



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Tubariaceae*

## *Tubaria ferruginea* (R. Maire) ex Horak & P.-A. Moreau

Synonyme : *Flammulaster ferrugineus*

Nom français : Naucorie ferrugineuse

Sur sol, parfois sur bois pourri. Chapeau brun roux à brun rougeâtre, floconneux ou granuleux. Lames ochracées, légèrement décurrentes. Stipe subconcolore au chapeau, entièrement floconneux de blanchâtre. Spores 6-8 x 4-5 µm, assez étirées, avec une dépression supra-apiculaire marquée et le sommet ogival ; épicutis en chaînettes très incrustées (ces deux caractères ont également placé ce taxon dans le genre *Flammulaster*).

A comparer avec les espèces proches du même genre (cf. fiche *T. furfuracea*) qui se distinguent microscopiquement par des spores ovoïdes ou cylindriques.

Sur le terrain, le chapeau floconneux/granuleux peut mettre sur la piste de ce *Tubaria*. Nous n'avons pas l'impression de le rencontrer souvent et nous remercions M. P.-A. Moreau pour ses explications qui nous ont permis de confirmer notre détermination. Il est à noter que la récolte présentée ici pourrait être rapprochée de *Tubaria siparia* (ou *Flammulaster siparius*), espèce lignicole à pied plus squameux, mais M. Bon indique « marge du chapeau non voilée », cette espèce semble malgré tout très proche, voire synonyme ?

Biblio : littérature courante - DM n° 84 Galero-naucorioiodes - Bull. SMF 120 p. 226 à 229 (2004).

*Fiche réalisée en mai 2016 par Patrice TANCHAUD*