

XV. Ober-Oesterreich.

Referent: F. VIERHAPPER.

Quellen:

a) Literatur.

1. FRIEDRICH VIERHAPPER, Prodomus einer Flora des Innkreises, III. Theil im 16. Jahresbericht des K. K. Staatsgymnasiums Ried 1887; 2. H. STEININGER in der österr. botanischen Zeitschrift 1887, S. 184; 3. J. WIESBAUR (Vgl. Nieder-Oesterr. No. 1); 3a. LOHER (Vgl. Bayern No. 3).

b) Unveröffentlichte Mittheilungen von:

4. Dr. ADOLF DÜRRNBERGER, Hof- und Gerichtsadvokat in Linz; 5. IGN. DÖRFLEK in Wien; 6. MICHAEL HASLBERGER, Pfarrer in Arbing; 7. Dr. CARL KECK in Aistersheim; 8. ANT. STIEGLITZ, Domherr in Linz; 9. FRIEDRICH VIERHAPPER jun.. Studirender in Ried.

Neu für das Gebiet:

Arabis hirsuta Scop. b) *sagittata* (DC.) Traunau bei Traun [4].

Viola austriaca Kerner Föhrenwäldchen auf der Haide beim Weingartshof nächst Linz [4].

Vicia oroboides Wulf. am Aufstiege von Hallstadt zum Rudolfsthurme [4]; *Potentilla strictissima* Zimm. im Walde bei Weissenbach; *P. microphylla* Tratt.; *P. glandulifera* Kraš. Reichraming; *P. longifolia* Borb. und *P. turicinensis* Siegfr. an der Strasse von Reichraming nach Losenstein [2]; *Rosa resinosa* Stbg. an der Steyer im Hinterstoder; *R. cuspidata* Désegl. häufig im Hinterstoder [4].

Sherardia arvensis L. *β. hirta* Uechtr. Tumeltsham; *Galium verum* L. *β. Wirtgeni* Schultz an Bahndämmen bei Ried, Tumeltsham, Minning; *G. anisophyllum* Vill. Salzachau bei Wildshut [1].

Erigeron neglectus Kerner Klinserscharte am hohen Priel [4]; *Leucanthemum vulgare* Lam. var. *foliosum* (Willk.) Reichraming [2], neu für Oesterreich; *Cirsium lanceolatum* × *palustre* Klinserau im Hinterstoder; *C. palustre* × *Erisithales* häufig auf thonigen Stellen im Hinterstoder; *C. Erisithales* × *oleruceum* zerstreut im Stoder; *C. spinosissimum* × *Erisithales* sehr selten auf dem Hutererhöss unter Brunnenholz; *Lappa nemorosa* Körn. Hinterstoder, Strasse nach Vorderstoder [4].

Veronica aquatica Bernh. an der Breitsach zwischen Gonetsreit und Maulern; Mehrnbach; Niederungen zwischen Hart und Reichersberg; *V. anagaloides* Guss. kiesige Plätze am Inn bei Braunau, Minning und Reichersberg. *V. opaca* Fr. Ried, Maria-Aich, Weyerfing, St. Martin, St. Marienkirchen, Kohlhof selten; *V. hederifolia* L. *β. triloba* Opiz häufig auf Aeckern um Ried; *Euphrasia versicolor* Kerner Salzachau bei Wildshut an kiesigen Plätzen [1].

Mentha paludosa Schreb. Niederungen gegen den Inn häufig mit *Mentha palustris* Mnch.; *M. verticillata* L. im Innkreise häufig [1]; *M. silvestris* × *aquatica* (*M. nepetoides* Lej.) Thuill. Traunauen unter der Ebelsberger Brücke [4]; *M. arvensis* L. *β. procumbens* Ibmermoor, rother Berg; *M. a. γ. pumila* Host Ibmenmoor, Ried; *M. a. δ. silvatica* Host Mettmach, Reichersberg; *M. candicans* Crtz. *β. mollissima* Borkh. Wildshut an mehreren Orten; *M. aquatica* L. *β. hirsuta* L. Ibmermoor; *M. a. γ. purpurea* Host Ranshofen, Ibmermoor; *Thymus Marchallianus* Willd. an Bahndämmen sehr häufig, Ried u. s. w.; *Th. montanus* W. et K. Hausruck, Pattighamer- und Lohnsbürgerhochkuchel, Ibm; *Th. alpestris* Tausch Salzachau bei Wildshut; *Galeobdolon luteum* Huds. *β. montanum* Pers. Ried häufig.

Androsaces obtusifolium All. sicherer Fundort: Kuhplan am hohen Priel [4].

Ornithogalum collinum Guss. an der Ranna bei Niederranna [4].

Luzula spicata DC. sehr häufig auf dem Hutererhöss im Hinterstoder, vereinzelt auf dem Kuhplan am hohen Priel [4].

Carex Buekii Wimm. an der Aist zwischen Prärgarten und Weissenbach [4].

Eingeschleppt bez. verwildert:

Lepidium campestre R. Br. Linz: Schiffswerfte; *L. ruderale* L. Linz: Donaukai [4].

Silene dichotoma Ehrh. Linz: Schiffswerfte [4].

Vicia pannonica Crntz. Rettenbach-Klause bei Ischl [4].

Anthemis nobilis L. Stadtmauer in Braunau; *Podospermum Jacquiniannum* Koch Bahndamm in Braunau und Hagenau [3a].

Blitum virgatum L. St. Anna bei Ried [9].

Wichtigere neue Fundorte:

Isopyrum thalictroides L. Donauauen zu Ems und Ueberfuhr Mauthausen [4].

Viola alba Bess. Donauau bei Brandstätt nächst Eferding [4].

Moehringia muscosa L. im Mühlviertel auf Granitblöcken in der Ranna [4].

CXLIV Bericht der Commission für die Flora von Deutschland 1887.

Oxalis Acetosella L. purpurn blühend, Ried [9]; *O. corniculata* L. Mauthausen, Hinterstoder [4].

Vicia villosa Roth β . *varia* Host im Hinterstoder [4].

Seseli glaucum Jacq. Polsterlucken im Hinterstoder auf Kalkfelsen [4].

† *Lonicera Caprifolium* L. Obernberg, Wildshut; † *L. Periclymenum* L. Ried [1].

Galium tricorne With. † Ried an Bahndämmen; *G. austriacum* Jacq. Hausruck bei St. Marienkirchen, Asenham, Eitzing, Hochbuchberg, bei Wildshut [1].

Knautia longifolia Koch Polsterlucke im Hinterstoder [4].

Artemisia scoparia W. et K. Brachen bei St. Martin an der Traun [4]; *Senecio lyratus* Koch Reichraming [2]; *Cirsium carniolicum* Scop. Hutereralpen im Stoder; *C. oleraceum* \times *rivulare* (*C. praemorsum* Michl.) Wartberg, Schlierbach [4]; † *Centaurea solstitialis* L. unter Klee bei Baumgarten nächst Ried häufig [8]; *Tragopogon pratensis* L. Hellmonsödt an der Reichenauer Strasse [4].

Phyteuma Sieberi Spreng. Kuhplan am hohen Priel [9]; *P. spicatum* L. var. *nigrum* (Schmidt) Ranshofen, Rothenbuch, Polling selten [1]; *Campanula pusilla* Hänke Salzachau bei Wildshut, Felsen und Mauern bei Ach, überhaupt längs der Salzach verbreitet, am Inn zwischen Wernstein und Schärding, weissblühend in der Wildshuterau; *Specularia Speculum* Alph. D. C. weissblühend Ried: bei Rabenberg [9].

Andromeda Polifolia L. Hucking mit reinweissen Blüten [1].

Vinca minor L. mit gefüllten helleren Blüten, die fast röthlich sind, bei Uttendorf [1].

Gentiana asclepiadea L. Wildshut, isolirter Standort; *G. aestiva* Röm. et Sch. Hausruckwiesen, Griesbach bei Andorf, Gitzer, Wildshut; *G. obtusifolia* Willd. bei Aham häufig; *G. Sturmiana* Kern. Wildshuter Bezirk bei Gröbm und am Häretingersee.

Lappula Myosotis Mch. † Bahndamm bei Pyret; *L. deflexa* Gke. zahlreich im unteren Loigisthale im Hinterstoder [4]; † *Omphalodes verna* Mch. Ried; *Pulmonaria mollissima* Kern. Ried; *Echium vulgare* L. weissblühend bei Osternberg; *Myosotis caespitosa* Schultz Ibmermoor; *M. versicolor* Sm. bei Ried häufig [1].

Solanum miniatum Bernh. Wildshut, Holzöster [1].

Verbascum Thapsus \times *nigrum* Schiede Ib und Ach; *V. Thapsus* \times *Lychnitis* M. et K. rechtes Donauufer bei Passau; *V. thapsiforme* \times *nigrum* Schiede Wildshut, Ach, Ostermiething; *V. nigrum* \times *Lychnitis* Schiede Schlossruine Ib, an der Mattig; *Scrofularia umbrosa* Du Mort. b) *Neesii* (Wirtg.) Aurolzmünster; † *Antirrhinum majus* L. Passau, Braunau; † *Linaria Cymbalaria* Mili. bei Braunau [1, 3a]; Mehrnbach, Ostermiething, Wildshut reichlich verwildert; *Gratiola officinalis* L. Aistersheim; *Veronica prostrata* L. † Ried und häufig um Minning eingeschleppt; *V. agrestis* L. Ried, Andorf [1], Linz [3]; *V. polita* Fr.

die häufigste von den Ackerehrenpreisarten des Innkreises mit Ausnahme von *V. Tournefortii* Gmel. und an zahlreichen Standorten gefunden; *Euphrasia salisburgensis* Funck Salzachgehänge bei Rothenschuch, Ach, Simling, Ueberaggern; *Melampyrum lineare* Saut. häufig im Ibmermoore [1]; *Orobancha pallidiflora* Wimm. et Grab. in den Umgebungen Rieds, Hügel um das Ibmermoor; *O. Teucrii* H. auf *Teucrium Chamaedrys* auf den Hügeln am Häretingersee sehr selten; *O. Salviae* Schultz Wildshuter Au häufig auf *Salvia glutinosa*.

Verwilderte Menthen: †*Mentha rotundifolia* L. Steinwag, Pichln, Haigermoos; †*M. undulata* Willd. Ostermiething, Gröbm; †*M. viridis* L. Gurten, Eberschwang; †*M. piperita* L. dort u. da verwildert; †*M. citrata* Ehrh. Ried, Aurolzmünster; †*M. sativa* L. Obernberg; †*M. gentilis* L. Ried, Moosleiten bei Andorf; *Origanum vulgare* L. weissblühend bei Ibm, Geretsberg, Eggelsberg; *Calamintha alpina* Lam. Salzachau bei Wildshut; *C. Clinopodium* Spenn. weissblühend bei Wildshut [1]; *Salvia austriaca* Jacq. †Ried [9]; *S. silvestris* L. †Ried: Bahndamm; Gurten; *Lamium amplexicaule* L. weissblühend bei Gurten; *L. purpureum* L. weissblühend bei Lohnsburg; *L. maculatum* L. β . *hirsutum* Lam. Ried, weissblühend Ried, Aurolzmünster, Utzenaich u. s. w.; *Stachys silvatica* \times *palustris* (*S. ambigua* Sm.) Ried: Mehrnbach; *Betonica officinalis* L. rosenrothblühend bei Ried, reinweiss bei St. Marienkirchen; *Brunella alba* Pall. Ried sehr selten [9].

Utricularia intermedia Hayne Hackenbuchsumpf und an Gräben an Gräben am Häretingersee im Ibmermoore; *U. minor* L. Moorgräben bei Steinwag [1].

Lysimachia thyrsoflora L. im Ibmermoore und am Höllerersee [1]; an den Ufern der Michl bei Langhalsen [4]; *Anagallis arvensis* L. var. *carnea* (Schk.) St. Martin an der Traun [4]; *Centunculus minimus* L. bei Andorf und Wildshut [1].

Ulmus campestris L. Riedholz bei Aurolzmünster, bei uns selten [9].

Populus alba \times *tremula* (*P. canescens* Sm.) Gaisbach [4].

Potamogeton gramineus L. a) *heterophyllus* Schreb. Gmunden; *P. obtusifolius* M. et K. Gmunden [5].

Microstylis monophylla Lindl. mit zwei Blättern bei Aistersheim [7].

†*Ornithogalum Bouchéanum* Aschers. Ranshofen [1]; *Allium fallax* Schult. Wernstein [6]; *A. carinatum* L. häufig auf sonnigen Wiesen im Hinterstoder [4]; †*Hemerocallis fulva* L. Felsen am linken Donauufer z. B. Linz: Calvarienberg; Ottensheim; Grein [4].

Scirpus Pollichii Godr. et Gren. Mühlheim am Inn [8]; *Kobresia caricina* Willd. Blasskogel am hohen Priel [4]; *Carex virens* Lam. bei Ranshofen [1]; *C. mucronata* All. häufig auf Kalkfelsen im Stoder [4].

Panicum ciliare Retz. Kaplanhofstrasse in Linz; †*Eragrostis minor* Host Andorf [6]; *Festuca ovina* L. γ . *valesiaca* Koch Ried [1].

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [6](#)

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

Artikel/Article: [Ober-Oesterreich CXLII-CXLV](#)