

Tome 60

fascicule 3

Mars 1991

Abonnement 140 F — Le numéro 25 F

ISSN 0366-1326

BULLETIN MENSUEL
DE LA
SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

Siège social : 33 rue Bossuet, F 69006 LYON

Rédaction : R. ALLEMAND

- COQUILLAT M. — Flore rhodano-ligérienne (titre provisoire). Additions et corrections à la flore de CARIOT et SAINT-LAGER (1888-1889, 8^e éd.). Manuscrit. 1351 pp., revu, corrigé et complété par M. BREISTROFFER (non publié, déposé au siège de la Soc. linn. Lyon).
- COSTE H., 1937. — *Flore descriptive et illustrée de la France*, Libr. Sc. et Arts, Paris. 3 vol., 416 + 627 + 807 pp. (Tom 3 : 312).
- DENELLE N., 1982. — *Une analyse de la flore vasculaire du Vivarais et du Velay oriental*. C.N.R.S., Montpellier, 3 vol., 209 + 213 + 171 pp.
- FOURREAU J., 1869. — *Catalogue des plantes qui croissent le long du cours du Rhône*. Savy, Paris, 216 pp.
- GUINOCHE M. et DE VILMORIN R., 1978-1984. — *Flore de France*. C.N.R.S., Paris, 5 vol., 1879 + XVI pp. (Vol. 3 : 1100).
- MARCIAU R., 1989. — *Liste rouge*. Muséum Hist. nat., Grenoble, 127 pp. (p. 40).
- NÉTIEN G., 1982. — *Gagea saxatilis* Mer. et Koch, (= *G. bohémica* (Tausch) R.S. ssp. *saxatilis* Koch (Mer. et Koch)). *Bull. mens. Soc. linn. Lyon*. 51 (1) : 320.

ENTOMOLOGIE :

Présence de *Boreus hiemalis* L. dans les Pyrénées-Orientales (Mecoptera Boreidae)

Roland Allemand

156 chemin Croix-Berthet, F 69110 Sainte-Foy-lès-Lyon.

Les Boreidae ou « Puces des neiges » sont des insectes rarement observés en raison de leurs mœurs hivernales et de leur taille réduite. En France, les observations de *Boreus hiemalis* qui est la seule espèce présente, sont peu nombreuses bien que l'espèce puisse être abondante localement.

D'après D. KEITH qui a rappelé dans ce bulletin en 1986 les connaissances sur cette espèce, *B. hiemalis* se nourrit de mousses et est présent dans les régions froides ou montagneuses du Nord, de la région parisienne, de l'Est, des Alpes et du Massif central. Elle est également présente dans la région lyonnaise puisque cet auteur l'a observée à Pollionay (Rhône). La limite sud de la répartition est constituée par les Pyrénées où la seule station connue est Luchon, à haute altitude, d'après une observation ancienne de J. COMBRET (LESTAGE, 1940).

Dans ce contexte, il paraît intéressant de signaler la capture d'une femelle de cette espèce en tamisant des mousses à Lamanère (Pyrénées-Orientales), le 2-XI-1990 à 900 m d'altitude, en forêt de feuillus (châtaigniers). Cette capture confirme et étend la présence de l'espèce dans la chaîne pyrénéenne et elle constitue, par ailleurs, l'observation la plus précoce connue, cette espèce étant habituellement observée plus tardivement pendant la saison froide.

- KEITH D., 1986. — Découverte de *Boreus hiemalis* L. (Mecoptera Boreidae) dans le Lyonnais. *Bull. mens. Soc. linn. Lyon*, 55 (9) : 319-320.
- LESTAGE J.-A., 1940. — Pour l'histoire des *Boreus* (Stégoptères Mécoptères), première partie. *Ann. Soc. roy. Zool. Belgique*, 71 : 5-22.

ECHANGES, OFFRES ET DEMANDES :

La Société alsacienne d'Entomologie (S.A.E.) a publié depuis 1989 les trois premiers volumes du *Catalogue et atlas des Coléoptères d'Alsace* traitant respectivement des Cerambycidae, Hydradephaga et Sternoxia. Le quatrième volume est consacré aux Lamellicornes et est actuellement sous-pressé. En vue de la rédaction du cinquième, la S.A.E. recherche des données sur les Carabiques des départements du Haut-Rhin, du Bas-Rhin et des localités limitrophes.

Ecrire à : J. MATTER, S.A.E., Musée zoologique, 29 bd de la Victoire, 69700 Strasbourg.