



Ordre : Cortinariales

Famille : Inocybaceae

Inocybe albomarginata Velenovsky

Sous feuillus. Chapeau 2-3 cm, fibrilleux, brun à ochracé en séchant, marge plus ou moins pâle. Lames crème puis grisâtre brunâtre. Stipe beige roussâtre, un peu bulbeux à la base. Chair pâle, rosée dans le stipe. Odeur caoutchoutée. Spores 8-9(10) x 5-6 µm, lisses et ovoïdes. Présence de cheilocystides à parois peu épaisses, jaunissant légèrement dans l'ammoniaque. Caulocystides métuloïdes sur toute la longueur du stipe.

Récolte réalisée en octobre 2020 sur la commune des Essards, avec présence de feuillus tels que robiniers, chênes, charmes et noisetiers. Les chapeaux atteignaient 20 mm. Le binôme adopté ici semblerait le plus approprié avec la littérature en notre possession. Il est évident qu'un séquençage, pratique courante de nos jours, aurait été le bienvenu, notamment au vu des nombreuses espèces nouvellement publiées et de tous les bouleversements qui s'en suivent.

Biblio : littérature courante - DM n° 108 p. 5 - Inocybe Stangl.

Fiche réalisée en février 2024 par Patrice TANCHAUD