

## XV. Nieder-Oesterreich.

Referent: G. Beck.

### Literatur.

1. J. Wiesbaur, Correspondenz. (Oesterr. bot. Zeitschrift. 1885. S. 35.)
2. Ed. Palla, Correspondenz. (a. a. O., S. 289.)
3. H. Braun, *Rosa Wettsteinii* n. sp. (a. a. O., S. 303—307.)
4. H. Sabransky, Correspondenz. (a. a. O., S. 328, 329.)
5. L. Wiedermann, Correspondenz. (a. a. O., S. 332, 333.)
6. Joh. Haring, Correspondenz. (a. a. O., S. 369.)
7. Joh. Haring, Zur Flora von Stockerau. (a. a. O., S. 388 ff.)
8. C. Richter, *Viola spectabilis* n. sp. (a. a. O., S. 419, 420.)
9. E. Formánek, Correspondenz. (a. a. O., S. 445.)
10. A. Dichtl, Ergänzungen zu den Nachträgen zur Flora von Nieder-Oesterreich. (Deutsche botan. Monatsschr. 1885. S. 44, 45 und 133—135.)
11. Fr. Höfer, Ein neuer Standort von *Eryngium planum*. (Sitzungsber. der k. k. zool.-botan. Gesellsch. 1885. S. 24.)
12. F. Müllner, Zwei für Nieder-Oesterreich neue Cirsienbastarte. (a. a. O., S. 32.)
13. E. v. Halácsy, Beitrag zur Brombeerflora von Nieder-Oesterreich. (Verhandl. derselb. Gesellsch. S. 657 ff.)

### Nachträge zu 1884.

14. H. Braun, Beiträge zur Kenntniss einiger Arten und Formen der Gattung *Rosa*. (Abhandl. ders. Gesellsch. 1884. S. 61 ff.)
15. A. Zimmerer, Die europäischen Arten der Gattung *Potentilla*. Steyr 1884.

### Für das Gebiet neue Arten und Formen:

*Erysimum durum* Presl bei Themenau [9].

*Viola hirta* L. f. *pinetorum* Wiesb., f. *campestris* Wiesb., *arbustorum* Wiesb. i. d. Kalkzone [10]; *V. fragrans* Wiesb. non Sibth. = *V. Wiesbauriana* Dichtl [10]; *V. arenaria* DC. v. *albiflora* F. Schultz. Zugberg bei Kalksburg, Wolfsthal, Hundsheimerberg [10]; ***V. spectabilis*** C. Richter. Umgegend von Gloggnitz [8]; *V. stricta* Horn. var. *humilis* W. Gr. Satzberg, Laaberthal, Sittendorf, Gaden [10].

*Cerastium nemorale* Uechtr. f. *accedens* Wiesb. b. Kalksburg, f. *recedens* Wiesb. b. Gumpoldskirchen [10].

*Malva neglecta* × *ratundifolia* (*M. adulterina* Wallr., *hybrida* Čelak.). Biedermaansdorf, Hof a. d. March [10].

**Rubus candicans** × **sulcatus** (*R. incertus* Halácsy) Troppberg bei Gablitz; **R. candicans** × **hirtus** (*R. debilis* Halácsy). Sophienalpe, Payerbachgraben; *R. caesius* × *candicans* (*R. Laschii* Focke). Sophienalpe (Braun); *R. dumalis* Halácsy (= *R. caesius* × *discolor* Gremlí); *R. rorulentus* Halácsy (= *R. carpinifolius* Halácsy in Nachtrag S. 325 nec Weihe); **R. caesius** × **rorulentus** (*R. Gloggnitzensis* Halácsy) bei Gloggnitz; *R. candicans* × *tomentosus* (*R. polyanthus* P. J. Müll.) bei Giesshübl; *R. Radula* Weihe auf der Sophienalpe; **R. inaequalis** Halácsy am Hartholze bei Gloggnitz; *R. Castischii* Focke am Rehgraben bei Gloggnitz, im Schachergraben bei Payerbach (Richter); *R. Beckii* Halácsy (= *R. laxiflorus* Hal. non P. J. Müller); **R. orthosepalus** Halácsy ober Klamm am Semmering; *R. pyramidalis* Kaltenb. bei Kottes (Kissling); **R. candicans** × **vestitus** (*R. villosulus* Halácsy). auf der Rudolfshöhe bei Purkersdorf; *R. conspicuus* P. J. Müller. Föhrenwald bei Mauer; **R. fuscidulus** Halácsy bei Ober-Tullnerbach; *R. Halácsyi* Borbás (= *R. decorus* Halácsy); **R. scotophyllus** Halácsy auf der Sophienalpe ober Steinbach; *R. pseudopsis* Gremlí bei Neuwaldegg, Gloggnitz; **R. Heimerlii** Halácsy bei Schottwien, Klamm (Heimerl) [13]; *Potentilla incrassata* Zimmet. Neuwaldegg; *P. Wiemannianna* Günth. et Schumm. bei Wien; *P. incanescens* Opitz. Kalksburg bei Wien; *P. serotina* Vill. Pötzleinsdorf [15]; *Rosa livescens* Besser, *genuina*, **pinetorum** H. Br., *Aliothi* Christ; **R. Schmidtii** H. Br., *genuina*; *R. reticulata* A. Kerner; v. **saxigena** H. Br. bei Hardegg; **R. Kernerii** H. Braun (= *R. Gorenkensis* J. B. Keller in Hal. & Br. Nachtr.). am Kühling bei Krems; *R. elliptica* Tausch. im Thajathale bei Hardegg, (Oborny) [14, T.VIII]; **R. hirtifolia** H. Braun, *genuina* auf dem Kahlenberg, v. **gracilentata** H. Br. Griesleiten der Raxalpe; *R. lanceolata* Opiz bei Gumpoldskirchen (Richter), Mödling; *R. uncinelloides* Puget bei Guteustein (Richter), Höllenthal bei Hirschwang; *R. platyphylla* Rau; *R. glabrata* Vest, *genuina* Thalhof, in der Prein (Ostermayer); v. **Breynina** H. Braun. Krummbachgraben des Schneebergs, Höllenthal beim Kaisersbrunn, Griesleiten der Raxalpe (Halácsy) [14]; **R. Wettsteinii** H. Braun. Kahlen-, Bisamberg [3]; *R. pilosa* Opiz, v. **Wiedermanniana** Keller Weinberg bei Rappoltenkirchen; *R. glandulosa* Bell. Schlosspark daselbst; *R. graveolens* Gren. v. *moravica* Gand. bei Sieghartskirchen [5].

*Cirsium pannonicum* × *Erisithales* (*C. polymorphum* Dolliner) beim Oberhof nächst Muckendorf; *C. oleraceum* × *pannonicum* (*C. pseudo-oleraceum* Schur). in einer Bergwiese beim Seebauer nächst Pernitz mit der vorigen [12].

*Thesium tenuifolium* Sauter. bei Mödling von der goldenen Stiege zum Husarentempel [2].

*Stipa Joannis* Čelak. Kranz- und Gaisberg bei Rodaun [1].

### Wichtigere neue Fundorte:

*Thalictrum flexuosum* Bernh. zwischen Spillern und Wiesen [7];  
*Isopyrum thalictroides* L. Stockerauer Au [7].

*Hesperis tristis* L. ober dem Kräuterhof bei Spillern [7].

*Viola collina* Bess. häufig von Kalksburg bis Kaltenleutgeben und  
Vöslau [10]; *V. canina* L. v. *flavicornis* (Sm.). Bergwiesen des Wien.  
Waldes [10]; *V. montana* L. bei Kalksburg, Laab, Breitenfurt, Giess-  
hübl; *V. stagnina* Kit. am Gütenbach bei der Einsiedelei von St.  
Veit [10].

*Spergularia rubra* (L.) Presl. am Krumpenarm bei Stockerau [7];  
*Stellaria nemorum* L. Auen bei Stockerau, Spillern [7]; *Cerastium*  
*obscurum* Chaub. Mödling, Baden, Laxenburg, Hainburger Berge [10].

*Althaea micrantha* Wiesb. bei Neustadt [10].

*Geranium sibiricum* L. von Frohsdorf bis Pitten [10].

*Oxalis corniculata* L. in Gärten von Stockerau [7].

*Ervum pisiforme* (L.) Peterm. auf dem Waschberge [7], bei Theme-  
nau [9].

*Rubus suberectus* And. zwischen Edlitz und Krumbach; *R. can-*  
*dicans* Weihe bei Reichenau, Aspang, Kottes; *R. bifrons* Vest bei  
Kottes (Kissling); *R. macrophyllus* W. et N. bei Hainburg (Aust);  
*R. tomentosus* Borkh. bei Aggsbach (Heimerl), Kottes (Kissling);  
*R. Gremlii* Focke bei Aspang, im Payerbachgraben, bei Kirchberg  
am Wechsel (Richter), Schrems (Heimerl), Raabs (Krenberger);  
*R. melanoxyton* Müll. et Wirtg. zwischen Küb und Klamm; *R. vestitus*  
W. et N. Weissenbach bei Mödling (Braun), Rekawinkel (Beck),  
Purkersdorf bis Hochrotherd; *R. rudis* W. et N. bei Kottes (Kissling);  
*R. Koehleri* W. et N. im Payerbachgraben [13].

*Herniaria hirsuta* L. bei Themenau [9], bei Stockerau [7].

*Eryngium planum* L. bei Themenau [9], gegen den Meierhof bei  
Petronell [11]; *Helosciadium repens* (Jacq.) Koch westlich von  
Stockerau [7]; *Scandix Pecten Veneris* L. auf dem Semmelberge bei  
Stockerau [7].

*Adoxa Moschatellina* L. bei Stockerau [7].

*Valerianella rimosa* Bast. um Stockerau [7].

† *Aster salicifolius* Scholl. am Göllersbache [7]; † *Solidago*  
*gigantea* Ait. zwischen dem Krumpenarm und der Donau bei  
Stockerau [7]; *Bidens cernua* L. var. *radiata* und *minima* L. zwischen  
Wiesen und Spillern bei Ober-Olberndorf [7].

*Gentiana Pneumonanthe* L. bei Zistersdorf [7].

*Menyanthes trifoliata* L. bei Grafendorf, Leitersdorf [7].

*Scutellaria hastifolia* L. bei Stockerau [7]; *Teucrium Scordium* L. Bei Grafendorf [7].

*Androsaces maximum* L. Semmelberg bei Ernstbrunn [7].

*Corispermum nitidum* Kit. am Litzelwördern [7].

*Rumex Hydrolapathum* Huds. im Gangwasser bei Stockerau [7].

*Tithymalus paluster* (L.) Lam. Zögersdorfer Au [7]; *T. sativifolius* (Host) Kl. et Gcke. bei Rodaun [10]; *T. lucidus* (W. K.) Kl. et Grcke. bei Themenau [7]; *T. glareosus* (M. B.) Geisberge, Petersdorf [10].

*Salix mirabilis* Host bei Stockerau [7]; *S. rosmarinifolia* L. bei Leitersdorf, Grafendorf, Zistersdorf [7].

† *Elodea canadensis* Rich. et Mich. bei Hainburg [4], Stockerauer- und Krumpenarm der Donau [6].

*Potamogeton trichoides* Cham. et Schidl. Sonnlache bei Stockerau [6].

*Lemma polyrrhiza* L. im Gangwasser bei Stockerau [7].

*Typha minima* Funck. Ufer des Krumpenarms bei Stockerau [7];

*Sparganium simplex* Huds. Stockerauer Au [7].

† *Acorus Calamus* L. Gangwasser daselbst [7].

*Ophrys muscifera* Huds. im Rohrwalde [7].

*Iris sibirica* L. bei Themenau [9].

*Leucojum aestivum* L. Spillerer Au [7].

*Juncus obtusiflorus* Ehrh. bei Grafendorf [7].

*Carex disticha* Huds., *C. paradoxa* Willd. um Stockerau; *C. humilis* Leyss. auf dem Schließberge; *C. ornithopoda* Willd. Stockerauer Au; *C. Oederi* Ehrh. bei Ober-Olberndorf und Goldgeben; *C. Pseudo-Cyperus* L. im Gangwasser bei Zögersdorf; *C. rostrata* With. zwischen Stockerau, Leitersdorf, Kornnenburg [7].

*Festuca heterophylla* Lam. Waschberg [7].

# 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: 1886

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Beck Günther [Gunthero] Ritter von Mannagetta

Artikel/Article: [Nieder-Oesterreich. CCIV-CCVII](#)