

Institut royal des Sciences
naturelles de Belgique

BULLETIN

Tome XXIX, n° 16.
Bruxelles, février 1953.

Koninklijk Belgisch Instituut
voor Natuurwetenschappen

MEDEDELINGEN

Deel XXIX, n° 16.
Brussel, Februari 1953.

NOTES SYSTEMATIQUES SUR LES LONGICORNES
DE NOUVELLE-CALÉDONIE. — II,

par Stéphan BREUNING (Paris).

Tribu *Enicodini* THOMSON.

Enicodini THOMSON, 1864, Syst. Cer., pp. 35, 338.

Leptonotides + *Enotides* LACORDAIRE, 1872, Gen. Col., IX,
pp. 417, 483, 487.

Enotides HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., p. 288.

Saillies prosternale et mésosternale très larges et plates. Métasternum de longueur normale. Métépisternes étroites. Cavités cotyloïdes intermédiaires fermées. Tibias intermédiaires pourvus d'un sillon dorsal. Crochets divariqués. Scape sans cicatrice, non granulé apicalement.

Type : *Enicodes* THOMSON. Dix-huit genres, tous de Nouvelle-Calédonie, à l'exception d'un seul provenant de Nouvelle-Guinée.

Dans le catalogue de JUNK-SCHENKLING, cette tribu se compose de quatorze genres.

Quatre de ces genres sont à exclure de la tribu : *Eurychæna* BATES est un synonyme de *Stenellipsis* BATES, *Heliolus* FAUVEL appartient à la tribu des *Heliolini*, *Ichthyodes* NEWMAN à celle des *Apomecynini* et *Toxotomimus* HELLER appartient à la sous-famille des *Cerambycinae*; en plus *Micronotes* HELLER peut être considéré comme sous-genre d'*Anomonotes* HELLER. J'ai décrit deux genres et j'ajoute ci-dessous les descriptions de sept genres.

TABLEAU DE DÉTERMINATION DES GENRES.

1. Yeux subdivisés... .. 3.
- Yeux échancrés 8.
2. Scape fortement étranglé dans la partie postmédiane, fortement épaissi à l'extrémité apicale *Dicra* FAUVEL.
- Scape non étranglé et non épaissi apicalement 3.
3. Scape à peine deux fois plus long que le deuxième article, ce dernier relativement long, le troisième un peu moins long que le quatrième *Leptonota* THOMSON.
- Scape quatre fois plus long que le deuxième article, le troisième article tout au moins aussi long que le quatrième 4.
4. Elytres biépineux au sommet *Lepturonota* BREUNING.
- Elytres jamais biépineux au sommet 5.
5. Pronotum fortement arrondi sur les côtés *Anomonotes* HELLER.
- Pronotum seulement légèrement arrondi sur les côtés... 6.
6. Le troisième article antennaire beaucoup plus long que le quatrième *Leptaschema* BREUNING.
- Le troisième article antennaire tout au plus un peu plus long que le quatrième 7.
7. Yeux débordant sensiblement latéralement le pronotum *Enicodes* THOMSON.
- Yeux ne débordant pas le pronotum latéralement *Leptenicodes* BREUNING.
8. Elytres arrondis ou légèrement tronqués au sommet ... 9.
- Elytres fortement tronqués ou échancrés ou acuminés au sommet 12.
9. Le troisième article antennaire aussi long que le scape *Falsenicodes* BREUNING.
- Le troisième article antennaire toujours plus long que le scape 10.
10. Le troisième article antennaire un peu plus long que le scape *Otenis* HELLER.
- Le troisième article antennaire beaucoup plus long que le scape 11.

11. Le troisième article antennaire beaucoup moins long que le quatrième *Enotes* THOMSON.
 — Le troisième article antennaire plus long que le quatrième *Enotogenes* HELLER.
12. Le cinquième segment abdominal pourvu de deux épines apicales *Pulchrenicodes* BREUNING.
 — Le cinquième segment sans épines apicales 13.
13. Pronotum rétréci coniquement vers le bord antérieur *Lepturoschemata* HELLER.
 — Pronotum non rétréci vers le bord antérieur 14.
14. Elytres profondément échancrés au sommet, mais non granulés dans la partie basilaire 15.
 — Elytres tronqués au sommet, ou rarement faiblement échancrés au sommet mais alors les élytres distinctement granulés dans la partie basilaire 16.
15. Les fémurs postérieurs n'atteignent pas le sommet des élytres *Nemaschema* THOMSON.
 — Les fémurs postérieurs dépassent le sommet des élytres *Scabroschema* BREUNING.
16. Elytres pourvus de dépressions longitudinales 17.
 — Elytres dépourvus de dépressions longitudinales *Enotoschema* BREUNING.
17. Tête très large, pronotum élargi vers l'avant *Cephalenicodes* BREUNING.
 — Tête non large, le pronotum non élargi vers l'avant *Mimenicodes* BREUNING.

TABLEAU DE DÉTERMINATION
 DES SOUS-GENRES, ESPÈCES ET MORPHÈ.

1. Genre *Enicodes* THOMSON.

1. Le huitième article antennaire de la même couleur foncée que les autres articles; le corps à forts reflets métalliques *E. Schreibersi* THOMSON.
 — Le huitième article antennaire jaune pâle, contrastant fortement avec les autres articles 2.

2. Moitié latérale de l'élytre pourvue de courtes dépressions bien accusées et ornée de deux ou trois séries de taches ochracées *E. Fichteli* SCHREIBERS.
 — Moitié latérale de l'élytre pourvue de courtes dépressions faiblement accusées et ornée de quatre ou cinq séries de taches ou de quatre ou cinq étroites bandes longitudinales ochracées ou jaunâtres 3.
3. Fémurs rouges
 *E. Montrouzieri rufemoratus* BREUNING.
 — Fémurs brun foncé 4.
4. Moitié latérale de l'élytre ornée de quatre ou de cinq rangées de taches ochracées
 *E. Montrouzieri* MONTROUZIER.
 — Moitié latérale de l'élytre orné de quatre ou de cinq très étroites bandes longitudinales jaunâtres
 *E. Montrouzieri trochilus* FAUVEL.

2. Genre *Leptenicodes* BREUNING.

1. Le septième article antennaire jaune pâle
 *L. annulifer* THOMSON.
 — Le septième article antennaire brun foncé 2.
2. Disque du pronotum orné de cinq étroites bandes longitudinales ochracées *L. gracilis* FAUVEL.
 — Disque du pronotum orné de quatre bandes longitudinales ochracées *L. quadrilineatus* BREUNING.

3. Genre *Mimenicodes* BREUNING.

1. Elytres densément granulés dans le tiers basilaire
 *Sg. Granulenicodes* BREUNING.
 — Elytres non granulés 2.
2. Le troisième article antennaire est sensiblement plus long que le quatrième *Sg. Clavenicodes* BREUNING.
 — Le troisième article antennaire est tout au plus très peu plus long que le quatrième
 *Sg. Mimenicodes* BREUNING s. str.

1. Sous-genre *Clavenicodes* BREUNING.

- Une seule espèce *M. clavus* FAUVEL.

2. Sous-genre *Mimenicodes* BREUNING.

1. Sur chaque élytre deux grandes taches jaunes longitudinalement oblongues situées l'une après l'autre dans la dépression juxtasuturale *M. fractimacula* FAUVEL.
— Elytres sans ces taches... .. 2.
2. Sur chaque élytre deux bandes longitudinales dorées, interrompues toutes deux dans la région médiane de l'élytre *M. aureovitta* BREUNING.
— Elytres sans ces bandes 3.
3. Articles antennaires à partir du quatrième annelés basalement de jaune *M. unicolor* BREUNING.
— Articles antennaires non annelés basalement de jaune ... 4.
4. Articles antennaires à partir du quatrième rouge clair et rembrunis apicalement *M. obliquatus* BREUNING.
— Articles antennaires à partir du quatrième jamais rouge clair 5.
5. Articles antennaires unicolores, d'un brun plus ou moins foncé 6.
— Quelques-uns des articles antennaires jaune pâle 7.
6. Pronotum orné de quatre bandes longitudinales discales ochracées *M. cylindricus* FAUVEL.
— Pronotum orné de cinq bandes longitudinales jaunes
... .. *M. Bougieri* FAUVEL.
7. Le septième article antennaire jaune pâle
... .. *M. rugiceps* FAUVEL.
— Le septième article antennaire brun foncé 8.
8. Les articles antennaires dix et onze entièrement jaunes *M. scripticollis* FAUVEL.
— L'onzième article jamais jaune, du dixième tout au plus la moitié basilaire est jaune 9.
9. Disque du pronotum orné d'un nombre pair (quatre) de bandes longitudinales ochracées
... .. *M. cylindroides* BREUNING.
— Disque du pronotum orné d'un nombre impair de bandes longitudinales ochracées 10.

10. Pronotum orné en dehors de la bande médiane de taches ochracées *M. Latreillei* FAUVEL.
 — Pronotum orné de plusieurs bandes longitudinales discales ochracées 11.
11. Le troisième article antennaire un peu plus long que le quatrième *M. Cohici* BREUNING.
 — Le troisième article antennaire non plus long que le quatrième 12.
12. Le troisième article antennaire aussi long que le quatrième ; l'angle apical sutural de l'élytre non indiqué
 *M. Thomsoni* FAUVEL.
 — Le troisième article antennaire un peu moins long que le quatrième, l'angle apical sutural indiqué
 *M. opacus* FAUVEL.

3. Sous-genre *Granulenicodes* BREUNING.

1. Pronotum transverse... .. *M. granulum* FAUVEL.
 — Pronotum aussi long que large
 *M. Perroudi* MONTROUZIER.

4. Genre *Cephalenicodes* BREUNING.

Une seule espèce *C. bimaculatus* FAUVEL.

5. Genre *Pulchrenicodes* BREUNING.

Une seule espèce... .. *P. univittatus* FAUVEL.

6. Genre *Nemaschema* THOMSON.

1. L'angle apical sutural de l'élytre étiré en épine 2.
 — L'angle apical sutural de l'élytre arrondi 10.
2. Chaque élytre muni de huit fines crêtes longitudinales qui restent dénudées *N. lineatum* FAUVEL.
 — Elytres sans ces crêtes 3.
3. Elytres sans dépressions longitudinales en dehors de la dépression juxtasuturale 4.
 — Elytres avec des dépressions longitudinales en dehors de la dépression juxtasuturale 5.

4. Pronotum en majeure partie rouge vif, sans bandes
 *N. Lamberti* MONTROUZIER.
- Pronotum bleu-vert et orné de deux bandes longitudinales
 latérales ochracées *N. chlorizans* FAUVEL.
5. Elytres finement rugueux dans la moitié antérieure ... 6.
 — Elytres tout au plus très finement ponctués 8.
6. Disque du pronotum non ridé en travers
 *N. nitidulum* FAUVEL.
- Disque du pronotum distinctement ridé en travers 7.
7. Tête couverte en majeure partie de pubescence ochracée
 *N. baladicum* MONTROUZIER.
- Tête sans pubescence ochracée ... *N. Mulsanti* PERROUD.
8. Elytres imponctués, la deuxième dépression élytrale
 (compté de la suture) dépasse la ligne médiane
 *N. quadrisulcatum* BREUNING.
- Elytres très finement ponctués du moins dans la moitié
 antérieure, le deuxième sillon élytral n'atteint pas la ligne
 médiane 9.
9. Elytres ornés de bandes claires
 *N. sanguinicolle* CHEVROLAT.
- Elytres couverts, presque entièrement, de pubescence jaune
 paille *N. puberulum* MONTROUZIER.
10. Chaque élytre orné de quatre bandes longitudinales jaunes
 *N. viridipes* FAUVEL.
- Elytres sans ces bandes 11.
11. Pronotum transverse *N. griseum* FAUVEL.
- Pronotum au moins aussi long que large 12.
12. Pronotum aussi long que large ... *N. limbicolle* FAUVEL.
- Pronotum plus long que large 13.
13. Le troisième article antennaire aussi long que le quatrième
 *N. olivaceum* BREUNING.
- Le troisième article antennaire beaucoup moins long que
 le quatrième *N. macilentum* FAUVEL.

7. Genre *Scabroschema* BREUNING.

Une seule espèce *S. scabricolle* FAUVEL.

8. Genre *Lepturoschema* HELLER.

1. Pronotum beaucoup plus long que large
 *L. Penardi Leselcui* FAUVEL.
- Pronotum tout au plus un peu plus long que large
 2.
2. Elytres noirs à part une tache posthumérale rouge
 *L. Penardi humeralis* HELLER.
- Elytres rouges 3.
3. Pronotum couvert, presque entièrement, d'une dense pubes-
 cence ochracée *L. Penardi ochreicollis* BREUNING.
- Pronotum revêtu d'une épaisse pubescence gris jaunâtre
 *L. Penardi* MONTROUZIER.

9. Genre *Enotoschema* BREUNING.

Une seule espèce *E. sericans* BREUNING.

10. Genre *Falsenicodes* BREUNING.

Une seule espèce *F. lineatus* BREUNING.

11. Genre *Otenis* HELLER.

1. Pronotum orné de deux grandes taches disco-latérales
 ochracées *O. epaphra* HELLER.
- Pronotum sans ces taches *O. chalybaea* HELLER.

12. Genre *Enotogenes* HELLER.

Une seule espèce *E. exiguus* HELLER.

13. Genre *Enotes* THOMSON.

1. Le quart basilaire de l'élytre est très densément et fine-
 ment ponctué *E. lifuanus* MONTROUZIER.
- Le quart basilaire de l'élytre est imponctué
 *E. Montrouzieri* THOMSON.

14. Genre *Anomonotes* HELLER.

1. Scape fortement épaissi et denté apicalement Sg. *Anomonotes* HELLER s. str.
 — Scape mince et non denté apicalement Sg. *Micronotes* HELLER.

1. Sous-genre *Anomonotes* HELLER, s. str.

Une seule espèce *A. leucomerus* HELLER.

2. Sous-genre *Micronotes* HELLER.

Une seule espèce *A. annulipes* HELLER.

15. Genre *Dicra* FAUVEL.

1. Scape pourvu d'un lobe apical recourbé ; le lobe apical de l'élytre est assez long... .. *D. insignicornis* FAUVEL.
 — Le scape sans lobe apical recourbé ; le lobe apical de l'élytre est assez court *D. nodicornis* FAUVEL.

16. Genre *Leptonota* THOMSON.

1. Pronotum brun foncé *L. comitessa* WHITE.
 — Pronotum rouge *L. sepium* MONTROUZIER.

17. Genre *Lepturonota* BREUNING.

1. Antennes unicolores 2.
 — Quelques-uns des articles antennaires jaunes, les autres brun foncé 3.
 2. Elytres moins de deux fois plus longs que la tête et le pronotum réunis *L. inconspicua* MONTROUZIER.
 — Elytres plus de deux fois plus longs que la tête et le pronotum réunis *L. modesta* MONTROUZIER.
 3. Chaque élytre orné de deux bandes longitudinales ochracées ou dorées 4.
 — Elytres sans ces bandes 5.

4. Ces bandes sont ochracées; le septième article antennaire est jaune *L. lifuana* MONTROUZIER.
 — Ces bandes sont dorées, le septième article antennaire est brun foncé *L. loyaltiana* BREUNING.
5. Pronotum rouge *L. tristis ruficollis* FAUVEL.
 — Pronotum non rouge, de la couleur du corps 6.
6. Sur chaque élytre une tache longitudinale discale post-médiane claire 7.
 — Elytres sans cette tache... .. *L. tristis aenea* MONTROUZIER.
7. Corps presque sans reflets métalliques
 *L. tristis* MONTROUZIER.
 — Corps à forts reflets métalliques 8.
8. Elytres vert métallique ... *L. tristis albovittata* FAUVEL.
 — Elytres bleu métallique ... *L. tristis chalybæa* BREUNING.

18. Genre *Leptaschema* BREUNING.

Une seule espèce... .. *L. filarium* FAUVEL.

1. Genre *Enicodes* THOMSON.

Enicodes THOMSON, 1860, Ess. Class. Cer., pp. 350, 353.

Henicodes PASCOE, 1868, Trans. ent. soc. Lond. (3), III, p. 485, note.

Enicodes LACORDAIRE, 1872, Gen. Col., IX, p. 484.

Enicodes HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., p. 288.

Très allongé. Antennes fines, frangées en dessous, aussi longues que le corps (♂) ou un peu moins longues (♀); le scape modérément long et peu fort, aminci dans sa partie basilaire sur sa face inférieure, le troisième article aussi long que le quatrième (♂) ou un peu plus long (♀), de trois quarts plus long que le scape. Tubercules antennifères très distants et non saillants. Yeux peu grossièrement facettés, subdivisés (chez les ♀♀ les deux lobes sont presque contigus), débordant latéralement le pronotum (surtout chez le ♂), à lobes inférieurs fortement transverses. Joues proéminentes, surtout chez la ♀. Mandibules longues, à bord externe droit, brusquement courbés en dedans au sommet. Front rétréci en dessous, plus de deux

fois plus large que haut. Tête parcourue d'un sillon longitudinal accusé surtout sur le vertex. Pronotum transverse, déprimé dans sa partie postérieure médiane, surtout chez le ♂, très faiblement arrondi sur les côtés, pourvu de deux fins sillons transversaux, un antérieur et un postérieur. Elytres très allongés, modérément convexes, légèrement rétrécis à partir des épaules (♂) ou parallèles (♀), étirés chez le ♂ en un lobe apical plus ou moins long. Chaque élytre avec un bourrelet longitudinal faiblement élevé, débutant au milieu de la base et s'étendant en s'approchant faiblement de la suture jusqu'au sommet; la partie entre la suture et ce bourrelet est faiblement déprimée; la partie entre ce bourrelet et la marge externe pourvue de quelques courtes et étroites dépressions. Tête non rétractile. Pattes assez courtes, surtout chez les ♀♀, les fémurs antérieurs fortement claviformes, les fémurs intermédiaires et postérieurs linéaires (♂) ou claviformes (♀).

Type : *Cerambyx Fichteli* SCHREIBERS. Trois espèces.

Dans le Catalogue de JUNK-SCHENKLING ce genre se compose de 22 espèces. Mais 17 de ces espèces sont à exclure, à savoir : *bimaculatus* FAUVEL qui formera le type du genre *Cephalenicodes* BREUNING, *Bougieri* FAUVEL, *clavus* FAUVEL, *cylindricus* FAUVEL, *fractimacula* FAUVEL, *granulum* FAUVEL, *Latreillei* FAUVEL, *opacus* FAUVEL, *Perroudi* MONTROUZIER, *rugiceps* FAUVEL, *scripticollis* FAUVEL et *Thomsoni* FAUVEL, qui doivent être placés dans le genre *Mimenicodes* BREUNING, *annulifer* FAUVEL et *gracilis* FAUVEL qui se placent dans le genre *Leptenicodes* BREUNING, *limbicollis* FAUVEL et *viridipes* FAUVEL qui se rangent dans le genre *Nemaschema* THOMSON, et enfin *univittatus* FAUVEL qui formera le type du genre *Pulchrenicodes* BREUNING.

En plus, *Sarasini* HELLER est à considérer comme synonyme de *Schreibersi* THOMSON et *trochilus* FAUVEL est une morpha de *Montrouzieri* MONTROUZIER.

1. *Enicodes Fichteli* (SCHREIBERS).

Cerambyx Fichteli SCHREIBERS, 1802, Trans. linn. soc. Lond., VI, p. 200, pl. XXIX, figs. 13, 14 et pl. XXI, fig. 9.

Cerambyx Fichteli DONOWAN, 1805, Ins. New Holl., pl.V, fig. 2.

Cerambyx Fichteli GRAY, 1832, Griffith, Anim. Kingd., Ins., II, p. 117, pl. LXV, fig. 1.

Cerambyx Fichteli BOISDUVAL, 1835, Voyage Astrol., Ins., II, p. 520.

Enicodes Fichteli WESTWOOD, 1842, Arc. Ent., I, p. 58, pl. XV, fig. 4.

Enicodes Fichteli OLLIFF, 1888, Proc. linn. soc. N. S. Wales (2) II, p. 1013.

Enicodes Fichteli FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 73, 74.

Yeux débordant latéralement le pronotum très fortement (σ) ou assez faiblement (φ), les lobes inférieurs deux fois plus longs que les joues (σ) ou de moitié plus longs (φ), la partie située entre les tubercules antennifères densément ponctuée et granulée. Pronotum densément et finement ridé en travers le long de la partie médiane du disque dans la moitié antérieure, à peine visiblement dans la moitié postérieure. Ecusson semi-circulaire. L'élytre du σ étiré en un très long et très mince lobe apical, qui est arrondi et frangé à son extrémité et qui est ordinairement de moitié aussi long que l'élytre lui-même. L'élytre de la φ est assez largement arrondi au sommet et acuminé au milieu du bord apical. La partie entre la suture et le bourrelet discal est très densément et finement ponctuée et granulée; dans la partie latérale se trouvent deux ou trois dépressions longitudinales interrompues par places.

Brun foncé à léger reflet métallique et revêtu d'une fine pubescence brun rougeâtre, le pronotum moucheté d'ochracé. Une grande plaque de poils ochracés entre les deux lobes des yeux du σ . Disque du pronotum avec quatre étroites bandes longitudinales ochracées, les deux internes faiblement ondulées et séparées par une étroite bande longitudinale dénudée. Ecusson couvert de pubescence ochracée, sa partie basilaire dénudée. La partie déprimée de l'élytre densément mouchetée d'ochracé et ornée, à ses bords interne et externe, d'une étroite bande longitudinale également ochracée, ces bandes interne et externe interrompues par places et, chez le σ , réunies au milieu de l'élytre. Dans la partie latérale de l'élytre deux ou trois rangées longitudinales de petites taches ochracées situées dans les petites dépressions. Le dessous du corps et les pattes à pubescence jaune paille; les parties latérales du dessous marbrées d'ochracé. Antennes couvertes d'une fine pubescence brun rougeâtre foncé, le huitième article jaune clair et couvert de pubescence jaune.

Longueur : 14 à 34 mm (σ) ou 13 à 21 mm (φ). Largeur : 2 mm $\frac{1}{3}$ à 5 mm $\frac{2}{3}$ (σ) ou 2 mm $\frac{1}{2}$ à 4 mm (φ).

Décrit par SCHREIBERS sur des individus de Norfolk Island (indication probablement fausse). — Nouvelle-Calédonie : Ile Lifou, Ile des Pins, etc. (FAUVEL).

2. *Enicodes Montrouzieri* MONTROUZIER.

Enicodes Montrouzieri MONTROUZIER, 1861, Ann. Soc. ent. Fr. (4), I, p. 286.

Enicodes tapeinodes THOMSON, 1865, Syst. Cer., p. 546.

Enicodes Montrouzieri FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 73, 74.

m. *trochilus* FAUVEL.

Enicodes trochilus FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 73, 74.

m. *rufofemoratus* LEPESME et BREUNING (1).

Proche de *E. Fichteli* SCHREIBERS, mais le lobe apical de l'élytre du ♂ plutôt acuminé, l'élytre moins largement arrondi au sommet sans ou presque sans pointe apicale (♀), presque sans dépression dans la moitié latérale, le disque du pronotum distinctement ridé en travers au milieu sur toute sa longueur, les bandes discales ochracées du pronotum droites. La partie déprimée de l'élytre ornée de nombreuses très petites taches ochracées sérialement disposées; la partie latérale ornée de nombreuses petites taches ochracées, rangées en quatre séries (♂) ou en cinq séries (♀); chez la ♀ ces taches peuvent se réunir pour former des lignes longitudinales cohérentes.

Décrit par MONTROUZIER sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Ile des Pins, Ile Art. — *E. tapeinodes* THOMSON est un synonyme.

m. *trochilus* FAUVEL.

Comme la forme typique, mais les bandes prothoraciques ochracées internes légèrement ondulées, les taches élytrales de couleur jaune paille, ces taches formant sur la partie latérale de l'élytre des lignes longitudinales peu apparentes.

m. *rufofemoratus* LEPESME et BREUNING.

Comme la forme typique, mais les fémurs rouges.

Décrit par LEPESME et BREUNING sur des individus de Nouvelle-Calédonie (coll. LEPESME).

(1) Description originale sous presse.

3. *Enicodes Schreibersi* THOMSON.

Enicodes Schreibersi THOMSON, 1865, Syst. Cer., p. 546.

Enicodes Fichteli LACORDAIRE (nec SCHREIBERS), 1872, Gen. Col., IX, pl. CLI, fig. 1.

Enicodes Schreibersi FAUVEL, 1906, Rec. d'Ent., XXV, pp. 73, 74.

Enicodes Sarasini HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., p. 289, pl. X, figs. 11, 12.

Proche de *E. Fichteli* SCHREIBERS, mais le disque du pronotum plus finement ridé en travers, les élytres dépourvus de sillons dans la partie latérale, l'élytre de la ♀ plus étroitement arrondi et acuminé au sommet.

L'ornementation est assez semblable, mais le reflet métallique est plus accentué, les deux bandes prothoraciques internes sont très larges et très rapprochées l'une de l'autre, la partie déprimée-mouchetée de l'élytre n'est pas délimitée aux côtés par une bande de pubescence cohérente et enfin sur la partie latérale de l'élytre se trouvent cinq ou même six rangées de petites taches ochracées. Huitième article antennaire brun rougeâtre comme les sept premiers, les articles neuf à onze souvent d'un rouge assez clair.

Décrit par THOMSON sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Iles Loyalty, Maré (HELLER). *E. Sarasini* HELLER est un synonyme.

2. Genre *Leptenicodes* nov.

Très allongé et étroit. Antennes fines, à peu près aussi longues que le corps, frangées en dessous; le scape assez court et fort, aminci dans sa partie basilaire sur la face inférieure; le troisième article un peu plus long que le quatrième, beaucoup plus long que le scape. Tubercules antennifères distants et non saillants. Yeux peu grossièrement facettés et subdivisés, à lobes inférieurs transverses. Front plus large que haut. Pronotum tout au moins aussi long que large, convexe, très faiblement arrondi sur les côtés, pourvu de quatre fins sillons transversaux, deux antérieurs et deux postérieurs. Elytres très allongés, étroits, presque trois fois plus longs que la tête et le pronotum réunis, seulement un peu plus larges que le pronotum, tronqués ou acuminés au sommet, pourvu chacun d'une large dépression

dans la partie suturale et de sillons longitudinaux dans la moitié latérale. Tête non rétractile. Pattes assez courtes, les fémurs claviformes.

Type : *Enicodes gracilis* FAUVEL. Trois espèces.

L'espèce type était rangée jusqu'à présent dans le genre *Enicodes* THOMSON ; j'introduis également dans le genre *Leptenicodes*, *Enicodes annulifer* FAUVEL.

J'ajoute la description d'une troisième espèce.

1. *Leptenicodes annulifer* (FAUVEL).

Enicodes annulifer FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 73, 75.

Lobes inférieurs des yeux de moitié plus longs que les joues. Front densément et finement ponctué et granulé. Pronotum aussi long que large, faiblement aplati et distinctement ridé en travers dans sa partie médiane et pourvu de deux profonds sillons longitudinaux, rapprochés de la ligne médiane. Ecusson semicirculaire. Elytres obliquement tronqués au sommet chez le ♂ (l'angle sutural non indiqué, le marginal étiré en pointe), subarrondis au sommet chez la ♀. Sur chaque élytre un bourrelet longitudinal qui débute au milieu de la base et s'étend en s'approchant faiblement de la suture jusqu'au sommet. La partie située entre la suture et ce bourrelet est légèrement déprimée ; dans la partie latérale se trouvent deux ou trois sillons longitudinaux interrompus avant le milieu.

Brun foncé, la tête et les parties latérales du pronotum éparsemment marbrés de jaune. Pronotum orné de quatre lignes longitudinales jaunes dont les deux internes sont situées dans les sillons. Ecusson revêtu de pubescence jaune. Elytres brun rougeâtre et couverts d'une fine pubescence jaunâtre ; dans les deux tiers postérieurs de la dépression suturale se trouvent deux rangées de petites taches ochracées, d'autres taches semblables dans les sillons latéraux. Dessous du corps et pattes revêtus d'une fine pubescence jaunâtre. Antennes à fine pubescence brun foncé. Le septième article et le tiers apical du sixième sont jaunes et revêtus de fine pubescence jaune.

Longueur : 17 à 20 mm. Largeur : 3 1/2 à 4 1/2 mm.

Décrit par FAUVEL sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Noumea, Kanala.

2. *Leptenicodes gracilis* (FAUVEL).

Enicodes gracilis FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 73, 78.

Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Front presque deux fois plus large que haut. Pronotum un peu plus long que large, pourvu de deux sillons obliques convergeant vers la base. L'élytre est étiré en un court et étroit lobe pointu, qui diverge faiblement de la suture; sur l'élytre un bourrelet longitudinal débutant au milieu de la base et s'étendant en s'approchant faiblement de la suture jusqu'au sommet; la partie située entre la suture et ce bourrelet est faiblement déprimée. Latéralement de ce bourrelet se trouve un court sillon longitudinal qui débute au bord interne du calus huméral et se termine à la fin du cinquième basilaire, un autre sillon débute un peu après l'épaule et s'étend jusqu'un peu avant le sommet et un sillon longitudinal longe le bord latéral.

Brun foncé. Le front, les joues, la partie médiane du vertex, les parties latérales du pronotum, l'écusson et les parties latérales des sterna et des segments abdominaux couverts de pubescence ochracée. Disque du pronotum orné de cinq lignes longitudinales ochracées : une médiane, deux intermédiaires obliques, situées dans les sillons et deux latérales faiblement ondulées. Dans la dépression suturale de chaque élytre deux rangées de petites taches ochracées, ces rangées réunies en une seule dans la moitié postérieure, dans la moitié latérale trois séries de taches semblables situées dans les sillons. Fémurs et scape à reflets vert métallique; les pattes et les antennes revêtues d'une fine pubescence jaunâtre, les articles antennaires huit et neuf jaune pâle et revêtus de pubescence jaune pâle.

Longueur : 12 à 15 mm. Largeur : 2 à 2 1/2 mm.

Décrit par FAUVEL sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Kanala.

3. *Leptenicodes quadrilineatus* n. sp.

Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Front beaucoup plus large que haut. Pronotum un peu plus long que large, faiblement ridé en travers sur le disque. Elytres très amincis en arrière, étirés chacun en un assez long lobe apical pointu qui diverge faiblement de la suture. Sur chaque élytre un faible bourrelet longitudinal débutant au milieu de

la base et s'étendant en s'approchant de la suture jusqu'au sommet; la partie entre la suture et ce bourrelet est très faiblement déprimée.

Brun foncé. Le front, les joues, la partie médiane du vertex, les parties latérales du pronotum et celles des sterna et des segments abdominaux, marbrés d'ochracé. Pronotum orné de quatre lignes longitudinales discales ochracées, les deux intermédiaires faiblement ondulées, les latérales faiblement concaves l'une vers l'autre. Le pourtour de l'écusson ochracé. La partie déprimée de l'élytre revêtue d'une fine pubescence jaunâtre et ornée de deux lignes longitudinales ochracées; latéralement du bourrelet discal se trouvent sept lignes longitudinales jaunes. Fémurs partiellement rougeâtres. Tarses rouge clair, à fine pubescence jaunâtre. Antennes à fine pubescence brun foncé, l'article huit et la moitié basilaire de l'article neuf, jaunes et revêtus de pubescence jaune.

Longueur : 11 1/2 mm. Largeur : 2 mm.

Type : un ♂ de Nouvelle-Calédonie, au Muséum de Paris.

3. Genre *Mimenicodes* BREUNING.

Mimenicodes BREUNING, 1940, Fol. zool. hydrob., X, p. 133.

Allongé ou très allongé. Antennes fines, assez éparsément frangées en dessous; le scape peu fort, aminci basalement sur sa face inférieure, le troisième article un peu moins long à sensiblement plus long que le quatrième, beaucoup plus long que le scape. Tubercules antennifères distants et non saillants. Yeux finement facettés, fortement échancrés, à lobes inférieurs transverses. Front plus large que haut. Pronotum convexe, arrondi sur les côtés. Elytres plus ou moins allongés, fortement tronqués ou faiblement échancrés au sommet, pourvus de dépressions longitudinales; ordinairement seulement un peu plus larges que le pronotum. Tête non rétractile. Les pattes intermédiaires et postérieures assez longues, les fémurs légèrement claviformes.

Type : *Enicodes cylindricus* FAUVEL. Seize espèces qui se répartissent en trois sous-genres. Dix de ces espèces furent décrites par FAUVEL et une par MONTROUZIER et ces onze espèces étaient rangées dans le catalogue de JUNK-SCHENKLING parmi les *Enicodes* THOMSON. J'ai décrit moi-même trois espèces, une quatrième en collaboration avec LEPESME et j'ajoute la description d'une cinquième.

1. Sous-genre *Clavenicodes* nov.

Le troisième article antennaire sensiblement plus long que le quatrième. Elytres tronqués au sommet, non granulés dans la partie basilaire.

Type : *Enicodes clavus* FAUVEL. Une espèce.

1. *Mimenicodes (Clavenicodes) clavus* (FAUVEL).

Enicodes clavus FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 74, 77.

Très allongé et étroit. Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Pronotum sensiblement plus long que large, pourvu d'un étroit bourrelet transversal postbasilaire. Elytres fortement rétrécis à partir du milieu, obliquement tronqués au sommet, finement ponctués dans la moitié antérieure et pourvus chacun de trois assez faibles sillons longitudinaux discaux.

Brun foncé, revêtu de fine pubescence brun foncé et marbré d'ochracé. Sur les élytres la couleur ochracée forme d'étroites taches sérialement disposées. Les articles antennaires quatre à six revêtus d'une fine pubescence grise, les articles suivants manquent chez l'unique exemplaire.

Longueur : 14 mm. Largeur : 2 1/2 mm.

Décrit par FAUVEL sur un individu de Nouvelle-Calédonie.

2. Sous-genre *Mimenicodes* s. str.

Mimenicodes BREUNING, 1940, Fol. zool. hydrob., X, p. 133.

Le troisième article antennaire tout au plus un peu plus long que le quatrième. Elytres tronqués au sommet, non granulés dans la partie basilaire.

Type : *Enicodes cylindricus* FAUVEL. Treize espèces.

2. *Mimenicodes (Mimenicodes) cylindricus* (FAUVEL).

Enicodes cylindricus FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 73, 77.

Très allongé et étroit. Antennes sensiblement plus longues que le corps (♂) ou un peu plus longues (♀); le scape peu long, le troisième article un peu moins long que le quatrième, de trois quarts plus long que le scape. Lobes inférieurs des

yeux de moitié plus longs que les joues. Front deux fois plus large que long. Tête densément et très finement ridée et parcourue d'un sillon longitudinal. Pronotum aussi long que large (♂) ou faiblement transverse (♀), son disque densément et finement ridé en travers. Ecusson allongé, arrondi apicalement. Elytres très allongés, légèrement rétrécis à partir du deuxième tiers et étirés chacun en un très long et très étroit lobe apical pointu (♂) ou parallèles d'abord puis brusquement rétrécis avant le sommet, à angle sutural étiré en une courte épine (♀), densément et très finement ridés surtout dans la partie basilaire et pourvus de plusieurs étroits sillons longitudinaux, interrompus par places; le tiers sutural de chaque élytre aplati.

Brun rougeâtre, densément marbré d'ochracé. Sur les élytres la couleur ochracée forme de nombreuses petites taches sériale-ment disposées. Disque du pronotum avec trois bandes longitudinales dénudées, la médiane flanquée de chaque côté d'une étroite bande longitudinale ochracée, les deux latérales n'atteignant ni le bord antérieur ni le bord postérieur. Dessous du corps le long de sa ligne médiane ainsi que les pattes et les antennes revêtus d'une fine pubescence jaune grisâtre.

Longueur : 19 à 31 mm. Largeur : 4 à 5 mm.

Décrit par FAUVEL sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Kanala.

3. *Mimenicodes* (*Mimenicodes*) *cylindroides* BREUNING.

Mimenicodes cylindroides BREUNING, 1940, Fol. zool. hydrob., X, p. 133.

Proche de *M. cylindricus* (FAUVEL), mais les antennes un peu moins longues que le corps (♂), leur troisième article aussi long que le quatrième, les lobes inférieurs des yeux seulement un peu plus longs que les joues, le pronotum à peine ridé en travers, les élytres à peine ridés, mais peu densément et très finement ponctués, plus brusquement rétrécis en arrière et le huitième article antennaire jaune pâle et revêtu de pubescence jaune pâle.

Longueur : 16 mm. Largeur : 3 mm.

Décrit par moi sur un individu de Nouvelle-Calédonie (British Museum).

laire. Elytres très allongés, obliquement tronqués au sommet (l'angle marginal très proéminent), densément et finement ridés surtout dans la partie basilaire; chaque élytre pourvu d'une fine crête débutant non loin de la suture à la fin du cinquième basilaire et s'étendant jusqu'à l'angle apical sutural; la partie entre la suture et cette crête faiblement déprimée; dans la moitié latérale quelques sillons longitudinaux, interrompus par places. Fémurs assez fortement claviformes.

Brun rougeâtre, revêtu d'une pubescence jaune paille; sur les élytres quelques étroites bandes longitudinales dénudées, peu régulières. Les fémurs, la partie basilaire des tibias et les antennes revêtus de pubescence brune, les articles antennaires à partir du quatrième annelés basalement de jaune.

Longueur : 9 mm. Largeur : 2 mm 1/4.

Décrit par moi sur un individu de Nouvelle-Calédonie : Kanala.

6. *Mimenicodes* (*Mimenicodes*) *Thomsoni* (FAUVEL).

Enicodes Thomsoni FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 73, 75.

Très allongé. Antennes plus longues que le corps, le scape peu long, le troisième article aussi long que le quatrième, de trois quarts plus long que le scape. Lobes inférieurs des yeux à peine plus longs que les joues. Tête très finement ridée, presque sans sillon longitudinal. Pronotum aussi long que large, à peine ridé en travers, pourvu sur toute sa longueur d'une faible dépression longitudinale médiane. Elytres très allongés, étirés chacun en un lobe apical pointu modérément long; chaque élytre pourvu d'un bourrelet longitudinal débutant au milieu de la base et s'étendant en se rapprochant de la suture jusqu'au sommet; la partie de l'élytre entre la suture et ce bourrelet, légèrement déprimée; dans la partie latérale trois assez larges sillons longitudinaux dont l'interne est limité au tiers basilaire, l'intermédiaire s'étend de l'épaule au sommet et le troisième se trouve non loin du bord latéral.

Brun foncé; la tête et les parties latérales du pronotum revêtues de pubescence jaunâtre entremêlée d'ochracé. Disque du pronotum orné de cinq lignes longitudinales ochracées, la médiane dédoublée dans la moitié antérieure, les deux intermédiaires fortement ondulées, les deux latérales peu régulières. Ecusson revêtu de pubescence ochracée. Sur chaque élytre deux rangées longitudinales de petites taches ochracées situées dans

la dépression juxtasuturale et qui se réunissent en une seule dans la moitié postérieure et trois autres rangées semblables situées dans les sillons latéraux. Dessous du corps et fémurs à reflets bronzés. Les sterna, les tibias et les tarsi ainsi que le scape revêtus d'une pubescence jaunâtre assez dense, les fémurs d'une pubescence jaunâtre très éparse, les parties latérales des sterna et des segments abdominaux d'une pubescence ochracée. Les articles antennaires deux à sept avec une très éparse pubescence brune, les articles huit et neuf jaune pâle avec une pubescence jaune pâle, les articles dix et onze rouge clair et revêtus de pubescence jaunâtre.

Longueur : 11 à 18 mm. Largeur : 2 mm 1/4 à 4 mm.

Décrit par FAUVEL sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Noumea, Kanala.

7. *Mimenicodes* (*Mimenicodes*) *Cohici*

LEPESME et BREUNING (1).

Proche de *M. Thomsoni* (FAUVEL), mais le troisième article antennaire un peu plus long que le quatrième, deux fois plus long que le scape, le pronotum un peu plus long que large, le lobe apical de l'élytre un peu plus court, l'angle apical sutural plus accusé et la livrée un peu différente.

La ligne médiane ochracée du pronotum un peu plus large, non dédoublée dans la moitié antérieure, les deux lignes intermédiaires discales seulement faiblement ondulées. Le dessous du corps et les fémurs sans reflets bronzés. Les sterna le long d'une bande longitudinale, les tibias et le scape presque sans pubescence. Les parties latérales des sterna et des segments abdominaux à pubescence jaune paille; chacun des quatre premiers segments abdominaux orné de deux assez petites taches latérales jaune pâle. La moitié basilaire du dixième article antennaire et les articles huit et neuf jaune pâle et revêtus de pubescence jaune pâle.

Longueur : 11 mm. Largeur : 2 mm 1/3.

Décrit par LEPESME et moi-même, sur un individu de Nouvelle-Calédonie : Noumea (coll. LEPESME).

(1) Description originale sous presse.

8. *Mimenicodes (Mimenicodes) opacus* (FAUVEL).

Enicodes opacus FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 73, 79.

Très allongé. Antennes plus longues que le corps, le scape peu long, le troisième article un peu moins long que le quatrième, de trois quarts plus long que le scape. Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Pronotum aussi long que large, étranglé avant la base, rétréci vers l'avant, finement ridé en travers sur le disque. Ecusson triangulaire. Elytres très allongés, tronqués au sommet (l'angle sutural est indiqué, l'angle marginal déborde latéralement, le bord latéral avant lui distinctement concave), finement ridés surtout dans la partie basilaire. Sur chaque élytre un bourrelet débutant au milieu et s'étendant en s'approchant de la suture jusqu'au sommet; la partie de l'élytre entre ce bourrelet et la suture faiblement déprimée; latéralement de ce bourrelet se trouve un sillon longitudinal faiblement accusé.

Noir opaque. Pronotum orné de cinq étroites bandes discales jaunes : une médiane, deux intermédiaires convergeant vers l'arrière et deux latérales droites, les intermédiaires et les latérales raccourcies vers l'avant. Sur chaque élytre quatre rangées de petites taches jaunes : deux dans la partie déprimée juxtasuturale, une dans le sillon discal et la quatrième près du bord latéral. Antennes à pubescence brun noir, les articles huit et neuf jaune pâle et revêtus de pubescence jaune pâle.

Longueur : 15 mm. Largeur : 3 mm.

Décrit par FAUVEL sur un individu de Nouvelle-Calédonie : Kanala.

9. *Mimenicodes (Mimenicodes) Bougieri* (FAUVEL).

Enicodes Bougieri FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 73, 78.

Proche de *M. opacus* (FAUVEL), mais avec les lobes inférieurs des yeux deux fois plus longs que les joues, les élytres moins rétrécis en arrière, à angle apical marginal latéralement à peine débordant, le bord latéral de l'élytre non concave avant cet angle.

La livrée est très semblable, mais les taches jaunes des deux rangées suturales de l'élytre sont plus grandes, la rangée discale est à peine indiquée, la rangée sublatérale manque. Les

articles antennaires huit et neuf sont de même couleur que les autres articles.

Décrit par FAUVEL sur un individu de Nouvelle-Calédonie : Kanala.

10. *Mimenicodes* (*Mimenicodes*) *fractimacula*
(FAUVEL).

Enicodes fractimacula FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 73, 80.

Très allongé. Antennes un peu plus longues que le corps, le scape assez mince, le troisième article aussi long que le quatrième, à peine de moitié plus long que le scape. Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Front aussi haut que large. Pronotum aussi long que large, pourvu dans sa moitié antérieure d'une large dépression médiane. Elytres très allongés, obliquement tronqués au sommet (l'angle sutural indiqué, l'angle marginal proéminent); sur chaque élytre un bourrelet longitudinal, débutant au milieu de la base et s'étendant en s'approchant de la suture jusqu'au sommet de l'élytre; la partie de l'élytre entre la suture et ce bourrelet distinctement déprimée.

Brun noir, les élytres à l'exception de leur partie suturo-antérieure, le métasternum et les fémurs à fort reflet bleu métallique. La tête, l'écusson et la majeure partie du pronotum couverts de pubescence ochracée. Sur chaque élytre deux grandes taches ochracées, situées dans la dépression juxta-suturale : une postscutellaire en quadrangle longitudinal et une très longue débutant un peu avant le milieu et s'étendant en s'amincissant presque jusqu'au sommet; la partie de l'élytre entre ces deux taches revêtue de pubescence d'un brun assez foncé. Le métasternum, les tibias et les tarsi revêtus d'une fine pubescence gris jaunâtre, le reste du dessous du corps et les fémurs d'une très épaisse pubescence brun grisâtre. Les segments abdominaux un à quatre ornés de deux petites taches postéro-latérales blanches. Antennes revêtues d'une fine pubescence brune, les articles huit et neuf et parfois aussi la moitié basilaire de l'article dix, jaune pâle et revêtus de pubescence jaune pâle.

Longueur : 13 à 18 mm. Largeur : 3 à 4 mm.

Décrit par FAUVEL sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Noumea.

11. *Mimenicodes* (*Mimenicodes*) *Latreillei* (FAUVEL).

Enicodes Latreillei FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 73, 79.

Allongé. Antennes plus de deux fois plus longues que le corps (♂) ou un peu plus longues (♀); le scape modérément long et peu fort, le troisième article un peu moins long que le quatrième, de moitié plus long que le scape. Lobes inférieurs des yeux aussi longs que les joues. Front beaucoup plus large que haut. Pronotum transverse, assez fortement arrondi sur les côtés, pourvu de deux profonds sillons transversaux, un antérieur et un postérieur et d'une faible dépression prémédiane, bordée en arrière par un court sillon transversal. L'écusson large, pentagonal. Elytres allongés, beaucoup plus larges à leur base que le pronotum à sa plus grande largeur, faiblement rétrécis à partir des épaules, obliquement tronqués au sommet (l'angle sutural distinct, l'angle marginal proéminent), beaucoup plus étroits dans la partie apicale chez les ♂♂ que chez les ♀♀. Sur chaque élytre un bourrelet longitudinal débutant au milieu de la base et s'étendant en s'approchant de la suture jusqu'au sommet, mais peu accusé dans le tiers basilaire; la partie de l'élytre entre la suture et ce bourrelet légèrement déprimée; latéralement de ce bourrelet existent quelques faibles dépressions longitudinales. Les pattes assez longues, surtout chez le ♂, les fémurs intermédiaires et postérieurs du ♂ pédonculés, ceux de la ♀ fortement claviformes.

Brun noir. La tête en majeure partie, les parties latérales du pronotum et l'écusson couverts de pubescence ochracée. Le pronotum orné d'une ligne longitudinale, de deux taches disco-latérales obliques et d'une petite tache ronde au bord supérieur de chaque partie latérale; ligne et taches ochracées. Sur chaque élytre quatre étroites bandes longitudinales ochracées: deux dans la dépression juxtasuturale, elles sont interrompues avant le milieu et l'externe dépasse à peine le milieu de l'élytre, une troisième latéralement du bourrelet discal et une sublatérale. Les sterna, les tibias et les tarses revêtus de pubescence jaunâtre; quelques taches ochracées sur les parties latérales des sterna et des segments abdominaux. Fémurs à reflet bleu. Antennes revêtues de pubescence brune, les articles huit et neuf sauf à l'extrémité apicale et parfois aussi la partie basilaire de l'article dix, jaune pâle.

Longueur : 11 à 18 mm. Largeur : 2 1/2 à 4 mm.

Décrit par FAUVEL sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Noumea, Yaghoué, Toungoué, Kanala.

12. *Mimenicodes* (*Mimenicodes*) *obliquatus* BREUNING.

Mimenicodes obliquatus BREUNING, 1942, Fol. zool. hydrob., XI, p. 125.

Proche de *M. Latreillei* (FAUVEL) mais un peu plus étroite de taille, les antennes seulement très peu plus longues que le corps, le front encore plus large, le pronotum un peu plus long que large, sans dépression discale, les élytres plus étroits, sans dépressions longitudinales latéralement du bourrelet discal, avec une livrée différente.

Brun rougeâtre, couvert d'une fine pubescence jaunâtre (l'unique exemplaire est assez mal conservé), plus dense sur les tibias et les tarsi. La partie prémédiane des tibias jaune rougeâtre. Articles antennaires à partir du quatrième rouge clair et rembrunis à l'extrémité apicale.

Longueur : 10 mm. Largeur : 2 mm 1/3.

Décrit par moi sur un individu de Nouvelle-Calédonie centrale (British Museum).

13. *Mimenicodes* (*Mimenicodes*) *scripticollis* (FAUVEL).

Enicodes scripticollis FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 73, 80.

Allongé. Antennes aussi longues que le corps ; le scape mince, le troisième article un peu moins long que le quatrième, de moitié plus long que le scape. Lobes inférieurs des yeux sensiblement plus longs que les joues. Front beaucoup plus large que haut. Pronotum un peu plus long que large, assez fortement arrondi sur les côtés, pourvu de deux sillons transversaux, un fin antérieur et un profond postérieur et d'une courte et assez large mais faible dépression antérieure. Ecusson étroit, triangulaire. Elytres allongés, un peu plus larges basalement que le pronotum à sa plus grande largeur, faiblement rétrécis à partir des épaules, obliquement tronqués au sommet (l'angle sutural distinct, l'angle marginal proéminent) ; sur chaque élytre un bourrelet longitudinal débutant à la base au bord interne de l'épaule et s'étendant en s'approchant de la suture

jusqu'à l'angle apical sutural; la partie de l'élytre entre la suture et ce bourrelet faiblement déprimée.

Rougeâtre, la partie latérale de l'élytre et les sterna à reflets bleu d'acier. La tête revêtue de pubescence ochracée à l'exception d'une tache triangulaire dénudée au bord postérieur du vertex. Pronotum orné de sept assez larges bandes longitudinales ochracées : une médiane limitée à la moitié antérieure et sur chaque côté deux discales réunies en avant, divergeant faiblement vers la base, interrompues par le sillon transversal postérieur et une bande sur chaque partie latérale; une bande transversale basilaire ochracée relie la bande latérale à l'externe des bandes discales. Bord postérieur de l'écusson à pubescence ochracée. Elytres revêtus d'une fine pubescence jaunâtre, seul le bourrelet reste dénudé. Les sterna, le premier segment abdominal, les parties latérales des autres segments ainsi que les pattes revêtus d'une fine pubescence jaunâtre. Chacun des quatre premiers segments abdominaux avec deux taches transversales ochracées. Les antennes presque dénudées, les articles huit à onze jaunes et revêtus d'une dense pubescence jaune.

Longueur : 13 mm. Largeur : 2 mm 3/4.

Décrit par FAUVEL sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Noumea.

14. *Mimenicodes (Mimenicodes) aureovitta* n. sp.

Très allongé. Antennes de moitié plus longues que le corps; le scape court et fort, le troisième article aussi long que le quatrième, deux fois plus long que le scape. Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Front plus large que haut. Pronotum sensiblement plus long que large, faiblement arrondi sur les côtés, pourvu de trois sillons transversaux : un fin antérieur et deux profonds postérieurs. Ecusson triangulaire. Elytres très allongés, à peine plus larges que le pronotum, très fortement et obliquement tronqués au sommet (l'angle sutural non indiqué, le marginal étiré en une longue épine); sur chaque élytre un bourrelet longitudinal débutant au milieu de la base et s'étendant en s'approchant de la suture presque jusqu'au sommet; la partie de l'élytre entre la suture et ce bourrelet est faiblement déprimée. Pattes assez longues.

Brun foncé. Le front revêtu d'une fine pubescence brune, les joues et la partie antérieure médiane du vertex d'une pubescence ochracée. Pronotum et élytres d'un rouge assez foncé.

Pronotum orné de deux assez larges bandes longitudinales jaunes situées chacune à la limite du disque et de la partie latérale. Sur chaque élytre deux assez larges bandes longitudinales dorées, réunies au sommet : une suturale interrompue avant le milieu, et une latéro-discale largement interrompue au milieu. Dessous du corps et pattes bleu violet. Dessous du corps avec sur chaque côté une bande longitudinale dorée, allant du mésosternum au sommet de l'abdomen. Tarses postérieurs à pubescence grise.

Longueur : 10 mm. Largeur : 2 mm.

Type de Nouvelle-Calédonie au Muséum de Paris.

3. Sous-genre *Granulenicodes* nov.

Le troisième article antennaire un peu moins long que le quatrième. Elytres densément granulés dans le tiers basilaire, faiblement échanérés au sommet.

Type : *Enicodes granulum* FAUVEL. Deux espèces.

15. *Mimenicodes* (*Granulenicodes*) *granulum* (FAUVEL).

Enicodes granulum FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 73, 76.

Allongé. Antennes un peu plus longues que le corps ; le scape assez long et mince, le troisième article de moitié plus long que le scape. Lobes inférieurs des yeux un peu moins longs que les joues. Front beaucoup plus large que haut. Vertex parcouru d'un fin sillon longitudinal. Pronotum transverse, rétréci au bord antérieur, finement ridé en travers sur les côtés du disque, finement strié longitudinalement dans la moitié antérieure de la partie médiane du disque, faiblement arrondi sur les côtés. Ecusson semicirculaire. Elytres allongés, convexes, un peu plus larges au début que le pronotum, fortement rétrécis à partir du deuxième tiers, très étroitement échanérés au sommet (les angles sutural et marginal pointus), très densément et peu finement granulés sur toute la moitié antérieure à l'exception d'une plaque postscutellaire et de quelques petites taches ovaïres (qui sont couvertes d'une dense pubescence jaune). Dans la moitié postérieure de chaque élytre se trouvent six étroites dépressions longitudinales, la première (à partir de la suture), la deuxième et la quatrième sont réunies avant d'atteindre l'angle apical sutural, la troisième est très courte, la cinquième

se termine un peu avant le sommet, la sixième s'étend jusqu'à l'angle apical marginal. Fémurs faiblement claviformes.

Brun noir, les fémurs à reflets violets. La tête et les parties latérales du pronotum marbrés de jaune, le pronotum orné de plusieurs taches quadrangulaires discales jaunes. Sur chaque élytre dans la moitié antérieure, quelques petites taches oblongues jaunes et dans la moitié postérieure des bandes longitudinales jaunes situées dans les dépressions. Une bande longitudinale sur les sterna et les pattes revêtues de fine pubescence jaunâtre; les parties latérales des sterna et des segments abdominaux garnies de grandes taches ochracées. Antennes à pubescence brune, le quatrième article couvert en majeure partie d'une fine pubescence jaune grisâtre.

Longueur : 10 1/2 à 14 1/2 mm. Largeur : 3 à 4 mm 1/3.

Décrit par FAUVEL sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Baie du Sud, Noumea, Kanala.

16. *Mimenicodes* (*Granulenicodes*) *Perroudi* (MONTROUZIER).

Enicodes Perroudi MONTROUZIER, 1861, Ann. soc. ent. fr. (4), I, p. 287.

Enicodes Perroudi FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, p. 73.

Proche de *M. granulum* (FAUVEL) mais de taille plus allongée, les antennes d'un tiers plus longues que le corps, les lobes inférieurs des yeux sensiblement moins longs que les joues, le pronotum aussi long que large, pourvu de cinq bandes longitudinales qui sont finement ridées en travers et dont la médiane n'atteint ni le bord antérieur ni le bord postérieur. Les élytres moins longs, granulés un peu plus densément et beaucoup plus finement et ceci dans tout le tiers basilaire, obliquement tronqués-échancrés chez le ♂ (l'angle sutural arrondi, le marginal pointu), moins rétrécis en arrière et faiblement échancrés au sommet chez la ♀ (les angles sutural et marginal proéminents, mais arrondis), pourvus dans les deux tiers postérieurs de la moitié suturale de deux profondes dépressions longitudinales. Livrée légèrement différente.

Brun, la tête, les parties latérales du pronotum, l'écusson et les parties latérales du dessous couverts de pubescence ochracée. Pronotum orné de cinq lignes longitudinales ochracées, situées dans les intervalles entre les bandes ridées, et

dont la médiane est dédoublée en son milieu. Elytres parsemés de taches allongées ochracées. Pattes à fine pubescence jaunâtre. Antennes brun foncé.

Longueur : 12 1/2 à 15 mm. Largeur : 3 mm 1/3 à 3 mm 3/4.

Décrit par MONTROUZIER sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Ile Lifou, Yahoué, Ourail, Kanala (FAUVEL).

4. Genre *Cephalenicodes* nov.

Très allongé. Antennes fines, un peu plus longues que le corps, assez densément frangées en dessous, le scape modérément long et mince, le troisième article un peu plus long que le quatrième, beaucoup plus long que le scape. Tubercules antennifères très distants et non saillants. Yeux finement facettés, très fortement échancrés, les lobes supérieurs dépassant latéralement le bord latéral du pronotum, les lobes inférieurs transverses. Tête très large (surtout chez le ♂). Front presque trois fois plus large que haut (♂) ou plus de deux fois plus large que haut (♀), parcouru d'un fin sillon longitudinal. Joues débordant latéralement. Vertex avec une large dépression longitudinale. Pronotum transverse, convexe, faiblement rétréci vers la base, arrondi sur les côtés, pourvu d'une dépression longitudinale et de quatre sillons transversaux : deux antérieurs, effacés dans la partie médiane du disque et deux postérieurs. Elytres allongés, seulement deux fois plus longs que la tête et le pronotum réunis, un peu plus larges au début que le pronotum, fortement rétrécis dans la partie apicale, apicalement plus étroits chez le ♂ que chez la ♀, très obliquement tronqués au sommet (l'angle marginal fortement proéminent et pointu) ; les épaules proéminentes. Sur chaque élytre un bourrelet longitudinal débutant au milieu de la base et s'étendant en s'approchant de la suture jusqu'un peu avant le sommet de l'élytre. Tête non rétractile. Pattes peu longues, les fémurs fortement claviformes.

Type : *Enicodes bimaculatus* FAUVEL. Une seule espèce rangée jusqu'à présent dans le genre *Enicodes* THOMSON.

1. *Cephalenicodes bimaculatus* (FAUVEL).

Enicodes bimaculatus FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 73, 79.

Lobes inférieurs des yeux trois fois plus longs que les joues. L'écusson quadrangulaire, arrondi apicalement. Dessus impunctué.

Brun foncé à léger reflet bronzé. Revêtu d'une très fine pubescence jaunâtre, la lèvre supérieure, le bord antérieur du front, les joues et le vertex avec une pubescence ochracée. Le pronotum orné d'une étroite bande longitudinale, interrompue avant le milieu et de deux grandes taches latérales rondes, ochracées. Ecusson couvert de pubescence ochracée. Elytres revêtus de pubescence brun rougeâtre et ornés chacun dans le quart basilaire d'une étroite bande suturale, d'une tache basilaire située au bord interne du calus huméral, et de deux courtes bandes longitudinales, une prémédiane et une postmédiane, situées au bord externe du bourrelet dorsal, ces bandes et taches ochracées. Dessous du corps à pubescence jaunâtre assez dense, parties latérales des sterna à pubescence ochracée. Pattes avec une très épaisse pubescence jaunâtre. Antennes à pubescence brun rougeâtre.

Longueur : 14 à 15 mm. Largeur : 3 1/2 mm.

Décrit par FAUVEL sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Jahoué, Kanala, Lifou.

5. Genre *Pulchrenicodes* nov.

Très allongé, cylindrique. Antennes fines, un peu plus longues que le corps, éparsément frangées en dessous; le scape peu long et assez mince, le troisième article un peu plus long que le quatrième, de trois quarts plus long que le scape. Yeux finement facettés, fortement échancrés, les lobes inférieurs transverses. Pronotum un peu plus long que large. Elytres très allongés, parallèles, tronqués au sommet; sur chaque élytre un bourrelet longitudinal débutant au milieu de la base et s'étendant en s'approchant de la suture jusqu'au sommet; la partie de l'élytre entre la suture et ce bourrelet faiblement déprimée. Tête non rétractile. Dernier segment abdominal fortement échancré au sommet (plus largement chez le ♂ que chez la ♀) et muni de deux longues épines apicales. Pattes peu longues.

Type : *Enicodes univittatus* FAUVEL. Une seule espèce, rangée jusqu'à présent dans le genre *Enicodes* THOMSON.

1. *Pulchrenicodes univittatus* (FAUVEL).

Enicodes univittatus FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 74, 81.

Lobes inférieurs des yeux plus de trois fois plus longs que les joues. Le pronotum parcouru d'un fin sillon longitudinal,

fortement ridé en travers sur une large bande longitudinale discale. Ecusson semicirculaire. Elytres faiblement tronqués ou faiblement échanerés au sommet (l'angle sutural distinct, l'angle marginal proéminent, chez le ♂ même pointu) ; le bourrelet longitudinal finement ponctué.

Brun rougeâtre, la tête, le pronotum, l'écusson et les sterna avec de forts reflets vert métallique, l'abdomen, les pattes et le scape avec des reflets violets, les parties latérales des élytres avec de légers reflets vert métallique. Le front, une partie des joues, une plaque entre les tubercules antennifères et deux larges bandes longitudinales disco-latérales prothoraciques prolongées en avant jusqu'au bord postérieur des yeux, sont couverts de pubescence ochracée. Elytres couverts de pubescence jaune olive, seul le bourrelet longitudinal reste dénudé. Une partie des sterna, les tibias, les fémurs et les tarses couverts d'une pubescence jaunâtre, cependant très éparse sur les fémurs. Deux taches jaune blanchâtre dans les parties latérales du mésosternum et du métasternum et des quatre premiers segments abdominaux. Antennes revêtues de pubescence brune, les articles neuf à onze jaune pâle et revêtus de pubescence jaune pâle.

Longueur : 13 à 17 mm. Largeur : 3 à 4 mm.

Décrit par FAUVEL sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Kanala.

6. Genre *Nemaschema* THOMSON.

Nemaschema THOMSON, 1860, Ess. Class. Cer., pp. 350, 354.

Nemaschema LACORDAIRE, 1872, Gen. Col., IX, pp. 484, 486.

Nematoschema HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., IX, p. 288.

Allongé ou très allongé. Antennes fines, peu densément frangées en dessous, le scape peu long et peu fort, aminci basalement sur sa face inférieure, le troisième article moins long à plus long que le quatrième article, beaucoup plus long que le scape. Tubercules antennifères assez rapprochés, mais à peine saillants. Yeux finement facettés, assez faiblement échanerés, à lobes inférieurs transverses. Front beaucoup plus large que haut. Tête parcourue d'un sillon longitudinal. Pronotum au moins aussi long que large, cylindrique. Elytres très allongés, seulement un peu plus larges que le pronotum, fortement échanerés au sommet. Tête non rétractile. Pattes de longueur médiocre, les fémurs claviformes.

Type : *Navomorpha sanguinicollis* CHEVROLAT. Quatorze espèces.

Nematoschema HELLER n'est dû qu'à une erreur d'impression.

Dans le catalogue de JUNK-SCHENKLING ce genre se compose de dix espèces.

Deux de ces espèces, *N. filarium* FAUVEL et *N. inconspicua* MONTROUZIER, sont à exclure du genre. La première forme le type du genre *Leptaschema* BREUNING et la seconde se place dans le genre *Lepturonota* BREUNING. *N. modesta* MONTROUZIER, indiquée à tort dans le Catalogue comme étant un synonyme de *N. puberulum* MONTROUZIER, est une espèce valable qui appartient au genre *Lepturonota* BREUNING.

Par contre, les *Enicodes limbicollis* FAUVEL et *viridipes* FAUVEL doivent être incorporées dans le genre *Nemaschema* THOMSON, *N. Mulsanti* PERROUD et *Lamberti* MONTROUZIER qui figurent dans le Catalogue comme synonymes, sont des espèces valables. J'ai décrit deux espèces.

1. *Nemaschema sanguinicolle* (CHEVROLAT).

Navomorpha ? sanguinicollis CHEVROLAT, 1858, Arch. Ent., I, p. 416; Rev. zool., (2), X, p. 82.

Nemaschema sanguinicollis THOMSON, Ess. Class. Cer., p. 355.

Nemaschema sanguinicollis LACORDAIRE, 1872, Gen. Col., IX, p. 487.

Nemaschema sanguinicolle FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 82, 83.

Très allongé et étroit. Antennes aussi longues que le corps, les articles trois et quatre assez densément frangés en dessous, le troisième article sensiblement plus long que le quatrième, presque deux fois plus long que le scape. Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Front trapézoïdiforme. Pronotum un peu plus long que large, légèrement arrondi sur les côtés, très finement ridé en travers dans la partie post-médiane du disque, pourvu de quatre sillons transversaux, deux fins antérieurs, effacés sur le disque et deux profonds postérieurs. Ecusson semicirculaire. Elytres densément et extrêmement finement ponctués dans la moitié antérieure, à angles apicaux sutural et marginal étirés en épines; chaque élytre pourvu de quatre dépressions longitudinales, la première proche

de la suture s'étend du deuxième quart jusqu'au sommet, la deuxième est située au milieu du disque et parcourt le premier tiers, la troisième s'étend de l'épaule au sommet et la quatrième longe le bord latéral. Dernier segment abdominal échancré au sommet, fémurs antérieurs fortement claviformes, fémurs intermédiaires et postérieurs faiblement claviformes, les fémurs postérieurs n'atteignant pas le sommet élytral.

Brun noir, revêtu d'une très fine pubescence grise. La partie médiane du pronotum (entre les sillons transversaux) est très souvent de coloration fondamentale rouge. Le pourtour de l'écusson ainsi qu'une petite tache située au bord interne du calus huméral couverts de pubescence jaune ou blanchâtre. Sur chaque élytre quatre bandes longitudinales jaunâtres ou blanchâtres situées dans les dépressions, la deuxième à partir de la suture limitée à la moitié antérieure. La partie médiane des saillies prosternale et mésosternale densément couverte de pubescence jaunâtre. Quelques taches jaunâtres sur les parties latérales des sterna. Chaque segment abdominal orné de deux taches latérales transverses jaunâtres. La partie basilaire des fémurs postérieurs et les tarses revêtus d'une dense pubescence gris blanchâtre. Les articles antennaires neuf à onze plus clairs que les autres, rougeâtres ou jaunâtres.

Longueur : 9 à 18 mm. Largeur : 2 à 4 mm.

Décrit par CHEVROLAT sur des individus de Nouvelle-Calédonie. Ile des Pins, Balade, Lifou, Art etc. (FAUVEL).

2. *Nemaschema Lamberti* (MONTROUZIER).

Leptonota Lamberti MONTROUZIER, 1861, Ann. soc. ent. fr., (4) I, p. 291.

Proche de *N. sanguinicolle* (CHEVROLAT), mais de stature encore plus allongée; le pronotum plus long, les élytres plus fortement échancrés au sommet et pourvus chacun d'une seule dépression longitudinale, qui est située proche de la suture; la livrée est légèrement différente.

Rouge foncé à noirâtre, la partie médiane du pronotum (entre les sillons transversaux) est d'un rouge vif. Le pourtour de l'écusson et les taches du dessous du corps à pubescence blanche. Sur chaque élytre deux bandes longitudinales blanchâtres dont l'une est placée dans la dépression et dont l'autre,

plus vague, limitée au tiers apical, est à égale distance de la suture et du bord latéral.

Décrit par MONTROUZIER sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Iles Art et Balade.

3. *Nemaschema quadrisulcatum* BREUNING.

Nemaschema quadrisulcatum BREUNING, 1940, Fol. zool. hydrob., X, p. 134.

Proche de *N. sanguinicolle* (CHEVROLAT), mais le pronotum sensiblement plus long que large, les élytres imponctués, plus fortement échancrés au sommet, leurs dépressions plus profondes, la deuxième à partir de la suture plus longue, s'étendant jusqu'au delà du milieu de l'élytre. La livrée légèrement différente.

Brun rougeâtre luisant, les élytres, l'abdomen et les fémurs à faibles reflets bleus. Sur chaque partie latérale du pronotum une bande longitudinale ochracée qui se prolonge en arrière pour couvrir les parties latérales des sterna. Les élytres présentent le même dessin que *sanguinicolle* CHEVROLAT, toutefois la deuxième bande est de beaucoup plus longue. Metasternum orné de quatre taches latérales transverses ochracées. L'abdomen sans taches claires. Seuls les deux derniers articles antennaires sont plus clairs, d'un rouge clair.

Longueur : 11 mm. Largeur : 2 mm.

Décrit par moi sur un individu de Nouvelle-Calédonie : Caroin, Houradou River (British Museum).

4. *Nemaschema Mulsanti* PERROUD.

Nemaschema Mulsanti PERROUD, 1864, Ann. soc. linn. Lyon, (2) XI, p. 194, pl. I, fig. 6.

Nemaschema baladicum FAUVEL (*nec* MONTROUZIER), 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 82, 83.

Proche de *N. sanguinicolle* (CHEVROLAT), mais encore plus allongé, le disque du pronotum plus densément ridé en travers et ceci au milieu sur toute sa longueur, les élytres finement rugueux dans la moitié basilaire, moins profondément échancrés au sommet (les deux angles un peu moins proéminents).

La livrée est presque identique, mais toute la surface est plus luisante, le pronotum est toujours entièrement brun noir

et les deux ou les trois derniers articles antennaires sont jaune pâle.

Longueur : 13 à 22 mm. Largeur : 2 mm $\frac{3}{4}$ à 4 mm.

Décrit par PERROUD sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Kanala.

5. *Nemaschema baladicum* (MONTROUZIER).

Enicodes baladicum MONTROUZIER, 1861, Ann. soc. ent. fr., (4) I, p. 290.

Proche de *N. sanguinicolle* (CHEVROLAT), mais encore plus allongé, le disque du pronotum plus densément ridé en travers et ceci au milieu sur toute sa longueur, les élytres finement rugueux dans la moitié antérieure, moins profondément échancrés au sommet (les deux angles un peu moins proéminents). Livrée différente.

Noir. Tête et pronotum à faible reflet verdâtre. La tête couverte en grande partie de pubescence ochracée, le pronotum revêtu de pubescence brun jaunâtre, le pourtour de l'écusson à pubescence ochracée. Elytres brun rougeâtre foncé, revêtus d'une fine pubescence brun jaunâtre et ornés chacun d'une tache ochracée située au bord interne du calus huméral. Dessous du corps à reflets bronzés et revêtu d'une fine et éparsse pubescence jaunâtre.

Longueur : 10 $\frac{1}{2}$ à 18 mm. Largeur : 2 mm $\frac{1}{4}$ à 4 mm.

Décrit par MONTROUZIER sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Ile Balade.

6. *Nemaschema puberulum* (MONTROUZIER).

Leptonota puberula MONTROUZIER, 1861, Ann. soc. ent. fr., (4) I, p. 292.

Nemaschema Thomsoni FAUVEL, 1867, Bull. soc. linn. Normand., (2) I, p. 201; Not. ent., V, p. 102, note 2.

Nemaschema puberulum FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 82, 83.

Proche de *sanguinicolle* CHEVROLAT, mais encore plus allongé, le disque du pronotum à peine ridé en travers et les dépressions élytrales moins accusées. Livrée différente.

Rougeâtre, revêtu d'une pubescence brun jaunâtre presque uniforme; seuls le pourtour de l'écusson et une étroite bande

transversale basilaire sur le pronotum sont couverts de pubescence ochracée.

Longueur : 12 à 14 mm. Largeur : 3 à 3 1/2 mm.

Décrit par MONTROUZIER sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Ile Lifou. *Thomsoni* FAUVEL est un synonyme.

7. *Nemaschema nitidulum* FAUVEL.

Nemaschema nitidulum FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 82, 84.

Proche de *N. sanguinicolle* (CHEVROLAT), mais encore plus allongé, le disque du pronotum non ridé en travers, les élytres densément et finement rugueux dans la moitié antérieure, moins profondément échancrés au sommet (les deux angles un peu moins proéminents). Livrée différente.

Brun, à reflets bronzés, revêtu d'une fine pubescence blanchâtre pas trop dense, plus dense seulement aux bords antérieur et postérieur du pronotum.

Longueur : 16 mm. Largeur : 3 mm 1/3.

Décrit par FAUVEL sur un individu de Nouvelle-Calédonie : Kanala.

8. *Nemaschema lineatum* FAUVEL.

Nemaschema lineatum FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 82, 83.

Très allongé. Antennes sensiblement moins longues que le corps, le troisième article un peu plus long que le quatrième, de trois quarts plus long que le scape. Lobes inférieurs des yeux aussi longs que les joues. Pronotum aussi long que large, faiblement rétréci vers l'avant, à peine perceptiblement ridé en travers au milieu sur toute sa longueur, pourvu de quatre fins sillons transversaux : deux antérieurs effacés sur le disque et deux postérieurs. Ecusson semicirculaire. Elytres profondément échancrés au sommet (les deux angles étirés en épines), pourvus chacun de huit fines crêtes longitudinales. Fémurs claviformes.

Brun, à reflets bronzés et revêtu de pubescence jaune paille ; les élytres paraissent rayés, les crêtes étant dénudées.

Longueur : 11 1/2 mm. Largeur : 3 mm.

Décrit par FAUVEL sur un individu de Nouvelle-Calédonie.

9. *Nemaschema chlorizans* FAUVEL.

Nemaschema chlorizans FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 82, 84.

Très allongé. Antennes moins longues que le corps, le troisième article sensiblement plus long que le quatrième. Lobes inférieurs des yeux de trois quarts plus longs que les joues. Pronotum sensiblement plus long que large, pourvu de quatre sillons transversaux : deux fins antérieurs effacés sur le disque et deux profonds postérieurs. Ecusson semicirculaire. Elytres profondément échancrés au sommet (chacun des deux angles étirés en épine), sur chaque élytre une dépression longitudinale située près de la suture.

Bleu verdâtre foncé, la moitié antérieure du front et le bord latéral des élytres revêtus d'une fine pubescence blanchâtre. Sur chaque partie latérale du pronotum une bande longitudinale ochracée peu large, prolongée en arrière sur les métépisternes.

Longueur : 13 mm. Largeur : 3 mm 1/3.

Décrit par FAUVEL sur un individu de Nouvelle-Calédonie.

10. *Nemaschema viridipes* (FAUVEL).

Enicodes viridipes FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 74, 76.

Très allongé. Antennes d'un tiers plus longues que le corps, le troisième article un peu moins long que le quatrième. Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Pronotum presque aussi long que large, à peine arrondi sur les côtés, finement ridé en travers, pourvu de deux fins sillons transversaux : un antérieur et un postérieur. Ecusson semicirculaire. Elytres étroitement échancrés au sommet (l'angle sutural arrondi, l'angle marginal pointu) ; sur chaque élytre quatre dépressions longitudinales : la première près de la suture, la deuxième au milieu du disque en s'étendant du deuxième au quatrième quart, la troisième disco-latérale limitée à la moitié postérieure et la quatrième près du bord latéral limitée aux trois quarts postérieurs.

Noir. Le pourtour des yeux ochracé. Pronotum marbré de jaune pâle et orné de deux étroites bandes transversales ochracées, placées dans les sillons. Sur chaque élytre quatre bandes longitudinales jaunes placées dans les dépressions : la première

est interrompue après la base, la deuxième précédée d'une tache allongée basilaire, la troisième précédée de deux taches, une étroite basilaire et une oblongue postbasilaire, et la quatrième est précédée de deux taches, une basilaire et une postbasilaire. Pattes vert métallique. Fémurs basalement rouges. Antennes noires.

Longueur : 14 mm. Largeur : 3 mm $\frac{2}{3}$.

Décrit par FAUVEL sur un individu de Nouvelle-Calédonie : Kanala.

11. *Nemaschema macilentum* FAUVEL.

Nemaschema macilentum FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 82, 85.

Très allongé. Antennes beaucoup moins longues que le corps, le troisième article beaucoup moins long que le quatrième. Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Pronotum sensiblement plus long que large, à peine arrondi sur les côtés, finement ridé en travers. Elytres étroitement échancrés au sommet (l'angle sutural arrondi, le marginal étiré en un long lobe pointu) ; dans la moitié postérieure de l'élytre cinq dépressions longitudinales.

Noir, dénudé ; le dessous du corps et les pattes couverts d'une fine pubescence gris blanchâtre, les mesepisternes couverts d'une pubescence ochracée.

Longueur : 16 $\frac{1}{2}$ mm. Largeur : 4 mm.

Décrit par FAUVEL sur un individu de Nouvelle-Calédonie.

12. *Nemaschema limbicollis* (FAUVEL).

Enicodes limbicollis FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 74, 81.

Très allongé. Antennes sensiblement plus longues que le corps, le troisième article aussi long que le quatrième. Lobes inférieurs des yeux deux fois plus longs que les joues. Pronotum aussi long que large, régulièrement arrondi sur les côtés. Elytres rétrécis en arrière, échancrés au sommet (l'angle sutural arrondi, le marginal pointu), pourvus, dans le quart basilaire, de quelques points et, sur chaque élytre, d'une dépression longitudinale placée près de la suture.

Rouge foncé, revêtu d'une fine pubescence brun jaunâtre. Vertex orné de deux très larges bandes ochracées, bandes qui

se prolongent en arrière sur le pronotum tout en devenant blanches. Pronotum avec une bande longitudinale dénudée. Pattes et antennes presque dénudées. Antennes noires.

Longueur : 11 à 12 1/2 mm. Largeur : 2 mm 3/4 à 3 mm.

Décrit par FAUVEL sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Kánala.

13. *Nemaschema olivaceum* BREUNING.

Nemaschema olivaceum BREUNING, 1950, Longic., I, p. 530.

Très allongé. Antennes d'un tiers plus longues que le corps, le troisième article aussi long que le quatrième. Lobes inférieurs des yeux deux fois plus longs que les joues. Pronotum un peu plus long que large, arrondi sur les côtés, sensiblement étranglé avant la base, légèrement étranglé après le bord antérieur. Ecusson triangulaire. Elytres très allongés, presque parallèles, échancrés au sommet (l'angle sutural proéminent, mais arrondi, l'angle marginal étiré en une assez longue épine), pourvus dans le tiers basilaire de quelques points très fins. Fémurs fortement claviformes.

Rouge, à léger reflet cuivreux, revêtu d'une pubescence jaune olive. Une assez large bande longitudinale dénudée sur le pronotum, bande qui est un peu élargie à deux reprises, après le bord antérieur et avant la base. Chaque élytre est orné d'une étroite bande suturale dénudée; un étroit rameau basilaire part de cette bande et s'étend jusqu'au milieu de la base; un second rameau, également étroit, mais plus court que le premier, part un peu après la base en se dirigeant vers le disque; au milieu de la longueur de l'élytre, la bande dénudée montre une enflure sous forme d'une tache quadrangulaire; une seconde enflure, moins large mais plus longue, se trouve dans la partie pré-apicale. Base de fémurs jaune. Tibias postérieurs annelés de jaune avant le milieu. Antennes brun foncé.

Longueur : 10 mm. Largeur : 2 1/2 mm.

Décrit par moi, sur un individu de Nouvelle-Calédonie : Kanala (coll. LEPESME).

14. *Nemaschema griseum* FAUVEL.

Nemaschema griseum FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 82, 85.

Allongé. Antennes un peu plus longues que le corps, le troisième article à peine plus long que le quatrième. Lobes inférieurs des yeux un peu moins longs que les joues. Pronotum transverse, finement ridé en travers dans la partie postmédiane. Ecusson semicirculaire. Elytres allongés, échancrés au sommet (l'angle sutural arrondi, le marginal étiré en un court lobe triangulaire pointu), pourvus chacun d'une dépression longitudinale proche de la suture allant du deuxième quart presque jusqu'au sommet. Fémurs fortement claviformes.

Brun foncé, revêtu d'une fine mais assez dense pubescence grise, l'écusson pubescent de jaune, la partie basilaire de l'élytre et la dépression juxtasuturale couvertes de pubescence blanchâtre. Des taches blanchâtres sur les parties latérales du mésosternum et du métasternum. Chacun des quatre premiers segments abdominaux orné de deux grandes taches transversales latérales blanchâtres. Fémurs et scape à reflets bleus.

Longueur : 10 à 14 mm. Largeur : 2 mm 3/4 à 3 mm.

Décrit par FAUVEL sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Baie de Prony.

7. Genre *Scabroschema* nov.

Allongé. Antennes fines, de moitié plus longues que le corps (♂) ou d'un quart plus longues (♀), peu densément frangées en dessous, le scape modérément long et peu fort, le troisième article aussi long que le quatrième, de trois quarts plus long que le scape. Tubercules assez rapprochés, mais à peine saillants. Yeux finement facettés, peu fortement échancrés, à lobes inférieurs transverses. Front beaucoup plus large que haut. Pronotum aussi long que large, à peine arrondi sur les côtés, pourvu d'un seul profond sillon transversal postérieur. Elytres très allongés, échancrés au sommet, seulement un peu plus larges que le pronotum, pourvus chacun d'un bourrelet longitudinal. Tête non rétractile. Pattes assez longues, les fémurs antérieurs claviformes, les fémurs intermédiaires et postérieurs pédonculés. Les fémurs postérieurs dépassant fortement le sommet des élytres (♂) ou le dépassant un peu (♀).

Type : *Leptonota scabricolle* FAUVEL. Une espèce, rangée jusqu'à présent dans le genre *Leptonota* THOMSON.

1. *Scabroschema scabricolle* (FAUVEL).

Leptonota scabricolle FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, p. 86.

Lobes inférieurs des yeux aussi longs que les joues. Disque du pronotum densément et très finement granulé. Ecusson pentagonal. Elytres échancrés (les angles sutural et marginal pointus); sur chaque élytre un bourrelet longitudinal faiblement ondulé situé au milieu du disque; la partie de l'élytre entre la suture et ce bourrelet est faiblement déprimée.

Vert métallique, revêtu d'une pubescence noirâtre. La tête ornée de taches ochracées. Pronotum orné de quatre bandes longitudinales ochracées, deux discales et deux latérales; chacune de ces dernières est située au bord inférieur des parties latérales et se prolonge en arrière jusqu'au sommet du corps, en couvrant les parties latérales des sterna et des segments abdominaux. Chaque élytre orné de deux larges bandes longitudinales ochracées, dont l'une, située près de la suture, est interrompue au milieu et l'autre, partant de l'épaule, est interrompue avant le milieu. Une large bande longitudinale sur les sterna et les segments abdominaux. Tous les tibias et les tarses couverts d'une fine pubescence jaunâtre. Fémurs à reflets violets et avec une très fine pubescence jaunâtre. Antennes à fine pubescence brune.

Longueur : 7 1/2 à 14 mm. Largeur : 1 mm 3/4 à 3 mm.

Décrit par FAUVEL sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Baie de Prony, Noumea, Kanala.

8. Genre *Lepturoschema* HELLER.

Lepturoschema HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., pp. 288, 290.

Allongé. Antennes fines, un peu moins longues que le corps, les articles trois à cinq frangés en dessous de poils courts; le scape peu long et peu fort, fortement aminci dans la partie basilaire sur la face inférieure, le troisième article un peu plus long que le quatrième, presque deux fois plus long que le scape. Tubercules antennifères à peine saillants. Yeux très finement facettés, assez faiblement échancrés, les lobes inférieurs transverses. Front beaucoup plus haut que large, trapézoïdiforme, parcouru d'un fin sillon longitudinal. Pronotum transverse à beaucoup plus long que large, convexe, conique, aminci de la base au bord antérieur, pourvu d'un profond sillon transversal postérieur. Elytres allongés, convexes, sensiblement plus larges au

début que le pronotum, légèrement rétrécis à partir des épaules, profondément échancrés au sommet, pourvus de lignes longitudinales enfoncées. Tête non rétractile. Le dernier segment abdominal pourvu de deux épines latérales apicales.

Pattes de longueur médiocre à assez longues, les fémurs intermédiaires et postérieurs linéaires à faiblement claviformes, les fémurs postérieurs n'atteignant pas le sommet des élytres.

Type: *Lepturonota Penardi* MONTROUZIER. Une seule espèce.

Dans le catalogue de JUNK-SCHENKLING ce genre se compose de deux espèces, mais à mon avis *Leseleuci* FAUVEL doit être considérée comme morpha de *L. Penardi* MONTROUZIER, espèce extrêmement variable. Après la publication du catalogue, HELLER a encore décrit une troisième espèce sous le nom de *L. costulata* que je considère comme un synonyme de m. *Leseleuci* FAUVEL.

1. *Lepturoschemata Penardi* (MONTROUZIER).

Lepturonota Penardi MONTROUZIER, 1861, Ann. soc. ent. fr., (4), I, p. 290.

m. *ochreicollis* nov.

m. *humeralis* HELLER.

Lepturoschemata Penardi v. *humeralis* HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., p. 291.

m. *Leseleuci* (FAUVEL).

Leptonota Leseleuci FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, p. 82.

Lepturoschemata costulata HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., p. 290.

Lobes inférieurs des yeux sensiblement plus longs que les joues. Front faiblement trapézoïdiforme. Pronotum un peu plus long que large (♂) ou transverse (♀), pourvu d'un fin sillon transversal antérieur. Ecusson semicirculaire. Elytres échancrés au sommet (les deux angles étirés en épines, l'épine marginale souvent sensiblement plus longue que la suturale). Chaque élytre pourvu de lignes longitudinales enfoncées, environ dix, séparées par des intervalles faiblement convexes. Fémurs intermédiaires et postérieurs faiblement claviformes, les fémurs postérieurs n'atteignant pas de loin le sommet des élytres.

Rouge, revêtu d'une fine et éparsse pubescence gris jaunâtre, plus serrée dans les sillons élytraux (les élytres paraissant

ainsi rayés). Sur chaque partie latérale du pronotum une étroite bande longitudinale ochracée. Des taches jaunes sur les parties latérales des sterna. Chacun des quatre premiers segments abdominaux orné de deux taches transversales latérales jaunes. Tarses couverts d'une dense pubescence jaunâtre.

Longueur : 7 1/2 à 15 mm. Largeur : 2 mm 1/4 à 5 mm 1/4.

Décrit par MONTROUZIER sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Ile Lifou.

m. *ochreicollis* nov.

Comme la forme typique, mais la tête ornée de bandes longitudinales jaunes, le pronotum sauf le long de la ligne médiane couvert d'une pubescence ochracée ; les lignes élytrales constituées par la pubescence jaunâtre plus serrée, sont ordinairement un peu plus larges.

Type : une ♀ de Nouvelle-Calédonie : Ile Lifou, à l'Institut royal des Sciences naturelles de Belgique.

m. *humeralis* HELLER.

Comme la forme typique, mais la tête noire, le pronotum d'un ochracé rougeâtre vif et les élytres noirs, à faible reflet vert, et ornés chacun d'une tache posthumérale vague rouge.

La Madeleine (HELLER).

m. *Leseleuci* FAUVEL.

Comme la forme typique, mais le front plus fortement trapézoïdiforme, le pronotum beaucoup plus long que large, dépourvu de sillon transversal antérieur, chaque élytre irrégulièrement ridé après l'épaule et pourvu d'une bosse longitudinale post-humérale obtuse qui dépasse latéralement un peu la marge externe, les fémurs intermédiaires et postérieurs linéaires, les fémurs postérieurs atteignant presque le sommet des élytres. La livrée est souvent un peu différente.

Tête, dessous du corps et le scape sauf au sommet, noirs, à léger reflet bleu ; les bandes prothoraciques plus étroites, les élytres presque sans pubescence à l'exception de quelques taches longitudinales postmédianes grisâtres disposées en forme de bande transversale. Les taches du dessous du corps sont de couleur blanche. Fémurs et tibias à reflets violets.

Ile des Pins (FAUVEL). *L. costulata* HELLER est un synonyme. Presque tous les représentants de cette forme sont des ♂♂ de grande taille.

9. Genre *Enotoschema* nov.

Allongé. Antennes fines, d'un tiers plus longues que le corps, peu densément frangées en dessous de poils courts; le scape court et peu fort, le troisième article sensiblement moins long que le quatrième, sensiblement plus long que le scape, le quatrième beaucoup plus long qu'un des articles suivants qui diminuent progressivement de longueur. Tubercules antennifères distants et peu saillants. Yeux finement facettés, fortement échancrés. Front beaucoup plus large que haut. Pronotum transverse, fortement arrondi sur les côtés, pourvu de deux fins sillons transversaux : un antérieur et un postérieur. Elytres allongés, convexes au début, à peine plus larges que le pronotum, légèrement rétrécis à partir des épaules, étroitement tronqués au sommet. Tête non rétractile. Pattes de longueur médiocre, fémurs pédonculés.

Type : *Enotoschema sericans* BREUNING. Une espèce.

1. *Enotoschema sericans* n. sp.

Lobes inférieurs des yeux aussi longs que les joues. Ecusson semicirculaire. Elytres tronqués au sommet (l'angle marginal proéminent et pointu). Imponctué.

Noir, revêtu d'une pubescence soyeuse gris argenté, les élytres parsemés de très petites taches brun foncé. Partie basilaire des fémurs jaune. Articles antennaires à partir du quatrième revêtus d'une pubescence brun foncé, les trois quarts basilaires de l'article quatre, la moitié basilaire des articles cinq à huit et la partie basilaire des articles neuf à onze, jaune rougeâtre.

Longueur : 6 mm. Largeur : 2 mm.

Type de Nouvelle-Calédonie : Kanala, au Muséum de Paris.

10. Genre *Falsenicodes* BREUNING.

Falsenicodes BREUNING, 1940, Fol. zool. hydrob., X, p. 133.

Allongé. Antennes assez fines, les articles trois et quatre frangés en dessous de poils très courts; le scape peu long, courbé, déprimé dorsalement, épaissi dans la moitié apicale, le troisième article aussi long que le quatrième ou que le scape, sensiblement plus long qu'un des articles suivants. Yeux assez grossièrement facettés, fortement échancrés, à lobes inférieurs transverses. Front large et convexe. Pronotum aussi long que

large, fortement arrondi sur les côtés, ayant sa plus grande largeur sensiblement après le milieu, pourvu de deux fins sillons transversaux : un antérieur et un postérieur. Elytres allongés, modérément convexes, seulement un peu plus larges que le pronotum, légèrement tronqués au sommet, pourvus chacun de cinq étroits bourrelets longitudinaux discaux faiblement convexes, le premier à partir de la suture, le troisième et le cinquième complets, les deux autres assez courts. Tête non rétractile. Pattes peu longues, les fémurs fortement claviformes.

Type : *Falsenicodes lineatus* BREUNING. Une espèce de Nouvelle-Guinée.

1. *Falsenicodes lineatus* BREUNING.

Falsenicodes lineatus BREUNING, 1940, Fol. zool.-hydrob., X, p. 133.

Lobes inférieurs des yeux sensiblement plus longs que les joues. Elytres densément et finement ponctués, légèrement tronqués au sommet (les angles sutural et marginal distincts, mais arrondis).

Rouge foncé, revêtu d'une très fine pubescence grise. Ecusson à pubescence gris jaunâtre. La strie suturale et les bourrelets élytraux restent dénudés. Antennes sans pubescence à l'exception de l'extrémité apicale de chacun des articles trois à dix qui est couverte d'une soyeuse pubescence gris clair.

Longueur : 9 à 10 1/2 mm. Largeur : 2 mm 3/4 à 3 mm.

Décrit par moi sur des individus de Nouvelle-Guinée : Kaup (Musée de Dresde). — Humboldt Bai (coll. LEPESME). — Berlinhafen (Musée de Budapest).

11. Genre *Otenis* HELLER.

Otenis HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., pp. 289, 293.

Allongé. Antennes fines, frangées en dessous, un peu plus longues que le corps ; le scape long et mince, le troisième article sensiblement moins long que le quatrième, un peu plus long que le scape. Tubercules antennifères rapprochés, mais peu saillants. Yeux assez grossièrement facettés, fortement échan-crés, les lobes supérieurs très rapprochés sur le vertex, les inférieurs transverses. Front plus haut que large, faiblement trapézoïdiforme. Mandibules à bord externe droit. Pronotum un

peu plus long que large, globuleux, arrondi sur les côtés, pourvu de deux très fins sillons transversaux, un antérieur effacé au milieu du disque et un postérieur. Elytres allongés, convexes, au début sensiblement plus larges que le pronotum, légèrement rétrécis à partir des épaules, arrondis au sommet, à épaules un peu proéminentes. Tête non rétractile. Pattes de longueur médiocre, les fémurs fortement claviformes, les tarses antérieurs très larges.

Type : *Otenis chalybaea* HELLER. Deux espèces de Nouvelle-Calédonie.

1. *Otenis chalybaea* HELLER.

Otenis chalybaea HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., p. 293.

Lobes inférieurs des yeux presque deux fois plus longs que les joues. Pronotum régulièrement arrondi sur les côtés. Ecusson pentagonal. Elytres éparsément et finement granulés et ponctués dans la partie basilaire et pourvus chacun d'une dépression prémédiane près de la suture.

Noir ou brun foncé luisant, à faible reflet bleu ou vert, les fémurs à reflet violet-pourpré. Le front, les joues, une tache sur chaque tempe, les parties latérales du pronotum et l'écusson couverts de pubescence gris blanchâtre. Le quart apical des élytres marbré de gris blanchâtre (il n'est pas à exclure que chez les exemplaires frais, toute la surface élytrale soit marbrée de cette couleur). Les parties latérales des sterna, les tibias, les tarses, les deux premiers articles antennaires, les trois quarts basilaires du troisième article et la partie basilaire du quatrième sont revêtus d'une pubescence gris blanchâtre; le cinquième article à l'exception de son extrémité apicale est couvert d'une dense pubescence jaune blanchâtre.

Longueur : 14 mm. Largeur : 4 1/2 mm.

Décrit par HELLER sur un individu de Nouvelle-Calédonie : Yaté.

2. *Otenis epaphra* HELLER.

Otenis epaphra HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., p. 294, pl. XI, fig. 14.

Proche de *O. chalybaea* HELLER, mais le pronotum plus faiblement arrondi sur les côtés et les élytres ponctués jusqu'au milieu de leur longueur. La livrée est différente.

Le corps et les fémurs rouge foncé, presque sans reflets métalliques. Pronotum orné de deux assez grandes taches disco-latérales ochracées en ovale allongé. La moitié latérale de l'élytre revêtue d'une pubescence ochracée-dorée à l'exception de deux assez grandes taches jaune blanchâtre sublatérales : une post-humérale et une préapicale.

Décrit par HELLER sur un individu de Nouvelle-Calédonie : Forêt de Panié.

12. Genre *Enotogenes* HELLER.

Enotogenes HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., pp. 289, 296.

Allongé, assez trapu. Antennes modérément fines, un peu plus longues que le corps, non frangées en dessous ; le scape modérément long et peu fort, le troisième article sensiblement plus long que le quatrième ou que le scape. Tubercules antennifères distants et peu saillants. Yeux grossièrement facettés, fortement échancrés, les lobes inférieurs fortement transverses. Front beaucoup plus large que haut. Tête parcourue d'un sillon longitudinal. Pronotum transverse, modérément convexe, les côtés anguleux (l'angle situé un peu après le milieu), étranglé avant la base. Elytres allongés, convexes, rétrécis dans le tiers apical, arrondis au sommet. Tête non rétractile. Pattes de longueur médiocre, les fémurs fortement claviformes.

Type : *Enotogenes exiguus* HELLER. Une espèce de Nouvelle-Calédonie.

1. *Enotogenes exiguus* HELLER.

Enotogenes exiguus HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., p. 297, pl. XI, fig. 16.

Lobes inférieurs des yeux un peu moins longs que les joues. Pronotum densément et très grossièrement ponctué. Ecusson semicirculaire. Chaque élytre muni de onze rangées formées par des points quadrangulaires gros et serrés dont la deuxième se termine peu après le milieu, la quatrième au milieu même tandis que la septième prend naissance seulement peu avant le milieu ; les intervalles entre les points (et en sens longitudinal et en sens transversal) sont faiblement convexes, formant ainsi grillage. Tout le dessous du corps densément ponctué, les sterna grossièrement, l'abdomen finement.

Rouge foncé, la tête, le dessous du corps, les pattes et les antennes couverts d'une fine pubescence jaunâtre, les articles antennaires à partir du quatrième basalement jaune rougeâtre.

Longueur : 13 mm. Largeur : 4 1/2 mm.

Décrit par HELLER sur un individu de Nouvelle-Calédonie : Mont Panié.

13. Genre *Enotes* THOMSON.

Enotes THOMSON, 1864, Syst. Cer., p. 34.

Enotes LACORDAIRE, 1872, Gen. Col., IX, p. 472.

Enotes FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., p. 92.

Enotes HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., p. 289.

Allongé. Antennes fines, éparsément frangées en dessous, d'un quart plus longues que le corps (σ) ou aussi longues (σ); le scape peu long et très fort, fortement aminci basalement sur sa face inférieure, le troisième article beaucoup moins long que le quatrième, de moitié plus long que le scape, le quatrième beaucoup plus long qu'un des articles suivants. Tubercules antennifères distants et à peine saillants. Yeux assez grossièrement facettés, fortement échancrés, les lobes inférieurs transverses. Front beaucoup plus large que haut. Tête parcourue d'un profond sillon longitudinal. Pronotum transverse, convexe, arrondi sur les côtés, fortement étranglé et déprimé avant la base, pourvu d'une bosse obtuse latérale située un peu après le milieu, d'une bosse latéro-supérieure prémédiane et de deux fins sillons transversaux : un antérieur et un postérieur, tous deux effacés sur le disque. Elytres allongés, sensiblement plus larges au début que le pronotum, légèrement rétrécis à partir des épaules, arrondis au sommet. Tête non rétractile. Pattes de longueur médiocre, robustes, les fémurs fortement claviformes, les postérieurs atteignant presque le sommet des élytres.

Type : *Enotes Montrouzieri* THOMSON. Deux espèces de Nouvelle-Calédonie.

1. *Enotes Montrouzieri* THOMSON.

Enotes Montrouzieri THOMSON, 1864, Syst. Cer., p. 34. *

Enotes Montrouzieri FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, p. 92.

Lobes inférieurs des yeux aussi longs que les joues. Ecusson très large, arrondi au sommet. Elytres modérément convexes,

pourvus sur le disque dans le quart basilaire de quelques très fines rides transverses.

Rouge foncé, la tête et le pronotum luisants; revêtu d'une pubescence brun clair et légèrement marbrée de gris clair. Sur chaque élytre une tache ovale située au milieu de la base, une tache dilacérée médiane et une ligne médiane transversale zigzagüée, toutes d'un brun rougeâtre foncé à reflet soyeux, et une grande tache ovale apicale jaune blanchâtre. Articles antennaires cinq à onze revêtus de pubescence brun rougeâtre et annelés basalement de blanchâtre.

Longueur : 20 mm. Largeur : 7 mm.

Décrit par THOMSON sur un individu de Nouvelle-Calédonie.

2. *Enotes lifuanus* (MONTROUZIER).

Hammaticherus lifuanus MONTROUZIER, 1861, Ann. soc. ent. fr. (4), I, p. 293.

Enotes Lacordairei THOMSON, 1867, Physis, I, p. 130.

Enotes lifuanus FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, p. 92.

Lobes inférieurs des yeux aussi longs que les joues. Pronotum pourvu de quelques fossettes peu profondes situées entre les bosses latérales. L'écusson très large, arrondi au sommet. Elytres très faiblement aplanis, finement et très densément ponctués dans le quart basilaire, les points s'anastomosant pour former des rides irrégulières, couverts ensuite jusqu'au quart apical de très nombreuses lignes longitudinales faiblement convexes et crénelées.

Rouge foncé, la tête et le pronotum luisants. Entièrement revêtu d'une très fine pubescence jaunâtre, la partie médiane du disque prothoracique dénudée. Sur chaque élytre une tache ovale au milieu de la base, une tache longitudinale pré-médiane rapprochée de la suture descendant obliquement en direction de la suture, une tache médiane dilacérée, une ligne transversale au début du quart apical, toutes d'un brun rougeâtre foncé à reflet soyeux, et une grande tache ovale apicale jaune blanchâtre. La pubescence jaunâtre est plus dense sur le métasternum et sur les tarsi que sur le restant du corps.

Longueur : 21 à 24 mm. Largeur : 7 à 8 mm.

Décrit par MONTROUZIER sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Ile Lifou. — *E. Lacordairei* THOMSON est un synonyme.

14. Genre *Anomonotes* HELLER.

Anomotes HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., pp. 289, 294.

Micronotes HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., pp. 289; 295.

Allongé. Antennes assez fines, frangées en dessous; le scape court, le troisième article un peu plus long que le quatrième, beaucoup plus long que le scape. Tubercules antennifères assez rapprochés et peu saillants. Yeux grossièrement facettés, subdivisés. Front plus large que haut. Occiput faiblement rétréci vers l'arrière. Pronotum convexe, fortement arrondi sur les côtés, étranglé avant la base, pourvu d'un fin sillon transversal antérieur. Elytres allongés, modérément convexes, très légèrement rétrécis à partir des épaules et pourvus chacun d'une dépression longitudinale discale débutant un peu en arrière de l'épaule et s'étendant en s'approchant de la suture jusqu'au tiers apical. Tête non rétractile. Pattes de longueur moyenne, les fémurs intermédiaires et postérieurs pédonculés, les tibiais antérieurs et intermédiaires faiblement courbés, les antérieurs pourvus au milieu du bord inférieur d'une dent conique.

Type : *Anomonotes leucomerus* HELLER. Deux espèces de Nouvelle-Calédonie qui se répartissent en deux sous-genres. — *Micronotes* HELLER peut être considéré comme sous-genre de *Anomonotes*.

1. Sous-genre *Anomonotes* HELLER, s. str.

Anomonotes HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., pp. 289, 294.

Le scape fortement épaissi sauf basalement à angle apical interne denté. Pronotum aussi long que large. Fémurs antérieurs fortement claviformes.

Type : *Anomonotes leucomerus* HELLER. Une espèce.

1. *Anomonotes* (*Anomonotes*) *leucomerus* HELLER.

Anomonotes leucomerus HELLER, 1917, Käfer Neu Caled., p. 295, pl. XI, fig. 15.

Antennes un peu plus longues que le corps. Lobes inférieurs des yeux transverses, deux fois plus longs que les joues. Front presque deux fois plus large que haut. Ecusson allongé, arrondi au sommet. Elytres obliquement tronqués au sommet (l'angle marginal étiré en un court lobe triangulaire, finement et assez densément ponctués dans la moitié antérieure.

Brun foncé, la tête et le pronotum parsemés de taches gris clair. Ecusson revêtu de pubescence gris clair. Chaque élytre marbré dans le quart apical de gris clair et orné d'une tache gris clair située au bord antérieur de l'épaule ainsi que de deux bandes transversales formées par des taches jaunes : une prémédiane et une assez étroite au quart apical. Dessous du corps et pattes revêtus d'une fine pubescence gris clair à l'exception d'un anneau préapical dénudé sur les fémurs intermédiaires et postérieurs. Le quart basilaire des fémurs intermédiaires et postérieurs, le huitième article antennaire, l'extrême base du neuvième et la majeure partie du quatrième sont jaunes et couverts de pubescence jaune.

Longueur : 10 mm. Largeur : 3 mm 1/4.

Décrit par HELLER sur un individu de Nouvelle-Calédonie : Forest de Panié.

2. Sous-genre *Micronotes* HELLER.

Micronotes HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., pp. 289, 295.

Le scape assez mince et non denté au sommet. Pronotum faiblement transverse. Fémurs antérieurs pédonculés.

Type : *Micronotes annulipes* HELLER. Une espèce.

2. *Anomonotes* (*Micronotes*) *annulipes* HELLER.

Micronotes annulipes HELLER, 1917, Käf. Neu Caled., p. 296, fig. 16.

Antennes un peu moins longues que le corps. Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que larges, trois fois plus longs que les joues. Front de moitié plus large que haut. Ecusson triangulaire. Elytres obliquement tronqués au sommet (l'angle marginal étiré en un court lobe triangulaire), densément et finement ponctués dans la moitié antérieure.

Brun foncé, la tête et le pronotum ornés de taches gris clair très peu apparentes et vagues. Elytres éparsément marbrés sur toute leur étendue de gris clair et ornés chacun d'une tache transverse discale gris clair située au début du tiers apical. Les tibias sont annelés de jaune avant le milieu, jaunes sont également la partie basilaire du quatrième article antennaire et le huitième article sauf à son extrémité apicale.

Longueur : 6 mm. Largeur : 2 mm.

Décrit par HELLER sur un individu de Nouvelle-Calédonie : Forest de Panié.

15. Genre *Dicra* FAUVEL.

Dicra FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, p. 88.

Très allongé. Antennes fines, aussi longues que le corps, peu densément frangées en dessous de poils courts; le scape peu long, médiocrement fort, étranglé après le milieu, épaissi apicalement, le troisième article sensiblement plus long que le quatrième, beaucoup plus long que le scape, le quatrième beaucoup plus long qu'un des articles suivants. Tubercules antennifères assez distants et à peine saillants. Yeux finement facettés, subdivisés, les lobes inférieurs transverses. Front plus large que haut. Pronotum sensiblement plus long que large, cylindrique, faiblement étranglé avant la base, pourvu d'un sillon transversal antérieur. Elytres très allongés, convexes, un peu plus larges que le pronotum, fortement rétrécis vers le sommet, étirés chacun en un lobe apical; le tiers sutural aplani. Tête non rétractile. Pattes de longueur moyenne. Fémurs claviformes.

Type : *Dicra insignicornis* FAUVEL. Deux espèces de Nouvelle-Calédonie.

1. *Dicra insignicornis* FAUVEL.

Dicra insignicornis FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, p. 88.

Le scape pourvu, dans sa partie apicale inférieure, d'un lobe recourbé. Lobes inférieurs des yeux un plus longs que les joues. L'occiput à ponctuation extrêmement dense et extrêmement fine. Pronotum, sauf basalement, très densément et finement ridé en travers. Ecusson court et large, arrondi apicalement. Elytres à peine ponctués, étirés chacun en un étroit et assez long lobe arrondi et frangé.

Tête vert métallique, le pronotum et les fémurs bleu foncé métallique, le restant du corps noir, à faible reflet métallique et revêtu d'une fine pubescence grise.

Longueur : 14 mm. Largeur : 3 mm.

Décrit par FAUVEL sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Nouméa. — Ourail, Kanala, Baie de Prony.

2. *Dicra nodicornis* FAUVEL.

Dicra nodicornis FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, p. 88.

Scape anguleusement épaissi au sommet, mais sans lobe apical inférieur. Occiput à ponctuation extrêmement dense et

extrêmement fine. Ecusson court et large, arrondi postérieurement. Elytres à peine ponctués, étirés chacun en un lobe apical pointu assez court.

Rouge, les tibias à faibles reflets violets, les tibias et les antennes d'un bleu foncé métallique. Entièrement revêtu d'une très fine pubescence grise.

Longueur : 9 à 11 mm. Largeur : 2 mm $\frac{1}{3}$ à 2 $\frac{1}{2}$ mm.

Décrit par FAUVEL sur un individu de Nouvelle-Calédonie. — Mont Mau (Muséum de Paris).

16. Genre *Leptonota* THOMSON.

Leptonota THOMSON, 1860, Ess. Class. Cer., pp. 350, 353.

Leptonota MONTROUZIER, 1861, Ann. soc. ent. fr., (4) I, p. 288.

Leptonota LACORDAIRE, 1872, Gen. Col., IX, pp. 484, 485.

Leptonota HALLER, 1917, Käf. Neu Caled., p. 288.

Allongé. Antennes fines, plus de moitié plus longues que le corps, les articles deux à huit assez densément frangés en dessous de poils très courts, le scape court et fort, scabreux sur sa face dorsale, fortement aminci basalement sur sa face inférieure, à peine deux fois plus long que le quatrième, deux fois plus long que le scape. Tubercules antennifères rapprochés et peu saillants. Yeux très finement facettés, subdivisés, les lobes inférieurs fortement transverses. Front plus large que haut, légèrement trapézoïdiforme. Tête parcourue d'un fin sillon longitudinal. Pronotum cylindrique, convexe, sensiblement plus long que large, faiblement arrondi sur les côtés, pourvu de quatre fins sillons transversaux : deux antérieurs et deux postérieurs, dont les deux internes sont faiblement ondulés sur le disque. Elytres allongés modérément convexes, sensiblement plus larges au début que le pronotum, légèrement rétrécis à partir du milieu, tronqués au sommet ; sur chaque élytre une étroite dépression longitudinale juxtasaturale, faiblement élargie dans la moitié antérieure où elle est moins accusée que dans la moitié postérieure. Tête non rétractile. Pattes minces, les intermédiaires et postérieures longues. Fémurs antérieurs claviformes, les intermédiaires et postérieurs plutôt pédonculés, les postérieurs dépassant de beaucoup le sommet des élytres (σ) ou l'atteignant (φ).

Type : *Enicodes comitessa* WHITE. Deux espèces de Nouvelle-Calédonie.

Dans le catalogue de JUNK-SCHENKLING, ce genre se compose de six espèces, mais quatre de ces espèces sont à exclure du genre : *xnea* MONTROUZIER, *lifuana* MONTROUZIER et *tristis* MONTROUZIER se placent dans le genre *Lepturonota* BREUNING et *scabricolle* FAUVEL forme le type du genre *Scabroschema* BREUNING.

1. *Leptonota comitessa* (WHITE).

Enicodes comitessa WHITE, 1855, Cat. Col. Brit. Mus., VIII, p. 343, pl. VIII, fig. 4.

Leptonota comitessa THOMSON, 1860, Ess. Class. Cer., p. 354.

Leptonota picta MONTROUZIER, 1861, Ann. soc. ent. fr., (4) I, p. 288.

Leptonota comitessa FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 86, 87.

Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Pronotum densément et finement ridé en travers. Ecusson allongé, arrondi au sommet. Elytres très obliquement tronqués au sommet (l'angle sutural non indiqué, l'angle marginal étiré en une assez longue épine).

Brun foncé, à reflet vert métallique ou parfois violet métallique, peu apparent sur les élytres, sur l'abdomen et sur les articles antennaires deux à onze. Le bord antérieur du front, le pourtour des yeux, une bande transversale sur chaque joue, deux bandes longitudinales latérales sur le pronotum qui se prolongent en avant jusqu'au bord postérieur des yeux ainsi qu'une partie de l'écusson sont couverts de pubescence ochracée. Sur chaque élytre une bande longitudinale ochracée, s'étendant du bord interne de l'épaule jusqu'à la fin du tiers basilaire, dans son prolongement une tache prémédiane quadrangulaire ochracée ou blanchâtre et une bande longitudinale ochracée limitée au tiers apical; une bande longitudinale jaunâtre est placée non loin de la suture. La partie médiane des sternites couverte d'une dense pubescence jaunâtre. Une assez étroite bande longitudinale ochracée couvre les parties latérales du mésosternum, du métasternum et des segments abdominaux. Parfois les deux bandes élytrales sont de couleur jaune blanchâtre.

Longueur : 10 à 15 mm. Largeur : 2 à 3 mm.

Décrit par WHITE sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Ile des Pins. — Ile Balade et Art (FAUVEL). *L. picta* MONTROUZIER est un synonyme.

2. *Leptonota sepium* MONTROUZIER.

Leptonota sepium MONTROUZIER, 1861, Ann. soc. ent. fr., (4)
I, p. 289.

Leptonota sepium FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, p. 86.

Proche de *L. comitessa*, mais de plus encore allongé, la tête plus étroite, le front moins large, le pronotum plus finement ridé en travers, la zone ridée réduite à une bande longitudinale. L'angle apical sutural de l'élytre est indiqué, le marginal étiré en une épine plus mince. Livrée légèrement différente.

Pronotum rouge. Ecusson entièrement couvert de pubescence ochracée. Les bandes élytrales moins nettes, la tête prémédiane de l'élytre remplacée par une tache longitudinalement oblongue située à la fin du tiers basilaire. Les bandes du dessous du corps moins nettes. Les pattes et les antennes à fort reflet bleu.

Décrit par MONTROUZIER sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Ile Lifou.

17. Genre *Lepturonota* nov.

Très allongé. Antennes fines, aussi longues que le corps, frangées en dessous, le scape modérément long et peu fort, plus de quatre fois plus long que le scape, aminci basalement sur sa face inférieure, le troisième article un peu plus long que le quatrième, beaucoup plus long que le scape. Tubercules antennifères assez rapprochés, à peine saillants. Yeux finement facetés, subdivisés, les lobes inférieurs transverses. Front plus large que haut. Tête parcourue d'un sillon longitudinal. Pronotum cylindrique, convexe, plus long que large, très faiblement arrondi sur les côtés, pourvu avant la base d'un sillon transversal droit et assez profond. Elytres très allongés, convexes, seulement un peu plus larges que le pronotum, profondément échancrés au sommet. Tête non rétractile. Pattes peu longues. Fémurs claviformes.

Type : *Leptonota tristis* MONTROUZIER. Cinq espèces de Nouvelle-Calédonie. Deux de ces espèces, *tristis* MONTROUZIER et *lifuana* MONTROUZIER, étaient rangées jusqu'à présent dans le genre *Leptonota* THOMSON, deux autres, *inconspicua* MONTROUZIER et *modesta* MONTROUZIER, dans le genre *Nemaschema* THOMSON. J'ajoute ci-dessous la description d'une cinquième espèce.

1. *Lepturonota tristis* (MONTROUZIER).

Leptonota tristis (MONTROUZIER), 1861, Ann. soc. ent. fr., (4) I, p. 289.

m. *albovittata* (FAUVEL).

Leptonota albovittata FAUVEL, 1862, Bull. soc. linn. Normand., VII, p. 166, pl. X, figs. 68-70; Not. ent., p. 49, pl. X, figs. 68-70.

m. *chalybaea* LEPESME et BREUNING (1).

m. *ruficollis* FAUVEL.

Leptonota tristis v. *ruficollis* FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, p. 87.

m. *aenea* (MONTROUZIER).

Leptonota aenea MONTROUZIER, 1861, Ann. soc. ent. fr., (4) I, p. 292.

Les articles antennaires deux à onze assez densément frangés en dessous, le troisième article presque deux fois plus long que le scape. Lobes inférieurs des yeux de moitié plus longs que les joues. Front beaucoup plus large que haut, légèrement trapézoïdiforme. Pronotum sensiblement plus long que large, pourvu d'un fin sillon transversal antérieur, d'un court sillon transversal et, dans la partie latéro-postmédiane du disque, de quelques points fins. Ecusson large, pentagonal. Elytres profondément échancrés au sommet (les angles sutural et marginal étirés en courtes épines); chaque élytre pourvu d'une étroite dépression longitudinale juxtasuturale et de quelques points très fins disposés au bord externe de cette dépression.

Noir, avec de très faibles reflets métalliques. La tête, deux très larges bandes longitudinales latérales sur le pronotum et l'écusson sont couverts de pubescence blanche. Sur chaque élytre cinq petites taches blanches: une au bord interne de l'épaule, une au-dessous du calus huméral, une posthumérale au bord latéral, une prémédiane discal située à côté de la posthumérale et une postmédiane discal, cette dernière plus ou moins longue. Dessous du corps revêtu d'une fine pubescence gris blanchâtre. Mésosternum orné de deux taches latérales

(1) Description originale sous presse.

blanches. Métasternum orné de quatre taches latérales blanches, deux antérieures et deux postérieures. Chacun des quatre premiers segments abdominaux orné de deux taches latérales transversales blanches; deux taches longitudinales blanches sur le cinquième segment. Tibias à fine pubescence gris jaunâtre, tarsi à dense pubescence gris blanchâtre. Antennes à très fine pubescence brune, les articles sept à huit jaunes et revêtus de pubescence blanchâtre.

Longueur: 8 à 11 mm. Largeur: 1 1/2 à 2 mm 1/3.

Décrit par MONTROUZIER sur des individus de Nouvelle-Calédonie: Iles Lifou et Balade. — Ile Nou (FAUVEL), Ile Art (MONTROUZIER).

m. albovittata FAUVEL.

Comme la forme typique, mais tout le corps à forts reflets vert métallique, les élytres revêtus d'une pubescence foncière jaunâtre extrêmement fine, toutes les taches de couleur jaune (au lieu de blanc).

m. chalybaea LEPESME et BREUNING.

Comme la forme précédente, mais les élytres bleu foncé métallique.

Décrit par LEPESME et BREUNING sur des individus de Nouvelle-Calédonie (coll. LEPESME).

m. ruficollis FAUVEL.

Comme *m. albovittata* FAUVEL, mais le pronotum rouge clair, sans pubescence.

m. aenea MONTROUZIER.

Comme la forme typique ou *m. albovittata* FAUVEL, mais sans tache discale prémédiane sur l'élytre.

2. *Lepturonota lifuana* (MONTROUZIER).

Leptonota lifuana MONTROUZIER, 1861, Ann. soc. ent. fr., (4) I, p. 289.

Leptonota lifuana FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, p. 86.

Proche de *L. tristis* MONTROUZIER, mais le pronotum un peu moins long et la livrée différente.

Brun foncé à faible reflet métallique vert. Tête et écusson couverts de pubescence ochracée; les bandes prothoraciques sont plus larges et de couleur ochracée. Une bande longitudinale sur le pronotum et les élytres couverts d'une pubescence brune. Pas de taches élytrales; sur chaque élytre deux bandes longitudinales jaunes ou ochracées: l'une située à côté de la suture, l'autre au milieu du disque, la dernière est interrompue un peu avant le milieu.

Longueur: 8 mm. Largeur: 1 mm $\frac{3}{4}$.

Décrit par MONTROUZIER sur des individus de Nouvelle-Calédonie: Ile Lifou.

3. *Lepturonota loyaltiana* n. sp.

Proche de *L. tristis* MONTROUZIER, mais les élytres imponctués et la livrée différente.

Rouge, revêtu d'une fine pubescence rougeâtre, la tête, les parties latérales du pronotum et l'écusson couverts d'une pubescence dorée. Sur chaque élytre deux bandes longitudinales dorées: une étroite suturale, et une discale, assez large, sauf dans sa partie basilaire où elle est étroite, la bande discale largement interrompue avant le milieu. Les parties latérales du mésosternum, la moitié postérieure du métasternum et deux taches latérales sur chaque segment abdominal sont couvertes de pubescence dorée. Les articles antennaires à partir du troisième revêtus d'une pubescence d'un brun assez foncé, les trois quarts basilaires du huitième article jaunes et revêtus de pubescence jaune.

Longueur: 9 mm. Largeur: 1 mm $\frac{3}{4}$.

Type des Iles Loyalty au Muséum de Paris.

4. *Lepturonota inconspicua* (MONTROUZIER).

Saperda inconspicua MONTROUZIER, 1861, Ann. soc. ent. fr., (4) I, p. 293.

Nemaschema inconspicua FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, p. 82.

Cylindrique. Les articles antennaires trois à six ou sept éparément frangés en dessous, le troisième article de trois quarts plus long que le scape. Lobes inférieurs des yeux deux fois plus longs que les joues. Front deux fois plus large que haut.

Pronotum un peu plus long que large, pourvu d'un court sillon transversal médian et de quelques points fins disposés sur les parties latéralo-postmédianes du disque. Ecusson triangulaire, arrondi au sommet. Elytres étroits, moins de deux fois plus longs que la tête et le pronotum, chacun pourvu d'une dépression longitudinale juxtasaturale très faiblement accusée et de quelques points très fins situés au bord externe de cette dépression.

Brun, à légers reflets cuivreux et couvert d'une fine pubescence gris clair, plutôt jaune blanchâtre sur l'écusson. Sur les élytres la pubescence gris clair forme des lignes longitudinales. Mésosternum et métasternum ornés de deux grandes taches ochracées. Deux taches transversales latérales jaunes sur chaque segment abdominal.

Longueur : 6 à 8 mm. Largeur : 1 mm 1/4 à 1 mm 1/3.

Décrit par MONTROUZIER sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Ile Art. — Iles Lifou et des Pins (FAUVËL).

5. *Lepturonota modesta* (MONTROUZIER).

Leptonota modesta MONTROUZIER, 1861, Ann. soc. ent. fr., (4) I, p. 292.

Proche de *L. inconspicua* MONTROUZIER, mais plus allongé, les élytres plus de deux fois plus longs que la tête et le pronotum réunis, tout le corps plus luisant, à pubescence plus éparse.

Décrit par MONTROUZIER sur des individus de Nouvelle-Calédonie : Ile Lifou. — Bourail (Muséum de Paris).

18. Genre *Leptaschema* nov.

Extrêmement allongé et très étroit. Antennes fines, un peu moins longues que le corps, frangées en dessous ; le scape assez court et fort, aminci dans sa partie basilaire sur sa face inférieure, le troisième article beaucoup plus long que le quatrième ou que le scape. Tubercules antennifères à peine saillants. Yeux finement facettés, subdivisés, les lobes inférieurs transverses, les lobes supérieurs remontant très obliquement en avant sur l'occiput. Front beaucoup plus large que haut. Vertex allongé. Pronotum beaucoup plus long que large, cylindrique, pourvu de quatre fins sillons transversaux droits, deux antérieurs et deux postérieurs. Elytres extrêmement allongés, à

peine plus larges que le pronotum, obliquement tronqués au sommet. Tête non rétractile. Pattes peu longues. Fémurs claviformes.

Type : *Nemaschema filarium* FAUVEL. Une espèce de Nouvelle-Calédonie, rangée jusqu'à présent dans le genre *Nemaschema* THOMSON.

1. *Leptaschema filarium* FAUVEL.

Nemaschema filarium FAUVEL, 1906, Rev. d'Ent., XXV, pp. 82, 86.

Lobes inférieurs des yeux de moitié plus longs que les joues. Ecusson semicirculaire. Elytres très obliquement tronqués au sommet (l'angle marginal pointu).

Brun foncé, à très faible reflet cuivreux, revêtu d'une fine pubescence grisâtre.

Longueur : 6 1/2 à 8 1/2 mm. Largeur 3/4 mm à 1 mm.

Décrit par FAUVEL sur des individus de Nouvelle-Calédonie.

LISTE ALPHABÉTIQUE.

ænea MONTROUZIER (*Lepturonota*).

albovittata FAUVEL (*Lepturonota*).

annulifer FAUVEL (*Leptenicodes*).

annulipes HELLER (*Anomonotes*).

Anomonotes HELLER.

aureovitta BREUNING (*Mimenicodes*).

baladicum MONTROUZIER (*Nemaschema*).

bimaculatum MONTROUZIER (*Cephalenicodes*).

Bougieri FAUVEL (*Mimenicodes*).

Cephalenicodes BREUNING.

chalybæa BREUNING (*Lepturonota*).

chalybæa HELLER (*Otenis*).

chlorizans FAUVEL (*Nemaschema*).

Clavenicodes BREUNING.

clavus FAUVEL (*Mimenicodes*).

Cohici LEPESME et BREUNING (*Mimenicodes*).

comitessa WHITE (*Leptonota*).

costulata HELLER (*Lepturoschemata*).
cylindricus FAUVEL (*Mimenicodes*):
cylindroides BREUNING (*Mimenicodes*).

Dicra FAUVEL.

Enicodes THOMSON.
Enicodini THOMSON.
Enotes THOMSON.
Enotides LACORDAIRE.
Enotogenes HELLER.
Enotoschema BREUNING.
epaphra HELLER (*Otenis*).
exiguus HELLER (*Enotogenes*).

Falsenicodes BREUNING.
Fichteli SCHREIBERS (*Enicodes*).
filarium FAUVEL (*Leptaschema*).
fractimacula FAUVEL (*Mimenicodes*).

gracilis FAUVEL (*Leptenicodes*).
Granulenicodes BREUNING.
granulum FAUVEL (*Mimenicodes*).
griseum FAUVEL (*Nemaschema*).

Henicodes PASCOE.
humeralis HELLER (*Lepturoschemata*).

inconspicua MONTROUZIER (*Lepturonota*).
insignicornis FAUVEL (*Dicra*).

Lacordairei THOMSON (*Enotes*).
Lamberti MONTROUZIER (*Nemaschema*).
Latreillei FAUVEL (*Mimenicodes*).
Leptaschema BREUNING.
Leptenicodes BREUNING.
Leptonota THOMSON.
Leptonotides LACORDAIRE.
Lepturonota BREUNING.
Lepturoschemata HELLER.
Leseleuci FAUVEL (*Lepturoschemata*).
leucomerus HELLER (*Anomonotes*).
lifuana MONTROUZIER (*Lepturonota*).

lifuanus MONTROUZIER (*Enotes*).
limbicollis FAUVEL (*Nemaschema*).
lineatum FAUVEL (*Nemaschema*).
lineatus BREUNING (*Falsenicodes*).
loyaltiana BREUNING (*Lepturonota*).

macilentum FAUVEL (*Nemaschema*).
Micronotes HELLER.
Mimenicodes BREUNING.
modesta MONTROUZIER (*Lepturonota*).
Montrouzieri MONTROUZIER (*Enicodes*).
Montrouzieri THOMSON (*Enotes*).

Nemaschema THOMSON.
Nematoschema HELLER.
nitidulum FAUVEL (*Nemaschema*).
nodicornis FAUVEL (*Dicra*).

obliquatus BREUNING (*Mimenicodes*).
ochreicollis BREUNING (*Lepturoschemata*).
olivaceum BREUNING (*Nemaschema*).
opacus FAUVEL (*Mimenicodes*).
Otenis HELLER.

Penardi MONTROUZIER (*Lepturoschemata*).
Perroudi MONTROUZIER (*Mimenicodes*).
picta MONTROUZIER (*Leptonota*).
puberulum MONTROUZIER (*Nemaschema*).
Pulchrenicodes BREUNING.

quadrilineatus BREUNING (*Leptenicodes*).
quadrifulcatum BREUNING (*Nemaschema*).

ruficollis FAUVEL (*Leptonota*).
rufofemoratus BREUNING (*Enicodes*).
rugiceps FAUVEL (*Mimenicodes*).

sanguinicolle CHEVROLAT (*Nemaschema*).
Sarasini HELLER (*Enicodes*).
scabricolle FAUVEL (*Scabroschemata*).
Scabroschemata BREUNING.
Schreibersi THOMSON (*Enicodes*).

scripticollis FAUVEL (*Mimenicodes*).

sepium FAUVEL (*Leptonota*).

sericans BREUNING (*Enotoschema*).

tapeinodes THOMSON (*Enicodes*).

Thomsoni FAUVEL (*Mimenicodes*).

Thomsoni FAUVEL (*Nemaschema*).

tristis MONTROUZIER (*Lepturonota*).

trochilus FAUVEL (*Enicodes*).

unicolor BREUNING (*Mimenicodes*).

univittatus FAUVEL (*Pulchrenicodes*).

viridipes FAUVEL (*Nemaschema*).