

ANNALES

DE LA

SOCIÉTÉ BOTANIQUE

DE LYON

Paraissant tous les trois mois

TOME XXIII (1898)

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.

1898



SÉANCE DU 21 JUIN 1898

PRÉSIDENCE DE M. LE D^r RIEL.

La Société a reçu :

Revue mycologique, 79. — Irkutsk, Soc. géographie de l'Est-Sibérie, XXIX, 1. — Odessa, Club alpin de Crimée; Bulletin, 5-6. — Firenze, Soc. botan. italiana; Bull. 5-6; Nuovo Giornale, V, 3.

ADMISSIONS.

M. Daniel Oppermann, capitaine d'artillerie à la direction de Lyon, 3, cours du Midi, est admis comme membre titulaire de la Société.

COMMUNICATIONS

M. CONVERT présente un bouquet de *Dianthus prolifer* dont toutes les fleurs sont blanches. Cet Œillet a été récolté, au nord de notre Ville, sur les coteaux de Neyron, où il forme une colonie d'individus offrant tous l'albinisme floral. — M. Convert distribue aussi des spécimens de *Vicia sativa*, cueillis dans un champ à Marcy-l'Étoile et ayant tous des pétales verts. On pourrait appeler cette Papilionacée *Vicia sativa*, forme *chlorantha*. Enfin il distribue deux plantes cueillies dans l'île du Rhône située en face de Miribel (Ain); l'une est *Lathyrus palustris*, déjà signalé en ce lieu à la séance du 6 juillet 1897, l'autre est une espèce américaine souvent cultivée dans les jardins, la *Spiræa opulifolia*. Il est présumable que celle-ci a été transportée dans l'île lors d'une crue du Rhône.

M. le D^r Léon BLANC présente la Rose verte, bien connue des horticulteurs. Il n'est pas sans intérêt de rapprocher cet exemple de chloranthie de celui qui a été observé par M. Convert sur la Vesce cultivée. M. L. Blanc donne quelques renseignements sur les floraisons précoces qu'on a observées au commencement de l'hiver 1897-98. La précocité s'est manifestée sur les plantes

herbacées mais non, ou du moins plus rarement, sur les espèces ligneuses.

M. NIS. ROUX montre les espèces suivantes distribuées par la Société pyrénéenne : *Primula longiflora*, *Draba muralis*, *Sausuria alpina*, *Pulsatilla montana*, *Genista radiata*, *Artemisia incanescens*, *Linaria thymifolia*, *Salvia lavandulifolia*, *Achillea setacea*, *Horminum pyrenaicum*, *Erodium chium*, *Trifolium diffusum*, *Genista delphinensis* (*G. tetragona* Villars), *Statice bahusiensis*, *Cirsium italicum*, *Ranunculus Aleæ*, etc.

M. le D^r L. BLANC présente plusieurs cas tératologiques : 1^o un *Galium* dont les verticilles floraux les plus élevés sont abondamment garnis de feuilles ; les pédoncules sont dilatés et tordus ; — 2^o un rameau de *Prunus spinosa* dont tous les fruits sont allongés par l'action d'un parasite qui est probablement l'*Exoascus Pruni* ; — 3^o une hampe de *Taraxacum officinale* portant deux capitules, sans qu'il y ait apparence de fasciation.

M. LE PRÉSIDENT annonce que notre Société vient de perdre un de ses plus anciens membres, M. Louis Sargnon, décédé le 19 juin. Plusieurs de nos Collègues représentaient notre Société à ses obsèques.

M. SAINT-LAGER rappelle que notre regretté Collègue a publié dans nos Annales plusieurs notes sur diverses plantes, puis des récits d'herborisation autour de notre Ville, dans le Beaujolais, la Savoie, le Dauphiné, la Suisse, l'Algérie et la Tunisie.

SÉANCE DU 5 JUILLET 1898

PRÉSIDENTE DE M. LE D^r RIEL.

La Société a reçu :

Saint-Louis, Missouri botanical Garden ; Report IX. — Mâcon, Soc. hist. natur. juin 1898. — Soc. botan. Fr. ; Bull. XLV, 2. — Chalon-sur-Saône, Soc. sc. natur. ; Bull. XXIV, 6. — Revue scient. Bourbonnais ; XI, 127. — Soc. nat. hortic. Fr. ; Journal juillet 1898.