

**CRUSTOMYCES** Jülich 1978 (m)

Cystostereaceae (8 Gattungen)  
Polyporales (23 Familien)  
Basidiomycetes

## **KRUSTENPILZ**

### Typus

*Odontia abrupta* Bourdot et Galzin

### Artenzahl

Jülich 1, Krieglsteiner 1 (Weltflora: Ainsworth-Bisby 3)

### Kennzeichnung

Saprobiont an Laub- und Nadelholz, erzeugt eine Weißfäule

Fruchtkörper corticioider-krustenförmiger Überzug, relativ dick, glatt oder mit odontioidem Hymenophor

Hyphenstruktur dimitisch; generative Hyphen hyalin, Septen mit Schnallen, Skeletthyphen auch hyalin

Gloeozystiden und Dendrohyphidien vorhanden

Basidien schmalkeulig bis fast urnenförmig, hyalin

Sporen ellipsoid, glatt, hyalin, dünnwandig, inamyloid

### Bemerkungen

*Pteridomyces* hat dünn-membranöse Fruchtkörper mit nur schwach odontioidem Hymenophor

### Literaturhinweise

Eriksson et Ryvarden *The Corticiaceae of North Europe* 3:322,1975

Jülich *Die Nichtblätterpilze in Gams Kl. Kryptogamenflora Bd.IIb/1*, S.180,1984

Vesterholt *Nordic Macromycetes* 3:205,1997

Krieglsteiner *Die Großpilze Baden-Württembergs Bd.1*:190,2000