



Ordre : *Entolomatales*

Famille : *Entolomataceae*

Rhodophana melleopallens (P.D. Orton) K.L. Kluting, T.J. Baroni & Bergemann

Synonymes : *Rhodocybe melleopallens*, *Clitopilus melleopallens*

En forêt, dans les endroits riches en humus. Chapeau 0,5-3 cm, hygrophane, brun jaunâtre à ocre miel, disque plus sombre et souvent papillé ou umboné, marge striée sur le frais. Lames crème pâle à beige ochracé. Stipe subconcolore au chapeau. Odeur et saveur très farineuses. Spores 4,5-7 x 3-4 µm, bosselées. Basides tétrasporiques. Cystides absentes.

A comparer avec deux espèces sosies à odeur également farineuse et récemment décrites :

- *R. corylina* : spores plus petites, 4,4-5,5 x 3,3-3,8 µm ;
- *R. griseobrunnea* : spores nettement supérieures, 7-11 x 4,7-5,5 µm.

Petite espèce probablement peu fréquente, notre récolte a été réalisée dans les bois de Brigueuil en octobre 2019, l'odeur et la saveur étaient très farineuses, les spores contrôlées mesuraient 5,5-6,8 x 3,8-4,8 µm.

Biblio : Funga nordica - GEPR - Cryptogamie, Mycologie (2021), 42 (5).