



Ordre : *Tricholomatales*

Famille : *Lyophyllaceae*

Lyophyllum anthracophilum (Lasch) M. Lange & Sivertsen

Synonymes : *Tephrocybe anthracophila*, *Tephrocybe carbonaria*, *Tephrocybe sphaerospora*

Nom français : Tephrocybe des charbonnières

Sur les lieux brûlés. Chapeau brun à brun noirâtre. Lames blanchâtre crème. Stipe subconcolore au chapeau. Odeur et saveur faibles à farineuses. Spores 5-6,5 µm, lisses ou presque.

La détermination des *Lyophyllum* bruns à brun-gris passe obligatoirement par un contrôle microscopique des spores, cf. comparatif sur la fiche de *L. ambustum*.

L'espèce ici présentée est classique des places à feu et peut se rencontrer à tous moments de l'année en fonction des conditions météorologiques, mais selon ce que nous avons pu remarquer, plus particulièrement dans la période octobre/février.

Biblio : littérature courante.





- Récoltes ci-dessus dont l'odeur était nulle, et où le nom de *Tephrocybe carbonaria*, avant qu'il ne soit synonymisé, nous paraissait adapté.
- Récolte ci-contre, à odeur nulle également, pour laquelle nous n'avons rien trouvé de mieux pour la baptiser, mais qui a de quoi interpeller avec ses lames décurrentes.