



Ordre : *Boletales*

Famille : *Coniophoraceae*

## *Coniophora arida* (Fr.)Karst.

Sur feuillus ou conifères. Fructification feutrée membraneuse peu épaisse de couleur ocre brun à brun olive. Spores 9-13 x 5,5-8  $\mu\text{m}$  dextrinoïdes. A comparer avec :

- *C. puteana* : plus épais et spores non dextrinoïdes ;
- *C. olivacea* : spores plus petites et présence surtout de cystides brunes, septées et irrégulièrement incrustées ;
- *C. fusispora* : grandes spores de 14-20 x 5-8  $\mu\text{m}$ , typiquement fusiformes.

Selon nos observations, cette espèce n'est pas rare, elle est visible chaque année, tant sur le littoral qu'à l'intérieur des terres, sur *Pinus*, *Cupressus* et divers feuillus.

Biblio : BK2 236 - Corticiaceae Bernicchia & Gorjón.

Fiche réalisée en janvier 2017 par Patrice TANCHAUD