

Nachtrag zur Flora des südwestlichen Polens.

Von

R. Fritze.

Im Anschlusse an die auf S. 133. von Jahrg. XI. (1869.) dieser Verhandlungen gegebene Aufzählung von Pflanzen, die um Iwanowice im südwestlichen Zipfel von Polen beobachtet wurden, bin ich in Folge eines erneuerten Besuches am 14. August d. J. im Stande, einen weiteren kleinen Beitrag zur Flora jener Gegend zu geben. Besondere Wichtigkeit ist diesem nicht beizumessen; denn er enthält nur wenige Pflanzen, die in dem Rostafínski'schen Verzeichnisse der in Polen beobachteten Pflanzen*) nicht schon als bei dem nahe gelegenen Ojców wachsend angegeben sind. Als neu für die polnische Flora überhaupt ist unter den Phanerogamen nur *Inula hirta* × *ensifolia* zu nennen.

Die Physiognomie der Gegend um Iwanowice hat in den letzten Jahren durch Verlust von Wald eine wesentliche Aenderung erlitten und dürfte mancher Species durch weitere beabsichtigte Einschlagungen Gefahr drohen. Auch dieser Besuch gab nicht Gelegenheit, die immerhin interessante Flora der Gegend in ihrer Glanzperiode zu sehen, da fast alle gefundenen Pflanzen entweder verblüht oder in Frucht waren.

Auf niederen, sonnigen Kalkblöcken gegen Maszków wurden beobachtet: *Amphiloma murorum* β *dealbata*, *Aspicilia calcarea* L., *Lecothecium coralloides* Hoffm., *Verrucaria purpurascens* β *rosea* Mass., *Callospisma citrinum*, *Buellia saxatilis* Schaer., *Blastenia ferruginea* Huds. Gleich bei Beginn des Unterholzes in dem sich gegen Maszków erstreckenden Walde wurde ich durch zahlreiche *Cimicifuga foetida* L. erfreut. In ihrer Gesellschaft standen *Adenophora lilifolia* Ledeb., *Vicia silvatica* L., *Chaerophyllum aromaticum* L., *Astrantia major* L., *Laserpitium prutenicum* L., *Pleurospermum austriacum* Hoffm., *Cypripedium Calceolus* L. (Blätter), *Pimpinella*

*) Verhandlungen der k. k. zoolog. botan. Gesellschaft in Wien 1872. S. 81 ff.

magna L., *Lilium Martagon* L., *Melica nutans* L., *Carex pilosa* Scop. und ein diesmal mitgenommenes *Galium*, welches sich, wie früher vermuthet, als *G. aristatum* L., (*polymorphum* Knaf) erwies. An mehr sonnigen Plätzen fanden sich *Serratula tinctoria* L., *Melampyrum nemorosum* L. in grossen Mengen, *Hypericum montanum* L., *Anthericum ramosum* L. und *Hieracium boreale* Fr. In dem ausschliessenden Buchenbestande lagern eine grosse Zahl einzelner Felsblöcke, die fast alle mit *Seligeria pusilla* (Hedw.) bedeckt sind. Einzelne fanden sich darunter, die auch *Fissidens pusillus* Wils. und *Amblystegium confervoides* (Brid.) beherbergten. Auf dem Plateau der weiterhin an der Minoga gegen Maszków gelegenen, mit jungen Kiefern bestandenen Felsen wurden als neu mitgenommen: Blätter von *Anemone patens* L., noch blühendes *Linum flavum* L., *Inula ensifolia* L. und einige Exemplare von *I. hirta* × *ensifolia*; ferner *Veronica spicata* L. und *austriaca* L. var. *dentata* Schmidt. Zu bemerken ist, dass das am Fusse dieser Felsen früher beobachtete *Chelidonium*, von mir als *β laciniatum* Mill. bezeichnet, noch nicht diese höchstzertheiltblättrige Form des *majus* ist, sondern nur eine solche mit etwas tiefer eingeschnittenen Fiedern. An anderen Stellen des Waldes auf dem Plateau wurde eine schöne Form des *Seseli coloratum* Ehrh. beobachtet. Die Blattzipfel hatten die mehrfache Länge, wie bei der normalen Pflanze, und eine weit zartere Konsistenz und dürften deshalb die Bezeichnung der Pflanze als var. *tenuifolium* rechtfertigen. Diese Varietät wuchs mit der gewöhnlichen Form zusammen und ist kein Standortsproduct. An derselben Stelle wurden *Dianthus superbus* L. und unter vielem normalen *Orobus niger* L. auch ein höchst charakteristisches Exemplar der var. *heterophyllus* Uechtr. gesammelt.

Endlich wurden noch auf den Aeckern und deren Rändern in nächster Nähe des Dorfes *Nigella arvensis* L., *Verbascum Blattaria* L., und *Triticum glaucum* Desf. in grossen Mengen bemerkt.

Rybnik, im October 1872.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des Botanischen Vereins Berlin Brandenburg](#)

Jahr/Year: 1871-1872

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Fritze R.

Artikel/Article: [Nachtrag zur Flora des südwestlichen Polens. 92-93](#)