

Paulo und Espirito-Santo unternommenen Reise und ist durchaus nicht für den Botaniker allein berechnet. Der Titel „Botanische“ Wanderungen dürfte daher nicht ganz geeignet sein und manchen Nichtbotaniker, der das Buch mit Interesse lesen würde, abhalten, dasselbe sich anzuschaffen. Die Schilderungen sind recht anschaulich und erstrecken sich auf die Seereise, auf Land und Leute, Verfassung, die Vegetation, Tierwelt, kurz auf alles, was einem Reisenden, der zum erstenmal die Tropen betritt, überhaupt auffällt. Die lebendigen Schilderungen sind als angenehme Lektüre für Jedermann zu empfehlen. A. K.

**Fischer, Dr. L.**, Flora von Bern. Verl. v. Hans Körber in Bern 1897. 6. Aufl. 309 S. Preis 4.50 M. (Mit einer Karte.)

Dem speziellen Teil ist eine Tabelle vorangestellt, welche das Auffinden der Familien-, bezw. Gattungsnamen nach dem Linnéischen System vermittelt. Die Beschreibung der Arten ist zieml. ausführlich; die Varietäten und Bastarde werden jedoch nahezu unberücksichtigt gelassen. Die weniger häufigen Arten sind mit Standortsangaben versehen. Das Werkchen eignet sich vor allem als Bestimmungsbuch in Schulen und als Exkursionsflora in der Umgegend von Bern. Die beigegebene Karte ist als Orientierungsmittel sehr zu begrüßen.

A. K.

**Oesterreichische bot. Zeitschrift 1897, Nr. 8.** Krasser, F., Konst. Freih. v. Ettinghausen (Biographie mit Portr.). — Halácsy, E. v., Beitrag zur Flora von Griechenland. — Bornmüller, J., *Calamagrostis Lalesarensis* und floristische Notizen über das Lalesargebirge (Schluss). — Schiffner, V., Bryologische Mitteilungen aus Mittelböhmen (Forts.). — Foligner, V., Beiträge zur Systematik und geogr. Verbreitung der Pomaceen (Schluss). — **Nr. 9.** Degen, A. v., Bemerkungen über orientalische Pflanzenarten. — Lühne, V., Ueber ein subfossiles Vorkommen von Diatomeen in Böhmen. — Wettstein, R. v., Zur Kenntnis der Ernährungsverhältnisse von *Euphrasia*-Arten. — Halácsy, E. v., Beitrag zur Flora von Griechenland. — Heller, R., Beitrag zur Kenntnis der Wirkung elektrischer Ströme auf Mikroorganismen. — Winter, P., Zur Naturgeschichte der Zwiebel von *Erythronium dens canis*.

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

Die Einladung zur **69. Versammlung Deutscher Naturforscher und Aerzte in Braunschweig** (20.—25. September 1897), ein Quartheft von 34 Seiten Druck, ist nunmehr zur Versendung gelangt. Neben den Statuten, der Geschäftsordnung und der Organisation der Gesellschaft enthält dieselbe die ausführliche Organisation der 69. Versammlung in Braunschweig, wo 11 Ausschüsse thätig sind, die Vorarbeiten zu besorgen. Die wissenschaftliche Arbeit soll in 33 Abteilungen erledigt werden. Der allgemeinen Tagesordnung ist zu entnehmen, dass am Sonntag, den 19. September, abends 8 Uhr der Begrüßungs-Abend in der Aegidienhalle (mit Damen) stattfindet, nachdem von 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub> Uhr nachmittags ab den Teilnehmern bereits Gelegenheit geboten ist, zur Besichtigung von Volks- und Jugendspielen, die auf dem Leonhardplatze veranstaltet werden.

Am Montag, den 20. September, morgens 9 Uhr findet die I. Allgemeine Sitzung in Brüning's Saalbau (Grosser Saal) statt, wo nach den Eröffnungs- und Begrüßungsreden Prof. Dr. Rich. Meyer (Braunschweig) über: „Chemische Forschung und chemische Technik in ihrer Wechselwirkung“ und Geh. Medicinalrat Prof. Dr. Wilh. Waldeyer (Berlin) über: „Befruchtung und Vererbung“ sprechen werden.

Nachmittags 3 Uhr beginnt die Bildung und Eröffnung der Abteilungen, abends 7 Uhr findet eine Festvorstellung im Herzoglichen Hoftheater statt, bei der die grosse romantische Oper: „Der wilde Jäger“ zur Aufführung gelangen wird.

Der Dienstag, 21. September, ist ganz den Arbeiten in den Abteilungen gewidmet, abends 6 Uhr wird ein allgemeines Festessen in der Aegidienhalle veranstaltet.

Am Mittwoch, den 22. September findet morgens 10 Uhr eine gemeinsame Sitzung der Abteilungen der naturwissenschaftlichen Hauptgruppe unter Beteiligung aller interessierter medicinischen Abteilungen in Brüning's Saalbau unter Vorsitz des Geh. Hofrat Dr. J. Wislicenus (Leipzig) statt. Als Thema ist gewählt: „Die wissenschaftliche Photographie und ihre Anwendung auf den verschiedenen Gebieten der Naturwissenschaften und Medizin.“ Eine Reihe von Vorträgen und Referaten für diese Sitzung ist bereits zugesagt, weitere stehen in Aussicht. Nachmittags 5—7 Uhr Besichtigung der Samariter-Schule, abends 8 Uhr Festeommers (mit Damen) in der Aegidienhalle.

Am Donnerstag, den 23. September, morgens 9 Uhr beginnen wieder die Abteilungs-Sitzungen und werden auch nachmittags fortgesetzt, falls nicht einzelne Abteilungen spezielle Ausflüge unternehmen. Abends 8 Uhr findet ein Festball im Wilhelmgarten statt.

Mit der II. Allgemeinen Sitzung in Brüning's Saalbau am Freitag, den 24. September, in der Geh. Medizinalrat Prof. Dr. J. Orth (Göttingen) über: „Medizinischer Unterricht und ärztliche Praxis,“ und Dr. Herm. Meyer (Leipzig) über seine Reisen im Quellgebiet des Schingu, Landschafts- und Volksbilder aus Zentralbrasilien, sprechen werden, hat der wissenschaftliche Teil der Versammlung sein Ende erreicht. Nachmittags finden je nach Wahl Ausflüge nach Wolfenbüttel oder Königslutter statt und abends von 9 Uhr an ist eine Abschiedszusammenkunft im Alistadt-Rathause zu Braunschweig (unter festlicher Beleuchtung des Rathauses und Brunnens vonseiten der Stadt) geplant.

Sonnabend, den 25. September, wird ein Tagesausflug mit Damen nach Bad Harzburg und Umgebung beabsichtigt, am Sonntag Ausflüge nach Wahl: 1) nach Wernigerode und Rübeland (Besichtigung der elektrisch beleuchteten Hermannshöhle mit der neu erschlossenen Krystallkammer), 2) nach Goslar, 3) nach dem Brocken. — Ausserdem hat der Bürgermeister von Pymont, Herr Rud. Ockel, in Erinnerung an die 17. Versammlung Deutscher Naturforscher und Aerzte, welche 1839 in Pymont tagte, die Teilnehmer der diesjährigen Versammlung in Braunschweig für Sonntag, den 26. September, und Montag, den 27. September, dorthin eingeladen, wobei ein reichhaltiges Programm in Aussicht steht.

**Schlesischer botanischer Tauschverein.** Der bisherige Direktor des schles. bot. Tauschvereins, Herr Apotheker S. Mayer, ist von seiner dreijährigen Sammelreise aus Hinterindien zurückgekehrt und hat seine Sammelergebnisse den Beständen des schles. bot. Tauschvereins einverleibt. Da Herr Apotheker Mayer zu weiterer Sammelthätigkeit noch diesen Herbst nach dem fernen Osten zurückkehrt, hat er die von Dr. E. Kugler, Planegg, übernommene Leitung des Vereins nunmehr an C. Kugler, Planegg, Bayern, übertragen. Die streng alphabetisch geordneten Offertenlisten sind bis längstens 1. Dezember 1897 einzusenden; die Ausgabe des neuen XXVII. Cataloges dürfte Frühjahr 1890 erfolgen.

**A. W. Fommin, Reise an die Okaquellen.** A. W. Fommin, Assist. am bot. Garten in Jurjew (Dorpat), ist vom Conseil der Jurjew'schen Universität und vom Ministerium der Landwirtsch. und Domänen im Gouvernem. Orel für den Monat Juli ausgesandt worden, um die Vegetation in dem Quellengebiet des Oka-Flusses und ihre Einwirkung auf die Wasserernährung der Oka-Quellen zu studieren.

**J. Wiesner, Reise nach Spitzbergen.** Hofrat Prof. Dr. J. Wiesner trat am 18. Juli eine Reise an, um seine vor einigen Jahren in Aegypten, Ostindien und Java ausgeführten Untersuchungen über den Lichtgemuss der Pflanzen und über das photochemische Klima auch auf das arktische Gebiet auszudehnen. Das Ziel der Reise ist die Adventbay auf Spitzbergen. (Oesterr. bot. Zeitschr.)

**N. A. Busch., Bot. Reise i. d. Kaukasus.** N. A. Busch vom bot. Garten in Jurjew (Dorpat) setzt d. J. seine bot. Forschungsreise in den Kaukasus fort. Er beabsichtigt, insbesondere das Gebiet der östlichen Zuflüsse Kubans und die Gegenden am Elbrus zu studieren. (Oesterr. bot. Zeitschr.)

**Boris Fedtschenko, Geogr. botan. Reise.** Herr Boris Fedtschenko ist am 24. Juni d. J. im Auftrag der kais. russ. geogr. Gesellschaft nach dem Talas-Alatau zu geographischen und botan. Zwecken abgereist. (Bot. Centralblatt.)

**Molisch, Prof. Dr. H., Reise nach Java.** Prof. Dr. H. Molisch unternimmt im September d. J. eine Reise nach Buitenzorg auf Java, wo er den Winter 1897/98 zu wissenschaftlichen Untersuchungen zu verwenden beabsichtigt. (Bot. Centralblatt.)

**An die Herren Floristen!** Mit der Abfassung eines Prodrromus der Flora Carniolica beschäftigt erlaubt sich der Gefertigte, zwecks Vervollständigung des Belegmaterials an alle Herren Botaniker, welche über Krain Arbeiten veröffentlicht, das ergebene Ansuchen zu stellen, demselben ihre Publikationen, wenn auch nur leihweise, zu überlassen oder wenigstens Ort und Zeit deren Erscheinens bekannt geben zu wollen. Auch werden Mitteilungen, die Krainer Flora betreffend, mit grösstem Dank angenommen.

Laibach (Krain) im Juli 1897  
St. Jakobsplatz 9.

A. Paul Winter.

## Personalnachrichten.

**Ernennungen** etc.: Dr. Fr. Krasser w. Assistent an d. bot. Abteilung des k. k. naturh. Hofmuseums in Wien. — Prof. Dr. Hugo de Vries in Amsterdam lehnte den Ruf als Nachfolger von J. Sachs nach Würzburg ab. — Prof. Belajeff w. Direkt. d. bot. Gart. in Warschau. — Prof. Palladin w. als Direkt. des pomol. Gartens in Warschau Belajeff's Nachfolger. — Prof. O. Penzig ist von seiner Reise nach Java zurückgekehrt und hat seine auf der Reise erworbenen Sammlungen der Universität in Genua geschenkt. — Dr. W. Detmer a. o. Prof. der Univ. Jena w. zum ordentl. Professor ernannt. — Dr. Tschirwinski in Moskau erh. einen Ruf als Prof. d. Pharmakologie nach Dorpat. — Privatdozent Dr. O. Kihlman w. z. a. o. Prof. an der Univ. Helsingfors ernannt. — George Murray u. Dr. D. H. Scott w. zu Mitgliedern der Royal Society ernannt. — Dr. v. Klecki habilitiert sich für landwirtschaftl. Mikrobiologie in Krakau. — Kurt Dinter, Curator des Hanbury'schen bot. Gartens in La Mortola zu Ventimiglia ist nach den deutschen Colonien in Westafrika abgegangen. — Alvin Berger, früher im bot. Garten in Greifswald, wird Dinter's Nachfolger in La Mortola. — Dr. O. Loew hat s. Stellung in Tokyo aus Gesundheitsrücksichten niedergelegt, wurde z. Ehrenmitglied der wissensch. Agricultur-Gesellschaft von Japan ernannt und erhielt zum Abschied von Collegen u. Studierenden eine grosse gold. Medaille. — Dr. Franz Benecke erhielt auf d. allg. Gartenbau-Ausstellung in Hamburg in der wissenschaftl. Abteilung als höchste Auszeichnung die grosse gold. Staats-Medaille. — Prof. Dr. G. Haberland w. von der „Naturkundigen Vereinigung“ in Batavia zum korrespondierenden Mitgliede gewählt. — Geh. Reg. Rat Dr. Schwendener in Berlin w. von d. med. Fakultät in Leipzig zum Ehrendoktor ernannt. — G. F. Scott-Elliot w. Dozent der Bot. am Glasgow and West of Scotland Technical College in Glasgow. — F. F. Blakman w. Lektor d. Bot. an d. Univers. Cambridge in England. — Miss Bertha Stoneman, bisher an d. Cornell University in Jthaca (U. S. A.) w. Prof. d. Bot. am Huguenot College for Women in Capstadt. — **Todesfälle:** Al. Jordan am 7. Febr. d. J. im Alter von 83 J. — Samuel Jam. Aug. Salter am 28. Febr. in Basingfield, 73 J. alt — Dr. Wm. P. Gibbons am 17. Mai in Alameda. — Dr. Rob. Hogg, bekannter Gartenbotaniker in London, am 14. Mai im Alter von 79 J. — G. Allen, Botaniker und Forschungsreisender, w. an d. Grenze von Swaziland und Portugiesisch-Ostafrika durch den Biss einer schwarzen Mamba getötet.

# 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): Winter A. Paul

Artikel/Article: [Botanische Anstalten, Vereine, Tauschvereine, Exsiccatenwerke, Reisen etc. 150-152](#)