

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, BOURGOIN, VALENCE, ANNECY, etc.

Siège Social et Secrétariat Général : 33, rue Bossuet, Lyon (6^{me})Trésorier : M. A. PONCHON, 30, rue Malesherbes, Lyon (6^e)

ABONNEMENT ANNUEL C. C. P. Lyon 101-98	{	France et Colonies Françaises	500 francs
		Etranger	600 —

DIAGNOSE LATINE : *Mycena sordiceps* Locq. sp. nov., s. gen. *Hemimycena*, sect. *Adonidae* gr. *floccipedes*. Pileo umbrino-atra, 12 mm lato, carne hygrophano, stipite, 40 × 1 mm, laevi. Lamellis angustis sine lamellulis. Sporis haud amyloideis 10 × 5 μ . Hyphis fibulatis amyloideis.

Présenté à la Section Mycologique en sa séance du 16 Mai 1955.

UNE STATION DE LICHENS FOLIICOLES EN SAVOIE

par M. CHOISY.

Notre collègue M. PRIMOT, chef de district des Eaux et Forêts à Annecy, a eu la bonté de m'envoyer un rameau de *Buxus* porteur de Lichens, en me priant de lui en donner le nom et la répartition géographique.

Il s'est trouvé que malheureusement ce fragment, s'il était bien occupé par un Lichen, ne l'était que par une espèce vulgaire que j'ai déterminée à première vue pour un *Physcia leptalea* (Ach.) DC., alors que des Buis du château de Coudrée (ou Coudray) sont renommés pour donner asile à deux espèces plus rares, et plus particulièrement foliicoles.

Il s'agit d'abord d'un Lichen pyrénocarpé trouvé par CHODAT en 1912, et que cet auteur avait nommé *Strigula Buxi* Chodat (nom. nud.), espèce qui fut décrite et figurée ensuite par NAHAS en 1933 ; mais R. SANTESSON, *Foliicolous Lichens I*, in *Symbolae Botanicae Upsalienses* XII, 1, 1952, p. 160, a identifié ce Lichen avec une espèce bien plus ancienne : *Strigula elegans* (Fee) Mull. Arg. dont il produit une figure sur feuille de *Buxus* originaire de Coudrée, où l'auteur l'a observée lui-même en 1946. Cette espèce exclusivement foliicole est plus répandue dans les régions chaudes où les Lichens foliicoles sont fréquents ; elle est connue dans les Amériques septentrionale (U.S.A.), centrale et méridionale jusqu'au Paraguay et en Argentine, en Afrique tropicale et méridionale, en Turquie (également sur *Buxus*), dans l'Asie malaise ou Insulinde, en Australie et Nouvelle-Calédonie, naturellement dans ces contrées sur des espèces tropicales (*Magnolia*, *Piper*, *Capparis*, *Laurus*, *Anoma*, *Connarus*, *Ficus*, etc.).

Une autre espèce foliicole plus répandue en Europe, et présente à Coudrée, est le *Catillaria bouteillei* (Desmazières) Zahlbr., récolté d'abord par BOUTEILLE (1847) sur *Buxus* à Magny-en-Vexin (Oise) ; puis à Souvigné et La Mothe-Saint-Héray (Deux-Sèvres), par RICHARD (1887), enfin au château de Coudrée par SANTESSON lui-même en 1946. Cette espèce est connue encore en Suisse, Autriche, Allemagne, Suède et Finlande, souvent sur feuilles de Conifères (*Picea*, *Abies*), mais elle est encore signalée dans les Amériques, à Madeire, en Afrique (sauf l'Afrique du Nord), à Ceylan, en Insulinde et Nouvelle-Zélande.

SANTESSON note encore pour *Catillaria bouteillei* le n° 455 de l'exciccata ROUMEGUÈRE, dont le collecteur était GROGNOT, et la localité illisible ; cette espèce pourrait donc avoir une seconde station dans notre région (cf. *C. Bouteillei*, Choisy, Catal, n° 363).

Le genre *Strigula* n'est pas cité dans ce Catalogue où il se placerait près de *Sagedia* (gen. VII) ; c'est en effet un genre presque exclusivement exotique, justement parce que foliicole.

Présenté à la Section Botanique en sa séance du 12 février 1955.