

## ASCOCORYNE SARCOIDES

**Nom de référence** : *Ascocoryne sarcoides* (Jacquin) J.W. Groves & D.E. Wilson

**Synonymes** : *Bulgaria sarcoides* (Jacquin) Dicks  
*Coryne sarcoides* (Jacquin) Tul. & C. Tul.

**Classification** : **Division** : Ascomycota  
**Ordre** : Physalacriaceae  
**Famille** : Helotiaceae

**Nom français** : ascocoryne sarcoïde.

**Intérêt culinaire** : aucun.



## **1-DESCRIPTION**

**1-1 Silhouette** : sur souche ou branche. Ce champignon a l'apparence d'une petite cervelle ou d'un petit cône. Couleur dominante : rouge-violet

**1-2 Chapeau** : il ne possède pas de vrai chapeau car, à l'état jeune, il présente un petit tubercule irrégulièrement lobé pouvant regrouper plusieurs exemplaires, certains pouvant présenter des nuances plus pâles. Ce champignon gélatineux, bombé par endroits est plutôt discoïde, ou même légèrement cupuliforme dans sa forme parfaite mesure de 0,1 à 1,5 cm. La face supérieure est rouge-violet. Plus tard, en automne, dans sa forme imparfaite, la masse demeure gélatineuse, face supérieure devient plus plissée, bosselée, luisante et présente généralement des lobes nets. La marge irrégulière, est mollement lobée, ou un peu plissée et généralement plus sombre.

**1-3 Pied ou stipe** : inexistant ou à peine distinct.

**1-4 Chair** : elle est gélatineuse et n'a pas d'odeur particulière.

**1-5 Lames, tubes et pores, aiguillons** : inexistants.

**1-6 Sporée** : blanche.

**1-7 Habitat** : il pousse principalement sur les souches et branches pourrissant de feuillus (particulièrement des hêtres).

**1-8 Répartition** : de l'automne jusqu'au milieu de l'hiver en plaine et en montagne. La forme asexuée est tardive.

## **2-OBSERVATIONS**

Ce champignon est fréquent, mais en général, le promeneur ne le remarque pas.

## **3-INTERÊT**

Néant.

## **4-RISQUES DE CONFUSION**

Confusion possible avec l'*Ascocoryne cylichnium* qui fréquente le même habitat à la même saison ou même avec des espèces du genre *Exidia*.

**Vérifié le 14 novembre 2013**