



Ordre : Agaricales

Famille : Secotiaceae

## ***Leucoagaricus idae-fragum*** Guinberteau, Boisselet & Dupuy

Sous *Tamaris* et *Cupressus* du littoral. Chapeau rose framboise pourpré vif, souvent avec des restes de voile blanc. Lames blanches à reflets rosâtres. Stipe rosâtre à subconcolore au chapeau avec anneau bordé de rose. NH3 vert pâle sur la cuticule. Spores 8-8,5 x 5,5-6 µm. Cheilocystides ventruées à piriformes.

A comparer surtout avec :

- *L. ionidicolor* : NH3 également positif sur cuticule, chapeau plus écailleux, mauve violacé profond, parfois rose, à disque plus sombre, stipe et anneaux concolores, spores plus petites.

Ce magnifique leucoagaric a été récemment décrit (1998) et le dénicher est toujours une agréable surprise. Nous l'avons récolté sur l'île d'Oléron sous ses deux essences de prédilection. Sur l'île de Ré, c'est surtout sous *Cupressus* dans le triangle Rivedoux - Le Bois-Plage - La Flotte que nous le rencontrons, plus particulièrement en novembre et décembre.

Un petit clin d'œil à un collègue charentais, M. Gaston Heuclin, qui a participé à l'identité de ce champignon en écrivant la diagnose latine (*idae fragum* signifiant fraise de l'Ida = framboise).

Biblio : Bull. SMF 114 fasc. 3, 1998 - Champignons des dunes J. Guinberteau.











