

Flora

von Theerkeute im Kreise Czarnikau der Provinz Posen.

Von Adolf Strähler in Jauer, Schlesien.
(Fortsetzung von S. 16 der Nr. 1 d. Jahrgangs.)

Rubiaceen DC.

Asperula arvensis L. In einem Exemplar im Theerkeuter Garten aufgefunden, später verschwunden.

Galium Aparine L. Gebüsche bei Gorai und Ciszkowo, gemein.

G. uliginosum L. Moorblotte bei Theerkeute, verbreitet.

G. palustre L. Ebendasselbst.

G. boreale L. Bei der Försterei Rzecyn am Forstwege, zerstreut.

G. verum L. An Grasrainen bei Gorai und Ciszkowo, meist häufig.

G. Mollugo L. An vorgenannten Orten gemein.

G. ochroleucum Wolff = *verum* × *Mollugo* Schiede. Dasselbst, aber nur stellenweise.

G. silvestre Poll. Revier Klempitz und Theerkeute, verbreitet.

Valerianaceen DC.

Valeriana officinalis L. Krucz und Goraier Berge, stellenweise.

V. dioica L. Moorwiesen der Netze, ziemlich häufig.

Dipsacaceen DC.

Knautia arvensis Coult. Bei Theerkeute verbreitet.

forma *integrifolia* G. Meyer. Berge gegen die Guhrener Grenze, sehr sparsam.

Succisa pratensis Mch. Zäune bei Theerkeute, verbreitet.

Scabiosa Columbaria L. Auf Anhöhen bei Gorai mit var. *ochroleuca* L. Zerstreut.

S. suaveolens Desf. Bei Ciszkowo zerstreut.

Compositen Adans.

Eupatorium cannabinum L. Springewiesen bei Hamrzysko, bei Krucz, stellenweise.

Tussilago Farfara L. Auf feuchten Äckern bei Gorai, verbreitet.

Petasites officinalis Mnch. Pianowker Blösse unter der herrschaftlichen Grenze, zerstreut.

Aster Amellus L. Goraier Revier, Ziegenhoerner und an der Guhrener Grenze, selten.

Bellis perennis L. Theerkeute, gemein.

Erigeron canadensis L. } Auf sandigen Wegen häufig.
E. acer L. }

Mit var. *Droebachiensis* O. F. Müller als Art.

E. acer × *canadensis* = *Huelsenii* Vatke. Unter den Stammformen, nicht selten.

Solidago Virga aurea L. Ciskowo an Grasrainen, gemein.

Inula Helenium L. An der alten Ciskowoer Ziegelei, selten, einziger Standort.

I. salicina L. An den Torfbahndämmen auf der Netze bei Ciskowo, zerstreut.

I. Britannica L. An Wiesenwegen bei Theerkeute, häufig.

Pulicaria vulgaris Gaertn. An den Ufern des Bialaer See's zerstreut.

Xanthium strumarium L. Ruderalpflanze in Hamrzysko, stellenweise.

Bidens tripartitus L. } An Gräben und Uferrändern bei
B. cernuus L. } Kruczhauland, gemein.

Helianthus annuus L. In Gärten angepflanzt.

Rudbeckia laciniata L. Desgleichen.

Filago germanica L. An Wegrändern Revier Kruczwald, zerstreut.

F. arvensis Fr. Sandige Äcker, Theerkeute, häufig.

F. minima Fr. Ebendasselbst.

Gnaphalium silvaticum L. Sandige Wegränder Revier Hamrzysko, häufig.

G. uliginosum L. Moorblotte bei Theerkeute, häufig.

G. luteo × *album* L. Auf Waldwiesen Revier Theerkeute, zerstreut.

G. dioicum L. Auf Sandwegen daselbst, gemein.

Helichrysum arenarium DC. Desgleichen, meist häufig.

Artemisia Absinthium L. An Zäunen bei Theerkeute, nicht selten.

A. vulgaris L. Ebendasselbst.

Achillea Ptarmica L. Sumpfige Wiesen bei Gorai und Ciskowo, zerstreut.

A. cartilaginea Ledebour. An den Ufern der alten Netze

bei Ciszkowo, auch bei Nadolnik an der Warthe, sehr zerstreut.

A. Millefolium L. Theerkeute, gemein.

forma lanata Koch. Wegränder bei Lubasz, zerstreut.

Anthemis tinctoria L. Bei Ciszkowo, in den Goraier Bergen, stellenweise.

A. arvensis L. Auf Äckern daselbst gemein.

A. Cotula L. Ebendasselbst, weniger häufig.

Matricaria Chamomilla L. Auf Äckern bei Gorai, stellenweise zahlreich.

M. inodora L. Ebendasselbst, meist häufig.

Tanacetum vulgare L. An Grasrainen daselbst, häufig.

T. Balsamita L. In Gärten angepflanzt und daraus verwildert, Förstergarten Theerkeute.

T. Parthenium Schultz bip. An Wegen bei Ciszkowo, zerstreut.

Chrysanthemum segetum L. Auf Feldrainen ebendasselbst vereinzelt.

Leucanthemum vulgare Lmk. Wiesen daselbst gemein.

Senecio paluster DC. Torfausstiche auf der Netze bei Ciszkowo, oft massenhaft.

S. vulgaris L. } Alle drei Spezies auf Waldblößen,

S. viscosus L. } Hügeln, Revier Kruczwald, meist häufig.

S. silvaticus L. }

S. vernalis W. K. Als „Wucherblume“ bezeichnet und stellenweise in grosser Menge auftretend, Krucz und Ciszkowo.

S. vulgaris-vernalis Ritschl. und

S. silvaticus-vernalis. Unter den Eltern; anscheinend öfters übersehen.

S. Jacobaea L. Raine, Wiesen, Gorai, Ciszkowo, häufig.

S. paludosus L. An den Netzeufem bei Ciszkowo in Weidengebüsch, vereinzelt.

Cirsium lanceolatum Scop. Unbebaute Orte, Gorai, Ciszkowo, zerstreut.

C. palustre Scop. Auf Wiesen bei Theerkeute, Krucz, meist einzeln, aber verbreitet.

C. oleraceum Scop. Gräben bei Gorai, zerstreut.

C. arvense Scop. Äcker daselbst, nicht selten.

C. acaule All. mit

var. *caulescens* Pers. An den hohen Ufern des Kruczhaulander See's zerstreut.

C. palustre × *oleraceum* Naeg. An den Scholzenwiesen

des Bialaer See's und an den Dember Bergen, nur in wenig Exemplaren.

Carduus acanthoides L. An Wegen und Rändern bei Gorai, stellenweise.

C. crispus L. An Wegen und Rainen bei Gorai, stellenweise.

C. nutans L. Ebendasselbst.

Onopordon Acanthium L. Dorfauen in Krucz und Gorai, gemein.

Lappa officinalis All. Dorfanger Gorai, ziemlich häufig.

L. minor DC. Ebendasselbst, desgleichen.

Carlina vulgaris L. An dürren Sandwegen im Revier Hamrzysko, zerstreut.

Serratula tinctoria L. Goraier Revier Ciszkowoer Anteil, zerstreut.

Centaurea Jacea L. An Wegen bei Gorai, nicht selten.

C. Cyanus L. Unter Getreide daselbst, häufig.

C. Scabiosa L. Revier Gorai gegen die Guhrener Grenze, ein Massenstandort, sonst zerstreut.

C. maculosa Lmk. Zwischen Bsowo und Gorai, sehr zerstreut.

Lampsana communis L. Felder und Gebüsche bei Krucz häufig.

Arnoseris minima Lk. Sandfelder b. Biala und Hamrzysko, zerstreut.

Cichorium Intybus L. An Wegen bei Ciszkowo, häufig.

Leontodon autumnalis L. Wiesen bei Theerkeute, häufig.

Picris hieracioides L. An Gräben bei Bsowo, stellenweise.

Tragopogon pratensis L. Wiesen und Grasränder bei Ciszkowo und Gorai, zerstreut.

Scorzonera humilis L. In den Revieren Kruczwald und Klempitz auf Hauen, zerstreut.

S. purpurea L. Revier Bielawe, zerstreut.

Hypochoeris radicata L. Ebendasselbst, desgleichen.

Achyrophorus maculatus Scop. Revier Kruczwald, einzeln, sehr zerstreut.

Taraxacum officinale Web. Auf Wiesen bei Theerkeute, gemein.

Chondrilla juncea L. An Gestellen, Klempitzer Blösse, sehr zerstreut.

Lactuca sativa L. In Gärten gebaut.

L. muralis Less. Kruczwald, häufig.

- Sonchus oleraceus L. } Gartenland in Theerkeute, ziem-
 S. asper All. } lich häufig.
 S. arvensis L. Äcker bei Ciszkowo, meist häufig.
 Crepis tectorum L. Ebendasselbst, stellenweise.
 Cr. paludosa Mneh. Auf den Springewiesen b. Hamrzysko,
 zerstreut.
 Hieracium Pilosella L. } Auf Waldblössen am Ciszkowoer
 H. Auricula L. } See, in Masse.
 H. praealtum Vill. Revier Kruczhauland, zerstreut.
 H. pratense Tausch. Am Torfstich gegen Putzighauland
 zerstreut.
 H. murorum L. Ebendasselbst.
 H. vulgatum Fr. Goraier Revier in Gebüschchen, zerstreut,
 H. umbellatum L. Gebüsche am Ciszkowoer See, hin
 und wieder mit
 var. linariifolium G. Mey.
 H. Auricula × Pilosella Fr. Unter den Eltern beim
 Ciszkowoer See, einzeln.

Campanulaceen Juss.

- Jasione montana L. Revier Theerkeute zerstreut.
 Phyteuma spicatum L. Laubhölzer im Revier Gorai,
 sehr zerstreut.
 Campanula rotundifolia L. Grasplätze in demselben, zer-
 streut.
 C. rapunculoides L. } Ebendasselbst, zerstreut.
 C. Trachelium L. }
 C. latifolia L. In Gebüschchen Revier Gorai, Ciszkowoer
 Anteil, selten.
 C. patula L. Wiesen bei Ciszkowo, häufig.
 C. persicifolia L. Springewiesen b. Hamrzysko, zerstreut.
 C. glomerata L. Bialaer Seeinsel, zerstreut.

Siphonandraceen Klotzsch.

- Vaccinium Myrtillus L. } Revier Kruczwald, sehr ver-
 V. Vitis idaea L. } breitet.
 V. Oxycoccus L. Moorblotten bei Theerkeute und Po-
 kraczn, sehr zahlreich, sonst stellenweise.
 Arctostaphylos Uva ursi Spr. In den Revieren Theerkeute,
 Bielawe, Hamrzysko sehr häufig, sonst auch überall in den
 sandigen Waldungen vertreten, wo es durch Befestigung
 des Flugsandes dem Anbau nützt.

(Fortsetzung folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1892

Band/Volume: [10](#)

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

Artikel/Article: [Flora von Theerkeute im Kreise Czarnikau der Provinz Posen. 85-89](#)