

Die sogenannten Taschen (*Exoascus Pruni* Fuck.) fand Herr Dr. Reichardt (Verh. d. zool.-bot. Ver. in Wien, 1867) in Nieder-Oesterreich auf den Früchten von *Prunus spinosa* und *P. Padus*. Auf ersterer hat Ref. den Pilz auch in Sachsen beobachtet. Herr Dr. R. giebt (ibid. Miscelle 19) eine Aufzählung einiger in der Umgebung Wiens bis dahin noch nicht beobachteter Pilze, darunter *Ustilago hypodytes* in den Stengeln von *Phragmites communis*, was wohl irrthümlich sein möchte, indem der Pilz wahrscheinlich zu *U. typhoides* Wallr. gehört, *U. hypodytes* ist auf *Phragmites*, so viel Ref. sich erinnert, noch nicht beobachtet worden.

Unter „Miscelle 20“ bringt Herr Dr. R. eine neue *Ustilago* auf *Ficus Carica* L. mit folgender Diagnose:

U. Ficuum Rehd. Acervuli in receptaculis *Ficus Caricae* nidulantes, semper ab iis inclusi, fructus obtegentes, atro-fuliginei. Sporae globosae, circa $\frac{1}{300}$ magnae, nigricantes, pachydermae, laeves, nucleo centrali, solido.

Dieser Pilz zerstört das Fruchtfleisch der von ihm befallenen Feigen fast gänzlich, so dass von der Frucht nur die äusserste derbere Schicht übrig bleibt. Diese Art steht der *Ustilago Phoenicis* Corda (icon. IV.) am nächsten, unterscheidet sich aber von ihr nächst der verschiedenen Nährpflanze durch kleinere, vollkommen kugelige Sporen mit dicker Membran- und solidem Zellkern

L. R.

Bitte

an die Besitzer von **Sphaerellen** und verwandten
Pyrenomyceten.

Durch ein Missgeschick ist das Erscheinen unserer im September 1868 schon angekündigten *Mycologia europaea* verzögert worden.

Die ersten Hefte werden nunmehr im März bestimmt zur Versendung kommen. Das Werk wird auch nach der getroffenen Einrichtung sehr rasch vorwärts schreiten. So sind denn auch neben den Hymenomyceten und Pezizen die Sphaeriaceen in Angriff genommen. Es hat sich aber bei den Sphaerellen aller käuflichen Sammlungen gezeigt, dass die meisten Exemplare entweder veraltet oder die Früchte so unreif sind, dass sie für unsern Zweck geradezu unbrauchbar sind und so veranlasst richten wir unsere ergebene Bitte an alle Besitzer von Sphaerellen, uns dieselben zur Benutzung auf kurze Zeit zu überlassen.

Dr. L. Rabenhorst.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Hedwigia](#)

Jahr/Year: 1869

Band/Volume: [8_1869](#)

Autor(en)/Author(s): Rabenhorst Gottlob Ludwig

Artikel/Article: [Bitte an die Besitzer von Sphaerellen und verwandten Pyrenomyceten. 32](#)