

Sternau in Gross-Schützen, Schädle in Alt-Reetz, Niefeld in Danzig, Bar. Fürstenwärther jun., Bartsch und Dr. Castelli in Wien.

— X. Verzeihniss neu eingesandter Pflanzenarten: *Buffonia macrosperma* Gay aus Valis, eingesandt von Dr. Lagger. — *Helianthus tuberosus* L., *Juncus fluitans* Lam., *Ranunculus aureus* Schleich. aus Linz, eingesandt von Dr. Duftschmied, — *Rubus corylifolius* Sm., aus Böhmen, eingesandt von Winkler.

*Bryum argenteum* L., *caespiticium* L., *pallidum* Schwaegr. — *Calyptogea Trichomanis* α. *communis* Nees. — *Fissidens adiantoides* Hedw. — *Fontinalis squamosa* L. — *Frullania dilatata* Nees. — *Gimbelia elliptica* Hamp. — *Hypnum Crista castrensis* L., *cupressiforme* β. *plumosum* Mart., *denticulatum* L., *recognitum* Hedw., *rugosum* Ehr. — *Jungermannia albicans* L., *barbata* Nees., *sphaerocarpa* Hook., *trichophylla* L., — *Leptohymentum filiforme* Hübner., — *Leskea polyantha* Hedw. — *Metzgeria pubescens* Radd. — *Mnium affine* Bland. — *Neckera pennata* Hedw. — *Orthotrichum pumilum* Schwaegr. — *Plagiochila asplenoides* Nees., *aspl.* β. *humilis* Nees. — *Polytrichum atoides* Hedw. — *Ptilidium ciliare* Nees. — *Racomitrium aciculare* Brid. — *Sphagnum acutifolium* c. *robustum* Bland., *cuspidatum* Ehr., *molluscum* Bruch., *squarrosum* Pers. — *Weisia viridula* Brid. aus Böhmen, eingesandt von Winkler.

## Mittheilungen.

— Die Vegetation auf dem Himalaya-Gebirge. — Major Madden theilt in den „*Proceedings of the Botanical Society of Edinburgh*“ Messungen von Bäumen auf dem Himalaya-Gebirge mit. Von *Abies Deodora* fand er zu Wan Latu Dehtah, 8000 Fuss hoch über dem Meeresspiegel, einen wundervollen Baum, der an der Basis 32 Fuss im Umfange mass. Von *Cupressus torulosa* traf er bei Wan viele Bäume an, welche in gleicher Höhe 22 bis 29' im Umfange massen. Die meisten dieser Cypressen sind über 200' hoch. Oberhalb Wan, 9500', traf er eine an, die noch 14' 6'' im Umfange hatte. Von *Abies Smithiana* sah er dort in gleicher Höhe sehr schöne Bäume 13' bis 20' 6'' im Umfange; von *Abies Pindrow* zu Byansi von 11' bis 13'. *Pinus longifolia* mass in bedeutend niedriger Gegend zu Ghiti und Budhangurh, (5 bis 6500'), von 9' bis 15' 6''; *Quercus annulata* im Kutyuhr-District 11'; *Quercus incana* zu Mutkol und Chiringa, bei Wan und oberhalb Bura 12' 6'' bis 19'; *Quercus dilatata* (*floribunda*?) von 14 bis 17'; *Quercus semecarpifolia* zu Byansi, Kankra und bei Do, (8 bis 10,000'), von 12' bis 17' 6''; *Custanea tribuloides* bei Kutyuhr, (5000'), 9' bis 10' 6''; *Rhododendron arboreum* bei Byanhi, Kankra, Pauha und Binsur, (6000 bis 8500'), 11' bis 13' im Umfange; *Ilex dipyrrena* bei Kankra (bei 8000') 9' bis 11' 6''; *Alnus nepalensis* bei Budhangurh 11' bis 14'; *Pavia indica* bei Wan, (6 bis 7000'), von 14' bis 15' 6''; *Olea acuminata* bei Somesur (4500') 16' 6''; *Ulmus erosa* bei Diwalih (8600') 14' 9' bis 15' 9''; *Acer sterculaceum* eben daselbst von 14' 6'' Umfang!

— Eine Kanzel der Landwirthschaftslehre hat der Erzbischof von Udine in dem dortigen Seminarium errichtet. Diess ist die erste derartige Kanzel in einem clericalen Institute Oesterreichs.

— Die Société d'encouragement hat einen Preis von 3000 fl. für die beste Arbeit über die Natur der Traubenkrankheit, einen weiteren von 3000 fl. für die Erfindung des wirksamsten Mittels gegen dieselbe, dann 3 Preise zu 1000 fl. und 6 Preise zu 500 fl. auf die Beantwortung weiterer neun Fragen ausgeschrieben, welche in Beziehung zur Krankheit stehen.

— *Prunus Meyeri* und *Prunus Husmanni*. Unter diesem Namen beschreibt Godwin Böckel in Nr. 47 der „botanischen Zeitung“ zwei neue *Prunus*-Arten, der Flora von Oldenburg angehörend.

— Correspondenz. — Herru L. v. V. in K.: „Oekonomische Herbarien sind zu 12, 18 und 30 fl. CM. zu haben.“

Redacteur und Herausgeber Alex. Skofitz. Druck von C. Ueberreuter.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichische Botanische Zeitschrift = Plant Systematics and Evolution](#)

Jahr/Year: 1853

Band/Volume: [003](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Mittheilungen. 400](#)