

# Daldinie concentrique



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



**NON COMESTIBLE**

Nom latin: *Daldinia concentrica*

Famille: Autres > Xylariaceae > Hypoxylon

Caractéristiques du genre *Hypoxylon*: chapeau: hémisphérique à crustiforme, ligneux, noir à l'intérieur, non zoné (vor *Daldinia*), périthèces noirs (avec asques et spores) répartis en une ou deux couches sous la surface - lames: inexistantes - pied: inexistant - remarques: saprophyte sur bois mort

**Synonymes:** *Hemisphaeria concentrica*, *Hypoxylon concentricum*, *Stromatosphaeria concentrica*, *Peripherostoma concentricum*, *Sphaeria concentrica*, *Hemisphaeria concentrica*

**Chapeau:** 1-4cm, hémisphérique, sphérique, sphérique-déprimé à turbiné, sessile ou courtement stipité, lisse ou avec monticules périthéciaux plus ou moins distincts, blanc grisâtre puis brun vineux, marron à sépia grisâtre, terne et plus foncé avec l'âge, légèrement luisant et noir à la fin, avec granules brun orangé terne à brun rougeâtre terne immédiatement sous la surface et tissu entre les périthèces moelleux à ligneux, brun

**Lamelles:** sans lames

**Pied:** sans anneau, absent ou court et trapu

**Chair:** fibreuse, charbonneuse, formée de zones concentriques alternantes, moelleuses à ligneuses, brun-pourpre foncé à brun foncé

**Odeur:** néant

**Saveur:** néant

**Habitat:** janvier-décembre, solitaire ou moins souvent grégaire, sur bois pourri, commun

**Remarques:** probablement la plus fréquente du genre

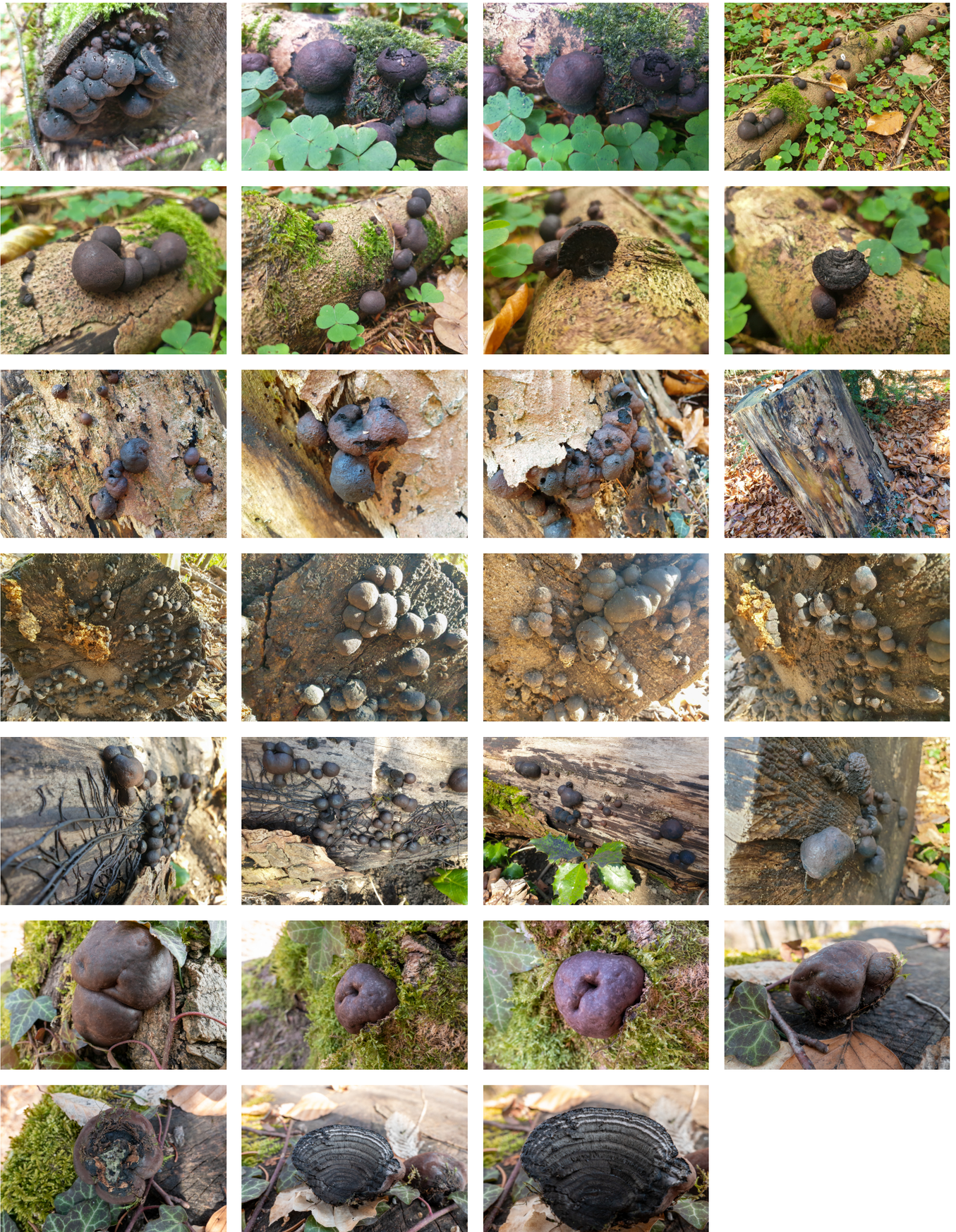
**Confusion:** Hypoxyle en forme de fraise (*Hypoxylon fragiforme*)  
*Daldinie*: chair en pelures d'oignon, *Hypoxylon*: chair uniforme  
Réticulaire vesse-de-loup (*Reticularia lycoperdon*)  
*consistance*  
Xylaire polymorphe (*Xylaria polymorpha*)  
*La couleur de la chair fait la différence*

**Détermination:** Carpophore > Ni lamelles, ni tubes, ni pores, ni aiguillons sous le chapeau > Entièrement à l'air libre à maturité > Non étalé sur le bois sous forme de croûte > Ni l'aspect d'une croûte, ni la forme d'un dé à coudre > Petites masses hémisphériques de 0.5 à 1 cm, en général sur bois > Masses dures et ternes > *Hypoxylon*

**Classification:** Fungi > Dikarya > Ascomycota > Pezizomycotina > Sordariomycetes > Xylariomycetidae > Xylariales > Hypoxylaceae > *Daldinia*

## Photos:





Photos micro:

