

Resinicium bicolor



Ordre : Hymenochaetales Genre : Resinicium

Macroscopie

Consistance céroïde, mince, friable à l'état sec. Fructification entièrement résupinée, étroitement fixée au substrat et formant des revêtements de plusieurs centimètres ou décimètres de diamètre.

Zoom

Microscopie de l'hyménophore

Astrocystides et Halocystides. Basides clavées $12-23 \times 5-9 \mu\text{m}$, tétrasporiques et bouclées. Cystides de deux sortes : (1)- lisses avec grosse vésicule à l'extrémité (halocystides). (2)-lisses, pointues et couvertes d'une mâcle cristalline (astrocystides). Hyphes larges, septées et bouclées.

Zoom

Spores

Irrégulièrement elliptiques, aplatis unilatéralement et parfois légèrement arquées, hyalines, Taille des spores : $6-7,5 \times 2,5-3,5 \mu\text{m}$.

Zoom

Habitat

Sur bois mort décortiqué de conifères, plus rarement sur feuillus. Colonise surtout les souches de Picea. Retrouvé tout au long de l'année, plutôt répandu.

Comestibilité

Ce champignon a une consistance ligneuse très coriace à l'état sec, ce qui n'incite pas à essayer de le consommer. Il est sans intérêt comestible.

