

ANNALES
DE LA
SOCIÉTÉ LINNÉENNE
DE LYON.

Année 1858.

(NOUVELLE SÉRIE.)

TOME CINQUIÈME.



LYON.

IMPRIMERIE DE F. DUMOULIN, LIBRAIRE,
rue St-Pierre, 20.

1858.

DESCRIPTION

DE DEUX

COLÉOPTÈRES NOUVEAUX,

Par **GUSTAVE LEVRAT,**

Présentée à la Société Linnéenne de Lyon.



Purpuricenus Wachanui.

Longueur 13 millim. ; largeur 3 millim.

Tête courte, noire, finement chagrinée, hérissée de poils d'un brun noirâtre. Labres et yeux bruns ; ceux-ci très-échancrés, entourant une partie de la base des antennes. Antennes grêles, noires : chacun de leurs articles un peu renflé vers le sommet.

Thorax noir, fortement ponctué, globuleux, chargé dans son milieu d'une ligne longitudinale brillante, à peine saillante, résultant de l'absence des points : une large tache d'un rouge orangé le recouvre presque complètement en dessus, et ne laisse qu'une bordure marginale noire formant trois festons à sa base ; des poils obscurs revêtent le dessous du corselet.

Elytres d'un tiers plus larges que la base du prothorax ; légèrement rebordées, presque parallèles jusqu'aux deux tiers de leur longueur ; d'un noir soyeux, couvertes d'une ponctuation très-forte vers leur partie antérieure et graduellement plus faible vers leur extrémité ; une tache d'un rouge orangé pare chacune des élytres et s'étend à partir du premier cin-

quième de leur longueur jusqu'au troisième inclusivement ; la forme de chacune de ces taches est celle d'un demi-cercle tangent à la suture de l'élytre. Vers le bord externe de l'élytre, cette tache s'étend en forme de pointe prolongée jusqu'à l'angle huméral.

Cette espèce est voisine du *Purpuricen* *Desfontainii*, dont elle diffère soit par la disposition de ses taches, soit par son corselet qui est mutique.

PATRIE, la Turquie (*ma collection*).

Je l'ai dédiée à mon excellent ami, Monsieur Alexandre Wachanru, à qui la science doit tant de découvertes intéressantes ; ce n'est là qu'un bien faible gage de la profonde affection que je lui ai vouée.

Acmæodera Chevrolati.

Longueur 5 millim. : largeur 2 millim.

Tête : cuivreuse, d'une ponctuation fine et très-serrée, offrant dans son milieu entre les yeux une dépression longitudinale assez profonde qui est garnie d'une houppes de poils blancs ; deux autres houppes semblables mais plus fournies accompagnent les yeux du côté interne ; les antennes sont d'un bronzé obscur.

Thorax : cuivreux, très-convexe, arrondi sur les côtés, peu déprimé à la base, marqué d'une ponctuation profonde, mais bien moins serrée que celle de la tête ; une ligne médiane le sépare longitudinalement et se termine à la base par un point enfoncé, qui est accompagné de chaque côté de deux autres points plus profonds. autour desquels s'élèvent quelques poils.

Élytres : d'un bronzé cuivreux ; faiblement rétrécies près de leur partie médiane, marquées de stries formées par

des points très-profondément enfoncés, leurs intervalles peu élevés sont finement ponctués; le premier intervalle interne de chaque élytre est entièrement bronzé, sauf une petite tache jaune vers la partie supérieure: les deuxième, troisième et quatrième offrent des lignes jaunes interrompues.

Des poils blancs très-courts revêtent les élytres et le dessous du corps, mais surtout le dessous du corselet de cette *Acmaëdère*.

PATRIE, la Sicile (*ma collection*).

Cette espèce, voisine de la *flavorittata*, en diffère surtout par la forme de son corselet qui est beaucoup plus globuleux.

Je me suis permis de la dédier à notre savant collègue, M. Chevrolat.



TABLE ALPHABÉTIQUE

DES ESPÈCES DÉCRITES.

Coléoptères

ACMAEODERA <i>Chevroleti</i> ,	G. LEVRAT .	262
CRIOILIS (nouv. gen.) MLLS.		239
— <i>Guerini</i> —		240
POECILUS <i>vicinus</i> , G. LEVRAT		4
PURPURICENUS <i>Wachan-</i>		
<i>rii</i> , G. LEVRAT . . .		261

Hémiptères.

ACANTHIDIUM, <i>armige-</i>		
<i>rum</i> , MONTROUZIER.		253
— <i>cinctum</i> —		252
— <i>punctatissimum</i> —		254
ALYDUS <i>curridens</i> —		254
AMICROPS (nouv. gen.)—		257
— <i>casuarina</i> —		257
ANISOSCELIS <i>bidentatus</i> —		254
ARADUS <i>dichroa</i> —		256
BRACHYPLATYS <i>vaniko-</i>		
<i>rensis</i> , MONTROUZIER		244
GEOBIA (nouveau genre) —		245
— <i>fallax</i> —		247
— <i>numecnsis</i> —		245
LYGOEUS <i>bi-guttatus</i> —		255
— <i>dichroa</i> —		256
— <i>pulehellus</i> —		255
NOEMATOPUS <i>profanus</i>		254
PENTATOMA <i>inconspicua</i>		
MONTROUZIER		249
— <i>Perroudi</i> —		250
— <i>Reyi</i> —		248
SCUTELLERA <i>arrogans</i> —		258
— <i>artensis</i> —		259
— <i>Banksii</i> —		243
— <i>geophila</i> —		243

Lépidoptères.

ABRAXAS <i>Grossulariata</i>		
(variétés)		23
CHAONIA <i>Hybris</i> larve. . .		41
insecte parfait.		42
CLEOGENE <i>Lutearia</i> larve.		29
insecte parfait		29
COCCYX <i>Juniperana</i> (spec.		
nov.) MILLIÈRE		17
larve .		20
nymphe.		20
insecte parfait		24
CROCALLIS <i>Tusciara</i> (<i>Ex-</i>		
<i>timaria</i>) larve		37
nymphe .		38
insecte parfait.		39
DASYDIA <i>Obscureata</i> larve.		25
— nymphe		26
— insecte arfait		26
EMYDIA <i>Coscinia</i>		31
— larve.		32
— nymphe		33
— insecte parfait		33
PSODOS <i>Alpinata</i> (<i>Eques-</i>		
<i>traria</i>) larve.		34
nymphe .		35
insecte parfait		36
PSYCHE <i>Malvinella</i> (Spec.		
nov.) STAUD., MILLIÈRE .		44
insecte parfait ♂.		45
fourreau .		46
Illicécés.		
TULIPA <i>Billietiana</i> JORDAN		11
— <i>Lortetii</i> , —		9
— <i>mauriliana</i> , —		12
— <i>planifolia</i> , —		43

Voir pour les ANGSTIPENNÉS leur table spéciale à la suite de la monographie.

