

— *Wigandia caracasana* Humb. — *Hydroleaceae* aus Caracas. Wurde von Berlin aus in die englischen Gärten eingeführt. T. 4575.

— *Chysia aurea* Lindl. var. *maculata*. — Diese Varietät blühte im Jänner d. J. in der Handelsgärtnerei der Herren L a c o m b e und P i n c e zu Exeter T. 4576.

— *Momordae atro-purpurea* Hook. — *Orchideae* aus Panama eingeführt von Warszewicz. Sie blühte im Jänner d. J. bei J. Dillwyn Liewelin, Taf. 4577.

— *Dombeya mollis* Hook. (*Astrapaea mollis* Hortul.) *Büttneriaceae* erreicht in den warmen Palmenhäusern eine Höhe von 30 Fuss T. 4578.

— *Rondeletia versicolor* Hook. *Rubiaceae* von Seemann im J. 1838 von Boqueta in Varagua aus Central - Amerika in dem Garten zu Kew eingeführt. Ist ein Strauch mit sehr bitterer Rinde. T. 4579,

— *Cantua buxifolia* Lam. *Polemoniaceae*, einheimisch in den Anden von Peru. Dieser schöne Strauch blühte bei Veitch in Exeter. T. 4582.

Correspondenz.

Kreutz in Croatien, im Juli. — Das Auffallendste, was ich an der diessjährigen dasigen Flora bemerkte, ist, dass einige Pflanzenarten, die in früheren Jahren an gewissen Stellen in Menge vorkamen, in diesem Jahre eben daselbst gar nicht erschienen sind; dagegen kommen andere, die bisher hier entweder gar nicht oder doch nur sparsam vorkamen, heuer in Menge vor. So z. B. habe ich den *Ranunculus nodiflorus* L., den ich im vorigen Jahre fuhrenweise in den Sümpfen in Moslavina sammeln konnte, heuer daselbst gar nicht aufgefunden. Er wurde hier durch verkümmerte Exemplare von *R. hirsutus* vertreten, der hier in Menge, aber durchgehends verkrüppelt vorkam. Eben so wurde daselbst *Oenanthe silaifolia* M. B. durch *Oenanthe Phelandrium* Lam. verdrängt; *Juncus Buffonius* L. wird heuer hier durchgehends durch die Form von *Juncus Tenageia* Ehrh. vertreten; *Stachys germanica* L. durch *St. biennis* Rth. *Stachys alpina* L., die in den hiesigen Wäldern sehr selten oder gar nicht früher bemerkt wurde, kommt heuer in den niederen Laubwäldern in der innigsten Nähe von Kreutz in zahlloser Menge vor, doch weicht ihre Form bedeutend von jener ab, die ich einst in der Flora von Wien und Mähren gesammelt habe, so dass man sie fast für *Stachys heraclea* All. halten könnte. Besonders häufig kamen auf unseren, den Uberschwemmungen nicht ausgesetzten Wiesen *Iris sibirica* L. und *I. graminea* L. vor, die sonst zu den seltenen der hiesigen Flora gehörten. *Crocus vernus* L. kam fast durchgehends mit weisser Blüthe, und *Leucojum vernalis* L. kam sehr selten, *L. aestivum* L. habe ich bis jetzt noch gar nicht bemerkt, was sonst der schönste Schmuck unserer Wiesen war. — *Dentaria trifolia* W. K. kam sehr selten vor und setzte nie Früchte an; *Orobus variegatus* Ten. erschien zwar äusserst häufig, blühte sehr schön, abortirte fast durchgehends, wie Sie dies aus den zugestellten Exemplaren selbst beobachten können.

Im jüngstverflossenen Frühlinge hat in dem Garten der Herren von Zdencey zu Raven nächst Kreutz die *Paulownia imperialis* Sieb. wunderschön geblüht und hat zahlreiche Früchte angesetzt, die bereits die Grösse einer Wallnuss erreicht haben. Dieser herrliche Baum befindet sich hier in mehreren Exemplaren, die in schönster Pracht und Ueppigkeit gedeihen. Dr. Schlosser.

Botanischer Tauschverein in Wien.

Sendungen sind eingetroffen: 26. Von Herrn Juratzka, k. k. Beamten in Wien, mit Pflanzen aus der Flora von Wien. — 27. Von Herrn Schneller, k. k. Rittmeister in Pressburg, mit Pflanzen aus der Flora daselbst. — 28. Von Herrn Römer in Namiest in Mähren, mit Pflanzen aus der Flora daselbst und von Norddeutschland. — 29. Von Herrn Dr. Schlosser, Comitats-Physikus zu Kreutz in Croatia mit Pflanzen aus Croatia.

Sendungen sind abgegangen an die Herren: Dr. Rube in Darmstadt, Roth in Prag, Professor Hatzl in Judenburg. Andorfer in Langenlois und P. Totter in Wien.

4. Verzeichniss neu eingesandter Pflanzenarten: *Achillea odorata* L. Vom Karst. — *Anthemis altissima* L. Aus Istrien. — *Asterotimon stellatum*. Lk. Aus Süd-Istrien. — *Astragalus Wulfenii* K. Von Triest. — *Barkhausia scariosa* R. Von Pola. — *Campanula garganica* Ten. Von Tianona. — *C. Waldsteiniana* R. S. Von Monte Maggiore. — *Carduus leucographus* L. Aus Süd-Istrien. — *Cynanchum contiguum* Koch. Von Triest. — *Filago pygmaea* L. Von Promontore. — *Genista diffusa*. Willd. Von Triest. — *Gentiana angustifolia* Vill. Vom Zhavn. — *Leontodon Berinii* Rhb. Von den Ufern des Isonzo. — *Linum angustifolium* Huds. Von Triest. — *L. nodiflorum* L. Aus Istrien. — *L. Tommasianum* Rhb. Vom Monte Spaccato. — *Melilotus sulcata* Dsf. Von Triest. *Micropus erectus* L. Von Triest. — *Phillyrea media* L. Von Duino. — *Psoralea bituminosa* L. Von Pola. — *Scabiosa hybrida* All. Von Capodistria. — *Serratula radiata* M. B. Von Shevnitz. — *Seseli tortuosum* L. Aus Süd-Istrien. — *Sonchus maritimus* L. Von Monfalcone. — *Tragopogon Tommasiui* Sch. Von Triest. — *Trifolium maritimum* Huds. Von Rovigno. — *T. patens* Schreb. Von Triest. Sämmtliche Arten eingesendet von Herrn M. Tommasiui, Podesta in Triest. Die Fortsetzung folgt in der nächsten Nummer.

Correspondenz: Herr Dr. P. in P. „Verfügen Sie nach Gutdünken. Die Aufsätze für das Blatt willkommen. Eine Sendung wird vorbereitet. Ihre Desideraten - Cataloge variren zu schnell, um Stand halten zu können.“

Gärten in Wien.

Im botanischen Garten blühen:

Ardisia sotanacea Roxb. — *Melaleuca thymifolia* Smith. — *M. pulchella* R. Br. — *Tamarindus indica* L. — *Hedera arborea* Sw. — *Phyllanthus juglandifolius* Willd. — *Cassia laevigata* Willd. — *Clavija ornata* Don. — *Cnidocolus napaefolius* Pohl. — *Trevirana tongiflora* Rgl. — *Jasminum Sambac*. Ait. — *Crinum canticulatum* Roxb.

Angelegenheiten der Redaction.

Der Redaction ist zugekommen: 57. Von Herrn Seidel, Buchhändler in Wien, das in dessen Verlag erschienene Werk: „*Enumeratio plantarum phanerogamicarum imperii austriaci universi* Auct. Dr. Maly.“

58. Von Herrn Dr. Schweinsberg in Wien: „Beiträge zur Chemie der Pflanzen.“ Orig. Aufsatz für das Oesterr. botan. Wochenblatt.

59. Von Herrn Dr. G. Liegel, Apotheker in Braunau, dessen Werk: „Beschreibung neuer Obsorten.“

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: 1851

Band/Volume: [001](#)

Autor(en)/Author(s): Sc hlosser

Artikel/Article: [Correspondenz. 253-254](#)