

würdigste Vorbereitung für die Praxis des Lebens, die unverstümmelte Quelle, aus der jede Wahrheit ihre Bestätigung, jeder Zweifel seine Lösung, jeder Grundsatz Bestimmtheit und Festigkeit schöpft.“
S.

Botanischer Tauschverein in Wien.

— Sendungen sind eingetroffen: Von Herrn Schmidt in Kadolzburg, mit Pflanzen aus Baiern. — Von Hrn. Prof. Hauser in Nördlingen, mit Pflanzen aus Baiern. — Von Hrn. Waldmüller in Bozen, mit Pflanzen aus Tirol. — Von Hrn. Birnbacher in Wien, mit Pflanzen aus Kärnten. — Von Hrn. von Zallinger in Wien, mit Pflanzen aus Tirol.

— Sendungen sind abgegangen an die Herren: Siegmund in Reichenberg, — Dr. Walther und Prof. Braun in Baireuth, — Vagner in Sziget, — Roth in Prag, — Jung in Cassel, — Dr. Milde in Breslau, — Huter in Brixen, — Schäde in Alt-Reetz, — Prof. Lobarzewski in Lemberg, — Dr. Knaf in Komotau, — Zallinger, Birnbacher, Punzmann und Dr. Müller in Wien.

— II. Verzeichniss neu eingesandter Pflanzenarten: *Arena aurata* All. aus Tirol, eing. von Roth. — *Campanula spicata* L. aus Tirol, eing. von Roth. — *Draba Zahlbruckneri* Host. von Gastein, eing. von Dr. Rauscher. — *Heteropogon Allionii* K. St. P. von Bozen, eing. von Zallinger. — *Matricaria discoidea* D C. von Berlin, eing. von Dr. Garcke. — *Nasturtium microphyllum* Boen. aus Tirol, eing. von Roth. — *Phyteuma Micheli* All. von Bozen, eing. von Zallinger. — *Potamogeton trichoides* Cham. von Kadolzburg, eing. von Schmidt. — *Ranunculus pygmaeus* Wahlb. aus Tirol, eing. von Zallinger.

Mittheilungen.

— Vegetationsverhältnisse von Wien. — 5. März 1855. (Tp. + 6° 0: + 1° 9). Die Blattknospen schwellen an *Philadelphus coronarius*. Die Belaubung beginnt an *Ribes Grossularia*. Die ersten Blüthen haben entfaltet *Bettis pereunis*, *Daphne Mezereum*, *Lanium purpureum*. — 6. März. (Tp. + 6° 6: + 0° 1). Die Blattknospen schwellen an *Betula alba*, *Corylus Avellana*, *Prunus Padus*, *Pyrus communis*, die ersten Blüthen an *Corylus Avellana*, *Galanthus nivalis*. — 14. März. (Tp. + 3° 4: -- 0° 6). Die Blattknospen schwellen an *Tilia grandifolia*. Die Blüthenknospen sichtbar an *Taxus baccata*, *Cornus mascula*. — 17. März. (Tp. + 10° 1: + 1° 2). Die Blattknospen schwellen an *Vitis vinifera*. Die Laubentwicklung beginnt an *Ribes aureum*. — 18. März. (Tp. + 8° 1: + 0° 6). Die Blattknospen schwellen an *Acer Pseudoplatanus*, *A. platanoides*, *Populus nigra*, *Prunus acida*. Die ersten Blüthen entfaltet an *Alnus glutinosa*. — 19. Mz. (Tp. + 8° 8: + 3° 8). Die Blattknospen schwellen an *Acer monspessulanum*, *Aesculus Hippocastanum*, *A. Pavia*, *Ilex aquifolium*, *Corylus Colurna*, *Cytisus Laburnum*, *Prunus arum*, *P. Mahaleb*, *Pyrus Aria*, *P. torminalis*. Die ersten Blüthen entfaltet an *Corylus Avellana*, *C. Colurna*. — 20. März. (Tp. + 10° 1: + 3° 3.) Die Blattknospen schwellen an *Hippophaë rhamnoides*, *Lonicera Xylostemum*. — 22. März. (Tp. + 13° 6: + 3° 3). Es blühen *Scilla bifolia*, *Anemone Pulsatilla*, *Tussilago Farfara*. Die Blattknospen schwellen an *Acer campestre*, *Juglans nigra*, *Populus alba*, *dilatata*. Die ersten Blätter an *Ribes Grossularia*.

— Die Frucht von *Selenipedium Chica* R h b. fil. wird auf der Landenge von Panama *Vanilla chica*, d. i. kleine Vanille genannt und ihrer höchst aromatischen Eigenschaften wegen zu allen den Zwecken gebraucht, zu welchen wahre Vanille angewendet wird. (Bon pl.)

Redacteur und Herausgeber Dr. Alexander Skofitz.

Verlag von L. W. Seidel. Druck von C. Ueberreuter.

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: 1855

Band/Volume: [005](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Mittheilungen. 120](#)