



Ordre : *Boletales*

Famille : *Boletaceae*

## *Xerocomellus porosporus* (Imler ex Bon & Moreno) Šutara

Synonyme : *Xerocomus porosporus*

Noms français : Bolet à spores porées, Bolet fissuré

En forêt, surtout de feuillus. Espèce sombre et terne. Chapeau brun olivâtre à brun grisâtre, vite craquelé fissuré, laissant voir la chair blanchâtre sous-jacente. Pores jaune verdâtre, bleuisant au toucher. Stipe subconcolore au chapeau. Chair blanchâtre jaunâtre tendant à grisonner, brun rougeâtre à la base du stipe. Spores 11-15 x 4,5-6,5 µm à sommet tronqué.

Ce bolet est peu fréquent, nous l'observons occasionnellement l'été ou l'automne, sur le littoral et à l'intérieur des terres. A noter page 4 une récolte aux couleurs plus vives qui pourrait se rapprocher de *X. marekii* ...

Biblio : littérature courante - Xerocomus H. Ladurner & G. Simonini - GEPR.







Récolte réalisée en novembre 2009 sous chênes verts et pins à St Pierre d'Oléron. Les spores à sommet tronqué éliminent de nombreux taxons, restent :

- *X. porosporus* : binôme que nous retenons ici jusqu'à nouvel ordre ;
- *X. marekii* : considéré comme une forme rouge de *X. porosporus* (cf. GEPR) ;
- *X. intermedius* (syn. *X. fennicus*) : espèce hygrophile associée aux aulnes et bouleaux qui possède des spores striées ;
- *X. truncatus* : peut-être synonyme de *X. porosporus* ou espèce américaine ?