

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

Herausgeber: Schweizerische Botanische Gesellschaft

Band: 26-29 (1920)

Heft: 26-29

Vereinsnachrichten: Wissenschaftliche Mitteilungen vorgelegt in der Sitzung der botanischen Sektion der Schweiz. Naturf. Gesellschaft

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: 24.02.2026

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

Wissenschaftliche Mitteilungen

vorgelegt in der

Sitzung der botanischen Sektionen der Schweiz. Naturf. Gesellschaft

Dienstag den 11. September 1917 in Zürich.

Systematisch-ökologisch-pflanzengeographische Richtung.

Präsident: Dr. J. Briquet (Genf).

Sekretär: Dr. A. Roth (Zürich).

1. H. Guyot: Esquisse géobotanique du Valsorey.
2. J. Briquet: Les pseudo-nervures et les nervures incomplètes dans la corolle des Senecio.
3. E. Heß: Pflanzengeographische Beobachtungen aus dem Oberhasli (mit Projektionen).
4. R. Stäger: Beitrag zur Verbreitungsbiologie der Claviceps-Sklerotien.
5. A. Thellung: Kriegsbotanik.
6. Eduard Rübel: Ein neues Hilfsmittel für die kartographische Darstellung der Vegetation.
7. E. Kelhofer: Über den Schaffhauser Botaniker Johannes Schalch.
8. E. Kelhofer: Über die Wegenersche Verschiebungstheorie.
9. F. v. Tavel: Über einige neue oder seltene Farne der Schweizerflora.
10. P. Karl Hager: Neufunde und Seltenheiten aus dem Bündner Oberland.
11. H. Gams: Für die Schweiz neue Ranunculus-Arten.
12. Walo Koch: Einige seltene Pflanzen der Schweiz.
13. H. Guyot: Sur la valeur spécifique et l'âge relatif de quelques Ombellières.
14. A. Magnin: Quelques considérations sur les tourbières du Jura franco-helvétique, particulièrement du Jura suisse.

Morphologisch-physiologische Richtung.

Präsident: Prof. Dr. R. Chodat (Genf).

Sekretär: Dr. Arthur Tröndle (Zürich).

1. Otto Schüepp: Zur Entwicklungsgeschichte des Blattes von *Acer Pseudoplatanus L.*
2. J. Perriraz: Etude biologique sur *Narcissus angustifolius* Curt.

3. G. v. Büren: Zur Entwicklungsgeschichte und Biologie von *Protomyces inundatus* Dangeard.
4. Arthur Tröndle: Über die Aufnahme von Salzen durch die Zelle.
5. A. Lendner: Sur le *Sclerotinia Matthiolae* n. sp.
6. Paul Jaccard: démontre les expériences entreprises dans le jardin d'essais attenant à son laboratoire en vue d'étudier l'action des facteurs extérieurs qui influent sur l'acroissement en épaisseur des arbres:
 1. Action mécanique produite par des flexions répétées de la tige.
 2. Influence de variations locales de la température sur la tige et les racines des arbres.
7. A. Wartenweiler: Zur Biologie der Gattung *Plasmopara*.
8. Jean Schweizer: Die Spezialisierung von *Bremia Lactucae* Regel.
9. S. Rywosch: Über das Durchlüftungsgewebe der Laubblätter.
10. Kasimir Bassalik: Über die Bildung der Oxalsäure bei den grünen Pflanzen.
11. W. Bally: Der Bastard *Triticum vulgare* \times *Aegilops ovata* und seine Bedeutung für die Vererbungslehre.
12. G. Senn: Variationsstatistische und reizphysiologische Untersuchungen an zwei Meeresdiatomeen.
13. Wilhelm Vischer: Versuche mit *Raphidium Braunii* (Institut de Botanique de l'Université de Genève).
14. R. Chodat: Sur le *Chlamydomonas intermedia* Chod.
15. A. Ursprung: Über die Bedeutung der Wellenlänge für die Stärkebildung.
16. A. Ernst: Aus Entwicklungsgeschichte und Cytologie angiospermer Saprophyten und Parasiten.
17. A. Ernst: Mitteilungen und Demonstrationen über *Primula*-Artbastarde.

Referate in den Verh. Schweiz. Naturf. Ges. 1917 (1918), II, 233—258.