

Stenichnus pusillus MÜLL. Belg. nov. sp. — Velaines, mai 1946 (ex taupinière).

Choleva paskoviensis REITT. Belg. nov. sp. — Deurne, novembre 1884. (Signalé sous le nom de *spadicea* STURM : *Annales*, Tome LXXI, page 206).

Choleva elongata PAYK. — Velaines, mai 1946 (ex taupinière).

Catops fuliginosus ER. — Velaines, mai 1946 (ex taupinière).

Apion curtulum DESBR. — Maesbracht (Limbourg cédé). Cette espèce a été trouvée dans des détritits le long de la Meuse ; il est donc probable qu'elle existe également en Belgique, tout au moins sur le parcours de ce fleuve, mais elle n'a pas encore été signalée, elle est peut-être confondue avec *seniculus* KIRB. auquel elle ressemble beaucoup.

Description d'une Cétoine nouvelle

DU CAMEROUN FRANÇAIS

PAR

L. BURGEON

(TERVUEREN)

Pachnoda Lislei n. sp.

Longueur totale : 20 à 23 mm., largeur maxima : 10,5 à 13,5 mm. Se rapproche par la coloration de *rubrocincta* HOPE et *marginella* F., mais voisin par l'édéage du groupe *sinuata* F.

Dessus vert ou vert olive mat, le bord avant et les côtés du pronotum ainsi que le pourtour extérieur des élytres avec une large bordure jaunâtre, allant jusqu'à l'apex de ces derniers (souvent la tomentosité a disparu et le dessus est alors vert ou vert doré, luisant) ; tête, dessous et pattes vert luisant, les sutures et les bords des fémurs jaunes, abdomen lilas avec les bords des sternites étroitement verts ; pygidium portant six taches crétaées blanches, quatre à la base et deux à l'arrière, des taches semblables, au nombre de deux aux métépisternes, aux genoux, celles-ci suivies d'une bande à la face supérieure des tibias, une bande à la tranche supérieure des hanches postérieures, enfin une petite tache à l'angle arrière des sternites abdominaux, mais pas de tache sur leur milieu. Tête de même forme que chez *sinuata* F., sans bande latérale jaune ; clypéus bombé au milieu, sinué devant, une ligne déprimée transverse séparant l'apex du bombement médian, une courte portion de suture clypéo-frontale oblique de chaque côté et partant de sa base un fin trait parallèle à l'œil ; ponctuation assez rare, un peu plus abondante sur les côtés du clypéus, serrée à la base de la tête. Pronotum de même forme que chez *sinuata*, sans tache noire sur le côté, sans trace de relèvement au milieu de l'apex, presque sans ponctuation ; bourrelet marginal épais, bordé d'un sillon interne qui s'arrête peu après l'angle antérieur et au milieu du postérieur. Elytres à ponctuation faible, peu visible chez les spécimens frais, montrant dans les autres des alignements de petits points le long de la suture et de l'intervalle 3 ; suture légèrement relevée à l'arrière, l'angle sutural arrondi, nullement prolongé

et non précédé d'une sinuosité à l'apex ; bourrelet marginal assez épais, hachuré en arrière. Propygidium à pilosité couchée, brune, abondante. Ponctuation du pygidium petite, peu abondante, en petits traits transverses. Saillie mésosternale plane, orbiculaire, séparée du métasternum par une fine suture. Côtés du métasternum ayant des points étirés transversalement avec quelques poils roux. Tibia antérieur tridenté, son éperon terminal interne légèrement courbé ; fémur postérieur striolé obliquement vers l'extrémité avant, tibia postérieur frangé de longs poils jaunes, pas très serrés, au côté interne, présentant en dessus à mi-longueur une carène transverse bi- ou tridentelée.

♂. Abdomen ayant une ligne axiale sur les sternites 2, 3 et 4 ; première dent du tibia antérieur faible. Edéage ayant les paramères moins visiblement divisés en deux lobes que chez *sinuata*, les bords internes séparés par une large ellipse, au côté externe les paramères ont à mi-longueur un angle obtus et non le crochet pointu vers la base de l'organe de *sinuata*.

♀. Abdomen ne présentant que des traces de la ligne axiale aux deux premiers sternites ; dent basale du tibia antérieur plus forte que chez le ♂, dent apicale plus robuste, moins longue et moins courbe ; éperons du tibia postérieur droits comme chez le ♂, l'interne plus large ; dernier sternite abdominal entièrement ponctué. Flabellum antennaire à peine plus court.

Cameroun français : Batouri (IV, V-1945, DE LISLE, types au Musée du Congo).

M. DE LISLE, à qui je dédie l'espèce, l'a trouvée à Batouri, Dschang, Babimbi et Yoko dans des champs de graminées (*Imperata cylindrica*, *Pennisetum purpureum*, etc.) et aussi sur des arbustes de petite brousse, toujours en zone de transition entre la forêt et la savane.

Deux espèces décrites de Joko sont comparées à *rubrocincta*, *P. dimidiaticollis* MOS. est du même groupe que *rubrocincta* par l'édéage, *P. cupriventris* SCHURK. est décrite sur une ♀, elle est comparée aux spécimens bruns de *rubrocincta*, elle a le dessous et les pattes cuivreux et serait caractéristique par les taches blanches aux genoux qui existent, à vrai dire, chez nombre de *Pachnoda. Lislei* diffère de ces deux espèces par la coloration et l'absence de taches blanches au milieu de l'abdomen.

Notules sur les Hyménoptères Symphytes

(2^{me} SÉRIE)

PAR

J. PASTEELS

8. — A propos des races montanes de *Tenthredo mesomelas* L.

Il a régné une assez grande confusion à propos des formes à antennes courtes apparentées à *T. mesomelas* L., jusqu'au moment où BENSON (1943) a pu dégager deux espèces nordiques ou subalpines (*T. obsoleta* KLUG et *T. mioceras* BENSON) en notant cependant que l'espèce à antennes longues *T. mesomelas* L. possède dans les highlands d'Ecosse des individus à antennes courtes, pouvant représenter une race nordique.

Un matériel assez abondant récolté en juin dernier dans notre zone "subalpine" (Hautes-Fagnes : Hockai ; vallée de la Warche : Bévercé) me permet de confirmer qu'il existe réellement des races subalpines, comprenant tous les intermédiaires avec les formes de plaine de *T. mesomelas* L.

Tous les individus récoltés appartiennent indéniablement à *T. mesomelas* L. comme le prouvent les caractères mis en évidence par BENSON.

Les 18 ♂ se répartissent selon la sériation suivante :

1. (2 cas) Mésosternum entièrement pâle. Mésopleures munies d'un petit trait noir très mince, dans leur moitié supérieure seulement. Dernier article antennaire plus de $2 \times$ plus long que large.
2. (1 cas) Mésosternum entièrement pâle. Mésopleures munies d'une bande noire oblique de la largeur du tibia mais s'effilant vers le bas. Dernier article antennaire un peu plus de deux fois aussi long que large.
3. (10 cas) Mêmes caractères de coloration. Dernier article antennaire deux fois aussi long que large.
4. (3 cas) Mésosternum légèrement noir en avant. La bande noire des mésopleures est plus large que le tibia et se dilate en arrière le long de la suture mésosternale.