

**BULLETIN BI-MENSUEL**

DE LA

**SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON**

FONDÉE EN 1822

ET DES

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

RÉUNIES

*Secrétaire gén.* : M. P. NICOD, 122, r. St-Georges ; *Trésorier* : M. F. RAVINET, 11, r. FranklinAbonnement }  
annuel } 10 francs.SIÈGE SOCIAL A LYON :  
33, Rue Bossuet (Immeuble Municipal)

2620 MEMBRES

MULTA PAUCIS

Chèques Postaux  
c/c Lyon, 101-98**PARTIE ADMINISTRATIVE****Admissions.***Ont été admis à la séance du 14 février :*MM. Boissonnier, Du Bois, Stempffer, M<sup>me</sup> Bajard-Tercinet.**ORDRE DU JOUR**

DE LA

**Séance générale du Lundi 28 Février 1927, à 17 heures**1<sup>o</sup> *Vote sur l'admission des candidats présentés à la séance du 14 février auxquels sont ajoutés :*

M. Girel (le D<sup>r</sup>), 48, rue Victor-Hugo, Lyon (2<sup>e</sup>) : — M. Liébault, industriel, 33, rue de Marseille, Lyon (3<sup>e</sup>), parrains MM. Gallois et Thevenot. — Agence générale de Librairie et de Publications, 7, rue de Lille, Paris (7<sup>e</sup>), parrain le Bureau. — M. Ferlet (R.), ingénieur E. C. L., 49, rue Pasteur, Lyon (7<sup>e</sup>), parrains MM. F. et E. Roman. — M. Chanut, rue de la Grange, Lyon (5<sup>e</sup>). — M<sup>me</sup> Chanut, rue de la Grange, Lyon (5<sup>e</sup>), parrains M. Girod et M<sup>me</sup> Sage.

2<sup>o</sup> *Présentation de :*

M. Gagnolet (Léon), 58, rue Brison, Roanne, par MM. Larue et Alabernarde. — M. J. Plasse, 63, route de Paris, Roanne, par MM. Roué et Usuelli. — M<sup>lle</sup> Gabriel (Lucienne), professeur à l'École pratique de commerce et d'industrie, chez M<sup>me</sup> Grangette, 70, rue du Lycée, Roanne, par M. Jouve et

## PARTIE SCIENTIFIQUE

### SÉANCE GÉNÉRALE DU 10 JANVIER

#### Notes cécidologiques. — II. Genre « *Fraxinus* »

Par M. le Dr Ph. RIZL

(Cf. *Bulletin*, II, 1923, p. 92-93)

Le frêne (*Fraxinus excelsior* L.) présente fréquemment dans nos régions les deux galles suivantes :

1° Galle de *Perrisia Fraxini* Kieff. (Diptères Cecidomyidae). Sur le pétiole ou le plus souvent sur la nervure médiane d'une foliole, galle en forme de poche allongée, de 1 à 4 cm. de long sur 2 à 4 mm. de large en moyenne, s'ouvrant par une fente étroite à la face supérieure, parfois teintée extérieurement d'un peu de rouge, et n'intéressant que la partie tout à fait médiane de la largeur de la foliole. Lyon, chemin des Massues à Champvert; sur les feuilles tombées à terre, 28 octobre 1926.

2° Galle de *Psyllopsis Fraxini* L. (Hémiptères Psyllidae). Le bord de la foliole est lâchement enroulé par en bas et la partie enroulée est épaissie, décolorée, jaunâtre, plus ou moins veinée de rouge. Lyon, chemin des Massues à Champvert, sur les petits frênes des haies.

La cécidologie est une des parties les plus intéressantes de l'Histoire naturelle et peut être l'objet de recherches attrayantes pour les botanistes et les entomologistes et en même temps de méditations pour les biologistes. La récolte des galles est facile, à la portée de tous les observateurs. Nous ne saurions donc trop engager tous nos collègues à se livrer à cette récolte au cours de leurs excursions et à apporter ou à faire parvenir leurs trouvailles à la séance suivante, accompagnées d'une étiquette mentionnant avec précision le nom de la plante déterminée sur le frais, la localité et la date de la récolte, et le nom du collecteur. Nous conseillons plus particulièrement aux botanistes qui se trouvent en présence d'une plante rare ou localisée, de l'inspecter soigneusement pour se rendre compte de la moindre déformation pouvant exister sur l'un quelconque de ses organes.

En s'astreignant à faire la liste complète des galles de la région explorée par chaque naturaliste, ce qui doit être considéré non comme un but, mais comme une méthode féconde de travail, notre Société recueillera une abondante moisson de petits faits nouveaux et sera même peut-être mise sur la voie de découvertes importantes. Un grand nombre de galles sont encore inconnues, pour beaucoup de galles connues leur producteur n'est pas identifié ou ne l'est que d'une manière approximative et les parasites de ce producteur encore moins. De plus, la genèse des galles soulève des problèmes de biologie générale et d'ontogénèse dont l'étude peut avoir pour les progrès de la science une portée dont l'importance ne peut pas être prévue.

#### Bibliographie.

HOUARD (C.), *les Zoocécidies des plantes d'Europe et du Bassin de la Méditerranée*, 3 vol., 1908-1913. Paris, Hermann.

MARCHAL (C.) et CHATEAU (E.), *Catalogue des Zoocécidies de Saône-et-Loire*, 90 p. (Extr. des *Mémoires de la Soc. d'Hist. Nat. d'Autun*, vol. XVIII, (1905).

EUSÉBIO (E.), *Zoocécidies récoltées dans la région de Besse* (*Bull. Soc. Hist. Nat. d'Auvergne*, juin 1926, p. 49-51).