

GYROMITRA INFULA

Nom de référence : *Gyromitra infula* (Schaeff.) Quéf.

Synonymes : *Phallus monachella* Scop.
Helvella infula Schaeff.
Physomitra infula (Schaeff.) Boud

Classification : **Division** : Ascomycota
Ordre : Pezizales
Famille : Discinaceae

Nom français : gyromitre en turban.

Intérêt culinaire : espèce toxique.

1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : au sol, de dimension faible à moyenne, le pied central porte une masse plissée et lobée en forme de mitre, de rubans. Couleur dominante : brun-rougeâtre.
- 1-2 Chapeau/réceptacle** : il mesure 7 à 8 cm de large. Il est en forme de selle avec 2 à 3 lobes irréguliers et assez épais qui peuvent se terminer en pointes redressées. Ces lobes se réunissent sur le pied. La couleur est rouille à brun foncé. La marge est concolore à l'ensemble du revêtement du chapeau.
- 1-3 Pied ou stipe** : de 6-8 x 2-4 cm. Plutôt lisse et aplati, il est parfois marqué de plis discrets alors que sa base peut présenter des scrobicules. Le pied est creux, blanchâtre, plus ou moins teinté de brun ou de rose-violacé.
- 1-4 Chair** : dans le chapeau et le pied, la chair est blanche, fragile, cassante, ferme et peu épaisse. Sa saveur est douce, son odeur est faible ou un peu fruitée.
- 1-5 Lames, tubes et pores, aiguillons** : ce champignon n'en possède pas. La face inférieure du réceptacle est blanchâtre.
- 1-6 Sporée** : blanchâtre.
- 1-7 Habitat** : surtout dans les bois de résineux mais aussi de feuillus, autour des souches, ou sur bois enterré, plutôt en terrain sablonneux. Le *Gyromitra infula* vient en altitude dès la fin de l'été et en automne. Ce champignon affectionne les brûlis.
- 1-8 Répartition** : espèce rare à inexistante en plaine, elle reste peu fréquente en montagne.

2-OBSERVATIONS

Le gyromitre en turban contient en faible quantité la même toxine que le gyromitre comestible. Sa consommation est donc fortement déconseillée.

3-INTERÊT

A considérer comme toxique.

4-RISQUES DE CONFUSION

Avec *Gyromitra gigas*, *Gyromita esculenta* et les différentes *Morchella*, *Verpa* et *Helvella*.

Vérfié le 11 mars 2012