

## HYMENOSCYPHUS CONSCRIPTUS (Karst.) Korf



### SYNONYMES

*Calicina conscripta* (Karst.) Kuntze  
*Helotium conscriptum* Karst.

### BIBLIOGRAPHIE

Breitenbach et Kränzlin, 1981, Champignons de Suisse, 1 : 183  
Medardi, 2006, Ascomiceti d'Italia : 91  
Dennis, 1968, British Ascomycètes : 123

### ICONOGRAPHIE

Breitenbach et Kränzlin, 1981, Champignons de Suisse, 1 : 183  
Medardi, 2006, Ascomiceti d'Italia : 91

### OBSERVATIONS

Espèce appartenant au complexe de *Hymenoscyphus calyculus*, dont elle ne serait qu'une forme à spores beaucoup plus courtes et à pied absent ou très rudimentaire.  
Elle est caractérisée par sa poussée sur bois mort de feuillus (saules surtout) et par la forme et les dimensions des spores.

## DESCRIPTION

Fructifications orbiculaires puis convexes à discoïdes ou pulvinées de 1 à 5 mm de diamètre.

Hyménium jaune, jaune d'œuf ou ocre-jaune, lisse.

Surface externe blanchâtre, lisse.

Pied rudimentaire ou nul, blanchâtre et feutré lorsqu'il existe

Chair de consistance céroïde, de couleur claire.

Habitat sur bois mort et pourri de feuillus, surtout sur saules, en groupes de plusieurs exemplaires parfois superposés..

Asques octosporés, cylindracés, unisériés ou bisériés, très faiblement amyloïdes, de 120-150 x 8-10  $\mu$ .

Paraphyses nombreuses, grêles, filiformes, de 1 à 2  $\mu$  d'épaisseur.

Spores étroitement elliptiques à subcylindracées, lisses, hyalines, parfois cloisonnées, bi ou pluri-guttulées, de 11-13 x 3-4  $\mu$ .

## MICROSCOPIE



Asques et paraphyses x 400



Asque x 400



Spores x 400



Spores x 1000