

## Clitocybe geotropa (Lam. & DC.) Quel.

### Habitat :

Nombreux exemplaires récoltés le 6 novembre 2010 dans un bois de pins mêlés avec des feuillus (essentiellement coudriers et frênes) sur sol calcaire, à la sortie de Baume les Dames, en direction de la Bretonnière, à gauche, avant le pont de l'autoroute (presque en face du chemin conduisant à la porcherie). Un petit groupe d'une dizaine d'individus au bois de la République, à côté de l'arboretum, même habitat le 10 novembre.



### Chapeau :

Jusqu'à 100 mm pour la récolte mais pouvant être plus gros. De forme très caractéristique, d'abord assez plate, avec la marge enroulée et un mamelon assez conique et bien dessiné au centre, puis déprimé, souvent légèrement, la marge restant enroulée et le mamelon se faisant discret au point qu'il peut paraître évanoui mais restant toujours sensible au doigt. Marge régulière, lisse ou confusément cannelée. Revêtement sec, mat, paraissant lisse mais finement fibrilleux sous la loupe, d'une couleur habituelle assez caractéristique, ocre pâle à nuance rosâtre (Cailleux K 30) mais pouvant aussi être bien plus pâle, pratiquement blanc.

### Lames :

Jusqu'à 6 mm, moyennement serrées, emmêlées de lamelles, décurrentes, crème à ocre clair, arête assez régulière, concolore.

## Stipe :

80-150 x 15-20 mm. Elancé, souvent bien droit ou à peine arqué, s'élargissant légèrement vers la base, non bulbeuse, et pouvant ainsi être un peu ventru dans la partie inférieure. Base se terminant assez brièvement, arrondie. Blanchâtre à ocre très pâle, nettement fibrilleux, pouvant dessiner de petites vaguelettes pâles dans la partie supérieure (bien visible sur la photo).

## Chair :

Blanche, ferme, compacte et même dure et fibreuse dans le stipe, à odeur agréable mais assez discrète et saveur douce.

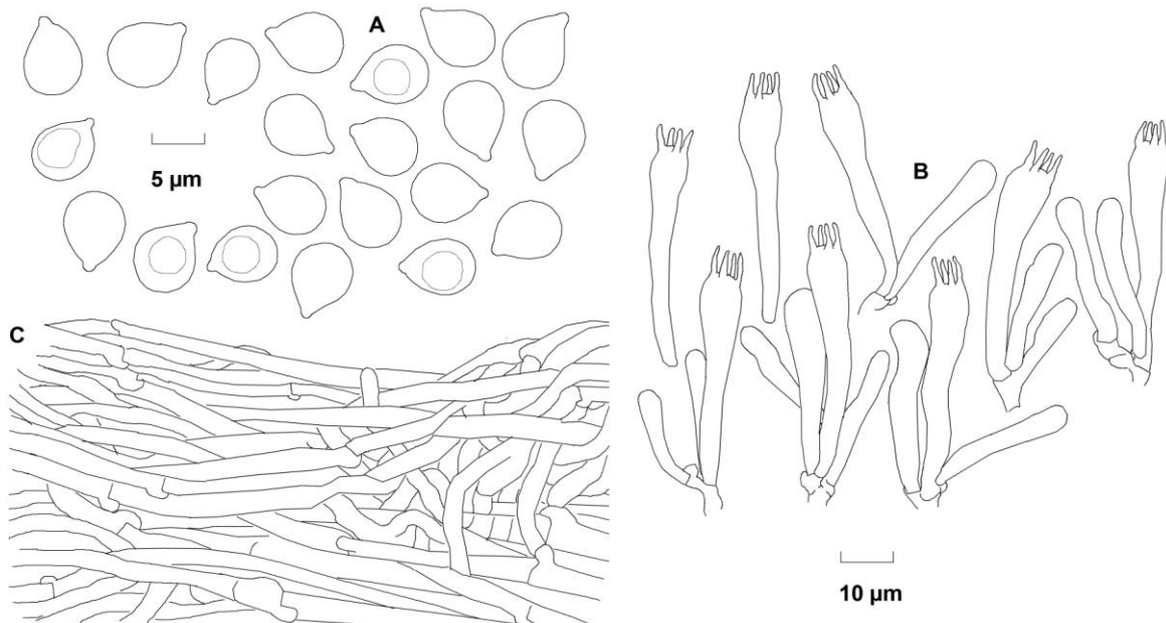
## Microscopie :

**Spores (A) :** (6,1) 6,5 - 7,4 (8,1) x (5,2) 5,5 - 6,1 (6,6)  $\mu\text{m}$  ; Q = (1,1) 1,12 - 1,3 (1,4) ; N = 71 ; Me = 7 x 5,8  $\mu\text{m}$  ; Qe = 1,2 ; globuleuses à presque rondes, étirées vers l'apicule, guttulées.

**Basides (B) :** 41,7 - 44,9 x 7,7 - 8,2  $\mu\text{m}$  ; cylindriques atténuées, quadrisporiques, en mélange avec les basidioles, boucles présentes.

**Cystides :** non observées

**Articles du suprapellis (C) :** de 3-6  $\mu\text{m}$  de largeur, assez emmêlés, bouclés.



## Discussion :

Particulièrement foisonnant cette année, le Clitocybe geotropa se reconnaît facilement à sa teinte pâle ocre rosâtre, son aspect élancé, sa marge enroulée et son mamelon toujours présent. Il est réputé bon comestible à condition de ne consommer que le chapeau.