



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Tubariaceae*

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

Synonyme : *Flammulaster ferrugineus*

Nom français : Naucorie ferrugineuse

Sur terre nue humide, en sous-bois, clairières. Chapeau brun roux vif, floconneux ou granuleux, lames pentues subdécurrentes. La détermination de cette espèce passe par un contrôle microscopique presque obligatoire, elle se caractérise par un épicutis à chaînettes très incrustées et des spores assez étirées à sommet ogival, à apex aigu, avec une dépression supra-apiculaire marquée (par le passé, ces deux caractères ont placé ce taxon dans le genre *Flammulaster*).

A comparer notamment avec les espèces du même genre, à chapeau lisse ou orné de flocons, dont les spores sont ovoïdes ou cylindriques.

Il est à noter que la récolte présentée ici pourrait être à rapprocher de *Tubaria siparia* (ou *Flammulaster siparius*), espèce lignicole à pied plus squameux, mais M. Bon indique « marge du chapeau non voilée », cette espèce semble être très proche, voire synonyme ?

Nous n'avons pas l'impression de rencontrer souvent cette espèce, mais quelques réserves doivent être émises vu la confusion possible avec les autres espèces du genre *Tubaria*, très fréquentes, et que nous ne contrôlons pas systématiquement. Néanmoins, le chapeau floconneux/granuleux peut mettre sur la piste de ce taxon. Nous remercions M. P.-A. Moreau pour les explications qu'il nous a communiquées nous permettant ici de confirmer notre approche de détermination.

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

Fiche réalisée en mai 2011 par Patrice TANCHAUD