



Ordre : *Entolomatales*

Famille : *Entolomataceae*

Entoloma paludicola (P.D. Orton) Romagn.

Synonyme ? (selon les auteurs) : *Entoloma caccabus*

Sous feuillus humides, dans les milieux marécageux. Chapeau 6-27 mm, brun sombre, plus clair avec l'âge, nettement strié, creusé au centre. Lames blanchâtres à grisâtre brunâtre. Stipe 10-30 mm, subconcolore au chapeau. Odeur et saveur farineuses. Spores (7)8-9,5(11) x 6-7,5 µm.

E. caccabus (que nous tentons de distinguer contrairement à certains auteurs) est un taxon plus connu et plus présenté dans la littérature, il s'en distinguerait par une plus grande taille, un chapeau non ou peu strié et des spores légèrement plus grandes 8-12 x 6,5-8,5 µm.

Avec une écologie similaire, à comparer également avec *E. politum*, à odeur non farineuse et spores plus globuleuses.

Les récoltes que nous présentons ont été réalisées en milieu marécageux ou en tourbière, sous saules et aulnes, sur les communes de Montendre (17), Brossac et Brigueuil (16). Les spores contrôlées mesuraient (7,5)8,5-11(11,5) x 6-7,5(8) µm, caractère microscopique paraissant donc bien délicat pour être pris en compte afin de séparer *E. paludicola* et *E. caccabus* ; par conséquent nous espérons pouvoir apporter dans l'avenir des précisions à propos de ces entolomes qui font souvent débat ...

Biblio : bull. SMF 103, fasc. 2, 1987, p. 80-82.

Fiche réalisée en mars 2015 par Patrice TANCHAUD



