

convexo, latit. 1,5—1,8 mm.; sporae haud visae; thecae (myriospores?) longit. 100—110 mmm., crassit. 13—17 mmm.; paraphyses graciles, adspersae, apice clavato, fuscescente, crassit. circiter 6 mmm. — Seqventi proxima.

Encoelia impudicella Karst. Pez. *impudicella* Karst. F. F. exs. 534. Ad corticem ramorum Abietis excelsioris dejectorum exsiccatorum mense Decembri 1865 et 1868 lecta.

— Apothecia erumpentia, solitaria vel caespitosa, coriacea, e spaeroideo hemisphaerica, tandem explanata, difformia, leniter furfuracea, demum subnuda, primum grisea, dein subcinnamomeo-fusca, marginem versus dilutiora, sicca fuligineo-fusca vel nigricantia, breviter stipitata vel sessilia, epithecio e lutescente pallido, sicco subcinnamomeo, laevi vel ruguloso, margine integerrimo, latit. 3—5 mm.; sporae elongatae, utroque apice paullulum attenuatae, distichae vel oblique monostichae, curvulae, longit. 6—9 mmm., crassit. 1,5—2 mmm.; thecae subcylindraceae, longit. 40—50 mmm., crassit. circiter 5 mmm., apice iodo non tinctae; paraphyses vix ullaee propriae.

(Fortsetzung folgt.)

Neue Literatur.

1) Mittheilungen aus dem Vereine der Naturfreunde in Reichenberg (Böhmen). Reichenberg, 1872. Enthält einen für Botanik interessanten Bericht über den Böhmerwald vom Prof. W. Smetaczek.

2) Sitzungsberichte der Gesellschaft zur Beförderung der gesammten Naturwissenschaften zu Marburg. No. 9. December 1871. — Inhalt: a) Ueber den fötalen Glaskörper von Prof. N. Lieberkühn; b) über geformte Eiweisskörper und die Wanderung der Eiweissstoffe beim Keimen der Samen von Dr. Pfeffer.

3) Erbario crittogramico italiano pubblicato da G. De Notaris e F. Baglietto. Serie II. Fasc. 9—11. Genova, 1871.

4) Nuovo Giornale botanico italiano diretto da T. Caruel. Pisa, 1872, No. 1. — Inhalt: a) De Venturi, Muschi raccolti dal Sign. O. Beccari nella Terra dei Bogos in Abissinia; b) T. Caruel, Andrea Cesalpino e il libro de plantis; c) G. Passerini, Funghi Parmensi; d) G. Zanardini, Lettera sopra alcune specie del genere Schizymenia.

5) Journal of Botany. New series I. No. III. March 1872. Original Art.: a) G. Baker, on Symea, a new genus of Triandrous Liliaceae; b) O'Meara, recent Researches in the Diatomaceae; c) F. Hance, Castanea vulgaris; d) J. M. Crombie, British Ramalinæ in the Herbarium of the British Museum.

6) Nederlandsch kruidkundig Archief onder redactie van W. F. R. Suringar V. 4. Leeuwarden, 1870. Ueber die Flora der Niederlande, zumal interessante Mittheilungen über Moose, Pilze und Algen.

7) Dasselbe. 2. Reihe. 1. Theil, 1. Stück. Mit 2 Tafeln. 1871. Enthält Abhandlungen von Oudemans, Rauwenhoff, Franchimont etc.

8) Ueber *Asplenium adulterinum* Milde von Dr. R. Sadebeck. Berlin, 1872. (Separat-Abdruck aus den Verh. des bot. Vereins zu Berlin, Jahrg. XIII.)

9) Notes of Podisoma. By M. C. Cooke. (Separat-Abdruck aus d. Journal of Quekett Microscopical Club November 1871.)

10) Fungi Britannici, von M. C. Cooke. Centur. V. 1872.

Anzeige.

Im Selbstverlag des Herausgebers sind soeben erschienen:
L. Rabenhorst, Bryotheca europaea. Fasc. XXIV.
Dresden, 1872.

Dieses Heft bietet wiederum äusserst seltne und einige neue Arten, von denen wir nur folgende nennen: *Oedipodium Griffithianum* Schw., *Glyphomitrium Daviesii* Schpr., *Encalypta spathulata* C. Müll., *Fissidens bryoides* β. *intermedius* Ruthe, *Mnium medium* Br. et Sch., *Grimmia sessitana* de Not., *Fontinalis dalecarlica* Br. Eur., *Brachythecium Geheebei* Mild., *Plagiothecium Gravetii* Piré, *Hypnum incurvatum* Schrd. etc. etc.

Derselbe, die Algen Europa's. Dec. 227 und 228 gesammelt und bearbeitet von den Herren Eiben, A. Grunow, O. Nordstedt, Poetsch, R. Rabenhorst, P. Richter, Schulze. Dresden, 1872.

Enthält Meeresgrundproben von Carral, Sardinien, Livorno, aus der Südsee, *Tolypothrix lyngbyacea* Grun. nov. sp., *Enteromorpha Hookeriana* Ktz., *Spirogyra velata* Nordst. nov. sp., *Sp. replicata* Grun. nov. sp. etc.

Derselbe, Lichenes europaei exsiccati. Fasc. 34. Dresden, 1872. Auch disser Fascikel enthält mehrere seltne, zum Theil noch wenig bekannte Arten, wie *Parmelia fuliginosa* Nyl., *P. tribacia* (Ach.), *P. alpicola* Th. Fr., *Physcia villosa* (Ach.), *Scoliosporum lecideoides* Hazsl., *Acarospora chlorophhana* Th. Fr., *Bryopogon Fremontii* Tuckerm., *Peltigera scabrosa* Th. Fr. etc.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1872

Band/Volume: [11_1872](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Neue Literatur 47-48](#)