

Ile de Ré, nov. 2023  
sur peuplier



Ordre : Polyporales

Famille : Hapalopilaceae

## *Spongipellis spumeus* (Sow. : Fr.) Pat.

Parasite sur feuillus, souvent sur les arbres des parcs et allées. Fructification en forme de console, charnue et molle, de teintes crème ochracé. Face inférieure porée, blanche à crème. Spores 6-8 x 4,5-5 µm. Système d'hyphes monomitique.

A comparer avec :

- *Tyromyces fissilis* : rosissement général et spores plus petites ;
- *Fomitopsis spraguei* : très rare, système d'hyphes trimitique.

Cette espèce semble peu fréquente dans la région, nous l'avons malgré tout rencontrée à plusieurs reprises sur châtaigniers, dans différents secteurs de Charente et Charente-Maritime, surtout durant les mois d'été, et parfois en fin d'automne (cf. ci-dessus, récolte sur peuplier sur l'île de Ré).

Biblio : BK2 412 - Polyporaceae Bernicchia.

*Fiche réalisée en janvier 2024 par Patrice TANCHAUD*

