

DESCRIPTION

D'UNE

ESPÈCE NOUVELLE DE BATOCERA,

Par M. Charles JAVET.

BATOCERA THOMSONII Javet.

Patrie : Bornéo. Long. 50 mill.; larg. 17 mill.

Voisine de la *B. Sarawakensis* Thomson (Arch. Ent., I).

♀. Couleur générale d'un brun foncé; corps revêtu d'un duvet brun jaunâtre. Yeux noirâtres. Les trois premiers articles des antennes noirs; les suivants bruns, à extrémité noire. Deux taches couleur de rouille au milieu du prothorax, en regard du sillon longitudinal. Yeux bordés vaguement de blanc. Deux bandes blanches commençant aux yeux, et se terminant vers l'extrémité de l'abdomen; plus vagues sur les segments abdominaux; deux taches de même couleur latéralement, vers l'extrémité du mésosternum. Ecusson blanc. Sur les élytres, quatre taches rondes, blanches également, disposées régulièrement; les deux supérieures les plus petites.

Tête profondément creusée entre la partie supérieure des yeux; lisse. Antennes dépassant de plus d'un tiers l'extrémité du corps; troisième article scabreux, dentelé, aussi long que les deux suivants réunis. Prothorax transversal, fortement uniépi-

neux latéralement; sillons transversaux bien marqués; sillon longitudinal très obsolète. Ecusson subquadrangulaire. Elytres beaucoup plus larges à leur naissance que la base du prothorax; environ quatre fois aussi longues que lui; à bord antérieur sinué; faiblement uniépineuses aux épaules qui sont avancées; allant en diminuant de largeur jusqu'à l'extrémité qui est coupée droit et quadriépineuse; couvertes antérieurement de petits tubercules noirs, formant des ondulations transversales; lisses ensuite. Abdomen lisse également, ainsi que les pattes, sauf les antérieures qui sont les plus longues et scabreuses; tibias de la même paire dentelés intérieurement.

Var. a. Six taches sur les élytres.

J'ai vu plusieurs individus, ♂ ♀, de cette belle espèce dans les collections du British Museum et de M. Pascoe; ils ne varient que par le nombre et la grandeur des taches sur les élytres. M. Buquet en possède aussi un bel individu ♀, chez lequel les trois premiers articles des antennes sont d'un brun clair dans toute leur longueur, mais recouverts d'une légère pubescence jaunâtre à l'état frais.

Dédiée à M. James Thomson.

