

III. Schlesien.

(Preussisch- und Oesterreichisch-Schlesien, excl. Ober-Lausitz.)

Referent: R. von Uechtritz.

Literatur.

1. R. von Uechtritz, Resultate der Durchforschung der schlesischen Phanerogamenflora im Jahre 1884 (Jahresb. der schles. Gesellsch. 1885).¹⁾
2. J. Gerhardt, Flora von Liegnitz, zugleich Excursionsflora von Schlesien. Liegnitz 1885.
3. L. Čelakovský, Resultate der bot. Durchforschung Böhmens 1884 (Sitzungsber. der k. böhm. Gesellsch. d. Wissensch. 1885).
4. A. Oborny, Flora von Mähren und Oesterr.-Schlesien, Th. II. Brünn 1884.
5. E. Formánek, Beitrag zur Flora der Beskiden und des Hochgesenkes (Oesterr. Bot. Zeitschr. 1884, No. 5—10).
6. E. Formánek, Beitrag zur Flora des böhm.-mähr. und des Glatzer Schneegebirges (l. c. 1885, No. 5—8).
7. C. Haussknecht, Monographie der Gattung *Epilobium*. Jena 1884 (Vergl. auch Focke, Pflanzenmischlinge. Berlin 1881).

Neu für das Gebiet:

Thalictrum angustifolium Jacq. var. *microcarpum* Rupr. Breslau.

Evonymus europaea L. (ex p.) f. *suberosa* Uechtr. Breslau: Brockau.

Trifolium pratense L. var. *maritimum* Marss. (= var. *hirsutum* Cel. [3] ?) Liegnitz (Gerhardt!), Lüben: Feldwege und Raine um Gr. Kriechen (Figert!) [2]; *Vicia angustifolia* Rth. f. *amphicarpa* (Dorth.) Breslau; *Lathyrus Nissolia* L. var. *gramineus* (Kern.) Alefeld (= var. *liocarpus* Uechtr. l. c.). Breslau: Wiesen bei Gr. Grüneiche.

Epilobium palustre × *roseum* Lasch (*E. purpureum* Fr.). Liegnitz: vor Lindenbusch (Figert!) [2]; *E. collinum* × *montanum* Hsskn. (*E. confine* ejusd.). Striegau: Georgenberg [7, wie die folgenden]; *E. collinum*

1) Nur dann citirt, wenn die Angaben zugleich in andern Arbeiten erwähnt oder denselben entlehnt sind.

× **palustre** Hausskn. (*E. Krausei* Uechtr. ex p., scil. f. II, Hausskn.) Riesengebirge; *E. obscurum* × *parviflorum* Michal. (*E. dacicum* Borb.) Neisse: Giessmannsdorf; *E. alsinefolium* × *anagallidifolium* Hsskn. (*E. Boissieri* ej.) Kleine Schneegrube; *E. alsinefolium* × *nutans* Hsskn. (*E. finitimum* ej.) Riesengebirge, Glatzer Schneeberg; *E. alsinefolium* × *trigonum* Hsskn. (*E. amphibolum* ej.) Elbfall und Elbgrund; *E. anagallidifolium* × *nutans* Hsskn. (*E. Celakovskyanum* ej.) Schneegruben und wahrscheinlich (als *E. nutans* var. *intermedium* Čel. Prodr.) auch um die Elbquellen.

Succisa australis Rchb. Liegnitz: Pfaffendorf, von Gerhardt schon seit mehr als 30 Jahren beobachtet [1, 2], neu für das deutsche Reich.

Gnaphalium uliginosum L. var. *pilulare* (Whbg.) f. *limoselloides* Uechtr. Breslau: am Oderufer zerstreut; *Hieracium aurantiacum* × *Auricula*. Riesengebirge: Gränzbauden (G. Schneider); **H. pseudalbinum** Uechtr. n. sp. = *H. albinum* aut. sudet. ex p., non Fr. Riesengebirge: Kiesberg, Melzergrund, Gehänge, [1, 3]; **H. Purkynei** Čel. n. sp. Riesengebirge: kahler Berg an der Kesselkoppe (C. Purkyně!) [3]; **H. glaucellum** Lindeb. Riesengebirge: Kiesberg, Krkonoš, über dem Pantschefalle [1, 3]; bisher nur aus Norwegen bekannt.

Veronica Chamaedrys L. var. *lamiifolia* (Hayne). Grünberg, Breslau, Leobschütz, Jägerndorf.

Mentha aquatica L. var. *ovalifolia* Opiz. Breslau: Obernigk früher; Ziegenhals.

Plantago major L. var. *heterophylla* Gerh. Liegnitz [1, 2].

Carex flacca Schreb. var. *tomentosa* Gerh. Liegnitz [2].

Poa nemoralis L. var. *subcompressa* Gerh. Jauer: Mauern in Hermannsdorf [2].

Ausserdem von eingeschleppten Arten u. a.:

Vicia pannonica Jacq. Breslau: Kl. Totschen; Ziegenhals; *V. grandiflora* Scop. var. *sordida* (W. et K.). Breslau: vor Mahlen spärlich (Preiser, noch 1885).

Echinops banaticus Roch. Liegnitz: Hochkirch seit 30 Jahren [2].

Polemonium coeruleum L. Friedeberg, Oesterr.-Schl.: Glasgrund (Latzel) und hier und da in den Thälern des Hochgesenkes [4]. —

Zu streichen: *Cirsium palustre* × *acaule* Hampe von Lüben [Jahresb. d. schles. G. 1884].

Wichtigere neue Fundorte u. a.:

Aquilegia vulgaris L. f. *micrantha* Uechtr. pat. Jauer: Hessberg [2].

Sagina subulata T. et Gr. Falkenberg: Artillerie-Schiessplatz

(Dr. Schröter); neu für die linke Oderseite; *Stellaria Friesiana* Ser. Löwenberg: Höfel (Dresler).

Geranium divaricatum Ehrh. Carolath: Reinberg (Th. Hellwig); nordwestlichste Station.

Geum montanum × *rivale* Rchb. Riesengebirge: Koppenbach am Kiesberge (Ficinus); *Rubus tomentosus* Borkh. Gesenke: Freudenthal [5, 1]; zweiter Fundort.

Epilobium roseum × *adnatum* Uechtr. (*E. Borbasianum* Hausskn.). Tost: Schierot [7]; *E. montanum* × *trigonum* Freyn (*E. pallidum* Tsch. ex Hsskn., *E. Freynii* Čel.). Glatzer Schneeberg: Gesenke [7]; *E. anagallidifolium* Lam. Heuscheuer: Karlsberger Hochebene gegen Machau (M. Schulze) [7].

Bulliarda aquatica DC. Neu-Berun: an der Gostyna bei Kopain (Wetschky).

Seseli coloratum Ehrh. var. *tenuifolium* Fritze. Breslau: Lissaer Wald.

Angelica silvestris L. var. *montana* (Schleich.). Ziegenhals: Biele-Ufer (Richter); tiefstes Vorkommen, zugleich neu für Ober-Schlesien; *Scandix Pecten Veneris* L. Jauer: Pohlwitz (Hiller) [2].

Bidens radiatus Thuill. Falkenberg: Sangorteich (Schmidt), dritter Standort; *Cirsium acaule* × *canum* Sieg. Lüben: Gr. Kriechen (Figert) [1, 2]; *Lappa nemorosa* Kcke. Bolkenhain: zwischen Seitendorf und Leipe (Fiek), dritter Fundort; *Centaurea phrygia* L. fl. succ. Liegnitz: Vorderheide [2]; nordwestlichstes Vorkommen; *C. Scabiosa* L. f. *discoidea* Uechtr. Liegnitz: Rehberg [2]; *Crepis setosa* Hall. fil. Oppeln: Groschowitz (Fiek); *Hieracium aurantiacum* L. Ziegenhals: Holzberg (Richter), neu für Ober-Schlesien; *H. cymigerum* × *Pilosella* Uechtr. (*H. canum* Näg. et Peter ex p.). Liegnitz: Peist (Figert) [1, 2]; *H. stoloniflorum* (*flagellare*) × *pratense* Uechtr. Liegnitz [1, 2]; *H. calenduliflorum* Backh. Riesengebirge: an der kl. Lomnitz über dem Melzergrunde, Gehängeweg über Krummhübel, Kiesberg (G. Schneider); *H. asperulum* Freyn. Kesselkoppe [1, 3]; *H. bifidum* Kit. Carlsbrunn: Donnerslahn und Schafberg [5, 1]; *H. caesium* Fr. var. *alpestre* Lindb. f. *stylosa*. Zwischen Elbfallbaude und Elbwiese (Heger und Pax), Elbgrund (Ficinus).

Ligustrum vulgare L. Breslau: spontan zahlreich zwischen Koberwitz und Zaumgarten.

Sweetia perennis L. Gesenke: Hochmoor am Fichtlich [4].

Pulmonaria officinalis L. fl. succ. var. *maculosa* Hayne. Breslau: Koberwitzer Park.

Verbascum thapsiforme × *nigrum* Schiede. Lüben: (Figert) [1, 2]; *V. nigrum* × *Lychnitis* Schiede. Gesenke: Freudenthal [5, 1], neu für Oesterr.-Schlesien; † *Linaria striata* DC. Jauer: Mertschütz (Hiller)

[2]; *Melampyrum silvaticum* L. β *saxosum* (Baumg.). Auch im Gesenke: Carlsbrunn (v. Niessl) [4].

Orobanche ramosa L. und *O. caryophyllacea* Sm. Teschen teste G. Beck [4]; beide neu für Oesterr.-Schlesien.

Galeopsis Tetrahit (var. *bifida*) \times *pubescens* Lasch. Breslau: Koberwitzer Park; *G. pubescens* Bess. f. *albiflora* Döll. Liegnitz: Jakobsdorf [2].

Utricularia minor L. Weidenau (Vierhapper) [4], neu für Oesterr.-Schlesien.

Rumex Hydrolapathum \times *aquaticus* (*R. maximus* Schreb.) Liegnitz: Landgraben südl. von Spittelndorf [2]; *R. arifolius* All. Auch in den Beskiden: Lissa Hora [4].

Urtica dioeca L. var. *subinermis* Uechtr. Gesenke: Freudenthal [5], oberes Thessthal [6].

Salix daphnoides Vill. Carlsbrunn (v. Niessl) [IV]; *S. Caprea* \times *purpurea* Wimm. Liegnitz (Figert), ebenso *S. aurita* \times *purpurea* Wimm. und *S. aurita* \times *viminalis* [1, 2]; *S. Caprea* \times *cinerea* Wimm. Lüben: Gr. Kriechen (Figert); *S. cinerea* \times *repens* Wimm. Grünberg (Th. Hellwig); *S. silesiaca* \times *Lapponum* Wimm. Riesengebirge: Weisswassergrund (Dr. H. Krause).

Potamogeton nitens Web. var. *lacustris* Cham. Im Schlawa-See auch bei Josefshof (Th. Hellwig).

Gymnadenia conopea R. Br. var. *densiflora* (Wahlenbg.). Lüben: Gr. Kriechen (Figert) [1, 2], neu für die schlesische Ebene; *Herminium Monorchis* R. Br. Ebendasselbst [1, 2], an den beiden älteren Fundorten in neuerer Zeit nicht wieder beobachtet.

Juncus effusus \times *glaucus* Schnizl. et Frickh. Liegnitz, mehrfach (Figert und Gerhardt) [1, 2].

Carex acuta L. (ex p.) var. *sphaerocarpa* Uechtr. Liegnitz: Tschocke, Jakobsdorfer See [2].

Bromus erectus Huds. Schönau: Eichenberg bei Tiefhartmannsdorf und benachbarte Kalkberge, auch auf Felsboden (Fiek); neu für das eigentliche Vorgebirge.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1885

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Uechtritz Rudolf Karl Friedrich

Artikel/Article: [Bericht der Commission für die Flora von Deutschland 1884. Schlesien XCVI-IC](#)