

ANNALES  
DE LA  
SOCIÉTÉ BOTANIQUE  
DE LYON

---

SIXIÈME ANNÉE. — 1877-1878

N° 2

---

COMPTE-RENDU DES SÉANCES



LYON  
SIÈGE DE LA SOCIÉTÉ  
AU PALAIS-DES-ARTS, PLACE DES TERREAUX  
—  
1879

rosée; dans les plantes adultes, ils absorbent les produits qui résultent de la décomposition des insectes en vue de la capture desquels la plante est bien adaptée. »

La séance est levée.

## SÉANCE DU 7 FÉVRIER 1878

Le procès-verbal de la dernière séance est lu par M. Viviani-Morel et adopté.

M. CUSIN, président, donne des renseignements au sujet du cours de botanique élémentaire qu'il doit faire chaque dimanche et dont la première leçon aura lieu le 17 février prochain.

M. le président propose la création d'un Conseil dont ferait partie le Bureau et les anciens présidents de la Société. Ce Conseil se réunirait un moment avant les séances et délibérerait sur les questions à l'ordre du jour.

M. l'abbé Boullu et M. Saint-Lager présentent, comme membre titulaire, M. l'abbé Chaboisseau, archiviste de la Société botanique de France.

La correspondance se compose : 1° d'une circulaire du Ministre de l'instruction publique concernant la 16<sup>e</sup> réunion des délégués des Sociétés savantes; 2° d'une lettre de M. le D<sup>r</sup> Bonnet accompagnant deux brochures offertes à la Société.

M. Magnin présente et analyse les ouvrages suivants reçus depuis la dernière séance :

1° *Feuille des jeunes naturalistes*, n° 88, fév. 1878 : Organographie des Lichens (1<sup>re</sup> partie), par M. Ollivier; — Note de M. Crépin sur la présence du *Sibthorpia europæa* aux environs de Bouillon; — Note de M. Déséglise rectifiant une note de M. Bouvet sur l'*Elodea canadensis*; — Cas de prolifération du *Primula officinalis*, observé par M. Duhamel;

2° *Bull. de la Soc. roy. de Botanique de Belgique*, t. XVI, n° 2, 1878 : — Note sur des plantes nouvelles pour la Flore liégeoise, par M. Durand : *Impatiens parviflora*; *Myosurus minimus* dans champs argilo-calcaires. M. Magnin appelle l'attention sur l'extension prise par les plantes méridionales suivantes : *Bunias orientalis*, *Melilotus parviflora*, *Veronica prostrata*, *Centaurea solstitialis*, *Xanthium spinosum*, et surtout par l'envahissement de l'*Alyssum incanum*; — une analyse critique de l'ouvrage de M. Grand'Eury

sur la Flore carbonifère de Saint-Étienne, par M. Crépin; — La nouvelle de la mort de M. Thielens, membre correspondant de la Société.

3<sup>e</sup> Brochures offertes par M. le Dr Bonnet :

Note sur les *Ephedra* de la Flore française;

Étude sur le genre *Deschampsia*.

Ces deux Mémoires extraits du *Bull. de la Société botanique de France*, t. XXIV, sont confiés à M. V.-Morel pour en donner une analyse.

M. MAGNIN, à propos des espèces signalées par M. Durand, entre dans quelques détails sur leur dispersion.

L'*Alyssum incanum* ou *Berteroa incana* est une plante qui ne paraît pas spontanée en France mais toujours échappée des jardins ou des cultures. La multiplicité des points où elle a été signalée en France et en Belgique, depuis ces dernières années, est cependant intéressante à noter. Nous la voyons en effet dans les environs de Lyon (*Ann. Soc. bot. de Lyon*, I, p. 93; V, p. 36), dans le centre, l'Allier (Lamotte, Billiet, *ibid.*, V, p. 66), dans les environs d'Angers (Bouvet : *Bull. Soc. scientif., Angers*, 1875), dans la Normandie (*Bull. Soc. linn.*, 2<sup>e</sup> série, t. VII, p. 2-6), et enfin dans la Belgique où elle paraît prendre une grande extension; en effet, voici la note de M. Durand qui concerne l'*Alyssum incanum* :

« Cette Crucifère, signalée dans notre province seulement  
 « depuis trois ans, se répand sur tous les points avec une grande  
 « rapidité. Aux onze habitations déjà connues, il faut ajouter :  
 « Huy (Wathelet), Ile Moncin (A. Maréchal), Visé (V. Mou-  
 « ton) (1). »

M. V.-MOREL pense qu'il faudrait mettre quelques restrictions dans l'emploi du qualificatif de *plante méridionale*. Pour lui, beaucoup de plantes habitant les régions du midi de l'Europe n'ont pas le tempérament méridional, c'est-à-dire qu'elles s'acomoderaient parfaitement des climats septentrionaux, si certaines causes, autres que la chaleur, n'étaient un obstacle à leur dispersion.

M. l'abbé BOULLU dit que certaines espèces méridionales, telles que le Laurier-Tin, croissent parfaitement bien en Normandie, ce qui s'explique par l'influence du courant chaud du Gulf-Stream, qui donne au littoral de cette province un climat plus tempéré que ne semble l'indiquer la latitude.

---

(1) Le *Berteroa incana* vient d'être aussi signalé dans le Luxembourg; voyez *Ann. de la Société botanique du Luxembourg*, 1878.

M. MAGNIN présente également d'autres observations sur le même sujet et maintient que les plantes dont il a parlé sont bien des espèces méridionales.

M. SAINT-LAGER donne des renseignements sur le voyage projeté par M. Reverchon en Corse et sur les conditions de la souscription à ses récoltes; ces conditions sont très-avantageuses, surtout si l'on tient compte de l'habileté bien connue de M. Reverchon dans l'art de préparer les plantes.

M. SARGNON continue la lecture de son rapport sur les herborisations de la Soc. bot. de France en Corse (voy. précédemment p. 54).

La séance est levée.

---

### SÉANCE DU 21 FÉVRIER 1878

Le procès-verbal de la dernière séance est lu par Viviand-Morel et sa rédaction adoptée.

M. A. MAGNIN présente et analyse les ouvrages suivants reçus depuis la dernière séance :

1<sup>o</sup> *Bull. de la Soc. d'études des sc. natur. de Nîmes*, 1878, n<sup>o</sup> 1 : indication d'une nouvelle espèce pour la Flore du Gard, le *Scutellaria alpina*, découvert par M. Flandin, à Issérac, en juin 1877; l'exactitude de cette indication a été vérifiée par MM. B. Martin, Anthouard et Lombart-Dumas;

2<sup>o</sup> *Ann. de la Soc. d'hort. et d'hist. natur. de l'Hérault*, (2), t. IX, n<sup>o</sup> 4, août et sept. 1877 : — *Puccinia Asparagi* déformant les tiges de l'Asperge; — Suite du Catalogue des plantes croissant dans les environs de Lodève (*Geranium* à *Ononis*).

3<sup>o</sup> *Bull. de la Soc. bot. de France*, t. XXIV, n<sup>o</sup> 2, séances d'avril à juillet 1877 :

Champignon à baside théciforme et à appareil conidiophore, le *Corticium amorphum*, par M. Richon; — Sur les cladodes du *Ruscus aculeatus* par M. Cauvet, réponse à la note de M. Duval-Jouve; — Coloration en vert du bois mort, par M. Prillieux; — Sur les proliférations médianes endocarpiques des fleurs, par M. Godron; — Observ. sur les Lichens; — Saprologniées nouvelles, par M. Cornu; — Sur quelques Menthes rares ou nouvelles pour la Flore française, par M. E. Malinvaud. Cette note a pour objet des Menthes récoltées aux environs de Genève par M. Ayasse : *Mentha Ayassei* Mldv., hybride probable de *M. sylvestris* var. *mollissima* et *M. aquatica*, provenant de Thoiry (Ain); le *M. nepetoides* Lej. a les mêmes parents mais