Zeitschrift: Mémoires de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

**Band:** 1 (1922-1924)

Heft: 6

**Artikel:** Nardus stricta : étude physiologique, anatomique et embryologique

Autor: [s.n.]

**Bibliographie** 

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-287447

## 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: 27.11.2025** 

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

## BIBLIOGRAPHIE

J. Amann: Contribution à l'étude de l'édaphisme physico-chimique. Bull d. la Soc. vaud. d. Sc. Nat. 1919, 52, 363-381.

O. ARRHENIUS: Bodenreaktion und Pflanzenleben. Leipzig 1922.

- W. BJERRUM N.: Die Theorie der alkalimetrischen und azidimetrischen Titrierung. Ahrens Samml. 1914.
- G. Bonnier: Influence de la lumière électrique continue sur la forme et la structure des plantes. Rev. gén. d. bot. 1895, 241-289-332-409.

J. Braun: Les Cévennes méridionales. Genève 1915.

W. Clark. A. Hausfield: The determination of hydrogenions. Baltimore 1922.

- F. CZAPEK: Biochemie der Pflanzen. 1915 I, 693. H. Fitting: Untersuchung über die Aufnahme von Salzen in die lebenden Zelle.
- Jahr. f. wiss. Bot. 1915, 56, 1-63.
  H. Fitting: Untersuchung über isotonische Koeffizienten und ihren Nutzen
- für Permeabilitätbestimmungen. Jahr. f. wiss. Bot. 57, 553-609. A. Groв: Beiträge zur Anatomie der Epidermis der Gramineenblätter. Bibl. Botanica 1896, 33, 1-122.
- G. HABERLANDT: Zur Physiologie der Zellteilung. Sitz. Ber. preuss. Akad. d. Wiss. 1921, I, 221-235.

- G. HABERLANDT: Über experimentelle Erzeugung von Adventivembryonen bei Oenothera lamackiana. Sitz. Ber. preuss. Akad. d. Wiss. 1921, 2, 695-725.
  G. HABERLANDT: Die Entwicklungerregung der parthenogenetischen Eizellen von Marsilia Drummondi A. Br. Sitz. Ber. preuss. Akad. d. Wiss. 1922, 4-15.
  E. HACKEL: Gramineae, dans A. Engler und K. Prantl. Die natürlichen Pflanten in 1880.
- zenfamilien. 1889, II, 6. Abt., 77. E. Hamann: Weitere Studien über das Pollentoxin. Bioch. Zeit. 1912, 46, 158.
- B. Hansteen Cranner: Über das Verhalten der Kulturpflanzen zu den Bodensalz. Jahr. f. wiss. Bot. 53, Heft 4.

HENRY: Traité de chimie physique. Paris.

- H. Hylin: Pollenbiologisches Studium in nördlichem Schweden. Archiv. f. Bot. 15, Heft 17.
  - G. Klebs: Über die Blütenbildung von Sempervivum. Flora 1918, II, 12, 128-151.
- B. Lidforss: Die Reservestoffe des Anemophilen Pollens. Jahr. f. wiss. Bot. 1899, 33, 292-312.
- W. Ludi: Die Pflanzengesellschaften des Lauterbrunnentals und ihre Sukcession.
  - L. Michaelis : Praktikum der Physikalischen Chemie. 1921, 121-152.
- H. Molisch: Zur Physiologie des Pollens. Sitz. Ber. d. Akad. d. Wiss. 1893, 52, 243-447.
- R. Nordhagen: Vegetationsstudien auf Insel Utsire im westlichen Norwegen. C. H. OSTENFELD: The Land-Vegetation of the Faeröes. Bot of the Faröes. 1901-1908, 952-956.

O. Penzig: Pflanzenteratologie 1922.

- M. Pfund: Der Einfluss der Luftfeuchtigkeit auf die Lebensdauer des Blütenstaubes. Jahr. f. wiss. Bot. 1910, 1-38.
- O. Renner : Zur Biologie und Morphologie der männlichen Haplonter einiger Oenotheren. Zeit. f. Bot. 1919, II, 305-380.
  C. Schellenberg: Dans C. Schröter. Das Pflanzenleben der Alpen. 1908, 395-306.
  C. Schröter: Das Pflanzenleben der Alpen. 1908, 299-311.

- C. Schröter und F. Stebler: Untersuchung über den Einfluss der Düngung auf die Zusammensetzung der Grasnarbe. Land. Jahr. d. Schweiz. 1887, 113-116.
- C. Schröter und F. Stebler: Das Borstgras. Landw. Jahrb. d. Schweiz, 11, 1888, Seite 139.
- W. Smith: The distribution of Nardus stricta in relation to peat. Journal of Ecology. 1918, 1.
- G. Tischler: Untersuchungen über den Stärkegehalt des Pollens. Jahrb. f. wiss. Bot. Bd. 47, 1910, Seite 219-242.
- A. Tschirch: Beiträge zu der Anatomie und dem Einrollungsmechanismus einiger Grasblätter. Jahr. f. wiss. Bot. 1882, 13, 293.
- S. P. L. Sörensen: Über die Messung und die Bedeutung der Hjonen Konzentration bei enzymatischen Prozessen. Bioch. Zeit. 1909, 21, 131. 22, 352.
  - A. Volkart und O. Kirchner: Gramineae. Lebensgeschichte der Blüten pflanzen. 11, 47.
    - E. Warming: Botany of the Faeröes. 952.