

CLITOCYBE PRUINOSA (Lasch) Kumm.



SYNONYMES

Agaricus pruinosis Lasch
Omphalia cyathiformis var. pruinosa (Lasch ex Fr.)Quél.
Clitocybe radicellata sensu Kühner & Romagnesi, Moser, ...

BIBLIOGRAPHIE

Bon, 1997, Les clitocybes, omphales et ressemblants : 50
Bon & Chevassut, 1973, Documents mycologiques, 9 : 42
Gerault 2005, Florule évolutive des Basidiomycotina du Finistère (Internet)
Kühner & Romagnesi, 1953, Flore analytique : 139 (sn. *Clitocybe radicellata*)
Moser, 1978, Kleine Kryptogamenflora (traduction française) : 172 (sn. *Clitocybe radicellata*)

ICONOGRAPHIE

Cetto, 1975, I Funghi dal vero, 2 : 612 (sn. *Clitocybe radicellata*)
Ryman & Holmasen, 1984, Svampar : 272
Roux, 2006, Mille et un champignons : 548

OBSERVATIONS

Risque de confusion avec *Clitocybe vermicularis* à chapeau brun rougeâtre, qui pousse dans les mêmes stations et à la même époque.

DESCRIPTION

Chapeau de 3 - 5 cm, plan-convexe à déprimé, pruineux au début surtout vers la marge, souvent fissuré concentriquement, brun-roussâtre à grisâtre ou beige ocracé terne.

Lames blanchâtres à beige, assez serrées, arquées ou pentues, peu décurrentes.

Stipe de 3 - 5 x 0,3 - 0,5 cm, orné de rhizoïdes, cartilagineux, vite creux, pruineux, subconcolore au chapeau, +/- striolé.

Chair pâle, subconcolore en surface.

Odeur non caractéristique - Saveur douce.

Spores de 5 - 6 x 2,5 - 3,5 μ , lisses, elliptiques à un peu larmiformes.

Cuticule filamenteuse, à hyphes bouclées.

Habitat sous conifères en montagne, au début du printemps à la fonte des neiges.

MICROSCOPIE (R.G.)



Spores x 400 (dans la phloxine)



Spores x 1000 (dans la phloxine)



Cuticule x 400 (dans le congo)