

Phytæcia Bodoani Reitt. — Sous ce nom, von Bodemeyer m'a envoyé, provenant du Luristan, une belle espèce pouvant rentrer provisoirement dans le s.-g. *Coptosia* Frm., celle-ci est de forme robuste, peu ♀, ou très atténuée ♂, en arrière, noire et vaguement bronzée, fortement et irrégulièrement ponctuée, revêtue d'une pubescence fauve ou grise, cette dernière formant trois bandes : une médiane et une latérale de chaque côté sur le prothorax et trois discales sur chaque élytre, en outre des bordures externe et suturale ; les antennes et les pattes robustes sont pubescentes de gris ; le prothorax normal chez ♀, et particulier chez ♂ en étant creusé de chaque côté, puis fortement dilaté latéralement.

Anthonomus Kœnigi n. sp. — Oblong-ovalaire, roussâtre, obscurci par places sur le dessous du corps et sur les élytres, la coloration plus foncée formant sur ces derniers organes une large bande presque droite en arrière, oblique en avant et plus étroite vers la suture, à peine brillant, revêtu d'une pubescence grise, longue, plus dense par places, membres testacés. Tête peu large, yeux peu saillants ; rostre assez épais, pas très long, arqué ; antennes à massue non foncée ; prothorax assez court, rétréci en avant, sans bande médiane grise distincte, assez densément pubescent sur les côtés, densément ponctué ; écusson pubescent de gris ; élytres distinctement plus larges que le prothorax, assez longs, faiblement rétrécis en oblique au sommet, peu fortement striés, les stries ponctuées de points forts, intervalles subdéprimés, ces organes rembrunis vers l'écusson et ornés d'une fascie postérieure d'un brun obscur, celle-ci bordée de poils gris ; cuisses antérieures assez longues, peu épaisses, munies d'une petite dent. Long. 3-3,3 mill. Causase : Tiflis (E. Kœnig in coll. Kœnig et Pic). Par la petite dent des cuisses antérieures doit prendre place près de *sorbi* Germ. et aussi de *brevispinus* Pic, il est moins robuste que ce dernier et d'un dessin élytral différent.

(A suivre.)

M. PIC.

Etude dichotomique du genre « Systemocerus » Weise ou « Platycerus L. » Geofr.

Les *Systemocerus* W. ou *Platycerus* L. sont de petits Lucanides, à coloration métallique, dont la capture fait la joie des débutants. En capturant pour la première fois un *Platycerus* on se dit : « C'est un petit cerf-volant bleu » et cette capture, qui semble étrange par le contraste des couleurs et des formes entre les deux espèces que l'on compare par la pensée, le vrai cerf-volant et le faux, vous remplit d'un naïf étonnement (1). En réalité, les *Platycerus* sont moins étranges qu'ils ne nous apparaissent tout d'abord, en outre ils sont loin d'être introuvables et même, dans certaines régions montagneuses ou de forêts, on peut les rencontrer assez communément. Ils se trouvent dans les souches, dans les vieilles branches pourries, sur le bois mort, parfois sur les buissons ou les pousses des jeunes taillis, au vol dans les bois, au printemps surtout et au commencement de l'été, avril à juillet.

(1) J'ai capturé avec joie mon 1^{er} *Platycerus* trouvé aux Guerreux dans une souche de chêne et l'ai échangé, avec plus de joie encore, peu après à feu l'abbé Viturat, contre un *Calosoma sycophanta* L., ce calosome éblouissant de coloris qui provoque naturellement un vif mouvement d'envie dans le cœur naïf d'un débutant.