

**BULLETIN MENSUEL**  
DE LA  
**SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON**  
FONDÉE EN 1822

DES

SOCIÉTÉS BOTANIQUE DE LYON, D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON  
RÉUNIES

et de leurs GROUPES de ROANNE, VIENNE et VILLEFRANCHE-SUR-SAONE

Secrétaire général : M. le D<sup>r</sup> BONNAMOUR, 49, avenue de Saxe ; Trésorier : M. P. GUILLEMOZ, 7, quai de Retz

SIÈGE SOCIAL A LYON : 33, rue Bossuet (Immeuble Municipal)

<b>ABONNEMENT ANNUEL</b>	{ France et Colonies Françaises . . . . .	15 francs
	{ Etranger.. . . .	20 —

2.329 Membres

MULTA PAUCIS

Chèques postaux c/c Lyon, 101-98

## PARTIE ADMINISTRATIVE

### ORDRES DU JOUR

#### CONSEIL D'ADMINISTRATION

Séance du **Mardi 8 Septembre**, à 20 h. 30

1<sup>o</sup> *Vote sur l'admission de :*

M. Chalaud (G.), chef de travaux de botanique à la Faculté des Sciences de Toulouse, parrains MM. Beauverie et Mérit. — M<sup>me</sup> Guitard, 17, rue Pierre-Corneille, Lyon, parrains MM. D<sup>r</sup> Carbonel et Battetta. — M. Chadefaud, agrégé de l'Université, docteur ès sciences, 8, rue Jean-Macé, Paris (11<sup>e</sup>), *Algologie et Cytologie*, parrains MM. Mérit et D<sup>r</sup> Bonnamour. — M<sup>me</sup> Pin, 44, avenue de la République, Le Coteau (Loire). — M<sup>me</sup> Duinat, 64, rue Nationale, Le Coteau (Loire), parrains MM. Pelosse et Crozet. — M. A. Chmeouv, bureau technique, arrondissement de Tunis, directeur des travaux publics, Tunis (Tunisie), *Lépidoptères*, parrains MM. Mérit et D<sup>r</sup> Bonnamour. — M. Chabrier (G.), 9, rue Henri-Dor, Lyon (7<sup>e</sup>), parrains MM. Mérit et D<sup>r</sup> Bonnamour.

2<sup>o</sup> Questions diverses.

### SECTION BOTANIQUE

Séance du **Lundi 14 Septembre**, à 20 h. 30

1<sup>o</sup> M. VERGIAT (groupe de Roanne). — Une plante nouvelle de l'Oubanghi-Chari (A. E. F.).

2<sup>o</sup> Présentation de plantes fraîches.

## SECTION ENTOMOLOGIQUE

### « *Microrrhagus Pygmaeus* » Fab. (Col. Eucnemidæ)

Par M. J. JACQUET

Espèce très rare, du nord et du centre de l'Europe ; vit sous les écorces de hêtre et dans les troncs de chênes, tilleuls, aulnes, saules, etc. De mars à juillet.

Je l'ai capturée en juillet, en fauchant dans les Monts du Lyonnais, à Thurins ; à ma connaissance elle n'a pas encore été signalée dans le Rhône.

### Microlepidoptera præcipue lugdunensia

#### I. — Famille des « Pyralididæ »

Par M. le D<sup>r</sup> Philibert RIEL

EUZOPHERA CINEROSSELLA Zeller. — Rhône : Vénissieux, chenille dans les tiges d'*Artemisia Absinthium* L. cultivée dans un jardin (Varrichon). — Hautes-Alpes : Abriès, vallon du Bouchet, 1.600 m., 16 juillet 1909.

CRAMBUS LUTEELLUS Schiffermiller et Denis. — Hautes-Alpes : la Bessée-sur-Durance, maison Roux ; 14 juillet 1928.

CRAMBUS OCCIDENTELLUS Caradja. — Ardèche : la Voulte-sur-Rhône, 30 mai 1924, 1 ♂. — Hautes-Alpes : en face de la Bâtie, dans le bois du Bousquet, sur la rive droite de la Gyronde, 1.000 m., 10 juillet 1927, 1 ♂ défraîchi.

Cette espèce paraissant avoir échappé à tous les microlépidoptéristes français, vraisemblablement parce que rien, à notre connaissance du moins, n'a été publié jusqu'ici à son sujet dans aucune publication de langue française, nous croyons devoir donner ici la traduction littérale des données bibliographiques que nous possédons sur elle et d'abord de sa description originale qui, dans sa concision, est très explicite et très claire :

1910. CARADJA. Beitrag zur kenntnis uber die geographische Verbreitung der Pyraliden des europaischen Faunengebietes nebst Beschreibung einiger neuer Formen (*Iris*, Dresden, Band XXIV, Heft 6 u. 7, S. 111-112) 72. *C. saxonellus* Zk. var. *carentellus* Chr. und var. (et ab.) *occidentellus* mihi. Dans le Sud-Est du territoire de la faune Saxonellus devient plus pâle et aussi la plupart du temps plus grand pour atteindre à Erivan, Kasikoparan, etc., dans la var. *carentellus* dépourvue de point jusqu'à 28 mm. d'envergure. Les échantillons de Marasch sont plus petits, pourtant aussi sans point et pâles. Mais de Ak-Chehir j'ai reçu un Saxonellus typique. En opposition tranchante avec la var. *Carentellus* sont les échantillons du Sud-Ouest de l'Europe ; ceux-ci sont brun-gris jusqu'à jaune-gris fauve, la plupart du temps aussi sans point médian sur les ailes antérieures et contrastent aussi tellement avec le ♂ jaune d'œuf et la ♀ jaune blanchâtre de la forme typique que pour cela je sépare cette (constante) forme comme var. *occidentellus*. Je la possède de Digne, Vernet-les-Bains, Cuenca, Sierra de Alfacar.

1913. MÜLLER-RUTZ (Die Schmetterlinge der Schweiz, Bern. Zweiter Band, 4. und 5. Lieferung, S. 302) 1389 a) *occidentellus* Caradja. *Iris* XXIV, 111. Les ailes antérieures plus étroites (que dans le type *saxonellus*), notam-