



Ordre : Agaricales

Famille : Secotiaceae

Chlorophyllum brunneum (Farlow & Burt) Vellinga

Synonymes possibles : *Macrolepiota rhacodes* var. *bohemica*, var. *hortensis* et var. *brunnea*, *M. venenata*

Dans des milieux anthropisés tels que jardins, parcs, tas de compost, serres, et sols riches en nutriments en forêts. Chapeau robuste se rompant en larges squames brunes nettement contrastées sur fond pâle. Stipe lisse, base avec un bulbe marginé, anneau simple mais épais. Chair immédiatement orangé rougeâtre au frottement ou à la coupe, puis brunâtre. Spores 10-12 x 7-9 µm.

A comparer avec :

- *C. rhacodes* (ou *C. rachodes*) : « un peu intermédiaire » entre *C. olivieri* et *C. brunneum*, difficile à distinguer à nos yeux (il est d'ailleurs possible que quelques-unes de nos photos présentent ce taxon), squames du chapeau plus nombreuses et un peu moins contrastées, anneau double, stipe en massue ;
- *C. olivieri* : chapeau couvert de squames brun grisâtre non contrastées sur fond subconcolore, anneau double ou complexe ;
- d'autres *Macrolepiota* : stipe chiné.

Cette lépiote est plutôt variable, comme le montrent les photographies, elle est assez fréquente et visible chaque automne, parfois dès le début de l'été.

Biblio : littérature courante - Vellinga, E.C., 2002 New combinations in *Chlorophyllum*, Mycotaxon 83: 415-417 - GEPR.









