



- 1 : Périthèces monté d'un long bec.  
 2 : Asque (rouge congo)  $20-32 \times 5-7 \mu\text{m}$ .  
 3 : Ascospore (rouge congo) :  $11,5-13,5 \times 2-2,5 \mu\text{m}$ .



Périthèces noirs semi-immergés dans la feuille, montés d'un long bec pouvant atteindre un millimètre de long. Présent au printemps sur feuilles d'arbre de la famille *Fagaceae*.

Sur feuille de chêne (*Quercus robur*).  
 Combe de Saint-Fol, en aval, maille 3022D21, le 26 février 2015.



► Les petits champignons noirs montés d'un long bec appartiennent à la famille des *Gnomoniaceae* ; ils se développent sur les feuilles mortes tombées, après l'hiver. *O. setacea* est un des plus courants, très courant sur feuille de chêne. Mais attention, des espèces très ressemblantes comme *Gnomonia kisslingii* peuvent être présents sur ces même feuilles, d'où le recours à la microscopie. Se distingue de *O. ischnostyla* par son hôte et par des spores moins longues.