



Ordre : Xylariales

Famille : Hylariaceae

Kretzschmaria deusta (Hoffm. : Fr.) P. Martin

Synonymes : *Hypoxylon deustum*, *Ustulina deusta*

Sur souches pourries de hêtre, plus rarement sur d'autres feuillus. Fructifications farineuses, blanchâtres à grisâtres constituant le stade imparfait (cf. conidies sur photographie ci-contre), puis noires à maturité et formant alors une croûte cassante présentant les périthèces. Spores 32-33 x 7-8 µm, noires.

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

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 mai 2025 par Patrice TANCHAUD



