

Vereine, Anstalten, Unternehmungen.

— In einer Sitzung der kais. Akademie der Wissenschaften am 22. Oktober v. J. überreichte Dr. J. Peyritsch eine Abhandlung unter dem Titel: „Zur Synonymie einiger *Hippocratea*-Arten“. Der Verf. bespricht in derselben kritisch die Arten der von Miers in den *Transact. of the Linn. Soc.* vol. XXVIII Part II aufgeführten Gattungen *Hippocratea*, *Prionostemma*, *Pristimera*, *Hylenaea*, *Cuervea* und *Anthodon* und zeigt, dass die Gattungen in dem Umfange, wie sie von Miers begrenzt wurden, nicht haltbar seien. Jede derselben enthält, mit Ausnahme von *Cuervea*, Arten, die ihre nächsten Verwandten bei anderen Gattungen finden. Es wird die Ansicht von Bentham und Hooker adoptirt, dass nach dem gegenwärtigen Stande der Kenntnisse jene Hippocrateaceen, die keine fleischigen Früchte besitzen, zweckmässig in eine Gattung (*Hippocratea* der älteren Autoren) zu stellen sind. Die Arten werden nach den wahren Verwandtschaftsverhältnissen in folgende Gruppen gebracht: *Barbatae*, *Micranthae*, *Comosae*, *Scutellatae* und *Monocarpicae*.

— Die k. k. geologische Reichsanstalt feiert am 5. d. M. das 25jährige Jubiläum ihres Bestehens.

Literarisches.

— Die 2. Auflage von Pritzel's „Thesaurus literaturae botanicae,“ deren Erscheinen durch die Krankheit des Autors unterbrochen wurde, wird nun nach dessen Tode von Prof. Jessen in Eldena zu Ende geführt werden.

— Als einen Beitrag zur Moosflora von Spanien veröffentlicht Geheeb in der *Flora* 1874, Nr. 33 die von Fritze bei Gelegenheit seiner mit Winkler unternommenen botanischen Reise nach Spanien gesammelten Moose. Es werden 54 Arten aufgezählt, darunter einige für Spanien neue.

— Von Dr. Eduard Fenzl ist erschienen: „Der Gartenbau (Gruppe II, Sektion 5),“ 77. Heft des offiziellen Weltausstellungsberichtes, herausgegeben durch die Generaldirektion der Weltausstellung 1873. (48 Seiten in Okt.)

— Von den „Botanischen Untersuchungen“ des Dr. N. J. C. Müller ist das 4. Heft bei C. Winter in Heidelberg erschienen. Es enthält: „Der sogenannte aufsteigende Saftstrom,“ als ersten Theil: „Ueber die Vertheilung der Molekularkräfte im Baume.“ (Okt. 161 Seiten mit Holzschnitten und 3 lithogr. Tafeln.)

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: 1875

Band/Volume: [025](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Vereine, Anstalten, Unternehmungen. 37](#)