelle-Calédonie. On en connaît six espèces.

1. **N. Douei** Lucas, *Ann. Fr.*, 1863, 115, pl 2, fig. 4. — Lac., *Gen. Col.*, IX, pl. 95, fig. 2.

Nouvelle-Calédonie (M.).

Ancienne collection Doué.

*Obs.* — Je ne possède pas cet insecte et j'ignore où il se trouve actuellement.

**Spintheria** Thomson.

Ce genre ne renferme que l'espèce suivante.

- 1 **S. gratiosa** \* Pascoe, *Trans. Ent. Lond.*, 1857, IV, 99, pl. XXII, fig. 4. — Thoms., *Class. Long.*, 357. — Lac., *Gen. Col.*, IX, 229, pl. 95, fig. 4. — ♂ *Doucei* \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 295.

Ile des Pins (D.) ; Noumea ; baie du sud (Dl.) ; Tonghoué, 2 (S.) ; Païta (G.) ; Bourail (L.) ; Kanala (C.). — Lifou (M.).

*Obs.* — Outre la longueur plus grande des antennes, le ♂ a les côtés et le dessous du corselet densément et nettement ponctués. En général, les exemplaires de Lifou ont les taches blanches du corselet et des elytres plus développées ; mais on trouve sur la grande terre des individus presque aussi nettement maculés.

*TRIBU LAMMINI.*

**Buprestomorpha** Thomson.

Genre propre à la Nouvelle-Calédonie.

1. Élytres avec une côte parfois très saillante, entre l'épaule et l'écusson. Pubescence générale non mouchetée . . . . . *Montrousieri*.  
— Élytres sans côte déterminée. Pubescence générale mouchetée . . . . . *Dubouzeti*.

- 1, **B. Montrousieri** \* Thoms., *Class. Long.*, 1860, 359. — Lac., *Gen. Col.*, IX, 245.

Ile des Pins (H.) ; baie du Sud ; Noumea ; Coulée Boulari ; forêt du Mont d'Or (Dl.) ; Koutio-Kouéta (Bv.) ; Tonghoué, assez commun dans les *Lantanas*, 1 (S.) ; Kanala (B.).

*Obs.* — La taille varie de 18 à 35 millimètres.

2. **B. Dubouzeti** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 296, pl. 5, fig. 5.

Baie du Prony ; Pont des Français, sur le *Cerbera manghas* ou *Tangin* des colons (Bv.) ; Noumea (G.) ; Kanala (C.). — Lifou (M.).

*Obs. 1.* — Les sexes ne semblent pas caractérisés. La couleur foncière des élytres passe du vert au violacé.

*Obs. 2.* — Le *Sphingnotus mirabilis* Boisd. (*Perroudi* \* Montr.) est une espèce de Nouvelle-Guinée et de San Cristoval, étrangère à la Nouvelle-Calédonie. J'ai vu le type du *Perroudi*.

### Blapsilon Pascoe.

Ce genre est propre à la Nouvelle-Calédonie.

1. Dessus du corps ni bleuâtre ni violacé. . . . .	2
— Dessus du corps bleuâtre ou violacé ; élytres parfois vertes . . . . .	7
2. Corps large, court . . . . .	3
— Corps étroit, allongé . . . . .	6
3. Ecusson anguleux en avant. . . . .	<i>irroratum.</i>
— Ecusson obtus ou subarrondi en avant. . . . .	4
4. Corselet à dent latérale grande, longue, pourvue d'une large expansion basilaire. . . . .	5
— Corselet à dent latérale petite, courte, sans expansion basilaire. . . . .	<i>cyanipes.</i>
5. Ecusson tronqué, arrondi en avant . . . . .	<i>austrocaledonicum.</i>
— Ecusson avancé obtusément en avant . . . . .	<i>Montrouzieri.</i>
6. Ecusson large, arrondi en avant . . . . .	<i>elongatum.</i>
— Ecusson étroit, subanguleux-allongé en avant . . . . .	<i>scutellare.</i>
7. Corps large, court, fortement ponctué . . . . .	<i>viridicolle.</i>
— Corps étroit, allongé, finement ponctué . . . . .	<i>purpureum.</i>

1. **B. irroratum** \* Pascoe, *Journ. Ent.*, 1860, I, 129, pl. 5, fig. 8.  
— Lac., *Gen. Col.*, pl. 96, fig. 42. — *scutellatum* \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 297.

Ile des Pins ; Noumea (D.) ; baie du Sud ; Tonghoué (S.) ; Kanaala (B.), — Art, dans les bois, rare (M.).

*Obs.* — C'est à tort que, dans les *Annales (l. c.)*, on a assimilé l'*austrocaledonicum* Montr. à l'*irroratum* Pasc. La description de l'auteur anglais ne lui convient pas, notamment ce qu'il dit de l'écusson « très étroit, presque hexagonal et projeté dans le corselet qui est échancré pour le recevoir. » — En réalité, l'écusson est projeté longuement en dessus de cette échancreure, et le corselet lui-même est à peine sinué au milieu de sa base ; mais si on ne sépare pas d'abord ces deux parties de l'insecte, il y a illusion complète d'une très forte échancreure à la base du corselet.

2. **B. austrocaledonicum** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 296.

Nouméa ; baie du Sud ; forêts du Mont-d'Or (Dl.) ; Yahoué, 2, 5 (S.) ; Païta (G.) ; Kanala (B.) ; Balade, très rare (M.). — Lifou (M.).

*Obs.* — Chez cette espèce, l'écusson ne s'avance pas en longue pointe au-dessus de la base du corselet comme chez *irroratum* ; ce qui est en contradiction avec la formule générique de Pascoe. En outre, les élytres sont pileuses, et non à duvet moucheté. Les pattes sont plus ou moins rousses.

3. **B. elongatum** \*.

*B. austrocaledonico* maxime vicinum, sed forma elongata, angusta ; antennis longioribus ; capite paulo minore ; thorace præsertim angustiore, antice minus angustato, dente laterali dimidio minore, basi haud late explanato ; scutello angustiore, antice rotundato ; elytris parcius punctatis ; abdomine laeviore distinctum. — Long., 16 mill.

Sur un des deux arbres au sommet du Mont Mou (Bv.).

Un exemplaire.

*Obs.* — Si ce n'est pas une espèce, c'est au moins une race curieuse de *l'austrocaledonicum*.

Elle est également voisine du *Montrousieri* ; mais son corselet est bien plus étroit et plus allongé ; les élytres sont aussi plus longues et non rugueuses.

4. **B. Montrousieri** \* Thoms., *Syst. Ceramb.*, 1865, 545.

Païta (G.) ; Balade (M.). — Lifou (D.).

5. **B. scutellare** \*.

Præcedentibus dimidio minus et angustius, subopacum ; a *B. austrocaledonico* forma minuta, angusta ; capite inter oculos fere impunctato ; thorace dimidio angustiore, antice multo minus angustato, sicut in *elongato* formato et dentato, parcius punctato ; scutello parvo, angusto, antice fere acute producto ; elytris parcius et fortius punctatis distinguendum. — Long., 11 mill.

6. **B. cyanipes** \*.

*B. austrocaledonico* iterum vicinum, sed colore parum cupreo; capite dense punctato; thorace multo angustiore, longiore, paulo crebrius et fortius punctato, medio longitudinaliter linea aureocuprea, basi angustius prolongata, lateribus ut in *elongato* denticulatis; scutello multo angustiore, antice rotundato; elytris paulo fortius rugosis et striatis; pedibus cyaneis distinctum. — Long., 12 mill.

Païta (G.) ; Yahoué, 4 (S.) ; Kanala (B.).

7. **B. viridicolle** \* Chevr., *Arch. Ent.*, 1857, I. 414; *Rec. Zool.*, 1858, 82. — *metallicum* \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 297.

Ile des Pins (D.) ; Ourail (L.) ; Balade, très rare (M.).

*Obs.* — Les élytres varient du bleu noirâtre au violet et au vert bleuâtre. Le corselet est encore plus finement denté latéralement que chez *l'elongatum*.

8. **B. purpureum** \*.

Magnitudine *B. scutellaris*, inter alia forma angusta, elongata depressa, colore viridi purpureo puncturaque subtili insigne. Antennæ singulares, articulis 5-8 4<sup>e</sup> plus quam duplo brevioribus (caeteri desunt). Caput parvum, antice leviter rugosum, inter oculos punctis aliquot sat magnis notatum, ibi et postice igneum. Thorax obconicus, dente parvo utrinque armatus, subtiliter coriaceus, vix perspicue punctulatus, utrinque igneus, dorso viridis, linea media ignea longitudinali interrupta. Scutellum parvum, latum, antice vix arcuatum, igneum, apice viride. Elytra oblonga, medio prope suturam leviter impressa, rugis sinuatis vix punctulatis notata, versus suturam virescentia, extus in quarta parte basali parum impressa ibique albo notata, serie alia impressa, albo notata et triangulari fere in tertia parte apicali sita, sutura antice ignea. Pectus et abdomen nitida, lœvia. Pedes violacei, femoribus basi late viridibus. — Long., 14 mill.

Nouvelle-Calédonie (D.).

Unique.

*Obs.* — J. Thomson (*Typ. Cerambyc. App.*, I, p. 26), m'attribue un *Bl. tenuicornis* que je n'ai jamais connu ni décris.

### **Tricondyloïdes** Montrousier.

Ce genre est propre à la Nouvelle-Calédonie.

4. Insecte assez brillant. Elytres avec une dent épineuse humérale. Taille, 9 mill. . . . . armatus.  
 — Insecte mat. Elytres inermes. Taille, 4 1/2 mill. . . . . Arachne

**I. T. armatus**\* Montr., Ann. Fr., 1861, 271. — Lac., Ger. Col., IX, 279.

Nouméa (D.). — Art, dans les bois (M.).

*Obs.* — Montrousier n'a connu qu'un exemplaire immature de cette espèce, dont la couleur foncière est en entier d'un noir bronzé avec les antennes rougeâtres et les pattes brunes, sauf la base des cuisses et un anneau vers la base des tibias, testacés.

2. T. Arachne \*,

A praecedente omnino distinctus, dimidio minor, angustior, opacus, haud setosus, brunneus, clytrorum dorso nigrino, parum variegatus, plaga magna laterali pube squalide albescente notatis, antennarum dilatarum articulis 3-6 apice, 7-11 plus quam dimidio apicali brunneis, pedibus rufotestaceis, tibiis anticis et intermediis basi, posticis basi et prope medium piceo annulatis. Antennae corpore quarta parte longiores, tenues, articulo 1º brevi, 3º 4º sat longiore. Caput parvum, thorace angustius, longitudinaliter sulcatum, spatio inter oculos sat angusto. Thorax duplo fere longior quam latior, antice et postice transversim sat impresso-sulcatulus, postice vix angustatus, medio longitudinaliter parum sulcatus, pube dense squalide fere variegatus, punctis duobus albescentibus antice utrinque disco notatis. Scutellum parvum, triangulare, utrinque callo limitatum. Elytra praelonga, basi fere parallela, dein dilatata, apice attenuata, basi punctis magnis aliquot notata ibique breviter bicostata, stria suturali sat impressa, caeterum laevia. Pedes breves, femoribus fortiter incrassatis. — Long., 4 1/2 mill.

Nouinea. sous les écorces, 9 (S.).

## Deux exemplaires.

**Gnoma** Faticius.

Montrouzier rapporte avec doute aux *Gnoma* une espèce qui, d'après Thomson, constituerait un nouveau genre, voisin des *Parmena*. Cette espèce m'étant inconnue, je la maintiens parmi les *Gnoma* jusqu'à nouvelle information.

**1. G. variegata** Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 270.

Lifou (M.).

Collection van Lansberge.

**Xyloteles** Newman.

On a décrit de ce genre une trentaine d'espèces, répandues depuis les Philippines jusqu'à la Nouvelle-Zélande. Celles de Nouvelle-Calédonie sont relativement nombreuses.

1. Taille grande : 8 mill.	<i>maculatus.</i>
— Taille moyenne ou petite	2
2. Elytres avec de gros points râpeux espacés sur leur premier tiers, épineuses au sommet	<i>ochraceotinctus.</i>
— Elytres sans points râpeux, non épineuses	3
3. Elytres très convexes, cylindriques	<i>modestus.</i>
— Elytres plus ou moins déprimées, au moins sur le premier tiers	4
4. Corselet marqué d'une ligne médiane d'un gris blanchâtre, limitée par deux lignes brunes très nettes,	<i>luniger.</i>
— Corselet dépourvu de lignes blanches et brunes très nettement séparées	5
5. Tibias intermédiaires et postérieurs au moins fortement annelés de brun et de testacé	6
— Tibias non visiblement annelés	7
6. Corselet pas plus long que large, très dilaté au milieu	<i>laticollis.</i>
— Corselet plus long que large, peu dilaté au milieu	<i>littcratus.</i>
7. Elytres longues, sans dépression profonde au premier tiers	<i>geophilus.</i>
— Elytres courtes, très déprimées au premier tiers	<i>murinus.</i>

**1. X. maculatus** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 285.

Lifou; Art (M.).

Parait très rare.

2. **X. ochraceotinctus** \*.

Sat latus et brevis, subnitidus, pube ochracea et grisea variegatus, clytris plaga magna communi in tertia parte apicali sita, apice dente subspinoso armatis, basi fere usque ad medium punetis paucis asperatis vix lineatis ornatis. Antennae corpore sat longiores, articulis 3-4<sup>o</sup> versus apicem parum infuscatis, 3<sup>o</sup> 4<sup>o</sup> aequali. Caput parum inaequale, spatio inter oculos sat lato. Thorax parum transversus, lateribus fortiter rotundatis, antice et postice late et profunde transversim impressus. Elytra a basi ad medium parallela, dein subacuminata, tertia parte basali subtriangulariter impressa. Pedes sat breves, femoribus crassis, tibiis versus apicem infuscatis. — Long., 5 mill.

Tonghoué, II (S.).

Unique.

3. **X. modestus** \* Montr., Ann. Fr., 1861, 272.

Lifou (M.).

*Obs.* — Je n'ai vu que deux exemplaires de cette espèce, dont un type reçu de Moutroussier.

4. **X. luniger** \*.

Magnitudine *X. ochraceotincto* aequalis, sed totus alius. Nigropiceus, opacus, griseo, ochraceo et nigrino variegatus pubescens, antennis pedibusque squalide rufis. Antennae corpus vix superantes, articulo 3<sup>o</sup> 4<sup>o</sup> longiore, 5-9 multo brevioribus, basi griseis, 2 ultimis totis piceolis. Caput inter oculos distantes vix impressum, haud sulcatum. Thorax elongatus, ante medium fortiter dilatato-rotundatus, linea griseo pubescente media lineis duabus piceis limitata, extus subochraceo pubescens, pubescens utrinque vix piceo bilineata, antice transversim impressus. Scutellum minutum, triangulare. Elytra plus quam duplo longiora quam latiora, humeris sat late ochraceo puberulis, a basi fere usque ad medium piceo et griseo puberula, pube picea punetiformi, pube grisea a medio ad apicem sat deleta, sed macula communi arenata sat late ochracea in tertia parte apicali sita. Pedes validi, breves, femoribus crassis, tibiis postice late versus apicem piceoscentibus. — Long., 4 3/4-5 1/4 mill.

Nouvelle-Calédonie (D.).

Deux exemplaires.

5. **X. litteratus** \*.

Praecedente longior et gracilior, nigro piceus, griseo variegatus, antennis pedibusque piceis, femoribus basi tibiisque squalide testaceo annulatis; antennis paulo brevioribus; fronte longitudinaliter sulcata; thorace angustiore, breviore, magis parallelo, antice et postice fortius impresso; scutello apice fere rotundato, albido pubescenti; elytris in tertia parte antica late impressis, ibique plaga grisea indeterminata notatis, post impressionem cum sutura maculis longitudinaliter seriatis, griseis notatis, apice fere toto maculatum griseo optime distinguendus. — Long., 4-5 mill.

Noumea (D.); Noumea à Bourail; Noumea à Koné; forêt du Mont-d'Or (Dl.); Tonghoué, 11 (S.); Kanala (B.).

Cette espèce et la suivante paraissent assez communes.

6. **X. geophilus** \* Montr., Ann. Fr., 1861, 272.

Ile des Pins; Nouméa (D.); de Noumea à Koné; coulée Boulari; forêt du Mont d'Or (Dl.); Tonghoué, 11 (S.), Kanala (D.). — Lifou, sous les plantes du littoral avec les Opatres, les Troncatelles aurieules, etc. (M.). — Art. (M.).

7. **X. murinus** \*.

Praecedenti vicinus, sed brevior et latior, elytris præsertim brevioribus, minus convexis, obconicis, in tertia parte antica sat profunde transversim impressis; magis opacus, densius griseo variegatus; antennis longioribus; spatio inter oculos minore; thorace paulo breviore et latiore, medio magis dilatato; pedibus squalide rufis vel testaceis, tibiis haud vere annulatis optime distinctus. — Long., 3 1/2-4 mill.

Ile des Pins (D.); Noumea; forêt du Mont-d'Or (Dl.); Tonghoué, 11 (S.).

8. **X. laticollis** \*.

*X. litterato* sat vicinus, sed brevior, elytris conicis, basi latioribus, irregulariter griseo maculatis; spatio inter oculos latiore; thorace breviore, haud longiore quam latiore, convexo, multo latiore, lateribus medio fortiter dilatatis, antice præsertim et postice fortius transversum impresso; pedibus testaceis validioribus,

tibiis, præsertim posterioribus, fortiter annulatis distinctus. — Long., 4 1/3 mill.

Yahoué (S.).

Unique.

9. **X. bipustulatus** Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 286.

Lifou (M.).

Collection van Lansberge.

*Obs.* — Cette espèce m'est inconnue.

**Agnia** Newman.

On n'a décrit que quatre espèces de ce genre; deux sont des Philippines et deux des Moluques.

1. **A. quadrifasciata** \*.

Pulchrum insectum. Nigerrima, capite aureo puberulo, thorace fasciis duabus, elytris fasciis tribus aureis, his apice macula subtriangulari ornatis; subtus præter abdominis segmentum ultimum subaureo griseo pubescens. Antennæ elongatae, corpore tertia parte longiores, articulis intus dense nigrosat breviter puberulis, 3° 4° breviore. Caput longitudinaliter excavatum et sulcatum, spatio inter oculos angusto. Thorax haud latior quam longior, postice strangulatus, antice et postice transversim impressus, medio fortiter dilatatus. Elytra convexa, parum obconica, impunctata, fascia 3° postice parum emarginata, basali cæteris dimidio angustiore. Pedes picei, femoribus posterioribus basi, plus minusve testaceis. — Long., 8-11 mill.

Kanala (B.).

Var. *femoralis* \*.

Femora rufa, supra nigricantia; pube haud aurea, sed argentea, fasciis elytrorum angustioribus.

Noumea (D.).

*Obs.* — Thomson a indiqué cette espèce sous le nom de *Superda* (*Typ. Ceramb. App.*, 1, 26).

**Monohammus** Serville.

*Monochamus* Serville. — *Dihammus* Thomson

On connaît environ 150 espèces de ce genre, répandu par tout le globe, sauf l'Amérique du Sud.

1. **M. artensis**\* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 273. — *spinipennis* Gahan, *Ann. Nat. Hist.*, 1888, I, 275.

Ile des Pins (D.); baie du Prony; Noumea; Yahoué (S.); Païta; Dumbea (G.); Bourail; Kanala (B.). — Lifou (M.). — Art (M.).

*Obs.* 1. — Les antennes d'un ♂ de ma collection ont 13 1/2 centimètres de longueur.

*Obs.* 2. — Lacordaire (*Gen. Col.*, IX, 316) indique par erreur le *M. fasciatus* Montr. comme de Nouvelle-Calédonie.

**Microcleptes** Newman.

Les sept espèces décrites de ce genre sont propres au Chili.

1. Dessus du corps très mat. Denx derniers articles des antennes jaunes. Taille, 6 mill.	apicicornis.
— Dessus plus ou moins brillant.	2
2. Elytres avec une forte dent humérale externe . . . . .	rugicollis.
— Elytres non dentées . . . . .	3
3. Corps assez allongé. Angles postérieurs du corselet denticulés. . . . .	denticollis.
— Corps très court, très brillant. Elytres globuleuses . . . . .	ptinoïdes.

1. **M. apicicornis**\*.

Globosus. maxime convexus, opacus, niger, squalide griseo vel fusco pubescens. Antennæ breves, elytrorum dimidiam partem attingentes, articulo 3° 4° tertia parte longiore, 5-10 inter se æqualibus, 4° dimidio brevioribus, 11° vix longiore, attenuato, 10 et 11 flavis. Caput magnum, parce vix rude punctatum, longitudinaliter late obsolete impressum, oculis distantibus. Thorax parum transversus, parum dense fortiter punctatus, antice leviter, medio utrinque fossulatim, postice profunde impressus. Elytra basi thorace haud latiora, tertia parte vix longiora, duplo fortius pârcius punc-

tata, parum dense fusco breviter pilosella, inaequalia, callis aliquot minutis dorso medio et postice praesertim versus suturam parum elevatis, apice late subtruncato. Pedes breves, validi, femoribus maxime crassis, tarsis apice rufulis. — Long., 6 mill.

Noumea (D.) ; baie du Prony (B.).

2. **M. rugicollis \***.

Ab omnibus elytris extus ad humeros dentatis primo visu distinctus. Elongatus, aeneus, subtiliter griseo et fulvo pubescens, longe, elytris seriatim, fusco pilosus, capite thoraceque parum, elytris sat fortiter nitidis. Antennae elytra media vix superantes, articulo 3° longo, subincurvo, 4° fere triplo breviore, 5-10 4° vix brevioribus, 11° aequali, sat acuto. Caput creberrime rugellum obsolete longitudinaliter canaliculatum, oculis mediocriter distantibus. Thorax sat transversus, antice et postice fortiter angustatus, crebre rugosule punctatus. Scutellum triangulare, leve. Elytra thoracis latitudine, oblonga, apice subtruncata, basi et extus lineariter fortiter punctata, cæterum laevia, fasciis duabus fulvo pubescentibus transverse ante et post medium ornata. Abdomen subtisissime vix perspicue punctulatum. — Long., 5 mill.

Ile des Pins (D.).

Unique.

3. **M. ptinoïdes\***.

Curtus, latus, maxime convexus, nitidissimus, parce hinc inde breviter fulvo pubescens, longe nigro hispidus, rufus, capite thoraceque nigris, antennarum articulis 3° apice, 4-6, 9, 10 et 11 nigris, 7-8 albidis. Antennae sat graciles, pilosæ, articulo 3° 4° duplo fere longiore, 5-11 sensim paulo brevioribus. Caput inclinatum, post oculos transversim leviter impressum, subtiliter punctulatum. Thorax globosus, parum transversus, postice fortiter strangulatus et transversim impressus, subtiliter punctulatus. Scutellum fere occultum. Elytra orbiculata, maxime convexa, punctis aliquot juxta suturam antice notata, macula transversa prima post medium, alia ante apicem obscure piceis ornata. Pedes breves, femoribus parum crassis, medio vase obscure, — Long., 2 1/2 mill.

Thio, 11 (S.).

Unique.

4. **M. denticollis\***.

A præcedentibus antennarum structura primo visu distinctus. Longior, angustior, nitidus, capite thoraceque cupreis, elytris squalide rufulis, pedibus partim rufis, femoribus late piceis, tibiis late versus apicem obseuris. Antennæ pilosæ, elytrorum tertiam partem apicalem attingentes, nigropiceæ, articulis basi rufis, 1<sup>o</sup> multo majore, rhopaliformi, 2<sup>o</sup> sat elongato, 3<sup>o</sup> hoc parum breviore, 4<sup>o</sup> subæquali, 5-8 vix brevioribus, 9-11 etiam paulo brevioribus. Caput convexum, inclinatum, sat dense subtiliter vix rugello punctatum, leviter medio longitudinaliter impressum. Thorax sat transversns, convexus, basi fortiter strangulatus, angulis posticis denticulatis, subtiliter dense rugello-punctatus. Scutellum breve, transversum, subtriangulare. Elytra planata, circa apicem parum infuscata, lineatim, apice subtilius, sat fortiter punctulata, basi truncata, versus basin utrinque sat profunde impressa, lateribus crebrins punctulatis. — Long., 2 1/2 mill.

Noumea (S.).

Unique.

*Obs.* — A cause de la forme de ses antennes, ce petit insecte devra sans doute former un genre à part.

**Amphœcus** Montrousier.

Ce genre est propre à la Nouvelle-Calédonie.

Élytres très mates . . . . .	<i>cyaneus.</i>
Élytres brillantes . . . . .	<i>metallicus.</i>

1. **A. cyaneus \***.

A sequente magnitudine duplo fere majore, colore cyaneo, anten-  
nis sat validis, cyaneis, articulo 1<sup>o</sup> multo majore et robustiore, 5<sup>o</sup>  
ochraceo, apice et sex sequentibus nigris, clavam parvam forman-  
tibus; capite nigro-cyaneo, nitidulo; thorace antice etiam nitidulo,  
nigro-cyaneo, plus quam dimidia parte basali opaca, etiam multo  
latiore, parte mediana dilatata magis angulata; elytris omnino  
opacis, cyaneis, medio maxime gibboso elevatis, ante medium for-  
titer dilatatis, 4<sup>o</sup> parte antica transversim depressa, apice fortiter  
acuminatis, caeterum striis profundioribus, paulo fortius punctatis,  
interstriis minus convexis; pedibus fere glabris, cyaneis, nitidulis  
primo visu distinguendus. — Long., 8 mill.

Nouvelle-Calédonie (D.).

Unique.

*Obs* — Cette belle espèce ne ressemble en rien à la suivante, bien qu'elle appartienne sûrement au même genre.

2. **A. metallicus\*** Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 274, pl. 5, fig. 6.

Art, dans les bois, sur une Dicotylédonée ; rare (M.).

*Obs* — Le type que je possède, reçu de l'auteur, a le 4<sup>e</sup> article des antennes annelé de testacé et la tête seule est bleuâtre ; le corselet et les élytres sont d'un bronzé métallique brillant ; les pattes brûnâtres, à reflet un peu violacé. La taille est de 5 mill.

**Helius \***.

Genus *Enicodes* vicinum, sed palporum articulo ultimio securiformi, in labialibus breviore et adhuc latiore ; capite dimidio angustiore, antice producto, mandibulis parum proeminentibus ; oculis minoribus, medio postice late divisis ; antennis sat longe ante hos insertis, brevibus, elytrorum tertiam partem anticam vix attingentibus ; thorace conico, haud transversim plicatello ; scutello minore ; elytris angustis, obconicis ; prosterno angusto ; segmento 1<sup>o</sup> ventrali magis elongato maxime distinctum.

Ce genre est très distinct des *Enicodes*, notamment par ses palpes et ses antennes. Il ne renferme que l'espèce suivante.

1. **H. brevicornis \***.

Angustus, elongatus, nitidus, sat breviter dense fulvo pubescens, niger, palpis, tibiisque piceis. Antennæ articulo 1<sup>o</sup> crasso, dense punctulato, 3<sup>o</sup> 4<sup>o</sup> sat longiore, 5<sup>o</sup> 4<sup>o</sup> aequali, sed latiore, 6-11 latioribus, parum elongatis. Caput inaequale, ante oculos quadrisulcatum, sulcis puberulis, crebre subtiliter punctulatum, medio postice laevi. Thorax tercia parte longior quam latior, utrinque subtiliter punctatus, dorso medio præter basin bisulcatus, plaga inter sulcos glabra, angusta, parum elevata, laevi, postice vix latiore, basi media late parum depressa, lateribus parce grosseque asperatis. Scutellum apice rotundatum. Elytra disco costis duabus elevatis, glabris, laevibus, apicem attingentibus, cæterum crebre punctulata et pubescentia, apice denticulo minimo armata. Pectus vermi-

culatum. Abdomen lève, utrinque fulvo pubescens. Pedes vix puberuli. — Long., 15 mill.

Nouvelle-Calédonie (D.).

*Obs.* — Je n'ai reçu qu'un exemplaire de ce curieux insecte.

**Tmesisternus** Latreille

*Apolia* Thomson. — *Ichthyosoma* Montrousier.

Ce genre paraît propre à la faune néo-guinéenne et à la Polynésie. On en a décrit une soixantaine d'espèces.

1. **T. vestitus\***.

Niger, opacus, elytris vix nitidulis, thorace utrinque macula elongata aurantiaca, linea lateraliter nigra divisa, notato ; elytris pube fulva vix viridula densissime obtectis, utroque costis tribus nitidulis postice abbreviatis notato, costa externa brevi, post medium sita. Antennæ corpore paulo longiores, articulis 3-4 longitudine æqualibus, 4° ante basin vix griseo annulato. Caput profunde longitudinaliter sulcatum, spatio inter oculos angusto. Thorax leviter obconicus, tertia fere parte longior quam latior, postice vix sinuato-angustatus, fusco densissime squalide pubescens, impunctatus. Scutellum elongatum, apice rotundatum, flavo-pubescent. Elytra thorace multo latiora, obconica, basi intra humerum anguste dilutius pubescentia, a basi ultra medium parce punetis sat magnis asperatis notata, apice fere truncato. Subtus nitidulus, abdomine nitido, parce obsolete punctato, epimeris et episternis segmentisque abdominalibus utrinque fulvo maculatis. Pedes elongati, femoribus parum incrassatis. — Long., 13 mill.

Païta (G.).

Unique.

**Enicodes** Gray

*Henicodes* Pascoe

Genre propre à la Nouvelle-Calédonie, où il est représenté par un nombre important d'espèces.

1.	Corselet plus ou moins marqué de lignes ou taches fauves ou orangées.	2
—	Corselet entièrement fauve de chaque côté, avec le milieu largement lisse et brillant.	18
2.	Tête (♂) fortement transverse, auriculée.	3
—	Tête pas plus large que le corselet, non auriculée.	6
3.	Elytres à espace juxtasutural concolore. Les deux lignes médianes fauves du corselet larges, empâtées.	
—	Elytres à espace juxtasutural ponctué ou linéé de fauve. Corselet à lignes médianes étroites, isolées.	
4.	Elytres à côtes grisâtres, sans stries ponctuées.	
—	Elytres nettement striées ponctuées de chaque côté.	
5.	Elytres avec cinq lignes striées-ponctuées, flaves, de chaque côté.	
—	Elytres avec deux lignes striées-ponctuées, marquées de points flaves en série, de chaque côté.	
6.	Une ou deux lignes pubescentes médianes au corselet.	
—	Pas de ligne pubescente médiane au corselet.	
7.	Couleur foncière noirâtre ou brunâtre.	
—	Couleur foncière bleuâtre ou verdâtre, au moins sur les côtés des élytres et les pattes.	
8.	Ligne pubescente médiane du corselet double.	
—	Ligne pubescente médiane du corselet simple.	
9.	Ligne pubescente du corselet double en avant et en arrière.	
—	Ligne pubescente du corselet double avant le milieu seulement. Elytres lisses.	
—	Ligne pubescente du corselet double, mais réunie en avant. Elytres largement ponctuées-râpeuses.	
10.	Elytres subacuminées à l'extrémité. Taille, 19-20 mill.	
—	Elytres tronquées presque carrément à l'extrémité. Taille, 13 mill.	
—	Elytres longuement acuminées (♂) ou dentées (♀) à l'extrémité, convexes, densément rugueuses. Taille 22 à 31 mill.	
11.	Corselet dépourvu de grosses taches orangées.	
—	Corselet offrant une grosse tache ronde, orangée, de chaque côté.	
12.	Tête aussi large que le corselet.	
—	Tête plus étroite que le corselet.	
13.	Premier article des antennes court, subglobuleux.	
—	Premier article des antennes allongé.	
14.	Elytres à lignes pubescentes. Corps large, court.	
—	Elytres sans lignes pubescentes. Corps allongé.	
15.	Elytres avec une seule plaque flavescente de la base à l'extrémité.	
—	Elytres nettement quadrimaculées.	
16.	Base des élytres largement et fortement granuleuse. Corps très large et court.	
—	Base des élytres non granuleuse.	

*Schreibersi.*

4

*trochibus*

5

*Montrouzieri.*

*Fichteli.*

7

17

8

14

9

40

10

*Thomsoni.*

*Perroudi.*

*annulifer.*

*rugiceps.*

*cylindricus.*

42

*bimaculatus.*

*Bougieri.*

43

*gracilis.*

*opacus.*

*Latreillei*

45

*scripticollis.*

*fractimacula.*

*granulum.*

47

47. Cuisses en partie et 1<sup>er</sup> article des antennes verts. . . . . *viridipes.*  
— Cuisses et antennes noirs ou bruns. . . . . *ctavus.*  
48. Corselet vert, fortement plissé transversalement . . . . . *univittatus.*  
— Corselet bronzé obscur, lisse. . . . . *limbicollis.*

1. **E. Schreibersi** \* Thoms., *Syst. Ceramb.*, 1865, 546. — *Fichteli Lac.*, *Gen. Col.*, pl. 102, fig. 1.

Tonghoué ; Thio (S.). — Lifou ; Maré (D.).

*Obs.* 1. — A cause de la couleur uniforme des antennes et du dessin non moucheté des élytres, le *Fichteli* de l'Atlas de Lacordaire me paraît s'appliquer à la présente espèce et non au type de Schreibers.

2. **E. trochilus** \*.

♂ *E. Montrousieri* proximus, sed elytris griseo-costatis, striis punctatis nullis unice distinctus. — Long., 11-23 mill.

Noumea (D.) ; de Noumea à Koné (Dl.) ; Bourail ; Kanala (B.).

*Obs.* — La ♀ m'est inconnue et tous les ♂ que j'ai vu offrent le caractère indiqué. Si ce n'est pas une espèce, c'est au moins une race remarquable du *Montrousieri*.

3. **E. Montrousieri** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 286. — ♂ *tapeinoïdes* \* Thoms., *Syst. Ceramb.*, 1865, 546.

Ile des Pins ; Pouébo ; Ourail ; Bourail (L.) ; Toughoué ; Koné (D.) ; Kanala (C.) ; Balade (M.). — Art, commun (M.).

4. **E. Fichteli** \* Schreib., *Trans. Linn. Soc. Lond.*, 1802, VI, 200, pl. 21, fig. 9, ♂. — Graff, *Graff. Anim. Kingd. Ins.*, II, 117, pl. 65, fig. 1 ; pl. 73, fig. 2. — Westw., *Arc. Ent.*, I, 58, pl. 15, fig. 4. — Pasc., *Trans. Ent. Lond.*, 1868, III, 485. — Olliff, *Proc. Linn. Soc., N. S. Wales*, 1888, II, 1013. — *austrocaledonicus* \* Montr. *in litt.*

Ile des Pins ; baie du Prony ; Noumea (D.) ; Tonghoué, 41 ; Yahoué, 6 ; Paita, courant sur les arbres morts (S.) ; Bourail ; Kanala (B.). — Lifou (D.).

*Obs.* 1. — Cette espèce est de beaucoup la plus commune. Comme ses congénères, on la prend surtout en battant les Euphorbiacées herborescentes, qui croissent au bord de la mer, et diverses *Ochrosia* (*elliptica*, etc.). Von Schreibers, G. R. Gray, Westwood, Montrouzier et A. White (*Long. Brit. Mus.*, 345) l'indiquent à tort d'Aus-

tralie. Boisduval (*Voy. Astrol. Ent.*, II, 520) la cite sans indication de localité.

La taille varie de 13 1/2 à 31 mill.

*Obs.* 2. — On observe chez la ♀ une forme à élytres légèrement acuminées à l'extrémité.

### 5. *E. annulifer* \*.

♂ *E. Fichteli* propinquus, sed brevior, antennarum articulo 7° flavescente; capite thoracis latitudine, crassiusculo, inter oculos haud impresso, bene punctato; thorace crassiore, antice latiore, angulis anticis acutis, postice medio oblique plicatello, basi magis angustato; scutello breviore, apice rotundato, medio late laevi; elytris stria unica laterali, parce punctata, antice tantum duplicata, apice acute dentato, haud divaricato, nec producto, corporis longitudine; ♀ elytris brevioribus, apice leviter denticulatis; mesosterno fere toto creberrime punctulato omnino distinctus. — Long., 19-20 mill.

Noumea (D.); Kanala (B.).

*Obs.* — Le ♂ est remarquable par ses élytres atténuerés vers l'extrémité, mais pas plus longues que l'abdomen.

### 6. *E. rugiceps* \*.

♀ *E. annulifero* proximus, sed dimidio minor, antennarum articulis 6° præter basin 7° que toto albidis; capite vix angustiore, rude multo fortius punctato, spatio inter oculos multo angustiore, sulco verticis antice nullo; thorace angusto, vix longiore, antice magis angustato; scutello minuto, toto pubescenti; elytris juxta suturam impunctatis, apice fere recte truncatis; pectore convexo, laevigato distinctus. — Long. 13 mill.

Nouvelle-Calédonie (D.).

Unique.

### 7. *E. Thomsoni* \*.

A præcedentibus antennarum articulis 4 ultimis flavidis, capite thorace angustiore, thoracis dimidia parte basali medio densissime et subtilissime granella, opaca, hoc lineis duabus medii disci pubescens, articulis approximatis, antice et postice conjunctis primo visu distinguendus. Antennæ corpore paulo longiores. Caput subtiliter punctulatum. Thorax angulis anticis obtusis. Scutellum parvum, postice rotundatum, totum puberulum. Elytra conica, depressa,

utrinque bilineatim puberula, apice divaricata et rotundata. Pectus creberrime et subtilissime rudellum. Abdomen lœve, apice tantum sat fortiter parce punctatum. — Long., 15-18 mill.

Noumea (D.) ; Kanala (B.).

8. **E. Perroudi** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 287.

Yahoué, 1 (S.) ; Ourail (L.) ; Kanala (D.) — Lifou (M.).

9. **E. granulum** \*.

Corpo brevi, lato, crasso pedibusque brevibus insignis, cæterum ab omnibus thorace fulvo, haud lineatim variegato, elytrorumque dimidia fere parte basali grosse granulata maxime distinctus. Antennæ tenues, corpore paulo longiores, articulis 3 et 4 fere totis griseo pubescentibus. Caput convexum, vix perspicue punctulatum, longitudinaliter ab antennis profunde medio sulcatum. Thorax convexus, parum transversus, fulvo variegatus, irregulariter plicatus, angulis anticis fere rectis, ante basin profunde transversum sulcatus. Scutellum latum, breve, nisi apice lœve. Elytra parte antica nisi granulis opaca, postice 4-costata, costa 3<sup>a</sup> longiore, inter costas pube dense fulvo-aureola obtecta, apice bidentata. Pectus opacum. Abdomen fere lœve. — Long., 10 1/2-14 mill.

Baie du Sud ; Noumea (S.) ; Kanala (B.).

10. **E. viridipes** \*.

Thorace irregulariter puberulo praecedenti vicinus, sed forma elongata, angustata, colore antennarum pedumque, elytrisque haud granulatis, aliter coloratis primo visu omnino distinctus. Antennæ corpore tertia parte longiores, tennes, nigræ, articulo 1° viridi. Caput minutum, thorace sat angustius, haud perspicue punctulatum, profunde longitudinaliter sulcatum. Thorax quadratus, lateribus et basi punctis aliquot nigris notatus, disco fortiter parce transversim plicatus, antice et postice transversim impressus. Scutellum æneum, vix pubescens. Elytra thorace quarta parte latiora, conica, griseo et flavo puberula, basi 6 lineis brevibus flavis, quarum due suturales longiores, dein 6 lineis elongatis, antice lacrymalibus et linea extus addita apicem fere attingente, apice æneo-cupreo, emarginato, extus dentato. Pectus fere lœve. Abdomen æneum, lœvigatum, segmento ultimo cuprino vix pers-

picue punctulato. Pedes nigri, femoribus viridibus, basi rufo-testaceis. — Long., 14 mill.

Kanala (B.).

Unique.

11. **E. clavus \***.

Magnitudine minore, thorace irregulariter puberulo et corpore toto gracili, longo, convexo, cylindrico, elytris conicis, maxime acuminatis, apice anguste emarginatis, abdomine haud longioribus ab omnibus optime distinguendus. Nigro piceus, nitidus, elytris piceis. Antennæ nigrae, articulis 4-6 basi plus minusve griseo-puberulis (cæteri desunt). Caput thoracis fere latitudine, haud perspicue punctatum, sulco medio longitudinali lævi. Thorax quarta parte longior quam latior, subparallelus, antice parum transversim impressus, ante basin profunde transversum canaliculatus. Scutellum læve, apice rotundatum. Elytra thorace triplo circiter longiora, parum latiora, utroque dorso parum profunde tristriato, stria intermedia ante medium abbreviata, dimidia parte basali irrégulariter grosse licet vase et parum perspicue punctata. Pectus vix perspicue punctulatum. Abdomen læve, apice vix punctulato. Pedes sat breves, femoribus piceolis. — Long., 16 mill.

Nouvelle-Calédonie (D.).

Unique.

12. **E. cylindricus \***.

♂. Maximus, *E. Schreibersi* magnitudine fere æqualis, sed totus aliis. Syb cylindricus, elongatus, niger, nitidulus, elytris conicis, dorso parum deplanatis. Antennæ corpore sat longiores, sat validæ, articulis 3-4 æqualibus. Caput thoracis latitudine, convexum, vix rude punctulatum, sulco longitudinali acuto ab antennarum basi producto, totum fulvo variegatum. Thorax paulo longior quam latior, medio parum dilatatus, convexus, transversim fortiter, basi subtiliter, plicatus, antice et postice parum impressus, fulvo variegatus, licet lineis duabus distantibus medio et plagiis duabus nitidis extus notatus. Scutellum aeneum, apice subrotundatum. Elytra crebre basi fortius, apice subtilius rugosula, lineis pubescientibus parum impressis notata, apice sat longe dentata. Pectus creberrime rugellum, fere opacum. Abdomen præter apicem parce

punctulatum. ♀ Brevior, elytris nisi apice parallelis, abdomine parum longioribus, paulo magis cylindricis. — Long., 19-31 mill.

Kanala (B.).

*Obs.* — Ce bel insecte est avec *Schreibersi* le plus grand *Enicodes* de Nouvelle-Calédonie.

13. **E. Bougieri \***.

Niger, opacus, elytris apice parum nitidulis. Antennæ corporis longitudine, tenues, articulo 3° 4° vix longiore. Caput thoracis latitudine, convexum, alutaceum, ab antennarum basi acute sulcatum, juxta oculos utrinque late fulvo maculatum. Thorax paulo longior quam latior, antice parum, postice versus latera profunde impressus, alutaceus, linea media unica longitudinali et duabus aliis utrinque, interna parum sinuata, notatus. Scutellum subtriangulare, fulvo pubescens. Elytra thorace parum latiora, obconica, juxta suturam, antice multo latius, impressa, costa disci sinuata, a medio ad apicem nitida, ornata, apice ipso divaricato, extus dentato. Pectus crebre rudellum, opacum. Abdomen elytris paulo longius. segmento 1° praeter apicem dense, cæteris parce subtiliter, ultimo densius, punctulatis. — Long., 15 mill.

Kanala (B.).

Deux exemplaires.

14. **E. gracilis \***.

Elongatus, angustus, opacus, elytris nitidulis, impunctatus. Antennæ corpore vix longiores, sat validæ, articulo 1° brevi, subgoso, subtus basi emarginato, 3° 4° vix longiore, articulis 8-9 plus minusve testaceis. Caput thorace fere augustius, acute longitudinaliter sulcatum, pube flava variegatum. Thorax tertia parte longior quam latior, antice quam postice angustior, antice sinuatim et postice profundius impressus, inaequalis, dorso trilineatim fulvo pubescens, lineis duabus exterioribus, sulco medio postice interrupto. Scutellum triangulare, fulvo pubescens. Elytra fere quadruplo longiora quam latiora, acuminata, apice denticulata, utroque antice trilineato, linea externa dis juncta. Pectus ultimumque abdominis segmentum subtilissime punctulata. Abdomen cæterum lœve. Pedes sat elongati, femoribus aliquando virescentibus. — Long., 9-17 mill.

Ile des Pins (D.) ; Tonghoué, 11 (S.) ; Bourail (B.).

15. **E. opacus** \*.

Præcedenti proximus, sed brevior, elytris fere totis opacis, apice multo minus acuminatis, haud dentatis; antennarum articulo 1º multo longiore, parallelo, subtus minus emarginato; capite minus sulcato; thorace paulo breviore; utroque elytro trilineato. linea exteriore haud disjuncta; pectore opaco, creberrime subtilissime punctulato, quasi alutaceo certe distinctus.— Long., 15 mill.

Kanala (B.).

Trois exemplaires.

16. **E. bimaculatus** \*.

Corpore lato, curto, capite majore et præsertim thorace nitido, linea media medio interrupta maculisque duabus grossis laterilibus aurantiacis, primo visu ab omnibus distinctus. Antennæ tenues, corporis circiter longitudine, articulo 3º 4º paulo longiore. Caput breve, grossum, sulcatum, fulvo variegatum, parum nitidum, genis post oculos rotundatim inflatis. Thorax vix transversus, convexus, subtrapeziformis, antice utrinque tantum, postice sat subtiliter impressus, vix alutaceus. Scutellum breve, transversum, apice rotundatum. Elytra brevia, conica, supra depressa, densissime brunneo pubescentia, sutura, inacula parva humerali, linea brevi post humerum, alia juxta costulam obtusam, medio interrupta, aliaque externa, apicem haud attingente, fulvis, apice ipso divariicato, denticulato. Pectus subtilissime creberrime rudellum, opacum. Abdomen crebre subtilissime punctulatum. Pedes breves.— Long., 14-15 mill.

Yahoué (S.); Kanala (B.). — Lifou (D.).

17. **E. Latreillei** \* Thomis. *in litt.*

Obscure nigro-cyanescens, antennis in ♂ corpore fere duplo longioribus. Præcedente adhue latior, fulvo lineatum variegatus, capite thoraceque fere opacis, elytris præter basin nitidulis. Antennæ articulis 3-4 æqualibus, 8-9 vel etiam 10º plus minusve præter apicem testaceis. Caput thorace sat angustius, totum acute sulcatum. Thorax transversus, antice recte, postice arenatim impressus, alutaceus, linea media fulva parum post basin bifurcata, a medio interrupta, lineis duabus disci obliquis, postice interruptis. Scutellum transversum, apice fere truncatum, fulvo-pubescent. Elytra conica, apice suboblique truncata, basi omnium creberrime punc-

tulata, versus apicem fere lœvia, depressa, linea juxtasuturali fere integra, linea disci ante medium et postice interrupta, linea exteriore integra, fulvis. Pectus opacum, omnium creberrime alutaceo rugellum. Abdomen subtilissime punctulatum, nitidum. Pedes sat breves, femoribus crassis, rarius subviolaceis. — Long., 11-18 mill.

Nouméa (D.); Yahoué, 6, sur les arbres morts, commun; Tonghoué (S.); Kanala (B.).

*Obs.* — Je conserve à cette espèce le nom inédit de la collection Thomson.

#### 18. *E. scripticollis* \*.

Colore unicus. Obscure cyaneo-virens, elytris planis plaga magna subgrisea ab humero fere usque ad apicem producta, integra. Antennæ sat validæ, articulo 1° elongato, 3° 4° paulo longiore, 8-9 (cæteri desunt), testaceis. Caput parvum, thorace angustius, ab oculis tantum longitudinaliter canaliculatum, dense flavo pubescens, impunctatum. Thorax convexus, alutacens, fere quarta parte longior quam latior, antice quam postice latior, impressione antica media ab apice ad medium producta flavo pubescenti, extus linea utrinque sinuata flavo-pubescenti basi fere interrupta, in impressione etiam sita, lateribus linea alia notatis, impressione basali arcuata longe a basi impressa. Scutellum parte postica flavo-puberula. Elytra obconica, vix alutacea, apice divaricatim producta ibique rotundata. Pectus omnium creberrime alutaceum et punctulatum. Abdomen basi et apice crebre subtilissime, cæterum parcus punctulatum. Pedes medios, femoribus parum crassis. — Long., 13 mill.

Nouméa (D.).

Unique.

#### 19. *E. fractimacula* \*.

Præcedenti vicinus, sed gracilior et opacior, elytris præsertim magis opacis, antennarum articulo 3° 4° paulo breviore, 8-9 totis, 10° præter apicem flavis; capite adhuc minore, antice longitudinaliter profunde sulcato; thorace minus convexo, utrinque densius pubescente, impressione basali præsertim utrinque minus profunda, sulco medio longiore, minus profundo; scutello minus puberulo; elytris alutaceis, 4-maculatis, maculis 2 in tertia parte antica medio sitis, 2 aliis fere a medio ad apicem attenuatis, apice ipso magis

acuto; pectore subcyaneo, alutaceo optime distinctus. — Long., 17-18 mill.

Noumea (T.).

20. **E. univittatus** \*.

Colore unicus, caput, thorax et scutellum viridia, elytris nigropiceis, opacis, pube omnium densissima et brevissima flavo vix viridula obtectis, humeris et vitta disco medio subelevata, nitidis, hac a basi ad apicem producta, parce sat fortiter punctata; subtus partim virescens, partim nigrinus, abdomine violaceo; femoribus parum violaceis, tibiis plus minusve tarsisque subtestaceis; palpis maxillisque testaceis. Antennae corpore vix longiores, articulo 4° 3° vix breviore, 9-11 testaceis. Caput acute sulcatum, alutaceum, totum flavo pubescens. Thorax capitis latitudine, quarta parte longior quam latior, fulvo aurantiaco pubescens, vitta media lata, postice latiore, viridi nitente, transversim fortiter plicata, antice vix, postice fortius transversim impressus. Scutellum obtuse rotundatum. Elytra parum conica, disco depressa, apice parum emarginata. Pectus nigrum, opacum, medio creberrime asperulo punctulatum. Abdomen praeter apicem lave. — Long., 17 mill.

Kanala (B.).

21. **E. limbicollis** \*.

Praecedenti sat vicinus, sed multo minor, brevior, convexus, antennis concoloribus, tenuioribus et longioribus, capite thoraceque aeneis, elytris piceis, griseo densissime puberulis, fere opacis, vitta angusta alutacea a basi ad suturæ apicem attenuata. Antennæ articulo 3° 4° vix breviore. Caput angustius, ab antennis subtiliter sulcatum, alutaceum, dense fulvo pubescens. Thorax brevior, sat nitidus, laevis, utrinque pube fulva obtectus, angulis anticis rotundatis. antice fortius, postice angustius impressus. Scutellum piceum, fulvo pubescens. Elytra punctis aliquot in parte antice biseriatis, vix longitudinaliter versus suturam elevatis, apice fere truncatis, licet extus dentatis et sutura ipsa apice rotundata. Pectus opacum, alutaceum. Abdomen piceum vel rufulum, omnium crebre subtilissime punctulatum. Pedes femoribus crassioribus, saepius piceis. — Long., 11-12 1/2 mill.

Kanala (B.).

Deux exemplaires.

### **Nemaschema** Thomson.

Ce genre est propre à la Nouvelle-Calédonie.

1. Elytres échancrées et plus ou moins bidentées à l'extrémité.	2
— Elytres non bidentées à l'extrémité.	9
2. Forme courte, large. Elytres obconiques.	<i>Penardi.</i>
— Forme allongée.	3
3. Dessus cuivreux en entier, assez brillant. Taille, 16 1/2-21 mill.	
— Dessus non cuivreux en entier	<i>baladicum.</i>
4. Dessus en entier d'un bleu verdâtre	
— Dessus autrement coloré	<i>chlorizans.</i>
5. Corselet sans reflet cuivreux	
— Corselet avec un léger reflet cuivreux ou bronzé	<i>sanguinicolle.</i>
6. Dessus presque mat, pubescent	
— Dessus assez brillant.	6
7. Taille moyenne. Elytres sans fascies transverses	
— Taille petite. Elytres avec deux fascies pubescentes transverses.	7
8. Elytres à reflet cuivreux, chacune avec 10 stries pubescentes équidistantes	
— Elytres sans reflet cuivreux, chacune avec 4 stries pubescentes	8
9. Taille grande ou moyenne.	
— Taille petite, parallèle, très allongée. Elytres à suture concolore	<i>puberulum.</i>
10. Corps très étroit et allongé. Elytres presque glabres, sillonnées, à suture concolore	<i>inconspicuum.</i>
— Corps large, court, couvert d'une pubescence grise, serrée. Elytres non sillonnées, à suture blanchâtre	<i>lineatum.</i>
11. Elytres presque glabres, à suture concolore	<i>nitidulum.</i>
— Elytres pubescents, à suture concolore	10
12. Corps très étroit et allongé. Elytres presque glabres, sillonnées, à suture blanchâtre	<i>filarium.</i>
— Corps large, court, couvert d'une pubescence grise, serrée. Elytres non sillonnées, à suture blanchâtre	<i>macilentum.</i>
13. Elytres presque glabres, à suture blanchâtre	<i>griseum.</i>

<sup>1.</sup> N. Penardi \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 290.

Île des Pins ; Nouméa (D.) ; Mont Mou (Bv.) ; Tonghoné, sur les arbres, 1 ; Baie du Sud (S.) ; Païta (G.) ; Ourail (L.) ; Kanula (D.). — Lifou.

*Obs.* — Je considère comme ♂ de cette espèce des exemplaires à corselet d'un quart plus long, avec les élytres assez déprimées en dessus, dilatées plus ou moins à leur premier tiers et à stries assez fortement ponctuées, surtout en avant. La coloration est la même et très variable d'ailleurs. J'ai distribué jadis ces exemplaires sous le nom de *Leseleuci* Fyl. *in litt.*

2. **N. lineatum** \*.

Praecedenti elytris striatis parum vicinum, sed totum alium. Minus, angustum, elytris subparallelis, cylindricis, totum piceum, nitidulum, elytris nitore ænescente notatis. Antennæ tenues, corpore multo breviores, articulo 3° 4° multo longiore. Caput parvum, thorace angustius, vix perspicue punctulatum, parum dense flavo pubescens. Thorax paulo longior quam latior, fere obconicus, antice et postice vix impressus, dorso medio opacus, subuplicatus, sat parce longius subtiliter confuse fulvo pubescens. Scutellum breve, latum, apice fere truncatum, fulvo pubescens. Elytra thorace parum latiora, haud triplo longiora, utroque striis 10 æquidistantibus, fulvo pubescentibus notato, interstriis sat carinatis, apice parum divaricato-bidentato, dente suturali paulo majore. Pectus et abdomen fere impunctata, nudida. — Long., 11 1/2 mill.

Nouvelle-Calédonie (D.).

Unique.

3. **N. baladicum** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 290. — *Mulsanti* \* Perr., *Ann. Lmn. Lyon*, 1864, 194, pl. 1, fig. 6.

Ile des Pins (D.) ; baie du Sud (Dl.) ; Yahoué ; Tonghoué (S.) ; Ourail (L.) ; Balade ; Kanala (M.).

*Obs.* — La taille varie de 13 à 22 mill. Le corsagelet est parfois bleuâtre.

4. **N. sanguinicolle** \* Chevr., *Arch. Ent.*, 1857, I, 416; *Rev. Zool.*, 1858, 82. — Thoms., *Class. Long.*, 355. — *Lamberti* \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 291.

Ile des Pins ; Noumea (D.) ; baie du Prony ; baie des Colons, sur *Ochrosia elliptica* (Bv.) ; de Noumea à Koné (Dl.) ; Yahoué (S.) ; Tonghoué (G.) ; Balade (M.) ; Kanala (C.). — Lifou (D.). — Art. assez commun (M.).

*Obs.* — Aussi très variable de taille (9 à 18 mill.) et de coloration, le corsagelet passant parfois au brun et même au noirâtre.

5. **N. puberulum** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 292. — *modestum* \* Montr., *l. c.* — *Thomsoni* \* Fvl., *Bull. Norm.*, 1867, II, 201.

Kanala (B.). — Lifou ; Maré (M.).

*Obs.* — J'ai reçu des types de Montrousier et j'en ai vu un dans la collection van Lansberge étiqueté *modestum*, qui n'est rien qu'un *inconspicuum*; il y a eu transposition d'étiquette. Les descriptions citées de Montrousier sont du reste défectueuses comme beaucoup de ses pareilles.

6. **N. nitidulum \***.

*N. puberulo* vicinum, sed multo majus, nitidulum, minus flavopubescentia, antennis validioribus; capite parum pubescenti, spatio inter oculos latiore; thorace aeneo, vix cupreo, parce irregulariter pubescenti, disco fortius transversim plicatulo, antice profundius impresso et minus angustato; elytris basi fortius punctatis, utroque sulcis 4 fulvo puberulis, sat profundis, notato, sulcorum intervallis costatis, nitidis, apicis dente suturali obtuso; abdomine parcis punctulato distinguendum. — Long., 16 mill.

Kanala (B.).

Unique.

7. **N. inconspicuum \*** Montr.. *Ann. Fr.*, 1861, 293.

Ile des Pins; Noumea, assez commun (D.); baie du Prony, 3; Yalioué, 2; Tonghoné, I, II (S.); de Noumea à Koné; forêt du Mont-d'Or (D.); Koné (A.); Bourail (L.); Kanala (B.). — Lifon (M.). — Art (M.).

7. **N. chlorizans \***.

Colore toto cyaneo-viridulo, supra glabro, abdomine squalide rufulo insigne. Nitidum, gracillimum, fere parallelum, cylindricum, juxta suturam profunde sulcatum, elytris versus medium omnium subtilissime vix perspicue punctulatis, thorace transversim vix plicatulo. Antennae breves, tenues, articulis 3 primis nigrinis, cæteris squalide rufulis, 4<sup>e</sup> 3<sup>e</sup> multo breviore. Caput parvum, thoracis latitudine, parum dense subtilissime punctulatum, longitudinaliter totum profunde sulcatum. Thorax subconicus, tertia parte longior quam latior, antice vix, postice profundius impressus. Scutellum fere semirotundum, utrinque fulvo-pubescentia. Elytra thoracis basi vix latiora, usque ad medium fere parallela, dein parum attenuata, apice summo divaricata, ibique utroque bidentata, dente exteriore multo validiore, marginibus parum fulvo puberulis. Subtus utrinque dense fulvo-pubescentia, pectore

abdomineque impunctatis. Pedes breves, femoribus vix crassis. — Long., 13 mill.

Nouvelle-Calédonie (D.).

Unique.

**9. N. macilentum \*.**

Magnum, prælongum, supra fere glabratum, parallelum, cylindricum, nigrum, antennis, elytris pedibusque piceis. Antennæ breves, tenues, corpore tertia parte breviores, articulo 3° 4° fere duplo breviore. Caput thorace parum angustius, vix perspicue punctatum, parce fulvo pubescens, subtiliter sulcatum. Thorax tertia parte longior quam latior, supra sat dense transversim plicatus, antice parum, postice profunde impressus, lateribus vix puberulis. Scutellum fere semirotundum, medio impressum. Elytra thoracis basi parum latiora, hoc circiter triplo longiora, nisi versus apicem parum angustata, utroque sulcis 5 in dimidia parte apicali bene indicatis, vix fulvo puberulis, notato, apice divaricato, truncato, ad suturam rotundato, extus parum dentato. Pectus et abdomen nitida, lævia, utrinque parum fulvo pubescentia. Pedes breves, femoribus leviter incrassatis. — Long., 16 1/2 mill.

Nouvelle-Calédonie (D.).

Unique.

**10. N. griseum \*.**

Ab omnibus corpore lato, curtulo, nigro, toto griseo dense pubescente, elytris convexis, minime striatis, sutura albidula primo visu distinctum. Nigrum, opacum, alutaceum, thorace post medium vix transversim plicatulo. Antennæ corpore vix longiores, sat validæ, articulo 3° 4° vix longiore, circa apicem dilutiores. Caput totum acute sulcatum. Thorax capite latior, vix transversus, ante apicem utrinque angulatum dilatatus, lateribus parum rotundatis, ante basin transversim leviter impressus. Scutellum transversum, apice rotundatum. Elytra obconica, apice fere truncata, sutura rotundata, divaricata, extus leviter dentata. Pectus creberrime punctulatum. Abdomen subtilissime sat parce punctulatum. Pedes breves, validi, cyanei, femoribus sat crassis. — Long., 11-14 mill.

Baie du Prony (S.).

## II. *N. filarium* \*.

*N. inconspicuo* vicinum, sed majus, angustius, longius, simili-  
ter coloratum, licet pube uniformi grisea obteatum; antennis lon-  
gioribus; capite postice parallelo, spatio inter oculos majore; thorace tertia sere parte longiore quam latiore, antice et postice sat  
fortiter transversim impresso, disco subelevato; scutello multo  
majore et latiore, transverso; elytris praelongis, vix perspicue  
punctulato asperulis, utroque apice divaricato et oblique emarginato,  
dente unico extus positio; subtus griseum, utrinque aureo  
pubescens; pedibus brevibus, femoribus parum inerassatis primum  
visu distinguendum. — Long., 8 1/2 mill.

Nouvelle-Calédonie (D.).

Unique.

## **Leptonota** Thomson.

Toutes les espèces de ce genre sont néocalédoniennes.

1. Corselet couvert de fortes aspérités râpeuses. Elytres bidentées à l'extrémité . . . . .	scabricollis.
— Corselet sans aspérités râpeuses . . . . .	2
2. Elytres unidentées à l'extrémité . . . . .	3
— Elytres bidentées à l'extrémité . . . . .	4
3. Disque du corselet vert, brillant, couvert en entier de fortes rides transverses, sillonnées . . . . .	comitessa.
— Disque du corselet rougeâtre, mat, sans rides transverses . . . . .	sepium.
4. Côtés du corselet non maculés de pubescence jaune- orangée . . . . .	5
— Côtés du corselet très maculés de pubescence jaune- orangée. Une seule ligne pubescente aux elytres, largement interrompue avant le milieu . . . . .	lisuana.
5. Elytres cuivreuses ou bronzées . . . . .	ornea.
— Elytres ni cuivreuses, ni bronzées . . . . .	tristis

## 1. *L. scabricollis* \*.

*L. comitessae* affinis, sed paulo latior et brevior, antennarum articulo 1<sup>o</sup> multo longiore, 3 4 apice clavatis; spatio inter oculos paulo latiore; thorace convexiore et latiore, lateribus magis regulariter rotundatis, disco toto fortiter parce asperato, antice haud impresso; scutello breviore, levigato, aeneo; elytris brevioribus, subvi-

ridi tinetis, macula media destitutis, utroque maculis tantum duabus ornato, altera posthumerali, altera a medio ad apicem producta, antice aurantiaca, apice emarginato, sat subtiliter bidentata; subtus nitidior, metasterno subtilissime punctulata, nitido. — Long., 9 1/2-14 mill.

Baie du Prony ; Noumea (D.) ; Ciu ; Kanala (B.).

2. **L. comitessa** \* White, *Longic.*, 1855, VIII, 2, 343, pl. 8, fig. 4. — Thoms., *Class. Long.*, 1860, 354. — *picta* \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 288.

Ile des Pins ; baie de Prony ; Noumea, 2 (D.) ; forêt du Mont d'Or (Dl.) ; Yahoué, 1 ; Tonghoué (S.) ; Ourail (L.) ; Kanala (B.) ; Balade, assez rare (M.). — Art (M.).

*Obs.* — Les lignes suturale et externe des élytres sont parfois blanches : alors la tache médiane manque et est remplacée par un petit trait blanc, au milieu, sur le disque.

3. **L. sepium** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 289.

Lifou, sur les haies et les bois secs, commune (M.).

4. **L. lifuana** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 289.

Lifou (M.) ; Maré (S.).

5. **L. tristis** Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 289. — *albovittata* \* Fvl., *Bull. Norm.*, 1862, VII, 166, pl. X bis, fig. 68-70. — *insipida* \* Thoms., *in litt.*

Ile des Pins ; île Nou ; Noumea ; baie du Prony (D.) ; baie du Sud ; forêt du Mont d'Or ; Noumea à Bourail (Dl.) ; Yahoué ; Tonghoué (S.) ; Bourail ; Kanala (B.) ; Balade (M.). — Art (M.).

Australie (Sydney).

Var. **ruficollis** \*.

Thorace toto rufo.

Ile des Pins (Faustien).

*Obs. 1.* — Cette espèce est la plus commune dans ta colonie et je crois devoir lui rapporter mon *albovittata*, bien que la couleur de celle-ci soit bleuâtre ou verdâtre et que les antennes soient blanches avant l'extrémité. La description de Montrousier doit être incomplète : je n'en ai vu aucun type.

6. **L. ænea** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 292.

Bourail (S.) ; Kanala (B.) ; Balade (M.). — Art (M.).

*Obs. 1.* — La ligne de pubescence jaunâtre qui s'allonge sur le disque des elytres au delà du milieu est sujette à s'oblitérer et les deux taches de leur premier tiers peuvent être réduites à une seule latérale.

*Obs. 2.* — C'est la *viridiceps* citée par Thomson (*Typ. Ceramb. App.*, 1, 26).

**Dicra** \*.

Genus *Leptonote* vicinum, sed fronte inter oculos fere duplo latiore; palpis maxillariis gracilioribus; labro magis producto, apice rotundato; mandibulis crassioribus; antennarum articulo 1° longo, subtus basi et apice emarginato, vel medio angulatim nodoso, vel apice nodoso et dentato; spinis duabus in ♂ post mentum utrinque insertis, longis, acutis, subtus vix sinuatis, postice productis; pedibus robustioribus et brevioribus, femoribus crassis, tibiis intermediis et posticis extus ciliatis, tarsis fere duplo latioribus, supra fortiter depresso omnino distinctum.

Ce genre, très distinct des *Leptonota* par les caractères indiqués, ne comprend que les deux espèces suivantes.

- |   |                        |
|---|------------------------|
| 1. Premier article des antennes denté à l'extrémité en dessous. Elytres très coniques, verdâtres ou à peine cuivreuses, avec l'extrémité violette . . . . . | <i>insignicornis</i> . |
| — Premier article des antennes non denté. Elytres parallèles, obscurement cuivreuses, l'extrémité seule acumинée . . . . .                                  | <i>nodicornis</i> .    |

1. **D. insignicornis** \*.

Elongata, elytris fortiter conicis, viridibus vel leviter cupreis, apice cyaneo cupreis, capite antennarumque basi viridibus, thorace pedibusque plus minusve cyaneis. Antennæ tenues, corpore paulo longiores, articulo 3° 4° multo longiore. Caput crebre subtilissime punctatum, postice profundius sulcatum, parum griseo pubescens. Thorax praelongus, glaber, duplo fere longior quam latior, antice et postice sat fortiter transversum impressus, praeter basin transversum multisulcatus. Scutellum breve, transversum, aeneum. Elytra subtitissime griseo pulescentia, sutara fere albo puberula, alutacea, basi vix fortius subtitissime punctulata, vix perspicue lineatimi

sulcatula, apice elevato, sat acuminato, vix denticulato, tertia parte antica vix transversim late depressiuscula. Pectus opacum, vix perspicue tricallosum. Abdomen sat dense subtititer punctulatum. — Long., 10 1/2 — 15 mill.

Noumea (D.); Yahoué; Ourail (S.); Kanala (B.).

2. **D. nodicornis** \*.

♀. Antennarum articulo 1° subtus medio angulatim nodoso, elytris ad suturam apice breviter acuminato-dentatis, extus regulariter attenuatis, cæterisque distincta. Squalide rufula, capite thoraceque vix, elytris sat dense griseo puberulis, antennarum dimidia parte basali viridula, capite thoraceque vix viridi tintatis, elytris sub pubescentia præsertim apice cupreis. Antennæ breves, tennes, articulo 1° brevi, 4° 3° multo breviore. Caput cæbre subtiter rugellum, sulco longitudinali postice interrupto. Thorax capitis latitudine, fere tertia parte longior quam latior, antice vix, postice sat depresso, disco toto transversim multisulcatulo, quasi vermiculato. Scutellum subtriangulare, fere lève. Elytra parallela, convexa, triplo longiora quam latiora, alntacea. Pectus opacum. Abdomen nitidum, vix perspicue punctulatum. Pedes breves, femoribus vix incrassatis. — Long., 9 mill.

Nouvelle-Calédonie (D.).

Unique.

**Phyxium** Pascoe.

Les trois espèces décrites viennent de Batchian, Mysol et Aru.

1. **P. lanatum** \*.

Depressum, breve, latum, opacum, totum pube lanata albida præsertim versus marginem posticum elytrorum pedesque longe obiectum. Antennæ tenues, corpore tertia parte longiores, articulis apice, 3 ultimis fere totis fuscis, articulo 1° longo, 3° 4° vix breviore. Caput sulcatum, spatio inter oculos angusto. Thorax inæqualis, fere duplo latior quam longior, capite fere duplo latior, antice et postice late et profunde transversim impressus, disco prope inmedium parum bituberculato, lateribus post medium unidentatis. Scutellum transversum. Elytra thorace sat latiora, duplo longiora

quam latiora, inaequalia, linea longitudinali elevata basi utrinque, linea alia prope medium, suturæ sat vicina, lineola nigrina notata, lineola etiam nigrina supra versus latera addita, apice fere conjunctum rotundato, tota fortiter punctata, punctis sub pubescens fere occultis. Subtus similiter pubescens et fere aquatilis punctatum. Pedes breves, femoribus crassis. — Long., 6 1/2-10 mill.

Hé des Pins (D.); Yahoué, à 200<sup>m</sup> d'altitude (S.); Kanala (B.). — Lifou (D.)

*Obs.* — La pubescence laineuse de ce petit insecte le fait immédiatement reconnaître.

### **Polyacanthia** Montrousier

*Prosacantha, Rosacantha* Thomson.

Ce genre est propre à la Nouvelle-Calédonie (1).

- |   |                       |
|---|-----------------------|
| 1. Pas de taches noires à la base du corselet . . . . .   | 2                     |
| — Deux grosses taches noires à la base du corselet . . . . .  | <i>tigrina</i> .      |
| 2. Elytres presque uniformément et densément ponctuées. Cuisses peu renflées . . . . .                      | <i>Fonscolombei</i> . |
| — Elytres alutacées avec des points très rares sur leur moitié postérieure. Cuisses très renflées . . . . . | <i>trifolium</i> .    |

#### 1. **P. Fonscolombei** \* Montr., Ann. Fr. 1861, 269.

Hé des Pins; baie du Prony (D.); Yahoué (S.); Païta (G.); Kanala (B.). — Lifou (M.).

*Obs.* — La taille varie de 11 à 21 millimètres.

#### 2. **P. tigrina** \*.

Pulehirum insectum. Elongata, nigra, opaca, pube griseo vix rufula obtecta, elytris supra deplanatis, linea media communi transversa biarcuata nigra, linea alia ante apicem minus arcuata etiam nigra, duabus nitidis, punctis asperatis plus minusve grossis disperse notatis. Antennæ in ♂ corpore fere duplo longiores, arti-

(1) Je conserve le nom de *Polyacanthia*, suffisamment distinct de *Polyacanthus* Laporte. C'est aussi l'opinion de Gemminger et Harold (*Cat. Col.*, 3074).

culo 1° grosso, longo, asperato, 4° 3° tertia parte breviore, omnibus apice summo nitidis. Caput vix canaliculatum, medio plaga opaca nigra notatum. Thorax parum transversus, hexagonalis, inaequalis, plagiis 2 grossis nigris ante basin nitidis, tuberculis 2 minimis disco utrinque positis, lateralibus medio grosse dentato spinosis. Scutellum longum, subtrianglare. Elytra thorace parum latiora, inaequalia, duplo longiora quam latiora, in parte antica, prope medium et ante apicem juxta signaturas elevata, linea parva elevata oblique inter signaturas 2 posticas posita, apice rotundato, sutura dentata. Pectus opacum grosse, abdomen lavigatum subtilius et densius punctata. Pedes praelongi, femoribus ultra medium, genibus et tibiis apice nigris. — Long., 13-25 mill.

Ile des Pins; baie du Prony; Noumea (D.); ile Nou; Tonghoué (S.).

*Obs.* — J. Thomson (*Typ. Ceramb. App.*, 1, 26) l'indique sous le nom générique de *Prosacantha*.

### 3. **P. trifolium** \*.

Macula communis, elytrorum albido vix ferrugata, ante medium sita, « folium trifolii » imitante inter omnes insignis. Nigra, lata, breviuscula, depressa, fusco dense pubescens, elytris vix nitidulis. Antennae corpore vel tertia parte, vel duplo longiores, articulo 1° prope medium inflato, 3° 4° parum longiore. Caput longitudinaliter sulcatum, spatio inter oculos mediocri. Thorax fortiter transversus, quadrituberculatus, quorum tubercula duo lateralia sat aenta, spatio minuto laevi ante basin medio sito. Sentellum maximum, fortiter transversum, medio sulcatum, apice emarginatum. Elytra brevia, alutacea, thorace sat latiora, parum inaequalia, punctis grossis asperatis in dimidia parte antica, rarissimis in parte postica notatis, apice haud divaricata, rotundatim truncata, haud dentata. Subtus dense pubescens, pectore alutaceo, abdome nitudulo, ceberrime subtilissime punctulato. Pedes breves, femoribus ultra medium fortiter incrassato-globosis, tibiis apice tarsisque rufescentibus. — Long., 17-21 mill.

Nouvelle-Calédonie (D.).

*Obs.* — Chez un de mes exemplaires, la tache blanchâtre en forme de trèfle des élytres est remplacée par une grande plaque blanchâtre occupant le premier tiers élytral et limitée en avant par une plaque brune arrondie en arrière.

**Enotes** Thomson.

Ce genre ne renferme que les deux espèces suivantes :

- |   |                      |
|---|----------------------|
| 1. Elytres déprimées et ponctuées, rugueuses vers la base; une tache oblique après leur milieu. . . . .                 | <i>tifuanus.</i>     |
| — Elytres assez convexes et à peine ponctuées vers la base: une tache en accent circonflexe après leur milieu . . . . . | <i>Montrousieri.</i> |
1. **E. lifuanus** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 293. — *Lacordairei* \* Thoms., *Physis*, 1867, I, 2, 130.  
Nouméa (Dl.); Tonghoué (S.); Kanala (B.). — Lifou (D.).
2. **E. Montrousieri** \* Thoms., *Syst. Ceramb.*, 34.  
Tonghoué; Yahoué; Hienghène (S.); Kanala (B.).

**Zygocera** Lacordaire.

*Disterna* Thomson. — *Plocamoura* Hope.

On a décrit une quinzaine d'espèces de ce genre, toutes de la région australienne.

- |  |                    |
|--|--------------------|
| 1. Elytres dépourvues de fascies transverses. . . . .  | <i>baladica.</i>   |
| — Elytres avec deux fascies transverses pubescentes, l'une basilaire, l'autre médiane. . . . . | <i>fasciolata.</i> |

1. **Z. baladica** \* Lucas, *Ann. Fr.*, 1861, 274.

Yahoué (S.); Ourail (L.); Kanala (B.); Balade (M.).

*Obs.* — Chez les exemplaires d'Ourail, la tête et la partie tuberculée du corselet passent souvent au rougeâtre obscur; les taches soyeuses des élytres sont parfois usées et presque effacées. Un exemplaire d'Yahoué est presque mat en entier.

2. **Z. fasciolata** \*.

*Præcedenti proxima, sed minor, tota opaca, antennis brevioribus et tenuioribus, pieca, antennis pedibusque squalide rufis; capite toto aureo pubescenti; thorace etiam aureo et fusco variegato;*

scutello elytrisque aureo et fusco variegatis, unde fasciae duæ apparent, altera basilaris, altere media, sat latæ, pube aurea limitatae, utraque postice parum sinuata, lateribus inflexis punctis aliquot vix perspicue notatis unice distincta. — Long., 12 mill.

Baie du sud (Dl.). — Collection Fleutiaux.

Unique.

*Obs.* — Son corps mat et pubescent avec les élytres bifasciées le distinguent à première vue de *baladica*; mais je me demande si ce n'en est pas un exemplaire très frais.

### **Lagocheirus** Erichson

Ce genre renferme une douzaine d'espèces, propres à l'Amérique tropicale.

1. **L. araeiformis** Linn., *Syst. Nat.*, ed. XII, 625. — Jacq. Duv., *Hist. Cuba*, VII, 271, pl. 11, fig. 2. — Gemm. Har., *Cat. Col.*, 3148 et syn.

Ile des Pins (B.).

Taïti, îles Sandwich et Amérique tropicale.

*Obs.* — Cet insecte est évidemment introduit en Polynésie. Vesco l'a trouvé très commun, avec sa larve, à Taïti, dans les troncs du *Spondias edulis*.

### **Sphenura** Laporte

*Glenea* Newman. — *Paraglena* Bates

Ce genre très nombreux (près de 300 espèces) est répandu dans les régions tropicales de l'Ancien Monde jusqu'en Polynésie.

1. **S. Montrouzieri** \* Thoms., *Syst.*, *Ceramb.*, 563.

Nouvelle-Calédonie.

Unique.

Collection Thomson.

*Obs.* — Je ne possède pas cette espèce, dont j'ai vu le type dans la collection citée.

**Callia** Serville.

Ce genre renferme une quinzaine d'espèces de l'Amérique tropicale.

I. **G. Fauveli**\* Thoms., *Bull. Norm.*, 1867, II, 203, pl. 1, fig. 16.

Lifou (D.).

Unique.

*Obs.* — On ne connaît que l'exemplaire que j'ai donné à Thomson. Sa provenance me paraît aujourd'hui douteuse.

**Acanthocinus** Stephens.

*Edilis* Serville. — *Astynomus* Stephens. — *Aemylus* Thomson.  
— *Toronaeus* Bates.

On a décrit près de 40 espèces de ce genre, répandu inégalement sur le globe, quoique plus nombreux dans les Amériques.

I. **A. brevis** \*.

Latus, brevis, fere opacus, niger, totus fulvo pubescens, pubescens in dimidia parte elytrorum densiore ibique linea laeviuscula obliqua parum perspicua a sutura oblique versus medium notata. Antennæ corpore tertia parte vix longiores, sat robustæ, articulo 1<sup>o</sup> elongato, 3<sup>o</sup> incurvo 4<sup>o</sup> fere tertia parte longiore. Caput parum sulcatum, parce grosse punctatum. Thorax obconicus, sat fortiter transversus, supra sat depresso, parum inaequalis, sicut caput punctatus, ante medium utrinque obtuse tuberculatus, lateribus medio grosse dentatis. Scutellum magnum, apice rotundatum. Elytra obconica, a basi ad septimam partem anticam fortiter elevata, dein subdepressa. tertia parte posteriore gradatim attenuata, parte basis inclinata densius pubescente, tota modo thoracis punctata. puncto utroque seta alba, brevissima notato, apice parum rotundato. Pectus similiter punctatum. Abdomen creberime subtiliter punctulatum. Pedes breves, femoribus fortiter incrassatis. — Long., 20-22 mill.

Noumea (S.); Kanala (B.).

**Pteridotelus** White

Les espèces de ce genre, au nombre de cinq, habitent l'Amérique tropicale.

1. **P. argentellus** \*.

Latinsculus, brevis, fere opacus, niger, totus pube argentella et fusca variegatus, elytris depressis, inaequalibus, lateribus subcarinatis. Antennæ robustæ, corpore quarta parte longiores, intus pilosæ, articulo 3<sup>e</sup> 4<sup>e</sup> parum latiore, omnibus basi griseo pubescentibus, Caput leviter sulcatum, subtiliter punctatum, vix irideum, Thorax transversus, medio conice dilatatus, inaequalis, fortiter aspero punctatus. Scutellum mediocre, triangulare. Elytra parallela, tertia parte apicali attenuata, modo thoracis aspero punctata, basi utrinque versus suturam obconice elevata, medio oblique et ante apicem levius elevatula, utroque apice rotundato. Pectus opacum, utrinque aspero punctatum. Abdomen nitidum, cereberrime subtilissime punctulatum. Pedes breves, robusti, femoribus fortiter incrassatis, subviolaceis, supra intus pubescentia lanigera, prælonga, subcinerea vestitis; tibiis intus minus puberulis. — Long., 12-15 1/2 mill.

Noumea (D.).

**Micracantha** Montrousier

*Prosacanthus* Fauvel. — *Egomomus* Pascoe

Ce genre est assez répandu (29 espèces) dans les faunes malaise, néoguinéenne, australienne et polynésienne. On en a même décrit une espèce d'Honolulu et deux de Madagascar.

- t. Elytres assez densément ponctuées, peu brillantes, à pubescence roussâtre. — *australis*.  
— Elytres à ponction rare à la base, ensuite presque nulle jusqu'à l'extrémité, surtout vers la suture, assez brillantes, à pubescence grise, à peine roussâtre. — *signata*.

1. **M. australis** \* Montr., Ann. Fr., 1861, 271. — *Chevrolati*\* Fvl., Bull. Norm., 1862, VII, 163, pl. X bis, fig. 64-67.

Ile des Pins (D.); Kanala (B). — Lifou (M.).

**2. M. signata** \*.

Præcedenti peraffinis, sed nitidior, antennarum articulo 3° 4° æquali; capite lœvi; thorace obsoletius utrinque dentato, minus transverso, versus basin minus angustato, fere parallelo, parce griseo pubescenti; scutello minus lato, apice minus rotundato; elytris parce griseo pubescentibus, basi parce punctatis, dein usque ad apicem, præsertim versus suturam, fere lœvibus, maculis minimis pubescentiae rufulæ adjectis, signatura albida paulo post medium oblique notata, angulo suturali magis rotundato; subtus pectore impunctato distincta. — Long., 10-12 mill.

Noumea (D.); baie du Prony; Tonghoué, 1 (S.); Païta (G.). — Lifou (M.).

**Dectes** Le Conte.

Ce genre est propre à l'Amérique du Nord et du Centre. On en a décrit 6 espèces.

**1. D. modestus** Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 270.

Lifou (M.).

Ancienne collection Doué.

*Obs.* — Je n'ai pu voir cette espèce et j'ignore où elle se trouve actuellement.

**Oopsis** Fairmaire.

Ce genre compte 22 espèces en Polynésie. Une seule est décrite de Madagascar.

**1. O. Foudrasi** \* Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 285.

Ile des Pins; baie du Prony; Noumea (D.); Ourail (L.); Kanala (B.). — Lifou (M.).

*Obs.* — Une espèce d'*Apomecyna* Serville, provenant de Kanala, se trouve dans la collection Gambey; mais je ne l'ai plus sous les yeux.

**Acanista** Pascoe.

Ce genre est représenté par une espèce, de Mysol.

1. **A. Arachne** \*.

Sat angusta et elongata, tota pube grisea et ferruginea variegata, antennis gracillimis, praelongis, corpore fere triplo longioribus, articulis 3-5 fusco et subflavo griseo obscure variegatis, 3-4 inter se æqualibus insignis. Caput fere alutaceum, sat profunde sulcatum, spatio inter oculos parvo. Thorax convexus, oblongus, inæqualis, paulo longior quam latior, antice et postice profunde sinuatim impressus, medio longitudinaliter sulcatus, inter pubem subflavam plagiatis aspero punctatus, plaga laterali, supra haud perspicua, fere lœvi. Scutellum parvum, apice subrotundatum. Elytra versus apicem sat attenuata, inæqualia, basi utrinque medio callosa, utroqne disco punctis asperatis triseriatim longitudinaliter usque ad tertiam partem apicalem notato, apice rotundato, inermi. Pectus opacum, fulvo pubescens. Abdomen subtilissime punctulatum. Pedes parum elongati, rufuli, femoribus parum crassis, annulo anteapicali fusco notatis, tibiis etiam post medium annulatis. — Long., 16 mill.

Kanala (B.).

**Pogonochærus** Latreille.

Ce genre est répandu surtout en Europe et manque en Afrique. On en connaît 30 espèces.

1. **P. Schaumi** Montr., *Ann. Fr.*, 1861, 271.

Lifou (M.).

Collection van Lansberge.

*Obs.* — Cet insecte m'est inconnu.

**Leiopus Serville.**

Ce genre est propre à l'Europe, à l'Afrique et à l'Amérique ; mais il est bien plus nombreux dans ce dernier pays. On en a décrir 65 espèces.

1. Dessus du corps à pubescence d'un gris à peine verdâtre très fine et très dense ; une ligne longitudinale au milieu du corselet, suture et un trait sinué transverse avant le milieu des élytres, bruns. 5<sup>e</sup> article des antennes en partie blanchâtre. Taille, 9 1/2 mill.  
— Dessus du corps à pubescence variée grisâtre et brune. Antennes rousses, à articles 8, 9 et partie du 10<sup>e</sup> blanchâtres. Taille, 5 1/2-7 mill. . . . .

*crucifer.*

*caledonicus.*

**1. L. crucifer\*.**

Nigro-piceus, fere opacus, convexus, alutaceus, pubescentia griseo vix viridula fere totus obtectus. Antennae robustæ, corpore sat longiores, articulo 5<sup>o</sup> præter summam basin et apicem albidulo, 3 et 4 inter se æqualibus. Caput parvum, leviter canaliculatum, spatio inter oculos sat lato. Thorax vix latior quam longior, postice late et profunde impressus, griseo-viridulus, vitta lata media longitudinali brunnea, lateribus fortiter rotundatis. Scutellum parvum, vix triangulare, versus apicem obscure rufulum. Elytra thorace sat latiora, versus apicem attenuata, apice divaricatim rotundata, griseo-viridula, sutura et linea sinuata ante medium transversa in margine laterali versus apicem continuata, brunneis. Pectus opacum, alutaceum. Abdomen sat nitidum, fere alutaceum. Pedes sat breves, femoribus crassis, basi rufotestaceis. — Long., 9 1/2 mill.

Kanala (B.).

Unique.

**2. L. caledonicus\*.**

A præcedente omnino distinctus. Multo minor, niger, alutaceus, antennarum colore et pubescentia variegata primo visu distinguendus. Antennæ tenues, corpore parum longiores, articulis 8, 9 flavis, 10<sup>e</sup> etiam basi rufo flavo, 3 et 4 inter se æqualibus. Caput vix viridulum, parvum, leviter sulcatum, spatio inter oculos minore. Thorax vix transversus, antice et postice transversum impressus, lateribus medio fortiter rotundatis, subgriseo pubescens, plagiis

duabus disci longitudinalibus nigro brunneis, antice et postice angustatis, punctis utrinque 3 etiam nigro-brunneis. Scutellum subtriangulare, apice rotundum, flavo pubescens. Elytra thorace sat latiora, triplo fere longiora, subgriseo varia, maculis et punctis nigro-brunneis variegata, apice parum divaricata, rotundata. Subtus fere opacum, alutaceum. Pedes breves, femoribus crassis, basi testaceis, tibiis posterioribus ante medium leviter testaceo annulaiis. — Long., 5 1/2-7 mill.

Ile des Pins (D.). — Lifou (W.).

**Anæsthetis** Mulsant.

Cinq espèces seulement rentrent dans ce genre ; quatre sont paléarctiques, et une vient d'Australie.

1. **A. numeensis** \*.

Elongata, parallela, sat nitida, convexa, parum dense flavopubescent, piceola, ore, antennis, elytris pedibusque squalide rufis. Antennæ corporis circiter longitudine, articulis 3-4 æqualibus. Caput parvum, vix sulcatum, crebre subtilissime punctatum. Thorax sicut caput punctatus, longius pubescens, sat transversus, postice magis quam antice angustatus, convexus, æqualis. Scutellum minutum, apice obtusum. Elytra parallela, apice rotundatim parum attenuata, thorace triplo fortius crebre punctata. Subtus dense subtiliter punctulata. Pedes sat elongati, femoribus parum incrassatis. — Long., 8-10 mill.

Noumea (D.).

Deux exemplaires.

**Cleptometopus** Thomson.

Ce genre ne renferme que quatre espèces. Elles habitent la Malaisie et les îles Arou.

1. **C. setiger** \*.

Minimus. Elongatus, subdepressus, rufus, ore, antennarum basi pedibusque vix dilatioribus, capite piceolo. Antennæ sat robustæ, corpore quarta parte longiores, articulo 1<sup>o</sup> lato, prælongo, a basi ad

apicem attenuato, 2° duplo longiore quam latiore, 3 40 2° duplo longioribus, 3 ultimis sat dilatatis, clavam parvam formantibus, 41° vix longiore, apice acuto. Caput opaculum, longe ante oculos minutos productum ibique parallelum, antennis apice utrinque insertis, Thorax vix transversus, capite parum latior, sat convexus, antice parum, postice fortiter transversim impressus, lateribus parum rotundatis, supra levis. Scutellum minimum, subtriangulaire. Elytra ovata, crebre et rnde asperatum lineato-punctata, utroque seriebus 4 setarum albarum minimarum ornato. Pedes brevissimi, robusti, femoribus fortiter incrassatis. — Long.. 3 1/2 mill.

Yahoué, 2 (S.).

Unique.

*Obs.* — Par ses antennes nettement rhopaliformes, ce très petit insecte devra sans doute former le type d'un genre nouveau; mais l'état du seul exemplaire que je possède ne me permet pas d'en fixer actuellement les caractères.

(La 5<sup>e</sup> partie dans la Revue 1907).

---