Angelegenheiten mit mikroskopischen Untersuchungen behufs der Ermittlung der Entstehungsursachen von Krankheiten an den Kartoffeln und anderen Gewächsen beauftragt.

— Von Warszewicz hat das Prädicat als k. k. Gartenin-

spector des botanischen Gartens der Universität Krakau erhalten.

— Matteo Botteri, zum Pflanzensammler für die Gartenbau-Gesellschaft zu London ernannt, ist bereits nach Mexico abgereiset.

- Dr. C. G. Reinwardt, Director des botanischen Gartens

zu Leyden, ist gestorben.

## Botanischer Tauschverein in Wien.

— Sendungen sind eingetroffen: Von Herrn Müncke in Breslau mit Pflanzen aus Schlesien. — Von Herrn Baron Hausmann in Botzen mit Pflanzen aus Tirol. — Von Herrn Juratzka mit Pflanzen von Wien. — Von Herrn Dr. Rauscher mit Pflanzen aus Ober-Oesterreich. — Von Herrn Dr. Rehm in Dietenhofen mit Pflanzen aus Baiern. — Von Herrn Siegmund in Reichenberg mit Pflanzen aus Böhmen. — Sendungen sind abgegangen: an die Herren A. Roth in Prag.

— Sendungen sind abgegangen: an die Herren A. Koth in Prag.

L.v. Vukotinovic in Kreutz. — Hauptmann Kintzl in Wr.-Neustadt. — Prof. v. Lobarzewski in Lemberg. — Stadtrath Hensche in
Königsberg. — Apoth. Stolle in Dresden. — Malinsky in Bodenbach.

Juratzka, Bartsch, Stur, Dr. Rauscher, Ettz und Niglin

Wien.

IV. Verzeichniss neu eingesandter Pflanzenarten: Satix ambigua Ehr. (S. aurito-repeus Wim.) — Viota cauina L. var. acautis. — Aus Schlesien eingesandt von Müncke. — Catycium tenticutare a. quercinum Pers. — C. trachetinum Ach. — C. trichinte Ach. — Lecanora subfusca e. pinastri Schaer. — Aus Baiern eingesandt von Dr. Rehm. — Solorina succata Ach. von Botzen. — Stereocauton incrustatum Fries. ans dem Pusterthale. — Notochtuena Marantae R. Br. von Botzen, eingesandt von Hausmann.

## Mittheilungen.

— Vegetationsverhältnisse von Wien. — 5. Juni (Tmpr. + 15° 2: + 7° 4). Die Blüthenknospen erscheinen an Phytotacca decandra. Die ersten reifen Beeren an Daphne Mezereum. Die ersten Blätter herbstlich entfärbt und abfallend von Ribes Grossutaria. - 8. Juni (Tpr. + 12° 1: + 5° 9.) Allgemeines Blühen von Sambucus nigra. - 10. Juni (Tempr. + 12° 7: + 7° 2). An Hordenn vulgare erscheinen die Aehren. Triticum sativum hyb. abgeblühet. Die ersten reifen Früchte an Cotoneaster vulgaris. Die ersten Laubblätter entfärbt und abfallend an Utmus campestris. - 13. Juni (Tempr. + 18° 7: + 8° 0.) Die ersten Blüthen an Rosa damascena. -14. Juni (Tempr. + 16° 6: + 11° 2.) Die ersten Blüthen entwickelt an Hordeum vulgare. Alle Früchte reif an Daphne Mezereum. - 17. Juni (Tpr. + 22° 7; + 12° 3.) Allgemeines Blühen von Titia grandifolia. Di cersten reifen Früchte an Morus atha, Prunus acida. — 18. Juni (Tmpr. + 22° 8: + 12° 4). Abgeblühet Phitadelphus coronarius. — 19. Juni (Tpr. + 25° 2: + 13° 9.) Die Rispen an Avena sativa entwickeln sich. Die ersten Blüthen entwickelt an Caunabis sativa, Errum Leus, Lactuca sativa, alle gesäet am 20. April. Die ersten reiten Früchte an Rubus Idaeus. -- 20. Juni (Tpr. + 25° 2 : + 15° 2.) Die ersten Blüthen an Titia parvifolia. Die ersten Früchte an Morus nigra, Pruuus Mahateb.

- Lepidium ruderate soll, wie "Lotos" berichtet, eine besondere Anziehungskraft für die Wanzen besitzen. Legt man die getrocknete

## **ZOBODAT - www.zobodat.at**

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution</u>

Jahr/Year: 1854

Band/Volume: 004

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: Botanischer Tauschverein in Wien. 223