



**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, PLAGE DES TERREAUX

---

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

---

1897

## SÉANCE DU 5 JANVIER 1897

---

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

La Société a reçu :

Revue horticole des Bouches-du-Rhône; XLIII, 510, 511. — Bulletin de l'Herbier Boissier; IV, 10-12. — Revue des sc. natur. de l'Ouest; VI, 5-6. — Revue bryologique; XXIV, 1-2. — Botanisch Jaarboek, VIII; Soc. Do-donaea, à Gand.

### COMMUNICATIONS

M. MOREL (Francisque) donne un aperçu de la végétation du Val Ferret valaisan. Au moyen d'une carte, il indique la position des montagnes qui entourent cette vallée et les stations des plantes les plus intéressantes, parmi lesquelles il cite plus particulièrement : *Anemone narcissiflora*, *Arabis cærulea* et *bellidifolia*, *Draba frigida* et *carinthiaca*, *Thlaspi virgatum*, *Phaca frigida*, *Trifolium saxatile*, *Geum reptans*, *Potentilla frigida*; *Saxifraga planifolia*, *Artemisia spicata* et *glacialis*, *Androsace alpina*, *Chamæorchis alpina*, *Festuca pumila*, *Trisetum subspicatum*.

M. Morel signale un contraste remarquable entre la végétation silicicole du versant occidental de la vallée et la végétation calcicole de quelques parties du versant oriental.

M. CONVERT montre un Champignon comestible, le *Pholiota ægerita* qui croît abondamment dans les serres et dans le Parc de la Tête-d'Or sur des troncs de Saule et de Peuplier. Dans quelques pays, on cultive ce champignon en semant les spores sur des rondelles du même bois enfoncées dans un terreau fréquemment arrosé.

M. GRÉMION présente le rapport du Comité des finances sur les comptes de l'année 1896. Il propose l'approbation de ces comptes et un vote de remerciements à notre trésorier. Cette proposition est adoptée.