



## *Clitocybe pruinosa* (Lacch) Kumm. une nouvelle espèce pour la mycoflore comtoise

Par L. GALLIOT

### RECOLTE

Plusieurs exemplaires en troupe récoltés au Russey, alt. 800m, le 17/03/2007 en compagnie de *Pseudoplectania nigrella* sous conifères à proximité de la tourbière ourlant le sentier de découverte partant du lieu-dit « les trois sapins ».

### DESCRIPTION

**Chapeau** 20-40 mm de diamètre, brun-gris, prumineux, +/- fibrilleux, zoné radialement à marge plus claire que le disque, se décolorant en zones concentriques, plan convexe à déprimé, élastique, à marge festonnée (cf *Lactarius ruginosus*).

**Lames** crème à beige ou crème ocracé, claires, arquées, moyennement serrées, étroites – arête entière.

**Stipe** 30-40 x 3-4 mm progressivement aminci de haut en bas, ou aplati à subcylindrique chez certains exemplaires, crème roussâtre, cartilagineux, coriace, plein ou creux, à sommet prumineux. Présence de rhizoïdes à la base.

**Chair** élastique, crème blanchâtre à ocracé, ocre pâle dans la moitié inférieure du stipe. Odeur plutôt terreuse, faible. Saveur douce.

**Spores** 4-5 x 2,4-2,8µm, lisses, elliptiques.

**Cutis** formé d'hyphes +/- fourchues à diverticulées, couchées parallèles avec quelques extrémités émergentes. Boucles +.

### COMMENTAIRES

Ce taxon n'est pas encore recensé dans la cartographie régionale, aussi il semble nouveau pour la région. Il se caractérise par sa venue précoce, par ses rhizoïdes et par son chapeau prumineux. *Clitocybe pruinosa* se distingue parmi les espèces vernalis de la section *Vernae* de *Clitocybe paropsis* par l'absence d'odeur farineuse, sa teinte gris plomb et ses spores plus courtes. Dans cette section on peut encore le séparer de *Clitocybe vermicularis*, autre espèce brun-rouge, par son aspect prumineux et sa couleur grisâtre. Cette espèce est synonyme de *Clitocybe radicellata* ss Gill, konr., Mos. Etc. et *Clitocybe verna* Lund. Nous conservons ici l'épithète *pruinosa* dans la mesure où *Agaricus pruinus* Lasch reste prioritaire.

### BIBLIOGRAPHIE

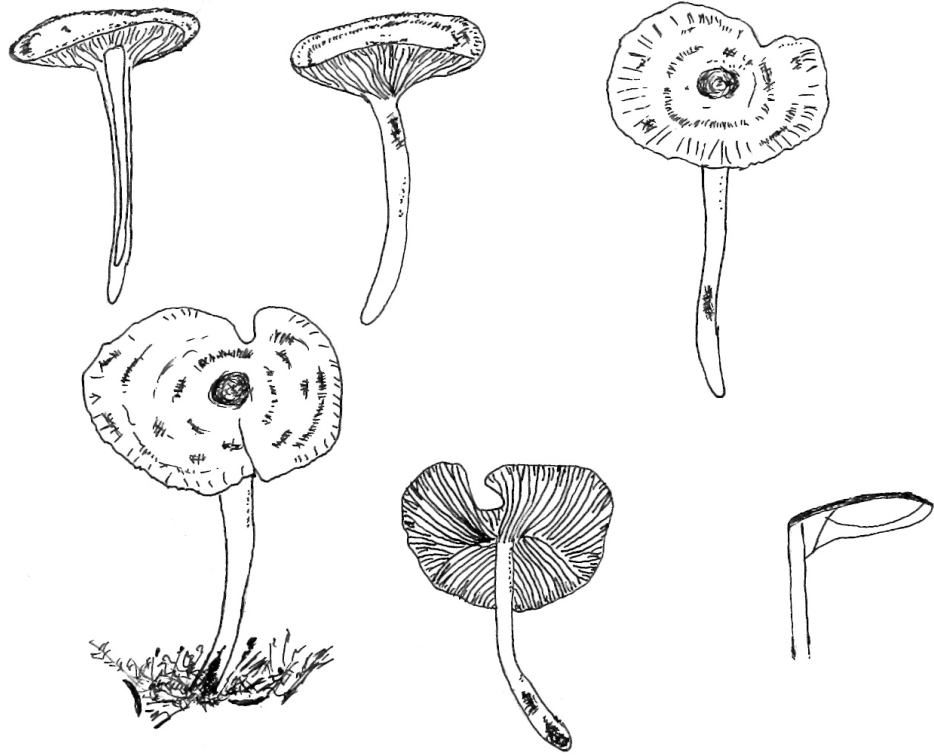
**BON M.**, 1997. D.M hors série N°4, Clitocybes, Omphales et ressemblants : 50.

**CETTO B**, 1976. I funghi dal vero, vol. 2 (sub *Cl. radicellata*) : 612

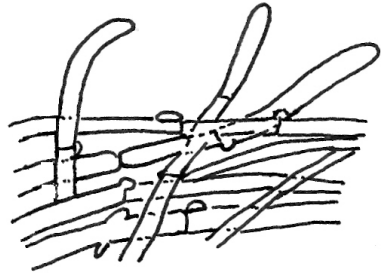
**BIGELOW H.E.**, 1982. North American Species of Clitocybe. Part I : 189.

**KUHNER R. & ROMAGNESI H.**, 1974. Flore analytique des champignons supérieurs (sub *Cl. radicellata*) : 139

**RICKEN A.**, 1915. Die Blätterpilze : 379.



5 μm



10 μm



*Clitocybe pruinosa*

© L. GALLIOT

