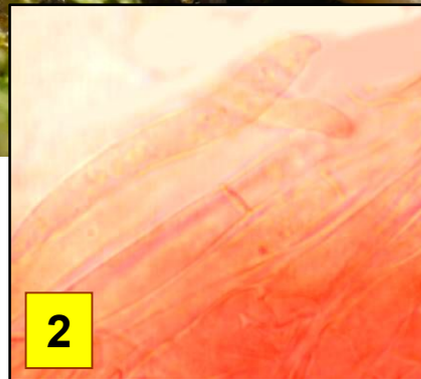
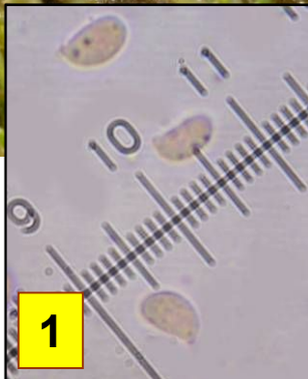


► *Rhizocybe pruinosa*

013

(Lasch) Vizzini, G. Moreno, P. Alvarado & Consiglio



1 : Spores 5-6,5 x 3 µm, elliptiques.

2 : Suprapellis banal, en cutis.

3 : Radicelles typiques et chapeau pruineux qui a donné son nom à l'espèce.

Espèces précoces à stipe fortement rhizoïdique; revêtement ± pruineux ; chapeau plan convexe ; lames pentues, assez serrées, blanchâtres à beiges.

Dans la mousse, sous les pins.

Pinède d'Arvaux, maille 3022D22, le 8 mars 2015.

► Pour les espèces de la section *Vernae*, exclues du clade *Clitocybe*, le nouveau nom de *Rhizocybe* est proposé à la suite de récentes études biomoléculaires (2015). *C. vermicularis*, *C. pruinosa* et *C. rhizoides* sont concernés.