



<u>Ordre</u>: Tricholomatales <u>Famille</u>: Lyophyllaceae

Lyophyllum semitale (Fr.: Fr.) Kühner

Plutôt sous conifères sur sol sablonneux. Chapeau 2-7 cm, hygrophane, brun noirâtre à gris-brun. Lames blanchâtres puis gris-brun, noircissantes (parfois un peu bleuissantes) au frottement. Stipe blanc grisâtre, fibrilleux. Odeur et saveur farineuses. Spores 6-9,5 x 4-5,5 µm, elliptiques.

A comparer avec quelques espèces plus ou moins sosies aux lames également noircissantes, sans jaunissement :

- L. deliberatum: spores losangiques;
- L. paelochroum: spores globuleuses;
- L. maas geesterani: petites spores elliptiques;
- L. transforme (syn. L. trigonosporum): spores triangulaires.

Avec des spores elliptiques, mais des lames jaunissantes, voir L. aemiliae.

Notre observation de cette espèce, semble-t-il peu fréquente, a été réalisée en décembre 2019 sur l'île de Ré. La microscopie, indispensable chez ces lyophylles « salissants », nous a montré des spores mesurant 7-8,5 x 4-5 µm.

Biblio: BK3 268 - GEPR.