

„Samki“, Z. 15 v. u. lies „Skschebow“ st. „Akschebow“. S. 35 Z. 17 v. o. lies „Pl“ st. „Pl“; Z. 3 v. u. lies „Branca“ st. „Brania“. S. 36 Z. 1 und 2 v. o. lies „Buden — am Wege nach dem“ st. „Buden bis am Wege nach“. S. 37 Z. 6 v. o. lies „Potarcyce“ st. „Pitarzyce“, Z. 2 v. u. lies „Lamki—“ st. „Lamki bis“. S. 41 Z. 3 v. o. lies „+ Rudbeckia“ st. „Rudbeckia“. S. 43 Z. 8 v. o. lies „—Thrl“ st. „bis Thrl.“, S. 5 v. u. lies „Hütte und“ st. „Hütte“.

### Beitrag zur Flora des Kreises Bomst.

Von Amtsgerichtssekretär H. Miller in Wollstein.

#### I. Die wichtigeren beobachteten Gefäßpflanzen.

*Thalictrum flavum*. Wald südlich der Chaussee Wollstein-Rothenburg.

*Anemone nemorosa*. Schlossgarten, Komorowo.

*Ranunculus Lingua*. Wollsteiner See.

*R. arvensis*. In einem Weizenfelde am Wege Gr.-Nelke—Kielpin.

*Nymphaea alba*. Wollsteiner See; Waldteich nördlich von Tloki.

*Nuphar luteum*. Wollsteiner See; in der Doyca bei der Wollsteiner Wassermühle; Abfluss des Swenty-Sees.

*Papaver Argemone*. Mehrfach.

*P. Rhoas*. Ackerunkraut bei Wollstein.

*Barbarea vulgaris*. An der Bahnstrecke Wollstein-Wroniawy.

*Turritis glabra*. Am Wege Berzyn—Kl.-Nelke.

*Arabis hirsuta*. Kiebeler Wiesen, am Wege Berzyn—Kiebel.

*Sisymbrium officinale v. leiocarpum*. Gr.-Nelke.

*Sinapis alba*. Alt-Dąbrowo.

*Berteroa incana*. Um Wollstein häufig.

*Cochlearia Armoracia*. Verwildert in Karpitzko und Gr.-Nelke.

*Camelina sativa.* Verschleppt auf dem Wollsteiner Bahnhofs.

*Teesdalea nudicaulis.* Kl.-Nelke.

*Helianthemum Chamaecistus.* Weg Gr.-Nelke—Kielpin.

*Viola odorata.* Rasenflächen im Schlossgarten von Komorowo.

*Polygala comosum.* Wiese am Wege Berzyn—Kiebel; am Wege Berzyn-Kl.-Nelke.

*P. amarum* L. (= *amarellum* Crtz.). Auf einer Wiese am Wege Berzyn—Kiebel; am See bei Kl.-Nelke.

*Gypsophila fastigiata.* Kiefernbegleiter an der Chaussee Wollstein—Rothenburg und zwischen Obra und Schwenten.

*Tunica prolifera.* Auf Diluvium (in einer Kiesgrube und deren Nähe) am Wege Obra—Alt-Widzim.

*Dianthus Carthusianorum.* Kiefernwäldchen südlich der Chaussee Wollstein—Alt-Dąbrowo; Lehfelder Wald.

*D. arenarius.* Chaussee Wollstein-Rothenburg und Kiefernwald nördlich dieser Chaussee; Kiefernwald zwischen Obra und Schwenten.

*D. superbus.* Wiese am Wege Wollstein—Tłoki; Chaussee Wollstein-Rothenburg; Weg auf einer Wiese b. Neuhof.

*Saponaria officinalis.* Wollsteiner Weinberge (in der Nähe von Gärten), ebenso in Gr.-Nelke; Chaussee Karpitzko—Rothenburg; am See bei Kl.-Nelke; in Bauerngärten in Karpitzko.

*Silene Otites.* An einem Feldwege bei Krutla; in einem kleinen Kiefernwäldchen südlich von der Chaussee Wollstein-Alt-Dąbrowo.

*S. chlorantha.* Chaussee Wollstein-Rothenburg.

*S. noctiflora.* Ackerunkraut bei Gr.-Nelke.

*Spergula Morisonii.* Auf Sandboden bei Kl.-Nelke; an der Landstrasse Berzyn—Kiebel.

*Alsine viscosa.* Ackerunkraut am Wege Gr.-Nelke—Kielpin.

*Malva silvestris.* Berzyner Mühle, Kloster Obra.

*Tilia ulmifolia*. Ein sehr alter Baum auf dem Wollsteiner evangelischen Friedhofe. Insel im Wollsteiner See (wild?).

*Hypericum humifusum*. Auf einem Waldwege im Lehfelder Walde.

*Linum catharticum*. Mehrfach.

(*Geranium pratense* noch nicht bemerkt.)

*G. molle*. In Wollstein in der Nähe des Dampf-sägewerks.

*Oxalis Acetosella*. Schlossgarten, Komorowo.

*Rhamnus cathartica*. Am Swenty-See; Gebüsch westlich der Chaussee Wollstein—Obra.

*Sarothamnus scoparius*. Kiefernbegleiter bei Kl.-Nelke.

*Ononis spinosa*. Weg Wollstein—Tloki und nordwestlich von Tloki; Weg Berzyn—Neuhof; Chaussee Wollstein—Obra; Chaussee Berzyn—Alt-Widzim.

*Melilotus altissimus*. Weg Wollstein—Tloki.

*Trifolium fragiferum*. Wollsteiner Horst; auf Wiesenstücken an der Chaussee Wollstein-Obra.

*T. montanum*. An einem Feldwege bei Krutla; Weg Gr.-Nelke—Kielpin.

*T. agrarium*. Chaussee Wollstein—Rothenburg.

*Astragalus arenarius*. Kiefernbegleiter zwischen Wollstein und Rothenburg.

*Coronilla varia*. Um Wollstein häufig.

*Rosa canina v. dumalis*. Am Wege Gr.-Nelke—Kielpin.

*R. rubiginosa*. In Hecken der Wollsteiner Weinberge und (gepflanzt) um den Komorowoer Schlossgarten.

*Rubus suberectus*. Wald zwischen Karpitzko und Rothenburg; Lehfelder Wald.

*Alchemilla arvensis*. Äcker am Wege Gr.-Nelke—Kielpin.

*Sanguisorba officinalis*. Wald südlich der Chaussee Karpitzko—Rothenburg.

*Agrimonia Eupatoria*. Am Wege bei Wollstein.

*Crataegus monogyna.* Wald bei Kl.-Nelke; Insel im Wollsteiner See.

*Epilobium angustifolium.* Kiefernbegleiter in einem Wäldchen bei Knechtels Weinberg; zwischen Karpitzko und Rothenburg; bei Kl.-Nelke.

*E. palustre.* Am See bei Kl.-Nelke.

*Hippuris vulgaris.* In der Doyca bei Obra.

*Herniaria glabra v. puberula.* In einem kleinen Kiefernwäldchen in der Nähe von Knechtels Weinberg; bei Neuhof.

*Sedum maximum.* in einer Kiefern-schonung in der Nähe von Chorzeminer Bleiche; in einer Kiesgrube bei Obra.

*S. boloniense.* In einem Kiefernwäldchen bei Knechtels Weinberg; bei Obra.

*S. reflexum.* Kiefernbegleiter bei Kl.-Nelke.

*Ribes rubrum.* In einem Kiefernwäldchen bei Knechtels Weinberg.

*Saxifraga tridactylites.* Äcker am Wege Berzyn—Kiebel.

*S. granulata.* Gemeindeland in Karpitzko; am Wege Berzyn—Neuhof; Kiebeler Wiesen.

*Chrysosplenium alternifolium.* Schlossgarten von Komorowo.

*Parnassia palustris.* Bei Wollstein häufig.

*Hydrocotyle vulgaris.* An einem Waldteich nördlich von Tloki und an anderen Stellen jenes Waldes; am Obra-Kanal bei Wroniawy.

*Cicuta virosa.* Wollsteiner See.

(*Falcaria vulgaris* ist noch nicht bemerkt.)

*Pimpinella Saxifraga.* Mehrere Pflanzen mit rosa Blumenblättern an der Chaussee Gr.-Nelke—Obra.

*Oenanthe fistulosa.* Am Obra-Kanal bei Wroniawy.

*Selinum Carvifolia.* Am Swenty-See; auf einer Wiese an der Chaussee Gr.-Nelke—Obra.

*Peucedanum palustre.* Am Swenty-See.

*Heracleum Sphondylium v. sibiricum.* Bei Wollstein häufig.

*Anthriscus vulgaris.* Als Ruderalpflanze in Karpitzko; Kiebel; Gr.-Nelke; Komorowo.

*Conium maculatum.* An der Chaussee Krutla—Obra.

*Cornus sanguinea.* Insel im Wollsteiner See; Wald bei Kl.-Nelke.

*Sambucus nigra.* Kiefernwäldchen bei Knechtels Weinberg; Insel im Wollsteiner See; Kiefernwald nordwestlich Tloki; Gegend des Swenty-Sees.

*Galium boreale.* Am Wege Gr.-Nelke—Kielpin.

*Valeriana officinalis.* Auf einer bebuschten Wiese an der Chaussee Gr.-Nelke—Obra.

*Succisa pratensis.* Bei Wollstein nicht selten.

*Scabiosa Columbaria.* Wiese am Wege Wollstein—Tloki; Weg Wollstein—Tloki; Chaussee Wroniawy—Silz.

*Galinsoga parviflora.* In Wollstein sehr häufiges Unkraut (schon i. J. 1889); Alt-Dombrowo.

*Gnaphalium silvaticum.* Wald zwischen Karpitzko und Rothenburg.

*G. luteo-album.* Bei Wollstein häufig.

*Anthemis ruthenica.* Chaussee Wollstein—Lehfelde; Weg Berzyn—Kiebel; Weg Gr.-Nelke—Kielpin; Chaussee Wollstein—Alt-Dombrowo.

*A. Cotula.* Gr.-Nelke; Wroniawy.

*Senecio viscosus.* Kiefernwäldchen bei Knechtels Weinberg.

*S. paluster.* Am Berzyner See bei Kl.-Nelke.

*Cirsium acaule.* Wald südlich der Chaussee Karpitzko—Rothenburg; auf einer Wiese am Wege Wollstein—Tloki; am See bei Kl.-Nelke.

*Carduus nutans.* Im Dorfe Obra.

*Onopordon Acanthium.* Komorowo (Ruderalpflanze).

*Serratula tinctoria.* Auf einer mit Gebüsch bestandenen Wiese westlich der Chaussee Gr.-Nelke—Obra.

(*Picris hieracioides* ist noch nicht bemerkt.)

*Chondrilla juncea*. Rand eines Kiefernwäldchens bei Knechtels Weinberg; Gegend des Swenty-Sees; Chaussee Gr.-Nelke—Obra.

*Lactuca muralis*. Wald zwischen Karpitzko und Rothenburg.

*Hieracium umbellatum*. Chaussee Wollstein—Rothenburg; Kiefernwald bei Kl.-Nelke.

*Pirola uniflora*. Kiefernwald nordwestlich von Tloki (spärlich).

*Chimophila umbellata*. Kiefernwald zwischen Karpitzko und der alten Mühle.

*Erythraea Centaurium*. Chaussee Wollstein—Rothenburg; bei Neu Hof; Chaussee Gr.-Nelke—Obra.

*E. pulchella*. Äcker bei Kl.-Nelke.

*Solanum nigrum*, auch als *chlorocarpum*.

*S. Dulcamara*. In einem Kiefernwäldchen bei Knechtels Weinberg auf ganz trockenem Boden (spärlich blühend); Wollsteiner Horst.

*Datura Stramonium*. Wroniawy (einzeln).

*Verbascum Lychnitis*. Karpitzko; am Kloster Obra; in einer Kiesgrube bei Obra; Chaussee Gr.-Nelke—Obra; im Dorfe Gr.-Nelke.

*Veronica scutellata*. An der Chaussee Gr.-Nelke—Obra.

*V. Anagallis v. aquatica*. Am See bei Kl.-Nelke.

*V. agrestis*. Alt-Dombrowo.

*Nepeta Cataria*. Kiebel; Gr.-Nelke.

*Lamium album*. Komorowo; an der evangelischen Kirche und auf dem evangelischen Friedhofe in Wollstein.

*Galeopsis bifida*. Kiefernwäldchen bei Knechtels Weinberg.

*Stachys silvatica*. Am Kloster Obra.

*Marrubium vulgare*. Wroniawy (in Menge); Karpitzko; Gr.-Nelke.

*Teucrium Scordium*. An einem Waldteiche nördlich von Tloki; am Obra-Kanal bei Wroniawy.

*Hottonia palustris*. Karpitzko; in einem Graben zwischen Berzyn und Kiebel; im Obra-Kanal bei Wroniawy.

*Plantago arenaria*. In der Nähe des Wollsteiner Bahnhofs.

*Albersia Blitum*. Ruderalpflanze, z. B. in Gr.-Nelke.

*Chenopodium Vulvaria*. Am Kloster Obra.

*Atriplex hastatum*. Am Obra-Kanal bei Wroniawy.

*Rumex maritimus*. Am Berzyner See bei Kl.-Nelke.

*Tithymalus Cyparissias*. Bei Wollstein häufig.

*Fagus silvatica*. Im Schlossgarten von Komorowo.

*Quercus Robur*. Einzeln bei Karpitzko; zwergig im Kiefernwäldchen bei Knechtels Weinberg; im Kiefernwalde von Tloki. Einzeln auf einer buschigen Wiese zwischen Gr.-Nelke und Obra und im Lehfelder Walde. Insel im Wollsteiner See. Ein ziemlich alter Baum im Schlossgarten in Komorowo. Ein schmaler Streifen Eichenwald nördlich der Chaussee Wollstein—Alt-Dombrowo.

*Betula pubescens*. Als Unterholz im Walde bei Kl.-Nelke; im Kiefernwalde nordwestlich von Tloki.

*Populus alba*. Strassenbaum am Wege Wollstein—Tloki; strauchartig am Gemeindelande in Karpitzko und im Kiefernwalde östlich vom Wege Alt-Dombrowo—Tloki.

*P. pyramidalis*. Angepflanzt am Wege Wollstein—Karpitzko.

*Elodea canadensis*. Wollsteiner See; in der Doyca zwischen Berzyner und Obraer See; im Abflusse des Swenty-Sees.

*Stratiotes aloides*. Wollsteiner See.

*Hydrocharis Morsus ranae*. Swenty-See.

*Triglochin maritima*. Wollsteiner Horst.

*Potamogeton lucens*. Abfluss des Swenty-Sees.

*P. crispus*. Wollsteiner See.

*Acorus Calamus*. Swenty-See.

*Sparganium simplex*. An einem Waldteiche nördlich von Tloki.

*Orchis Rivini*. An der Chaussee Wollstein—Lehfelde  
zwei Exemplare).

*Asparagus officinalis*. Kiefernwäldchen bei Knechtels  
Weinberg.

*Majanthemum bifolium*. An einer Stelle unter  
Kiefern zwischen Karpitzko und Rothenburg.

*Juncus squarrosus*.\* Kiefernwald nördlich der  
Chaussee Karpitzko—Rothenburg. Zusammen mit *Calluna*,  
*Nardus*, *Vaccinium Myrtillus*, *Polytrichum*, *Hypnum*  
*Schreb.*, *Ptilidium*.

*Cyperus fuscus*. Am Berzyner See bei Kl.-Nelke.

*Heleocharis acicularis*. An einem Waldteiche nörd-  
lich von Tloki.

*Carex disticha*. An der Landstrasse Berzyn—Kiebel.

*C. distans*. Auf einer kleinen Wiese an derselben  
Strasse.

*C. hirta* v. *hirtaeformis*. An derselben Strasse  
(Torka!).

*Sieglingia decumbens*. Kiefernwald zwischen Kar-  
pitzko und Rothenburg.

*Bromus inermis*. Rand eines Kiefernwäldchens bei  
Knechtels Weinberg.

*Hordeum murinum*. Komorowo; Berzyner Mühle;  
Wollstein.

*Nardus stricta*. Kiefernwald nördlich der Chaussee  
Karpitzko—Rothenburg.

*Juniperus communis*. Schwenten; Insel im Wollsteiner  
See; Karpitzko; Kl.-Nelke; Tloki.

*Pinus silvestris* v. *erythranthera*. Wald bei Kl.-Nelke.

*P. Laricio*. Einige Bäume im Lehfelder Walde.

*P. excelsa*. Angepflanzt: Lehfelder Wald; Insel im  
Wollsteiner See; Schlossgarten in Komorowo; zwischen  
Karpitzko und Rothenburg.

*Larix decidua*. Eine Anzahl stattlicher Bäume in  
einem Waldstreifen nördlich der Chaussee Wollstein—Alt-  
Dombrowo.

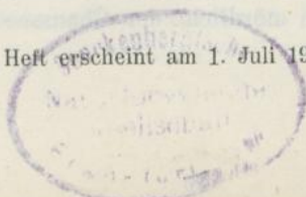
- Equisetum hiemale*. Chaussee Karpitzko—Rothenburg.  
*Lycopodium clavatum*. Lehfelder Wald (in grosser Menge); Wald nördlich und südöstlich von Tloki.  
*Polypodium vulgare*. Kiefernbegleiter bei Kl.-Nelke in ziemlicher Menge.

## INHALT

### der Hefte des Jahrgangs VII. 1900/1901.

	Seite
1) Zur Flora der Umgegend von Tirschtiegel im Kreise Meseritz (Fortsetzung). Von Gerichtssekretär Miller in Wollstein	1
2) Zur Flora des Regierungsbezirks Bromberg. Von Geheimrat Hempel in Bromberg und Lehrer E. Holzfuss in Stettin-Grabow . . . . .	16
3) Posener Pflanzensagen und Pflanzenaberglauben. Von Lehrer Szulczewski in Brudzyn . . . . .	17
4) Einige Aufzeichnungen aus dem Süden der Provinz. Von Professor Spribille in Inowrazlaw . . . . .	20
5) Mitteilung . . . . .	32
6) Einige Aufzeichnungen aus dem Süden der Provinz. (Fortsetzung). Von Professor Spribille in Inowrazlaw . . . . .	33
7) Anthericum Liliago. Von Lehrer Torka in Schwiebus . . . . .	44
8) Einige phänologische Angaben für die Umgegend von Tremessen und das Jahr 1900. Von Oberlehrer Gatzemeyer in Tremessen . . . . .	45
9) Die Wirkung des diesjährigen heissen und trockenen Sommers auf die Pflanzenwelt. Vom Herausgeber . . . . .	46
10) Der Weinbau in der Provinz Posen. Vom Herausgeber . . . . .	54
11) Eingelaufene Schriften . . . . .	56
12) Nachruf . . . . .	64
13) Diatomeen (Bacillariaceae). Von Lehrer V. Torka in Schwiebus . . . . .	65
14) Noch einige Aufzeichnungen aus dem Süden der Provinz. Von Professor Spribille in Inowrazlaw . . . . .	73
15) Beitrag zur Flora des Kreises Bomst. Von Amtsgerichtssekretär H. Miller in Wollstein . . . . .	88

Das nächste Heft erscheint am 1. Juli 1901. Pfuhl.



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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift der Botanischen Abteilung Naturwissenschaftlicher Verein der Provinz Posen](#)

Jahr/Year: 1900-01

Band/Volume: [7](#)

Autor(en)/Author(s): Miller H.

Artikel/Article: [Beitrag zur Flora des Kreises Bomst 88-96](#)