



Ordre : Pezizales

Famille : Ascobolaceae

Ascobolus michaudii Boud.

Sur excréments d'animaux domestiques ou sauvages. Apothécies grégaires, 0,7-3 mm, courtement stipitées. Hyménium jaune à jaune verdâtre puis violet noirâtre. Spores 17-22 x 9,5-12 μm , d'abord hyalines dans les asques, puis violettes et striées longitudinalement, brunes à totale maturité avec des veines horizontales ou obliques.

Nous avons observé cet ascomycète à plusieurs reprises, par exemple sur le littoral sur crottes de chevreuil (ci-dessus) et à l'intérieur des terres sur fumier et paille pourrissante (ci-contre).

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

Fiche réalisée en février 2018 par Patrice TANCHAUD