

Xylaire du bois



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: *Xylaria hypoxylon*

Famille: Autres > Xylariaceae > Xylaria

Caractéristiques du genre *Xylaria* : chapeau: en colonne plus ou moins irrégulière, noir extérieurement, blanchâtre à l'intérieur, ligneux à coriace, asques et spores contenues dans de petites cupules arrondies et noires (périthèces) situées juste sous la surface et s'ouvrant à l'extérieur - lames: inexistantes - pied: inexistant - remarques: saprophyte sur bois mort

- Synonymes:** Xylosphaera hypoxylon, Cordyceps hypoxylon, Sphaeria hypoxylon, Clavaria hypoxylon
- Chapeau:** 2-8cm de hauteur, 2-6 mm de diamètre, élancé, dressé, clavarioïde, subcylindrique au début, formant une partie apicale fertile souvent ramifiée dichotomiquement et aplatie vers l'apex, parfois simple, et une partie basale stipitée, tenace
- Lamelles:** sans lame, partie fertile subdivisée en bois de cerf, couverte d'une poudre de blanche de conidies au début. finement papillée et noire à maturité
- Pied:** sans anneau, arrondi, avec côtes plates ou ovales, souvent tomenteux et brun foncé à noir
- Chair:** dure et ligneuse, flexible, blanche
- Odeur:** neutre
- Saveur:** neutre
- Habitat:** janvier-décembre, solitaire ou grégaire, saprotrophe, sur bois pourrissant de feuillus, branches, souches, débris ligneux
- Remarques:** se caractérise par sa forme coralloïde tenace, à base noirâtre et à extrémités pâles ramifiées
- Confusion:** peu de risque de confusion avec des champignons que l'on trouve en Suisse romande.
- 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 > Pas l'aspect de petites masses hémisphériques > Forme d'origine pas sphérique > Chair non cassante comme de la cire ou champignon dressé avec tige en massue ou en branches ramifiées > Pas en forme de trompette, ni de cornet > Chair fragile ferme et cassante > Pied moyen à épais > Tige simple en massue > Sur bois, extérieur noir, chair blanche > Xylaria
- Classification:** Fungi > Dikarya > Ascomycota > Pezizomycotina > Sordariomycetes > Xylariomycetidae > Xylariales > Xylariaceae > Xylaria

Photos:



Xylaire à long pied



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: *Xylaria longipes*

Famille: Autres > Xylariaceae > Xylaria

Caractéristiques du genre *Xylaria* : chapeau: en colonne plus ou moins irrégulière, noir extérieurement, blanchâtre à l'intérieur, ligneux à coriace, asques et spores contenues dans de petites cupules arrondies et noires (périthèces) situées juste sous la surface et s'ouvrant à l'extérieur - lames: inexistantes - pied: inexistant - remarques: saprophyte sur bois mort

Synonymes: *Xylosphaera longipes*

Chapeau: 2-8cm formé d'une partie apicale fertile et d'un pied distinct, élancé, plus ou moins clavé, cylindrique, à irrégulièrement aplati, rarement ramifié, tenace, grisâtre à brunâtre au début, puis noir

Lamelles: sans lame

Pied: sans anneau, souvent long ou proportionnellement long, égal, légèrement renflé vers la base, lisse vers l'apex, passant souvent insensiblement dans la partie fertile, avec feutrage mycélien distinct à la base

Chair: fibreuse, blanche

Odeur: neutre

Saveur: neutre

Habitat: janvier-décembre, grégaire, sur bois pourri, souvent de feuillus

Remarques: structure en forme de pied plus longue que les autres espèces du genre

Confusion: Xylaire polymorphe (*Xylaria polymorpha*)
plus long et fin, surface du chapeau

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 > Pas l'aspect de petites masses hémisphériques > Forme d'origine pas sphérique > Chair non cassante comme de la cire ou champignon dressé avec tige en massue ou en branches ramifiées > Pas en forme de trompette, ni de cornet > Chair fragile ferme et cassante > Pied moyen à épais > Tige simple en massue > Sur bois, extérieur noir, chair blanche > *Xylaria*

Classification: Fungi > Dikarya > Ascomycota > Pezizomycotina > Sordariomycetes > Xylariomycetidae > Xylariales > Xylariaceae > *Xylosphaera*

Photos:



Xylaire polymorphe



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: Xylaria polymorpha

Famille: Autres > Xylariaceae > Xylaria

Caractéristiques du genre Xylaria : chapeau: en colonne plus ou moins irrégulière, noir extérieurement, blanchâtre à l'intérieur, ligneux à coriace, asques et spores contenues dans de petites cupules arrondies et noires (périthèces) situées juste sous la surface et s'ouvrant à l'extérieur - lames: inexistantes - pied: inexistant - remarques: saprophyte sur bois mort

Synonymes: Xylosphaera polymorpha, Xylosphaeria polymorpha, Hypoxylon polymorphum, Cordyceps polymorpha, Sphaeria polymorpha

Chapeau: 1-3cm, formé d'un capitule fertile et d'un pied indistincts, irrégulièrement clavé à fusiforme, parfois lobé, aplati, dur

Lamelles: sans lames, capitule farineux-poudreux, blanc, gris pâle à brun au début par les conidies, puis croûteux, charbonnier, souvent plissé, finement craquelé et noir à maturité, finement verruqueux par les ostioles

Pied: sans anneau, indistinct, court, égal

Chair: fibreuse-tenace, blanche

Odeur: noix de coco

Saveur: neutre

Habitat: mai-novembre, sur bois pourri ou racines enfouies de feuillus, en amas denses, parfois solitaire, commun

Remarques: sa taille et sa croûte noire lui interdisent l'accès à la table

Confusion: Daldinie concentrique (*Daldinia concentrica*)

La couleur de la chair fait la différence

Xylaire à long pied (*Xylaria longipes*)

plus long et fin, surface du chapeau

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 > Pas l'aspect de petites masses hémisphériques > Forme d'origine pas sphérique > Chair non cassante comme de la cire ou champignon dressé avec tige en massue ou en branches ramifiées > Pas en forme de trompette, ni de cornet > Chair fragile ferme et cassante > Pied moyen à épais > Tige simple en massue > Sur bois, extérieur noir, chair blanche > Xylaria

Classification: Fungi > Dikarya > Ascomycota > Pezizomycotina > Sordariomycetes > Xylariomycetidae > Xylariales > Xylariaceae > Xylaria

Photos:

