

GUNTER GOLLA

## Neue Pilzarten in Brandenburg, Teil 1: *Helvella fusca* – Braune Lorchel

*Helvella fusca* (GILLET 1879) ss. BRESADOLA wurde vom Verfasser erstmals für Brandenburg nachgewiesen. Die makroskopischen Merkmale der gefundenen Fruchtkörper und das Habitat werden beschrieben.

### Kurzbeschreibung

Apothecien 15-50 mm breit, 15-60 mm hoch, oberer Teil ockerbraun und unregelmäßig wulstig bis höckerig, vielfach auch sattelförmig gelappt, glatt. Sterile Außenseite heller, stark von netzartigen, hellen Rippen geadert. Stiel weißlich bis leicht ocker, gänzlich unregelmäßig gerippt. Überständige Fruchtkörper wurden regelmäßig von einem weißen Schimmelpilz befallen (*Hypomyces cervinigenus*).

### Vorkommen

MTB 4044/1 Jüterbog, Schlosspark, bei Pappeln und Eschen in Teichnähe, moosreicher

### Anschrift des Verfassers:

GUNTER GOLLA, Jüterboger Straße 35, D-14913 Jüterbog, OT Grüna  
E-Mail: binpilzesuchen@gmx.de

PETER ROHLAND

## Wolle färben mit Pilzen

### Einleitung

Das Färben von Wolle mit Pilzpigmenten wird von mir seit einiger Zeit mit Tatendrang und Freude betrieben. Da inzwischen einige Erfahrungen gesammelt und auch Neues entdeckt werden konnte, soll im Anschluss darüber berichtet werden.

Im Januar 2006 wurden die ersten Färbeversuche mit Merinoschafwolle gestartet. Im Verlauf von einigen Monaten wurden aus meinem

Kurzrasen auf kalkhaltigem Mergelboden, Mai-Juni 2004 und Mai-Juli 2005, leg. et det. G. GOLLA, rev. Dr. D. BENKERT und J. HÄFFNER.

Sowohl 2004 als auch 2005 wurden auf einer Fläche von ca. 40 x 7 m etwa 20 Fruchtkörper gefunden. Begleitpilze waren u. a. *Peziza succosa*, *Inocybe atripes*, *Helvella villosa*, *H. queletii* sowie *Pluteus ephebeus*. Etwas weiter entfernt, aber im gleichen Habitat, traten Hunderte Exemplare von *Inocybe erubescens* auf. Das mykologisch interessante Gebiet wird vom Verfasser weiter untersucht und sicher noch manche Überraschung bieten.

Die Art ist als Abb. 7 auf der Seite 41 dargestellt.

### Dank

Ein herzlicher Dank gebührt Dr. D. BENKERT und J. HÄFFNER für die Revision meiner Bestimmung.

Fundus an Pilzbelegen viele Exsikkate für Farbstests geopfert. Die Dokumentation der Ergebnisse erfolgte dabei auch als Videofilm. Um Mitteilung der Befunde bemüht, halte ich seit Juli 2006 Vorträge zu diesem Thema (erster Vortrag vor der Fachgruppe Mykologie in Leipzig).

In der Zwischenzeit wurde teils durch Erfahrungsaustausch mit E. ZIDEK festgestellt, dass u.a. auch Wolle vom Leineschaf und vom An-

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Boletus - Pilzkundliche Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 2007/08

Band/Volume: [30](#)

Autor(en)/Author(s): Golla Gunter

Artikel/Article: [Neue Pilzarten in Brandenburg, Teil 1: Helvella fusca - Braune Lorchel 40](#)