

- Sph. contortum* Schltz. 1819 (*Sph. rufescens* Lpr. 1888: Warnst. 1903
Sph. cornutum Roth 1906).
Sph. auriculatum Sch. 1858 (*Sph. Gravelii* Russ. 1894).
Sph. loricinum (Spr.) Schlieph. 1865 (*Sph. contortum* [Schltz.]
Lpr. 1888).
Sph. platyphyllum Sull. 1819 (*Sph. platyphyllum* [Sull.] Warnst.
1884, Lpr. 1885).
Sph. cymbifolium Ehrh. 1780 (*Sph. cymbifolium* [Ehrh. p.p.] Warnst.
Hedwigia 1891).

Ueber einige Rosen aus Böhmen und Mähren.

Von Fr. Petrak.

Im vergangenen Jahre sammelte ich in der Umgebung von Mähr.-Weisskirchen einige Rosenformen, welche ebenso wie eine Anzahl anderer, die Herr J. Jahn, Oberlehrer in Konradsgrün und Herr J. Stelzhamer, Oberlehrer in Töltzsch bei Eger in Böhmen gesammelt und mir eingesandt hatten, für die „Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata“ bestimmt waren. Herr Stadtrat H. Braun in Wien, welchem ich dieses Material zur Revision und zum Bestimmen übergab, hat einige Formen als neu bezeichnet, weshalb ich hier seine Diagnosen der Öffentlichkeit übergebe; gleichzeitig spreche ich ihm für seine Mühe auch an dieser Stelle meinen verbindlichsten Dank aus.

Da die Rosenflora von Mähr.-Weisskirchen bis auf die Gegenwart fast gar keine Beachtung gefunden hat, die Umgebung dieser Stadt aber reich an interessanten Formen dieser Gattung zu sein scheint, so zähle ich hier alles auf, was ich im verflossenen Sommer davon sammeln konnte. Es ist freilich nur sehr wenig; ich hoffe aber, im Laufe der Zeit nicht nur die Umgebung von Mähr.-Weisskirchen, sondern auch andere Gebiete Mährens, vor allem die Gegenden um Wall-Meseritsch, Wsetin und Nikolsburg hinsichtlich ihrer Rosenflora zu durchforschen und über die Ergebnisse zuweilen an dieser Stelle berichten zu können.

1. *Rosa pendulina* L. var. *balsamea* Kit. f. *Seidlii* (Opiz). — Böhmen bei Töltzsch (Stelzh.).

2. — — var. *adenosepala* (Borb.). — Böhmen; Eger: Waldrand bei Konradsgrün (Jahn).

3. — *glauca* Vill. var. *pilinaera* H. Braun nov. var. — Rami aculeati, petioli pilosi aculeis raris armati. Foliola simpliciter serrata utrinque glabra, glaucescentia, acuta, mediocri magnitudine, basin versus attenuata vel rotundata. Pedunculi breves. Receptacula ovoidea. Petala pulchre rosacea. Sepala pinulis fere eglandulosi. Discus subplanus. Styli lanati. — Differt a *R. glauca* Vill. typica: Petiolis pilosis, foliis magis acutis etc. — H. Braun.

Mähren; Ein kleiner Strauch rechts an der Strasse von Teplitz nach Usti auf altem Kalkgerölle eines in der Nähe befindlichen Steinbruches!

4. — — var. *submontiraga* H. Braun. — Böhmen; am Wegrande beim Schulhause in Töltzsch (Stelzh.).

5. — — var. *complicata* Gren. — Böhmen; Eger: Ackerrand bei Konradsgrün (Jahn).

6. — *canina* L. var. *dilucida* (Déségl. et Ozan). — Böhmen; Wegrand ober dem Schulhause in Töltzsch (Stelzh.).

7. — — var. *sphaerica* (Gren.). — Mähr.-Weisskirchen: Feldwege und Feldränder bei Kunzendorf; hängig; an den Ufern des Mühlbaches, besonders in der Nähe der Tuchwalke!

8. — — var. *fissidens* Borb. — Mähr.-Weisskirchen: An einem Feldwege am Ufer des Mühlbaches bei der Tuchwalke einige grosse Sträucher. In der Umgebung von Hrabuvka zerstreut; am Bachufer und am Waldrande des Weges nach Radelsdorf!

9. — — var. *erectiuscula* H. Br. — Mähr.-Weisskirchen: Feldwege und Feldränder zwischen der Skalka und Kunzendorf!

10. — — *var. subvirens Keller et Wiesb.* — Mähr.-Weisskirchen: Feldränder bei der Tuchwalke besonders in der Nähe der Mündung des Mühlbaches; Feld- und Waldränder bei der Skalka!

11. — *incana Kit.* — Mähr.-Weisskirchen: An einem Feldwege zwischen der Skalka und Kunzendorf in der Nähe eines kleinen Föhrenwäldchens ein kleiner Strauch.

12. — *coriifolia var. Jahniiana H. Braun nov. var.!* — Rami dense et saepe subverticillate aculeati. Petioli dense pubescentes, glandulis raris et aculeolis flavescensibus praediti. Folia mediocria elliptica vel elliptico-oblonga, apicem versus acuta basin versus sensim attenuata vel hinc inde subrotundata, subtus dense pilosa, supra pilosula, in margine argute glanduloso-serrata vel irregulariter serrata. Pedunculi circiter 8 mm longi. Petala magna, 22—25 cm longa, 14—18 mm lata, saturate rosacea. Styli villosi. Receptacula ovoidea vel ovoideo-globosa. Differt a typo: Petiolis armatis, foliorum forma, petalis magnis etc. — H. Braun.

Böhmen: Eger: Bahndamm bei Konradsgrün (Jahn).

13. — — *var. Egerensis H. Braun nov. var.!* Rami dense aculeati, aculeis geminatis vel plerumque dense verticillatis (3—5). Petioli dense pilosi, aculeolis flavescensibus et hinc inde glandulis raris praediti. Foliola rotundata ut in forma typica, simpliciter serrata supra subtusque pilosa. Pedunculi 10—12 mm longi. Receptacula ovoidea. Petala amoene, sed non saturate rosacea. Styli villosi.

Durch die wirtelige Bestachelung der Aeste, die bestachelten Blattstiele, die verhältnismässig langen Blütenstiele, die schön, aber nicht so wie bei der typischen Form, satt rosenroten Petalen und durch die eiförmigen Rezeptakel sehr ausgezeichnet! — H. Braun!

Böhmen: Eger: Feldrain bei Konradsgrün (Jahn).

14. — *dumetorum Thuill. var. platyphylla (Rau) f. glabruta (Déségl.).* — Mähr.-Weisskirchen: Am Waldrande bei Hrabuvka an der Strasse nach Radelsdorf, ein Strauch.

Zweiter Nachtrag zur Flora des Kantons Solothurn.

Von Hermann Lüscher in Zofingen.

Thalictrum aquilegifolium L. var. flore luteo. Emme bei Bleichenberg und Zuchwil. — *minus L. var. Jacquinianum Koch.* Birs b. Dornach (E. Suter, wie alle andern Angaben von D. u. Umgebung).

Anemone Hepatica L. Allerheiligen u. Bann ob Grenchen.

Ranunculus divaricatus Schrk. Aare b. Grenchen. — *Lingua L.* Meienried, Egelsee b. Staad-Grenchen. — *nemorosus DC. forma nana.* Weissenstein, Rumpel. — *Adv. sardous Cr.* Solothurn.

Trollius europaeus L. Allerheiligen 600 m, Obergrenchenberg.

Nigella arvensis L. Aesch, Kt. Basel.

Aconitum Napellus L. Mümliswil, Birs b. Dornach.

Nasturtium silvestre R. Br. Grenchen.

Arabis arenosa Scop. Birskies bei Dornach. — *alpestris Rchb.* Heiterwaldfluh; Weissenstein (1867 Duc., 1886!).

Sisymbrium austriacum Jacq. Klus b. Oensingen, in Felsspalten u. auf Schutt (Binz!).

Erucastrum obtusangulum Rchb. Bahndamm bei Solothurn.

Alyssum montanum L. Hofstetter Köppli ob Flühen, Pelzmühlethal.

Draba muralis L. Dornach im Lolibach.

Thlaspi alpestre L. Stierenberg ob Grenchen, Ende April blühend; *var. ramosum Lüscher var. nov.* (1904). Stengel ästig. Rosegg bei Solothurn.

Iberis saxatilis L. var. rubella Lüscher var. nov. Blüten rötlich. Ravelle.

Lepidium virginicum L. Dornach.

Capsella bursu pastoris × *rubella.* Hägendorf.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeographie](#)

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: [16_1910](#)

Autor(en)/Author(s): Petrak Franz

Artikel/Article: [Ueber einige Rosen aus Böhmen und Mähren. 71-72](#)