

NEUE LITERATUR

Litschauer V., Beiträge zur Kenntnis der Corticeen Schwedens. Svensk Botanisk Tidskrift, 1938, 32, S. 283-294.

In der vorliegenden Mitteilung werden einige zweifelhaft schwedische Corticeen (Rinderpilze) aufgeklärt und drei neue Arten beschrieben. Das Untersuchungsmaterial stammte aus den Aufsammlungen des schwedischen Mykologen Romell, die sich im Naturhistorischen Museum zu Stockholm befinden.

Litschauer V., Ein Beitrag zur Kenntnis der Basidiomyceten der Umgebung des Lunzer Sees in Niederösterreich. Österr. Bot. Zeitschrift 1939, 88, S. 104-147; 6 Textabb.

In dieser Arbeit unseres verehrten Mitgliedes werden hauptsächlich solche Arten angeführt, die zur Gruppe der parasitisch und saprophytisch lebenden Faumbewohner und Holzzerstörer im Bereich der Basidiomyceten gehören. Neben bereits bekannten und beschriebenen Arten wurden vom Verfasser sechs neue nachgewiesen und genau beschrieben. In 6 Textabbildungen werden wichtige anatomische Einzelheiten der neuen Arten vorgeführt.

Schaeffer Julius, Revision der Russula-Sammlung Romells nebst Anmerkungen über die Russula-sammlung Presadolas im Naturhistorischen Reichsmuseum Stockholm. Ark. f. Bot., Bd. 29 A (1939), Nr. 15.

Verfasser hat die etwa 1200 Exemplare der Russula-Sammlung des schwedischen Mykologen makroskopisch und, wo nötig auch mikroskopisch untersucht, wobei ihm die zahlreichen vorgefundenen Notizen und farbigen Skizzen aus Romells Hand vortreffliche Dienste leisteten. Verfasser führt im ganzen 68, zumeist aus Mittelschweden stammende Arten an und gibt zu jeder Art eine kurze Kennzeichnung.



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Österreichischen Mykologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1939

Band/Volume: [3\\_1939](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Neue Literatur 57-58](#)