

ANNALES

DE LA

SOCIÉTÉ LINNÉENNE

DE LYON



Année 1918

(NOUVELLE SÉRIE)

TOME SOIXANTE-CINQUIÈME

LYON

H. GEORG, LIBRAIRE-ÉDITEUR

36, PASSAGE DE L'HOTEL-DIEU

MÊME MAISON A GENÈVE ET A BALE

1919

NOTES D'EXCURSIONS OU D'ÉLEVAGE

ET OBSERVATIONS DIVERSES

Présentées aux séances de la Société Linnéenne de Lyon
pendant l'année 1918.

Champignons.

STEREUM CRISTULATUM Quélet (Fam. des Péniphoracées). Cette espèce, méconnue par beaucoup d'auteurs, bien qu'elle soit parfaitement décrite dans la *Flore Mycologique*, est très commune sur les souches et les troncs dans tous les bois des environs de Lyon. L'hyménium *saigne* quand il est froissé, comme dans *sanguinolentum* et *spadiceum*, dont il se distingue très facilement par son chapeau festonné, crispé de couleur fauve-rouillé. L'hyménium est parfois rosé au bord à l'état jeune. Bien que croissant très souvent en société de *S. reflexum* Bull. (*S. hirsutum* Willd.), il n'est jamais réuni par aucun spécimen intermédiaire avec ce dernier, qui ne *saigne* jamais et est toujours d'une couleur bien différente, d'un jaune vif. Il est tout aussi distinct de *S. gausapatum* Fr. et de toutes les autres espèces du même genre. A plusieurs reprises, des échantillons de provenance lyonnaise, récoltés par nous-même, ont été déterminés par Quélet. Il n'y a donc aucun doute possible pour l'identification de ce champignon.

CORIOLOUS VELUTINUS Fries (Fam. des Polyporacées). — Sur tronc vivant de *Carpinus Betulus*, Tassin (Rhône), à Méginant, 3 novembre. Voisin de *C. versicolor* L., mais à chapeau blanc recouvert d'un velours à poils bien plus longs.

HYGROPHORUS (HYGROCYPHE) SPADICEUS Scopoli (Fam. des Hygrophoracées). — Dans un pré montueux, Vaugneray (Rhône), 20 octobre. Facilement reconnaissable à son chapeau d'abord brun foncé, puis pâlisant un peu, brunâtre, strié de

brun, paraissant à distance exactement de la couleur des dattes, d'où son nom.

MYCENA CHELIDONIA Fries (Fam. des Agaricacées, sous-fam. des Clitocybées). — Déterminé par Mlle Marie Renard. Pré montueux, Vaugneray (Rhône), 20 octobre. Lamelles blanches, à reflet d'une belle couleur incarnate.

PLEUROTUS SEROTINUS Schrader (Riel, *Ic. inéd.*, 1^{re} série, t. CLXIV). — Apporté à l'exposition par M. Fréhse, provenant de la Tour-de-Salvagny (Rhône), 17 novembre. J'avais déjà trouvé une fois cette belle espèce au bois d'Ars, près de Limonest (Rhône), le 25 novembre 1894, sur un tronc de chêne abattu, dans un pré humide. Chapeau de couleur vert-olive, nuancé d'ocracé et de violacé-purpurin, très visqueux au moment de la récolte par temps humide.

PLEUROTUS POMETI Paulet. — Récolté sur pommier, dans la région de Vaugneray (Rhône), 17 novembre, par M. Usuelli.

BOLETUS ÆSTIVALIS Paulet (Fam. des Bolétacées). — Vaugneray (Rhône), 20 octobre. Déjà récolté à Lempis (Ardèche), par Mlle Albessard. Entièrement de couleur blanche, à peine un peu teinté de citrin par places. Appartient au même groupe que *B. reticulatus* Schaeff. et que *B. bulbosus* Schaeff. (*B. edulis* Bull.), bien que son réseau soit très peu marqué, souvent presque nul (D^r Riel, séance du 9 décembre).

Coléoptères.

Gymnetron hispidum Brullé (Fam. des Curculionidæ). — Des galles récoltés à Lyon, aux Massues, le 10 juin 1917, sur *Linaria vulgaris*, m'en ont donné, le 23 juillet, deux échantillons. M. Hustache a pu ensuite recueillir en septembre, à Saint-Genis-Laval, cinq spécimens de cette espèce, qui n'était connue en France que par le seul échantillon trouvé par Rey aux environs de Lyon, sans indication de localité (D^r Riel, séance du 11 mars).

Notes d'élevage.

En mai 1914, et dans le but de tenter un élevage, j'avais rapporté de Palavas (Hérault) une quinzaine de *Scarabaeus semipunctatus* Fabr. et autant de *Pimelia bipunctata* Fabr.

J'ai réussi à conserver, pendant vingt-huit mois et demi, à Lyon, un couple de *Scarabaeus*. Je les avais placés dans un bocal de verre contenant du sable du Rhône un peu grossier que je mouillais de temps en temps, et je les alimentais avec du croffin de cheval renouvelé tous les quinze jours.

Quant aux *Pimelia*, qui demandaient des soins plus assidus, je n'ai pu tenter qu'un incomplet essai d'élevage et les ai gardées trois mois et demi seulement. Un bocal de verre identique au premier, mais contenant du sable plus fin, leur servait de « volièrè » ; je les nourrissais avec de la mie de pain frais et je les abreuvais au moyen de brins d'herbe trempés dans l'eau que je renouvelais chaque jour. L'expérience, suspendue par la guerre, sera à reprendre, et je ne manquerai pas de la compléter dès que cela me sera possible (P. Nicod, séance du 13 mai).

Excursion de la Société Linnéenne à Dardilly (Mai 1918).

Parmi les diverses espèces recueillies au cours de cette excursion, je citerai seulement :

Malthinus rubricollis Baudi.

Ce rare *Malthinus* est signalé par Bourgeois (*Faune gallo-rhénane, Malacodermes*) des environs de Lyon, d'après Rey, et de Miribel, d'après Villard.

Excursions de la Société Linnéenne à Brignais, le long du Garon (Juillet et Septembre 1918.)

La faune du Garon est assez riche, moins peut-être par le nombre des espèces que par la quantité des spécimens de certaines de ces espèces. Je citerai pour mémoire :

Helmis Volkmar Panz., *Esolus parallelipipedus* Müll., *La-*

reynia ænea Müll., *Limnius tuberculatus* Müll., *Dryops substriatus* Müll. — Ces insectes sont communs partout.

Hydroporus mæstus Fairm. — Rare.

Dupophilus brevis Mulsant. — Cette espèce, qui paraît rare en France, est extrêmement abondante dans le Garon. On peut donc s'étonner que Rey, qui habitait Saint-Genis, n'ait pas signalé la présence de *Dupophilus brevis* dans une petite rivière qu'il avait dû sans doute explorer.

Le Garon renferme trois espèces du genre *Hydræna* :

Hydræna riparia Kugel. — Très rare dans le Garon, commune ailleurs.

Hydræna atricapilla Water. — Très rare dans le Garon.

Hydræna gracilis Germar. — Forme typique, avec toutes ses variations de coloration, depuis le testacé clair jusqu'au brun tirant sur le noir. Extrêmement commune dans le Garon.

Dans la Mouche, petite rivière qui se jette dans le Rhône, près de la gare d'Irigny, je n'ai jamais recueilli *Hydræna gracilis*, mais seulement *H. riparia* et *H. testacea*.

Bords du Garon. — A signaler pour la localité :

Lema tristis Herbst, *Telmatophilus brevicollis* Aubé.

En tamisant dans un petit bois, près des aqueducs, j'ai capturé, sur les indications de notre collègue, M. Hustache :

Apion Schönherri Boh., *Ceutorhynchus griseus* Brisout, *Bythynus Curtisi* Leach, *Bythinus Grilati* Reitter.

Ce dernier *Bythinus* a été découvert par Grilat à la Tour-de-Salvagny. L'aire de dispersion de l'espèce est d'ailleurs assez étendue, puisque je l'ai retrouvée au mont Aignal, dans la Lozère.

A signaler encore un *Cephennium*, non identifié avec certitude. Sa couleur constante, d'un testacé très clair, et sa taille exigüe semblent le distinguer de *Ceph. thoracicum* Müll. et de *Ceph. gallicum* Gangl., capturés dans les mêmes conditions et dans les environs (G. Serullaz, séance du 9 décembre).

Diptères.

Eupogona setifacies Rondani (Fam. de *Tachinidæ*). — Une chenille de *Papilio Machaon* récoltée sur *Peucedanum oreoselinum*, le 7 septembre 1917, au bois de Marcy (Rhône), m'en a

donné, le 12 septembre, 8 pupes ayant éclos dans les premiers jours d'octobre. Je dois la détermination de cette espèce assez rare, parasite connu de *Papilio Machaon*, à l'obligeance du D^r Villeneuve (D^r Riel, séance du 8 avril).

Hyménoptères.

Prophanurus Tabani Mayr (Fam. des *Scelionidæ*). — Une ponte de *Tabanus*, récoltée sur tige sèche à Peyraud (Ardèche), le 26 mai 1912, m'a d'abord donné fin mai des larves de *Tabanus*, puis, du 7 au 10 juin, 180 échantillons des deux sexes de ce parasite, dont la détermination est due à la bienveillance de M. l'abbé Kieffer. Cette espèce n'était connue que d'Allemagne et d'Autriche (D^r Riel, séance du 8 avril).