

Lactarius badiosanguineus Kühner & Romagnesi

Habitat

En troupes nombreuses trouvées le 12 octobre 2009 dans un bois de résineux et bouleaux sur sol calcaire, non loin des Crozet dans le sud Jura, lors de la sortie avec nos amis Belges.



Chapeau :

Jusqu'à 60 mm. D'abord convexe à plan convexe à centre creusé à marge légèrement enveloppante puis elle peut devenir droite ou se relever et le chapeau se creuser jusqu'à devenir presque infundibuliforme. Marge flexueuse, bossuée à presque cannelée par endroits. Revêtement sec, mat, finement et courtement villos sous la loupe, ruguleux, souvent veinée au centre avec un petit mamelon pointu mais celui-ci peut parfois manquer. D'une couleur difficile à définir mais très caractéristique, un brun rougeâtre un peu violacé qui peut pâlir en brun rougeâtre terne, avec le centre plus vif que la marge. Cette couleur est dans le détail un peu bariolée mais toujours dans le même ton.

Lames :

Vers 3-4 mm de large, peu serrées, adnées à décurrentes par une petite dent. Ocre orangé plus ou moins soutenu. Arête concolore flexueuse et un peu érodée.

Stipe :

30-45x9-12 mm. Droit mais le plus souvent arqué au moins vers la base, isodiamétrique ou un peu renflé, parfois un peu épaissi vers la base. Un peu ruguleux et un peu fibrilleux, brun orangé plus clair

que le chapeau, souvent un peu éclairci sous les lames mai jamais blanc, parfois lavé de blanchâtre à l'extrême base par une strigosité qui attache au substrat.

Chair :

Sans odeur bien prononcée et reconnaissable, et saveur plutôt douce à un peu amère à la longue. Lait blanc. Tl4 bleu et potasse non réactive.

Microscopie :

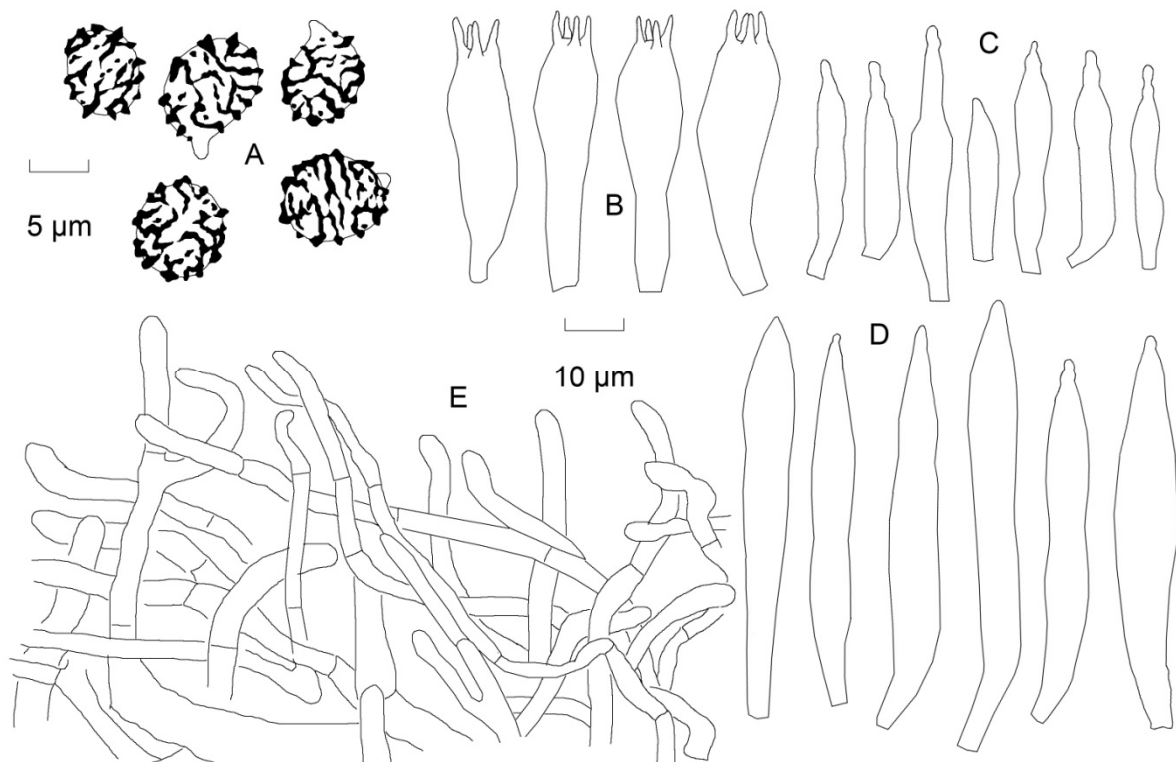
Spores (A) : 7-9x5,5-7 μm . Subglobuleuses à ellipsoïdes, à ornementation moyenne cristulée à incomplètement réticulée.

Basides (B) : 37-45x10-12 μm , quadrisporiques.

Cheilocystides (C) : 23-41x5,5-8 μm , fusiformes ou fusiformes allongée, tétinées.

Pleurocystides (D) : 60-90x7-10 μm de même type.

Articles du suprapelis (E) : formé d'hyphes emmêlés et dressés de 2-5 μm , reposant sur des articles plus épais.



Discussion :

Lactaire très fréquent dans la région, fréquentant les forêts de résineux et à la couleur bien caractéristique.