



Ordre : *Helotiales*

Famille : *Helotiaceae*

Ascocoryne cylichnium (Tul.) Korf

Sur bois de feuillus en décomposition. Fructification plus ou moins régulière de consistance gélatineuse, incarnat à violet-rose. Spores 20-30 x 5,5-6 µm, multiseptées à maturité. Asques avec crochet à la base. Paraphyses filiformes ou un peu renflées au sommet.

Un contrôle microscopique est indispensable (spores et paraphyses) pour séparer les espèces de ce genre, notamment :

- *A. sarcoides* : spores plus petites avec une seule cloison à maturité ;
- *A. inflata* : spores biguttulées et paraphyses à sommet fortement capité.

A noter l'existence de *A. cylichnium* var. *deuncinata* (var. nov) qui se distinguerait surtout par la base des asques simple mais avec une très forte protubérance.

Cette espèce est fréquente dans la région, à l'intérieur des terres comme sur le littoral, nous pouvons l'observer tous les ans durant la période la plus humide, c'est à dire l'automne et l'hiver.

Biblio : BK1 166 - DVD H.-O. Baral.

