



Ordre : *Hericiales*

Famille : *Amylostereaceae*

## *Amylostereum areolatum* (Chaillat ex Fr.) Boidin

Surtout sur bois mort d'épicéa, rarement de feuillus (hêtre). Fructification étalée réfléchie formant des chapeaux plus ou moins concrescents. Surface brun rouille violacé, feutrée, rapidement colonisée par les mousses. Hyménium violacé grisâtre. Spores 5-6 x 2,5-3 µm typiquement amyloïdes, présence de cystides incrustées au sommet (skeletocystides).

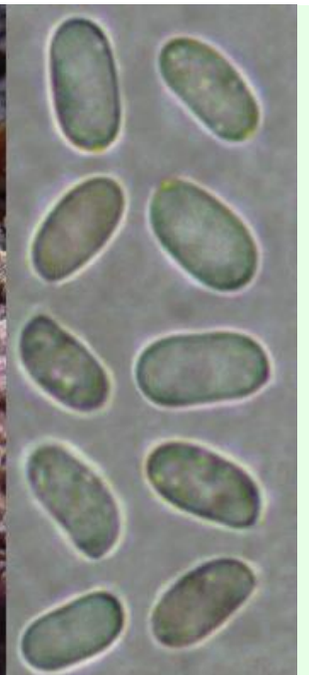
A comparer avec *Veluticeps abietina* : présence de cystides hyalines incrustées et de cystides brunes à parois épaisses, spores 9-12,5 x 4-5 µm.

Cette espèce, dont nous n'avons que 2 récoltes, est peu présente en plaine :

- photographie en haut à gauche : Matha, mars 2014, sur épicéa ;
- trois autres photographies : Pessines, janvier 2018, sur chêne (essence non signalée dans la littérature).

Biblio : BK2 195 - Corticiaceae A. Bernicchia & S.P. Gorjón.

*Fiche réalisée en mars 2018 par Patrice TANCHAUD*



*eau*



*melzer*