

**HYPHODERMELLA** Eriksson et Ryvarden 1976 (f)  
Cort. of North Europe 4:579,1976

Meruliaceae (17 Gattungen)  
Polyporales (23 Familien)  
Basidiomycetes

## **STIELBASIDIENRINDENPILZ**

### Typus

Hydnum corrugatum Fr.:Fr.

### Artenzahl

Jülich 1, Krieglsteiner1, Vesterholt 1 (Weltflora: Ainsworth-Bisby 1)

### Kennzeichnung

Holzsaprobiont, erzeugt eine Weißfäule

Fruchtkörper resupinat-membranöser Überzug mit unregelmäßigem, odontioidem Hymenophor, ohne Rhizomorphen, in weißlichen, später dunkelockerlichen Farben

Hyphenstruktur monomitisch, Hyphen hyalin, in den Stachelspitzen inkrustiert, Septen ohne Schnallen

keine Zystiden

Basidien schmalkeulenförmig bis fast urniform, hyalin

Sporen ellipsoid, glatt, hyalin, dünnwandig, inamyloid

### Bemerkungen

Hyphoderma besitzt Septozystiden, zylindrische Sporen und Schnallen an den Hyphensepten

### Literaturhinweise

Eriksson et Ryvarden The Corticiaceae of North Europe 4:579,1976

Jülich Die Nichtblätterpilze in Gams Kl. Kryptogamenflora Bd.IIb/1, S.189,1984

Krieglsteiner Beitr.Kenntn.Pilze Mitteleur. 4:169,1989

Vesterholt Nordic Macromycetes 3:202,1997

Krieglsteiner Die Großpilze Baden-Württembergs Bd.1:227,2000