



Ordre : *Leotiales*

Famille : *Hyaloscyphaceae*

Lachnum virgineum (Batsch : Fr.) Karst.

Synonymes : *Dasyscyphus virgineus*, *L. charretii*

Ecologie variable, sur bois et brindilles au sol, feuilles et plantes mortes, fânes de hêtres, etc. Apothécie 0,5-2,5 mm, cupuliforme puis étalée, courtement stipitée et densément couverte de poils. Hyménium blanc crème. Poils cylindriques légèrement épaissis au sommet en massue, cloisonnés et totalement incrustés. Paraphyses lancéolées, asques amyloïdes avec crochet à la base (pleurorynque) et spores 6-12 x 1,5-2,2 µm (selon les ouvrages).

A comparer avec les espèces du même genre, fort nombreuses, où la microscopie est indispensable. A noter l'existence de *L. subvirgineum*, dont les limites nous semblent bien délicates, qui s'en distingue par ses poils subcapités et des spores faiblement guttulées mais pas toujours ...

Dans la région, cet ascomycète est fréquent et peut être observé tout au long de l'année, nous pouvons ajouter que nous l'avons trouvé par exemple sur bogue de châtaigne et chaton d'aulne.

Biblio : BK1 228 - Discomycètes de France Grelet p. 424 - DVD H.O. Baral.

Fiche réalisée en juin 2020 par Patrice TANCHAUD

