

Aspidium cristatum Sw. Sparsam um Breslau auf Torfboden bei Bruch bei Nimkau.

Asplenium germanicum Weis. Felsen im Fuchswinkel bei Friedland. Rabenfelsen bei Liebau. — An den Felsblöcken des Herrle-Berges bei Langenbielau zuerst für Schlesien (10. September 1836) gefunden. A. W.

Blechnum Spicant Rth. Zeipau bei Hansdorf (Starke).

Struthiopteris germanica Willd. Zeipau b. Hansdorf (Starke). Tzschirndorf bei Halbau (Zibelius).

Beiträge zur Flora der Oberlausitz aus den Jahren 1860 und 1861.

Von

C. Baenitz.

Die Flora der Oberlausitz wird zwar in einer ganzen Reihe älterer und neuerer Schriften und Journalaufsätze (Vgl. R. Peck, Beiträge zur Flora der Oberlausitz, Abhandlungen der naturforschenden Gesellschaft zu Görlitz IX. Bd. 1858) abgehandelt; dass dieselbe indess noch keineswegs erschöpfend durchsucht ist, zeigen die nachstehenden Standorte, welche weder in Fechners Flora der Oberlausitz (Görlitz, Heynsche Buchhandlung 1849) noch von Peck a. a. O. aufgeführt werden. Ich gebe nur das, was ich beobachtete oder von dessen Vorkommen ich mich selbst überzeugte. Meine Beiträge beziehen sich speciell auf die nächste Umgebung von Görlitz¹⁾; was ich auf einzelnen Streifzügen in die Oberlausitz sächsischen Antheils bemerkte, ist selbstverständlich mit aufgenommen worden.

Insbesondere fühle ich mich Herrn Schultz, stud. med. zu herzlichem Danke verpflichtet, welcher mir seine seit drei Jahren hier gemachten, wichtigen Beobachtungen mittheilte.

1) Ist im nachfolgendem „G.“ abgekürzt. Ein ! hinter einem Standorte zeigt an, dass ich selbst die Pflanze beobachtete: ein ! hinter dem Namen des Entdeckers (Schultz!) eines neuen Standortes bedeutet, dass mir getrocknete Exemplare vorlagen.

- Thalictrum angustifolium* Jacq. Neissthal bei Marienthal!
- † *Adonis auctumnalis* L. Löbau: Händel-Lattorff'sche Garten! Lattorff. (wohl eingeschleppt; doch nicht gebaut.)
- Ranunculus sceleratus* L. G:!) Moys im Torfstich! (Winterfeldts Denkmal.)
- Aquilegia vulgaris* L. An Zäunen in Sohland verwildert!
- Corydallis cava* Schw. und K. G: In einem Garten an der Sommerstrasse! vor Moys Schultz.
- C. intermedia* Mérat. G: Biesnitzer Thal!
- Barbarea arcuata* Rehb. G: Moys!
- † *Hesperis matronalis* L. G: Obermühle an der Neisse! Gersdorf! (verwildert).
- † *Cochlearia Armoracia* L. G: Gersdorf! Zittau: Niedergrund! verwildert.
- Camelina dentata* Pers. Zittau: Oderwitz! Ascherson. G: Ebersbach!
- Lepidium ruderales* L. G: Bahnhof Huste.
- Viola uliginosa* Schrad. Zwischen Hänichen und Quolsdorf!
- V. odorata** × **hirta** Rehb. G: Jauernicker Kreuzberg!
- Reseda luteola* L. G: an der Neisse (Wasserpforte)! Zittau!
- † *R. alba* L. G: in einer Lehmgrube an der Riechhofenschen Beszung!
- Tunica prolifera* Scop. G: Kirchhof!
- Silene inflata* Sm. Tollenstein!
- Melandryum rubrum* Gke. Löbauer Berg! Löbauer Wasser! Rothstein! Schönau!
- Sagina apetala** L. G: am Ausgange des Biesnitzer Thals! Auf Aeckern bei Sohland am Fusse des Rothsteins! Zwischen Löbau und dem Berge!
- S. nodosa* Bartl. G: Moys'scher Torfstich!
- Spergula Morisonii* Boreau. Niesky: zwischen Hänichen und Trebus. Kölbings „*Spergula pentandra*“ ist nicht „*S. pentandra* L.“ sondern der „Autoren.“
- Stellaria nemorum* G: Biesnitzer Thal! Lausche!
- Malva Alcea* L. G: Obermühlberge Huste, Thielitzberg!
- b. excisa** Rehb. Landskrone! und Rothstein! Dr. Ascherson. Teufelsstein bei Hennersdorf!
- † **M. moschata** L. Zittau: Oybin! Dr. Ascherson; Löbau: Händel-Lattorff'schen Garten! (angepflanzt).

1) Nach Kölbings Flora der Oberlausitz (Görlitz 1828) selten. Ich bin derselben Meinung!

- Acer Pseudoplatanus* L. Löbau: Zw. Kittlitz und Klein-Radmeritz!
 Lausche! Niedergrund!
- Geranium columbinum* L. G: Landskrone! Tollenstein in Böhmen!
- G. dissectum* L. G: zwischen dem Bahnhof und der Richthofen'schen
 Besetzung! Ebersbach! Löbau häufig!
- Impatiens Noli tangere* L. Leopoldshain!
- Oxalis corniculata* L. G: in Hennersdorf im Park! im Garten des
 Herrn v. Klitzing! Leschwitz!
- Sarothamnus scoparius* Koch. Paulsdorfer Spitzberg! Czorneboh
 Huste.
- Genista pilosa* L. Am Bahnhofs bei Kohlfurt!
- Medicago minima** Lmk. G: an der Obermühle!
- † **M. denticulata** Willd. G: auf Schuttstellen an dem Schiessstande
 beim Park! nur verwildert.
- Melilotus albus* Desr. G: alte Laubauer Strasse! Huste.
- Trifolium medium* L. G: Klingewalde in Gebüsch! Landskrone!
 Neissethal!
- † **T. incarnatum** L. Löbau: verwildert im Händel-Lattorff'schen
 Garten! Lattorff.
- T. hybridum* L. Am Rothstein!
- T. spadicum* L. G: zwischen Posottendorf und Köslitz! selten.
 An einem Steinbruch vor Hennersdorf Huste. Oderwitzer Spitz-
 berg! bis Warnsdorf!
- Lotus uliginosus* Schk. G: Torfstich bei Moys!
- Astragalus glycyphyllos* L. Paulsdorfer Spitzberg! Rothstein!
- Ornithopus perpusillus* L. G: Jägerschiessstand!
- Pisum arvense* L. Löbau: Ballwitz! Zwischen Seidenberg und Tschern-
 hausen!
- Lathyrus tuberosus* L. G: zwischen der Niesky'er Chaussee und
 dem Ebersbacher Wege!
- L. silvester* L. Landskrone! Paulsdorfer und Oderwitzer Spitzberg!
 Schönauer Hutberg! Neissethal! Tollenstein!
- L. montanus* Bernh. Jauernicker Hutberg! Schönauer Hutberg!
- Prunus spinosa* L. b. **coactanca** Wim. G: Biesnitz!
- P. avium* L. Landskrone! Rothstein!
- P. Padus* L. G: Viaduct! Sohland!
- † **Spiraea opulifolia** L. G: Obermühlberge! Honigbrunnen auf dem
 Löbauer Berge! nur verwildert.
- Rubus hirtus** W. und N. Löbauer Berg! P. Ascherson.
- R. saxatilis* L. Oderwitzer Spitzberg! Spitzkunnersdorf!
- Potentilla collina** Wibel. G: an der Richthofen'schen Besetzung!
- P. procumbens* Sibth. Zwischen Jauernick und Kummerwitz!

P. opaca L. Rothstein! Paulsdorfer Spitzberg!

Epilobium obscurum Rehb. Am Wege von Innocenzidorf zur Lausche!

P. Ascherson.

Bryonia alba L. Löbau an der Schneidemühle!

Montia minor Gmel. Zwischen Hänichen und Quolsdorf!

Sempervivum soboliferum Sims. Oybin! Tollenstein!

Chrysosplenium oppositifolium L. G: Leopoldshain Schultz!

Astrantia major L. Jauernick Huste. Schönau! angepflanzt; auf Wiesen bei Nieda!

Cicuta virosa L. G: am Steinbruch dicht vor Hennersdorf!

Falcaria Rivini Host. G: pomologischer Garten!

Pimpinella magna L. Oderwitzer Spitzberg! Niedergrund! Lausche!

† **Archangelica officinalis** Hoffm. G: Klingewalde in Graspärten! Oybin!

† *Imperatoria Ostruthium* L. Jauernick in Graspärten!

† *Anthriscus Cerefolium* Hoffm. Am Wege in Cunnerwitz!

Chaerophyllum temulum L. G: Landskrone, Gersdorf, Cunnerwitz!

Ch. bulbosum L. G: am Fusswege nach Hennersdorf an der Neisse! Schiesshaus Huste.

Ch. hirsutum L. Schönau! Gersdorf! Niedergrund! Lausche! Oybin!

Ch. aromaticum L. Köslitz! in Biesnitz! Löbau! Oderwitzer Spitzberg! Warnsdorf! Niedergrund!

† *Myrrhis odorata* Scop. G: Jauernick! Königshain! Sohra! in Gärten.

Conium maculatum L. G: an der Tischbrücke 1861 sehr viel! Selten am Schiesshause!

† **Cornus stolonifera** Mchx. Hecken in Ebersbach, wie auch dort im Park verwildert!

† *Sambucus Ebulus* L. Jauernick in vielen Gärten! wie auch in Moys!

Sherardia arvensis L. G: Kirchhof!

Valeriana officinalis L. Um Görlitz, wie überall gemein!

V. sambucifolia Mik. G: Weinlache! Gersdorf! Obermühle, Schiesshaus Huste.

† *Dipsacus Fullonum* Mill. G: heiliges Grab! hinter dem Bahnhofe Huste. Leschwitz!

Petasites albus Gaertn. Waltersdorf bei Zittau! Niedergrund!

† **Aster patulus** Lmk. An Zäunen in Kunnersdorf! verwildert.

† **A. parviflorus** Nees. Löbau!

† **Steuactis annua** Nees G: am Kirchhof; Schanze! u. s. w. verwildert.

† **Solidago canadensis** L. verwildert in Siebenhufen!

- † *Inula Helenium* L. Jauernick in Graspärten!
I. salicina L. Zwischen dem Oderwitzer Spitzberg und Spitzkunnnersdorf!
I. Britannica L. G: oberhalb des Fischerbades! Ludwigsdorf! Zittau und Neuhammer Huste.
Bidens cernua L. **a. minima** L. Löbau: Gorbitz.
† *Rudbeckia laciniata* L. Um Zittau! G: vom Viaduct bis Ludwigsdorf! Sehr viel bei Wiese! Ostrichen! Nieda! Radmeritz! Sohland!
Gnaphalium silvaticum L. (*G. rectum* Sm.) Nicht nur auf der „Tafelfichte, dem Jäschkaberge“ sondern auch sehr gemein bei Görlitz! Leopoldshain, Biesnitzer Thal! u. s. w.
G. uliginosum L. **b. nudum Hoffm.** G: Sternteich, sehr selten!
† **G. margaritaceum** L. Verwildert in Siebenhufen! Nieda!
† *Artemisia Absinthium* L. Ebersbach auf Mauern!
* *A. Abrotonum* L. G: Kirchhof, sehr viel! Kunnnersdorf! Moys! Leopoldshain! u. s. w. überall in Gärten gebaut.
* *A. pontica* L. G: Kirchhof!
A. campestris L. ist nach meinen Beobachtungen „gemein“ zu nennen.
A. scoparia W. K. G: Landskrone! P. Ascherson.
Arnica montana L. Posottendorf! Klingewalde! Oderwitzer Spitzberg! Warnsdorf! Jauernick! Königshain Huste.
Senecio vernalis W. K. G: An den Pätzold'schen Ziegelei in den Teichen 9. Mai 1862!
S. Fuchsii Gmel. Löbauer Berg! Spitz-Kunnnersdorf! Lausehe! Neiss-thal! Tschernhausen!
Cirsium acaule All. Teufelssteine bei Hennersdorf! Schultz. Warnsdorf!
b. caulescens Pers. Landskrone! Teufelssteine b. Hennersdorf! Schultz.
C. palustre × *oleraceum* Naeg. G: in den Teichen, sehr selten! Leopoldshain! Schultz.
Carduus acanthoides L. G: alte Laubaner Strasse! Wasserpforte! Weg nach Ludwigsdorf! Ludwigsdorf!
Lappa officinalis All. Ebersbach selten!
L. tomentosa Lmk. Kunnerwitz!
Centaurea phrygia L. Zwischen Cunnnersdorf und Rengersdorf!
C. austriaca Willd. Um Flinsberg häufig!
C. Scabiosa L. Kalkofen bei Hennersdorf!
Leontodon hastilis L. **b. hastilis** L. (kahl) Weinlache, selten!
Scorzonera humilis L. Kohlfurt am Bahnhofe sehr selten!
* *Sc. hispanica* L. G: häufig in Gärten gebaut!
Lactuca Scariola L. G: Felsenburg! Ludwigsdorf!

- Hieracium sabaudum** L. Seidenberg an einem Graben in der Stadt Schultz! Herr Schultz, welcher diese so äusserst seltene Pflanze dort entdeckte, hatte die Freundlichkeit, mir ein Exemplar derselben mitzutheilen.
- Campanula Cervicaria* L. Oderwitzer Spitzberg!
- Andromeda polifolia* L. Kohlfurt am Bahnhofe!
- Fraxinus excelsior* L. Landskrone sicher wild!
- Vinca minor* L. Löbauer Berg!
- Gentiana campestris* L. Teufelssteine bei Hennersdorf! Park in der Nähe des Schiesshauses Huste!
- Erythraea Centaurium* Pers. Biesnitzer Thal Schultz! Tschernhausen!
- Cuscuta Epilinum* Weihe. Zwischen Reichenbach und Sohland! P. Ascherson.
- Anchusa officinalis* L. An der Neisse bei Ludwigsdorf!
- Myosotis caespitosa* Schultz. Um Biesnitz nach Cunnewitz zu! Ist nach meinen Beobachtungen in der Oberlausitz nicht gemein.
- † *Physalis Alkekengi* L. Radmeritz an Wegen!
- Verbascum nigro* × *Thapsus* Wirtg. (*V. collinum* Schrad.) Rothstein! Jehrisch.
- † **V. Blattaria** L. Wasserpforte an der Neisse! Schützenweg Huste! (eingeschleppt).
- Scrophularia nodosa* L. var. **cuneata** Baenitz. Blätter keilförmig in den Blattstiel, welcher halb so lang als die Blattfläche ist, verschmälert. G: Hennersdorf!
- Linaria arvensis* Desf. Warnsdorf!
- Veronica polita** Fr. G: An der Eisenbahn in der Nähe der Kohlstrasse!
- Pedicularis palustris* L. und *P. silvatica* L. Am Fusse des Rothsteins! häufig.
- Origanum vulgare* L. Tollenstein!
- Nepeta Cataria* L. G: Bleichen! Zwischen G. und Kunnewitz an der Chaussee! Marienthal!
- Galeopsis bifida* Boenng. Zwischen Kunnewitz und Rengersdorf!
- G. versicolor* Curt. Neissthal bei Ostritz, sehr viel!
- G. pubescens* Bess. In Cunnewitz! Oderwitzer Spitzberg!
- Lysimachia nemorum* L. Königshainer Berge! Waltersdorf! Nonnenklunzen! Oybin!
- L. thyrsiflora* L. Kohlfurt am Bahnhofe!
- Anagallis coerulea* Schreb. Löbau: Händel-Lattorff'schen Garten! Lattorff.

- Centunculus minimus* L. Ausgang des Biesnitzer Thals an der Leschwitzer Chaussee!
- Chenopodium polyspermum* L. **b. acutifolium** Kit. G: Fischerbad an der Neisse! Anlagen neben dem botanischen Garten! In Ebersbach! P. Ascherson.
- Ch. Vulvaria* L. G: Packhof! Salomonsstrasse! Obere Kahle!
- Rumex aquaticus* L. G: am Schiesshaus!
- R. obtusifolius* L. G: Ebersbach! P. Ascherson.
- R. sanguineus* L. Löbau: Am Löbauer Wasser!
- Fagopyrum tataricum* Gaertn. G: Kirchhof!
- Euphorbia dulcis* Jacq. In Sohland!
- Urtica dioeca* L. v. **microphylla** Baenitz. Stengel sparsam kurzhaarig; Blatt klein, lanzettlich, ausser sparsamen Brennhaaren ganz kahl G.!
- Parietaria officinalis* L. G: Turnplatz Huste.
- Ulmus effusa* Willd. Rothstein! Leschwitz Schultz! Teufelsstein bei Hengersdorf!
- Alnus incana* D. C. Paulsdorfer Spitzberg angepflanzt! Nieda!
- Sagittaria sagittifolia* L. Vor Ebersbach rechts vom Wege!
- Butomus umbellatus* L. In Lachen zwischen Ludwigsdorf und der Neisse häufig!
- Typha angustifolia* L. G: Sternteich!
- Gymnadenia conopsea* R. Br. Rothstein!
- Platanthera viridis* Lindl. G: Sternteich! Zwischen Reichenbach und Sohland! Rothstein!
- Neottia Nidus avis* Rich. Waltersdorf! Nonnenklunzen!
- Spiranthes auctumnalis* Rich. Am Steinberg bei Tscheruhausen. viel!
- Gladiolus imbricatus* L. Ostabhang des Rothsteins!
- † *Ornithogalum nutans* L. Hengersdorfer Park Schultz.
- Gagea arvensis* Schult. An den Bleichen Schultz; in Biesnitz! nur selten.
- Gagea lutea* Schult. G: In Gärten an der Sommerstrasse!
- Polygonatum verticillatum* All. Seidenberg Dutschke! Nonnenklunzen!
- Juncus filiformis* L. In Hengersdorf! Zwischen G. und Leopoldshain! Spitzkunnersdorf!
- J. alpinus* Vill. Am Teich hinter Hengersdorf!
- J. tenuis* Willd. Spitalwald bei Gersdorf! zwischen Paulsdorf und dem Paulsdorfer Spitzberge, an mehreren Stellen! (Preussische Standorte.) Zwischen dem Paulsdorfer Spitzberge und Sohland auf dem sogenannten Kirchwege, sehr viel! Zwischen Reichenbach und Sohland an der Eye'schen Wirthschaft! hier schon

1859 von Schultz gefunden; zwischen Sohland und dem Südabhange des Rothsteins! Auf dem „Harkenberge“ des Rothsteins!
J. compressus Jacq. Am Ausgange der alten Laubaner Strasse, sehr selten! auf dem Hofe vor der Brauerei in Hennersdorf!

Luzula angustifolia Grcke. Am Bahnhof in Kohlfurt!

Heleocharis ovata R. Br. G: Sternteich! sehr viel.

Scirpus maritimus L. Sohra!

S. radicans Schkr. G: Am Jägerbade! Im Schöps in Ebersbach, selten! Torfstich bei Moys! Neisse zwischen G. und Ludwigsdorf! Nonnenklunzen!

S. radicans Schk. **b. ramosus Baenitz**. Mit 2 — 3 spirrentragenden Acsten. G: Jägerbad! selten.

S. silvaticus × **radicans Baenitz**. Ebersbach Schlossteich. 27. Juni 1861! (S. S. 236).

Carex cyperoides L. G: Sternteich!

C. Buxbaumii Wlhnbg. **b. glomerata Baenitz**. Die unteren Seitenähren sind zusammengesetzt, den normalen Blütenstand wiederholend, so dass im Ganzen 10 — 15 Aehrchen vorhanden sind. Mit der Stammart am östlichen Abhange des Rothsteins!

† *Panicum ciliare* Retz. In den Parkanlagen (verwildert) Huste.

P. filiforme Garcke. G: Wilhelmsbad! heiliges Grab! Hennersdorf Schultz.

Alopecurus fulvus Sm. G: Leopoldshain! u. s. w.

Phleum pratense L. **b. nodosum** L. G: überall auf Wiesen und Rainen sehr gemein!

Oryza clandestina Al. Br. (*Leersia oryzoides* Sw.) G: Ebersbacher Schlossteich und Schöps in Ebersbach! P. Ascherson; im Schöps bis Kunnersdorf sehr häufig! selten am Viaduct! und im Sternteich! P. Ascherson.

Agrostis alba L. **c. stolonifera E. Meyer**. G: gemein!

Calamagrostis arundinacea Rth. Lausche! P. Ascherson.

Milium effusum L. Kreuzberg bei Janernick! Czorneboh Huste.

Koeleria cristata Pers. G: Obermühle!

Arrhenatherum elatius M. und Koch **b. pauciflorum Baenitz**. Rispenäste einzeln und nur ein Aehrchen tragend. Ich zählte an drei in den Parkanlagen stehenden Exemplaren an jedem nur sechs Aehrchen. Sie standen frei d. h. nicht im Schatten.

Avena strigosa Schreb. G: Bleichen! zwischen Hennersdorf und Sohra! dicht vor Seidenberg! An der Löbau in Löbau!

A. flavescens L. Um Görlitz ein sehr häufiges Gras, überall nur angesäet? Fussweg nach Biesnitz! Richthofensche Beszung! Am Bahnhofe vor dem Zollhause! Am Pulverhause sehr viel!

In Moys! Weg nach Ludwigsdorf! Kummerau! Katholische Kirche! u. s. w.

Triodia decumbens R. Br. Im Walde bei Leopoldshain!

Melica uniflora Retz. Landskrone! Paulsdorfer Spitzberg! Rothstein! überall häufig! Hennersdofer Park Schultz.

Poa serotina Ehrh. G: Obermühlberge Schultz!

Festuca gigantea Vill. G: überall an Zäunen, in Wäldern gemein!

Brachypodium silvaticum R. und Schult. G: Biesnitzer Thal nach Kummerwitz zu, sehr häufig! Rothstein!

B. pinnatum P. B. G: Obermühlberge!

Bromus asper Murr. Lausche!

† **B. erectus** Huds. G: Postplatz Schultz!

† **B. maximus** Desf. G. Unterer Park verwildert!

Triticum repens L. **b. caesium** Presl. G: z. B. Ebersbach!

T. caninum Schreb. G: Leopoldshain! Neisse bis Ludwigsdorf, häufig!

* **Lolium italicum** Alex. Br. G: In den Teichen angebaut! 1)

Equisetum Telmatea Ehrh. Zwischen Jauernick und Schönau beim Kohlenbergwerk! Krüger Mai 1862.

Botrychium Lunaria Sw. Rothstein auf dem Kamme!

Polypodium vulgare L. G: Teufelssteine!

P. Phegopteris L. G: Teufelssteine! Löbauer Berg! Niedergrund, Oybin!

P. Dryopteris L. Löbauer Berg! Tollenstein! Lausche! Neissthal!

Aspidium lobatum Sw. Auch auf der Westseite der Landskrone Schultz; Rothstein Schultz!

Struthiopteris germanica Willd.

b. furcata Baenitz. Fertiler und steriler Wedel an der Spitze 2—3" tief getheilt. Löbau: zwischen Kittlitz und Klein-Radmeritz! selten.

c. hypophylloides Baenitz. Die vollständig ausgebildeten fertilen Wedel haben an ihrer unteren Hälfte sterile Fiedern. Ebenda-selbst.

d. serrata Baenitz. Die Fiedern der sterilen Wedel sind an ihrem Rande scharf-gesägt. Diese Form unterscheidet sich durch die scharfen Sägezähne entschieden von der, welche Milde in

1) Siehe Lieferung II meiner „Gramineen Nord- und Mitteldeutschlands“. Commissionsverlag der Heyn'schen Buchhandlung (L. Remer) in Görlitz.

seinen „Gefäss-Kryptogamen Schlesiens“ als „wellig-gekerbt“ angiebt. Ebendasselbst doch sehr selten.

Ein *Scirpus*-Bastard.

Von

C. Baenitz.

Die südlich von Görlitz gelegene Weinlache — eine Bucht der Neisse — birgt auch jetzt noch, wie ich mich im Juni dieses Jahres überzeugte, den von Kölbing angegebenen Standort des *Scirpus radicans* Schkr. Den mit letzterm nahe verwandten *Scirpus silvaticus* L. bemerkte ich, wenn auch nicht in seiner unmittelbaren Gesellschaft, so doch in seiner Nähe, so dass ich hier wohl eine Kreuzung beider Arten vermuthen konnte; allein mein weiteres Suchen nach einer entsprechenden Bastardform war erfolglos.

Kurze Zeit darauf besuchte ich den Schlossteich in dem eine Stunde von Görlitz entfernten Dorfe Ebersbach. Fechners Flora der Oberlausitz hatte denselben als einen andern Standort des *Scirpus radicans* Schkr. angegeben. Der Teich bildet ein ziemlich spitzwinkliges Dreieck, an dessen nördlicher Seite *Scirpus radicans* Schkr. in grösster Menge das Ufer ziert; nur vereinzelt steht unter ihm *Scirpus silvaticus* L. Dachte ich auch an jene erfolglose Excursion in der Weinlache, schien es auch, da ich das nördliche Ufer mit grösster Sorgfalt nach irgend einer abweichenden Form vergeblich untersuchte, als wäre eine Verbastardirung dieser so nahe verwandten *Scirpus*-Arten unmöglich; so sollte dies Mal meine Hoffnung doch nicht getäuscht werden. Ich war in Begriff den Teich zu verlassen, drohende Gewitterwolken und das immer stärker werdende Rollen des Donners nöthigten mich, die nahe Gärtnerwohnung aufzusuchen — als ich auf der Südspitze des Teiches 50 — 60 Fuss von dem nördlichen Ufer entfernt, von der Promenade des Parkes aus, einen *Scirpus* erblickte, der sofort meine volle Aufmerksamkeit beanspruchte. Ich untersuchte ihn näher, verglich ihn mit *Scirpus radicans* Schkr. und *silvaticus* L. und fand eine Form, die wohl der Bastard der genannten sein konnte. Mochte

Verbesserungen von Druckfehlern.

Heft II.

- Seite 10. Zeile 6. v. o. lies *Caprifoliaceae* statt *Canrifoliaceae*.
„ 169. „ 1. v. o. „ 169 statt 691 (bei nicht allen Exemplaren).

Heft III. und IV.

- Seite III. Zeile 12. v. o. fehlt L. hinter *Lupinaster*.
„ 70. „ 10. v. u. lies *citrullifolium* statt *citrallifolium*.
„ 77. „ 18. v. u. „ 595 statt 295.
„ 193. „ 6. v. u. „ (Pers.) Loud. statt (Loud.) Pers.
„ 195. „ 21. v. o. „ *Elsholtzia* statt *Elsholia*.
„ 198. „ 11. v. u. „ *Aquilegia* statt *Aquileja*.
„ 210. „ 6. v. u. „ *laciniatum* statt *laciniata*.
„ 216. „ 15. v. u. „ S. statt G.
„ 230. „ 2. v. u. „ *Stenactis* statt *Steuactis*.
„ 249. „ 3. v. u. „ *Cerastium* statt *Ceratium*.
„ 393. „ 13. v. u. „ *Artemisia* statt *Artesmisia*.
„ 394. „ 9. v. u. „ Tilsit statt Tllsit.

Heft V.

- Seite III. Zeile 4. v. o. lies W. G. statt G. W.
„ III. „ 3. v. u. „ *leucosperma* statt *leacosperma*.
„ IV. „ 4. v. o. fehlt das Bastardkreuz-Zeichen zwischen *daphnoides* und *argenteo-repens*.
„ 115. „ 1. v. o. lies *olivacea* statt *olivacca*.
„ 119. „ 13. v. u. „ *aquilegiaefolium* statt *aquilegifolium*.
„ 126. „ 1. v. o. „ Desp. statt Derp.
„ 131. „ 13. v. o. „ *Lythrum* statt *Lytrum*.
„ 249. „ 13. v. o. „ 394 statt 94.

VI. Jahrgang.

- Seite 296. Zeile 3. v. u. lies *R. Spruce* statt *G. Spruce*.
„ 306. „ 1. v. o. „ *Salix* statt *Solix*.

VII. Jahrgang.

Seite III.	Zeile	4. v. o.	lies Juni statt Juli.
„	IV.	„	9. v. u. „ 207 statt 206.
„	XVIII.	„	14. v. u. „ südlicheren statt sädlicheren.
„	36.	„	1. v. o. „ Crtz. statt Ctrz.
„	60.	„	18. v. o. „ <i>tataricum</i> statt <i>tatarica</i> .
„	75.	„	17. v. u. „ Casp. statt Carp.
„	145.	„	14. v. o. „ <i>Pirola</i> statt <i>Pirula</i> .
„	155.	„	2. v. o. „ <i>Chamaejasme</i> statt <i>Chumaeiasme</i> .
„	199.	„	20. v. o. „ <i>Scaphyfera</i> statt <i>Scgphyfera</i> .

VIII. Jahrgang.

Seite III.	Zeile	16. v. o.	fehlt Schpr. hinter <i>icmadophila</i> .
„	20.	„	21. v. o. fehlt Scop. hinter (L.)
„	70.	„	16. v. u. lies <i>serratum</i> statt <i>sevratum</i> .
„	78.	„	1. v. o. „ <i>Cardamine</i> statt <i>Cardumine</i> .
„	80.	„	21. v. o. „ <i>Pilosella</i> statt <i>Pillosella</i> .
„	108.	„	7. v. u. „ <i>bulbosa</i> statt <i>balbosa</i> .
„	115.	„	6. v. u. „ <i>luteus</i> statt <i>lutens</i> .
„	118.	„	1. v. u. fehlt (Mnch.) hinter L.
„	119.	„	14. v. o. lies <i>tenuifolia</i> statt <i>tennifolia</i> .
„	127.	„	9. v. o. „ <i>Cicuta</i> statt <i>Cicata</i> .
„	134.	„	10. v. u. „ Huds. statt Hads.
„	138.	„	20. v. u. „ L. statt A.
„	167.	„	14. v. u. „ <i>Carex</i> statt <i>C</i> .
„	171.	„	13. v. o. „ <i>fatua</i> statt <i>factua</i> .

IX. Jahrgang.

Seite III.	Zeile	3. v. u.	setze L. hinter <i>Calceolus</i> und Schr. hinter <i>thapsiforme</i> .
„	III.	„	6. v. u. setze Rich. hinter <i>autumnalis</i> .
„	III.	„	7. v. u. lies 85. statt 84. und setze L. hinter <i>minor</i> .
„	41.	„	8. v. u. „ 11. Mai statt 10. Mai.
„	104.	„	13. v. u. „ Wild. statt Wlld.
„	106.	„	10. v. o. „ <i>Potamogeton</i> statt <i>P</i> .
„	107.	„	10. v. u. „ <i>epigeios</i> statt <i>epigejos</i> .
„	142.	„	2. v. u. „ <i>riparium</i> Lasch statt <i>rip</i> .
„	150.	füge hinzu das	Zahlzeichen 150 auf der Seite hinter 149.
„	150.	Zeile	7. v. o. lies III. statt IV.

X. Jahrgang.

Seite	38.	Zeile	4. v. o.	lies <i>pumila</i> statt <i>punila</i> .
„	51.	„	10. v. o.	„ <i>macalosa</i> statt <i>nuculosa</i> .

Seite	56.	Zeile	18.	v. o.	lies	Neuhaldensleben	statt	Neuhaldsusleben.
„	86.	„	18.	v. u.	„	<i>Achilla</i>	statt	<i>Achilla</i> .
„	93.	„	3.	v. o.	und	Zeile 20.	v. o.	lies <i>Coronopus</i> statt <i>coronopus</i> .
„	99.	„	17.	v. o.	lies	<i>Alchemilla</i>	statt	<i>Alchemilla</i> .
„	103.	„	14.	v. o.	„	<i>Berteroana</i>	statt	<i>Berteroiana</i> .
„	112.	„	11.	v. o.	„	<i>truncata</i>	statt	<i>truncata</i> .
„	125.	„	2.	v. u.	„	<i>dasyglados</i>	statt	<i>dasyglados</i> .
„	126.	„	1.	v. o.	„	<i>dasyglados</i>	statt	<i>dasyglados</i> .
„	126.	„	14.	v. u.	„	<i>gramineus</i>	statt	<i>gramineus</i> .
„	141.	„	12.	v. u.	„	<i>Rhacomitrium</i>	statt	<i>Rhcomitrium</i> .
„	147.	„	17.	v. o.	„	Schk.	statt	Schn.
„	149.	„	11.	v. u.	„	Nestl.	statt	Nertl.
„	153.	„	8.	v. u.	„	<i>G. sudeticum</i>	statt	<i>H. sudeticum</i> .
„	166.	„	16.	v. o.	„	Sauter	statt	Santer.
„	166.	„	19.	v. u.	„	(Schult.)	statt	(Schalt.)

XI. Jahrgang.

Seite	V.	Zeile	8.	v. o.	lies	erste	statt	achte.	} (Bei nicht allen Exemplaren.)
„	V.	„	10.	v. o.	„	tagende	statt	liegende.	
„	XVI.	„	4.	v. o.	„	X.	statt	IX.	
„	XVI.	„	13.	v. u.	„	19.	statt	18.	

XII. Jahrgang.

Seite	112.	Zeile	13.	v. o.	lies	<i>Tetralix</i>	statt	<i>Tetraxil</i> .
„	134.	Anm. Zeile	6.	v. u.	schalte ein hinter	„Vogesen“:	(statt	„Wasgenwald“).
„	137.	Zeile	4.	v. o.	lies	Standort	statt	Boden.
„	140.	„	19.	v. o.	„	<i>Ceratozamia</i>	statt	<i>Ceratosamia</i> .
„	143.	„	10.	v. u.	„	Juen-nan	statt	Jiin-nan.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des Botanischen Vereins Berlin Brandenburg](#)

Jahr/Year: 1861-1862

Band/Volume: [3-4](#)

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

Artikel/Article: [Beiträge zur Flora der Oberlausitz aus den Jahren 1860 und 1861. 227-236](#)