

*Salix purpurea* β. *transitoria* Karl. Ein hybrides Kind von *S. purpurea* und *viminalis*, zwischen denen es steht. Die Blätter von *S. purpurea* jedoch in der Grösse der *S. viminalis*, jung ganz silberglänzend, älter glatt. Die Kätzchen lang, zweimännig, Staubfäden bis über die Hälfte verwachsen, hervorragend, länger als an *S. viminalis*, dicker als an *S. purpurea*.

*S. Russeliana* Smith. (nach einem Original exemplar von Professor Tausch, dessen *S. gracilentia*) meist, durch das oftmalige Köpfen, strauchförmig. Sehr gemein.

*S. sphacelata* W. In Vorbüschen, häufiger als die eigentliche *S. caprea*.

*S. undulata* Ehrb. selten, an den Ufern der Spree. In Böhmen bloss bei der Fugauer Mühle.

*S. aquatica* Sm. an den Ufern der Spree. Blätter schmaler, eiförmig als an *S. cinerea* und *aurita*; Kätzchen länger, schlanker. Stamm niedriger, schwächer.

*Stellaria Dilleniana* Mönch. nach Reichenbach's Flora von Sachsen. Uebrigens nur die grössblüthige Varietät der *St. graminea*. Auf Aeckern, an Zäunen etc. ebenso so häufig als die kleinblüthige.

*Valeriana sambucifolia* β *exaltata* Mik. Schluckenau am Loxteiche, Fugau bei der Neuschenke. Ich gab mir Mühe die leicht abzubrechenden Ausläufer als charakteristisch zu erhalten. Ueberzieht, wo sie sich einmal fest setzt, ganze Strecken,

*Veronica Beccabunga* L. in allen seichten Gräben und Bächen. Die jungen Sprossen werden von dieser und der *V. Anagallis* als Früh Salat verspeist.

Karl Pfarrer.

## Botanischer Tauschverein in Wien.

— Sendungen sind abgegangen an die Herren: Rittmeister Schneller in Pressburg, Kerner in Mautern, Major von Aichinger in Stein, Dr. Milde in Breslau und Dr. Duftschmidt in Linz.

— Ersuche die Herren Botaniker mir seltenere und kritische Compositen, namentlich *Cirsien* und *Hieracien* in 1 bis 5 Exemplaren einzusenden, natürlich sind alle Bastardformen sehr erwünscht. Auf den Etiquetten wäre der Fundort, die Einsammlungszeit und wo möglich die geognostische Unterlage nebst etwaigen besondern Beobachtungen zu bemerken.

## Gärten in Wien.

Im botanischen Garten blühen:

*Rivina purpurascens* Schrad. — *Hypoestes spiralis*. — *Locheria hirsuta* Rgl. — *Gesneria latifolia* Mart. — *G. mollis* H. B. — *G. Hookerii*. — *Mahernia pinnata* Cav. — *Myrtus torta* Mart. — *Stanhopea insignis* Hook. — *Hypericum olympicum* L. — *Pavonia Schraukii* Spreng. — *Statice sinuata* L. — *Statice virgata* Willd. *S. cordata* L. — *S. Willdenowiana* Poir. *S. bellidifolia* Siebth. — *S. spathulata* Desf. — *Oenothera rhombipetala* Nutt. — *Solanum marginatum* Linn. — *Psiadia glutinosa* Jacq. — *Lablab nankinicus* Savi. — *Ophiopogon spicatus* Ker.

## Angelegenheiten der Redaction.

Der Redaction ist zugekommen: 60. Vom Herrn Fr. Josst die 4. und 5. Lieferung seines Werkes über die tropischen Orchideen.

61. Vom landwirthschaftlichen Vereine in Münster: „Landwirthschaftliche Zeitung.“ Jahrg. 1849 — 1850.

# 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: 1851

Band/Volume: [001](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Botanischer Tauschverein in Wien. 295](#)