

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **20 (1911)**

Heft 20

PDF erstellt am: **24.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# Inhaltsangabe. — Table des Matières.

	Seite
Jahresbericht für das Jahr 1909/10 . . . . .	III
Protokoll der 21. ordentlichen Versammlung . . . . .	V
Jahresbericht für das Jahr 1910/11 . . . . .	VII
Rechnungsauszug . . . . .	IX
Bibliothekbericht . . . . .	XI
Bibliographie.	
P. Jaccard: Anatomie . . . . .	1
H. Wirz: Embryologie und Cytologie . . . . .	2
P. Jaccard: Pflanzenchemie, Pharmakognosie . . . . .	4
A. Ursprung: Stoffwechsel und Stoffwanderung . . . . .	19
Arth. Tröndle: Reizphysiologie . . . . .	24
P. Vogler: Variationsstatistik . . . . .	30
„    Verbreitungsmittel . . . . .	31
Wilh. Brenner: Blütenbiologie . . . . .	32
Hans Rudolf Schinz: Variabilität . . . . .	36
Hans Schinz: Varia . . . . .	39
H. Brockmann-Jerosch: Pflanzengeographie . . . . .	48
Floristik und Fortschritte.	
Hans Schinz: Myxomyceten . . . . .	77
M. Dügeli: Schizomycetes . . . . .	81
H. Bachmann: Algen . . . . .	102
Ed. Fischer: Pilze (inkl. Flechten) . . . . .	107
G. Schellenberg: Bryophyta . . . . .	130
A. Thellung: Systematik der Gefässpflanzen . . . . .	141
„    Floristik der Gefässpflanzen . . . . .	164
Hans Schinz und Albert Thellung: Fortschritte (Gefässkryptogamen und Phanerogamen) . . . . .	182
A. Heyer: Neue Untersuchungen über die Längenvariation der Koniferen- nadeln . . . . .	247
H. Christ: Die Vegetation unter dem Einfluss des trockenen Sommers 1911 im nördlichen Jura . . . . .	254