

ANNALES

DE LA

SOCIÉTÉ BOTANIQUE

DE LYON

Paraissant tous les trois mois

---

TOME XXV (1900)

---

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.

---

1900



## SÉANCE DU 28 JUIN 1900

PRÉSIDENCE DE M. VIVIAND-MOREL.

La Société a reçu :

Nuova Notarisia XI. — Bruxelles : Soc. botan. ; Bulletin, XXXIX, 3. — Paris : Soc. botan. Fr. ; Bull. XLIV, session Barcelonnette, 3<sup>e</sup> partie ; XLVI, 8. — Besançon : Archives de la Flore jurassienne, 5-6.

## ADMISSION.

M<sup>lle</sup> Marthe Luc, demeurant rue de la République, 61, est admise comme membre titulaire de la Société.

## COMMUNICATIONS.

M. CONVERT montre plusieurs Champignons récoltés autour de Crémieu (Isère), le 24 juin : *Amanita vaginata*, variétés *fulva* et *plumbea*, *Am. rubens*, *Cantharellus cibarius*, *Psaliota silvatica*, *Boletus edulis*, *Collybia fusipes*, *Clitocybe cyathiformis* ; toutes ces espèces sont comestibles ; — puis deux espèces non comestibles : *Lactarius piperitus*, *Boletus purpureus*, *Bol. calopus*.

Pendant une promenade dans les îles du Rhône, en face de Miribel, M. Convert a, comme les années précédentes, constaté l'abondance du *Lathyrus palustris*, puis, dans une lône parallèle au Rhône, l'*Hydrocharis cordifolia* (*Morsus ranæ*).

M. le D<sup>r</sup> LÉON BLANC présente des Cécidies d'*Hypochoeris maculata* conservées dans le formol, puis un Bambou de Madagascar dont les indigènes de cette île se servent comme d'une sorte de harpe. A cet effet, ils séparent les unes des autres les fibres parallèles de la tige dans le sens de la longueur et ils les appuient en un point de celle-ci sur un chevalet mobile.

M. FRANC. MOREL distribue des spécimens vivants de quelques plantes récoltées à Hauteville (Ain), entre autres de *Rosa*

rubrifolia et alpina, *Heracleum alpinum*, *Geum rivale* et *intermedium* (*G. rivale*  $\times$  *urbanum*). Il fait remarquer que les individus hybrides ne sont pas tous entièrement semblables les uns aux autres, ce qui autorise à conjecturer qu'il y a eu intervention dans le rôle des générateurs et que, peut-être, les hybrides ont à leur tour produit des métis par leur mariage avec l'un des parents.

M. AUDIN donne un compte rendu de l'herborisation faite à Couzon (Rhône), le 17 juin, par plusieurs de nos collègues.

M. GRÉMION annonce que M. Étienne Mermod, membre fondateur de notre Société, est mort le 12 juin après une longue maladie.

---

## SÉANCE DU 10 JUILLET 1900

---

### PRÉSIDENTE DE M. VIVIAND-MOREL.

#### La Société a reçu :

Revue mycologique XXII, 87. — Marseille : Soc. hortic. botan. ; Revue hortic. XLVI, 552. — Nancy : Soc. sciences ; Bull. série III, I, 5. — Tarare : Soc. sc. natur. ; Bull. V, 7. — Paris : Soc. botan. Fr. ; Bull. XLVII, 6. — Soc. nat. hort. Fr. ; Journal 4<sup>e</sup> série I, 7.

#### COMMUNICATIONS.

M. CL. ROUX donne connaissance des observations qu'il a faites sur le territoire de Roussillon (Isère), relativement aux causes de la Chlorose des Vignes. Il a constaté que sur les alluvions quaternaires celle-ci ne se produit pas, ou du moins n'atteint que quelques individus peu nombreux, tandis que sur les marnes pliocènes elle se manifeste sur un grand nombre de sujets et même sur les Pêchers. Il importe de noter que les plants américains employés comme porte-greffes sont les mêmes dans les deux parties du territoire, et que les procédés de culture sont identiques de part et d'autre. (Voir aux *Notes et Mémoires*).