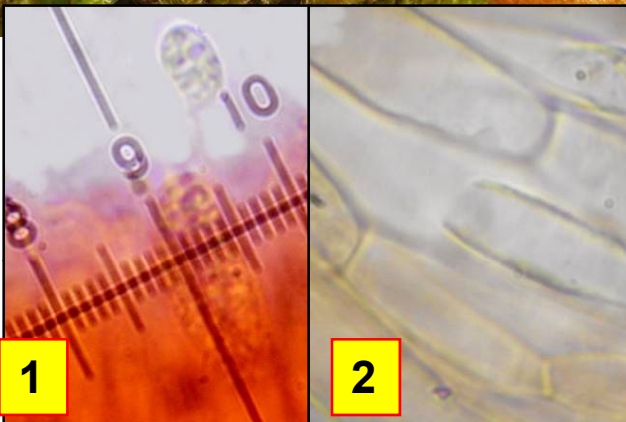




Leg. & det. JCV



1 : Spores $6-7,5 \times 4-5,5 \mu\text{m}$, elliptiques.
 2 : Boucles nulles.

Litière

Pins

Rare

Chapeau 4-8 cm, hémisphérique puis convexe mamelonné, très sec, sablé ou granuleux, surtout au disque, ocre brunâtre olivâtre, pâle et terne. Lames échancrées, crème pâle à ochracées, parfois roussâtres. Stipe 5-8 x 0,5-1,5 cm, granulo-poudre concolore sous une zone annulaire haut placée, blanchâtre et lisse au-dessus de la limite de l'armille. Chair amarescente.

Sous les pins, dans les aiguilles.

Aire des Chênaux, maille 3022D24, le 3 décembre 2018.

► A noter l'existence de *T. concolor*, taxon parfois synonymisé, qui distinguerait les récoltes sous pins, alors que *T. psammopus* désignerait les récoltes sous mélèzes. La situation n'est pas claire : les deux espèces, en plus de l'écologie, posséderaient une différence microscopique de la cuticule qui nous paraît bien subtile à prendre en compte pour une distinction ferme et sans conteste.