



*Sur Abies, bois des Essouverts à Lozay, oct. 2015*



Ordre : *Polyporales*

Famille : *Polyporaceae*

***Lenzites warnieri*** Durrieu & Montagne

Sur feuillus, surtout sur peuplier. Chapeau assez épais, glabre, zoné, gris ochracé à brun rougeâtre. Hyménium lamelliforme. Spores 6,5-9 x 3-3,5 µm.

A comparer avec :

- *Lenzites betulina* : plus petit, moins épais, hirsute, spores 5-6 x 2-3 µm ;
- *Daedalea quercina* : hyménium labyrinthe, spores 5-6 x 2,5-3,5 µm ;
- *Daedaleopsis confragosa* : nettement poré, spores 8-10 x 2-2,5 µm. A noter l'existence de *D. confragosa* var. *trametea* qui présente un hyménium lamellé.

Ce polypore n'est pas très fréquent, nous le rencontrons occasionnellement sur son essence de prédilection, aussi bien sur le littoral (parfois sur bois flotté, cf. page 2) qu'à l'intérieur des terres. A noter une récolte intéressante ci-dessus, avec support probablement inédit, sur *Abies*.

Biblio : littérature courante.

**Meschers,  
sur bois flotté**



