

C. platyphylla Gray = Mad. platyphylla Dum.

C. rivularis = Mad. rivularis N.

C. porella = Mad. porella N.

Lindley hat 1835 einem Genus der Ericaceae (tab. 1791) den Namen Cavendishia gegeben; sollte der Gray'sche Name für den jetzigen Namen Madotheca wieder eingeführt werden, so müßte auch der Lindley'sche Genusname geändert werden.

Marchesinus Gray p. 689 = Phragmonicoma Dumort. Comm.

Bot. p. 112. (1822.)

M. Mackaii Gray = Phr. Mackaii Dum.

Pallavacinius Gray p. 684 = Blyttia Endl. Gen. 472 bis 476. (1840.)

P. Lyellii Gray = Bl. Lyellii Endl.

P. Hibernicus Gray = Bl. Hibernica Endl. = Mörckia hibernica G. in Rabenh. Hep. Eur. n. 121.

Riccardius Gray p. 683 = Aneura Dum. Comm. Bot. p. 115. (1822.)

R. multifidius Gray = Aneura multifida Dum

R. pinguis Gray = A. pinguis Dum.

R. pinnatifidus G. = A. pinnatifida N.

R. palmatus G. = A. palmata N.

Cyathophora Gray p. 683 = Preissia Corda in Opiz Beiträgen. (1828.)

C. angustifolia Gray = Preissia commutata N.

De Candolle nannte 1836 (Prodr. p. 538) eine Abtheilung von Wedelia auch Cyatophora.

Den englischen Hepaticologen mag durch diese Arbeit Carruthers wohl ein patriotischer Seufzer entfahren, aber die deutschen Hepaticologen werden wohl auch nach dieser überraschenden Entdeckung unbeirrt an der jetzt üblichen Bezeichnung festhalten. Gottsche.

M. C. Cooke, Fungi Britannici exsiccati. Cent. I.
London, 1865: R. Hardwicke, 192, Piccadilly.

Herr Cooke beginnt hiermit eine sehr erwünschte Sammlung der britischen Pilze. Das Format ist klein Octav. Gedenfalls wäre groß Octav oder Quart zweckmäßiger gewesen. Diese erste Centurie enthält nur Uredineen, Erysipheen, die Gattung Aregma = Phragmidium. Die Qualität und Quantität der Exemplare ist genügend.

L. Fuckel, Fungi Rhenani exsiccati. Cent. 12—17.
N. 1101—1700.

Wir geben, wie früher, nur die neuen Arten mit ihren Diagnosen.

1111. *Cryptodiscus Adonis* Fckl. Disco minuto, punctiformi, convexo plano, prominulo, dilute-rubro; ascis clavatis,

octosporis; sporidiis oblongis, simplicibus biguttulatis, hyalinis; paraphysibus filiformibus. — Ad *Adonis vernalis* folia caulesque aridos, raro. Vere. In pinetis ca. Budenheim.

1115. *Trochila aeruginosa* Fckl. Cupulis adnatis, sparsis, Tr. Craterii magnitudine, duris, persistentibus, concavis, marginatis, atris in maculis æruginosis; disco flavo, erumpente; ascis oblongis, octosporis; sporidiis oblongo-ovatis, simplicibus, hyalinis. — Ad *Tanaceti* caules aridos, raro. Hieme. Ca. Hostrichiam.

1137. *Bulgaria carbonaria* Fckl. Cupulis lato-obconicis turbinatisve, substipatis, 1—2" latis, extus pulveraceis, fuscis; disco plano, nitido, atro-fusco, gelatinoso-elastico, margine elevato; ascis cylindraceis, stipatis, amplis, 8 sporis; sporidiis globosis, hyalinis, paraphysibus mixtis. — In carbonariis humidis, rarissime. Autumno. In sylva Hostrichiensi.

1169. *Peziza lichenicola* Fckl. Cupulis sessilibus, $\frac{1}{6}$ lineam latis, concavis, pellucidis, immarginatis, pulchre-sulphureis; ascis 16 sporis, clavatis, stipatis; paraphysibus filiformibus; sporidiis ovatis subclavatisve, biguttulatis, hyalinis. — Ad *Bæomyces rufi* thallum, rarissime. Automno. Wolfsbrunnen ca. Heidelbergam.

1174. *Peziza Poae* Fckl. Cupulis sessilibus, $\frac{1}{2}$ lineam usque latis, extus margineque crispulo atro-fuscis, rugulosis; disco dilute rubro-fusco; ascis stipatis elongatis, clavatis, 8 sporis; sporidiis simplicibus, cylindraceis, curvatis, multiguttulatis. — Ad Poæ sudeticæ folia radicalia vaginasque inferiores putridas valde expallescetes, rarissime. Autumno. In sylva Hostrichiensi.

1212. *Peziza arenosa* Fckl. Rabh. hb. myc. ed. II. 630 sub *P. hemisphaeric*. Cupulis usque 1" diametr., sessilibus, hemisphaericis demum campanulatis et semper ad dimidiam partem laceratis, laciniis triangularibus irregularibusque, substantia carnosa, disco albo-glauciente, extus pilis longis, pallido-fuscis densissime tectis; sporidiis cum nucleo globoso, hyalino. — Arena laxa subimmersa, in pinetis, frequens. Autumno.

1224. *Peziza atrospora* Fckl. Cupulis sessilibus, primo globosis, clausis, dein hemisphaericis et cum margine involuta subapplanatis, usque ad unicum latis, verrucosis, atro-fuscis, disco lævi, nigro; ascis cylindraceis stipatis, 8 sporis; sporidiis globosis, verrucosis, fuscis; paraphysibus filiformibus, rectis. — Ad terram nudam sylvarum vias cavas, rarissime. Aestate exeunte. In monte Rabenkopf.

1240. *Helvella albipes* Fckl. Ut *Helvella pulia* Holmsk, sed stipitibus constanter candidis, subpuberulis, basi vix lacunosis. — In locis arenosis, rarissime. Vere. Altersand versus Hostrichiam.

1274. *Coryne aurea* Fckl. Stipite distineto, lineam alto, erecto, crasso, cylindraceo ventricosoque, rubro-fusco; capitulo globoso irregulariterve, acus capituli magnitudine, aureo, dia-phano; sporidiis cylindraceis minutissimis, medio constrictis. — Ad Phragmitis communis culmos putridos, rarissime. Autumno. Ad Rheni ripas ca. Hostrichiam.

1371. *Polyporus fusco-lutescens* Fckl. Resupinatus, lutescens, dein fuscus, effusus, tenuis, margine pallidiori sterili, pubescente, poris brevibus, obliquis, rotundatis, margine tenuissime pubescentibus. P. ferruginoso affinis. — Ad Alni truncos vetustos putridos, raro. Autumno. In sylva Hostrichiensi.

1444. *Arcyria ferruginea* Fckl. Peridiis gregariis, globosis, cum stipite nitido, ferrugineis; capillitio dein elongato, floccis, asperis, olivaceis; sporidiis globosis, ferrugineis. — Ad lignum quercinum putridum, rarissime. Autumno. In monte Geis ca. Eberbach. (Schluß folgt.)

Kryptogamischer Reiseverein.

Wir sind jetzt von unserem Reisenden, Herrn Dr. Marcucci, in den Stand gesetzt, über den bisherigen Gang und Verlauf, sowie über die Fortsetzung der Reise Folgendes mitzutheilen: Der Reisende hatte sich von Livorno aus nach Cagliari begeben, nahm daselbst auf einige Wochen Quartier, um vorzugswise Seealgen zu sammeln und das nahe liegende Hügelland unter Leitung des Herrn Professor Gennari zu untersuchen. Im Einvernehmen mit Herrn Gennari wurde folgender Reiseplan entworfen, welchen wir im Interesse der geehrten Theilnehmer hier mitzutheilen für angemessen erachten: Der Reisende wird (oder hat bereits) von Cagliari sich zunächst nach Muravera, dann Tortoli, Orosei, Siniscola und Terranova begeben, an jedem dieser Dörfer wird er länger oder kürzer sich aufzuhalten, um die für seine Zwecke günstigen Localitäten gründlich auszubeuten, beim Vorrücken der Fahreszeit nach Tempio gehen, um den hohen Limbarra zu besteigen und darauf nach Sassari zu gelangen. Als Nebenstreifzüge werden ihm noch dienen: die hohen Rücken des Oliena und Genargentu, die niederen des Mte. Santo, Mte. Mannu, Mte. Minerva und endlich der Nurra.

So weit der vorläufige Plan unseres jungen fühnen Reisenden. Es sind mehrere Localitäten darunter, die noch von keinem Botaniker betreten wurden. Das Gelingen wird unter den örtlichen, gar ausnahmsweise Verhältnissen jenes sonderbaren Landes mehr von Zufälligkeiten, als von seinem Willen und Kraft abhängen.

Der Vorstand des krypt. Reisevereins.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1866

Band/Volume: [5_1866](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Literaturbesprechung 14-16](#)