

## Flora des Gebietes der oberen Freiberger Mulde.

Von C. Mylius.

(Fortsetzung von Nr. 1. 2 d. Jahrg. p. 28.)

*Calendula officinalis* L., verwildert z. B. b. Hainichen.

*Cirsium lanceolatum* L., häufig.

— *palustre* Scop., gemein.

— *heterophyllum* All., Weissenborn, Lichtenberg, Nassau, Frauenstein, Rechenberg, Georgenthal, Sayda u. s. w.

— *oleraceum* Scop., häufig.

— *arvense* Scop., gemein.

*Cirsium palustri-heterophyllum* Wimm., Dorf Seida, Rechenberg.

— *palustri-oleraceum* Naeg., Klingenberg, Edle Krone.

— *oleraceo-heterophyllum* Naeg., Purschenstein.

*Carduus acanthoides* L., bei Nossen.

— *crispus* L., hier und da, namentlich im niederen Teile.

— *nutans* L., nur im niederen Teil, von Freiberg an fehlend.

*Lappa officinalis* All., Altzella.

— *tomentosa* Lmk., sehr zerstreut. — *L. minor* D. C. (Tr. p. 33) wurde von mir noch nicht beobachtet.

*Carlina vulgaris* L., hier und da.

*Centaurea jacea* L., häufig.

— *phrygia* L., Frauenstein, Rechenberg, Moldau, Georgenthal.

— *montana* L., in Lichtenberg verwildert.

— *cyanus* L., nur im niederen Teile verbreitet.

— *scabiosa* L., Bobritsch, Öderan.

*Lampsana communis* L., häufig.

*Cichorium intybus* L., Altzella.

*Leontodon autumnalis* L., gemein.

— *hispidus* L., gemein.

*Tragopogon pratensis* L., nicht selten.

*Scorzonera humilis* L., Schönfeld bei Frauenstein.

*Hypochoeris glabra* L., nicht selten.

— *radicata* L., häufig.

*Taraxacum officinale* Web., gemein.

*Prenanthes purpurea* L., oberhalb Mulda häufig.

*Lactuca scariola* L., sehr vereinzelt.

— *muralis* Less., häufig.

*Mulgedium alpinum* Cass., Frauenstein, Nassau, Schönfeld.

*Sonchus oleraceus* L., gemein.

— *asper* All., nicht selten.

— *arvensis* L., gemein.

*Crepis biennis* L., bis Freiberg verbreitet, im höheren Teile fehlend.

— *tectorum* L., nur im niedrigsten Teile häufig.

- *virens* Vill., häufig.
  - *paludosa* Mnch., Hospitalteiche b. Freiberg, Gr.-Hartmannsdorf, Nassau, Lichtenberg u. a. a. O.
  - Hieracium pilosella* L., gemein.
  - *auricula* L., nicht selten.
  - *praealtum* Vill., verbreitet.
  - *pratense* Tausch, verbreitet.
  - *murorum* L., gemein.
  - *vulgatum* Fr., häufig.
  - *silvestre* Tausch, fast überall häufig.
  - *laevigatum* Willd., Seminarberg b. Nossen.
  - *umbellatum* L., häufig.
- Phyteuma spicatum* L., zerstreut. — var. *nigrum*, die von Tr. p. 22 angegeben wird, dürfte sich im Gebiete nicht finden!
- Campanula rotundifolia* L., häufig.
  - *rapunculoides* L., nicht selten.
  - *trachelium* L., nur im höchsten Teile fehlend.
  - *latifolia* L., Dorfhain b. Klingenberg.
  - *patula* L., gemein.
  - *glomerata* L., b. Nossen früher häufig, jetzt ausgerottet.
- Vaccinium myrtillus* L., gemein.
- *uliginosum* L., Reichenau.
  - *vitis idaea* L., nicht häufig.
  - *oxycoccus* L., Grüllenburg.
- Andromeda polifolia* L., Großhartmannsdorf.
- Calluna vulgaris* Salisb., gemein.
- Pirola rotundifolia* L., zwischen Rechenberg und Georgenthal, vor Nossen am linken Muldeufer.
- *minor* L., Grüllenburg nach Spechtshausen zu, Frauenstein, Nassau.
  - *uniflora* L., Hospitalwald b. Freiberg.
- Ramischia secunda* Grcke., Hospitalwald b. Freiberg, Zellwald u. a. linken Muldeufer b. Nossen.
- Monotropa hypopitys* L., hier und da.
- Vincetoxicum officinale* Mnch., von Freiberg bis Nossen nicht selten, sonst hier und da. (Nach Tr. p. 19 Vorkommen zweifelhaft!)
- Vinca minor* L., Mulda.
- Menyanthes trifoliata* L., Sumpf oberhalb d. Seminarbastei bei Nossen, Kl.-Waltersdorf, Hospitalteiche b. Freiberg, Reichenau.
- Gentiana campestris* L., Grüllenburg.
- Erythraea centaurium* L., im unteren Teile nicht selten.
- Convolvulus sepium* L., häufig.
- *arvensis* L., gemein.
- Cuscuta europaea* L., nicht selten.
- *epithymum* L., hier und da.

(Forts. folgt.)

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche botanische Monatsschrift](#)

Jahr/Year: 1885

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Mylius C.

Artikel/Article: [Flora des Gebietes der oberen Freiberger Mulde. 139-140](#)