

Hypoxyle en forme de fraise



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: *Hypoxylon fragiforme*

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: Botrytis ochracea, Nodulisporium ochraceum, Nodulisporium ochraceum, Stromatosphaeria fragiformis, Peripherostoma fragiforme, Sphaeria fragiformis, Hypoxylon coccineum

Chapeau: 3-16mm, hémisphérique à subglobuleux, largement fixé au substrat, pustuleux-rugueux, souvent avec protubérences périthéciales, rose saumon puis rouge brique, rouge baie à rouille, brun, grisâtre à brun noirâtre à la fin, avec granules rouge orangé sous la surface

Lamelles: sans lames

Pied: sans anneau, sans pied

Chair: charbonneuse, brun-noir

Odeur: indistincte

Saveur: neutre

Habitat: janvier-décembre, saprotrophe, sur branches et troncs coupés de feuillus couvrant souvent entièrement l'écorce

Remarques: d'abord rouge fraise puis vire au noir clair

Confusion: Daldinie concentrique (*Daldinia concentrica*)
Daldinie: chair en pelures d'oignon, *Hypoxylon*: chair uniforme

Détermination: Carpophage > 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 > Leotiomyces > Leotiomycetidae > Helotiales > Sclerotiniaceae > Botrytis

Photos:



