



Ordre : Agaricales

Famille : Niaceae

## *Maireina maxima* (Masse) W.B. Cooke

Synonyme : *Cyphellopsis maxima*

Sur bois dans les milieux humides. Fructifications tubulaires, 0,8-1,2 mm de hauteur, couvertes de poils brun jaunâtre. Spores hyalines 6-7 x 3,5-4,5 µm. Basides bouclées. Poils bruns à sommet plus clair, incrustés sur toute la longueur ; incrustations disparaissant dans l'acide chlorhydrique.

Récolte réalisée par l'un d'entre nous (RL), le 6 août 2010 sur la commune de Chives, au lieu-dit "Pré de la Motte", en frênaie le long du ruisseau le Gazon. L'observation microscopique nous a montré des spores hyalines mesurant 6-7 x 4-4,5 µm et des poils de 100-150 µm avec la base bouclée. Nous remercions vivement M. Guy Garcia pour son aide apportée à la détermination de cette espèce, probablement rare mais pouvant aisément passer inaperçue.

Biblio : Cooke W.B. 1961, the cyphellaceous fungi, a study in the Porothelaeaceae, Sydowia, Ann Mycol, Beiheft 4:1-144 - Mycol. Progress (2007) 6:221-228, P. Bodensteiner.

*Fiche réalisée en mai 2016 par Robert LAGARDE et Patrice TANCHAUD*