

*Vaccinium Myrtillus* L. var. *leucocarpum* Dum. Rumberg (nicht Kumberg, wie im Bericht über 1889, S. 165) bei Sagor [4].

*Gentiana Tergestina* Beck (= *G. angulosa* Fleischm. salt. pr. p. non M. B.) Grahovo; Nanos [14]; *G. obtusifolia* (Schm.) Willd. Ratschach [2]; *G. austriaca* A. et J. Kern. Gottschee [2].

*Globularia Willkommii* Nym. Adelsberg [14]; Nanos [15].

*Galeopsis pubescens* Bess. bei Brod a. d. Kulpa [10].

### XXIII. Oesterreichisches Küstenland.

Berichterstatter: J. Freyn.

#### Quellen:

##### a) Litteratur:

1. V. v. Borbás, Symbolae ad Thymos Europae mediae (Term. Füz., s. Nied.-Oest. 1890, Nr. 21<sup>1)</sup>)
2. V. v. Borbás, Acer (Természetráji füzetek XIV, s. Allg. l).
3. E. v. Halácsy, Oest. Brombeeren (Abh. zool.-bot. Ges. Wien XLI, s. Allg. t).
4. K. Haussknecht, Rumex (Mittheil. Thüringer Botan. V. N. F. I, s. Allg. w).
5. Sv. Murbeck, Beitr. zur Flora von Süd-Bosnien (Lunds Univ. Årsskr. XXVII, s. Allg. mm).
6. K. Richter, Sitzb. zool.-bot. Ges. Wien XLI, s. Allg. tt.
7. R. F. Solla, Bericht über einen Ausflug nach dem südlichen Istrien (Oest. bot. Zeitschr. XLI, S. 324—327).
8. J. Velenovský, Ueber zwei verkannte Cruciferen (a. a. O., S. 221—123.)
9. R. v. Wettstein, Gentiana (Endotricha Fröl.) (a. a. O. XLI und XLII, s. Allg. ddd).

##### b) Unveröffentlichte Mittheilungen von:

10. F. Crépin in Brüssel.
  11. K. Untchj in Pola.
- Vgl. auch Allg. No. 54.

#### Neu für das Gebiet:

*Adonis auctumnalis* L. var. *igneus* Murb. am Prato grande bei Pola [5].

*Neslea thracica* Vel. in Istrien [8].

*Drypis Jacquiniana* Wettst. et Murb. (ohne Beschreibung) Istrien;

*Stellaria nemorum* L. subsp. *S. glochidisperma* Murb. Tolmein; St. Canzian; im Walde des Berges Plavnik [5].

*Acer commutatum* Presl bei Pola [2] und var. *illyricum* Tausch in Wäldern zwischen Triskowatz und Valle di Besca [2]; *A. campestre* L.

b) *collinum* Wallr. bei Pola [2, mit dem Citate *A. molle* Freyn — ich habe jedoch *A. molle* nirgends für Pola verzeichnet].

1) Nachtrag aus 1890.

*Medicago falcata* × *prostrata* (M. mixta Sennh.) Divazza [6]; *Ervum nemorale* Giraud. im Kaiserwalde bei Pola [6] (unnöthiger Name für das altbekannte *E. gracile* DC).

*Orlaya Daucorlaya* Murb., von WULFEN doch wohl im Gebiet, vermuthlich in Istrien gesammelt [5]. Nach FORMÁNEK (D. bot. Monatschr. IX, S. 129) wohl eine Varietät von *O. grandiflora* Hoffm.

*Asperula longiflora* WK. var. *leiantha* Kern. = *A. longiflora* auct. Istrien. [5].

*Gentiana lutea* L. subsp. *G. symphyandra* Murb. = *G. lutea* Scop. et auct. Istr. am Slavnik [5]; *G. pilosa* Wettst. Strasoldo [9].

*Thymus ovatus* Mill. v. *subcitratus* Schreb. zwischen Veprinatz und Vela Utzka; M. Maggiore; M. Spaccato [1]; *T. Chamaedrys* (non Fries) und *T. dalmaticus* Freyn = *T. effusus* Host (1, die beiden süd-istrischen Thymi sind jedoch verschieden und der Name *T. effusus* ist für sie ausserdem ganz unpassend); *Micromeria Kernerii* Murb. = *M. Juliana* Freyn Fl. von Süd-Istrien, somit auch Koch, Tommasini etc. [5]

*Brachypodium silvaticum* R. et Schult. subsp. *B. glaucovirens* Murb. in Istrien leg. BBEINDL [5].

Zu streichen: *Rosa systyla* Koch, Tommasini, Freyn, Borbás = *R. canina* L. forma [10 nach dem vom Referenten mitgetheilten Exemplare].

Zu berichtigen: *Rubus viridulus* Freyn = *R. dumetorum* Whe. [3].

Zweifelhafte Angaben: *Rubus carpinifolius* Wh., *R. affinis* W. et N. und *R. silvaticus* W. et N. alle bei Görz [3].

*Solidago Virga aurea* L. an Sumpfstellen bei Pomer [7; wäre neu für Süd-Istrien].

*Orobanche cernua* Loeffl., Insel Ossero <sup>1)</sup> und Cherso in BECK, Monographie der Gattung *Orobanche* <sup>2)</sup>.

*Thymus bracteosus* Vis. Triest [6, Zettelverwechslung, wenn überhaupt richtig bestimmt; wäre neu für das ganze KOCH'sche Florengebiet].

*Salsola „fruticosa“* bei Pomer [7, offenbar mit *Arthrocnemum macrostachyum* Mor. verwechselt].

*Mercurialis perennis* L. bei Pomer [7, wäre neu für Südistrien].

*Asparagus „asper“* in Hecken bei Pomer [7, offenbar Schreibfehler für „scaber“, aber letzterer wächst nicht in Hecken].

### Eingeschleppt?

*Rumex dentatus* L. var. *pleiodon* Boiss. Triest (TOMMASINI) [4, der diese Form als Varietät zu *R. pulcher* L. zieht]. (Diese Pflanze findet

1) Es gibt keine „Insel“ Ossero, wohl aber einen Berg Ossero, der das Nordende der Insel Lussin bildet.

2) Nachtrag aus 1890.

sich in Griechenland und Aegypten und ist also möglicher Weise bei Triest eingeschleppt. P. ASCHERSON).

---

### Wichtigere neue Fundorte:

*Linum catharticum* L. am Prato grande bei Pola [11, ein ganz isolirter Standort; neu für Süd-Istrien].

*Trifolium montanum* L. in Macchien bei Veruda [11, desgl.].

*Aceras anthropophora* R. Br. Macchien bei Veruda [11, desgl.].

---

## XXIV. Tirol und Vorarlberg.

Berichterstatter: K. W. v. Dalla-Torre und L. Graf Sarnthein.

---

### Quellen:

---

#### a) Litteratur:

1. P. Ascherson, *Veronica campestris* (Oest. bot. Zeitschr. 1893, s. Allg. e)
2. P. Ascherson und P. Magnus, Die Verbreitung der hellfrüchtigen Spielarten der europäischen *Vaccinien*, sowie der *Vaccinium* bewohnenden *Sclerotinia*-Arten (Verh. zool.-bot. Ges. Wien XLI, s. Allgemeines f.)
3. G. Ritter Beck von Mannagetta, Flora von Südbosnien V—VI (Annal. naturh. Hofmus. Wien V, 1890, S. 549—578; VI, s. Allg. h.)
4. H. Braun, Uebersicht der in Tyrol bisher beobachteten Arten und Formen der Gattung *Thymus* (Oest. bot. Zeitschr. XII, S. 295 bis 298.)
5. G. de Cobelli, *Galinsoga parviflora* in Riva (a. a. O., S. 427).
6. K. W. v. Dalla-Torre, *Phyteuma Austriacum* Beck in Tirol (a. a. O., S. 151).
7. K. W. v. Dalla-Torre, Beitrag zur Flora von Tirol und Vorarlberg. Aus dem floristischen Nachlasse Prof. Dr. J. Peyritsch's zusammengestellt (Ber. naturw. mediz. Ver. Innsbr. XIX, S. 10—91).
8. M. Dürer, Botanische Wanderungen in Südtirol (Deutsch. bot. Monatschr. IX, S. 152—161)<sup>1)</sup>.
9. R. Gemböck, Aus den Innsbrucker Bergen (Natur L, 1891, S. 79—81).
10. E. v. Halácsy, Oest. Brombeeren (Abh. zool.-bot. Ges. Wien XLI, s. Allg. t).
11. K. Haussknecht, Floristische Notizen (Mittheil. geogr. Ges. Thüringen IX, S. 43—47, s. Herc. Geb. 1890 No. 5.)
12. K. Haussknecht, Pflanzengeschichtl. u. s. w. Mitth. (Mitth. Thür. Bot. V. N. F. II, s. Allg. y).
13. G. Hieronymus, Beiträge zur Kenntniss der europäischen *Zooecidien* und der Verbreitung derselben (Ergänzungs-Heft z. 68. Jahresbericht d. Schl. Gesell. für vaterl. Cultur, Breslau 1890 p. 49—272).
14. W. D. J. Koch's Synopsis

---

1) Angaben von Gefässpflanzen aus der Umgebung von Meran, Bozen und dem Schlerengebiete; nichts bemerkenswerth Neues. S.

2) Populäre landschaftliche und pflanzengeographische Skizzirung der Umgebung von Innsbruck unter Anführung charakteristischer Arten. S.

# 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): Freyn Joseph Franz

Artikel/Article: [Oesterreichisches Küstenland. 1122-1124](#)