

Methode bei den Flechten wirklich praktisch ist, ist mir zweifelhaft, zumal wenn Versuche, die ich damit unternahm, nicht gelingen, der Schlüssel nicht schliesen will.

Die Bezeichnung „der deutschen Flechten“ ist nicht wörtlich zu nehmen, es sollte heißen: der meisten durch Deutschland verbreiteten Flechten, denn die seltenen Arten nicht nur, sondern die der höheren Berg- und Alpen-Region fehlen meist ganz.

Auf Tafel 1 und 2 sind die gewöhnlichsten Flechten in natürlichen Exemplaren aufgeklebt; leider z. B. aber von *Usnea*, *Evernia prunastri*, *Cetraria islandica*, *Sphaerophorus*, *Parmelia physodes* etc. so dürftige, sterile Aststückchen, dass man kein Bild von der Flechte bekommt. Die Diagnosen sind im Allgemeinen genügend, möglichst kurz gefasst und präcis. Druck und Papier untadelhaft. L. R.

Eingegangene neue Literatur.

Flora. Regensburg, 1874. No. 1—18. Enthält über Sporenpflanzen: W. Pfeffer, Die Oelkörper der Lebermoose; W. Nylander, Addenda nova ad Lichenographiam europaeam; Müller, ein Wort zur Gonidienfrage; W. Nylander, Animadversiones circa Spruce Lichenes Amazonicos et Andinos; F. Arnold, Lichenologische Fragmente; A. Geheeb, kleine bryologische Mittheilungen; J. Müller, Lichenologische Beiträge; H. Müller, Die Sporen- und Zweigvorkeime der Laubmoose; C. Müller, Die indischen *Dissodon*-Arten.

Botanische Zeitung. Leipzig, 1874. No. 1—27. Enthält über Sporenpflanzen: G. Winter, Ueber Heliotropismus bei *Peziza Fockeliana* de By.; A. de Bary, *Protomyces microsporus* und seine Verwandten; J. Kienitz-Gerloff, Vergleichende Untersuchungen über die Entwicklungsgeschichte des Lebermoos-Sporogoniums; E. Stahl, Beiträge zur Entwicklungsgeschichte der Flechten; William G. Farlow, Ueber ungeschlechtliche Keimpflänzchen an Farn-Prothallien; R. Wolff, Keimung der Ascosporen von *Erysiphe graminis* Lév., Zugehörigkeit des *Peridermium Pini* Lév. zu *Colcosporium Compositarum* Lév. form. *Senecionis*; N. Sorokin, Einige neue Wasserpilze; H. Th. Geyler, *Exobasidium Lauri* nov. sp. als Ursache der sog. Luftwurzeln von *Laurus canariensis*.

Revue Bryologique recueil trimestriel consacré à l'étude des Mousses et des Hépatiques. 1874. No. 2. Enthält: Ravau d, Guide du Bryologue et du Lichénologue à Grenoble et dans les environs; F. Gravet, *Barbula nitida* Lindb.;

- Boulay, Notice sur les travaux bryologiques de Prost dans les environs de Mende (Lozère).
- P. A. Karsten, *Mycologia fennica*. Pars secunda: Pyrenomycetes. Helsingfors, 1873.
- Report on the progress and condition of the royal gardens at Kew, during the Year 1873.
- Die Schwämme von Prof. Dr. H. O. Lenz. Mit nach der Natur gezeichneten und gemalten Abbildungen auf 20 chromolithographirten Tafeln. Fünfte Auflage bearbeitet von A. Roesé. Gotha, 1874.
- Nuovo Giornale Botanico italiano. 1874. No. 3. Enthält über Sporenpflanzen: I. Tchistiakoff, 3e. mém. Recherches comparées sur le développement des spores de l'Equisetum limosum et du Lycopodium alpinum L.
- F. Castracane, le Diatomee nella età del carbone. Roma, 1874. (Separat-Abdr. aus den Atti dell'acad. pontificia de'nuovi Lincei).
- Journal of Botany. New series. Vol. III. August, 1874. Enthält über Sporenpflanzen: E. M. Holmes, On the occurrence of Diceranum flagellare.
- Adolf Schmidt, über die Mittellinie in den Kieselpanzern der Naviculaccen. Separat-Abdr. aus der Zeitschrift für d. ges. Naturwissenschaft. Band XLII. 1873.
- G. Cam. Giordano, Prima e seconda contribuzione alla flora briologica napolitana. (Separat-Abdr. aus dem Bulletino dei naturalisti e medici per la mutua istruzione. Napoli, 1871 und Anno III. No. 8.)
- Introduzione ad una serie di Memorie illustrative della vegetazione crittogamica nelle province napolitane nota de Socio Ordinario V. Cesati. (Aus den Verh. der k. Akad. der physik. und mathemat. Wissenschaften zu Neapel. Juli, 1870.)
- Vincenzo Cesati, sulla scoperta della Battarrea phaloides P. per la flora Napolitana. (Separat-Abdr. aus den Verh. d. k. Akad. der physik. und mathemat. Wissenschaften zu Neapel. 1872.)
- Vincenzo Cerati, Note Botaniche di vario argomento. Gr.-Quart mit 2 Taf. Napoli, 1872. Enthält über Sporenpflanzen: Di alcune Rosellinie.
- Elias Fries, *Hymenomyces europaei sive Epicri-seos Systematis mycologici editio altera*. Upsaliae, 1874.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1874

Band/Volume: [13_1874](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Eingegangene neue Literatur. 143-144](#)