



Ordre : *Cortinariales*

Famille : *Bolbitiaceae*

Panaeolus fimicola (Pers.: Fr.) Gillet

Synonymes : *P. ater* ; (*P. obliquoporus* ? dans les dunes, pg spore excentré, cf. également sous la fiche de *P. dunensis*)

Nom français : Panéole sombre

Dans les endroits herbeux et les pâturages. Chapeau hygrophane, brun noirâtre sombre puis brun ochracé. Lames grisâtres puis noirâtres. Stipe subconcolore au chapeau, sommet pruineux. Spores 10-15 x 5,5-9 µm, elliptiques, à pore germinatif net (central sensu stricto, ou central à oblique et incluant *P. obliquoporus*). Présence de chrysocystides.

La littérature est très embrouillée autour de ces panéoles, et selon certains auteurs *P. fimicola* est donné sans chrysocystides, voire même avec des spores mitriformes. Néanmoins, il semblerait que la présence ou non de chrysocystides puisse évoluer selon l'âge des exemplaires ; tout comme les spores, tant dans leur forme que dans leur taille, puissent être fort variables sur un même spécimen, celles-ci mûrissant « par plages » (définition même du genre).

Ce panéole, tel que nous le concevons et décrit dans la littérature ci-dessous, se rencontre tous les ans dans la région ; il peut apparaître à toutes périodes selon ce que nous avons pu constater.

Biblio : littérature courante - Pilzk. 1 - Funga nordica - GEPR p. 912.

Fiche réalisée en mai 2017 par Patrice TANCHAUD

