

Eingelaufene Schriften.

Nur die Abhandlungen, welche mittelbar oder unmittelbar die Botanik betreffen, sind bei der folgenden Aufzählung erwähnt worden.¹⁾

Chambésy bei Genf. Herbar Boissier. *Florae Sardoae Compendium. Catalogue raisonné des végétaux observés dans l'île de Sardaigne* dressé par William Barbey avec Supplément par Mn. P. Ascherson et E. Levier. 1885.

Danzig. Geologische Skizzen aus der Tucheler Heide. Von Dr. G. Maas.

Dresden. Sitzungsberichte und Abhandlungen der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis. Jahrgang 1898. Januar bis Juni. Milchsaftröhren der Euphorbien. Gegenwärtiger Stand der Nomenclaturfrage. Stickstoffsammelnde Thätigkeit der Bodenbakterien. Vorlage von Blüten-Abnormitäten. Über Bacillariaceen. Demonstration des Heubakteriums. Beginn der Kambium-Thätigkeit bei *Populus canadensis*. Anteil der Pflanzen an der Selbstreinigung der Flüsse. Neuer Desinfektionsapparat für geschlossene Räume.

Emden. 82. Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft für 1896/97.

Emden. Kleine Schriften der Naturforschenden Gesellschaft. XIX. 1899.

Frankfurt a. M. Katalog der Reptilien-Sammlung im Museum der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. II. Teil (Schlangen).

Bericht der Senckenbergischen Naturforschenden Gesellschaft. 1898. Über das Stärkemehl. Über Steppen und Wüsten von Transkaspien und Turkestan. Eine keimende Kokosnuss. Die zweizeilige Sumpfcypresse am Rechneigraben in Frankfurt a. M. Über ein eigen-

¹⁾ Es wird gebeten, sich wegen Entleihens dieser Schriften aus der Bibliothek an Herrn Oberlehrer Könnemann, den Bibliothekar des Naturwissenschaftlichen Vereins, zu wenden.

tümliches Blüten von *Bambusa vulgaris*. Ferner: 1899. Die untere Grenze des Pflanzenreichs. Elisabeth Schultz, Blumenmalerin. Goethe und die Biologie.

Freiburg i. Br. Mitteilungen des Badischen Botanischen Vereins. 1898. No. 148—No. 159. Standorte von Laubmoosen aus dem Florengebiet Freiburg. Pfingstexkursion 1897. † Dr. Joseph Schill. Beiträge zur Lebermoosflora Badens. Beiträge zur Kenntnis der jurassischen Flora mit besonderer Berücksichtigung der Umgebung von St. Croix. Bau und Leben unserer Waldbäume. Kleine floristische Notizen. Flora der Umgegend von Lahr. Flora von Freiburg im Breisgau. Zum Botanisieren im Alpenlande. Die von Dr. Eyrich hinterlassenen Materialien zu einer Bacillarienflora des Grossherzogtums Baden. Die Kiesgrube an der Baseler Landstrasse bei Freiburg.

Genève. Annuaire du Conservatoire et du Jardin Botaniques de Genève. 2^{me} Année. 1898. Rapport sur la marche du Conservatoire et du Jardin Botaniques de Genève pendant l'année 1897. Herbarium Delessert. Ce qui se passe sur la limite géographique d'une espèce végétale et en quoi consiste cette limite. Einige neue Acanthaceen aus dem Herbarium Delessert. Observations sur quelques Flacourtiacées de l'herbarium Delessert. Reliquiae Palisotianae. Fragmenta Monographiae Labiatarum. Piperaceae novae. Une Ombellifère nouvelle des îles Baléares. Catalogue des graines recueillies en 1897 et offertes en échange par le Jardin botanique de Genève. Graines récoltées dans nos rocailles alpines en 1897.

Giessen. Oberhessische Gesellschaft für Natur- und Heilkunde. XXXII. Bericht. 1897—1899. Phänologische Beobachtungen (1896 und 97). Neue phänologische Literatur. Phänologische Beobachtungen in Darmstadt (1868—89). Zur Phänologie von Coimbra. Das Modell einer modernen Spiritusbrennerei. Über den Aussatz. Über die Pest in Indien.

Görlitz. Abhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft. Zweiundzwanzigster Band. 1898. Über die Erosion der Pflanzen in den Kalkgebirgen. Flora der Oberlausitz preussischen und sächsischen Anteils einschliesslich des nördlichen Böhmens, I. Teil: Die Gefässkryptogamen.

Greifswald. Mitteilungen aus dem naturwissenschaftlichen Verein für Neu-Vorpommern und Rügen. XXX. Jahrgang 1898. Berlin 1899.

Karlsruhe. Allgemeine Botanische Zeitung, herausgegeben von A. Kneucker. 1899. V. Jahrgang, No. 1. Eine neue *Statice*-Art der griechischen Flora. Algologische Notizen. Die Piloselloiden der Pfalz, beiderseits des Rheines und der benachbarten Gebiete. Moosflora des Feldberggebietes. Bemerkungen zu den „*Carices exsiccatae*“. Botanische Litteratur, Zeitschriften u. s. w. Botanische Anstalten, Vereine, Tauschvereine, Exsiccatenwerke, Reisen u. s. w. Personalnachrichten.

No. 3. März. 1899. Kritische floristische Bemerkungen zur Flora von Serbien. Algologische Notizen (Forts.). Einiges Neue aus Steiermark, Tirol und Oberösterreich (Forts.). Eine Exkursion in der Umgebung von Gyémes (Siebenbürgen). Berichtigung der Schumann'schen Erklärung. Bot. Litteratur, Zeitschriften etc., botanische Anstalten, Vereine, Tauschvereine, Exsiccatenwerke, Reisen etc. Personalnachrichten.

No. 7/8. 1899. Die hybriden Cirsien Oberösterreichs. Altes und Neues über Gefässkryptogamen. Beiträge zur Pilzflora Anhalts. Kritische floristische Bemerkungen zur Flora von Serbien. Zur Flora von Serbien. Einige Notizen zur Systematik des Genus *Viola*. Die Piloselloiden der Pfalz beiderseits des Rheines mit Berücksichtigung benachbarter Gebiete (Forts.). Beiträge zur rheinischen Flora. Floristische und systematische Beiträge zur Flora Nord-Thüringens und des Südharnes. Moosflora des Feldberggebietes (Forts.). Bemerkungen zu den „*Carices exsiccatae*“ Lief. V. Botanische

Litteratur, Zeitschriften etc. Botanische Anstalten, Vereine, Tauschvereine, Exsiccatenwerke, Reisen etc. Personalnachrichten.

No. 12. 1899. *Carex paradoxa* + *canescens* n. hybr. = *Carex Schützeana*. *Bruchia Vogesiaca*. Weitere Beiträge zur Flora von Pommern. Dritter Bericht über die Kryptogamenflora der Kreuzeckgruppe in Kärnten. Botanische Litteratur, Zeitschriften u. s. w.

Kiel. Schriften des Naturwissenschaftlichen Vereins für Schleswig-Holstein. Band XI. 1898. Kleistogame Blüten des Sonnentau. Krankheitserregende Bakterien. Wie locken die Blumen die Insekten an sich? Zur Moosflora der Insel Sylt. Neue Erscheinungen über die heimatliche Flora. Über das zuckerführende Gewebe in den Blüten von *Galanthus nivalis* und *Leucojum vernum*. An die Botaniker Schleswig-Holsteins.

Königsberg i. Pr. Jahres-Bericht des Preussischen Botanischen Vereins 1897/98. Bericht über die 36. Jahres-Versammlung des Preussischen Botanischen Vereins am 5. Oktober 1897 zu Goldap. Botanische Beobachtungen im Memelgebiet von Schmalleningken bis zur Mündung der Szeszuppe. Beitrag zur Kenntnis der Flora des Kreises Gumbinnen und der angrenzenden Kreise Insterburg und Darkehmen. Bericht über die botanischen Untersuchungen in den Kreisen Marienwerder und Rosenberg und anderer Teile des Weichselgeländes. Seltene Pflanzen aus der Umgegend von Goldap und Insterburg. Bemerkenswertere Pflanzen aus der Umgegend von Konitz. Mitteilungen über Potentillen. Bemerkenswerte Pflanzen der Umgegend von Braunsberg und Frauenburg. Seltene Pflanzenfunde um Orlowen. Pilzdestillate als Rauschmittel. Über den Wechsel männlicher und weiblicher Blütenstände bei den Amentaceen. Exkursion nach Jagdbude, Theerbude und Jagdschloss Rominten. Bemerkenswerte Coniferen. Über einen abnormen Maiskolben. Mitteilung über grosse Gingkobäume. Die drei unbekanntenen Pflanzen Wigands

(*Cimicifuga foetida*, *Libanotis montana*, *Dracocephalum Ruyschiana*). Hutpilze der Umgegend von Königsberg. Seltener Weidenbastarde. Verwendung pflanzlicher Stoffe zur Anästhesie. Phänologisches. Über einheimische immergrüne Sträucher. Über Adventivpflanzen. Über das Vorkommen der *Pilularia*. Über Kautschukpflanzen. Über *Tiliaceen*. Über Fruchtformen der Wassernuss. Der Formenkreis von *Corydalis cava*.

Königsberg i. Pr. Flora von Ost- und Westpreussen, herausgegeben vom Preussischen Botanischen Verein. Samenpflanzen oder Phanerogamen. Bearbeitet von J. Ábromeit, unter Mitwirkung von A. Jentsch und G. Vogel. 1. Hälfte. Berlin 1898. S. I—IX, S. 1—400.

Königsberg i. Pr. Schriften der Physikalisch-Ökonomischen Gesellschaft. 39. Jahrgang. 1898. Bericht über die 36. Jahresversammlung des Preussischen Botanischen Vereins am 5. Oktober 1897 zu Goldap. Der Formenkreis von *Corydalis cava*. Über Zoo- und Phyto-Morphosen. Über einige Pflanzengifte. Zusammensetzung der Früchte von *Trapa natans*.

Krefeld. Verein für Naturkunde. III. Jahresbericht für die Jahre 1896/97, 1897/98.

München. Berichte der Bayerischen Botanischen Gesellschaft zur Erforschung der heimischen Flora. Bd. VI. 1899. Cruciferen II. Über das Vorkommen von *Isoëtes lacustris* und *Marsilia quadrifolia*. Zur Lichenenflora von München.

Paris. Extrait des Mémoires de la Société Zoologique de France. Année 1897.

Paris. Sur les limites morphologiques des anneaux du ségument et sur la situation des membrans articulaires chez les Hyménoptères arrivés à l'état d'imago. Par M. Charles Janet.

Regensburg. Denkschriften der Königl. botanischen Gesellschaft in Regensburg. VII. Band.

Neue Folge. I. Band. 1898. Zusammenstellung der in der Umgebung von Regensburg und in der gesammten Oberpfalz bisher gefundenen Moose. Über *Mercurialis ovata*. *Salix ratibonensis* (*S. Caprea* + *viminalis*) + (*viminalis* + *purpurea*) var. *sericea*. Die Weiden des Regensburger Florengebietes, eine Aufzählung der Arten, Formen und Bastarde, mit Angabe spezieller Fundorte. Koch'sche Originalweiden im Herbarium der Königl. botanischen Gesellschaft zu Regensburg. Biologische und teratologische Kleinigkeiten. *Hieracium scorzonerifolium*, ein Glacialrelikt in Franken-Jura. Floristische Notizen aus dem bayerischen Walde. Ein Beitrag zur Carexflora der Umgebung von Regensburg. Die bayerischen Arten, Formen und Bastarde, der Gattung *Potentilla*. Die seit Prantl's „Exkursionsflora für das Königreich Bayern“ (1. Auflage, Stuttgart 1884) erschienene Literatur über Bayerns Phanerogamen- und Gefäßkryptogamen-Flora. *Flora exsiccata Bavarica*.

Rio de Janeiro. Revista do Museu Nacional. Volume I. 1896. Relatório de Uma Excursão Botânica Feita Na Serra Do Itatiaia (auch in deutscher Sprache veröffentlicht).

San José. Museo Nacional De Costa Rica. Informe de 1897 à 1898.

San José. Museo Nacional de Costa Rica. Informe del primer semestre de 1898 à 1899.

Schneeberg. Mitteilungen des Wissenschaftlichen Vereins für Schneeberg und Umgegend. 4. Heft. 1899.

Thorn. Mitteilungen des Copernicus-Vereins für Wissenschaft und Kunst. XII. Heft. 1899.

Washington. Report of the Secretary of Agriculture. 1898.

Washington. The Microscope. Vol. 1 No. 7. Vol. 4 No. 5 IX 7, 8, XII 4, 5. Fixing the Cilia of Infusoria. A New Adulteration of Senega Root. Treatment of Diph-

theria in Berlin. The Leaves of Catalpa and Paulownia. The Bacteriological History of Pneumonia. The Micro-Organism of Pertussis. The Diatom Marshes and Diatom Beds of the Yellowstone National Park. Mounting Fresh-Water Algae. Etiology of Diphtheria. Tetanic Bacillus. Etiology of Scarlet Fever. Common Forms of Fresh-Water Algae.

The American Monthly Microscopical Journal. Vol. VII 12, VIII 8, 12. XVII 6, 8. The Biological Examination of Water. Spirillum, Finkler and Prior, in Hepatized Lung-Tissue. Staining of Schizomycetes in Sections and Dry Preparations. Staining Bacillus Tuberculosis. Use of the Cell Nuclens. Influenza in Infants and Children. Flies Carriers of Germs. The Transmission of Microbian Disease through the Medium of Books. Micro-Organism in the Blood of Scarlatine. Coffea and Disease Germs. Diphtheria. Typhoid Bacilli in Pus. Non-excretion of Pathogenic Microbes with the Perspiration. Anti-diphtheritic Serum.

U. S. Departement of Agriculture Division of Biological Survey. Bulletin No. 9, 10, 11. Cuckoos and Shrikes (*Lanius borealis*). In Their Relation To Agriculture. Life Zones and Crop Zones of The United States. The Geographic Distribution of Cereals in North America.

U. S. Departement of Agriculture. North American. Nr. 14, 15.

Wiesbaden. Jahrbücher des Nassauischen Vereins für Naturkunde. Jahrgang 51. 1898. Jahrgang 52. 1899. Ergebnisse der meteorologischen Beobachtungen der Station Wiesbaden im Jahre 1898.

Zürich. Vierteljahrsschrift der naturforschenden Gesellschaft in Zürich. 43. Jahrgang 1898. 1.—4. Heft. 44. Jahrgang 1899. 1. und 2. Heft. Über die Vielgestaltigkeit der Fichte. Über die allgemeinen osmotischen Eigenschaften der Zelle, ihre vermutlichen Ursachen und ihre Bedeutung für die Physiologie.

Zwickau. Jahresbericht des Vereins für Naturkunde. 1897. Die Erdbrände und die Treibgärtnerei in Planitz. Zur botanischen Nomenklatur. 1898. Über die festen Aggregatzustände des Wassers unter besonderer Berücksichtigung der Gletschertheorie.

Vom Verfasser Herrn Charles Janet sind eingeschendet:

1. Sur les limites morphologiques des anneaux du tégument et sur la situation des membranes articulaires chez les Hyménoptères arrivés à l'état d'imago.
2. Notice sur les travaux scientifiques présentés par Charles Janet à l'Académie des Sciences au concours de 1896 pour le prix Thore.
3. Rapports des animaux myrmécophiles avec les fournis. 1897.
4. Limites morphologiques des anneaux post-céphaliques et musculature des anneaux post-thoraciques chez la *Myrmica rubra*. 1897.

Vom Verfasser Herrn Oberlehrer Th. Schube in Breslau sind eingeschendet:

1. Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Phanerogamen- und Gefässkryptogamenflora im Jahre 1897.
2. Emil Fiek¹⁾. (Sonderabdruck aus den Berichten der Deutschen Botanischen Gesellschaft 1898.)

Ferner ist eingelaufen von Herrn Rittergutsbesitzer Treichel:

Zusammenstellung der Fleischpilze aus dem Kreise Berent und seine Abhandlung über Pilz-Destillate als Rauschmittel mit den Nachträgen zu diesem Aufsätze. Ferner: Fleischpilze aus dem Kreise Berent, Psaligraphie und Fruchtbild, Wein von Guben im Ordenslande.

Von Herrn Prof. Dr. Bail in Danzig: „Skizzen aus der Klasse der Algen“.

¹⁾ S. IV. Jahrgang, Heft 2 der Zeitschr. d. Botan. Abteil. S. 62.

ZOBODAT - 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): unbekannt

Artikel/Article: [Eingelaufene Schriften 56-63](#)