



Ordre : *Boletales*

Famille : *Boletaceae*

Xerocomus badiorufus (Heim) Bon

En forêt, sur sol siliceux. Chapeau sec et velouté, bai à bai pourpré, marge fortement enroulée bordée d'un fin liseré blanc. Tubes typiquement très courts et décurrents ; pores fins, non bleuissants (ou à peine) au toucher. Stipe plus ou moins réticulé au sommet, fusiforme, renflé ou cylindracé. Chair immuable. Spores 10-12 x 3,5-5 µm.

A noter l'existence de *X. badius* f. *subimmutabilis* Estadès & Lannoy ad int. (bull. FMDS 174, 2004), qui diffère de *X. badius* (*Imleria badia*) par les tubes généralement courts, longtemps blancs à blanchâtres, immuables, les pores petits non bleuissants mais grisonnant plutôt au toucher, la chair immuable ou légèrement rosissante.

De l'avis de nombreux mycologues, *X. badiorufus* est un taxon douteux, mais à l'heure où nous écrivons ces lignes personne ne sait s'il s'agit d'une espèce distincte. Nous souhaitons donc ici présenter des récoltes que nous estimons pouvoir rapprocher de ce binôme, et ouvrir le débat, ou à défaut attendre d'en savoir éventuellement un jour un peu plus.

- Photographie à gauche : novembre 2012 à Montendre, en milieu sablonneux avec majorité pins.
- Photographie à droite : novembre 2012 aux Essouverts à Lozay, sur sol calcaire, avec majorité conifères (*Abies* et *Douglas*) et chênes.

Biblio : DM HS n° 6 - *Xerocomus* H. Ladurner & G. Simonini (indiqué comme taxon douteux).