

Flora des Gebietes der oberen Freiburger 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 idäa* L., nicht häufig.
- *oxycoccus* L., Grüllenburg.
- Andromeda polifolia* L., Großhartmannsdorf.
- Calluna vulgaris* Salisb., gemein.
- Pirola rotundifolia* L., zwischen Rechenberg und Georghenthal, 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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1885

Band/Volume: [3](#)

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

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