

## Fungi selecti Bavariae Nr. 8

Peter Karasch, Taubenhüller Weg 2A, 82131 Gauting

Peter Widmann, Gottlob-Weiler Str. 17, 83052 Bruckmühl

Basidiomycetes - Agaricales - Tricholomataceae Roze ex Overeem

### *Mycena corynephora* M. Geesteranus 1982 – Flockiger Rindenhelming

**Beschreibung:** Kleine Fruchtkörper, die nur bei gezielter Suche auffindbar sind. Hut glockig, 1-6 mm, weiß flockig-kleilig (rundliche, feinwarzige Pileocystiden in der HDS). Stiel 3-13 x 0,2-0,5 mm, ebenso weiß-hyalin, haarig-striegelig aus keuligen, feinwarzigen Kaulocystiden. Lamellen weiß, Schneide flockig bereift mit keulig-birnenförmigen, feinwarzigen Cheilocystiden. Sporen subglobos bis globos, 7-9 x 6-8 µm, J+.

**Funddaten:** Bayern, Oberbayern, Lkr. Starnberg, Tutzing, Deixlfurter See, MTB 8033/431, 695 m ü. NN, 10 FK auf der Borke von *Picea abies* (vermutlich erster Nachweis an Nadelholz). Leg./det. P. Karasch. 13.08.2006.

**Ökologie:** corticol-saprob, nordexponiert auf der Borke von Stämmen und Ästen, vom Flachland bis in submontane Regionen (-735 m ü. NN).

**Vorläufige Substratliste:** Borke von Laub- und Nadelgehölzen wie *Acer pseudoplatanus*, *Aesculus hippocastanum*, *Alnus glutinosa*, *Carpinus* ssp., *Castanea sativa*, *Corylus avellana*, *Fraxinus excelsior*, *Picea abies*, *Populus tremula*, *P. euroamericana*, *Quercus robur*, *Robinia pseudoacacia*, *Salix alba*, *S. cinerea*, *S. fragilis*.

**Soziologie:** Gelegentlich konnten Vergemeinschaftungen mit anderen corticolen Arten wie *Mycena alba* Bres., *M. hiemalis* (Osbeck: Fr.) Quél., *M. meliigena* (Berk. & Cke. ap. Cke.) Sacc., *M. olida* Bres., *M. pseudocorticola* Kühner und/oder *Clitopilus hobsonii* (Berk.) Orton beobachtet werden.

**Phänologie:** Juni – Dezember während längerer Feuchtperioden. So z. B. vom 11.07.- 06.09. 2002 ohne Unterbrechung an einem Eichenstamm im MTB 8033/311 mit bis zu hundert Exemplaren fruktifizierend (vgl. KARASCH in ZfM 69/1).

**Verwechslungsmöglichkeit:** Mit anderen weißen Rindenhelmingen wie *M. alba*, *M. hiemalis* o. *M. olida*, die aber nie so ausgeprägt haarig-striegelig sind (Lupe!). Mit etwas Erfahrung ist die Art schon im Feld leicht anzusprechen.

**Ikonomie & Bibliographie:** BREITENBACH & KRÄNZLIN (1991: 266) – Pilze der Schweiz Bd. 3, Nr. 325. – Robich, G. (2003), *Mycena* d'Europa.

**Vorkommen:** Europa (A, D, F, GB, I, CH, Deutschland bisher aus BW, BY (Erstnachweis 07.06.2000, seither 21 weitere Nachweise, vermutlich weit verbreitet), MV u. SH.



*Mycena corynephora* auf der Borke von *Picea abies*.

Foto: P. Widmann

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mycologia Bavarica](#)

Jahr/Year: 2008

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Karasch Peter, Widmann P.

Artikel/Article: [Fungi selecti Bavariae Nr. 8 Mycena corynephora M. Geesteranus 1982 - Flockiger Rindenhelmling 44](#)