

SÉANCE DU 23 MAI 1890.

PRÉSIDENCE DE M. BONNIER.

M. Camus, vice-secrétaire, donne lecture du procès-verbal de la séance du 9 mai, dont la rédaction est adoptée.

Dons faits à la Société :

Constant, *Un Champignon parasite du Poirier.*

Lignier, *Recherches sur l'anatomie des organes végétatifs des Lécythidacées.*

Zeiller, *Revue des ouvrages de paléontologie végétale publiés en 1888.*

Brenner, *Om nagra Taraxacum-Former.*

Lange, *Plantes du Groenland récoltées en 1880-85.*

A. Todaro, *Hortus botanicus panormitanus*, t. II, fasc. IV.

Em. Koehn, *Die Gattungen der Pomaceen.*

Strasburger, *Die Vertreterinnen der Geleitzellen im Siebtheile der Gymnospermen.*

Schaffranek, *Floral almanach of Florida.*

Bulletin international de l'Académie des sciences de Cracovie, janvier-avril 1890.

Denkschriften der Kœnigl.-bayerischen botanischen Gesellschaft zu Regensburg, 6^e volume, 1890.

Memorias de la Sociedad científica « Antonio Alzate ». Tome III, quatre numéros.

Observatorio Meteorologico-Magnético central de Mexico. Boletim mensual, t. II, n^os 5 et 6.

M. Russell fait à la Société la communication suivante :

RECHERCHES SUR LA VRILLE DES PASSIFLORES (1),
par M. W. RUSSELL.

On sait que la plupart des Passiflores sont des plantes grimpantes se fixant au moyen de vrilles situées à l'aisselle de leurs feuilles, vrilles que tout le monde s'accorde à regarder comme étant de nature raméale.

(1) Ce travail a été fait au laboratoire de botanique de la Sorbonne, sous la bienveillante direction de M. le professeur Bonnier.



BHL

Biodiversity Heritage Library

1890. "Séance Du 23 Mai 1890." *Bulletin de la Société botanique de France* 37, 189–189. <https://doi.org/10.1080/00378941.1890.10831531>.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/8659>

DOI: <https://doi.org/10.1080/00378941.1890.10831531>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/159226>

Holding Institution

Missouri Botanical Garden, Peter H. Raven Library

Sponsored by

Missouri Botanical Garden

Copyright & Reuse

Copyright Status: Public domain. The BHL considers that this work is no longer under copyright protection.

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.