



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

Les feuilles, les branches et les fruits peuvent servir au tannage.

Le bois et l'écorce teignent en jaune brunâtre.

Il peut faire des tuteurs, des échelas. Les teinturiers en font usage pour supporter les flottes de soie dans les bains de teinture. Les jeunes rameaux peuvent servir de lien et être employés pour la vannerie.

SÉANCE DU 7 DÉCEMBRE 1897

PRÉSIDENTE DE M. LE P^r GÉRARD.

La Société a reçu :

Sociedad española de historia natural, Actas novembre 1897; Annales, VI. — Bulletin de l'herbier Boissier; V, 11-12. — Torrey botanical Club; Bull. XXIV, 10 12. — Revue bryologique; XXIV, 6. — Soc. scientif. de l'Aude, Carcassonne; VIII. — Journal Soc. nat. d'hortic. de France; XIX, octobre, décembre. — Revue savoisienne, Annecy; XXXVIII. — Botanical Soc. of America, Lincoln Nebraska; XXIV. — Soc. belfortaine d'émulation; Bulletin XVI. — Revue scientif. Limousin; V, 59. — Club alpin de Crimée; Bull. X.

ADMISSION.

M. HÉTIER, demeurant à Arbois (Jura), est admis comme membre titulaire de la Société.

COMMUNICATIONS.

M. NISIUS ROUX donne le compte rendu d'une herborisation qu'il a faite, en compagnie de MM. Convert et Francisque Morel, dans la vallée du Guil en Queyras, puis dans la vallée de l'Ubaye, à l'occasion de la session extraordinaire de la Société botanique de France.

Il montre les espèces les plus remarquables récoltées pendant la première partie de cette excursion. Parmi celles-ci, on

remarque particulièrement : *Adonis æstivalis*, *Ranunculus aduncus*, *Thalictrum alpinum*, *Dianthus neglectus*, *Alsine striata*, *Alsine lanceolata*, *Astragalus aristatus*, *Eryngium alpinum*, *Artemisia glacialis* et *Art. Mutellina*, *Leucanthemum coronopifolium*, *Crepis grandiflora*, *Hieracium scorzonerifolium*, *Sweetia perennis*, *Linaria supina*, etc., etc.

La suite de cette communication est reportée à une séance ultérieure.

SÉANCE DU 21 DÉCEMBRE 1897

PRÉSIDENTE DE M. DEBAT.

La Société a reçu :

Revue scient. Bourbonnais, X, 19-20. — Soc. sc. natur. Saône-et-Loire, Chalon; Bull. XXIII, 11-12. — Feuille des jeunes naturalistes; XXVIII, 326-327. — Soc. sc. Rochechouart, Bull. VII, 4. — Soc. sc. natur. Tarare; Bull. II, 11-12. — Revue hortic. Bouches-du-Rhône; XLIII, 520-521. — Revue scient. Limousin; V, 59-60. — Journal de botanique, L. Morot; XI, 13-24. — Dr Alfred Chabert : Emploi populaire des plantes sauvages. — R. Gérard : la fécondation chez les Chrysanthèmes cultivés.

COMMUNICATIONS.

M. GÉRARD donne un aperçu de l'organisation du jardin botanique de Kew et du Kensington Museum de Londres. Il communique ensuite les principaux résultats de ses études sur la fécondation artificielle des Chrysanthèmes.

M. VIVIAND-MOREL indique les caractères différentiels des *Lamium purpureum* et *L. maculatum* et présente des spécimens de deux variétés fort remarquables de *L. maculatum* que les auteurs ont appelées *L. hirsutum* et *L. niveum*. Celle-ci a une corolle blanche à tube court et à lèvre inférieure ovale, non cordiforme. Les feuilles sont ovales, en cœur.