



Ordre : Agaricales

Famille : Secotiaceae

Leucoagaricus gaillardii Bon & Boiffard

Sur le littoral, dans les dunes, souvent sous *Cupressus*. Chapeau lisse, peu excorié, blanchâtre lavé d'ocre rosâtre, plus brun rosé vers le disque qui est rufescent et souvent voilé. Lames à reflets rosâtres. Chair légèrement rosissante puis brunissante. Stipe blanc avec un anneau, et parfois avec une pseudo-volve à la base. Cuticule réagissant en vert à l'ammoniaque. Spores 7-9 x 5-6 µm.

A comparer avec *L. litoralis* : NH3 négatif, chapeau rosé non rufescent.

Ne pas oublier les espèces cupressicoles à NH3 positif, en général à chapeau plus sombre, *L. aurantiovergens*, *L. marginatus*, *L. croceobasis*, *L. cupresseoides*...

Ce leucoagaric est d'allure souvent assez trapue, l'anneau peut être assez bas, nous le rencontrons sous les cyprès des îles d'Oléron et de Ré, l'automne et l'hiver (octobre à janvier). Un examen très attentif est nécessaire afin de distinguer ces espèces, non seulement ingrates de détermination, mais poussant souvent en mélange.

Biblio : DM HS n° 3 p. 99.







