

## XXV. Schweiz.

Referent: J. Jäggi.

### Quellen:

#### a) Literatur:

1. A. Greml, Excursionsflora für die Schweiz. 6. Aufl. Aarau 1889. 2. C. Schröter, Referat über Greml, Excursionsflora für die Schweiz. 6. Aufl. (Bot. Centralblatt, Bd. XXXIX, S. 91 und 92.) 3. Silvio Calloni, Sur deux nouvelles formes de Violettes. (Bulletin des travaux de la Soc. bot. de Genève. No. 4, 1888, p. 327—330.) 4. L. Favrat, Notes sur quelques plantes rares ou nouvelles pour la Suisse. (Bulletin des travaux de la Soc. bot. de Genève. No. 5, 1889, p. 6—11.) 5. R. Chodat, Révision et critique des Polygala Suisse (a. a. O. p. 128—184). 6. R. Chodat, Ophrys Botteroni Chodat (a. a. O. p. 187—190). 7. Silvio Calloni, Contributions à l'histoire des Violettes (a. a. O. p. 229—241). 8. Silvio Calloni, Observations floristiques et phyto-géographiques sur le Tessin méridional (a. a. O. p. 243—256). 9. H. Christ, Appendice au nouveau catalogue des Carex d'Europe. (Bulletin de la Soc. bot. de Belgique, tome XXVII, 1888, deuxième partie, p. 163—168.) 10. H. Christ, Second appendice au nouveau catalogue des Carex d'Europe (a. a. O. tome XXVIII, 1889, deuxième partie, p. 165, 166). 11. O. Appel (s. Oberrheinisches Gebiet, Nr. 11a). 12. A. Zimmeter (s. Verbr. Phan., Nr. 21). 12 b. M. Kronfeld (s. Steiermark, Nr. 18).

#### b) Unveröffentlichte Aufzeichnungen von:

13. Dr. C. Schröter, Professor; 14. Fr. Käser, Lehrer; 15. E. Wilczek, Assistent am Polytechnikum, sämmtlich in Zürich. 16. Chr. Brügger, Professor in Chur. 17. Franzoni (†) in Locarno. 18. L. Favrat, Professor in Lausanne. 19. H. Siegfried in Winterthur. 20. H. Lüscher in Zofingen, Canton Aargau. 21. Hugo Rehsteiner, stud. pharm. in St. Gallen. 22. Fr. Meister, Lehrer in Dübendorf, Canton Zürich. 23. Dr. J. Scriba, Professor in Tokio (im Herbar von Professor P. Ascherson). 24. Ammann, stud. med. (†, im Herb. Helvet. in Zürich). 25. Dem Referenten.

Vergl. auch Verbr. Phan. y.

! bedeutet, dass der Ref. getrocknete Exemplare der betreffenden Pflanzen gesehen hat.

### Neu für das Gebiet:

*Viola hirta* L. var. **Luganensis** Call.; *V. odorata* L. var. **glabrescens** Call. Tessin: Lugano [3]; *V. hirta* L. var. **Salvatoriana** Call. [7]; und *V. hirta* × *ambigua* (*V. revoluta* Heuff.) Tess.: S. Salvatore [8].

*Polygala vulgaris* L. var. *floribunda* subvar. *albida* Ch. Zürich: Wolfensberg b. Winterthur; var. *valdensis* Ch. Waadt: Alpen ob Bex; var. *inaequilateralis* Ch. Tess. u. Graubünden; var. *insubrica* Ch. Tess: Locarno; var. *brevialata* Ch. Graub.: Alvaneu u. Mittenberg b. Chur; var. *palustris* Ch. Zür.: Katzensee; var. *oxyptera* (Rchb.) subvar. *mediobracteata* Ch. Graub.: Andeer; *P. comosa* Schk. var. *pyramidalis* subvar. *jurana* Ch. Jura; var. *stricta* Ch. (*P. arenaria* Moritzi) Genf: Bellerive; var. *stipitata* Ch. Wallis: Zermatt; var. *Gremlii* Ch. (*P. corsica* Gremli nec Bureau) forma *genuina* Ch. Tess.: Livinthal; forma *elongata* Ch. Tess.: Monte Generoso u. Lugano; forma *alpestris* Graub.: Calancathal; *P. microptera* Kerner (*P. alpestris* Rchb.) var. *elliptica* Ch. Luzern: Rigi und Pilatus; Bern: Stockhorn; Schwyz: Wäggithal und Kienzerthal; Glarus: Klöntal; Graub.: Chur, Rheinwald, Splügen; var. *obtusata* Ch. Bern: Stockhorn; Graub.: Bernardino; var. *Juratensis* Ch. Bern: Chasseral; var. *condensata* Ch. Tess.: Lukmanier; *P. calcarea* Schlz. var. *condensata* Ch. Neuenburg: Fleurier; Bern: Pruntrut; *P. Nicaeensis* Risso subsp. *mediterranea* var. *iububrica* Ch. Tess.: Lugano [sämtlich 5].

*Prunus spinosa* L. var. *serotina* Reichb. (non *coetanea* auct.) Waadt: Lausanne [4]; *Potentilla anomala* Ledeb. (Gruppe der *P. reptans* L.) Schaffhausen: Wangenthal; *P. reptans* L. var. *mollis* Borbás Zür.: Winterthur; *P. Favratii* Zimmeter (Gruppe der *P. silvestris* Neck.) Wall.: Mayenwand am Rhonegletscher; *P. Siegfriedii* Zimmeter (Gruppe der *P. verna* auct.) Zür.: Neftenbach b. Winterthur; *P. parviflora* × *opaca* [*verna* auct.] Zimm. (*P. Mermodi* Siegfried) Waadt: Vallée des Ormonts [12].

*Eupatorium cannabinum* L. var. *indivisum* DC. Wallis: Sitten u. Nicolaithal [16]! *Adenostylis albifrons* × *alpina* (*A. canescens* Sennh.) Solothurn: Dottenberg [1]; *Artemisia campestris* L. var. *confusa* Gremli Wall.: Obergestelen; *Hypochoeris glabra* L. Basel; *Hieracium praealtum* Vill. var. *H. Bauhini* Bess. (*H. magyanicum* Nägeli et Peter); *H. penninum* N. P. Wall.: Simplon, Binntal, Zermatt; Waadt: Ormonts dessus [1].

*Lindernia Pyxidaria* All. Tess.: Mappo bei Locarno (1878) [17]! *Euphrasia hirtella* Jord. var. *capitulata* Towns. Bern: Mürren; *E. minima* × *hirtella* Towns. Bern: zw. Faulhorn und Grindelwald [1].

*Ophrys Botteroni* Chodat Bern: Biel [6].

*Narcissus poeticus* L. Tess.: Chiasso, Camoghé, M. Generoso, Mendrisio, Monte Bisbino, Aranno [8].

*Carex subnivalis* Arvet-Thouvet (Gruppe *digitatae*) Graub.: Avers; *C. frigida* All. var. *flavescens* Christ Wall. [9]; *C. Grypos* × *panniculata* (*C. Favratii* Christ) Wall.: Ulrichen [10].

*Festuca ovina* L. var. *supina* Hack. Luz.: Rigi u. Pilatus; Graub.: Fürstenalp bei Chur und Bernhardinstrasse ob Hinterrhein [2]; *F. pulchella* Schrader var. *flavescens* Stebler et Schröter Graub.: Sertig [13]! *Brachypodium distachyrum* P. B. und *Aegilops ovata* L. Tess.: Ascona [23].

Zu berichtigen: *Potentilla procumbens* Sibth. Zür.: Winterthur;

in Gremli's Excurions-Flora (nach Zimmeter) ist Schattenform der *P. Gremlii* Zimmeter (= *P. adscendens* Gremli neque aliorum) [19]!

*Carex leporina* × *remota* (nicht *canescens* × *remota*, wie Gremli in Neue Beiträge V., S. 80 irrtümlich schreibt) Zug am See [11] ist *C. disticha* Huds. var. *repens* Rchb. non Bellardi [25].

*Dracunculus vulgaris* Schott Tess.: Val Colla b. Tesserete (vergl. Bericht pro 1887, S. CLIII), soll nach Mari wirklich einheimisch sein. Vergl. Gremli: Beiträge V (1890), S. 79. [(?) P. Ascherson.]

---

### Neu eingeschleppt bzw. verwildert:

*Hacquetia Epipactis* DC. Neuenburg: Mont-Aubert [18].

*Centaurea Barbeyana* × *solstitialis* (*C. Aschersoniana* Vetter) Waadt: Orbe [4].

*Agave americana* L. Tess.: Gandria [8].

*Juncus tenuis* Willd. Zürich: Bahnhofsterrain [15]!

---

### Wichtigere neue Fundorte:

*Myosurus minimus* L. Aargau: Würenlingen [20, 25].

*Draba Zahlbrückneri* Host Graubünden: Avers [1]! *D. Thomasii* Koch Graub.: Albula [13, 25]; *Capsella Bursa pastoris* Mnch. var. *rubella* Reuter (als Art) + Aargau: Zofingen [20]; + *Lepidium virginicum* L. Waadt: Lausanne [18]; + *Soria syriaca* Desv. Zürich: Bahnhofareal [25]; + *Rapistrum perenne* Berg. Waadt: Morges und Lausanne [18].

*Polygala depressa* Wender. Luzern: Rigi; Bern: Tramelan [5].

*Lathyrus latifolius* L. Tessin: Crespera, Mendrisio, Chiasso, S. Salvatore [8].

*Potentilla nivea* L. Graub.: Avers [13]! Samnaun [14]!

*Montia minor* Gmelin Aargau: Dintikon [20]!

*Saxifraga androsacea* × *Seguieri* Graub.: Avers [13]!

*Valeriana tripteris* L. var. *folios omnibus indivisis* (*V. intermedia* Vahl) Glarus: Gäsi bei Weesen [25].

+ *Galinsoga parviflora* Cav. Aargau: Truog b. Brugg [12b]: + *Artemisia annua* L. Waadt: Lausanne [18]; *Carduus multiflorus* Gaud. Waadt: Lausanne [18]; *Crepis jubata* Koch Graubünden: Samnaun [14]!

*Salvia Sclarea* L. Tess.: Ponte Tresa und Gandria [8].

*Utricularia Bremii* Heer Zür.: Oerlikon, Dübendorf und Wallisellen [25]; Hermikon [22]!

*Samolus Valerandi* L. Thurgau: Güttingen [18, 24]!

*Arum italicum* Mill. Tess.: Muzzano [8].

*Juncus effusus* × *glaucus* (*J. diffusus* Hoppe) Aargau: Hallwyler See [20]!

*Carex ustulata* Wahlbg. Graub.: Samnäun [9]! *C. claviformis* Hoppe Graub.: Fürstenalp bei Chur und Avers [13]! *C. foetida*  $\times$  *lago-pina* (*C. Laggeri* Wimm.) Wallis: Simplon [9].

*Poa caesia* Sm. Graub.: Piz Padella [1]; *Festuca sulcata* Hack. Graub.: Puschlav [2]! *F. amethystina* L. Solothurn: Roggenfluh im Jura [25]; Neuenburg: Gorge de la Reuse [13]; *Lolium multiflorum* Gaud. Tess.: Locarno; *L. rigidum* Gaud. Wall.: Siders [beide 2].

---

## XXVI. Pteridophyta.

(1888 und 1889).

Referent: Chr. Luerssen.

---

### 1. Preussen.

#### Literatur:

- 1.** Bericht über die 27. Versammlung des Preussischen Botanischen Vereins (s. Verbr. Phan. 1888, Nr. 9). **2.** J. Abromeit (s. Verbr. Phan. 1889, Nr. 1). **3.** P. Taubert, Schriften der naturforschenden Gesellschaft in Danzig (VII, Heft 2. 1889 S. 223).
- 

*Polypodium vulgare* L. auf der Kurischen Nehrung bei Nidden und Schwarzort zerstreut [2]; *Asplenium Trichomanes* L. Stagnitten bei Elbing [2]; *Aspidium Thelypteris* Sw. var. *incisum* Aschers. Ibenhorster Forst im Kreise Heidekrug [2]; var. *Rogaetzianum* Bolle Ibenhorster Forst [2], bei Malga im Kreise Neidenburg [2]; *A. Filix-mas* Sw. f. *erosum* Döll Belauf Bundeln der Of. Norkaiten [2]; var. *incisum* Moore Kurische Nehrung bei Nidden [2]; *A. spinulosum*  $\times$  *cristatum* (*A. Boottii* Tuckerm.) Augstumaller Moor im Kreise Heidekrug [2]; *A. spinulosum* Sw. subsp. *dilatatum* Röp. f. *erosum* Döll Schlucht zwischen Medenau und Rogelnen im Kreise Fischhausen [1]; Ibenhorster Forst im Kreise Heidekrug [2].

*Ophioglossum vulgatum* L. in einer kleinen und häufig zwei-blätterigen Form auf Wiesen in den Jagen 28, 68 und 109 der Johannishurger Heide bei Curwien [1]; *Botrychium matricariaefolium* A. Br. Sandkrug am Rande des Sees, grosser Exercierplatz und Wilhelminenhöhe bei Konitz [2]; *B. rutaefolium* A. Br. in der Johannishurger Heide zerstreut [1]; auf der Kurischen Nehrung beim Forsthause Rossitten und bei Schwarzort [2]; Wilhelminenhöhe bei Konitz [2].

# 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: 1890

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): Jäggi Jakob

Artikel/Article: [Schweiz 1172-1175](#)