



1 : Asques ellipsoïdes unituniqués, 1-, octosporés 63-75 x 14-21 µm.
 2 : Ascospores hyalines 3 (4) septées, 17,8-25 x 5,5-9 µm.



Périthèces noirs subglobuleux, d'au moins un demi-millimètre de diamètre, présents sous l'écorce, munis d'un bec pouvant atteindre 380 µm perçant cette dernière. Présence d'un disque ectostromatique. Peu fréquemment observé.

Sur pétioles d'aulne (*Alnus glutinosa*).
 Marais de Jouvence, maille 3022D21, le 8 juin 2017.



► *Phragmoporthe conformis* est un pyrénomycète inféodé à l'aulne. On peut le trouver sur branchette, pétiole, et plus rarement sur feuille. Il n'est pas rare si on le cherche ardemment. D'autres *Gnomoniaceae* sont spécifiques de l'aulne : *Ditopella ditopa*, *Cryptospora suffusa* ou *C. multicontinentalis* qui viennent sur branchettes, ou encore *Gnomonia alni*, *Gnomoniella tubaeformis* ou *Ophiognomonia pseudoischnostyla* qui viennent sur feuilles. La microscopie permet de les distinguer.