

► *Pholiota tuberculosa*

305

(Schaeff.) P. Kumm.



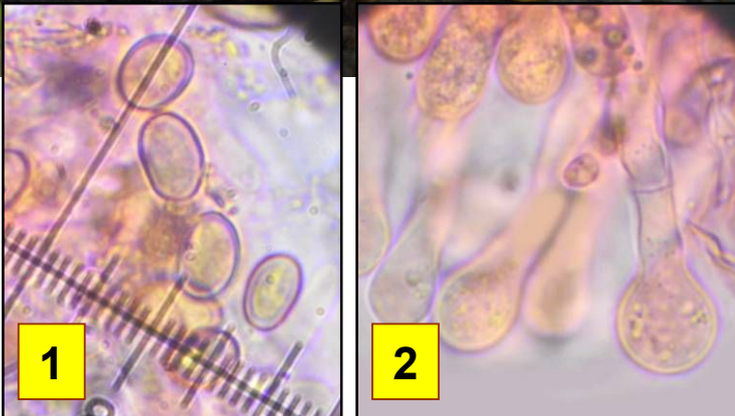
Bois
mort



Feuillus



Peu
fréquent



1

2

1 : Spores 6,5-10 x 4-6 μm , cylindro-elliptiques ou à face ventrale déprimée, phaséoliformes, sans pore germinatif.

2 : Cheilocystides 25-70 x 5-15 μm , clavées ou à tête arrondie.

Chapeau 1-5 cm, hémisphérique à largement convexe, finement fibrillo-squamuleux à glabre, sec ou viscidule, jaune assez vif puis vite orangé ou roux orangé, finalement roux à brun-roux, la marge souvent denticulée restant longtemps plus claire.

Sur branches et troncs tombés de feuillus.

Combe Saint-Martin, maille 3023D14, le 28 septembre 2016.

► Les pholiotes du groupe de *P. tuberculosa* sont caractérisées par leur taille petite ou moyenne, leurs spores sans pore germinatif, l'absence de cystides sur les faces des lames. Leur chair trop amère n'autorise pas leur consommation.