



Ordre : *Helotiales*

Famille : *Sclerotiniaceae*

***Sclerencoelia fascicularis*** (Alb. & Schwein.) Pärtel & Baral

Sur bois mort de peuplier, parfois de charme. Apothécies 5-15 mm, érompantes et typiquement très fasciculées. Hyménium brun sombre puis brun-noir, face externe furfuracée. Spores 13-15,5 x 3,5-4,2 µm, asques 100-130 µm. A comparer avec :

- *S. pruinosa* : sur peuplier, apothécies plus isolées, spores 12-13 x 3 µm, asques 84-94 µm ;
- *S. fraxinicola* : sur frêne, apothécies solitaires à grégaires de teintes noirâtres, spores 12-15 x 3,2-3,5 µm, asques 85-120 µm.

A noter également l'existence d'*Encoelia siparia*, espèce liée à l'orme.

Ascomycète peu fréquent, observé à ce jour entre les mois de janvier et de mars, par exemple dans les bois de Nieul les Saintes et Cadeuil, toujours sur peuplier tremble.

Biblio : BK1 203 - Nordic macromycètes vol. 1 p. 170 - Fungal Diversity déc. 2015.

*Fiche réalisée en mai 2017 et Patrice TANCHAUD*

