

PSEUDOHYDNUM Karsten 1868 (n)
Notiser Sällsk. Fauna et Fl. Fennica N.S. 6:374,1868

Exidiaceae (28 Gattungen)
Tremellales (10 Familien)
Basidiomycetes

ZITTERZAHN

= Tremellodon (Pers.) Fr. 1874

Typus

Hydnum gelatinosum Scop. : Fr.

Artenzahl

Jülich 1, Krieglsteiner 1, Torkelsen 1 (Weltflora: Ainsworth-Bisby 1)

Kennzeichnung

Holzsaprobiont

Fruchtkörper konsolen- bis fächerförmiger Stachelpilz, weichgallertig, mit dickem, meist seitlichem Stiel, weiß-opak, doch auch bräunlich

Hymenophor dichtstachelig, weißlich - graubräunlich, Stacheln lang und spitz

Substanz, weich, gelatinös, durchsichtig

Hyphenstruktur monomitisch, Hyphen hyalin, dünnwandig, Septen mit Schnallen

keine Zystiden

Basidien birnenförmig, längsseptiert, langstielig mit schnallenloser Querwand, hyalin

Sporen kugelig, mit deutlichem Apikulus, glatt, mit körnigem Inhalt, inamyloid

Bemerkungen

Heterochaete mit sterilen Stacheln und Stypella mit ungestielten Basidien haben resupinate Fruchtkörper

Literaturhinweise

Donk Persoonia 3:199,1964

Jülich Die Nichtblätterpilze in Gams Kl.Kryptogamenflora Bd.IIb/1, S.420,1984

Moser-Jülich Farbatlas der Basidiomyceten, Gattungsdiagnosen Teil 6: Heterobasidiomycetes

Torkelsen Nordic Macromycetes 3:110,1997

Krieglsteiner Die Großpilze Baden-Württembergs Bd.1:114,2000