



Ordre : Pezizales

Famille : Ascobolaceae

## *Ascobolus cervinus* Berk. & Broome

Sur excréments d'animaux. Apothécies sessiles. Hyménium vert olive. Spores 14,5-16 x 8-9  $\mu\text{m}$ , striées longitudinalement.

Cette espèce est proche de *A. crenulatus* et de *A. michaudii*, ses dimensions sporales sont intermédiaires.

La récolte présentée a été réalisée en mars 2014 à Nieuil les Saintes, sur une peau pourrissante de chien mort. La plus grosse apothécie atteignait 5 mm et les spores observées mesuraient 16-16,5 x 7,5-8  $\mu\text{m}$ . Les éléments en notre possession nous ont conduit au binôme ici proposé, celui qui semble le plus approprié, car ces espèces sont bien proches et de délimitation délicate.

Biblio : World monograph of the genera Ascobolus and Saccobolus, J. Van Brummelen - Fungi fimicoli Italici, Doveri.

*Fiche réalisée en mai 2025 par Patrice TANCHAUD*