

Felixdorf und Baden in Nieder-Österreich von mir gesammelte auch von anderwärts als „*albolutescens* Rip.“ erhaltene Mittelformen zur *R. glaberr. a. major* Chr. I. c. zu gehören, zumal die österreichischen ovale, (also noch mehr typische) Scheinfrüchte und mehr gedoppelte Serratur haben.

Wien, Februar 1888.

J. B. Keller.

Botanischer Tauschverein in Arnstadt.

Neue Reihe.

Fünfte Tauschliste.

(Die früheren Listen haben keine Gültigkeit mehr.)

Acer tataricum. *Aceras anthropophora* RBr. *Adenostyles albifrons* Rchb. *Adonis flammeus* Jacq. *A. vernalis.* *Adoxa moschatellina.* *Agrimonia odorata* Mill. *Agrostis nebulosa* Boiss. (k.) *Ajuga chamaepitys* Schr. *Alchemilla arvensis* Scop. *Alliaria officinalis* Andrz. *Allium acutangulum* Sch. *A. flavum.* *A. rotundum.* *Allosorus crispus* Bernh. *Althaea officinalis.* *Alyssum montanum,* *A. m. var. arenarium.* *Amarantus caudatus* (k.), *A. retroflexus.* *Anchusa officinalis.* *Andropogon ischaemum.* *Androsace carnea.* *A. elongata.* *Anemone alpina.* *A. ranunculoides.* *Angelica silvestris.* *Anthemis nobilis.* *Anthyllis polypylla* WK. *Anychia capillacea* Nutt. (N. Amer.) *Apium graveolens.* *Arabis alpestris* Schleich. *A. alpina.* *A. arenosa* Scop. *A. brassiciformis* Wallr. *A. Gerardi* Bess. *A. hirsuta* Scop. *A. petraea* Lmk. *Arenaria verna.* *Aristolochia siphon* L'Hér. *Artemisia campestris.* *A. camphorata* Vill. *A. rupestris.* *Asperula arvensis.* *Aspidium lobatum* Sw. *A. oreopteris* Sw. *A. spinulosum* DC. *Asplenium viride* Huds. *Aster amellus.* *A. linosyris* Bernh. *A. tripolium.* *Astragalus danicus* Retz. *A. exscapus.* *A. glycyphyllos.* *Atriplex tataricum.* *Atropa belladonna.* *Avena pratensis.* *Bupleurum tenuissimum.* *Callitricha autumnalis.* *Caltha palustris* var. *cornuta* S. N. K. *Campanula abietina* Gr. u. Sch. *C. carpatica* Jacq. *C. latifolia.* *C. patula.* *Carex brizoides.* *Centaurea austriaca* Willd. *C. transalpina* Schleich. *Chenopodium ambrosioides.* *Ch. opulifolium* Schr. *Cortusa Matthioli.* *Crocus banaticus* Heuff. *C. iridiiflorus* Heuff. *Cytisus elongatus* W. K. *Dentaria glandulosa* W. K. *Dianthus compactus* Kit. *Dorycnium herbaceum* Willd. *Epilobium Fleischeri* Hochst. *Erucastrum Pollichii* Sch. u. Sp. *Euphorbia carniolica* Jacq.

Euphrasia lutea. Gentiana asclepiadea. G. lutea. G. pyrenaica. Geranium phaeum. Gnaphalium norvegicum Gunn. Heleocharis uniglumis Lk. Helianthemum fumana Mill. Heliotropium europaeum. Helleborus foetidus. H. viridis. Helosciadium leptophyllum DC. Hieracium auricula. H. boreale. H. echioides W. K. H. glomeratum Fr. H. laevigatum Willd. H. obscurum Rchb. H. pilosella. H. pratense Tsch. H. stoloniflorum Wimm. (non W. K.) H. tridentatum Fr. Hierochloa odorata Whbg. Hippocratea comosa. Hippophae rhamnoides. Hippuris vulgaris. Holosteum umbellatum β . Heuffelii. Homogyne alpina Cass. Hottonia palustris. Hutchinsia alpina R. Br. H. petraea R Br. Hypericum elegans Steph. H. humifusum. H. pulchrum. Hypochaeris radicata. Hyssopus officinalis. Jasione perennis Lmk. Iberis saxatilis. Illecebrum verticillatum. Inula britanica. I. hirta. I. salicina. Iris sibirica. I. spuria. Isoetes lacustris. Juncus bufonius. Ononis hircina Jacq. Orobis vernus. Oxalis corniculata. Polygonum cuspidatum S. u. Z. (k.) P. dumetorum. Prenanthes purpurea. Primula japonica Pers. (k.) P. officinalis Jacq. Prunella vulgaris. Radiola linoides Gm. Ranunculus acer (2 Formen.) R. aconitifolius. R. auricomus. R. Boraeanus Jord. R. calthaefolius Reich. R. cassubicus. R. lanuginosus. R. paucistamineus Tsch. R. Petiveri Koch. R. polyanthemus. Rhamnus saxatilis. Rhinanthus angustifolius Gm. Rhus cotinus. Rhynchospora alba Vahl. Rosa canina v. collina Jacq. R. cinnamomea (semiplena). R. gallica. R. lucida Ehrh. R. lutea. R. mollissima. R. pimpinellifolia DC. f. semiplena. R. pomifera. R. rubrifolia Vill. R. trachyphylla Rau. R. venusta Schtz. f. Christii. Rubus saxatilis. R. suberectus Ands. Salix caprea. S. nigricans Fr. v. pendula. S. Pokornyi Kern. Salvinia natans All. Sambucus racemosa. Saponaria vaccaria. Sarothramnus scoparius Koch. Sarothra Launeiniana R. S. (N. Amer.) Saxifraga bulbifera. S. hirculus. S. penduliflora Bast. S. tridactylites. Scabiosa ochroleuca. S. suaveolens Desf. Scheuchzeria palustris. Scilla bifolia. Scirpus compressus Pers. Sc. maritimus. Sc. Pollichii Godr. Sc. silvaticus. Sc. Tabernaemontani Gm. Scleranthus collinus Hornm. S. Knažianus Rchb. Sclerochloa dura P. B. Scorzonera humilis. S. purpurea. Scrophularia Hoppii Koch. Sedum rupestre. Senecio campester DC. S. spathulifolius DC. Silene conoidea (k.)

Die verehrlichen Herrn Mitglieder des Tauschvereines

werden gebeten, da nicht jeder Wunsch erfüllt werden kann, eine möglichst grosse Zahl von Arten auszuwählen. Gleichzeitig bitte ich um gefl. Angabe ihrer Forderungen an den Verein.

Obige Pflanzen können auch käuflich erworben werden, und zwar kostet das Hundert 10 Mark, das halbe Hundert 6 Mark, einzelne Exemplare werden mit je 15 Pf. berechnet.

G. Leimbach.

Druckfehler-Berichtigung.

In No. 2. 3. dieser Zeitschrift Seite 29, Zeile 26 von oben soll es heissen: pumilum anstatt umpilum. Seite 27 u. 28 bei No. 44 bis 49. 51 und 52 fehlen die Autornamen NP. (Nägeli + Peter), bei No. 50 der Autoname Fries.

Anzeigen.

Ein Seitenstück zu Brehms Tierleben.

Soeben erscheint in 28 Lieferungen zu je 1 Mark:

Pflanzenleben

von Prof. Dr. A. Kerner v. Marilaun.

Das Hauptwerk des berühmten Pflanzenbiologen! Glänzend geschrieben, ausgezeichnet durch hohen innern Gehalt und geschmückt mit nahezu 1000 originalen Abbildungen im Text und 40 Aquarelltafeln von wissenschaftlicher Treue und künstlerischer Vollendung, bildet es eine prächtige Gabe für alle Freunde der Pflanzenwelt, ein Hausbuch edelster Art, das in der populärwissenschaftlichen Litteratur ohnegleichen dasteht.

Preis in 2 Halbfanzbände gebunden 32 Mark.

Prospekte gratis durch alle Buchhandlungen.

Verlag des Bibliograph. Instituts in Leipzig.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche botanische Monatsschrift](#)

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [6](#)

Autor(en)/Author(s): Leimbach Gotthelf D.

Artikel/Article: [Botanischer Tauschverein in Arnstadt. 108-110](#)