



1 : Asques octosporés.
2 : Détail de l'ornementation d'une ascospore. 13-21,5 x 6,5-9,5 µm.



Apothécies brun-clair, 0,2-2 mm, mouchetées de points noirs qui sont en réalité les asques compacts à ascospores très foncées présents à la surface de l'excipulum. Courant, notamment sur bouse de vache, crottin de cheval et crotte de lapin sauvage, mais rarement observé en Côte-d'Or. Accompagné ici par le pyrénomycète *Schizothecium tetrasporum*.

Sur crottes de lapin.
Val-Suzon, Combe Michelet, maille 3022D12, le 14 janvier 2016.

► Les ascomycètes du genre *Saccobolus* sont parmi les dicomycètes coprophiles les plus courants, mais aussi parmi les plus discrets. Ils se distinguent des *Ascobolus* rapidement par la microscopie qui montre à l'intérieur des asques des spores compactes regroupées en forme de sacs typiques (d'où le nom de genre). Une étude approfondie permettra de différencier celui-ci d'autres espèces proches dont notamment *S. caesariatus*.