

**TUBULICRINIS** Donk 1956 (f)

Tubulicrinaceae (4 Gattungen)  
Polyporales (23 Familien)  
Basidiomycetes

## **LYOZYSTIDENRINDENPILZ**

### Typus

Corticium glebulosum Bres.

### Artenzahl

Jülich 18, Krieglsteiner 6, Vesterholt 19 (Weltflora: Ainsworth-Bisby 31)

### Kennzeichnung

Holzsaprobiont

Fruchtkörper resupinater, membranöser Überzug, etwas wachsartig, mit glatter Oberfläche ohne Hymenophor

Hyphenstruktur monomitisch, Hyphen hyalin, Septen mit Schnallen

Lyozystiden vorhanden, löslich in KOH, hyalin, dickwandig, z.T. amyloid

Basidien schmalkeulig bis fast urnenförmig, hyalin

Sporen glatt, hyalin, dünnwandig, inamyloid

### Bemerkungen

Tubulicium hat mehrwurzelige Zystiden, deren Wandung sich in KOH nicht auflöst und eine andere Sporenform

### Literaturhinweise

Weresub Can.J.Bot. 39:1456,1961

Oberwinkler ZfP 31:12,1965

Jülich Die Nichtblätterpilze in Gams Kl.Kryptogamenflora Bd.IIb/1, S.219,1984

Vesterholt Nordic Macromycetes 3:136,1997

Krieglsteiner Die Großpilze Baden-Württembergs Bd.1:349,2000