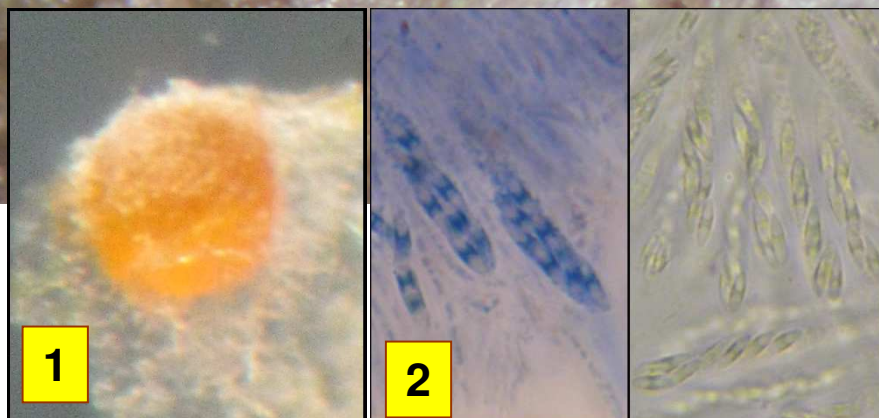


(Ade & Höhn.) Döbbeler



Leg. AG; det. AG



1 : Grossissement d'un ascme observé dans l'eau.

2 : Asques 28-50 x 4,5-5,5 µm, contenant 8 spores fusiformes, bisériées, à centre cyanophile, 5,5-7,5 x 1,5-2 µm.



Péritheces globuleux orange, de 200 µm de diamètre, présents sur la face inférieure de la feuille de l'hépatique et perforant cette dernière, laissant poindre la zone ostiolaire. Courant.

Sur hépatique (*Radula complanata*).

Pasques, Combe des Vaux-de-Roche, maille 3022D23, le 20 mars.
Darois, Les Aiges-Moreau, maille 3022D23, le 23 mars 2017.



► Espèce présente sur diverses hépatiques qu'elle nécrose, on peut l'observer fréquemment. Son étude nécessite une étude microscopique pour la différencier notamment de *Bryocentria bronniartii* assez fréquent sur *Frullania dilatata*, mais également sur *Radula complanata*.