

A placer entre les genres *Stromatium* et *Hesperophanes*, se rapproche du premier par sa saillie antennaire dentée mais les antennes sont différentes, les élytres inermes à la suture, des *Hesperophanes* par la saillie antennaire dentée, le prosternum plus enfoncé; rappelle un peu de forme le genre *Exilia* Muls. (*Liagrica* Costa) mais prothorax plus court, antennes plus longues à 3^{me} et 5^{me} articles légèrement noueux au sommet.

Digonium longicorne n. sp. ♂ assez allongé, un peu déprimé en dessus, entièrement brun à fine pubescence jaunâtre. Tête courte avec une élévation gibbeuse courtement épineuse vers l'insertion des antennes, profondément sillonnée en avant, à ponctuation granuleuse, dense. Antennes bien plus longues que le corps, testacées, obscurcies sur les deux premiers articles et à l'extrémité des 3^{me} et 5^{me}, ces derniers très légèrement noueux; derniers articles minces, le terminal plus court. Prothorax finement rebordé, à peu près aussi large que long, un peu arrondi sur les côtés, à peine étranglé en avant et en arrière, sans élévation nette, un peu déprimé sur le disque et à ponctuation forte, écartée. Elytres un peu plus larges que le prothorax, à côtés presque parallèles, assez déprimés en dessus avec les épaules arrondies, saillantes, l'extrémité arrondie, très finement rebordés sur les côtés et la suture avec une seule côte à peine marquée; la ponctuation est modérément forte, écartée. Dessous du corps, de la couleur du dessus, peu brillant, pubescent de jaunâtre avec la poitrine ruguleusement et fortement ponctuée. Abdomen à ponctuation très fine. Pattes courtes, peu grêles avec les cuisses très épaisses, elles sont brunes avec les tibias et quelquefois tarses variablement obscurcies.

Long. 11 mill. Arabie (Millingen).

Rappelle *Icosium tomentosum* Luc. de coloration, avec une forme toute différente.

Dorcadion nodicorne Trn. ♂, ♀. Très voisin de *Dorcadion 4-maculatum* Kust. mais différent selon moi par la forme plus allongée, la coloration semblable dans les deux sexes, faite de duvet brun avec de petites taches noires veloutées (ordinairement deux grosses sur chaque élytre) plus rapprochées que chez *4-maculatum*; ligne médiane prothoracique et suture très étroitement blanchâtres: dans tous les cas valable et intéressante variété.

Dorcadion auratum Trn. ♀. Très jolie petite espèce à placer dans le voisinage des *Scopolii* Herbst. et *litigiosum* Ggl., la coloration de ses pattes et le 1^{er} article des antennes rougeâtres avec les bandes élytrales larges, à duvet jaunâtre (suture blanche) le distinguent bien. Souram (Deyrolle).

Cerophesis Millingeni in lit. (sera décrit plus tard). Arabie.

Noir à pubescence fine, à vague coloration fauve ou rosée; pattes et antennes à reflets verdâtres. Long. 30 mill.

Genre nouveau? *Eurycotyle* (1) Blessig. n. sp. (*Lamecrei* in lit.) Genre voisin de *Albana* Muls. Prosternum très étroit, hanches peu distantes. Tibias courts, épais. Antennes non ciliées, courtes, épaisses, à 1^{er} article gros, 2^{me} court, 3^{me} 4^{me}, les suivants plus courts. Grand, allongé, parallèle, convexe. Tête sillonnée,

(1) Ce genre a été établi par Blessig in Hor. Ros. IX p. 210. L'auteur lui donne les antennes ciliées que ne possède pas mon insecte arabe. Sans doute *Lamecrei* doit rentrer dans une division (*Pseudalbana* Muls.) voisine? Insecte à étudier ultérieurement.

à front court, avec les yeux très échancrés. Prothorax presque cylindrique convexe, à ponctuation forte. Elytres obliquement échancrés à l'extrémité. Insecte revêtu d'un mélange duveté blanc, brun et obscur sans tache bien marquée.

Long. 11 mill. Arabie (Millingen).

J'ai donné en collection à ce curieux insecte que je décrirai plus tard le nom de l'honorable spécialiste qui a bien voulu me donner son précieux avis pour la détermination de plusieurs longicornes de ma collection.

Phytaecia (Musaria) puncticollis Fald. de Turquie. Tête sans point noir.

Phytaecia (Musaria) persathensis Pic. (décrite dernièrement dans l'*Echange*) près *Boeberi* Ggl. Persath (Deyrolle).

Phytaecia virgula Charp. v. *vulnerata* Muls. de Sicile.

MAURICE PIC.

DESCRIPTIONS DE COLÉOPTÈRES D'ALGÉRIE

Le plus grand nombre des insectes figurant ici proviennent de mes chasses en Algérie, plusieurs viennent de Ghardaïa, dans le Mزاب, curieux pays encore peu connu hors de l'élément militaire.

Sphenoptera Theryi. Allongé, cunéiforme, un peu dilaté en avant, très atténué en arrière, convexe, d'un verdâtre métallique, quelquefois à peine cuivreux; pubescence fine, courte, blanchâtre. Antennes vertes, 3^{me} article à peine plus court que 2^{me} et 4^{me}, celui-ci et les suivants dentés. Tête à ponctuation forte, irrégulière avec le front un peu déprimé, l'épistome échancré. Prothorax plus large que la tête, bien convexe, très arrondi en avant, bisinué à la base avec les angles postérieurs saillants, une carène latérale bien nette, la ponctuation forte, écartée. Ecusson en demi cercle avec une dépression anguleuse au sommet. Elytres de la largeur du prothorax aux épaules, bien atténués à l'extrémité qui est tridentée avec des côtes, bien marquées en arrière, les épaules à dépression nette; ponctuation forte, granuleuse en lignes avec un pointillé irrégulier sur les intervalles. Pattes d'un verdâtre métallique. dessous du corps d'un vert brillant légèrement pubescent. Prosternum large, rebordé à ponctuation forte, écartée; abdomen à ponctuation forte, écartée. Pygidium peu saillant.

Long. 7 1/2 à 8 1/2 mill. Laghouat (Pic) Egypte (Letourneux).

Coloration voisine de celle de *cylindricollis* Mars. avec une autre forme, le prothorax étant aussi large que long; sa forme bien convexe se rapproche de celle de *rotundicollis* Cast.