

XVIII. Ober-Oesterreich.

Referent: Fr. Vierhapper.

Quellen:

a) Literatur:

1. Friedrich Vierhapper (sen.), Prodromus einer Flora des Innkreises, V. Theil im 18. Jahresbericht des k. k. Staatsgymnasiums. Ried 1889. **2.** I. Dörfler, Flora von Oesterreich-Ungarn. Ober-Oesterreich. (Oesterr. Bot. Zeitschr. XXXIX, S. 155, 156.) **3.** A. Oborny, desgl. (a. a. O. S. 273). **4.** Fr. Vierhapper (jun.), desgl. (a. a. O. S. 342). **4b.** R. v. Wettstein (s. Nieder-Oesterreich, Nr. 17).

b) Unveröffentlichte Mittheilungen von:

5. Dr. A. Dürrnberger, Hof- und Gerichts-Advokat in Linz. **6.** Mich. Haslberger, Pfarrer in Arbing. **7.** Rud. Hinterhuber, Rentner in Mondsee. **8.** Joh. Simel, Lehrer in Schlägl. **9.** J. Wiesbaur, S. J. in Mariaschein (Böhmen).

Neu für das Gebiet:

Cardamine pratensis L. häufig auf Wiesen um Ried, St. Thomas, Pattigham u. s. w.. Die in Duftschmid's Flora angegebene *C. pratensis* L. ist *C. palustris* Pet. und in Ober-Oesterreich gemein [1].

Viola collina × *hirta* (*V. hybrida* Val de Lièvre) Pfennigberg bei Linz, am Attersee bei Weissenbach; *V. superhirta* × *collina* Wiesb. Pfennigberg bei Linz; *V. alba* × *hirta* (*V. Badensis* Wiesb.) desgl.; *V. alba* × *collina* (*V. Wiesbaurii* Sabr.)¹, desgl.; *V. odorata* × *collina* (*V. Merkensteinensis* Wiesb.) Haidewäldchen beim Weingartshof nächst Linz; *V. hirta* × *odorata* (*V. permixta* Jord.) Kalkfelsen bei Losenstein; sämmtlich von Wiesbaur bestimmt [5].

Polygala amara var. *P. amarella* Crantz Wildshuter Bezirk; var. *alpestris* Koch Aistersheim, Wildshuter Au [1].

Moehringia diversifolia Doll. Höllengebirge [7]; *Stellaria pallida* Piré Utzenaich, St. Martin, Wildshut, Schärding [1]; *S. glauca* With. Arbing [3]; *S. Friesiana* Ser. Lohnsburg, Mettmach, Holzöster.

¹) Synonym mit dieser Form, die ihr Entdecker, Wiesbaur, in Braun und Halászy, Nachtr. zur Flora von Nieder-Oesterr. 1882, S. 166 *V. fragrans* nannte, welcher Name wegen der gleichnamigen Sieber'schen Art nicht beibehalten werden konnte, ist *V. Wiesbauriana* Dichtl (s. Nieder-Oesterreich 1885, S. CIV). Red.

Hypericum pulchrum L. Schmolln;

Trifolium arvense L. var. *T. gracile* Thuill. Ried; *Lathyrus paluster* L.
Ibmermoor;

Rosa glauca Vill. Engelszell, Münzkirchen, Raab, Eberschwang; *R. coriifolia* Fr. Wernstein bis Engelszell, Aspach, St. Martin, Raab, Ibm, Holzöster; *R. tomentella* Lem. forma *Haslbergeri* Keller Andorf; form. *Obornyanana* Christ Schärding; *R. sepium* Thuill. var. *R. vinodora* Kern Mehrnbach, Rother Berg, Trosskholm; var. *R. inodora* Fr. Mehrnbach, Wernstein; *R. elliptica* Tausch St. Marienkirchen; *R. tomentosa* Sm. var. *R. cinerascens* Dum. Braunau, Minning, Obernberg; var. *pseudocuspispidata* Crép. Wernstein, Engelszell [sämmlich 1]; var. *Seringeana* Dum. Gmunden [2]; *R. globularis* Franch. Tumeltsham [1]; *R. dumetorum* Thuill. ; *R. silvestris* Rehb. Gmunden [2]; *R. urbica* Lem. Innkreis häufig [1]; *R. uncinella* Bess. β) *ciliata* Borb. Gmunden; *R. pratincola* H. Br. Hongar b. Gmunden [2]; *R. sphaeroidea* Rip. Ried, St. Martin, Braunau, Wildshut, Obernberg [1]; Gmunden [2]; *R. dumalis* Bechst. Innkreis verbreitet; *R. spuria* Puget Hausruck, Lohnsburger Hochkuchel [1]; *Rubus sulcatus* Vest Innkreis verbreitet; *R. Vestii* Focke Hausruck- und Kobernauserwald, Weilhartforst, Tannberg; *R. thyrsoideus* Wimm. Innkreis verbreitet; *R. candicans* Whe. Andrichsfurt, Taiskirchen, Raab, St. Martin, Haag; *R. bifrons* Vest Innkreis verbreitet; *R. macrophyllus* W. et N. Ried, Reichersberg; *R. Gremlii* Focke Ried, St. Martin, Lambrechten, Eggerding, Braunau, Wildshut; *R. epipsilos* Focke Innkreis verbreitet; *R. Melanoxyton* M. et W. Ried, Ibm; *R. salisburgensis* Focke St. Pantaleon sehr selten; *R. rudis* W. et N. Kobernauserwald, Ried; *R. serpens* Wh. Wildshut, Ettenau, Rothenbuch; *R. rivularis* M. et W. Wildshut, Ettenau; *R. ischnoclados* Prog. Wildshut; *R. Koehleri* W. et N. Ried, Hohenzell, Hausruck, Weilhartforst; *R. apricus* Wimm. Haag, Ried, Riegering; *R. Bellardi* W. et N. Weilhartforst, Tannberg; *R. insolatus* Müll. Wildshuter Bezirk verbreitet; *R. macroacanthus* W. et N. Schardenberg; *R. Bayeri* Focke Pattighamer Hochkuchel, Hausruck, Minning, Wildshut; *R. laetevirens* Prog. Wildshut, Ueberackern; *R. oreogeton* Focke Minning, Radegund, Tannberg; *R. dumetorum* Whe. Innkreis verbreitet [sämmlich 1]; *Sibbaldia procumbens* L. Hutererhöss im Hinterstoder (1800 m), sehr selten [5].

Epilobium Lamyi F. Schultz Reichersberg, Lachforst [1].

Astrantia minor L. an der Strasse bei Weissenbach nach Ischl [7]; *Chaerophyllum aromaticum* L. Schlägl [8].

Knautia silvatica Dub. var. *K. dipsacifolia* (Host) im Krummholze des Pyrgas [5].

Anthemis montana L. Schafberg [7]; *Cirsium arvense* × *rivulare* (*C. Čelakovskyanum* Knaf) Hinterstoder; *C. spinosissimum* × *Erisithales* (*C. Ganderi* Hut.) ober den Hutereralpen in Hinterstoder; *C. palustre* × *carniolicum* (*C. Stoderianum* Dürrb.) [beschrieben in Oester. Bot. Zeit-

schrift XL, S. 410—412] bei der Nickmühle im oberen Stoderthale [5]; *Carduus viridis* Kerner um Ischl häufig (wahrscheinlich als *C. defloratus* L. von Duftschmidt angegeben) [4]; *Hieracium Pilosella* L. subsp. *subvirescens*, *pilosum* N. P. Traunufer bei Goisern; subsp. *subcaulescens* N. P. Steg bei Hallstadt, Zwieselalm; *H. florentinum* All. subsp. *subobscurum* N. P. Pötschenhöhe bei Hallstadt, Laufen, Abhänge des Primasberges bei Goisern; subsp. *subfrigidarium* N. P. Gosau am ersten See, Donnerkogel; subsp. *Berninae* Gris. Goisern, Ramsau im Traunthale; *H. subcaesium* Fr. Pötschenpass, Hüttenekalm, Steg bei Hallstatt; *H. saxifragum* Fr. Steg bei Hallstadt [sämmtlich 3]; *H. Badense* Wiesb. Traunfall [9].

Limnanthemum Nymphaeoides Lk. Almegg, Ohrnharting, Raling [9].

Myosotis variabilis Ang. Hutereralpen im Hinterstoder [5].

Primula Balbisii Lehm. Kalkfelsen im Weissenbachthale im Hinterstoder [5].

Daphne striata Tratt. auf Felsen an der Strasse von Weissenbach nach Ischl [7].

Corylus Avellana L. var. *C. glandulosa* Shuttl. [s. oben S. (133)] Polsterlücke im Hinterstoder; *Alnus glutinosa* × *incana* (*pubescens* Tausch) Calvarienwände bei Linz [5]

Salix grandifolia × *Caprea* (*S. macrophylla* J. Kern.) Spital am Pyhrn, Hinterstoder; *S. supercaprea* × *daphnoides* (*S. Cremsensis* Erd.) ein weiblicher Strauch im Steinbruche bei Plesching nächst Linz [5].

Gymnadenia rubra Wettst. Schwarzkogel b. Windisch-Garsten [4b].

Carex ornithopodioides Hausmann Hutererhöss im Hinterstoder (1800 m) [5].

Festuca amethystina L. Kalkfelsen an der Steyer bei Frauenstein; *F. elatior* × *Lolium perenne* (*F. lolacea* Curt.) am Donaustrande nächst der Dampfsäge bei Linz [5].

Neu eingeschleppt bzw. verwildert:

Bunias orientalis L. Kleefeld ober Neubau auf der Welserhaide [5].

Silene viscosa Pers. Minning, Hagenau [1].

Ononis arvensis L. Ried, Andorf; *Melilotus dentatus* Pers. Ried; *Lotus corniculatus* L. var. *L. tenuifolius* L. desgl.; *Lathyrus hirsutus* L. um Ried an mehreren Stellen und häufig [sämmtlich 1].

Spiraea ulmifolia Scop. Ried [1].

Cyperus longus L. Gartenflüchtling im Strassengraben der Eisenhandgasse in Linz [5].

Wichtigere neue Fundorte:

† *Corydallis lutea* DC. Ischl [7].

Arabis Halleri L. Arbing; † *Camelina microcarpa* Andrz. Arbing; *Bunias Erucago* L. Arbing; † *Rapistrum perenne* Berger. Arbing (sämmtlich 6).

Polygala Chamaebuxus L. Waldränder bei Geratsberg und Eggelsberg [1].

Gypsophila repens L. Salzach-Auen bei Wildshut und Ostermieting [1]; *Dianthus Armeria* L. Lichtegg [1]; *D. superbus* L. Franking, Wildshut [1]; Arbing [6]; *Silene vulgaris* Gcke. β) *alpina* Neilr. Wildshut; *S. Otites* Sm. † Ried; *S. noctiflora* L. Wildshut; *Viscaria vulgaris* Röhl. Wernstein, Schärding, Minning, Hagenau; *Stellaria media* Vill. β) *neglecta* Whe. Ried; *S. Holostea* L. Andorf; *Cerastium brachypetalum* Desp. Obernberg, Wernstein;

Malva rotundifolia (L. z. Th.) Ried, Braunau [1].

Hypericum perforatum L. var. *V. veronense* Schrk. Salzach-Leiten von Wildshut bis Radegund;

Linum viscosum L. Wildshut;

Geranium phaeum L. var. *G. lividum* L'Hérit. Hucking b. Tarsdorf; *G. sylvaticum* L. Lohnsburg, Waldzell; † *G. pyrenaicum* L. Ried; *G. sanguineum* L. Salzach-Leite b. Ach;

Staphylea pinnata L. Braunau, Moosach; *Evonymus latifolius* Scop. Mattsee;

Cytisus capitatus Jacq. Weihartforst, Holzöster; *C. ratisbonensis* Schaeffer zwischen Rothenbuch und Ranshofen; *Ononis repens* L. Andorf, Ettenau, Ostermieting, Steinweg; *Anthyllis affinis* Brittinger Salzach-Au bei Wildshut [sämmtlich 1]; *Trifolium alpestre* L. Ried, Ibmerhügel; *T. ochroleucum* L. Arbing [6]; *T. fragiferum* L. Wernstein, Reichersberg; *T. agrarium* L. Ried; *Tetragonolobus siliquosus* Rth. † Ried; *Galega officinalis* L. Wildshut häufig; *Vicia sylvatica* L. Wildshut, Moosdorf; *V. tenuifolia* Rth. Braunau, Wildshut, † Ried; *V. villosa* Roth b) *glabrescens* Koch St. Pantaleon, Braunau, Minning; *Lathyrus tuberosus* L. Ried [sämmtlich 1]; *L. silvester* L. Andorf, Ried [1], Ischl [4].

Rosa pimpinellifolia DC. Wernstein; *R. cinnamomea* L. Schärding, Obernberg, St. Martin; *R. gallica* L. var. *R. austriaca* Crtz. Wernstein, Schärding, Braunau; *Rubus discolor* W. et N. Wernstein, Engelszell; *R. tomentosus* Borkh. Rothenbuch, Minning, Wernstein; *R. Radula* W. et N. Wildshut, Ach; *R. hirtus* W. et K. Innkreis sehr verbreitet; *R. saxatilis* L. Wildshut; *Geum urbanum* × *rivale* Ried; *Comarum palustre* L. Wippenham, Andorf, Kubing, Braunau; *Potentilla recta* L. Wernstein, Braunau; var. *P. obscura* Willd. Ach; *P. Wiemanniana* G. et Sch. † Ried; *P. arenaria* Borkh. Ried; *P. sterilis*

Gcke. St. Marienkirchen, Wildshut; *Alchemilla vulgaris* L. var. *glabra* W. et G. Hausruck, Lohnsburger Hochkuchel; var. *A. montana* Willd. St. Martin, Hausruck, Kobernauserwald; + *Spiraea salicifolia* L. Ried; Schärding, Haag; *Pirus Aria* Ehrh. Wildshut [1].

Epilobium collinum Gmel. Innkreis verbreitet; *E. adnatum* Gris. St. Martin, Aurolzmünster, Hagenau; *Circaeа intermedia* Ehrb. Hausruckwald [1]; Ischl [4]; *C. alpina* L. Hausruckwald, Wildshut [1].

Hippuris vulgaris L. Hagenau, Ibmermoor [1].

Peplis Portula L. Anderdorf, Ibmermoor [1].

Saxifraga caesia L. Ischl [4].

Sium latifolium L. Arbing [6].

+ *Aster salicifolius* Scholl. Arbing [6]; *Matricaria inodora* L. + Ried an Eisenbabndämmen [10]; *Senecio subalpinus* Koch Kolowrat b. Ischl [4]; *S. paludosus* L. Arbing [6]; *Hieracium murorum* L. var. *alpestre* Gris. Laufen; *H. bifidum* Kit. Zwieselalm; *H. alpinum* L. Zwieselalm; *H. villosum* Jacq. Donnerkogel; *H. bupleuroides* Gmel. Hüttenekalm b. Ischl, Predigstuhl b. Goisern [3].

Gentiana Sturmiana A. et J. Kern. Hüttenekalm b. Ischl [3]; *G. spathulata* Bartl. Wiese bei Hinterstoder [5].

Gratiola officinalis L. Arbing [6]; *Veronica longifolia* L. + Ischl an der Traun [4]; *Euphrasia versicolor* Kern. Hutereralpen im Stoder; *E. stricta* Host im Stoderthal [5]; *Orobanche gracilis* Sm. Steg b. Hallstatt [3]; *O. Epithymum* DC. Hüttenekalm, erster Gosausee [3]; *O. Salviae* Sch. Predigstuhl [3]; Rettenbachwildniss b. Ischl [4]; *O. flava* Mart. Gosauzwang [3].

Mentha rubra Wirtg. Goisern; *Thymus montanus* W. K. Rossmoosalp, Hüttenekalm und sonst sehr verbreitet; ebenso *Th. Chamaedrys* Fr. [3]; *Calamintha officinalis* Mnch. Steyrermühl an der Traun [5]; *Teucrium Scordium* L. Arbing [6].

Trifentalis europaea L. Schlägl [8]; *Hottonia palustris* L. Arbing [6].

Rumex Hydrolapathum Huds. Arbing [6].

Tithymalus angulatus Kl. et Gcke. Hügel am Häretingersee [1]; *T. paluster* Lam. Arbing [6]; *T. Esula* Scop. Ried stellenweise [1].

Salix pentandra L. Schlägl [8]; *S. retusa* L. und *S. arbuscula* L. Donnerkogel [3].

Stratiotes Aloides L. Arbing [6].

Butomus umbellatus L. Arbing [6].

Potamogeton densus L. Goisern [3].

Epipactis rubiginosa Gaud. Weissenbachthal bei Ischl; *E. palustris* Crntz. Rossmoosalp bei Ischl [3]; *Goodyera repens* R. Br. Zimitzwildniss bei Ischl; *Spiranthes aestivalis* Rich. auf einer Sumpfwiese bei Ischl [4].

Ornithogalum sphaerocarpum Kern. (*O. pyrenaicum* auct. fl. austr.) Arbing [6]; *Allium carinatum* L. Ischl, Laufen [3]; an der Strasse nach St. Wolfgang [4].

Panicum sanguinale L. var. *P. ciliare* Retz. † Arbing [6]; † *Cynodon Dactylon* Pers. desgl.; *Poa bulbosa* L.; *Glyceria plicata* Fr. überall in Gräben in Urfahr, am Pfennigberge, auch im Hinterstoder [5]; *Bromus asper* Murr. var. *B. serotinus* Ben. an einem Bachrande bei Ischl [4].

Taxus baccata L. Siriuskogel bei Ischl [4].

XIX. Salzburg.

Referent: K. Fritsch.

a) Literatur:

1. K. Fritsch, Beiträge zur Flora von Salzburg II. (Abhandlungen der k. k. zool. botan. Gesellschaft in Wien XXXIX S. 575—592). 2. K. Fritsch, Ueber einen neuen Carduus-Bastard (Sitzungsber. der k. k. zoolog. botan. Gesellschaft in Wien XXXIX S. 89, 90). 3. J. Freyn, (s. Nied.-Oesterr. Nr. 3). 4. C. Brügger, Notiz (Oesterr. Bot. Zeitschr. XXXIX S. 230, 231). 5. V. v. Borbás, Ueber den Formenkreis der *Cortusa Matthioli* L. (a. a. O. S. 140—144). 6. G. Woerlein (Vgl. Verbr. Phan. Nr. 20). 7. A. Toepffer, Gastein und seine Flora (D. Botan. Monatsschr. VII S. 108—110). 8. H. Braun (Vgl. Bayern Nr. 3). 9. B. Vogl, Flora der Umgebung Salzburgs, analytisch behandelt (Cistineae-Terebinthaceae); Beilage zum 40. Programm des Collegium Borromäum zu Salzburg.

Neu für das Gebiet:

Caltha laeta S. N. K. (var. *typica* Beck) bei St. Michael in Lungau [1].

Arabis Freynii Brügg. (= *A. hispida* Myg. var. *intermedia* Freyn, nec Brügg. = *A. arenosa* Kerner Flora exsicc. Austro-Hung. Nr. 603, nec Scop.) bei Salzburg [3, 4].

Trifolium Schreberi Jord. (= *T. procumbens* β. *minus* Koch) zwischen Pfarr-Werfen und Werfenweng [1].

Rosa hybrida Schleich. var. *subcordata* Borb.; *R. austriaca* Crantz; *R. glauca* Vill. (mit den Formen: *submicrocarpa* H. Braun, *subcanina* Christ, *imponens* Rip., *complicata* (Gren.), *transiens* Gren., *Salaevensis* Rapin, *Caballicensis* Pug., *fugax* Gren., *alpestris* Rapin); *R. canina* L. var. *oxyphylla* Rip., *euxoxyphylla* Borb., *spuria* (Pug.), *montivaga* Déségl., *sphaerica* Gren., *senticosa* Achar., *laxifolia* Borb., *rubelliflora* Rip., *curtocola* Pug., alle bei Zell am See; *R. Kosinsciana* Besser bei Kaprun; *R. dumetorum* Thuill. var. *trichoneura* Rip., *platyphylloides* Chab. et Déségl., *obscura* (Pug.), *subglabra* Borb., *subatrachostylis* Borb., *hemi-*

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1890

Band/Volume: [8](#)

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

Artikel/Article: [Ober-Oesterreich 1151-1156](#)