

1766

Stenuba



db. spr.  
do Sep. 34/3.  
S.P.

30

S. 1145

## Description d'une nouvelle espèce de Carabe du sous-genre *Coptolabus*.

Par L. Taczanowski.

### *Carabus* (*Coptolabus*) *Branickii* n. sp.

Tab. XI, fig. 8.

*C. supra totus splendide coccineus, elytris nigro pustulatis; subtus pedibusque niger, lateribus thoracis partim rubris; oblongus, thorace oblongo angulis medio lateralibus proeminentibus, elytris medio deplanatis, postice acuminatis. ♂ long. 33—34, lat. 12—13; ♀ long. 35—39, lat. 13—14 mm.*

Ce magnifique Carabe ressemble par ses formes au *C. longipennis* Chaud., mais il s'en distingue par une taille plus forte, par la forme plus oblongue et plus étroite en général; le thorax est proportionnellement beaucoup plus long et moins large, à côtés de sa moitié postérieure plus profondément concaves, ce qui produit que les angles latero-médiaires paraissent être plus proéminents et moins arrondis et ce qui le distingue aussi des autres *Coptolabres* connus; les élytres sont plus ou moins déprimés dans les deux tiers basals en donnant à l'insecte une forme moins convexe au dos que dans toutes les espèces alliées; les angles terminaux des élytres sont un peu plus longs que ceux de l'espèce citée, à l'extrémité également courbés en haut et légèrement écartés entre eux. Les tubercules des élytres sont disposés d'une manière semblable que ceux du *C. longipennis*, mais ceux des rangées primaires sont distinctement plus longs, ce qui n'est pas cependant con-

stant, car sur quatre exemplaires, qui me servent à cette description, il y a une femelle à tubercules courts, ronds et moins grands que ceux des autres, et par conséquent plus nombreux, entre lesquels il n'y a qu'un petit nombre d'oblongs, mais petits, dispersés dans les différents lieux. La rugosité de la surface générale des élytres est considérablement plus forte que celle du *C. longipennis* et du *C. smaragdinus*, la ponctuation du thorax et de la tête est presque la même que dans les deux espèces citées. La couleur du dessus de la tête, du thorax et des élytres est d'un rouge carminé métallique foncé, plus clair, plus brillant et plus uniforme sur le thorax, plus obscur et quelquefois moins brillant sur les élytres; dans les autres directions de la lumière, la couleur rouge change en vert bronzé antique plus ou moins fort, le plus fort en examinant l'insecte vers la lumière, — la bordure des élytres est alors verte dans les uns et reste rouge cuivreuse dans les autres individus; en voyant l'insecte d'en dessus les uns ne présentent aucune trace de nuance verte, tandis que chez les autres on voit une tendance au reflet vert, surtout vers les bords des élytres. Tout le dessous du corps et de la tête, antennes, parties de la bouche et pieds sont noirs, la partie antérieure des côtés du thorax est plus ou moins largement rouge métallique, changeant au vert comme celui du dessus; le noir du reste du dessous du thorax présente un léger éclat vert bleuâtre.

Patrie: Environs de Séoul, capitale de la Corée.

Décrit d'après quatre exemplaires (2 ♂ et 2 ♀) fournis par M. Kalinowski au Musée du Comte Xavier Branicki.