



**ANNALES**

DE LA

**SOCIÉTÉ BOTANIQUE**

DE LYON

Paraissant tous les trois mois

---

TOME XXII (1897)

---

NOTES ET MÉMOIRES

---

COMPTES RENDUS DES SÉANCES



SIÈGE DE LA SOCIÉTÉ

AU PALAIS-DES-ARTS, PLACE DES TERREAUX

---

GEORG, Libraire, passage de l'Hôtel-Dieu, 36-38.

---

1897

*prostrata*. M. Magnin fera connaître directement aux savants auteurs de la Flore de France les rectifications qu'il propose.

---

## SÉANCE DU 9 NOVEMBRE 1897

PRÉSIDENCE DE M. LE D<sup>r</sup> RIEL.

La Société a reçu :

Bulletin de la Soc. impér. des natur. de Moscou; 896, 3. — Bull. Soc. natur. de Kiew; XIV, 2; XV, 1. — Revue hortic. des Bouches-du-Rh.; XLIII, 515-519. — Bull. Soc. hist. natur. Mâcon, 1897. — Bull. Soc. sc. natur. Chalons-s.-Saône; XXIII, 7-10. — Journal de botan. L. Morot; XI, 13-18. — Feuille des jeunes natural., XXVII, 322-325. — J. de Seynes: Recherches sur les Champignons du Congo français.

## COMMUNICATIONS.

M. PRUDENT présente des Diatomées cueillies à Vaise-Lyon, à Messimy (Rh.) et à Nantua (Ain). Voir aux *Notes et Mémoires*.

M. BEAUVISAGE communique une Note sur l'Herbier du P. Montrouzier pour faire suite à celle qu'il a présentée à la Société le 4 juillet 1893. Dans cette seconde Note, M. Beauvisage fait l'historique du genre *Entrecasteauxia* que Montrouzier avait cru être voisin du genre *Myoporum*, chef de file de la famille des Myoporinées.

Clarke et plusieurs auteurs à sa suite ont placé dans le genre *Coronanthera* de la famille des Cyrtandrées l'espèce décrite imparfaitement par Montrouzier sous le nom de *Entrecasteauxia elliptica*.

M. Beauvisage a reconnu que le fruit de cette plante est une baie globuleuse contenant des graines ressemblant à celles de la Jusquiame, et n'est pas une drupe comme l'avait dit Montrouzier; enfin, après un examen minutieux, il a constaté que

*l'Entrecasteauxia elliptica* n'est autre que *Duboisia myoporoides* Rob. Brown. (Voir aux *Notes et Mémoires*).

M. CONVERT présente un spécimen de *Clitocybe geotropa* récolté par M. Pellat près de Tarare. Cette espèce comestible est remarquable par son odeur qui rappelle celle de la Lavande.

M. le SECRÉTAIRE GÉNÉRAL lit une note sur une anomalie par arrêt de développement d'une grappe florale de *Thlapsi silvestre*, par M. Marius AUDIN. (Voir aux *Notes et Mémoires*.)

### SÉANCE DU 23 NOVEMBRE 1897

PRÉSIDENTE DE M. LE P<sup>r</sup> GÉRARD.

La Société a reçu :

Verhandlungen d. zool.-botan. Gesellschaft, Wien; XLVII, 8-9. — Termeszetráji Füzetek, Budapest; XX, 4, 1897. — Annalen Naturhistor. Museum, Wien; XII, 1. — Archives du Musée Teyler, Harlem; 2<sup>e</sup> série, V, 3. — Institut grand-ducal Luxembourg; XXV, 1897. — New-York Academy of sciences; Annals IX, 6-12. — Nuova Notarisia; série VIII, novembre 1897. — Annuario dell'Istituto botanico, Roma VII, 1. — Missouri botanical Garden; Report VIII. — Soc. scient. Chili, Santiago; Actes VII, 2-3. — Revue travaux scientif. XVII, 8-9.

#### ADMISSION

M. Bonnet (Louis), étudiant en pharmacie, quai de Bondy, n° 17, est admis comme membre titulaire de la Société.

#### COMMUNICATIONS

M. CONVERT donne un aperçu des études qu'il a faites concernant *Lepiota cepæstipes* et *L. lutea*, et, à cette occasion, il rappelle les observations de notre regretté confrère Vuelliot sur le même sujet.

Il présente ensuite des remarques synonymiques sur *The-*