



Ordre : Agaricales

Famille : Secotiaceae

Leucoagaricus ionidicolor Bellù & Lanzoni

En forêt de feuillus ou conifères, sur sol riche dans l'humus. Chapeau pourpre violacé, finement écaillé. Lames blanches à blanc crème. Stipe blanc rose, vite envahi de rose pourpré sur la longueur ; anneau mince à marge crénelée, avec le dessous concolore au chapeau. Odeur et saveur sans particularité. Réaction verte de la cuticule sous l'effet de l'ammoniaque. Spores 5-6,5(7) x 3,5-4,5 µm. Cheilocystides clavées à légèrement ventrues.

Espèce bien caractérisée, voir néanmoins la fiche de *L. ammovirescens* pour les espèces pouvant présenter des teintes pourpre violacé rose. Nous y ajouterons *L. idae-fragum* aux couleurs rose framboise avec des spores de dimensions supérieures.

Belle et rare lépiote que nous avons eu le plaisir de découvrir début janvier 2024 sous notre hangar, lieu de stockage de bois avec de nombreux restes jonchant le sol. Les spores contrôlées mesuraient 5-6,5 x 3,2-3,8 µm.

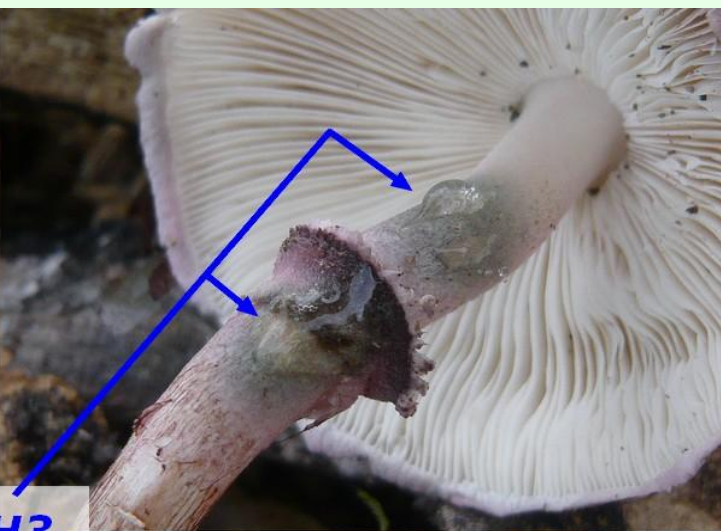
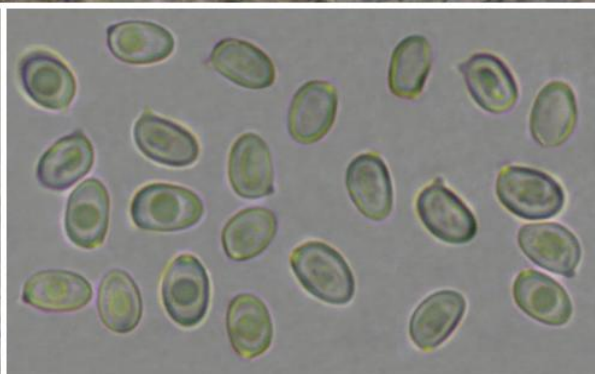
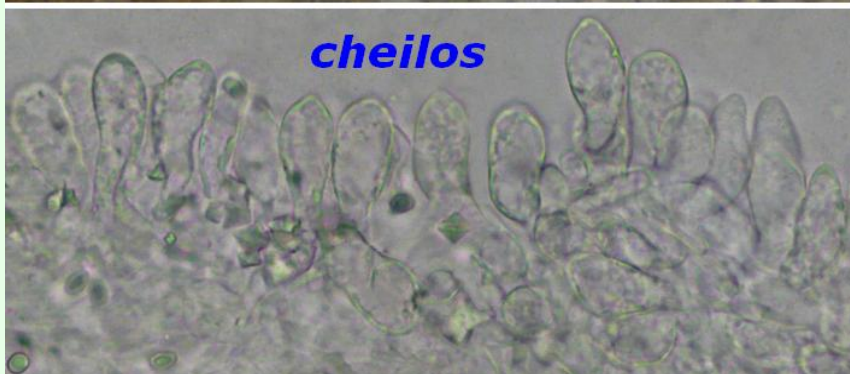
Biblio : DM HS n° 3 - Lepiota s.l. Candusso & Lanzoni - GEPR.

Fiche réalisée en janvier 2024 par Patrice TANCHAUD

cutic.



cheilos



NH3

