

# Die Phanerogamenflora um Altenburg\*).

---

## Dikotyledonen.

### I.

## Getrennt- und Verwachsen-kronblättrige.

---

### Thalamifloren.

#### Ranunculaceen *Juss.*

#### Anemoneen *D. C.*

*Thalictrum aquilegifolium* *L.* Leina, Forst.

„ *angustifolium* *Jacq.* Wiese bei der Mockern-  
schen Mühle, Kotteritz, Nobitz.

*Hepatica triloba* *Gil.* Leina, Forst, Brisselberg, Zehma.

*Anemone nemorosa* *L.* Gemein.

„ *ranunculoides* *L.* Sehr häufig.

*Adonis aestivalis* *L.* Unter der Saat.

#### Ranunculeen *D. C.*

*Myosurus minimus* *L.* Leipziger Straße am Hund-  
teile. Greipzig.

*Batrachium aquatile* *E. Mey.* Häufig.

„ *divaricatum* *Wimm.* Haselbach.

*Ranunculus flammula* *L.* Zehma, Göhren.

---

\*) Nach Aufzeichnungen des am 28. April 1888 verstorbenen Sekretärs der Gesellschaft, R. Stoy, zusammengestellt von Albert Schulze.

- Ranunculus auricomus *L.* Rüdiger Schanzen, Zschewitz.  
" acer *L.* Häufig.  
" lanuginosus *L.* Oberlöbda, Rüdiger.  
" polyanthemos *L.* Zerstreut.  
" repens *L.* Häufig.  
" bulbosus *L.* Häufig.  
" sardous *Crntz.* Weg von Rötteritz nach  
Röbzig. Bei der Klause.  
" arvensis *L.* Gemein unter der Saat.  
" scleratus *L.* Lehma, Ehrenberg, Röbzig.

Ficaria verna *Huds.* Gemein.

Helleboreen *D. C.*

Caltha palustris *L.* Häufig.

Trollius europaeus *L.* Lössen, Oberlöbda, Wiesenmühle.

Delphinium Consolida *L.* Gemein unter der Saat.

Berberidaceen *Vent.*

Berberis vulgaris *L.* In Anlagen und in Zaunhecken.

Nymphaeaceen *D. C.*

Nuphar luteum *Sm.* Regis, Haselbach.

Papaveraceen *D. C.*

Papaver Argemone *L.* Windischleuba.

" Rhoëas *L.* Gemein.

" dubium *L.* Stellenweise z. B. bei Gorma.

Chelidonium majus *L.* Gemein.

Fumariaceen *D. C.*

Corydalis cava *Schwgg. u. K.* Leina, Oberlöbda,  
Schloßgarten.

Fumaria officinalis *L.* Gemein.

Cruciferen *Juss.*

Siliquosen *L.*

Arabideen *D. C.*

Nasturtium officinale *R. Br.* Häufig.

" silvestre *R. Br.* Rötteritz, Zschewitz.

*Nasturtium palustre* *D. C.* Breitingen, Haselbach.

*Barbarea vulgaris* *R. Br.* Gemein.

*Cardamine pratensis* *L.* Gemein.

Sisymbrieen *D. C.*

*Sisymbrium officinale* *Scop.* Gemein.

„ *Sophia* *L.* Gerstenberg, Padiß.

*Stenophragma Thalianum* *Celk.* Stellenweise.

*Alliaria officinalis* *Andrzej.* Gemein.

Brassicéen *D. C.*

*Sinapis arvensis* *L.* Häufig.

Siliculosen *L.*

Alyssineen *D. C.*

*Alyssum calycinum* *L.* Häufig unter der Saat.

*Berteroa incana* *D. C.* Padiß, Ehrenberg.

*Erophila verna* *E. Mey.* Gemein.

Camelineen *D. C.*

*Camelina sativa* *Crntz.* Häufig.

Thlaspideen *D. C.*

*Thlaspi arvense* *L.* Häufig.

„ *alpestre* *L.* Von Herrn Stoy bei Altenmörbich  
vor einigen Jahren gefunden.

Lepidineen *D. C.*

*Capsella Bursa pastoris* *Mnch.* Gemein.

Lomentaceen *D. C.*

Raphaneen *D. C.*

*Raphanistrum Lampsana* *Gärtn.* Häufig.

Cistaceen *Dunal.*

*Helianthemum Chamaecistus* *Mill.* Moßern, oberhalb  
des Müllerhölzchens und Moosgrundes.

Violaceen *D. C.*

*Viola hirta* *L.* Forst, deutsches Holz.

„ *odorata* *L.* Gemein.

„ *canina* *L.* Gemein.

„ *tricolor* *L.* Gemein.

Polygalaceen *Juss.*

*Polygala vulgaris L.* In der Leina und Forst häufig.

Silenaceen *D. C.*

Diantheen *A. Br.*

*Gypsophila muralis L.* Häufig.

*Dianthus Carthusianorum L.* Bei Zehma u. Zürichau.

*Dianthus deltoides L.* Modern, Ehrenberg, Baditz.

*Dianthus superbus L.* Modern, Moosgrund.

*Saponaria officinalis L.* An der Pleiße.

Lychnideen *A. Br.*

*Silene vulgaris Grcke.* Rasephas, Windischleuba.

*Silene nutans L.* Baditz, Stünzhain.

*Viscaria vulgaris Röhling.* Modern, Gerstenberg.

*Coronaria flos cuculi A. Br.* Häufig.

*Melandryum album Gcke.* Bschewitz, Fasanerie.

*Melandryum rubrum Gcke.* Nicht selten.

*Agrostemma Githago L.* Gemein.

Alsineen *D. C.*

*Spergula arvensis L.* Häufig.

*Spergularia rubra Presl.* Lödla, Molbitz, Windischleuba.

*Mœhringia trinervia Clairv.* Stünzhain, Fasanerie.

*Holosteum umbellatum L.* Häufig.

*Stellaria nemorum L.* Oberlödla, Fichtenhainichen,  
Forst.

„ *media Cyrillo.* Gemein.

„ *Holostea L.* Gemein.

*Malachium aquaticum Fr.* Haselbach.

*Cerastium triviale Lk.* Häufig unter der Saat.

„ *glomeratum Thuill.* Bocka, Gerstenberg,  
zerstreut.

„ *arvense L.* Häufig.

Linaceen *D. C.*

*Linum catharticum L.* Molbitz, Sandgrube.

Malvaceen *R. Br.*

- Malva Alcea *L.* Oberlödla, Gerstenberg.  
„ silvestris *L.* Häufig.  
„ neglecta *Wallr.* Gemein.

Tiliaceen *Juss.*

- Tilia platyphyllos *Scop.* Im Walde und an Wegen  
angepflanzt.  
„ ulmifolia *Scop.* Desgl.

Hypericaceen *D. C.*

- Hypericum perforatum *L.* Gemein.  
„ quadrangulum *L.* Zischewitz, Baditz.  
„ tetrapterum *Fr.* Ehrenberg, Briefel.  
„ humifusum *L.* Leina, Forst.  
„ montanum *L.* Leina, Greipzig.

Aceraceen *D. C.*

- Acer Pseudoplatanus *L.* Gärten und Anlagen.  
„ platanoides *L.* Desgl.  
„ campestre *L.* Leina und Forst, Deutsches Holz.

Hippocastanaceen *D. C.*

- Aesculus Hippocastanum *L.* An Wegen und Allen  
angepflanzt.

Ampelidaceen.

- Ampelopsis quinquefolia *R. u. Schult.* Vielfach an  
Zäunen und Mauern.

Geraniaceen *D. C.*

- Geranium phaeum *L.* Modersche Mühle, Zischewitz.  
„ palustre *L.* Häufig.  
„ pusillum *L.* Häufig.  
„ molle *L.* Stellenweise.  
„ Robertianum *L.* Häufig.  
Erodium cicutarium *L'Hérit.* Häufig.

Balsaminaceen *A. Rich.*

*Impatiens Noli tangere L.* Leina.

Oxalidaceen *D. C.*

*Oxalis Acetosella L.* Leina, Forst, Deutsches Holz,  
Oberlödla.

„ *stricta L.* Häufig.

**C a l y c i f l o r e n .**

Celastraceen *R. Br.*

*Staphylea pinnata L.* Roschmüßer Weg.

*Evonymus europaea L.* Zerstreut.

Rhamnaceen *R. Br.*

*Rhamnus cathartica L.* Leina.

*Frangula Alnus Mill.* In allen Waldungen häufig.

Papilionaceen *L.*

Genisteen *Koch.*

*Sarothamnus scoparius Koch.* Bei Frohburg, Rohren,  
Mörbiß und vereinzelt in der Leina.

*Genista tinctoria L.* Leina und Forst.

„ *germanica L.* Leina und Forst.

*Cytisus Laburnum L.* In Anlagen und Gärten.

Anthyllideen *Koch.*

*Ononis spinosa L.* Häufig.

„ *repens L.* Oberlödla.

Trifolieen *Koch.*

*Medicago sativa L.* Angebaut und verwildert.

„ *lupulina L.* Häufig.

*Melilotus officinalis Desr.* Oberlödla, Ehrenberg,

„ *albus Desr.* Oberlödla, Paditz.

*Trifolium pratense L.* Gemein.

„ *incarnatum L.* Wolfenholz, Rasephas.

„ *arvense L.* Gemein.

„ *medium L.* Häufig.

„ *montanum L.* Häufig.

„ *hybridum L.* Zerstreut.

*Trifolium procumbens* L. Häufig.

*Lotus corniculatus* L. Gemein.

Galegeen *D. C.*

*Galega officinalis* L. Bei Modern einige Jahre gefunden, wahrscheinlich verwildert.

*Robinia Pseud-Acacia* L. In Anlagen und Gärten.

Astragaleen *D. C.*

*Astragalus glycyphyllos* L. Bei der Klause.

Coronilleen *D. C.*

*Coronilla varia* L. Trebanz, Lehma.

*Onobrychis viciaefolia* Scop. Einigemale angepflanzt gefunden.

Ervoideen *Godr. u. Gren.*

*Vicia Cracca* L. Häufig.

„ *sepium* L. Häufig.

„ *sativa* L. Häufig. Gebaut.

„ *Faba* L. Gebaut.

*Ervum hirsutum* L. Häufig.

„ *tetraspermum* L. Leina, häufig.

Lathyroideen *Godr. u. Gren.*

*Pisum sativum* L. Gebaut.

*Lathyrus pratensis* L. Häufig.

„ *silvester* L. Leina, Forst.

„ *vernus* Bernh. Häufig.

Phaseoleen *Bronn.*

*Phaseolus vulgaris* L. Gebaut.

„ *multiflorus* Willd. Gebaut.

Amygdalaceen *Juss.*

*Prunus Armeniaca* L. Gebaut.

„ *spinosa* L. Häufig.

„ *Padus* L. Leina, Forst.

„ *Mahaleb* L. In den Anlagen.

Rosaceen *Juss.*

Spiraeen.

*Spiraea salicifolia* L. Bei Oberleupten.

*Ulmaria pentapetala Gilib.* Häufig.  
*Dryadeen Vent.*

*Geum urbanum L.* Häufig.

„ *rivale L.* Seina bei Wilchwitz.

*Rubus plicatus W. u. N.* Seina.

„ *nemorosus Hayne.* Seina, Forst, Deutsches Holz.

„ *caesius L.* Deutsches Holz, Forst.

„ *Idaeus L.* Häufig.

Die *Rubus*-Arten sind damit wahrscheinlich noch nicht erschöpfend aufgeführt, da ich durch Abhaltungen mancherlei Art mich nicht so habe mit denselben beschäftigen können, als es notwendig ist.

*Fragaria vesca L.* Gemein.

*Potentilla rupestris L.* Bei Windischleuba.

„ *Anserina L.* Gemein.

„ *argentea L.* Häufig.

„ *reptans L.* Häufig.

„ *silvestris Neck.* Häufig.

„ *verna L.* Häufig.

„ *sterilis Geke.* Bahndamm bei Rotteritz.

*Alchemilla vulgaris L.* Häufig.

„ *arvensis Scop.* Häufig.

*Sanguisorbeen Torr. u. Gray.*

*Sanguisorba officinalis L.* Häufig.

„ *minor Scop.* Zwischen Modern u. Greipzig.

*Agrimonia Eupatoria L.* Häufig.

*Rosa canina L.* Häufig.

### Pomarien *Lindl.*

*Mespilus Oxyacantha Gärtn.* Häufig.

*Cydonia vulgaris Pers.* Nur in Gärten.

*Pirus Malus L.* Wilde Pflanze war im Garten des Krankenhauses und bei Ehrenhain.

*Pirus Aria Ehrh.* Seina.

„ *aucuparia Gärtn.* Seina u. Forst.

Onagraceen *Juss.*

Onagreen *D. C.*

- Epilobium angustifolium *L.* Häufig.
- „ hirsutum *L.* Häufig.
- „ parviflorum *Retz.* Häufig.
- „ roseum *Retz.* Leina. Stellenweise.
- Oenothera biennis *L.* An der Pleiße.

Circaeen *D. C.*

- Circaea lutetiana *L.* Leina, Forst.

Trapeen *E. Mey.*

- Trapa natans *L.* Bei Nobitz in den Teichen.

Lythraceen *Juss.*

- Lythrum Salicaria *L.* Häufig.

Philadelphaceen *Don.*

- Philadelphus coronarius *L.* Angepflanzt in Naturzäunen.

Cucurbitaceen *Juss.*

- Cucurbita Pepo *L.* Angepflanzt.
- Cucumis sativus *L.* Angepflanzt.
- Bryonia alba *L.* Häufig.

Scleranthaceen *Lk.*

- Scleranthus annuus *L.* Häufig.
- „ perennis *L.* Windischleuba.

Crassulaceen *D. C.*

- Sedum maximum *Sut.* Ehrenberg, Gerstenberg.
- „ album *L.* Gerstenberg.
- „ acre *L.* Häufig.
- „ boloniense *Loisl.* Weg v. Oberleupten n. d. Klause.
- „ reflexum *L.* Paditz, Zschewitz.

Grossulariaceen *D. C.*

- Ribes Grossularia *L.* Mockern, Leina.
- „ alpinum *L.* In Anlagen.
- „ nigrum *L.* Hinter dem Grünthal am Bach.
- „ rubrum *L.* Mockern, Müllerhölzchen.

Saxifragaceen *Vent.*

*Saxifraga granulata* L. Häufig.

*Chrysosplenium alternifolium* L. Häufig.

*Parnassia palustris* L. Schwedengraben, hinter Rödigen.

Umbelliferen *Juss.*

Saniculeen *Koch.*

*Sanicula europaea* L. Modern, Oberleupten, Greipzig,  
Zehma, Oberlöbda.

Ammineen *Koch.*

*Cicuta virosa* L. Teiche bei Wilchwiß u. Haselbach.

*Apium graveolens* L. Angebaut.

*Petroselinum sativum* Hoffm. Desgl.

*Falcaria vulgaris* Bernh. Bei Baditz.

*Aegopodium Podagraria* L. Häufig.

*Carum Carvi* L. Stellenweise.

*Pimpinella magna* L. Leina.

„ *Saxifraga* L. Häufig.

*Berula angustifolia* Koch. Häufig.

Seselineen *Koch.*

*Oenanthe aquatica* Imk. Kleiner Teich.

*Aethusa Cynapium* L. Gemein.

*Foeniculum capillaceum* Gilib. Angebaut.

*Seseli annuum* L. Radizer Schanzen.

*Silaus pratensis* Bess. Wiesen bei Zschechwitz, Modern

Angeliceen *Koch.*

*Angelica silvestris* L. Häufig.

Peucedaneen *D. C.*

*Anethum graveolens* L. Angebaut und öfters ver-  
wildert.

*Pastinaca sativa* L. Häufig.

*Heracleum Sphondylium* L. Häufig.

Thapsieen *Koch.*

*Laserpitium prutenicum* L. Bei Dobitschen.

Dauceen *Koch.*

*Daucus Carota* L. Gemein.

Caucalideen *Koch.*

*Torilis Anthriscus Gmel.* Häufig.

Scandiceen *Koch.*

*Anthriscus silvestris Hoffm.* Häufig.

„ *Cerefolium Hoffm.* Angebaut u. verwildert.

„ *vulgaris Pers.* Häufig.

*Chaerophyllum temulum L.* Häufig.

Smyrneen *D. C.*

*Conium maculatum L.* Nicht häufig und sehr veränderlich.

Araliaceen *Juss.*

*Hedera Helix L.* Häufig, aber blühend noch nicht gefunden.

Cornaceen *D. C.*

*Cornus sanguinea L.* In Anlagen und natürlichen Zäunen.

„ *mas L.* In Gärten, z. B. Schloßgarten u.

Loranthaceen *Don.*

*Viscum album L.* Häufig.

Caprifoliaceen *Juss.*

*Adoxa Moschatellina L.* Südl. Leina, Gerstenberg u.

*Sambucus nigra L.* Häufig.

„ *racemosa L.* Leina und Forst, aber nicht häufig.

*Viburnum Lantana L.* Nur in Gärten.

„ *Opulus L.* Bei Haselbach.

*Lonicera Caprifolium L.* Leina, oberhalb der Klause, wahrscheinlich angepflanzt.

„ *Xylosteum L.* Leina.

„ *tatarica L.* In Anlagen.

Rubiaceen *D. C.*

*Sherardia arvensis L.* Stellenweise, z. B. auf den Äckern dicht vor Zschechwitz.

*Asperula odorata* L. Leina, Oberlöbda.

*Galium Cruciata* Scop. Häufig.

„ *Aparine* L. Gemein.

„ *verum* L. Häufig.

„ *Mollugo* L. Gemein.

„ *silvaticum*. Leina, Forst.

Valerianaceen D. C.

*Valeriana officinalis* L. Modern, Moorgrund, Eisenbahndamm, Greipzig.

„ *dioica* L. Leina, Forst zc.

*Valerianella olitoria* Mnch. Häufig.

Dipsaceen D. C.

*Dipsacus silvester* Huds. Bei Oberlöbda.

„ *pilosus* L. Nach Monstab.

*Knautia arvensis* Coult. Häufig.

*Succisa pratensis* Mnch. Häufig.

*Scabiosa Columbaria* L. Zürichau — Stöbniß.

„ *ochroleuca* L. Zehma.

Compositen Adans.

Tussilagineen Cass.

*Tussilago Farfara* L. Gemein.

*Petasites officinalis* Mnch. An den Ufern der Pleiße und Sprotte.

Astereen Ness.

*Aster Amellus* L. Zehma nach Mockzig.

*Bellis perennis* L. Gemein.

*Erigeron canadensis* L. Stellenweise, z. B. städtische Sandgrube an der Zeigerstraße.

„ *acer* L. Zerstreut.

*Solidago Virga aurea* L. Badiß, Fasanerie, Modern

„ *canadensis*. Ebenda.

*Inula salicina* L. Zerstreut.

*Pulicaria vulgaris* Gärtn. An der Pleiße zerstreut.

Heliantheen Less.

*Bidens tripartitus* L. Großer Teich, Kotteriß, Nobiß.

*Bidens cernuus*. Nobiz.

*Helianthus annuus* L. Häufig in Gärten.

„ *tuberosus* L. Öfters in Gärten.

### Gnaphalieen *Less.*

*Filago arvensis* L. Häufig.

*Gnaphalium silvaticum* L. Häufig.

„ *uliginosum* L. Teiche bei Stünzhain.

„ *luteo-album* L. Über Windischleuba nach  
Esfesfeld.

„ *dioicum* L. Häufig.

*Helichrysum arenarium* D. C. Lehma, Blottendorf.

### Anthemideen *Cass.*

*Artemisia Absinthium* L. Vereinzelt und wahrscheinlich  
verwildert in der ganzen Umgegend.

„ *campestris* L. Zerstreut und nicht häufig.

„ *vulgaris* L. Nicht selten.

„ *Dracunculus* L. Öfters angebaut.

*Achillea Ptarmica* L. Leina, Wilchwitz, Kemsa.

„ *Millefolium* L. Gemein.

*Anthemis tinctoria* L. Windischleuba, Mörbitz, Baditz.

„ *arvensis* L. Häufig.

„ *Cotula* L. Häufig.

„ *nobilis* L. Wintersdorf, Ruppertsdorf.

*Matricaria Chamomilla* L. Sehr häufig.

„ *discoidea* D. C. Erschien nach Abbruch des  
alten Bahnhofs in großer Anzahl, wird  
aber jetzt seltener; sonst habe ich sie  
nur noch bei Wilchwitz in geringer An-  
zahl getroffen.

*Matricaria inodora* L. Gemein.

*Tanacetum vulgare* L. Gemein.

„ *Balsamita* L. Steinbruch am großen Teich,  
wahrscheinlich ausgelaufen.

*Leucanthemum vulgare* Lmk. Gemein.

Senecioneen *Cass.*

*Doronicum Pardalianches L.* Erschien vor ca. 6 Jahren plötzlich im sogenannten wilden Teil des Schloßgartens.

*Senecio vulgaris L.* Gemein.

„ *viscosus L.* Häufig.

„ *silvaticus L.* Forst und Leina.

„ *Jacobaea L.* Häufig.

„ *nemorensis L.* Greipzig.

Cardueen *Cass.*

*Cirsium lanceolatum Scop.* Häufig.

„ *heterophyllum All.* In der Leina an der Beniger Straße, vermutlich bei einer frischen Anpflanzung aus Böhmen eingeführt.

„ *acaule All.* Nicht selten, z. B. bei Mockern, Zehma.

„ *oleraceum Scop.* Gemein.

„ *arvense Scop.* Gemein.

*Carduus crispus L.* Nicht selten.

„ *nutans L.* Häufig.

*Lappa officinalis All.* Nicht selten.

„ *tomentosa Lmk.* Garbus, Hauersdorf, zerstreut.

„ *minor D. C.* Häufig.

Carlineen *Cass.*

*Carlina vulgaris L.* Lehma, Oberleupten, zwischen Mockern und Burkersdorf.

Serratuleen *Cass.*

*Serratula tinctoria L.* Lehma, Mückernscher Grund.

Centaureen.

*Centaurea Jacea L.* Gemein.

„ *phrygia L.* Mückernscher Grund.

„ *Cyanus L.* Gemein.

„ *Scabiosa L.* Greipzig, Zehma.

Lampsaneen *Less.*

*Lampsana communis L.* Gemein.

Cichorieen *C. H. Schultz.*

*Cichorium Intybus L.* Gemein.

Leontodonteen *C. H. Schultz.*

*Leontodon autumnalis L.* Göhren.

*Picris hieracioides L.* Nicht selten.

Scorzonereen *C. H. Schultz.*

*Tragopogon pratensis L.* Nicht selten.

*Scorzonera hispanica L.* Zwischen Leina, Unter- und Oberleupten bis jetzt gefunden.

Hypochoerideen *Less.*

*Hypochoeris radicata L.* Nicht selten.

Chondrilleen.

*Taraxacum officinale Web.* Gemein.

Lactuceen *Koch.*

*Lactuca sativa L.* Angebaut.

„ *Scariola L.* Zwischen Briefel und Ehrenberg.

*Sonchus oleraceus L.* Gemein.

„ *asper All.* Häufig.

„ *arvensis L.* Häufig.

Crepideen *Less.*

*Crepis biennis L.* Zerstreut.

„ *tectorum L.* Windischleuba.

„ *virens Vill.* Häufig.

*Hieracium Pilosella L.* Gemein.

„ *murorum L.* Häufig.

„ *vulgatum Fr.* Forst und Leina.

„ *umbellatum L.* Gemein.

Campanulaceen.

*Jasione montana L.* Leina, Briefel.

*Phyteuma spicatum L.* Leina. Häufig.

*Campanula rotundifolia L.* Gemein.

„ *rapunculoides L.* Häufig.

„ *Trachelium L.* Häufig.

„ *patula L.* Häufig.

„ *persicifolia L.* Mückernscher Grund.

*Campanula glomerata* L. Greipzig, Zeina, Mückerscher Grund.

Siphonandraceen *Klotzsch.*

*Vaccinium Myrtillus* L. Häufig.

„ *Vitis idaea* L. Forst, Deutsches Holz.

„ *Oxycoccus* L. Forst, Haselbach gegenüber.

Ericaceen *Klotzsch.*

*Calluna vulgaris* Salisb. Gemein.

Hypopityaceen *Klotzsch.*

*Pirola chlorantha* Sw. Forst.

„ *rotundifolia* L. Zeina, Paditz, Modern, Bschewitz.

„ *media* Sw. Zeina.

*Ramischia secunda* Gcke. Zeina, Modern, Bschewitz.

*Monotropa Hypopitys* L. Zeina.

---

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen aus dem Osterlande](#)

Jahr/Year: 1888

Band/Volume: [NS 4 1888](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Die Phanerogamenflora um Altenburg 58-73](#)

