



1 : Asque bitunique octosporé.

2 : Spores hyalines, uniseptées, entourée d'une fine enveloppe gélatineuse, 55-65 x 11-12 µm.



Périthèces noirs immergés dans le bois ou érompents faisant alors apparaître le périthèce noir globuleux surmonté d'un ostiole compressé latéralement en forme de petit aileron. Pyrénomycète donné rare mais courant sur nerprun des Alpes dans la Réserve.

Sur branche morte attenante de nerprun des Alpes (*Rhamnus alpina*).  
Saint-Fol, au pied des falaises, maille 3022D21, le 12 décembre 2015.



► Pour la détermination des *Lophiostoma*, il faut avoir recours à une étude microscopique. Cette espèce fait partie des *Lophiostoma* à des spores hyalines (que certains auteurs reversent dans le genre *Lophiotrema*), et possède parmi les plus grosses spores. Un bon moyen pour le trouver semble être de chercher sur les branches mortes de nerprun des Alpes.