

# Verzeichniss der im Jahre 1868 bekannt gewordenen für Schlesien neuen Pflanzen.

Von

Dr. A. Engler.

1. *Asplenium adulterinum* Milde. Auf dem Serpentin des Költschenberges (Dr. Milde)! des Pfaffenberges bei Zobten (Limpricht)! und des Grocheberges bei Frankenstein (Milde)!

2. *Aspidium remotum* A. Br. Zwischen dem Rothenstein und der Schierlingskoppe bei Görbersdorf, bei Lang-Waltersdorf am Fuss der Kirchhoflehne! (Dr. Milde).

† *Scilla amoena* L. Ottmuth bei Krappitz, im Parke viel verwildert (Frl. Louise Hannemann).

\* *Pinus Strobus* L. Im Revier Copaline bei Proskau auf einem Gebiet von 160 Morgen angebaut (Stein).

\* *Thuja occidentalis* L. Mit voriger als Unterholz (Stein).

3. *Xanthium italicum* Mor. (*X. riparium* Lasch). Mit *X. strumarium* L. häufig am Fährhaus bei Neusalz a. O.! (Franke). Diese Pflanze wurde schon 1853 entdeckt und nach des Entdeckers Aussage an Wimmer gesendet. Die Mittheilung dieser Entdeckung und von Exemplaren verdanke ich Herrn Dr. Ascherson.

*Cirsium oleracum* Scop. var. *amarantinum* Lang. Friedland und Cudowa! (Siegert). Wünschelburg; bei der Zündholzfabrik! (Max Schulze).

4. *Digitalis lutea* L. In Laubwäldern bei Gross-Ellgut bei Gnadenfeld in Gesellschaft der *Dig. ambigua* Murr. von Apotheker Wetschky im Juli 1867 entdeckt! Ob einheimisch?

*Digitalis ambigua* × *lutea* G. Meyer. (D. media Roth.) Sehr selten in Gesellschaft der Eltern bei Gross-Ellgut. (Wetschky 1867).

5. *Orobanche Cervariae* Suard. (*O. Buekiana* Koch). In dem Gehölze bei den Dirscheler Gypsgruben von Apotheker Fick entdeckt, 14 Tage später als die dort weit häufigere *O. caryophyllacea* Sm. und *O. major* L. blühend und mit dem Buek'schen Original-exemplar aus dem Berliner Kön. Herbar genau übereinstimmend.

† *Lysimachia punctata* L. Bolkenhain; im Weidengebüsche der Neisse bei Würgsdorf! (Fick).

---

Wir benutzen diese Gelegenheit um folgende von unserem Mitgliede, Apotheker R. Fritze in Rybnik, uns mitgetheilte, in der Nähe dieses Ortes 1868 grösstentheils von demselben aufgefundene wichtige Arten hinzuzufügen, von denen die beiden fettgedruckten für Schlesien neu sind.

*Phegopteris Robertianum* A. Br. An altem Brückengemäuer in Paruschowitz (Engler).

*Carex cyperoides* L. Am Rande des Ruda- und Paruschowitzer Teiches.

*Iris sibirica* L. Wiesen zwischen Czernitz und Summin (Engler und Müncke).

*Najas major* All. und *minor* All. Sehr häufig in den Hütten- teichen von Karstenhütte und Gottartowitz.

6. *Teucrium Scorodonia* L. Auf trocknen Wiesenrändern und von da am Bahndamme zwischen Moschnik und Niedobschütz in etwa 10 starken Stöcken.

7. *Bulliarda aquatica* DC. Auf sonst unter Wasser stehendem Terrain zahlreich mit *Lindernia* und *Elatine hexandra* am Nordost- Rande des Ruda - Teiches.

*Spergula pentandra* L. Im Kieferwald am Karstenhütten - Teiche.

Ausserdem wurde *Carex chordorrhiza* Ehrh. im Sommer 1868 vom Lehrer Winkler auf der Iserwiese und *Vaccinium intermedium* Ruthe im Februar 1869 von Dr. Zimmermann an drei Stellen bei Niesky entdeckt.

Red.

---

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1867-1868

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Engler Adolf

Artikel/Article: [Verzeichniss der im Jahre 1868 bekannt gewordenen für Schlesien neuen Pflanzen. 170-171](#)