Joh. Bubela in einigen instructiven Exemplaren erhalten habe, von der echten P. vulgaris Mill. (A. Kerner, Flora austro-hung. exsicc.) durchaus verschieden ist und daher beide als selbstständige Arten zu trennen sind. Endlich folgende neue Standortsangaben: Cytisus variabilis m. var. flor. ochroleucis, bei Tarnopol (leg. Tomaschek sub nom. C. austriaci L.); Dianthus Armeria × deltoides, Sinków (leg. Hankiewicz); Echinops commutatus Juratzka, Sinków (leg. Hank.); Hieracium boreale Fr., Sinków (leg. Hank.); Serratula tinctoria f. integrifolia, Sinków (leg. Hank.); Viola montana L. Siedliska (bei Rawa ruska) und Bilcze; Viola Skofitzii m. (V. montana Bronisław Błock i.  $\times Riviniana$ ) Bilcze.

Modena, am 24. April 1885.

Ich arbeite seit Jahren an einer Zusammenstellung der ausserordentlich zerstreuten Veröffentlichungen über die Missbildungen der Pflanzen und hoffe binnen Kurzem einen ausführlichen, systematisch geordneten Index der teratologischen Literatur herausgeben zu können. Um die grösstmögliche Vollkommenheit zu erreichen, bitte ich im Interesse der Sache und der einzelnen Autoren selber, alle die, welche teratologische Notizen veröffentlicht haben, mir eine Copie dieser ihrer Schriften zukommen zu lassen. Auf Wunsch des Autors werden die übersandten Schriften eventuell zurückerstattet.

Prof. Dr. O. Penzig, Direttore della R. Stazione Agraria Modena (Italia).

## Personalnotizen.

- A. F. Moller, Inspector des botanischen Gartens in Coimbra in Portugal hat eine Forschungsreise nach den portugiesischen Colonien in West-Afrika unternommen.

- Göppert's Geburtshaus in Sprottau wurde mit einer Ge-

denktafel geziert.

- Dr. Arthur Meyer hat sich an der Universität Göttingen als Privatdocent für Botanik habilitirt.

— Dr. Heinrich Wawra Ritter v. Fernsee hat die Mitredaction der "Wiener illustr. Garten-Zeitung" übernommen.

- Prof. Ant. Heimerl in Wien und Prof. Kristof in Graz wurden von der k. k. Gartenbau-Gesellschaft in Wien zu correspondirenden Mitgliedern gewählt.

- Dr. M. Möbius ist als Assistent am botanischen Institute

der technischen Hochschule in Karlsruhe angestellt worden.

- Dr. Vinc. v. Borbás erhielt von der ungarischen Akademie der Wissenschaften eine Subvention von 150 Gulden zur Erforschung des Krassó-Szörényer Comitates.

- Johann v. Csato, Vicegespan in Nagy Enyed in Sieben-

bürgen erhielt den Titel eines königl. Rathes.

— Dr. August Vogl, Professor an der Universität Wien wurde von der k. k. Akademie der Wissenschaften in Wien zum corresp. Mitgliede gewählt.

## Vereine, Anstalten, Unternehmungen.

— In der Monats-Versammlung der k. k. zool.-botan. Gesellschaft am 6. Mai besprach Dr. Franz Löw einige neue "Beiträge zur Kenntniss der Cecidomyen-Gallen", worunter 3 neue Arten und mehrere von unbekannten Thieren hervorgebrachte Gallenbildungen. Dr. Richard v. Wettstein referirte über einen neuen aus Nieder-Oesterreich stammenden Pilz: Anthopeziza nov. genus Discomycetum. Ausserdem constatirte er das Vorkommen von Cordyceps militaris in Nieder-Oesterreich. Dr. Günther Beck legte die III. Serie seiner: Beiträge zur Pilzflora von Niederösterreich vor. Daselbst werden 63 für dieses Kronland neue Pilze aufgezählt und 7 neue Species beschrieben. Ferner brachte derselbe eine Mittheilung des Prof. Bachinger in Horn, betreffend: Vorkommnnisse in der dortigen Flora, und schliesslich ein Manuscript von Herrn Th. A. Bruchin: Flora aventitia boreali-Americana.

M. Příhoda.

## Botanischer Tauschverein in Wien.

Sendungen sind eingelangt: Von Herrn Dr. Formanek mit Pflanzen aus Mähren. — Von Hrn. Hirc mit Pfl. aus Croatien.

Sendungen sind abgegangen an die Herren: Wick, Preissmann, Untchj, Taubert, Dr. Roth, Dr. Stohl.

Vorräthig (B.) = Böhmen, (Bd.) = Baden, (Br.) = Berlin, (Brd.) = Brandenburg, (Bs.) = Bosnien, (By.) = Bayern, (Cr.) = Croatien, (Is.) = Istrien, (Kt.) = Kärnten, (M.) = Mähren, (Mk.) = Mecklenburg, (NOe.) = Niederösterreich, (Ns.) = Nassau, (OOe.) = Oberösterreich, (P.) = Polen, (Pm.) = Pommern, (Sl.) = Schlesien, (St.) = Steiermark, (Sz.) = Schweiz, (T.) = Tirol, (U.) = Ungarn, (W.) = Westfalen.

Adianthum capillus Veneris (Is.), Allosurus crispus (Bd.), Aspidium aculeatum (Bd., U.), Braunii (Sachsen), montanum (By.), Asplenium acutum (Cr.), Adianthum nigrum (Ns., St., T.), adulterinum (Sl.), germanicum (Kt., T.), Halleri (Sz.), obtusatum (Is.), Ruta muraria (Mk.), R. mur. var. Brunfelsii (Br.), Serpentini (St.), viride (By., T., Norwegen), Botrychium Lunaria (NOe., U), Equisetum arvense (By., Mk.), hiemale (By.), limosum (P.), lim. var. uliginosum (By.), palustre (By.), pratense (Mk., Pm.), ramosissimum (T., Hessen),

## 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: 1885

Band/Volume: 035

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: Personalnotizen. 226-227