Der ärztliche Centralanzeiger in Hamburg hat es übernommen, dasselbe an alle Aerzte Deutschlands zu verschicken. Im Uebrigen wird dasselbe unter Kreuzband versandt an alle Vertreter der Naturwissenschaften an den Universitäten, polytechnischen und landwirthschaftlichen Hochschulen. Wenn hierbei einzelne Vertreter beziehungsweise Freunde der Naturwissenschaften übersehen sein sollten, so werden sie gebeten, sich behufs Zusendung eines Programms an den I. Geschäftsführer, Professor Dr. Bardenheuer, Köln, Berlich 20, zu wenden.

## Sammlungen.

— In dem Nachlasse des verstorbenen Lichenologen Hugo Lojka befinden sich noch einige vollständige Exemplare der von ihm herausgegebenen "Lichenotheca universalis", die überhaupt nur in sehr geringer Anzahl aufgelegt wurde und in den erschienenen Fascikeln zahlreiche Seltenheiten enthält. Die noch vorräthigen Exemplare können zu mässigem Preise durch die Schwester des Verstorbenen, Fräulein Josefa Lojka, in Budapest, Josefsplatz 10 bezogen werden. — Der bekannte ungarische Botaniker Vågner in Huszt in der Marmaros ist vor zwei Monaten gestorben. Das grosse und werthvolle Herbar des Verstorbenen, das sich auf Pflanzen der ganzen Erde erstreckt und in Folge der ausgedelnten Tauschverbindungen Vågner's zahlreiche Originalien enthält, kommt zum Verkaufe. Reflectanten wollen sich an Herrn Oberförster Lanczy in Bustyhaza (Marmaros) wenden.

## Botanischer Tauschverein in Wien.

Sendung ist eingelangt von Herrn Piers mit Pflanzen aus Ungarn.

Sendung ist abgegangen an Herrn Churchill.

Vorräthig: (B.) = Böhmen, (Bd.) = Baden, (Br.) = Berlin, (Cr.) = Croatien, (D.) = Dalmatien, (E.) = England, (G.) = Galizien, (I.) = Istrien, (It.) = Italien, (Kt.) = Kärnten, (M.) = Mähren, (Mk.) = Mecklenburg, (NOe.) = Niederösterreich, (OOe.) = Oberösterreich, (P.) = Polen, (Rp.) = Rheinprovinzen, (S.) = Salzburg, (Sl.) = Schlesien, (Sr.) = Serbien, (St.) = Steiermark, (Sz.) = Schweiz, (T.) = Tirol, (U.) = Ungarn.

Trifolium agrarium (B., P.), alpestre (S., U.), angustifolium (Sr.), arvense (U.), badium (S.), campestre (U.), filiforme (NOe., P.), fragiferum (P., U.), gracile (NOe.), hybridum (Rp.), incarnatum (U.), lappaceum (I.), maritimum (E.), medium (Cr., Sl.), montanum (M., OOe., Sl.), nigrescens (It.), pratense (OOe.), procumbens (Br., Sl.), purpureum (Sr.), resupinatum (Sr., U.), rubens (P.), scabrum (Bd.), spadiceum (Sl.), stellatum (D., I.), striatum (Mk., U.), strictum (I.),

## **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: 1888

Band/Volume: 038

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: Sammlungen. 327