



Ordre : Agaricales

Famille : Secotiaceae

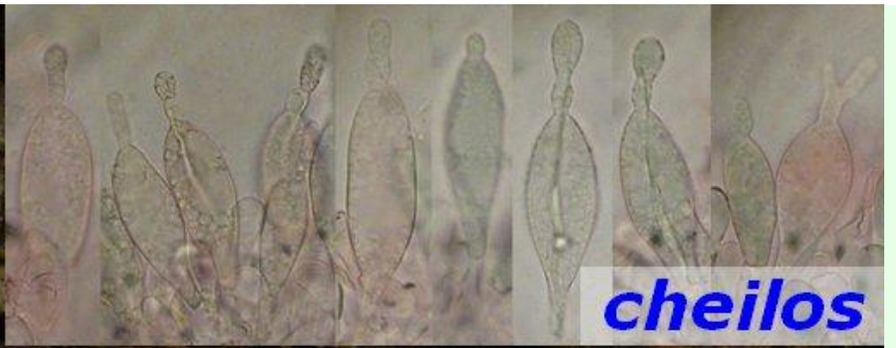
## *Leucoagaricus meleagris* (Sowerby) Singer

Sur les tas de compost, les tas de bois, parfois en forêt sur sol riche en azote. Souvent en touffe. Chapeau pâle, couvert de squames brun rougeâtre puis rouge violacé avec l'âge ou à la manipulation. Lames crème jaunâtre à citrines, serrées ; anneau fugace. Stipe finement squamuleux, subconcolore au chapeau. Chair blanchâtre légèrement rougissante. Stipe et lames réagissant en vert à l'ammoniaque. Spores 7,5-11 x 5,5-8,5 µm. Cheilocystides avec un appendice au sommet. A comparer avec :

- *L. americanus* (syn. *L. bresadolae*) : chapeau avec de plus grosses écailles, stipe lisse, chair jaune, vert à NH<sub>3</sub>, cheilocystides moniliformes ;
- *L. badhamii* : croissance isolée, très fortement rougissant et noircissant au toucher, vert à NH<sub>3</sub> ;
- *L. croceovelutinus* : croissance isolée, très fortement rouge noirâtre au toucher, orange à NH<sub>3</sub>.

Espèce peu fréquente, très variable, pouvant pousser en très grand nombre lorsqu'elle est installée dans son écologie de prédilection, comme sur les tas de débris de bois et végétaux où nous l'avons observée à plusieurs reprises, par exemple sur les communes de St Simon de Pellouaille, Rétaud, La Vallée...

Biblio : DM HS n° 3 - Pilzk. 3 E. Ludwig.



**cheilos**









cheilos



