

**Zeitschrift:** Berichte der Schweizerischen Botanischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Botanique Suisse

**Herausgeber:** Schweizerische Botanische Gesellschaft

**Band:** 4 (1894)

**Heft:** 4

**Vereinsnachrichten:** Wissenschaftliche Mittheilungen vorgelegt in der Sitzung der botanischen Section der schweizerischen naturforschenden Gesellschaft, Dienstag, den 5. September 1893 in Lausanne

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 15.08.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

**Wissenschaftliche Mittheilungen**  
vorgelegt in der  
**Sitzung der botanischen Section**  
der  
**schweizerischen naturforschenden Gesellschaft.**

Dienstag, den 5. September 1893  
*in Lausanne.*

---

Ehrenpräsidenten: Herr Prof. Schnetzler in Lausanne  
                      „    Prof. Dr. Radlkofer aus München  
Präsident:          „    M. Micheli aus Genf.  
Secretär:          „    Prof. Dr. E. Wilczek in Lausanne.

---

- 1) M. le prof. J. Dufour (Lausanne) présente une grappe de raisins à grains panachés en vert et en blanc.
- 2) Le même fait une communication sur la sélection des vignes américaines. Cette communication est suivie d'une démonstration dans les cultures de la station agricole.
- 3) Herr Prof. Radlkofer (München) weist ein Stammstück vor, welches wahrscheinlich einer Leguminose aus der Verwandtschaft von *Bauhinia* angehört und dessen Bau mit demjenigen der Sapindaceen (*Serjania*) übereinstimmt.
- 4) Derselbe spricht über das Vorkommen von kautschukartigen Substanzen bei Pflanzen, für die dasselbe bisher nicht bekannt war, nämlich *Wimmeria* (Celastrinee), *Salacia* (Hippocrateaceen), *Plagiopteron* (Tiliaceen).
- 5) M. le prof. J. Müller (Genève) a étudié, dans le courant de la dernière année, des Lichens de la Nouvelle Hollande, du Chili, de l'Arabie, de la route de Maghellaen, de Queensland, du Zambèse, de la nouvelle Zelande; il donne ensuite un résumé des travaux d'autres auteurs qui ont paru pendant la même époque.

- 6) Herr Prof. Ed. Fischer (Bern) theilt die Resultate seiner Untersuchung über einen neuen Parasiten der Alpenrose, *Sclerotinia Rhododendri*, mit (s. die Abhandlungen).
- 7) Monsieur le prof. Wilczek (Lausanne) présente un cas de prolifération chez les cônes du mélèze.
- 8) M. P. Jaccard (Lausanne) présente à l'assemblée une étude détaillée sur l'embryogénie de *l'Ephedra helvetica*.
- 9) Herr Prof. C. Schröter (Zürich) bespricht einen Fall von Kleistogamie bei *Diplachne serotina*; diese Graminee besitzt in den Blattscheiden eingeschlossene kleistogame fruchtbare und offene fremdbestäubende aber total unfruchtbare Rispen.
- 10) Derselbe spricht über die pflanzengeographischen Verhältnisse von St. Antönien im Prättigau.
- 11) M. le prof. Martin (Genève) présente un grand nombre de planches de champignons hyménomycètes des environs de Genève, qu'il a dessinées et peintes d'après nature.
- 12) M. le prof. R. Chodat (Genève) a terminé le deuxième volume de sa monographie des Polygalacées, il développe ses idées sur la distribution géographique de quelques espèces du genre *Polygala*.
- 13) Le même présente les résultats des recherches de Mlle. Rodrigue sur la structure anatomique des graines des *Polygala*.
- 14) M. Jaccard (Aigle) a découvert le *Hierochloa borealis* aux Mosses sur Aigle et le *Hypericum Richeri* dans les alpes de St. Maurice; il présente aussi des échantillons du *Quercus sessiliflora* dont les châtons mâles portent des fleures femelles.
- 15) M. Gaillard (Lausanne) a récolté plusieurs roses nouvelles pour le canton de Vaud.
- 16) M. Vetter donne lecture d'une lettre de M. Tonduz (San José de Costa Rica) concernant un envoi de plantes de Costa Rica.