
BULLETIN MENSUEL
DE LA
SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

FONDÉE EN 1822

RECONNUE D'UTILITÉ PUBLIQUE PAR DÉCRET DU 9 AOUT 1937

DES

SOCIÉTÉS BOTANIQUE DE LYON, D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON

RÉUNIES

et de leur GROUPE de ROANNE.

Secrétaire général : M. LOCQUIN, 76, bd des Belges, 6^e. Trésorier : H. GRAVEL, 1, rue Bellecour, 2^e.

SIÈGE SOCIAL A LYON : 33, rue Bossuet, 6^e (Immeuble Municipal)

ABONNEMENT ANNUEL	France et Colonies Françaises.	100 francs
c/c p. Lyon 101-98.	Étranger.	200 —

SUR QUELQUES CAPTURES INTÉRESSANTES
DANS LE ROANNAIS (COLÉOPTÈRES) (DÉPT. DE LA LOIRE)

Par M. GUILLAUD.

Cteniopus sulphureus Germ.

1 ex., capturé à Perreux sur Umbellifères.

Adalia bipunctata L. ab. *simoniji*.

1 ex. sur aubépines à Villerest. Bords de la Loire.

Drapetes biguttatus Pell.

Insecte très rare, extrêmement difficile à capturer. Nouveau pour le département de la Loire. 1 ex. capturé à Perreux, en juillet 44, sous l'écorce d'un peuplier abattu en compagnie de *Tritoma bipustulata*.

Asclera coerulea L.

Espèce méridionale. 1 couple trouvé dans une souche de chêne pourrie provenant des environs de Neulise.

Triodonta aquila Cast.

Espèce méridionale : à Pradines, au nombre de 2 individus sur un chêne, les auteurs indiquent cette espèce comme remontant jusqu'à Lyon seulement.

Pholetes aeneoniger Deg.

Rare. Capturé le 4/6/44 au mont Meugne sur un chêne (sortie de la Linnéenne de Roanne).

Helobia pubescens F.

Cette espèce très rare vit sur le chêne — en ai capturé 1 ex. en battant une haie de bois mort sous un chêne à Perreux.

Clytus arietis L. ab. *clareti*.

Exemplaire pris à Perreux.

Leistus ferrugineus L.

Doit être rare dans notre région. Un seul exemplaire ayant été trouvé en septembre 44 à Perreux, alors que nous le cherchons depuis 10 ans.

Licinus Hoffmannseggi Pom.

Insecte monticole, rare, vivant dans les bois frais. 1 ex. capturé au-dessus d'Ambierle, en nov. 44, sous un sapin abattu dans un petit bois.

Attagenus punctatus Scop.

Rare. 1 ex. en battant des aubépines. Peut-être sa rareté tient-elle à sa couleur blanc et noir se confondant avec celle des fleurs d'aubépines.

Présenté au groupe de Roanne en sa séance du 11 déc. 1944.

CAPTURE DE

MACROPLEA APPENDICULATA PANZ
(COLÉOPTÈRE CHRYSOMÉLIDE)

Par P. GETTE.

Cet insecte vit au fond des rivières paisibles, où sa larve se nourrit de *Potamogeton* et de *Myriophyllum* ; les coques où elle se transforme en nymphes puis en imagos sont fixées à la plante nourricière.