

Sammlungen.

Simmons, Herman G., Der „neue“ Tauschmodus nach Wert der Species. (Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeographie etc. Jahrg. IV. 1898. No. 4. p. 58—59.)

Referate.

Preda, A., Catalogue des Algues marines de Livourne. (Bulletin de l'Herbier Boissier. 1897. p. 960. Mit Tafel XXV.)

Verf. unterscheidet 5 Zonen, die sich aus den Tiefeverhältnissen des Meeres bei Livorno von selbst ergeben. Diese Zonen sind 1. bis zu 1 m, 2. von 1—5 m, 3. von 5—7 m, 4. von 7—11 m und 5. über 11 m Tiefe. Er beschreibt die Localitäten, welche unter diese 5 Zonen fallen, und giebt dann eine Aufzählung der beobachteten Arten. Im Ganzen sind 30 Familien mit 132 Arten bekannt. Auf die einzelnen Familien vertheilen sich die Arten folgendermaassen:

Nostocaceae 4, *Rivulariaceae* 3, *Ulvaceae* 5, *Cladophoraceae* 10, *Bryopsida-ceae* 5, *Valoniaceae* 1, *Caulerpacae* 1, *Codiaceae* 5, *Dasycladiaceae* 1, *Ectocarpacae* 2, *Sphacelariaceae* 4, *Encoeliaceae* 1, *Desmarestiaceae* 1, *Laminariaceae* 1, *Culleriaceae* 1, *Fucaceae* 7, *Dictyotaceae* 7, *Bangiaceae* 3, *Helminthocladiaceae* 2, *Gelidiaceae* 2, *Gigartineae* 6, *Sphaerococcaceae* 5, *Rhodymeniaceae* 6, *Delesseriaceae* 2, *Rhodomelaceae* 19, *Ceramiaceae* 12, *Grateloupiaceae* 4, *Dumontiaceae* 1, *Squamariaceae* 2, *Corallinaceae* 9.

Lindau (Berlin).

Eliasson, A. G., Fungi Upsalienses. (Bihang till K. Svenska Vetenskaps - Akademiens Handlingar. Bd. XXII. Afd. III. Nr. 12.) 20 pp. Mit 1 Tafel. Stockholm 1897.

Enthält ein Verzeichniss in der Umgegend von Upsala vom Verf. gefundener Pilze.

Folgende Formen sind neu:

Didymosphaeria epidermidis (Fr.) Fekl. var. *macrospora* (in ramis vivis *Berberidis vulgaris*); *Saccardoella Berberidis* (in ramis aridis corticatis *Berberidis vulgaris*); *Cicinnobolus Taraxaci* (parasitice in mycelio *Oidii erysiphoidis* ad folia *Taraxaci officinalis*); *Hainesia Epilobii* (in foliis languescentibus *Epilobii angustifolii*); *Macrosporium Brassicae* Berk. var. *macrospora* (in foliis *B. oleraceae* var.); *Macrosporium Malvae-vulgaris* (in foliis vivis *Malvae vulgaris*); *Ovularia Gei* (in foliis vivis *Gei urbani*); *Ovularia Rumicis* (in foliis vivis *Rumicis crispis*); *Rumularia Anchusae officinalis* (in foliis vivis *Anchusae officinalis*).

Grevillius (Münster i. W.)

Herzog, Th., Standorte von Laubmoosen aus dem Florenggebiete Freiburg. (Separat-Abdruck aus den „Mittheilungen des Badischen Botanischen Vereins“. 1898. p. 1—10.)

Eine Aufzählung von 180 Arten Laubmoose, welche Verf. im Laufe von 3 Jahren in der Umgebung von Freiburg zusammengebracht hat.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Centralblatt](#)

Jahr/Year: 1898

Band/Volume: [74](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Sammlungen. 238](#)