

rhiza innata R. Br. um Gastein [3], im Lungau [2]; *Cypripedium Calceolus* L. im Lungau [2].

Allium fallax Schult. Nassfeldthal; *A. oleraceum* L. bei Dorf Gastein; *Polygonatum officinale* All. am Radhausberg;

Tofieldia borealis Wahl. im oberen Anlaufthal;

Juncus Jacquini L. Bockhartsee;

Carex dioeca L. Stubnerkogel; *C. leporina* L. Kötschachthal; *C. tenuis* Host im Nassfeldthale [3];

Sesleria coerulea Ard. Mallnitzertauern; *Melica uniflora* Retz. im Nassfeldthale; *Poa cenisia* All. Bockhartsee, am Palfnersee; *Lolium remotum* Schr. auf dem Stubnerkogel [3].

XIX. Oesterreichisches Küstenland.

Referent: J. FREYN.

Quellen.

a) Literatur¹⁾:

1. V. VON BORBÁS, *Coronilla emeroides* Boiss. et Sprun. (Oester. bot. Zeitschr. 1886. S. 230—232). 2. V. VON BORBÁS, Correspondenz (a. a. O. S. 247). 3. A. KERNER (Vgl. Nieder-Oesterreich No. 21). 4. R. VON UECHTRITZ, Resultate der Durchforschung der schlesischen Phanerogamenflora im Jahre 1885 (vgl. Schlesien 1885 No. 1) S. 22.

b) Exsiccaten:

5. MICHAEL SMIRNOV, zahlreiche in der Görzter Gegend gesammelte Pflanzen, welche dem Ref. nebst mannigfachen handschriftlichen Notizen 1886—1887 mitgeteilt wurden. Das diesbezüglich anzufügende Zeichen ! ist überall weggelassen.

Neu für das Gebiet:

Anemone trifolia L. um Görz in Menge; *A. nemorosa* × *trifolia* (*A. Pittonii* Glow.) im Groiner Thal bei Görz unter den Eltern [beide 5];

Berberis aetnensis Presl var. *brachyacantha* Strobl am Mte. Maggiore [2];

1) In diesem Jahre erschien auch F. PARLATORE, *Flora Italiana continuata da TEODORO CARUEL*, Bd. VI. Heft 3, welches hier nicht berücksichtigt ist.

Cardamine trifolia L. im Groina-Thal; *Koniga maritima* R. Br. bei Duino nur ein Stück; *Iberis intermedia* Guerns. bei Görz;

Viola pinnata L. am Kobilitza-Berge bei Cipovano; *V. scotophylla* Jord. blau- und weissblühend bei Nabresina, Anresina und Sa. Maura nächst Görz; *V. adriatica* Freyn bei Sa. Croce, Anresina, Nabresina; **V. adriatica** × **scotophylla** [ist unbeschrieben Ref.] bei Anresina; *V. hirta* × *odorata* (*V. permixta* Jord.) bei Nabresina;

Polygala Chamaebuxus L. rothblühend, selten gelb Cipovano; *P. carniolica* Kern. bei Görz;

Silene livida Willd. bei Görz [sämmtlich 5];

Coronilla emeroides Boiss. Sprun. davon ist *C. Emerus* var. *austriaca* Heimerl (vgl. Bericht pro 1884 S. CLXV) von Triest und Pola nur Synonym [1], *Onobrychis Tommasinii* Jord. bei Görz; *Vicia bithynica* L. bei Görz, als: Sa. Maura am Isonzo, in der Groina und bei Sucinico;

Hacquetia Epipactis DC. gemein bei Görz, besonders im Groinathal;

Adoxa Moschatellina L. bei Görz;

Galium purpureum L. bei Salcano;

Carpesium abrotanoides L. bei Görz; *Leontodon crispus* Vill. bei Sa. Maura nächst Görz; *Urospermum picroides* Desf. Isonzo-Ufer bei Görz vereinzelt; *Taraxacum tenuifolium* Hoppe bei Görz; *Hieracium australe* Fries bei Salcano, Peuma und Sa. Maura nächst Görz; *H. brevifolium* Tsch. bei Görz;

Vinca major L. zahlreich am Castellberge bei Cormons, einzeln bei Görz;

Gentiana acaulis L. bei Cipovano;

Pulmonaria styriaca A. Kern. um Görz gemein, besonders am Isonzo unter dem Mte. S. Valentino [sämmtlich 5]; *Myosotis suaveolens* W. K. am Mte. Maggiore [3];

Euphrasia Odontites L. bei Görz;

Thymus Chamaedrys Fr. bei Salcano;

Primula acaulis Jcq. bei Görz schon zu Weihnachten blühend; *P. Auricula* L. am Mte. S. Valentino bei Görz einzeln, am Berge Kobilitza bei Cipovano mit *P. venusta* Host und *P. carniolica* Jcq. bei etwa 1200 m [sämmtlich 5].

Plantago crassifolia Forsk. bei Primiero und Grado; hierher *P. subulata* Koch [3].

Laurus nobilis L. bei Görz u. zahlreich bei Sa. Maura und am Mte. S. Valentino;

Osyris alba L. bei Salcano, Görz;

Aristolochia rotunda L. und *A. pallida* W. K. bei Görz gemein;

Tithymalus dulcis Scop. var. *purpuratus* (Thuill.) am Mte. Calvario bei Görz; *T. carniolicus* Kl. et Gke. bei Görz gemein; *T. venetus* Kl. et Gke. (*Euphorbia Wulfenii* Hoppe) bei Anresina;

Quercus Ilex L. am Ostabhange des Mte. S. Valentino bei Görz

noch in 300 m Seehöhe zahlreich; nördlichster Standort!! bei Peuma, Sa. Maura, Salcano vereinzelt;

Salix cinerea L. am Isonzo bei Görz;

Orchis ustulata L. bei Görz; *O. fragrans* Poll. bei Görz verbreitet; *O. picta* Lois. zwischen Ronchi und Cervignano in Menge; *Ophrys aranifera* × *fuciflora* (*O. arachnitiformis* Gren. et Ph.?) am Mte. S. Valentino bei Görz; *Serapias hirsuta* Lap. um Görz verbreitet;

Galanthus Imperati Bert. Isonzo-Ufer unter dem Mte. S. Valentino bei Görz;

Ornithogalum Kochii Parl. und *O. divergens* Boreau bei Peuma nächst Görz; *Scilla auctumnalis* L. am Isonzo bei Görz; *Allium ericetorum* Thore an der Timavo-Mündung; *Bellevalia romana* Rb. in Gebüsch und auf Wiesen nächst Villa Vicentina bei Aquileja verbreitet; *Muscari neglectum* Guss. Isonzo-Ufer bei Görz, zwischen Ronchi und Cervignano in Menge; (*M. racemosum* Med. fehlt in der ganzen Gegend);

Carex montana L., *C. umbrosa* Host, *C. pilosa* Scop. und *C. Michellii* Host bei Görz [alle 5]; *C. silvatica* Huds. var. *Tommasinii* Rb. besprochen [4].

Aegilops uniaristata Vis. bei Parenzo [3].

Pinus Pinea L. bei Belvedere der Rest alter Bestände noch erhalten (wild).

XX. Tirol und Vorarlberg.

Referenten: K. W. v. DALLA-TORRE und L. Graf SARNTHEIN.

Literatur.

1. H. BRAUN (Vgl. Nieder-Oesterr. Nr. 15).
2. A. F. ENTLEUTNER, Flora von Meran in Tirol (Deutsche botan. Monatsschr. IV. 1886, S. 11—14, 27—30, 100—102, 117—120).
3. E. GELMI, Le Rose del Trentino Trento, G. Zippel. 1886. 8°. 49 p.
4. E. GELMI, Nota sulla *Ophrys integra* Sacc. (Bullet. soc. Ven.-Trent. III. 1886. p. 186—187).
5. A. v. KERNRR (vgl. Nieder-Oesterr. Nr. 21).
6. A. KNEUCKER, Eine botanische Exkursion nach Stuben am Arlberg, auf die Seiseralpe und den Schlern bei Bozen (Oesterr. botan. Zeitschr. XXXVI 1886. S. 409—417).
7. J. MURR, Eine Umgehung des Höhenberges bei Innsbruck (Deutsche botan. Monatsschr. IV. 1886. S. 150—152, 162—171).
8. J. OSTERMAIER, Botanische Exkursion in die Dolomiten

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1887

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Freyn Joseph Franz

Artikel/Article: [Oesterreichisches Küstenland. CXLI-CXLIII](#)