

apicale foncées qui dessinent une sorte de croix à branche inférieure dilatée, base vaguement rembrunie ; pattes robustes, testacées avec les cuisses postérieures rembrunies. L. 3 m. Turkestan : Samarkand (Aris in coll. Pic). Voisin de *subarmatus* Pic dont il est très distinct, à première vue, par l'absence de longs poils foncés dressés et le dessin élytral.

✓ **Cyclomias albolineatus.**— Oblongo-ovatus nigropiceus, albido aut fusco squamulatus, brevis setulosus, antennis tibiis tarsisque plus minusve testaceis. Cilicia.

Oblong-ovalaire, noir de poix, orné de petites soies courtes, et revêtu de squamules petites, arrondies et peu denses, soit blanches, soit fauves, les squamules blanches disposées en bandes sur les côtés des élytres, sur les côtés et le disque du prothorax où elles sont plus distinctes ; antennes testacées, grêles, à 2^e article du funicule un peu plus court que le premier ; rostre court et large, yeux assez saillants ; prothorax assez court, fortement dilaté-arrondi sur les côtés, très rétréci en avant, orné de bandes longitudinales blanches distinctes ; écusson indistinct ; élytres à épaules arrondies, acuminés en pointe au sommet, suture élevée en arrière, distinctement striés avec les interstries larges, subconvexes, revêtus sur le milieu de squamules mélangées fauves ou blanches et sur les côtés presque exclusivement de squamules blanches ; pattes robustes, testacées avec les cuisses rembrunies, celles-ci subanguleuses, tarse épais à dernier article large et fortement lobé. L. 4 m. environ. Turquie d'Asie : Cilicie (coll. Pic). Diffère de *mylacoides* Desbr. *co-type* par la forme un peu moins trapue, les squamules du prothorax plus fines, cet organe orné, en outre, de bandes blanches nettes.

Callimus semicyaneus.— Robustus, nitidus, griseo-pubescens, niger, elytris nigrocyaneis, femoribus abdomineque testaceis. Græcia.

Robuste, brillant, pubescent de gris, noir avec les élytres bleuâtres, les cuisses et l'abdomen testacés ; tête impressionnée sur le front ; antennes robustes n'atteignant pas ou dépassant peu le milieu des élytres ; prothorax paraissant faiblement plus long que large, rétréci aux deux extrémités, muni sur le disque de callosités brillantes, fortement mais peu densément ponctué ; élytres d'un noir bleuâtre, plus larges que le prothorax à la base, progressivement atténués en arrière, faiblement étranglés après le milieu, un peu déhiscent et subacuminés au sommet, irrégulièrement ponctué, munis d'une faible côte discale, plus marquée en arrière ; pattes robustes, noires avec les cuisses testacées sauf à l'extrême sommet, tibias foncés, les postérieurs un peu incurvés ; dessous du corps foncé avec l'abdomen testacé. L. 9 m. Morée : Taygetos (Holtz in coll. Pic). Cette espèce, une des plus jolies découvertes de M. Holtz, est très caractérisée par la forme de ses élytres qui se rapprochent de celle des *Stenopterus* ; par sa coloration elle rappelle un peu *egregius* Muls., mais elle est plus trapue, a le prothorax noir et les antennes plus fortes ; on pourrait, je crois, établir pour elle une coupe sous-générique nouvelle (1).

Dorcadion biforme Kr. var. **discomaculatum.**— Avant-corps et pattes rougeâtres, élytres ♂♀ revêtus d'une pubescence noire veloutée dense, ces organes ayant leurs bordures suturale et externe blanches, une bande humérale et une série de macules discales irrégulières (ces macules distinguent à première vue cette variété de la forme type) également blanches. L. 14-20 mill. Perse : Ala-Dagh. Une paire acquise de M. Duchon et provenant des doubles de la collection Hauser. M. Pic.

(1) Je réserve une nouvelle étude plus complète de cette espèce pour un prochain fascicule de mes *Mat. Et. Longic.*