

Schnitzer gemacht hätte. Dieses ist nun allerdings nicht der Fall, sondern Herr Prof. Dr. Buchenau hat meine Schreibweise nur nicht ganz genau wiedergegeben, indem er die beiden Häkchen weggelassen hat, durch welche angedeutet werden sollte, dass „die Varietät“ die eigenst von ihm gebrauchten Worte seien.

In Betreff der *Utricularia neglecta* Lehm. sagt Herr Prof. Dr. Buchenau (S. 4 des Sonderabdrucks) ganz richtig: „v. Seemen hat die Pflanze schon 1895 gesammelt und als *U. neglecta* Lehmann bestimmt.“ Eine hiervon ganz abweichende Angabe macht er jedoch in seinem Aufsatz: „Kritische Studien zur Flora von Ostfriesland,“ (Abh. d. Naturw. Ver. z. Bremen 1897. Bd. XV, H. 2), von dem er die Güte hatte, mir unter dem 15. Mai d. J. einen Separatabdruck zu übersenden. Hier sagt er nämlich S. 108: „Die *Utricularia* von Borkum blühte im Jahre 1896 reichlich und wurde bei dieser Gelegenheit von den Herren Dr. med. Joh. Dreier, O. v. Seemen und Ferd. Wirtgen als *U. neglecta* Lehmann (nicht *vulgaris* L.) bestimmt.“ Bemerken möchte ich hierzu nur noch, dass ich bereits am 10. August 1896, bevor ich die Herren Dr. Dreier und F. Wirtgen auf Borkum kennen lernte, dem Herrn Prof. Dr. Buchenau brieflich mitgeteilt hatte, dass ich schon im vorigen Jahre, also 1895, die *Utricularia neglecta* Lehmann auf Borkum sammelte.

Berlin, 29. Juni 1897.

## Floristische Notiz aus der Rhön.

Von M. Goldschmidt in Geisa.

Im Juli 1896 fand ich *Pirola media* Swartz in der Rhön, am Abhang des Bubenbadsteines gegen den Promenadenweg, in ziemlicher Menge. Diese Pflanze ist für die Rhön noch nicht angegeben. Im selben Sommer sandte Herr Präparandenlehrer Blass in Neustadt an Herrn Apotheker Geheeb-Geisa einen Wedel von *Asplenium Adiantum nigrum* L. vom Pilster, einer Felskuppe bei Kothen in der waldgebirgigen Rhön; auch diese Pflanze fehlte scheinbar bis jetzt in unserm Gebirge. Alle Kenner der Rhönflora werden freundlichst ersucht, etwaige Beobachtungen von dem anderweitigen Vorkommen beider Pflanzen gütigst an den Obengenannten gelangen lassen zu wollen.

## Botanische Litteratur, Zeitschriften etc.

**Fritsch, Dr. Karl**, Exkursionsflora für Oesterreich (mit Ausschluss v. Galizien, Bukowina und Dalmatien). Verl. v. C. Gerold's Sohn in Wien. 1897. 664 S. Preis 8 M.

Vorliegendes Buch ist eine Neubearbeitung von Lorinser's botanischem Exkursionsbuch, welches in Oesterreich verbreitet ist, und dessen 5. Auflage 1883 erschien. Der Zweck des Werkes, Anfängern und auch schon Vorgeschrittenen als Bestimmungsbuch zu dienen, ist mit der Fritsch'schen Bearbeitung vollständig erreicht, soweit es sich um die Auffindung der Artnamen handelt. Die Bastarde sind jeweils am Ende jeder Gattung nur namentlich aufgeführt. Als Einleitung werden die wichtigsten Grundbegriffe der Morphologie, soweit sie zum Verständnis der in den Bestimmungstabellen vorkommenden Fachausdrücke nötig sind, erläutert, alsdann folgen: Aufzählung der wichtigsten Florenwerke für die einzelnen Kronländer, Verzeichnis der Abkürzungen, analytische Uebersicht der 24 Linné'schen Klassen, die Ordnungen der 24 Linné'schen Klassen, ein analytischer Schlüssel zur Bestimmung der Genera nach Linné'schem System und eine Uebersicht des natürl. Pflanzensystems. Der specielle Teil enthält sorgfältig ausgearbeitete Bestimmungstabellen für die Auffindung der natürl. Familien, Gattungen und Arten. Den Arten sind auch die deutschen Namen beigegeben. Synonyme sind in den Text keine mit aufgenommen; hingegen finden wir am Schlusse des Buches eine recht zweckmässige Zusammenstellung derselben. In Bezug auf Nomenklatur

war Verfasser bestrebt, „die den heute gültigen Prioritätsgesetzen entsprechenden Namen der Gattungen und Arten anzuwenden.“ Das Buch kann als Bestimmungsbuch bestens empfohlen werden und dürfte vor allen Dingen in den österreichischen Mittelschulen bald ein unentbehrliches Hilfsmittel werden.

A. Kneucker.

**Fedtschenko, B. und Florov, A.** Die Wasserpflanzen von Mittelrussland. Illustrierter Leitfaden zum Bestimmen der wildwachsenden Wasserpflanzen von Mittelrussland. Moskau 1897 (russisch).

Dem Vorgange Majewsky's (Herbstflora, Frühlingsflora etc.) folgend, haben die Verfasser mit kurzer Charakteristik die Wasserpflanzen der Flussufer, Seen und Teiche mit Ausschluss der eigentlichen Sumpfpflanzen zusammengestellt. Die Bestimmung wird durch recht gut ausgeführte Zinkphotographien wesentlich erleichtert.

H. Trautschold.

**Fedtschenko, B. A.** Neue Ergänzungen zur Flora des Moskauer Gouvernements 1896 (russisch). Ein Verzeichnis aller der seit 1888 neu entdeckten Pflanzen mit Ausschluss der schon von Petunikov in seiner kritischen Uebersicht der Moskauer Flora aufgeführten Arten. Ausserdem ist eingeschlossen, was aus dem Herbarium des Moskauer botanischen Gartens bis jetzt noch nicht zur Benützung gekommen war. Das Verzeichnis enthält 133 Nummern. Neue Fundorte seltener Pflanzen sind übrigens hierin mit einbezogen.

H. Trautschold.

**Oesterreichische bot. Zeitschrift 1897, Nr. 6.** Pax, F., Neue Pflanzenarten aus den Karpathen. — Degen, A. v., Bemerkungen über einige orientalische Pflanzenarten. — Folgner, V., Beiträge zur Systematik und Pflanzengeographie der Pomaceen. — Schiffner, V., Bryologische Mitteilungen aus Mittelböhmen. — Matouschek, F., Zwei neue Moose der böhmischen Flora. — Richen, G., Zur Flora von Vorarlberg und Liechtenstein. — **Nr. 7.** Hoffmann, J., Beitrag zur Kenntnis der Gattung *Odontites*. — Pax, F., Neue Pflanzenarten aus den Karpathen. — Bornmüller, J., *Calamagrostis Lalesarensis* und floristische Notizen über das Lalesargebirge. — Richen, G., Zur Flora von Vorarlberg und Liechtenstein. — Litteratur-Uebersicht.

**Deutsche bot. Monatschrift 1897. Nr. 6.** Höck, Dr. F., Allerweltpflanzen in unserer heimischen Flora. — Jacobasch, E., Die allmähliche Entwicklung einer vergrüntten und dann durchwachsenen Rose. — Pebersdorfer, A., Beitrag zur Rosenflora im Geb. des Mittellaufes der Enns. — Knapp, J. A., Ein neuer Bürger der europäischen Flora. — Zusehke, H., Zur Flora des Kreises Rosenberg in Oberschlesien. — Issler, Die Vegetation der Hoheneckschluchten. — Issler, *Orchis Simia* × *purpurea*.

**Botanisches Centralblatt 1897 Nr. 18.** Hartwich, Dr. C., Ueber einige bei *Aconitum*-Knollen beobachtete Abnormitäten. — **Nr. 19/20** dto. **Nr. 21/22.** Grüss, Dr. J., Studien über Reservecellulose. — **Nr. 23.** Tepper, J. G. O., Bemerkungen über australische entomogene Pilze und Beschreibung südaustralischer Varietäten von *Cordiceps Gunni Berkeley* (Vorl. Mitt.). — **Nr. 24/25.** Knuth, Dr. P., Beiträge zur Biologie der Blüten. — Friederichsen, K., Beiträge zur Kenntnis der *Rubi corylifolii*.

**La Nuova Notarisia, 1897. Juli.** p. 89—124. De Toni, Dr. G. B., Vettore Trevisan. — Borge, O., Uebersicht der neu erscheinenden Desmidiaceen-Litteratur. — Litteratura phycologica. — Recensiones.

**Verhandlungen der k.k. zoologisch-botan. Gesellschaft in Wien 1897. Heft 4.** VIII. u. IX. Bericht der Sektion für Botanik. — VI. Bericht der Sektion für Kryptogamenkunde. — Arnold, Dr. F., Lichenologische Ausflüge in Tirol. — Bubák, Prof. Fr., Ein Beitrag zur Kenntnis der böhmischen Peronosporaeen, Ustilagineen u. Uredineen. — Lorenz v. Liburnau, Dr. J., Ueber die fragliche Erklärung und Berechtigung der Art, Varietät oder Form „*acuminatus*“ von der Gattung *Potamogeton*.

**Zeitschrift der bot. Abteil. des naturwissenschaftl. Vereins der Provinz Posen. I. Jahrg. 1. Heft 1894.)\*** Pfuhl, Prof. Dr., Bildung der bot. Abteil. innerhalb des naturwissenschaftlichen Vereins d. Prov. Posen. — Ascherson, Dr. P., Georg Ritschl (Nachruf) — Schild, Die erste Wanderversammlung in Samter. — Pfuhl, Prof. Dr., Ausflug nach der Wolfsmühle. — Spribille, Nachträge zu dem Standortsverzeichnis von Schrimm. — Vorwerk, Die selteneren Pflanzen von Obersitzko und Umgegend. — Günther, *Linaria Cymbalaria*. — Miller, H., Standorte seltener Moose in der Provinz Posen. — Pfuhl, Prof. Dr., Einwanderung einiger Pflanzen in das Stadtgebiet Posen nach 1850. — 2 Heft. Pfuhl, Prof. Dr., Der Ausflug nach Kobylepole. — Derselbe, Der Ausflug nach dem Annaberge. — Derselbe, Der Ausflug in die Gegend von Golencin. — Spribille, Beitrag zur Flora der Provinz Posen. — Derselbe, Kurze Mitteilung über das „Herbarium Hoffmann“ in Ostrowo. — Bock, Bemerkungen zur Flora von Bromberg. — Staats, Dr. G., Bemerkenswerte Pflanzen von Crone a. d. Brahe und seiner nächsten Umgegend. — Pfuhl, Prof. Dr., Die Blütezeit einiger Pflanzen der Stadt Posen etc. — Derselbe, Das Herbarium der Prov. Posen.

**Eingegangene Druckschriften.** Gürke, Dr. M., *Plantae Europaeae*. Tomus II, Fasc. I.; Verl. v. W. Engelmann in Leipzig 1897. — Harms, H., Die Nomenklaturbewegung der letzten Jahre. (Sep. aus „Engler's botanischen Jahrbüchern“, XXIII, Bd. Heft 4. Beiblatt 56) Verl. v. W. Engelmann in Leipzig 1897. — Ascherson, P., u. Gräbner, P., Synopsis der mitteleuropäischen Flora. 3. und 4. Lieferung. Verl. v. W. Engelmann in Leipzig 1897. — Dennert, Dr. E., Hilfsbuch für bot. Excursionen. Verl. v. G. Schlosser in Godesberg. 1897. — Eggers, H., Verzeichnis der in der Umgegend v. Eisleben beob. wildwachs. Gefäßpflanzen. II. Auflage. Verl. v. M. Gräfenhan in Eisleben. — Husnot, T., Graminées de France, Belgique, Iles Britanniques Suisse. 2 Livr. Verl. v. T. Husnot à Cahau, par Athis (Orne). 1897. — Schmidt, H., Nachträge zur Flora von Elberfeld und Barmen. — Appel, O., Jul. v. Sachs, Nekrolog in Nr. 49 der „Pharmac. Zeitg.“ 1897. — Allgemeine Gärtner-Zeitung 1897 Nr. 6. — Bestimmungen für die Herausgabe der „Flora exsiccata Bavarica.“ — Bauer, Dr. E., Bryologisch-floristische Beiträge aus Böhmen (Sep. a. „Deutsche bot. Monatschr.“ Heft 2 1897). — Abromeit, Dr. J., Ueber zwei neue Phanerogamenfunde des nördl. Westgrönlands (Sep. a. „Allg. bot. Ztschr.“ 1897 Nr. 3). — De Toni, Pugillo di alghe australiane raccolte all'isola di Flinders (Estr. dall. „Bollettino dell. Societ. bot. italiana“ 12. Sept. 1896“). — Jaap, Otto, Zur Flora von Meyenburg an d. Prignitz (Sep. a. d. Abh. d. bot. Ver. d. Prov. Brand. XXXIX). — Anders, Jos., Das Habsteiner Torfmoor, bot. Skizze. 1897. — Fitting, Hans, Geschichte der Hallischen Floristik (Sep. a. „Zeitschrift f. Naturwissenschaften“ Bd. 69. Leipzig 1897). — Zaleski, Dr. A., Ueber M. Schoenett's „Resinocysten“ (Sep. a. „Bot. Centralblatt“ Band LXX 1897). — Dettmer, Dr. W., Botanische Wanderungen in Brasilien. Verlag von Veit u. Comp. Leipzig 1897. — Fischer, Dr. L., Flora von Bern. Verlag v. Hans Körber in Bern. 1897. — Fritsch, Dr. K., Exkursionsflora für Oesterreich. Verl. v. Karl Gerolds Sohn in Wien. 1897. — Nomenklaturregeln für die Beamten des kgl. bot. Gartens u. Museums zu Berlin. — Flora exsicc. Bavarica (Aufruf zur Beteiligung an einer solchen und nähere Bestimmungen betr. deren Herausgabe). — Dörfler, J., Herbarium normale (Schedae ad Centuriam XXXII et XXXIII). Wien 1897. — Vollmann, Dr. F., Katalog der kgl. bot. Gesellschaft in Regensburg. II. Teil. Regensburg 1897. — Hoffmann, H., Schedae zu „Plantae crit. Saxon.“ Fasc. I und II 1896 n. 1897. — Beadle, C. D., Bilmore Herbarium (Katalog). — Wiener Kryptogamen-Tauschanstalt, (Katalog 1897.) — Oesterr. bot. Zeitschrift 1897 Nr. 3—7. — Deutsche bot. Monatschrift 1897 Nr. 2—6. — Verhandlungen der k.k. zool.-bot. Gesellsch. in Wien. 1897 Nr. 1—4. — Mitteilungen der k.k. Gartenbau-Gesellschaft in Steier-

\*) Ueber den II. Jahrg. wurde 1896 p. 90 u. 91 und über den III. und zumteil IV. Jahrg. in vor. Nummer p. 100 berichtet.

mark 1897 Nr. 3—8. — Zeitschrift für angewandte Mikroskopie. II. Bd. H. 11 u. 12, III. Band Nr. 1—3. — Neuberts Gartenmagazin 1896 Nr. 9 u. 1897 Nr. 3—14. — Societatum Litterae 1897 Nr. 1—3. — Helios, 14. Bd. 1897. — Mitteilungen des Thür. bot. Ver. 1897. Neue Folge, Heft X. — La Nuova Notarisia 1897 p. 41—124. — Berichte der schweiz. bot. Gesellschaft. Heft 1 u. 2. — Zeitschrift der bot. Abteilung des naturw. Vereins der Provinz Posen. 1. Jahrg., 3. Jahrg. u. 4. Jahrg. 1. Heft. — Mitteilungen des bad. bot. Vereins Nr. 142—145.

## Botanische Anstalten, Vereine, Tauschvereine, Exsiccatenwerke, Reisen etc.

**Botanischer Verein der Provinz Brandenburg.** Die diesjährige Frühjahrsauptversammlung am 8. und 9. Juni 1897 fand unter zahlreicher Beteiligung in Gemeinschaft mit dem westpreussischen botanisch-zoologischen Verein, dem naturwissenschaftlichen Verein in Bromberg und dem naturwissenschaftlichen Verein der Provinz Posen in Kreuz a. d. Ostbahn und in Driesen statt. Am 8. Juni begann um 9 Uhr die wissenschaftliche Sitzung, die der Alterspräsident Stadtrat Helm-Danzig eröffnet, indem er der Versammlung vorschlägt, Herrn Prof. Ascherson-Berlin zum Präsidenten der gemeinsamen Tagung zu erwählen. Die Wahl erfolgt einstimmig. Prof. P. Ascherson begrüsst sodann die erschienenen Mitglieder und Gäste, giebt einen Ueberblick über die Geschichte des Ortes, der noch nicht 100 Jahre zu Preussen gehört und schildert in launiger Weise die Strapazen einer Reise, die er im Jahre 1853 ohne Eisenbahnverbindung mit Latsch unternahm, der die Umgebung von Driesen durch seine Forschungen zu einem der in botanischer Beziehung bestgekannten Orte machte. — Prof. H. Conwentz-Danzig regt an, dem Oberpräsidenten der Prov. Posen, Frhr. v. Wilamowitz, dem Beschützer der Elsbeere, eine telegraphische Begrüssung zu senden. — Prof. P. Ascherson beantragt, auch an den Thüringer botanischen Verein und an den Verein der Naturfreunde Mecklenburgs eine solche zu senden. Nach Verlesung der eingegangenen Begrüssungen teilt derselbe mit, dass das Ehrenmitglied des B.V. Brandenb., Fritz Müller in Blumenau, Brasilien, gestorben ist. Die Versammlung ehrt das Andenken des Verstorbenen in der üblichen Weise. — Landrat von Boddien-Filehne begrüsst die versammelten Vereine als Vertreter des Kreises und wünscht guten Fortgang der Verhandlungen. Er gedenkt des verstorbenen Oberförsters Strähler in Theerkeute und bittet die Vereine, bald wieder die Provinz Posen besuchen zu wollen. — Prof. P. Ascherson dankt dem Vorredner für seine freundlichen Worte und das wohlwollende Entgegenkommen der Behörden. — Prof. K. Schumann-Berlin bittet auch Herrn H. v. Klinggräff telegraphisch zu begrüßen, der gestern 77 Jahre alt geworden sei. — Die Reihe der wissenschaftlichen Vorträge eröffnet Prof. Spribille-Inowrazlaw. Er legt ein Verzeichnis der interessantesten Pflanzen des Kreises Filehne vor. An seltenen Pflanzen: *Salix livida*, *S. l. × aurita*, *Silene Armeria*, *Pirola media?* *Vaccinium Myrtillus × Vitis Idaea*, *Rubus Idaeus obtusifolius*, *Rhynchospora alba*, *Drosera intermedia*, *D. anglica × rotundifolia*. — Prof. Winkelmann-Stettin bringt einen Gruss vom Sohne Ritschl's, Justizrat R. in Stettin. Prof. Spribille konstatiert, dass das Ritschl'sche Herbarium in Posen aufbewahrt würde, die Pflanzen seines Sohnes seien in Stettin. Oberlehrer Bo ck-Bromberg hält die *Pirola* Spr.'s sicher für *P. media*. — Landrat v. Boddien bittet, sämtlichen Förstern Adressen anzugeben, wohin sie ihnen unbekannte Pflanzen zu senden hätten. — Es erfolgt die allgemeine Vorstellung. — Stadtrat Helm-Danzig legt ein reiches Material von verschiedenen Arten Bernstein vor und giebt ihre chemischen und physikalischen Verschiedenheiten an. — Stud. phil. Piotrowski-Galizien legt eine grössere Anzahl interessanter Pflanzenformen vom linken Weichselufer im früheren Kgr. Polen vor und spricht über die Flora des betr. Gebietes. Prof. H. Conwentz erwähnt, dass Za lewski nach briefl. Mitteilung an Ascherson im nordwestlichen Polen einen endemischen Lärchenbestand an-

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeographie](#)

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [3\\_1897](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Botanische Litteratur, Zeitschriften etc. 130-133](#)