



Ordre : Agaricales

Famille : Secotiaceae

Leucoagaricus croceovelutinus (Bon & Boiff.) Bon & Boiff.

Sous feuillus. Chapeau blanchâtre à brun-rouge surtout au centre. Lames serrées, blanches. Stipe blanc avec un anneau membraneux. Toutes les parties rougissent très vivement au moindre toucher, et finissent brun noirâtre. Ce rougissement est exacerbé par l'ammoniaque, ce qui caractérise cette espèce des autres *Leucoagaricus* rougissants qui eux réagissent en vert (par exemple *L. badhamii*, *L. georginae*). Spores 6,5-8 x 3,5-4,5 µm. Cheilocystides appendiculées ou munies d'un long col pluri-étranglé.

Cette espèce ne peut guère être confondue, elle semble assez localisée dans les forêts du littoral. Elle est connue sur l'île d'Oléron et nous l'avons rencontrée sur l'île de Ré et en forêt de La Coubre entre les mois de septembre et de novembre.

Biblio : Cetto 1282 - DM HS n° 3 - GEPR.

Fiche réalisée en janvier 2023 par Patrice TANCHAUD



NH3



NH3

cheilos