

stabförmige Haustorien in die Aussenwand der Epidermiszellen sendet, ist besonders interessant, dass die üppige Entwicklung nur an solchen Pflanzentheilen zu bemerken ist, welche lange in das Frühjahr hinein durch Schnee überlagert sind. Fichtensaat- und Pflanzencäpfe, welche gesund in den Winter gingen, sind häufig nach Weggang des Schnees völlig verpilzt gewesen, weshalb man solche Anlagen nicht mehr in höheren Gebirgslagen macht.

Herr Privatdocent Dr. **Peter** sprach:
Ueber die Vegetation Norwegens. I. Ostküste und Valdars.

Personalmeldungen.

Prof. Dr. **Prantl**, Professor der Botanik an der Forstakademie zu Aschaffenburg, hat einen an ihn ergangenen Ruf an die Forstakademie zu Eberswalde abgelehnt.

Unser Mitarbeiter, Dr. **A. Zimmermann**, bisher Privatdocent an der Universität und 2. Assistent am botanischen Institut der Universität Leipzig, ist zum 1. Assistenten am botanischen Institut der Universität Tübingen ernannt worden.

Inhalt:

Referate:

- Böhm**, Ueber die Respiration der Kartoffel, p. 8.
Breidler, *Bryum Reyeri* n. sp., p. 6.
Brunchorst, De vigtigste Plantesydomme, p. 18.
Drake del Castillo, *Illustrationes florae insularum maris Pacifici*. Fasc. II. III., p. 16.
Janse, Die Permeabilität des Protoplasmas, p. 10.
Kronfeld, Hat Götthe das Ergrünen der Coniferenkeimlinge im Dunkeln entdeckt?, p. 8.
Länge, *Conspectus florae Groenlandicae*. Pars secunda. I. Tillaeg til Fanerogamerne og Karsporeplanterne, p. 16.
Möhning, Ueber die Verzweigung der Farnwedel, p. 7.
Müller, Die oldenburgische Moosflora, p. 6.
Pringsheim, Jean Baptiste Boussingault als Pflanzenphysiologe, p. 1.
Rodewald, Quantitative Untersuchungen über die Wärme- und Kohlensäure-Abgabe athmender Pflanzentheile, p. 8.
Schütt, Ueber die Sporenbildung mariner Peridoneen, p. 3.
Wainio, *Monographia Cladoniarum universalis*. Pars prima, p. 3.
Wieler, Plasmolytische Versuche mit unverletzten phanerogamen Pflanzen, p. 16.

Wolter, Kurzes Repetitorium der Botanik für Studierende der Medicin, Mathematik und Naturwissenschaften, p. 2.

Neue Litteratur, p. 19.

Wiss. Original-Mittheilungen:

Brotherus, *Musci novi transcaespici*, p. 24.

Botanische Gärten und Institute:
p. 27.

Instrumente, Präparationsmethoden etc.:

Scherrer, Der angehende Mikroskopiker oder das Mikroskop im Dienste der höheren Volks- und Mittelschule, p. 27.

Originalberichte über Sammlungen:

Beck, v. *Geschichte des Wiener Herbariums*. [Fortsetzung.], p. 28.

Originalberichte

gelehrter Gesellschaften:

Bot. Verein in München:

Hartig, Ueber *Herpotrichia nigra* n. sp., p. 31.

Personalmeldungen:

Prof. Prantl (Ruf nach Eberswalde abgelehnt), p. 32.

Dr. A. Zimmermann (I. Assistent in Tübingen), p. 32.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [34](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Personalnachrichten - Inhalt 32](#)