

Nouveaux Lamiaires du Musée d' Amsterdam (Col., Ceramb.)

par

Dr. STEPHAN BREUNING

Grâce à l'obligeance de Monsieur le Directeur Dr H. ENGEL et de Monsieur le Dr G. KRUSEMAN j'ai eu l'occasion d'étudier un lot de Longicornes, parmi lesquels j'ai relevé les formes nouvelles suivantes. Tous les types et paratypes se trouvent au Musée d'Amsterdam.

1. *Anapausa rugifrons* sp. nov.

Proche d'*armata* Thoms., mais avec les antennes un quart plus longues que le corps (♂), le front très densément et grossièrement ponctué, les points partiellement confluent en rides, les joues densément et grossièrement ponctuées et le vertex éparsément et finement ponctué. Disque du pronotum plus finement ponctué. Elytres faiblement tronqués au sommet (l'angle marginal distinct, mais non étiré en lobe).

Brun foncé, revêtu d'une fine pubescence brun gris. Vertex avec trois étroites bandes longitudinales ochracées. Tempes, parties latérales du pronotum et parties latérales de son disque couverts de pubescence ochracée. Chaque élytre orné de nombreuses taches allongées ochracées, surtout à la base, à la fin du quart basilaire, dans la partie latérale médiane et au tiers apical; quelques-unes réunies entre elles pour former une bande transversale postmédiane.

Longueur : 30 mm. Largeur : 9 mm $\frac{1}{2}$.

Type un ♂ de la Nouvelle Guinée : Alkmaar, XI.1909, leg. Lorentz.

2. *Prosoplus* (Sg. *Escharodes* Pasc.) *convexicollis* sp. nov.

Allongé. Antennes plus longues que le corps; le troisième article sensiblement moins long que le quatrième, beaucoup plus long que le scape. Lobes inférieurs des yeux sensiblement plus longs que les joues. Front et joues assez densément et finement ponctués. Pronotum régulièrement convexe, peu densément et finement ponctué, pourvu de chaque côté d'un petit tubercule latéro-inférieur étroit et pointu. Ecusson semicirculaire. Elytres allongés, échancrés au sommet (l'angle sutural arrondi, l'angle marginal étiré en une petite épine pointue), densément et assez grossièrement ponctués, les points devenant plus fins et plus épars vers l'apex. Chaque élytre avec une courte crête longitudinale discale postbasilaire, surmontée d'un fascicule longitudinal de poils noirs.

Brun foncé, revêtu d'une pubescence d'un brun rougeâtre foncé. Tête, pronotum et la partie basilaire des élytres à pubescence ochra-

cée. Tiers apical de l'élytre marbré d'ochracé surtout dans la moitié latérale. En outre sur chaque élytre dans la moitié latérale deux étroites bandes transversales zigzagüées : une posthumérale et une postmédiane. Dessous du corps et pattes à fine pubescence brun jaunâtre. Antennes brun rougeâtre.

Longueur : 8 mm $\frac{1}{2}$. Largeur : 3 mm $\frac{1}{4}$.

Type : une ♀ de Nouvelle Guinée : Heuvel Bivak, XI, 09,750 m alt., leg. Lorentz.

3. *Paradyemus* gen. nov.

Comme *Dyemus* Pasc., mais avec le troisième article antennaire sensiblement plus long que le quatrième ou que le scape.

Type : *nodicollis* sp. nov.

Paradyemus nodicollis sp. nov.

Allongé. Antennes un quart plus longues que le corps, le scape médiocrement long, aussi long que le quatrième article. Lobes inférieurs des yeux un peu plus longs que les joues. Ponctuation de la tête et du pronotum très fine et extrêmement dense. Pronotum pourvu de deux petits tubercules discaux, rapprochés de la ligne médiane. Elytres légèrement déprimés dans la partie prémédiane, densément et peu finement ponctués, les points sérialement disposés. Chaque élytre muni d'une petite bosse discale postbasilaire.

Rouge, revêtu d'une pubescence brune. Pronotum à bords antérieur et postérieur rouge clair. Sur chaque élytre une ligne jaune paille débutant à l'épaule, descendant très en oblique vers la suture qu'elle atteint à la fin du tiers basilaire où elle se recourbe pour regagner le bord latéral au commencement du tiers apical ; cette seconde partie étant fortement zigzagüée; quelques lignes longitudinales de même couleur au bord postérieur de cette ligne ainsi que dans la partie basilaire de l'élytre et près de la suture au quart apical.

Longueur : 6 mm $\frac{1}{2}$. Largeur : 2 mm $\frac{1}{2}$.

Type de Sumatra : Brastaqi, 1300 m, 11.V.1918, leg. J. B. Corporaal.

4. *Ebaeides Corporaali* sp. nov.

Antennes de onze articles. Scape long, légèrement claviforme, sensiblement plus long que le troisième article ; troisième article aussi long que le quatrième ou que le cinquième, le sixième article à peine moins gros que le cinquième. Ponctuation de la tête et du pronotum peu dense et extrêmement fine. Elytres peu densément et peu finement ponctués, les points régulièrement alignés.

Brun foncé, la moitié antérieure des élytres revêtu d'une pubescence allant du brun rougeâtre clair au brun jaunâtre. Chaque élytre avec une petite tache discale postmédiane jaunâtre, vague.

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

Type de Sumatra : Boschreserve Bandar, 1.X.1919, leg. J. B. Corporaal. — Deux Paratypes de Java : Kediri, Samberbajem, 26.II.1937 leg. C. J. Louwerens.

5. *Sybra acutipennis* sp. nov.

Comme *stigmatica* Pasc., mais de stature très allongée, les lobes inférieurs des yeux plus de deux fois plus longs que les joues, les élytres très finement granulés au quart basilaire, les points ensuite moins régulièrement alignés. Chaque élytre étiré en un long lobe apical pointu (l'angle sutural non indiqué).

Brun rougeâtre, revêtu d'une pubescence ochracée, laissant libre les granules et les points du dessus du corps. Vertex avec trois bandes longitudinales brun rougeâtre. Pronotum avec une large bande longitudinale médiane brun rougeâtre. Sur chaque élytre une grande tache latérale allongée brun rougeâtre foncé, allant de la fin du quart basilaire jusque'un peu au delà du milieu de la longueur, et deux étroites taches allongées de même couleur : l'une suturale, occupant le tiers apical, l'autre latérale, occupant le quart apical. Le quart apical des tibias postérieurs et les fémurs intermédiaires et postérieures sauf aux deux extrémités : brun rougeâtre foncé. Tibias, tarsi et les quatre premiers articles antennaires rouge clair, à fine pubescence ochracée, les articles antennaires suivants rouges et rembrunis à l'apex de même que le quatrième.

Longueur : 12 mm. Largeur : 3 mm.

Type de la Nouvelle Guinée : Heuvel Bivak, XI, 1909, 750 m alt., leg. Lorentz.

6. *Mimosybra bipunctata* sp. nov.

Antennes moitié plus longues que le corps ; scape légèrement claviforme, troisième article sensiblement moins long que le quatrième, beaucoup plus long que le scape. Lobes inférieurs des yeux deux fois et demie plus longs que les joues. Front faiblement trapeziforme. Ponctuation de la tête et du pronotum fine et très dense. Pronotum transverse. Elytres échancrés au sommet (l'angle sutural distinct, mais arrondi, l'angle marginal étiré en un petit lobe triangulaire pointu), très densément et peu finement ponctués, les points devenant plus épars dans la partie apicale. Côtés des sternites assez densément et finement ponctués.

Brun foncé, revêtu d'une pubescence brun rougeâtre entremêlée d'un peu de jaune grisâtre sur le dessus. Pronotum orné de deux petites taches rondes discales postmédianes jaunes. Elytres parsemés de petites et vagues taches grisâtres, sérialement disposées, en outre sur chaque élytre une petite tache ronde discale jaune située à la fin du tiers basilaire. Dessous du corps, pattes et antennes revêtus d'une fine pubescence brun gris.

Longueur : 11 mm. Largeur : 3 mm $\frac{3}{4}$.

Type de la Nouvelle Guinée : Manikion, II, 1903, Nieuw Guinea Expeditie 1903.

7. *Cristepilysta* gen. nov.

Allongé. Antennes fines, plus longues que le corps, frangées peu densément en dessous de poils courts ; scape court, légèrement claviforme ; troisième article sensiblement moins long que le quatrième, moitié plus long que le scape ; quatrième article beaucoup plus long

que les articles suivants. Tubercules antennifères médiocrement élevés. Yeux assez grossièrement facettés, échancrés. Front fortement trapeziforme. Pronotum transverse, à bords latéraux légèrement arrondis, pourvu de cinq petites bosses discales, de deux fins sillons transversaux : un antérieur et un postérieur et de deux faibles dépressions transversales : une antérieure et une postérieure. Elytres allongés, médiocrement convexes, irrégulièrement ponctués, pourvus chacun d'une épine apicale, distante de l'angle sutural, et d'une haute et courte crête discale postbasilaire denticulée. Tête rétractile. Saillie prosternale moins haute que les hanches, arquée ; saillie mesosternale pcurvue d'un petit tubercule conique, très saillant. Metasternum de longueur normale. Cavités cotyloïdes intermédiaires ouvertes. Pattes de longueur médiocre ; fémurs claviformes ; tibias intermédiaires échancrées. Crochets divergents.

Type : *cristipennis* sp. nov. Ce genre se place près de *Parepilysta* Breun.

Cristepilysta cristipennis sp. nov.

Antennes moitié plus longues que le corps. Lobes inférieurs des yeux trois fois plus longs que les joues. Front, partie antérieure du vertex et le pronotum densément et finement ponctués. Ecusson pentagonal. Elytres très densément et peu finement ponctués, les points plus épars à partir du milieu de la longueur ; la crête postbasilaire formée de cinq petits denticules. Côtés des sterna peu densément et finement ponctués.

Brun foncé, revêtu d'une pubescence brune, entremêlée de gris et de jaunâtre. Vertex avec deux étroites bandes longitudinales jaunes. Ecusson avec une ligne médiane jaune. Elytres parsemés de petites taches grises serrées et de petites taches rondes jaunes, moins nombreuses. Dessous du corps, pattes et antennes à pubescence brun gris.

Longueur : 14 mm. Largeur : 4 mm.

Type de la Nouvelle Guinée : Tami, 11.V.1903, Nieuw Guinea Expeditie 1903.

8. *Mimozotale* gen. nov.

Très allongé. Antennes fines, plus longues que le corps, éparsément frangées en dessous ; scape assez long, le troisième article un peu moins long que le quatrième, beaucoup plus long que le scape. Tubercules antennifères peu élevés. Yeux grossièrement facettés, fortement échancrés. Front aussi haut que large. Pronotum aussi long que large, à bords latéraux légèrement arrondis, pourvu de deux faibles dépressions transversales : une antérieure et une postérieure. Elytres très allongés, un peu plus larges que le pronotum, médiocrement convexes, arrondis au sommet. Tête non rétractile. Saillie prosternale étroite, moins haute que les hanches, arquée. Saillie mésosternale légèrement inclinée en avant. Metasternum de longueur normale. Cavités cotyloïdes intermédiaires ouvertes. Pattes courtes ; fémurs claviformes ; tibias intermédiaires échancrées. Crochets divariqués.

Type : *flavolineata* sp. nov. Ce genre se place près de *Diboma* Thoms.

Mimozotale flavolineata sp. nov.

Antennes beaucoup plus longues que le corps ; le scape médiocrement long et assez mince, le troisième article sensiblement moins long que le quatrième, un quart plus long que le scape. Lobes inférieurs des yeux deux fois plus longs que les joues. Tout le dessus du corps très finement et extrêmement densément ponctué.

Brun rougeâtre, revêtu d'une pubescence brun foncé. Front avec deux étroites bandes longitudinales latérales jaunes. Yeux bordés de jaune. Pronotum avec cinq bandes longitudinales jaunes : trois discales ; elles sont très étroites, et de chaque côté une large bande couvrant la presque totalité de la partie latérale. Bords latéraux de l'écusson jaunes. Chaque élytre présente cinq très étroites bandes longitudinales jaunes : une suturale et quatre discales, la troisième discale étant raccourcie ; elle débute à peu près au milieu de la longueur et s'efface un peu avant l'apex. Sterna avec d'étroites bandes jaunes.

Longueur : 7 mm $\frac{1}{2}$. Largeur : 1 mm $\frac{2}{3}$.

Type de Sumatra : Medan, 27.I.1921, leg. J. B. Corporaal. Un Paratype dito.

9. *Phlyarus bulbicollis* sp. nov.

Le troisième article antennaire un peu moins long que le quatrième. Lobes inférieurs des yeux aussi longs que les joues. Tête à peine ponctué. Pronotum à épine latérale longue, mince et pointue, assez fortement strié longitudinalement sur les côtés du disque, pourvu d'une sorte de bulbe rond médian qui est peu finement granulé. Elytres allongés, convexes, faiblement déprimés dans la partie prémédiane, arrondis au sommet, munis de quelques fins granules posthumérales. Chaque élytre présente une courte et très haute crête discale postbasilaire saillante à son bord postérieur et surmontée d'un étroit fascicule de poils longs.

Noir, revêtu d'une pubescence gris foncé. Sur chaque élytre une étroite bande transversale noire faiblement incurvée (concave en arrière). Antennes noires.

Longueur : 5 mm. Largeur : 1 mm $\frac{2}{3}$.

Type des Iles Batou, Tanah-Masa, IX. 1896, leg. Kannegieter.

10. *Menesida bankaensis* sp. nov.

Troisième article antennaire aussi long que le quatrième, un peu moins long que le scape. Lobes inférieurs des yeux beaucoup moins longs que les joues. Front plus de trois fois plus large que l'un de ces lobes. Ponctuation de la tête et du pronotum dense et extrêmement fine. Pronotum transverse. Elytres parallèles, arrondis au sommet, densément et finement ponctués, les points assez régulièrement alignés, devenant à peine moins fins dans la partie apicale.

Rouge clair, revêtu d'une fine pubescence jaunâtre. Deux bandes longitudinales blanches sur chaque partie latérale du pronotum. Dessous du corps couvert d'une dense pubescence blanche. Deux premiers articles antennaires rouge foncé, les articles trois à sept rouge

clair, le huitième article couvert de pubescence brun foncé ; les articles neuf à onze manquent chez l'unique exemplaire connu.

Longueur : 7 mm. Largeur : 1 mm $\frac{2}{3}$.

Type : une ♀ de l'île Banka : Soengei Liat, III—VII. 1898, Native Coll.

11. *Obereopsis sumatrensis* sp. nov.

Très allongé. Antennes un quart plus longues que le corps, le troisième article sensiblement moins long que le quatrième. Lobes inférieurs des yeux cinq fois plus longs que les joues. Front un tiers aussi large que l'un de ces lobes. Ponctuation de la tête et du pronotum très dense et très fine. Pronotum aussi long que large, pourvu de deux faibles dépressions transversales : une prémédiane et une postmédiane. Elytres très allongés, échancrés au sommet (l'angle sutural épineux, l'angle marginal étiré en un lobe triangulaire pointu), faiblement atténués au milieu, densément et assez grossièrement ponctués, les points sérialelement disposés, devenant très fins dans la partie apicale.

Jaune rougeâtre, revêtu d'une fine pubescence jaunâtre. Elytres rembrunis latéralement sauf à la base, et apicalement ; le disque élytral couvert sauf au quart basilaire, d'une assez dense pubescence brun jaunâtre. Tibias postérieurs rembrunis. Antennes brun foncé.

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

Type : un ♂ de Sumatra : Lau Rakit, 300 m, 8.IX.1921, leg. J. B. Corporaal.

12. *Obereopsis medana* sp. nov.

Très allongé. Antennes un quart plus longues que le corps, le troisième article un peu moins long que le quatrième. Lobes inférieurs des yeux cinq fois plus longs que les joues. Front sensiblement moins large que l'un de ces lobes. Ponctuation de la tête et du pronotum très dense et très fine. Pronotum un peu plus long que large, pourvu de deux faibles dépressions transversales : une antérieure et une postérieure. Elytres très allongés, échancrés au sommet (l'angle sutural épineux, l'angle marginal étiré en un court lobe triangulaire pointu), densément et plutôt grossièrement ponctués, les points sérialelement disposés, effacés dans la partie apicale. Côtés du dessous très densément et finement ponctués. Fémurs postérieurs atteignant le milieu du troisième segment abdominal.

Jaune rougeâtre, revêtu d'une fine pubescence jaunâtre. Elytres largement rembrunis latéralement et étroitement rembrunis suturalement. Partie postérieure du prosternum, le reste des sterna et l'abdomen noirs à fine pubescence grise. Palpes et pattes jaunes, les tibias postérieurs et les tarses postérieurs brun foncé. Les cinq premiers et les trois derniers articles antennaires brun foncé, les articles six à huit jaunes.

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

Type : un ♂ de Sumatra : Medan, 16.VII.1921, leg. J. B. Corporaal.

13. *Oberea batoensis* sp. nov.

Extrêmement allongé et très étroit. Antennes un peu moins longues que le corps, le troisième article un peu plus long que le quatrième. Lobes inférieurs des yeux quatre fois plus longs que les joues. Front un peu moins large que l'un de ces lobes. Ponctuation de la tête très dense et fine. Pronotum sensiblement plus long que large, éparsément et très finement ponctué et finement strié en travers sur le disque. Elytres extrêmement allongés, échancrés au sommet (l'angle sutural étiré en une très petite épine, l'angle marginal étiré en un long lobe pointu), densément et peu grossièrement ponctués, les points sérialelement disposés, effacés dans la partie apicale. Dessous du corps densément et très finement ponctué, plus densément encore latéralement. Fémurs postérieurs s'étendant jusqu'au bord postérieur du premier segment abdominal.

Noir, revêtu d'une fine pubescence grise. Palpes, quatrième segment abdominal, trochanters, pattes et antennes rouge clair à fine pubescence jaunâtre, les fémurs rembrunis sauf aux deux extrémités.

Longueur : 15 mm. Largeur : 1 mm $\frac{1}{3}$.

Type : un ♂ des Iles Batou : Poeloe Tello, VIII, 1896, leg. K Carnegie.

14. *Oberea infrasericea* sp. nov.

Très allongé. Antennes un quart plus longues que le corps, le troisième article beaucoup moins long que le quatrième. Lobes inférieurs des yeux deux fois plus longs que les joues. Front plus de moitié plus large que l'un de ces lobes, très densément et finement ponctué. Le reste de la tête et le pronotum très éparsément et extrêmement finement ponctués. Pronotum un peu plus long que large, à bords latéraux légèrement arrondis, pourvu de deux fins sillons transversaux, un antérieur et un postérieur et de deux faibles dépressions transversales: une prémédiane et une postmédiane. Ecusson semicirculaire. Elytres très allongés, plus de trois fois plus longs que la tête et le pronotum réunis, échancrés au sommet (l'angle sutural épineux, l'angle marginal étiré en un lobe triangulaire pointu, assez long), densément et assez finement ponctués, les points sérialelement disposés, devenant très fins dans la partie apicale. Fémurs postérieurs s'étendant jusqu'au bord postérieur du premier segment abdominal.

Jaune rougeâtre, revêtu d'une fine pubescence jaunâtre. Pronotum et sterna avec une fine pubescence argentée à reflets soyeux. Antennes brun rougeâtre foncé.

Longueur : 10 mm $\frac{1}{2}$. Largeur : 1 mm $\frac{1}{3}$.

Type : un ♂ des Iles Batou. Poeloe Tello, VIII, 1898, leg. K Carnegie.