

BULLETIN MENSUEL

DE LA

SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

FONDÉE EN 1822

RECONNUE D'UTILITE PUBLIQUE PAR DECRET DU 9 AOUT 1937
des SOCIÉTÉS BOTANIQUE DE LYON, D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON
REUNIES
et de leurs GROUPES REGIONAUX : ROANNE, VALENCE, etc

Siège Social et Secrétariat Général : 33, rue Bossuet, Lyon (6^{me})Trésorier : M. P. OMISOS, 9, cours du Docteur-Long, Lyon (3^e)

ABONNEMENT ANNUEL : France et Colonies Françaises .. 9 N.F. — C.C.P. Lyon 101-98
Etranger 10 N.F.
Scolaires 4,50 N.F.

CONTRIBUTION A LA CONNAISSANCE DE LA FAUNE
DE LA REGION LYONNAISE
(Coléoptères)

par Pierre MARCHAL.

Ayant en mains les Catalogues de la Faune Régionale déjà parus, ainsi que des listes de captures publiées par des Entomologistes éminents, le débutant aussi bien que le naturaliste averti peuvent rechercher dans de bonnes conditions les espèces les intéressants.

Dans cette note nous nous sommes proposé un triple but, afin d'éta-
yer encore ces connaissances :

Citer les captures d'espèces nouvelles pour la région, faites par nous, et non signalées à ce jour à notre connaissance.

Confirmer des citations anciennes de localités. Nous avons été en effet souvent déçus au cours de chasses répétées et minutieuses, de ne pas trouver une espèce citée en un lieu donné, par tel ou tel ancien entomologiste, dont on ne peut mettre en doute la bonne foi et la compétence. Nous pensons en particulier pour la région lyonnaise à MULSANT, REY et GUILLEBEAU. Aussi nous a-t-il paru bon chaque fois que nous le pouvions, de confirmer la présence actuelle d'une espèce dans une localité mentionnée par un de ces entomologistes.

Pour une espèce déjà connue de la région, en certains endroits, nous indiquons les lieux de capture nouveaux où nous avons pu la rencontrer, dans la mesure où ils sont géographiquement assez distants des stations citées.

Carabus granulatus L. En nombre dans les inondations de la Saône à St-Bernard, (Rhône), les 9-3-1958 et 15-1-1959.

Carabus arvensis Herbst. Bois près de Chalamont (Ain) 7-2-1959.

Pedius inaequalis Marsh. Jons (Isère), 4-1960.

Argutor aterrimus Herbst. *subsp. aterrimus*. Un exemplaire à St-André-de-Corcy (Ain), 5-1960. Une seule citation de F. GUILLEBEAU dans de « Catalogue des cicindélides et carabiques de la région lyonnaise ».

Calathus luctuosus Latr. Beauregard (Ain), 7-1960. Sous une pierre, dans un champ en friches.

Dolichus halensis Schall. en nombre sous des bottes de paille, 25 exemplaires Beauregard (Ain), route de Savigneux entre les 14 et 30-7-60. et *V. flavicornis* F. idem, 4 exemplaires.

Agonum livens Gyll. Frontonas (Isère), 2-4-1958. En battant des fagots.

Europhilus Thoreyi Dej. *V. puellus* Dej. Jons (Isère) 18-4-1960, en nombre bien plus important que la forme typique.

**Oodes gracilis* Villa. Etang de St-Quentin-Fallavier (Isère). Un exemplaire le 12-2-1958. En tamisant des joncs.

Polystichus connexus Faure. en nombre, dans les prés bordant la Saône, sous des pierres après inondations à Beauregard (Ain), 9-1960.

**Brachinus explodens* Duft. Assez commun un peu partout, dans la région, mais pourtant non signalé dans le catalogue des Carabiques de la région lyonnaise. Ce qui doit être un oubli.

Pachylister inaequalis Ol. Dans une bouse de vache desséchée. Chazay-d'Azergues (Rhône). 5-1960.

- Hetaerius ferrugineus* Ol. Port-Galand (Ain), dans un nid de fourmis sous une pierre. 4-1960.
- Onthophagus illyricus* Scop. La Valbonne (Ain). 3-5-1959. Bouses de vache.
- Onthophagus Vacca* L.* v. *basalis* Muls. Port-Galand (Ain), 12-4-1959. Dans les bouses de vache.
- Onthophagus fracticornis* Preysl. *V. marginatus* Muls. Port-Galand (Ain). 8-1959. Bouses de vache ; ainsi qu'un individu très voisin, sinon identique à la *V. semiflavus* Reitt. que je ne connais pas et qui ne serait pas signalée de France d'après Paulian. Cet exemplaire présente bien les élytres testacées à suture foncée, mais en plus, sur chacune, un ou deux points noirs presque invisibles à l'œil nu.
- A. (*Ammoëcius*) *elevatus* Ol. Un exemplaire à Parilly (Rhône), sous des excréments humains le 5-1959. Ce qui confirmerait bien la citation « environs de Lyon (teste Mulsant) » du catalogue des Coléoptères de France de St-Claire-Deville.
- A. (*Acrossus*) *luridus* F. v. *variegatus* Herbst. Un exemplaire Port-Galand (Ain) 5-1960. Bouses de vache.
- A. (*Emmadus*) *quadriguttatus* Herbst. Pas rare dans crottes de moutons et bouses de vache. Port-Galand (Ain), 18-5-1958 — 12-4-1959 — 5-1960 10-4-1960 et 5-1960.
- *A. (*Plagiogonus*) *putridus* Fourc. Inondations de la Saône à St-Bernard (Rhône) 15-1-1959. Deux exemplaires.
- A. (*Volinus*) *Paykulli* Bedel. Sathonay camp, (Ain) crottes de mouton 2-1960.
- A. (*Volinus*) *distinctus* Mill.* v. *centrolineatus* Panz. Port Galand (Ain), 8-9-1959. Bouses de vache.
- *A (*Bodilus*) *lugens* Creuts. trois exemplaires, Port Galand (Ain) 6-1959. Bouses de vache ; ce qui confirme les vues des auteurs du Catalogue des Scarabéides de la région lyonnaise, qui pensaient que l'espèce pourrait s'y rencontrer.
- A (*Bodilus*) *sordidus* F. Deux exemplaires, Massieux (Ain) 10-8-1958. Crottin de cheval.
- A (*Nialus*) *Sturmi* Har. Six exemplaires 12-4-1959. Port Galand (Ain), bouses de vache. Un exemplaire le 20-9-1960, même localité, crottins de mouton.
- A (*Nialus*) *lividus* Ol. Quatre exemplaires 6-1959. Port Galand (Ain), bouses de vache. De même que le précédent, ne paraissait pas avoir été retrouvé depuis longtemps dans la région lyonnaise.
- Osmoderna eremita* Scop. Un exemplaire dans le terreau d'un vieil Orme creux. 5-5-1958 ; un autre le 12-7-1959. Jons (Isère).
- Cetonia speciosissima* Scop. Massieux (Ain), le 30-8-1957. Après un gros orage sur la route.
- Melasis buprestoides* L. St-André-de-Corcy (Ain). 5-1960.
- Isorrhhipis melasoides* Lap. Fareins (Ain) 6-1960.
- Elater ferrugineus* L. Jons (Isère), 9-1958.
- Opilo mollis* L. Yzeron (Rhône) 7-7-1959 — Villeurbanne (Rhône), 6-1959 à la lumière.
- Rhamnusium bicolor* Schr. Au vol vers 13 h. à Port Galand (Ain), 5-1960.
- Phymatodes lividum* Rossi. Sortant en grand nombre d'une grange en plein village entre 18 h. et 19 h. à Beuregard (Ain), 27 et 28-7-1960.

**Saperda punctata* L. Un exemplaire dans ma cuisine. Villeurbanne (Rhône). 6-1959. Vient sans doute des vieux Ormes du jardin.

* Désigne les espèces et variétés prises dans la région qui n'étaient pas encore signalées dans divers catalogues de ladite région.

BIBLIOGRAPHIE

Catalogue des Coléoptères de la Région Lyonnaise. Bull. Soc. Linn. Lyon. Buprestides (1949, p. 57) ; Histérides (1950, p. 133), Haliplides, Dystiscides, Gyridés (1952, p. 32), Lucanides, Scarabéides (1953, p. 193, 210), Curculionides (1955, p. 97, 217, 241, 264), Bruchides, Urodonides, Anthribides, Némonyhides, Scolytides (1957, p. 192) ; dans Misc. Ent. : Cérambycides (XLVII, 1953, p. 50).

G. AUDRAS : Les Insectes de mon jardin. B.S.L.L. (1959, p. 84, 99).

C. DUFAY : Chasse de Coléoptères et de Lépidoptères à la lampe à vapeur de mercure. B.S.L.L. (1950 p. 44). Capture de Coléoptères dans la région Lyonnaise B.S.L.L. (1950 p. 95).

L. SCHAEFER : Captures de Coléoptères dans la région Lyonnaise. B.S.L.L. (1949 p. 185).

Présenté à la Section Entomologique en sa séance du 14 janvier 1961.

NOTES DESCRIPTIVES SUR LES AGARICS DE FRANCE

par R. KÜHNER

I. — CORTINARIUS (suite)

TELAMONIA et HYDROCYBE

BIVELI

C. laniger Fries, sensu Joss.

Bull. Soc. Myc. de France, t. 75 (1959), p. 393.

Première Description.

Chapeau de 3-6 cm de large, convexo-campanulé à convexe-obtus, à marge enroulée, non hygrophane, apparaissant roux briqueté, roux rosé ou simplement roussâtre ± clair, Expo. 46 C, 48-46-44 D, 36 D, 38 D, 56 C-D ou Mu. 15.0 6/6-6/8-6,5/6 7/5 à 17.5 7/6 8/6, malgré le voile aérifère pâle-blanchâtre qui le recouvre ± longtemps, et qui se présente comme un aranéum appliqué de fibrilles radiaires ou densément feutrées ou conglomérées en innombrables peluches ou squamules appliquées très frappantes à l'œil nu, mais pouvant devenir glabre et ne conserver comme indice du voile initial que des plages givrées-aérifères, au moins dans la zone marginale ; ces plages givrées sont relativement claires, 22 A, 44 B par exemple, et le chapeau peut foncer au froissement, par ex. 38 D-E ou 12.5 5/8 par destruction du voile. Il arrive que la marge soit voilée de parties de voile blanc mieux individualisées, formant des membranes.

Lames serrées, ou au moins assez serrées, d'une couleur vive ou même éclatante, caractéristique, rouillée, rouge-brun ou roux-fauve presque briqueté, Expo. 46 D, 36 E ou Mu 15.0 5,5/6 6,5/8 6/7 ou 12.5 6/8 6/10 (en un peu plus jaune), moins vive quand la sporulation est avancée.

Stipe de 5,5-11 cm de long, subégal ou plus souvent aminci en haut, (7-15 mm d'épaisseur), la base (9-30 mm d'épaisseur) pouvant être ±