Delitschia elegans nov. sp.

Von F. L. Sautermeister in Sigmaringen.

Die nach dem Leipziger Professor Dr. Otto Delitsch benannte Pilzgattung Delitschia wurde von Auerswald in der Zeitschrift Hedwigia V. Bd. (1866) S. 49 aufgestellt. Von dieser Gattung gibt. Dr. J. Schröter in Dr. F. Cohn's Kryptogamen-Flora von Schlesien III. Bd. Pilze, 2. Hälfte (1897) S. 289 und 290 folgende Definition: Fruchtkörper ohne Stroma, frei auf dem Substrat oder in dasselbe eingesenkt. Peridium häutig-lederartig, schwarzbraun. Sporen durch Querteilung zweizellig, Membran schwarzbraun, oft mit Gallerthülle. — Die Gattung umfaßt zurzeit nur wenige Arten. L. Fuckel führt in seinen Symbolae mycol. (1869/70) S. 241 und 242 deren zwei auf: Delitschia didyma Auersw., die er in Delitschia Auerswaldii umtaufte, und eine von ihm selbst entdeckte, die er Delitschia minuta nannte. In der oben erwähnten Kryptogamen-Flora von Schlesien fügt Dr. J. Schröter diesen beiden Delitschien l. c. S. 290 noch Delitschia moravica Niessl hinzu. Dr. G. Winter gibt in der 2. Auflage von Dr. L. Rabenhorst's Kryptogamen-Flora von Deutschland, Österreich und Schweiz I. Bd. Pilze, 2. Abteilung (1887) S. 179 und 180 Beschreibungen von noch einigen Arten, nämlich von Delitschia graminis Niessl und Delitschia furfuracea Niessl. Sämtliche fünf Arten haben 8 sporige Schläuche und wachsen auf Mist, namentlich Hasenmist, mit Ausnahme von Delitschia graminis, die auf Avena Parlatorii vorkommen soll. — Manchenorts scheinen die Delitschien selten zu sein oder gar gänzlich zu fehlen. In der Mycologia Carniolica von W. Voss (1889) z. B. ist auch nicht eine einzige Delitschia verzeichnet. Auch hier, bei Sigmaringen, konnte ich bis jetzt noch nicht eine der oben aufgezählten Arten ausfindig machen, wohl aber im September vorigen Jahres auf dem Kugelberg, im Januar dieses Jahres auf dem Brenzkoferberg und vor einigen Tagen (9. März) in einem Wäldchen gegen den Nollhof eines Pyrenomyceten habhaft

werden, der nach der oben angeführten Definition von Delitschia nur zu dieser Gattung gehören kann. Da er wohl noch unbekannt ist, nenne ich ihn wegen seines sehr schönen Hymeniums Delitschia elegans. Nach wiederholter mikroskopischer Untersuchung vermag ich von dieser zwar unansehnlichen, winzigen, mit bloßem Auge fast kaum erkennbaren, aber nicht uninteressanten Spezies folgende Beschreibung mitzuteilen.

Fruchtkörper ohne Stroma, gesellig, sitzend, fast halbkugelig, mit einer kleinen runden Öffnung auf dem Scheitel, ungefähr $^{1}/_{4}$ mm im Durchmesser. Peridium häutig-lederartig, parenchymatisch, schwarzbraun, fast glatt, kahl, ohne besonderen Glanz. Schläuche zylindrisch-keulenförmig, an der Spitze verdickt, kurzgestielt, ungefähr 336 μ lang, 52 μ breit, 16 sporig. Paraphysen fadenförmig, in Schleim gebettet. Sporen im oberen Schlauchteil dreireihig, im unteren einige wenige zweireihig, Abweichungen von dieser Anordnung nichts Ungewöhnliches, ungefähr 48 μ lang, 16 μ breit, zweizellig, in der Mitte eingeschnürt, obere Zelle einem Rechteck, untere einem länglichen Dreieck einigermaßen ähnlich, außerhalb der Schläuche leicht zerfallend, anfangs farblos, dann grünlich, zuletzt dunkelbraun, ohne Gallerthülle.

Auf altem Hasenmist, manchmal in Gesellschaft von Sordaria bombardioides Niessl oder Sporormia ambigua Niessl.

Den 12. März 1910.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Jahreshefte des Vereins für vaterländische</u>

Naturkunde in Württemberg

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: 66

Autor(en)/Author(s): Sautermeister Franz Ludwig

Artikel/Article: Delitschia elegans nov. sp. 399-400