

Akademien, Botanische Gesellschaften, Vereine, Congresse etc.

72. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte in Aachen, 16.—22. September 1900. Abtheilung für Botanik. Sitzung am 17. September. Vorsitzender: Prof. Dr. A. Wieler. — Prof. Dr. A. Wieler hielt einen Vortrag: Ueber die Einwirkung der Salzsäure in niedriger Concentration auf die Pflanzen. Der Vortragende konnte constatiren, dass schon schwache Mengen wenig concentrirter Salzsäure bei grünen Pflanzen Hemmung der Assimilation, Störung der Ableitung der Assimilate, Steigerung der Athmung bewirkt. — Ferner berichtete Prof. Wieler über seine Beobachtungen betreffend die tägliche Periode der Athmung bei Laubbäumen, welche bei Buche, Esche und Ahorn das Vorhandensein einer Periodicität bestätigten.

Am 18. September fand unter dem Vorsitze von Prof. S. Schwendener (Berlin) die General-Versammlung der **Deutschen botanischen Gesellschaft** statt. Der Vorsitzende erstattete den Jahresbericht und widmete den im Laufe des letzten Jahres verstorbenen Mitgliedern, besonders Franchet, Zukal, Polak, Scharlock Nachrufe. Prof. Dr. K. Müller (Berlin) erstattete den Cassenbericht. Von Wahlen musste in Anbetracht der Beschlussunfähigkeit der Versammlung abgesehen werden. Hierauf folgten die beiden angekündigten Sammelreferate. Prof. v. Wettstein sprach über den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse, betreffend die Neubildung von Formen im Pflanzenreiche; Prof. G. Klebs (Halle) sprach über einige neuere Ergebnisse der Fortpflanzungsphysiologie. An der den Vorträgen folgenden Discussion beteiligten sich insbesondere Prof. Magnus (Berlin), Goebel (München), Noll (Bonn). — Am 18. Nachmittags fand eine Sitzung der botanischen Abtheilung gemeinschaftlich mit der Abtheilung für Agricultur-Chemie unter dem Vorsitze Prof. Goebel's (München) statt, in der R. Hartleb (Aachen) über die Morphologie und Systematik der sogenannten Knöllchenbacterien sprach. Der Vortragende leugnete die Bacteriennatur des Rhizobiums, ohne sich über die systematische Zugehörigkeit in bestimmter Weise zu äussern. Von ihm gemachte Beobachtungen über Sporenbildung bedürfen noch der Bestätigung. Er hält die Rhizobien der verschiedenen Papilionaceen für ernährungsphysiologisch beeinflusste Formen derselben Art. An der Discussion beteiligten sich Nobbe (Tharand), Magnus (Berlin), Goebel (München), Klebs (Halle).

Sitzung am 19. September. — Vorsitzender: Prof. v. Wettstein (Wien). — Prof. Dr. P. Magnus (Berlin) berichtete über die neuen Untersuchungen Woronin's betreffend *Sclerotinia fructigena* und *Sc. cinerea*, d. s. die beiden, dieselben Speciesnamen tragenden Monilia-Arten, welche Woronin nach bestimmten Anhaltungspunkten der Gattung *Sclerotinia* einfügt. —

Prof. Dr. K. Müller (Berlin) referirte über eine Abhandlung von E. Hallier (Hamburg) betitelt: „Das proliferirende persönliche und das sachliche conservative Prioritätsprincip in der botanischen Nomenclatur“. welche der Verfasser zur Kenntnissnahme der Naturforscher-Versammlung übersendet hatte. Nach längerer Discussion, an der sich insbesondere Magnus, O. Kuntze (S. Remo), Wettstein, Schwendener theiligten, wurde beschlossen, von einer Beschlussfassung über die Hallier'schen Thesen abzusehen und zum Ausdrucke zu bringen, dass die Versammlung es wärmstens begrüßen würde, wenn der heurige internationale botanische Congress in Paris die Veranstaltung eines weiteren Congresses, der unter Anderem die Nomenclatur-Angelegenheit einer Erledigung zuführen könnte, anbahnen würde.

Personal-Nachrichten.

Dr. E. Palla, Privatdocent an der Universität in Graz, trat Ende September eine für längere Zeit berechnete Studienreise nach Buitenzorg an.

Herr J. Bornmüller ist von seiner Forschungsreise nach den canadischen Inseln zurückgekehrt.

A. C. Moore wurde zum Professor der Biologie am South-Carolina College, Columbia, ernannt.

Dr. L. Diels hat eine auf zwei Jahre berechnete Forschungsreise nach Südafrika und Australien angetreten.

Der Forschungsreisenden Frau Olga Fetschenko ist von Seite des russischen Kriegsministeriums die silberne Medaille „Für Feldzüge in Central-Asien 1853—1895“ verliehen worden. (Bot. Centralblatt.)

Gestorben sind:

Emmerich Rathay, Professor und Director der önologisch-pomologischen Anstalt in Klosterneuburg bei Wien am 9. September im 56. Lebensjahre.

A. Pellerin, Director des botanischen Gartens in Nantes.

Inhalt der October-Nummer: Palla E., Kenntniss der *Pilobolus*-Arten. S. 349. — Freyn J., Weitere Beiträge zur Flora von Steiermark. (Forts.) S. 370. — Wettstein R. v., *Euphrasia Cheesemani* sp. n. S. 381. — Hayek A. v., Ueber eine biologisch bemerkenswerthe Eigenschaft alpinen Compositen. S. 383. — Akademien, botanische Gesellschaften, Vereine, Congresses etc. S. 386. — Personalnachrichten. S. 387.

Redacteur: Prof. Dr. R. v. Wettstein, Wien, 3/3, Rennweg 14.

Verantwortlicher Redacteur: J. Dörfler, Wien, III., Barichgasse 36.

Verlag von Carl Gerold's Sohn in Wien.

Die „Oesterreichische botanische Zeitschrift“ erscheint am Ersten eines jeden Monates und kostet ganzjährig 16 Mark.

Zu herabgesetzten Preisen sind noch folgende Jahrgänge der Zeitschrift zu haben: II und III à 2 Mark, X—XII und XIV—XXX à 4 Mark, XXXI—XLI à 10 Mark.

Exemplare, die frei durch die Post expedirt werden sollen, sind mittelst Postanweisung direct bei der Administration in Wien, I., Barbaragasse 2 (Firma Carl Gerold's Sohn), zu pränumeriren.

Einzelne Nummern, soweit noch vorrätzig, à 2 Mark.

Ankündigungen werden mit 30 Pfennigen für die durchlaufende Petitzelle berechnet.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1900

Band/Volume: [050](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Akademien, Botanische Gesellschaften, Vereine, Congresses etc. 386-387](#)