



Ordre : *Acrospermales*

Famille : *Acrospermaceae*

Acrospermum compressum Tode : Fr.

Sur tiges mortes de plantes, dans les milieux humides. Fructifications claviformes jusqu'à 3 mm de hauteur, brun olive à brun-noir. Spores 280-440 x 1 μm .

A comparer avec :

- *A. graminum* : surtout sur graminées de la famille des *Poaceae*, spores 300-500 x 0,05-0,1 μm ;
- *A. pallidulum* : sur *Galium* et *Atropa bella-donna*, spores 300 x 1 μm guttulées.

Ascomycète peu fréquent, mais aussi certainement très discret dans son écologie. C'est avec notre ami Robert Lagarde que nous l'avons récolté en avril 2010, sur yèble (*Sambucus*) sur la commune de St Fraigne (16).

Biblio : BK1 302 - Ascomiceti d'Italia Medardi.

Fiche réalisée en septembre 2019 par Patrice TANCHAUD