



Ordre : *Helotiales*

Famille : *Sclerotiniaceae*

Dumontinia tuberosa (Bull. : Fr.) Kohn

Nom français : Sclérotinie tubéreuse

En relation avec l'anémone sylvie (*Anemone nemorosa*). Fructification cupuliforme, brune, stipitée et émergant d'un sclérote noir. Spores 12-16 x 6-8 μm , biguttulées à quatre (parfois six) noyaux.

A comparer avec *Sclerotinia sclerotiorum* (cf. cette fiche) et *S. ficariae*.

Nous avons souvent scruté les pieds d'anémones sylvie dans le but de trouver cet ascomycète, mais il semble peu fréquent dans la région. Nous l'avons déniché sur la commune de St Sornin, en milieu frais à proximité d'aulnes. Ces champignons sont apparus à un endroit où les pieds de la plante hôte étaient épars. Le stipe mesurait parfois jusqu'à 8 cm, le sclérote était alors profondément enfoui dans le sol.

Biblio : littérature courante.

Fiche réalisée en avril 2020 par Patrice TANCHAUD

