



Saintes, oct. 2004, sur chêne  
Photographie M. Sandras



Saintes, sept. 2011, sur sureau



Chives, août 2014

Ordre : Polyporaceae

Famille : Meripilaceae

## *Rigidoporus ulmarius* (Sow. : Fr.) Imazeki

Sur troncs, pluriannuel. Surface blanchâtre à crème grisâtre, glabre, sillonnée et verruqueuse. Pores saumonés à orangés. Odeur faible. Spores 6-8 x 5-7 µm non dextrinoïdes et boucles absentes.

Vu de dessus, véritable sosie de *P. fraxinea*, mais ce dernier possède des pores crème, une odeur désagréable, des spores dextrinoïdes et des boucles aux cloisons des hyphes.

Polypore peu fréquent, observé malgré tout à plusieurs reprises en Charente-Maritime et Charente, surtout sur peupliers et marronniers d'Inde.

Biblio : Phillips page 228 - BK2 n° 370 (remarques) - Polyporaceae A. Bernicchia.

*Fiche réalisée en février 2024 par Patrice TANCHAUD*



*St Sornin, oct. 2011, sur peuplier*



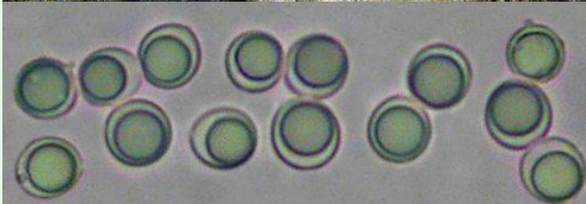
*Saintes, nov. 2016, sur marronnier*



*Ile de Ré, décembre 2020*







*Fontcouverte, 2016  
à 2018, sur érable*