



- 1 : Spores arrondies, 5-7 x 4-6 μm , hyalines, à paroi fine, non amyloïdes et non dextrinoïdes.
2. Grossissement des pores bruns présents sur la surface infère du champignon.

Fructification en forme de console pouvant atteindre 30 cm sur sa largeur. Marge généralement peu épaisse. Profil de la face hyménophorale à tendance concave, pores répartis régulièrement. Face piléique à nombreux bourrelets, pouvant dépasser 20 avec l'âge, croûte noirâtre à noire, plus ou moins brillante, entière sur le frais, craquelée en séchant. Peu fréquent.



Sur saule debout vivant (*Salix cinerea*).

Combe à la Mairie, maille 3022D12, le 12 décembre 2016.



► Si on voulait pousser la détermination un peu plus loin, au rang de variété, on distinguerait cette récolte faite sur saule vivant en milieu fermé humide, comme c'est le cas dans ce marais de pente, en le nommant *P. ignarius var. trivialis* (Bres.) Niemela de *P. ignarius var. ignarius* présent dans les nécroses de saules isolés, donc en milieu ouvert. Tous les spécialistes ne font pas cette distinction. Il faudra bien veiller également à identifier correctement le support, car d'autres espèces du genre sont assez ressemblants. Notamment *P. populicola* qui, comme son nom l'indique, apparaît sur peuplier.