

cium autumnale, *Primula latifolio-integrifolia* und *integrifolio-latifolia* Brüg g., *Asplenium Breynei* Retz., *Arabis. Halleri* L., *Narcissus Pseudonarcissus*, *Amaranthus sylvestris* u. m. a. Sr.

— In der Sitzung vom 17. Juni hat Hr. Director de Visiani dem k. k. Institut der Wissenschaften in Venedig eine Abhandlung unter dem Titel: „Plantarum Serbicarum Pemplai“ vorgelegt, in welcher einige Andeutungen über die Flora von Serbien gegeben und fünf neue Pflanzen von dort beschrieben werden; diese sind *Pancicia serbica*, *Ranunculus serbicus*, *Centaurea chrysolepis*, *Mulgedium Pancicii* und *Acer macropterum*. Sr.

— In den von Hrn. E. Killias in dem Jahrbuche der Naturf. Gesellsch. Chur 1858—59, gegebenen Beiträgen zur rhätischen Flora finden wir *Achillea atrato-nana* Theob. am Weisshorn zu Parpan entdeckt, *Gageaminimo-Liottardi* Theob. von der Heldensteiner Calanda-Alp, von dem Kunkeler Pass und von Untervatz, *Carex vaginata* Tausch, *Andromeda polifolia* L. (bemerkenwerth, weil der Standort 6000 F. üb. M., und nach Heer diese Pflanze nur bis 3000 F. hoch gehen soll), *Cardamine asarifolia*, *Viola Comollia* Mass., die aber nicht mit Koch's Beschreibung der *V. Comollia* übereinstimmt, ebensowenig mit *Cenisia* und *alpina*, und Hr. Killias schlägt für selbe den Namen *V. rhaetica* vor, im Falle sie neu sein sollte; auch eine Mittelform zwischen ihr und *V. calcarata* fand. Killias am Leiner See etc. Unter den Flechten kommen zu erwähnen *Lecanora tartaria* β . *frigida*, *Dufourea muricata* Laur. u. m. a. Sr.

— In dem ersten Berichte des erst im verflossenen Jahre gegründeten Offenbacher Vereins für Naturkunde geben die HH. Lehmann und Schnittpahn Beschreibung und Abbildung von drei neuen *Semperviva* als Fortsetzung der früher in der Flora (Nr. 1, 2 von 1855, Nr. 4 von 1856) neu aufgestellten Arten. Diese neuen Hauswurzarten sind: *Sempervivum Delasoiei* Lehm. und Schn., nach Dr. Lagger in der Schweiz als *Semp. Funkii* betrachtet, kommt vor auf dem Berge Cloa und in Zermatt im Oberwallis, und dann am Lengos beim Rhonegletscher; *Semp. Schottii* Lehm. und Schn. vom Länges auf Glimmer; *Semp. Widderi* Lehm. und Schn. aus Simpl Sr.

Botanischer Tauschverein in Wien.

— Sendungen sind eingetroffen: Von Herrn Pfarrer Paalzw in Priezen, mit Pflanzen aus Brandenburg. — Von Herrn Prof. Hazslinszky in Eperies, mit Pflanzen aus Ungarn. — Von Herrn Prof. Jechl in Budweis, mit Pflanzen aus Böhmen. — Von Herrn Preuer in Hofgastein, mit Pflanzen aus dem Salzkammergut.

— Sendungen sind abgegangen: An die Herren: Prof. Haberland in Ung. Altenburg, Makowsky in Brünn, Bulnheim in Leipzig, Dr. Sonder in Hamburg, Dr. Schlosser in Agram, Schramm in Brandenburg, Wagner in Wien.

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: 1860

Band/Volume: [010](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Botanischer Tauschverein in Wien. 307](#)