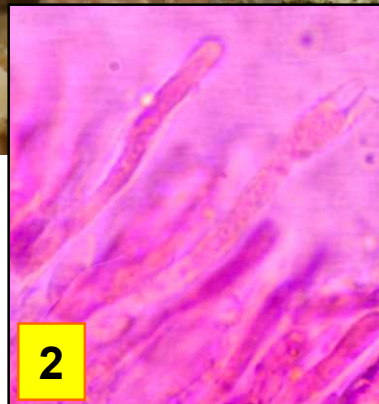


1



2



3

1 : Spores hyalines, cylindriques, faiblement incurvées, $4,5-5,5 \times 1,5-2 \mu\text{m}$

2 : Leptocystides clavées à fusiformes, incluses dans l'hyménium donc peu frappantes.

3 : Monomitique : hyphes larges de $1,5-4 \mu\text{m}$, cloisonnées et bouclées.



Sporophore appliqué, sans chapeau, avec tout au plus des épaississements nodulaires; orange-rougeâtre ou jaune, intérieur plus rose chair, avec l'âge entièrement de cette couleur ; surface (couche fertile) ridée-pectinée ou sillonnée ; chair un peu gélatineuse.



Sur le flanc d'un tronc de hêtre abattu par le vent.

Combe Rabot, maille 3022D13, le 19 février 2015.

► *Phlebia radiata* est très variable de forme et de couleur de sorte que l'on a parfois l'impression d'avoir plusieurs espèces devant soi. La très ressemblante *Phlebia rufa* (Fr.) Christ. s'en distingue par son hyménium mérulioïde-poré sans aucune tendance à un quelconque plissement radial.