



Xerocomus armeniacus var. *sordescens* ad. interim

Ordre : *Boletales*

Famille : *Boletaceae*

Sous chênes verts. Polymorphe, fluet ou massif, cuticule allant d'un beau rouge (ressemblant alors à *Rheubarbariboletus persicolor*), jusqu'à du brun ochracé terne, parfois à peine rougeâtre seulement à l'extrême marge. Lorsqu'il est frais, il noircit immédiatement au moindre contact et devient vite sordide après manipulation prolongée. Chair bleuissant dans le chapeau et au sommet du stipe, plus ou moins rapidement et intensément à la coupe (selon la fraîcheur et les conditions météorologiques), base orangé rhubarbe non bleuissante (comme le type). Réaction brun-noirâtre fugitive aux vapeurs d'ammoniaque.

En comparaison, *R. persicolor* est souvent assez massif, sa cuticule présente une belle et uniforme couleur rouge « pêche », il ne se salit pas à la manipulation et réagit vivement et durablement en vert clair aux vapeurs d'ammoniaque. Bleuissement de la chair à peu près identique, mais base du stipe bleuissante.

Un autre caractère, microscopique celui-ci, et peut-être plus ingrat à mettre en évidence : cette variété, comme le type, présente (sauf rare exception ou recherche insuffisante ?) des plaques congophiles dans les hyphes terminales du revêtement pileïque, contrairement à *R. persicolor* qui en est dépourvu.

Nous remercions vivement M. Paul Bertéa pour les explications qu'il a bien voulu nous fournir et que nous reprenons ici en partie, avec son aimable autorisation.

La récolte présentée a été réalisée début novembre 2012 dans un sous-bois de chênes verts, sur sol calcaire à Trizay, et semble tout à fait correspondre à la description de cette *variété sordescens* de *X. armeniacus*.

Biblio : variété inédite et donc non placée officiellement dans le genre *Rheubarbariboletus*, connue depuis plus de vingt ans dans le sud de la France et même étiquetée ainsi lors d'expositions. Il s'agit du *Xerocomus* le plus abondant sous les chênes verts calcaires du midi - Site Catalogne nord.

