

*Verbascum Thapsus*  $\times$  *austriacum* (*V. Juratzkae* Dichtl.), *V. phlomoides*  $\times$  *austriacum* (*V. danubiale* Simk.), *V. Thapsus*  $\times$  *phlomoides* (*V. Kernerii* Fritsch) alle in der Prein; *V. phlomoides*  $\times$  *Lychnitis* (*V. denu-datum* Pfund), *V. austriacum*  $\times$  *Lychnitis* (*V. Hausmanni* Čelak.) beide in Wien [9]; *Linaria arvensis* Desf. bei Meissau [10].

*Orobanche caesia* Rchb. var. *Poissonis* G. Beck in einer Schottergrube bei Wien. Neustadt; *O. Salviae* Schltz. am Polzberge bei Gaming; *O. flava* Mart. im Lechnergraben des Dürrensteins; beim Lassingfalle [18].

*Phlomis tuberosa* L. Bisamberg [17]; *Brunella vulgaris*  $\times$  *alba* (*B. intermedia* auct.) und *B. vulgaris*  $\times$  *grandiflora* (*B. spuria* Stapf) bei Rappoltenkirchen [4].

*Plantago arenaria* W. K. auf dem Exercirplatze von Mautern [18].

*Thesium montanum* Ehrh. bei Mannersdorf [18].

*Viscum album* L. auf *Robinia* Hohe Warte [8].

*Salix purpurea*  $\times$  *incana* (*S. bifida* Wulf.) bei Rappoltenkirchen [4].

† *Elodea canadensis* Rich. bei Inzersdorf; um Wiener Neustadt [9].

*Potamogeton alpinus* Balb. im kleinen Kamp zwischen Pernthon und Pehendorf [18] und *P. obtusifolius* M. et K. in der alten Donau bei Wien [9].

*Sparganium minimum* Fr. Saura bei Waldhof nächst Krems, bei Mollands nächst Langenlois; bei Arbesbach [18].

*Orchis sambucina*  $\times$  *Platanthera viridis* (*P. Erdingeri* A. Kern.) am Semmering [15].

*Juncus atratus* Krock. beim Waldhofe nächst Krems; bei Mollands [18]; *J. Gerardii* Loisl. zwischen Kronstein und Dornberg; *J. sphaerocarpus* Nees bei Rappoltenkirchen [4]; *Luzula flavescens* Gaud. am kleinen Oetscher [18].

*Diplachne serotina* Link am Pfaffenberge bei Förthof oberhalb Stein [18].

## XVIII. Ober-Oesterreich.

Berichterstatter: Fr. Vierhapper.

### Quellen:

#### a) Litteratur:

1. J. B. Wiesbaur und M. Haselberger, Beiträge zur Rosenflora von Ober-Oesterreich, Salzburg und Böhmen (herausgegeben vom Museum Francisco-Carolinum in Linz 1891).
2. R. v. Wettstein, Gentiana (Endotricha Fröl.) (Oest. Botan. Zeitschr. XLI und XLII, s. Allg. ddd).

### b) Unveröffentlichte Mittheilungen von:

**3. Dr. A. Dürrnberger**, Hof- und Gerichtsadvocat in Linz. **4. E. Ritzberger**, Assistent der Pharmacie in Lilienfeld. **5. V. Simel**, Lehrer in Schlägl bei Aigen (Mühlkreis). **6. Fr. Vierhapper jun.**, Studirender in Ried. **7. Dem Berichterstatter.**

Vgl. auch Allg. No. 2, 23, 28, 42.

#### Neu für das Gebiet:

*Caltha laeta* Schott var. *alpestris* Schott Hinterstoder [3].

*Cardamine dentata* Schult. Pfennigberg bei Linz [3].

*Viola dubia* Wiesb. Linz: Urfahr; *V. lucorum* × *Riviniana* (*V. neglecta* Schmidt) Schlägl [3].

*Silene alpestris* Jacq.  $\beta$  *lanceolata* Beck Almkogel bei Weyr [3].

*Rosa arvensis* Huds. var. *glabrifolia* Borb. Lambach; Traunfall; var. *subatrata* Kell. Raab; var. *Rothii* Seidl Andorf; *R. Axmanni* Gmel. Andorf; *R. hybrida* Schl. var. *Andorfensis* Kell. et Haselb. Andorf; f. *oligocephala* K. et H. Andorf; *R. austriaca* Cr. var. *magnifica* Borb., var. *delanata* Borb., var. *fruticans* Borb., var. *subglandulosa* Borb., var. *elata* Christ f. *pseudovirescens* K. et H. sämmtlich bei Andorf; *R. alpina* L. f. *microphylla* Traunfall; *R. pendulina* L. Hallstatt; f. *atrichophylla* Borb. Laakirchen; var. *curtidens* Christ Hallstatt [1]; var. *balsamea* Kit. f. *subcalva* Kell. Schlägl [5]; *R. cinnamomea* L. var. *subadenosepala* K. et H. Wernstein; *R. glauca* Vill. var. *rhynchocalyx* Wiesb. Andorf [1]; var. *Rottkii* Kell. et Pach. und *R. coriifolia* Fr. var. *subcollina* Crép. Schlägl [5]; *R. Blondeana* Rip. var. *subreticulata* Haselb. Andorf; *R. Duftschmidii* K. et H. Andorf; f. *condigna* K. et H. Andorf [1]; *R. sepium* Thuill. var. *vinodora* Kern. f. *pubescens* Crép. Schlägl [5]; *R. rubiginosa* L. var. *comosa* Rip. f. *homoacantha* Wiesb. Andorf; f. *minor* Strobl Linz; var. *atroviridis* Wiesb. Gunskirchen; var. *Seringeana* Dumort. Linz; var. *cristata* Christ Wernstein; var. *cuspidatoides* Crép. Wernstein; *R. alba* L. Traunfall; *R. Andegavensis* Bast. f. *Innersteinensis* K. et W. Innerstein gegen Windhaag; *R. Timeroyi* Chab. var. *Langiana* K. et H. Andorf; *R. dumetorum* Thuill. var. *peropaca* H. Br. f. *subcoriifolia* W. et Str. Linz; f. *subrecedens* Haselb. Andorf; var. *solstitialis* Bess. Bergern [1]; Schlägl [5], var. *leptotricha* Borb. Schlägl [5]; *R. urbica* Lem. f. *semiglabra* Rip. Andorf; f. *globata* Déségl. Gmunden [1]; Schlägl [5]; f. *platyphylloides* Déségl. Innerstein; var. *sphaerocarpa* Pug. f. *microsphaera* Gdgr. Tab. 2175 Andorf; var. *juncta* Pug. f. *plusglandulosa* K. et W. Bergern [1]; f. *obscura* Pug. Schlägl; var. *subglabra* Borb. Schlägl [5]: *R. medioxima* Déségl. var. *villosum* Rip. Lambach; *R. oblonga* Déségl. et Rip. Andorf; var. *rhipidodendron* Gdgr. Rgb. Fl. 1877 Andorf; *R. Carioti* Chab. f. *thermophila* Gdgr. Andorf; *R. levistyla* Rip. Andorf [1]; Schlägl [5]; *R. squarrosa* Rau 2. *myrtilloides* Tratt. var. *graciliramea* K. et W. Gunskirchen [1];

*R. eriostyla* Rip. Schlägl [5]; *R. insignis* Gren. Innerstein [1]; Schlägl [5]; *R. dumalis* Bechst. var. *rhodella* Pach. Wildberg (Mühlkreis); *R. sphaeroidea* Rip. var. *biserrata* Mérat Andorf; *R. spuria* Pug. var. *oenophora* Kell. f. *albiflora* K. et H. Andorf; *R. canina* L. var. *Wettsteinii* Br. Gmunden; var. *sphaerica* Gren. Linz [1]; Schlägl [5], var. *semibiserrata* Borb. Linz [1]; var. *versus* *spuriam* Pug. Schlägl [5].

*Cirsium arvense* × *oleraceum* (*C. Reichenbachianum* Löhr) Weyr [3]; *Serratula radiata* M. B. Schönering [4].

*Gentiana austriaca* A. et J. Kern. Freistadt: St. Peter [2]; Linz: Kirchschlag [3, 2]; *G. norica* A. et J. Kern. Gmunden: Grünberg und Hochgeschirr; Hinterstoder [3, 2]; Pyrgassattel [3].

*Mentha pulchella* Host Schlägl; *M. multiflora* Host Schlägl [5].

*Avena alpestris* Host var. *argentoidea* (Schur) Felsen der Enns bei Weyr [3]; *Molinia coerulea* Mnch. var. *M. litoralis* Host Altenhof an der Donau [5].

#### Neu eingeschleppt bzw. verwildert:

*Malope trifida* Cav. Ried [7].

*Impatiens tricornis* Lindl. Kirchheim bei Ried [7].

*Medicago minima* Bart. var. *M. mollissima* Roth Linz; *Vicia grandiflora* Scop. var. *V. sordida* M. B. Linz [3].

*Phacelia tanacetifolia* Benth. Ried [7].

*Cynoglossum Wallichii* Don Ried: auf Schutt bei einer Brauerei [6].

*Elodea canadensis* Rich. Linz [4].

#### Wichtigere neue Funde:

*Callianthemum anemonoides* A. Kern. Klieserau im Hinterstoder [3]; *Aconitum variegatum* L. Ufer der Mühl bei Aigen [5]; *Actaea spicata* L. Sauwald [6].

† *Diplotaxis muralis* DC. Kleinmünchen [4]; *Alyssum calycinum* L. St. Martin im Mühlkreis [5]; † *Lepidium ruderale* L. Wernstein [6]; † *L. perfoliatum* L. Linz [3].

*Viola hirta* × *collina* (*V. hybrida* Val de Lievre) Hinterstoder [3].

*Hypericum humifusum* L. Schlägl [5].

*Cytisus ratisbonensis* Schäffer Neubau [3]; † *Trifolium incarnatum* L. Ried; *Tr. spadiceum* L. Ried [7]; *Hippocrepis comosa* L. Ober-Mühl [5].

*Rosa sepium* Thuill. var. *R. vinodora* Kern. Andorf [1]; *Potentilla recta* L. St. Martin;

*Peplis Portula* L. Schlägl;

*Ribes alpinum* L. Schlägl;

*Saxifraga tridactylitis* L. Neuhaus; sämmtlich [5].

*Astrantia major* L. Wernstein [6]; *Peucedanum palustre* Mnch. Schlägl; *Imperatoria Ostruthium* L. Aignerberg; beim Schwarzenberg-

canal [5]; *Pleurospermum austriacum* Hoffm. Kastenreith an der Enns [3]; † *Coriandrum sativum* L. Ried [7].

*Hedera Helix* L. blüht am Hongar [7].

*Galium tricorne* With. Gaflenz [3]; *G. boreale* L. Aigen [5].

† *Aster salicifolius* Scholler Landshaag [7]; *Filago arvensis* L. Ried [7]; *Cirsium Erisithales* × *palustre* Weyr; *C. Erisithales* × *oleraceum* (*C. Candolleanum* Kern.) Weyr; *C. arvense* × *palustre* (*C. Čelakovskyanum* Knaf) Weyr [3].

*Gentiana Sturmiana* A. et J. Kern. Frankenmarkt; Ebenzweier; Ischl; Gmunden; St. Wolfgang; Kranabitt-Sattel; Brunnkogl am Attersee; Reichraming; Priel; Damberg bei Steyr; Windisch-Garsten; Eberstalzell; Hoher Nock [2].

*Omphalodes scorpioides* Schrk. Ottensheim [3]; † *Borrago officinalis* L. Ried [7]; *Anchusa arvensis* M. B. Mehrbach [6].

*Datura Stramonium* L. Suben [6].

*Veronica scutellata* L. Ried [7]; *Pedicularis incarnata* Jacq. Almkogel bei Weyr [3]; *Orobanche gracilis* Smith Aurolzmünster [7].

*Lamium album* L. Suben; *Stachys recta* L. Suben [6]; *Ajuga Chamaepitys* Schreb. † Ried [7].

*Salix daphnoides* Vill. Schlägl [5].

*Orchis tridentata* × *ustulata* (*O. Dietrichiana* Bogenh.) Traunwiesen bei Friendorf; *O. latifolia* × *maculata* (*O. Braunii* Hal.) Pfennigberg bei Linz [3]; *Spiranthes aestivalis* Rich. St. Georgen am Walde [7].

*Allium oleraceum* L. St. Roman [6].

*Streptopus amplexifolius* DC. Windegg bei Linz; *Polygonatum latifolium* Desf. Linz [4].

*Juncus supinus* Mnch. Niederbrunn [7].

*Carex ornithopoda* Willd. Neuhaus [5]; *C. Pseudocyperus* L. Suben [6].

*Panicum sanguinale* L. Suben [6]; *Festuca amethystina* L. Linz [4]; *F. silvatica* Vill. Hochfichtel; Oezzing; Aigen [5]; † *Lolium multiflorum* Lam. Ried [7].

---

## XIX. Salzburg.

Berichterstatter: K. Fritsch.

---

### Quellen:

---

#### a) Litteratur:

1. K. Fritsch, Salzburg (Oesterr. Bot. Zeitschr. XLI S. 34, 35). 2. K. Fritsch, Salzburg (a. a. O. S. 286—288). 3. R. v. Wettstein, Gentiana („Endotricha“ Fröl.) (a. a. O. u. XLII, s. Allg. ddd). 4. E. v. Halácsy, Oesterr. Brombeeren. (Abh. Zool. Bot. Ges. Wien XLI s. Allg. t). 5. P. Ascherson und P. Magnus, Hell-

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte der Deutschen Botanischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1892

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Vierhapper Friedrich sen.

Artikel/Article: [Ober-Oesterreich 1106-1109](#)