

*Arctostaphylos alpina*. Arkt. Norwegen; 999. *Uredo Airae* Lagerh. *Aira campestris*. Arkt. Norwegen; 1000. *Uredo Pirolae* (Gmel.) Wint. *Pirola minor*. Muskau.

**Sydow, P.** *Ustilagineen*, Fasc. II. Octob. 1895. N. 51—100.

51. *Ustilago Bistortarum* (DC.) Körn., *Polygonum viviparum*. Norwegen; 52. *U. levis* (Kell. et Sw.) Magn. *Avena nuda*. Berlin; 53. *U. longissima* (Pers.) Wint.; 54 u. 55. *U. Luzulae* Sacc. Arkt. Norw.; 56. *U. Scabiosae* (Pers.) Wint.; 57. *U. Sorghi* Link. Berlin; 58. *U. utriculosa* (Nees) Wint. *Polygonum aviculare* L. Norwegen; 59. dit. *P. lapathifolium*. Berlin; 60. dit. *Polygonum mite*. O.-Preussen; 61. *U. vinosa* (Berk.) Tul. *Oxyria digyna*. Norwegen; 62, 63, 64, 65. *U. violacea* (Pers.) Fuck.; 66 u. 67. *U. Warmingii* Rostr. *Rumex domestica*. Norwegen; 68. *Sphacelotheca Hydropiperis* (Schum.) Schröt. Holstein; 69. *Tilletia striiformis* (West.) Wint. *Holcus lanatus* L. Berlin; 70. dit. *Poa Chaixii*. Schweiz; 71. dit. *Triticum repens*. Berlin; 72, 73. *Cintractia arctica* Lagerh. *Carex glauca* et *C. lagopina*. Norwegen; 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81. *Cintractia Caricis* (Pers.) Magn. *Carex capillaris*, *dioica*, *limosa*, *salina*, *vaginata*, *vulgaris* u. *Scirpus caespitosus*. Arkt. Norwegen; 82. *Urocystis Anemones* (Pers.)  $\beta$ . *Ficariae* (Lev.) Lagerh. *Ranunculus auricomus*. Arkt. Norwegen; 83, 84. *Urocystis Fischeri* Körn. *Carex vulgaris* et *incurva*. Arkt. Norwegen; 85. *Urocystis Junci* Lagerh.  $\beta$ . *Johansonii* Lagerh. *Juncus bufonius*. Arkt. Norwegen; 86. *Entyloma bicolor* Zopf. *Papaver Rhoeas*. Berlin; 87. *E. Calendulae* (Oud.) Wint. *Arnoseris minima*. Muskau; 88. *E. canescens* Schröt. *Myosotis palustris*. Muskau; 89. *E. Helosciadii* Magn. *Sium latifolium*. Frankreich; 90. *E. Hottoniae* Rostr. Berlin; 91. *E. Linariae* Schröt. Muskau; 92. *E. Matricariae* Rostr. *Chrysanthemum alpinum*. Schweiz; 93. *E. Ranunculi* (Bon.) Schröt. *Ranunculus repens*. Arkt. Norwegen; 94. *E. serotinum* Schröt. *Symphytum officinale*. Muskau; 95. *Doassansia Rhinanthi* Lagerh. n. sp. (Die von Lagerheim hier herausgegebene *Doassansia Rhinanthi* Lagerh. n. sp., ist meiner Untersuchung nach keine *Ustilaginee*, sondern ein *Fungus imperfectus*, vielleicht *Zythia Rimanthi* (Lib.) Fr. Derselbe Pilz scheint hier bei Berlin, so im botan. Garten, auf abgestorbenen *Rhinanthus*-stengeln sehr verbreitet zu sein und dürfte sich wohl überall in gleicher Weise finden. P. Hennings.) *Rhinanthus minor*. Arkt. Norwegen; 96. *D. Sagittariae* (Fuck.) Schröt. Berlin; 97. *Schröteria Decaisneana* (Boud.) de Toni. Freiberg; 98. *Graphiola Phoenicis* (Mont.) Berlin; 99. u. 100. *Tuberculina persicina* (Dittm.) Berlin und Muskau.

## Personalnotizen.

Am 27. September starb in Constanz der bekannte Lichenologe, der Mitherausgeber der *Badischen Kryptogamen*, **Dr. Ernst Stizenberger**.

Nach langen schweren Leiden starb am 3. November in Brochterbeck bei Ibbenbüren **Prof. Dr. G. Krabbe**, dessen Untersuchungen über *Cladonia* zu den besten lichenologischen Arbeiten zählen.

**Prof. L. M. Underwood** hat den Lehrstuhl für Biologie am Alabama Polytechnic Institute zu Auburn erhalten.

**Dr. W. A. Setchell** wurde zum Professor an der Universität von Californien ernannt.

**Dr. J. E. Humphrey** wurde zum Docenten der Botanik an der John Hopkins Universität ernannt.

Prof. Dr. G. von Lagerheim ist von Tromsö nach Stockholm als ord. Prof. der Botanik und Director des Botan. Institutes der Universität berufen worden. (Adresse ist Stockholms Högskola, Stockholm N.)

Prof. Marshall Ward wurde vom Owens College zu Manchester nach Cambridge berufen.

---

### A n z e i g e.

Soeben erschien im Verlag von J. U. Kern (Max Müller), Breslau:

**Cohn**, Beiträge zur Biologie der Pflanzen VII. Bd. Heft 2. Mit 11 Tafeln. Preis 13 M.

Inhalt:

Kirchner, O. Die Wurzelknöllchen der Sojabohne.  
Rosen, F. Beiträge zur Kenntniss der Pflanzenzellen. III. Kern und Kernkörperchen in meristematischen und sporogenen Geweben.  
Heinricher, E. Anatomischer Bau und Leistung der Saugorgane der Schuppenwurzarten.

---

**R. Friedländer & Sohn**, Berlin NW. 6, Karlstrasse 11.

Wir erwarben den geringen Rest der Auflage von

## **A. Grunow,** **Diatomaceae der Novara-Reise.**

1870. 104 Seiten mit 11 Tafeln.

Preis 20 Mark.

---

Von dem Unterzeichneten sowie durch jede Buchhandlung des In- und Auslandes ist zu beziehen:

# Die Laubmoose des Grossherzogthums Baden

von  
**Wilh. Baur**

Apotheker in Ichenheim.

Sonderabdruck aus „Mittheilungen des Badischen Botanischen Vereins“.  
Jahrgang 1894.

80 Seiten 8<sup>o</sup>. Preis Mark 1,60.

Dresden-N.

**C. Heinrich**

Verlagshandlung.

---

Hierzu ein Prospekt der Verlagsbuchhandlung von **C. Heinrich** in Dresden-N.: **Lichenologische Untersuchungen** von **Dr. G. Lindau**, Privatdocent der Botanik an der Universität Berlin.

---

Redaction: Prof. Georg Hieronymus  
unter Mitwirkung von Paul Hennings und Dr. G. Lindau in Berlin.

Druck und Verlag von **C. Heinrich** in Dresden.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1895

Band/Volume: [Beiblatt\\_34\\_1895](#)

Autor(en)/Author(s): unbekannt

Artikel/Article: [Personalnotizen. 191-192](#)