



Conidies (stade imparfait) x 1000

Ordre : Xylariales

Famille : Hylariaceae

## *Ustulina deusta* (Fr.) Petrak

Synonymes : *Hypoxylon deustum*, *Kretzschmaria deusta*

Sur souches pourries de hêtre, plus rarement sur d'autres feuillus. Fructifications farineuses, blanchâtres à grisâtres, constituant le stade imparfait puis noires à maturité et formant alors une croûte cassante présentant les périthèces. Spores noires, 32-33 x 7-8  $\mu\text{m}$ .

Les jeunes exemplaires, lorsqu'ils possèdent les teintes grises, peuvent être confondus avec un basidiomycète, *Bjerkandera adusta*.

Le hêtre n'est pas très fréquent sur nos lieux de prospection, néanmoins chaque début d'année, nous observons ce champignon sur différents feuillus, lorsqu'il est le plus remarquable, c'est-à-dire lorsqu'il est en pleine croissance et possède des teintes grises à marge blanche, entre janvier et avril.

Biblio : BK1 345

Fiche réalisée en février 2015 par Patrice TANCHAUD

