6. Bei den Krümmungen der Fiedergelenke scheint der Zentralzylinder größtenteils passiv durch die Expansion der konvexen Rinde gebogen. In Fällen weitgehender Krümmung veranlaßt die Kompression der konkaven Rinde die Tötung und Abhebung peripherer Zellschichten und damit die Bildung eines oft längs der ganzen Konkavseite hinziehenden Wundkorkmeristems.

Die Blattgelenke, deren Bewegungen durch Wachstum erfolgen, dürften

sich in zwei große Gruppen scheiden lassen:

1. Blattpolster, die zur Ausführung ihrer besonderen Leistungen im Dienste der Orientierung des Blattes einen entsprechenden, ganz spezifischen und vollendeten Bau — den bekannten "Gelenksbau" — aufweisen: Metaplastien des Blattstieles;

2. Blattpolster, in welchen zu gleichem Zwecke die normale Gewebe-differenzierung des Blattstieles nicht bis zur Vollendung durchgeführt wird:

Hypoplastien des Blattstieles.

Personal-Nachrichten.

Der außerordentliche Professor der Botanik und Warenkunde an der Technischen Hochschule in Lemberg, Dr. Adam Maurizio, wurde zum ordentlichen Professor ernannt.

Privatdozent Dr. Karl Domin wurde zum außerordentlichen Professor der systematischen Botanik an der böhmischen Uni-

versität in Prag ernannt.

Prof. A. Maige (Alger) wurde zum Professor der Botanik der Faculté des Sciences de Poitiers als Nachfolger von N. Bernard ernannt. (Rev. gén. Bot.)

Privatdozent Dr. Peter Claussen (Universität Berlin) wurde zum außerordentlichen Professor ernannt. (Naturw. Rundschau.)

Dr. Arpád v. Degen, bisher Leiter der kgl. ungar. Samenkontrollstation in Budapest, wurde zum Direktor dieses Institutes

Dr. Gustav v. Moesz, Oberrealschulprofessor, wurde zum Kustosdirektor der botanischen Abteilung des Ungarischen Nationalmuseums ernannt.

Inhalt der Juni-Nummer: P. Fröschel; Zur Physiologie und Morphologie der Keimang einiger Gnetum-Arten. S. 209. — Fr. v. Frimmel: Die untere Kutikula des Taxus-Blattes — ein Lichtreflektor S. 216. — J. Steiner: Adnotationes lichenographicae. (Schluß.) S. 225. — C. Frh. v. Hormnzaki: Nachtrag zur Flora der Bukowina. (Fortsetzung.) S. 225. — H. Frh. v. Handel-Mazzetti: Über das Vorkommen von Linum perenne L. in Liechtenstein. S. 227. — F. Vierhapper: Contoselinum tataricum, neu für die Flora der Alpen. (Fortsetzung.) S. 228. — Literatur-Übersicht. S. 236. — Akademien, Botanische Gesellschaften, Vereine, Kongresse etc. S. 243. — Personal-Nachrichten. S. 247.

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

Verlag von Karl Gerolds Sohn in Wien, I., Barbaragasse 2.

Die "Österreichische botanische Zeitschrift" erscheint am Ersten eines jeden Monates

und kostet ganzjährig 16 Mark.

Zu herabgesetzten Preisen sind noch folgende Jahrgänge der Zeitschrift zu haben:
1852/53 à M. 2.—, 1860/62, 1864/69, 1871, 1873/74, 1876/92 à M. 4.—, 1893/97 à M. 10.—.

Exemplare, die frei durch die Post expediert werden sollen, sind mittels Postanweisung direkt bei der Administration in Wien, I., Barbaragasse 2 (Firma Karl Gerolds Sohn), zu pränumerieren.

Einzelne Nummern, soweit noch vorrätig, à 2 Mark.

Ankündigungen werden mit 30 Pfennigen für die durchlaufende Petitzeile 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: 1911

Band/Volume: 061

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: Personal-Nachrichten. 247