

tellen, die *Stygliden*, *Goodeniaceen*, *Restiaceen*, *Liliaceen*, Erd-Orchideen und auffallenderweise auch die Gattung *Drosera*, die hier gegen dreissig Species aufweist, unter denen Arten bis zu einem halben Meter Höhe vorkommen. Was die Flora dieses Teils von Australien besonders charakterisiert, ist die Beschränkung der Arten auf verhältnismässig kleine Gebiete und der Reichtum an endemischen Gewächsen. So weist z. B. der südwestliche Teil, der etwa eine Grösse von der Hälfte Deutschlands hat, rund 3500 Pflanzenarten auf, von denen 2500 einzig und allein hier und sonst nirgends wachsen. Dr. Diels schloss seinen äusserst interessanten Vortrag mit der Vorführung zahlreicher Lichtbilder, Vegetationsansichten aus dem geschilderten Lande, die er noch mit kurzen Erläuterungen verständlich machte und deren letztes, eine Gruppe von Eingeborenen, ihn zu dem Wunsche veranlasste, dass der so eigenartigen Pflanzenwelt Australiens ein günstigeres Schicksal blühen möge, als der bis auf fünftausend Köpfe zusammengeschmolzenen ursprünglichen Menschenrasse. Die aussergewöhnlich zahlreich erschienene Zuhörerschaft, die in dem grossen Hörsale des botanischen Museums kaum Platz zu finden vermochte, darunter auch viele Damen, spendete Herrn Dr. Diels wohlverdienten reichsten Beifall. W. Lackowitz.

**Schulz, Paul**, Tauschvermittlung für Herbarpflanzen. 4. jährl. Verzeichnis. Ausgegeben am 1. Jan. 1903. Ein ausserordentlich reichhaltiger, 43 Seiten starker Katalog, welcher ca. 7500 Pflanzenamen enthalten dürfte, kam d. J. zur Versendung. Der Inhalt gliedert sich in *Fungi*, *Algae*, *Lichenes*, *Characeae*, *Musci hepatici*, *Musci frondosi*, *Cryptogamiae vasculares* und *Phanerogamiae*. „Im Allgemeinen vollzieht sich der Tausch nach dem Prinzip: Pflanze gegen Pflanze: ausgesprochen seltenen Pflanzen wird aber auch ein höherer Tauschwert beigelegt.“ Die Bewertung geschieht nach Einheiten à 5 Pfg. Die Einheitsziffern sind den Pflanzenamen nachgesetzt. Die Gewächse ohne Einheitsziffern gelten 3 Einheiten = 15 Pfg. Besonders reich vertreten sind die *Glumaceen*. Die Pflanzen stammen aus 90 verschiedenen Ländern.

**Brachet, F. et Faure, A., Exsiccaten.** F. Brachet, Instituteur à Remollon (Hautes-Alpes) und A. Faure, Instituteur à Gap (Hautes-Alpes) in Frankreich offerieren schön präparierte und reichlich aufgelegte Exsiccaten aus dem Depart. Hautes-Alpes zu 20 Frcs. die Centurie.

**Kükenthal, Georg**, Pfarrer in Grub a. F. in Thüringen, bittet, ihm vorläufig keine Carices zum Bestimmen übersenden zu wollen, da er z. Z. mit einer Monographie des Genus *Carices* beschäftigt ist und alle ihm zur Verfügung stehende Zeit zunächst dieser Arbeit widmen will.

**Engler, Botan. Reise nach Süd- und Ostafrika.** Herr Geheimerat Prof. Dr. Engler in Berlin hat seine botanische, an wissenschaftl. Ergebnissen reiche Studienreise beendet.

**Karasek, A., Reise nach Ostafrika.** Herr A. Karasek in Iglau in Mähren (Krankenhaus) reist demnächst nach Ostafrika, um grosse bot. Sammlungen zu machen. Er bittet die Botaniker um Aufträge gegen sehr mässigen Preis.

## Personalnachrichten.

**Ernennungen etc.:** Dr. Otto Appel ist z. kaiserl. Regierungsrat und zum Mitglied der biolog. Abteilung für Land- und Forstwirtschaft am kaiserl. Gesundheitsamt in Berlin ernannt worden. — Geheimerat Prof. Dr. Ad. Engler in Berlin w. z. Ehrenmitglied der Académie internationale de géographie botanique in Le Mans ernannt.

**Todesfälle:** Lindw. Molendo, Schriftsteller und Bryologe, gest. 1902. — H. J. Kok Ankersmit, hervorragender Kenner der niederländ. Flora, ist in Appeldoorn-Holland gestorben und hat seine reichhalt. Sammlungen nebst einer Summe von 20 000 Gulden an die „Niederl. Bot. Vereeniging“ vermacht. — J. Fr. Freyn, Baurat und Civilingenieur, hervorragender Kenner der Flora des Orients, am 16. Jan. in Prag-Smichow im Alter v. 57 Jahren.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeographie](#)

Jahr/Year: 1903

Band/Volume: [9\\_1903](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Personalnachrichten. 40](#)