

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
REUNIES

et de leurs GROUPES RÉGIONAUX : 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 : 8 N.F. — C.C.P. Lyon 101-98
Étranger 9 N.F.

Nous tenons à exprimer notre reconnaissance à Madame KREGER VAN RIJ du Centraalbureau voor Schimmelcultures, Baarn (où a été déposé un exemplaire de cette souche).

Diagnose latine : In musto maltato cellulae rotundae aut prope rotundae (3,5-5) × (4-5,8) μ , singulae aut binae. Sedimentum et anulus formantur. In agaro maltato cellulae rotundae aut prope rotundae (3,8-6) × (4-7) μ , singulae aut binae. Cultura (post unum mensem) griseola albida, mollis, margine glabro. Pseudomycelium nullum. Conjugatio heterogamica inter cellulas maternas et earum gemmas. Ascosporae rotundae I in quoque asco. Fermentatio nulla. In medio minerali cum glucose, galactose, (maltose), crescit. Nitras kalicus non assimilatur. In medio minerali cum alchhole aethylico crescit. Arbutinum finditur.

BIBLIOGRAPHIE

- (1) — LANGERON M. et P. GUERRA. — Nouvelles recherches de zymologie médicale. Ann. Par. Hum. Comp. 1938, 16, 1, 36-84.
- (2) — SAËZ H. — L'aide du Laboratoire au diagnostic des mycoses à Levures — Presse Médicale 1957, 65, 3, 47-48.
- (3) — SAËZ H. — Etude de l'utilisation de composés carbonnés par quatre espèces de *Geotrichum* : *G. candidum*, *G. pulmoneum*, *G. redaellii* et *G. asteroides*. Bul. Soc. Linn. de Lyon, 1960, 29, 4, 96-98.
- (4) — LODDER J. et N. J. W. KREGER VAN RIJ — The Yeasts. A taxonomic study. — 1 vol. Nort-Holland publishing company, Amsterdam, 1952.

(Muséum National d'Histoire Naturelle,
— Parc Zoologique — Paris).

Présenté à la Section Mycologique en sa séance du 21 novembre 1960

PARTICIPATION A LA CONNAISSANCE DES PARNASSIINAE FRANÇAIS. A PROPOS DE PARNASSIUS APOLLO VERCORCIUS TESTOUT.

par R.-M. MARQUANT

Je dois à la générosité d'un de mes aimables correspondants, M. Aurélien THIERS, demeurant à Lamalou-les-Bains (Hérault), d'avoir été mis en présence d'une série de *Parnassius apollo* que mon correspondant m'adressait en me précisant que deux exemplaires de cette série provenaient de la Croix-Perrin (Isère) et qu'ils constituaient, à n'en pas douter, des représentants de la race *vercorcius* Testout. Par contre, il m'indiquait qu'il me laissait le soin de déterminer les autres, en provenance du Col de Porte « juste en face disait-il, de l'autre côté de la vallée de l'Isère ».

Après étalage, l'étude de cette série de *Parnassius apollo* me permit de constater facilement que l'ensemble de la série (14 individus ♂) étaient bien des « *vercorcius* » sauf deux exemplaires qui apparaissaient comme deux « *transitio ad debilis* Fruhstorfer ». Or dix sur douze exemplaires (si l'on excepte les 2 « *transitio ad debilis* ») proviennent d'un endroit non cité, ni par TESTOUT, ni par les auteurs : le Col de Porte,

cette localité nettement septentrionale venant s'ajouter à celles déjà connues (mais d'une façon plus générale) situées plus au Sud du Massif de la Grande Chartreuse.

Je suis donc revenu aux sources et la lecture des descriptions de TESTOUT m'a frappé, en ce sens qu'il a bien défini dans le Bulletin Mensuel de la Société Linnéenne de Lyon, N° 10, Décembre 1942, 11^{me} année, page 152, sa nouvelle race *vercorcius* comme spécifique du Vercors, en terminant ainsi : « ultérieurement nous pourrions, s'il y a lieu, rattacher à cette base nettement établie, les *apollo* des régions voisines présentant des caractères identiques et dont la classification n'a pas encore été faite », (ce qui par contre a été ensuite établi par l'auteur en ce qui concerne les localités de la Grande Chartreuse, dans le Bulletin Mensuel de la Société Linnéenne de Lyon de janvier 1943).

Par contre, lorsque Henri TESTOUT a défini sa nouvelle race « *anneciensis* » (Bulletin Mensuel Société Linnéenne de Lyon, Octobre 1947, N° 8, 16^{me} année, page 171), cet auteur dont les scrupules et le sens de la précision étaient connus, termine son article par un sommaire de répartition de cette nouvelle race *anneciensis* : « qui se cantonne évidemment au lac d'Annecy et aux lacs savoyards ». Il indique cependant en conclusion : «...au Sud-Est, elle (la race *anneciensis*) est remplacée par la ssp. *debilis*, sans qu'il soit possible de préciser pour le moment les limites de cette répartition et au Sud-Ouest, elle rencontre la ssp. *vercorcius* dans le Massif de la Grande Chartreuse ».

Dans ces conditions et compte-tenu de l'identité des exemplaires qui m'ont été adressés du Col de Porte (1325 mètres) il est significatif de découvrir d'authentiques *vercorcius* à cette pointe septentrionale de son aire de répartition, considérant ces exemplaires comme quelques-uns des extrêmes probables de l'espèce dans son exergue Nord-Est, à la limite, au Nord de la race « *anneciensis* » et de la race « *debilis* » à l'Est et Nord-Est, ce qui paraît prouvé par la présence des 2 exemplaires tendant vers cette dernière race *debilis* au milieu de la série prise au même endroit et le même jour (19-VII-1952).

Je tenais à faire profiter les amateurs de *Parnassius* de ces observations qui permettent ainsi de procéder à une fixation partielle, dans son habitat septentrional, de cette magnifique espèce de notre Vercors.

Présenté à la Section Entomologique en sa séance du 14 septembre 1960.

NOTULES D'HERBORISATION A ST-POURÇAIN-SUR-SIOULE (ALLIER)

Pendant mon séjour à St-Pourçain-sur-Sioule, en avril-juillet 1955, j'ai eu l'occasion de rencontrer diverses Plantés peu fréquentes dans notre région, notamment les suivantes.

Lathraea clandestina abondait par places, à l'ombre, sous les *Alnus* et les *Salix*, près des petits sentiers ou chemins, à faible distance de la Sioule.

Hottonia palustris émergeait, bien fleuri, en une seule station très restreinte, détectée dans les tout premiers jours de mai ; c'est de là