



Ordre : *Boletales*

Famille : *Boletaceae*

Butyriboletus fechtneri (Velenovsky) Arora & Frank

Synonyme : *Boletus fechtneri*

Nom français : Bolet de Fechtner

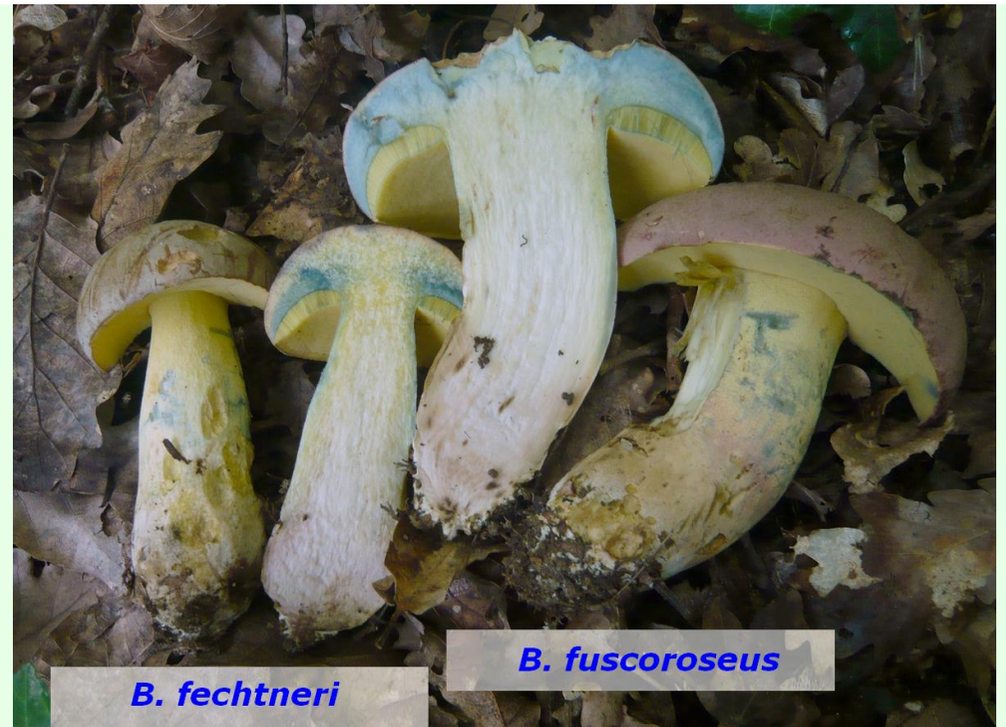
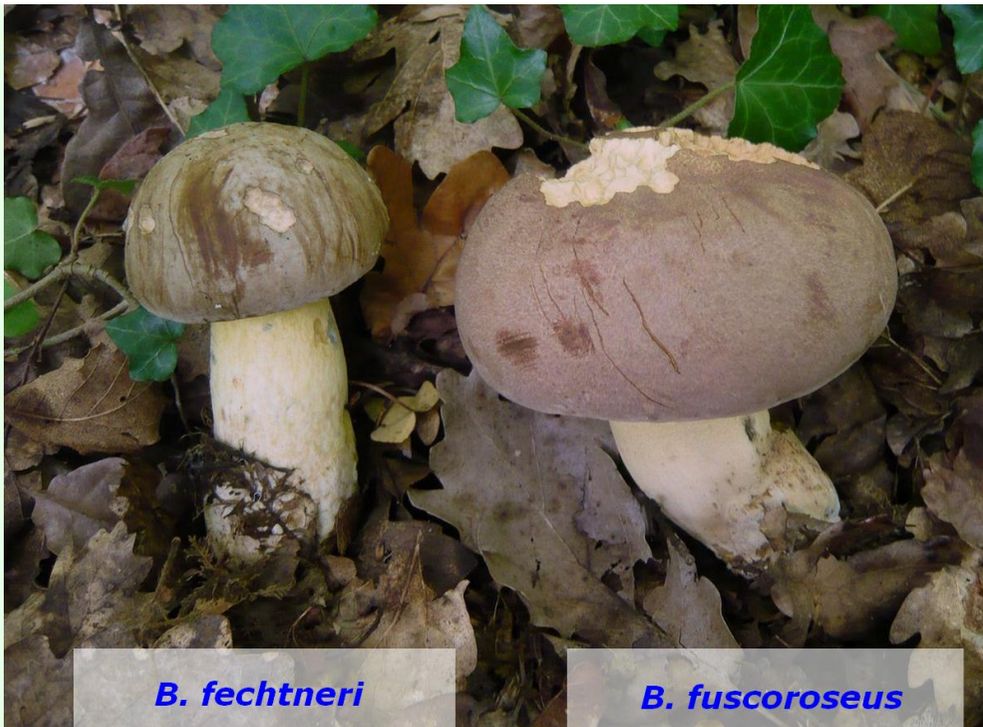
Calcicole. Chapeau pâle, crème grisâtre. Pores jaunes, bleuissants. Stipe jaunâtre, couvert d'un fin réseau concolore assez étendu, cerné de rose rougeâtre dans la zone médiane ou basse. Une coupe montre une chair blanchâtre jaunâtre, bleuissant dans le chapeau (surtout juste au-dessus des tubes) et rosâtre à la base du stipe. Spores 11-15 x 4,5-6 µm. A comparer notamment avec :

- *B. fuscoroseus* : chapeau plus sombre, rosâtre puis brun avec l'âge, et bleuissement de la chair sur l'ensemble du chapeau (cf. photographies page 3) ;
- *B. appendiculatus* : chapeau à dominante brune, brun-rouge, brun rosâtre à brun jaune, stipe sans teintes roses, chair ne bleuissant pas ou que très subtilement au-dessus des tubes ; *B. subappendiculatus* est un sosie qui vient sous conifères montagnards (épicéas et sapins).

Si les conditions météorologiques sont favorables, dans la région, il est possible de rencontrer ce bolet tous les ans sur ses terrains de prédilection, donc sur sol calcaire. Sa période de poussée semble être, comme pour tous les bolets thermophiles, l'été et le début d'automne.

Biblio : littérature courante.





Photographies ci-dessus :

- chapeau nettement plus rose chez *B. fuscoroseus* ;
- chair surtout bleuisante au-dessus des tubes chez *B. fechtneri*, alors qu'elle l'est totalement dans le chapeau de *B. fuscoroseus*.

