



1 : Asques octosporés. Ascospores brunes uniseptées, 9-10 x 3,5-4 µm.

Périthèces globuleux mesurant moins de 100 µm de diamètre, venant en colonies sur les ramifications du thalle, à commencer par la ramification principale, ou alors en amas sur des petites galles (probablement provoquées par un *Biatoropsis*). Pas fréquent.

Sur *Usnea florida* dans un buisson de prunelliers.
Côteau des Chênaux, maille 3022D24, le 15 novembre 2018.

► Ce petit pyrénomycète lichénicole semble bien présent dans le secteur et en particulier dans la Réserve. Pour le dénicher, il faut trouver sa niche écologique : l'*Usneion florido-ceratinae* comme l'appellent les lichénologues. La naturalité du site rend propice sa présence. A noter qu'on peut rencontrer ces minuscules colonies de périthèces sous deux formes, soit en amas sur des pseudo-galles, soit disséminés sur les ramifications du lichen.

Buisson

Lichen

Rare