



1 : Asque polysporé.
2 : Spores allantoides, brun jaune, mesurant environ 5-6 x 1 µm.



Stromas noirs semi-immérgés à l'allure de pustules, renfermant de nombreux périthèces. Une coupe verticale laisse apparaître un entostroma blanc (photo en haut à gauche). Vient sur branches tombées de feuillus, notamment sur *Fagus* et *Betula*.



Sur branche tombée de hêtre (*Fagus sylvatica*).
Combe Lavaux, maille 3023D14, le 8 septembre 2015.

► Pyrénomycète de la famille des *Diatrypaceae* très courant, notamment sur ce substrat. L'allure de son stroma et ses asques contenant une multitude de spores le placent dans le genre *Diatrypella*.