

LACTARIUS RUFUS (Scop. : Fr.) Fr.



SYNONYMES

Agaricus rufus Scop.
Lactarius houghtonii Peck
Lactarius mollis Reid
Lactarius rubescens (Sacc.) Kuntze

BIBLIOGRAPHIE

Basso M. T., 1999, Lactarius : 487
Bon, 1980, Documents Mycologiques, 40 : 51
Bon, 1988, Champignons d'Europe occidentale : 88
Bon & van haluwyn, 1981, Documents Mycologiques, 44 : 43
Courtecuisse & Duhem, 1994, Guide des Champignons de France et d'Europe : 1569
Kränzlin, 2005, Champignons de suisse, 6 : 58
Kühner & Romagnesi, 1953, Flore analytique : 478
Marchand, 1980, Champignons du Nord et du Midi, 6 : 545
Romagnesi, 1977, Champignons d'Europe, 1 : 26
Roux, 2006, Mille et un champignons : 134

ICONOGRAPHIE

Basso M. T., 1999, Lactarius : 491
Bon, 1988, Champignons d'Europe occidentale : 89
Courtecuisse & Duhem, 1994, Guide des Champignons de France et d'Europe : 1569
Dähncke, 1993, 1200 Pilze : 982
Marchand, 1980, Champignons du Nord et du Midi, 6 : 545
Moreau Pierre Arthur, 1995, Recensement des champignons supérieurs des Saisies : Planche 5
Kränzlin, 2005, Champignons de suisse, 6 : 58
Romagnesi, 1977, Champignons d'Europe, 1 : 26
Roux, 2006, Mille et un champignons : 134

OBSERVATIONS

Espèce très commune dans les pinèdes et dans les hauts-marais sphagneux, reconnaissable sur le terrain à son chapeau non zoné, +/- brun rouge, feutré-chagriné et presque toujours surmonté d'un petit mamelon caractéristique, ainsi qu'à son lait blanc, immuable et immédiatement brûlant.

DESCRIPTION

Chapeau de 4 à 10 cm de diamètre, convexe à étalé et +/- déprimé, orné d'un petit mamelon aigu au début puis obtus, feutré-tomenteux, pruineux à micacé, non zoné, brun roux à briqueté ou brun rouge.
Marge longtemps incurvée ou infléchie puis ondulée-lobée.

Lames serrées, minces, blanchâtres puis crème pâle, adnées-décurrentes à décurrentes par la dent.
Arête aiguë, entière, concolore puis tachée de roux.

Stipe de 4 - 9 x 0,8 - 2 cm, +/- flexueux, subégal ou atténué au sommet, vite creux, brun jaune +/- roussâtre, feutré de blanc à la base.

Chair ferme, d'aspect un peu cotonneux, blanchâtre, roussâtre près des surfaces.

Odeur de scléroderme.

Saveur très âcre.

Latex assez abondant, blanc, immédiatement très âcre, immuable.

Habitat dans les pinèdes sablonneuses de la plaine, dans les hauts-marais sphagneux, sous épicéas et sous bouleaux.

Spores de 8 - 10 x 5,5 - 6,5 μ , interruptoréticulées, à plage subnulle ou douteuse.
Sporée blanchâtre.

Cystides abondantes, fusoïdes.

Epicutis comportant des poils courts, épais de 2 à 4 μ , parfois clavés jusqu'à 5 - 6 μ .

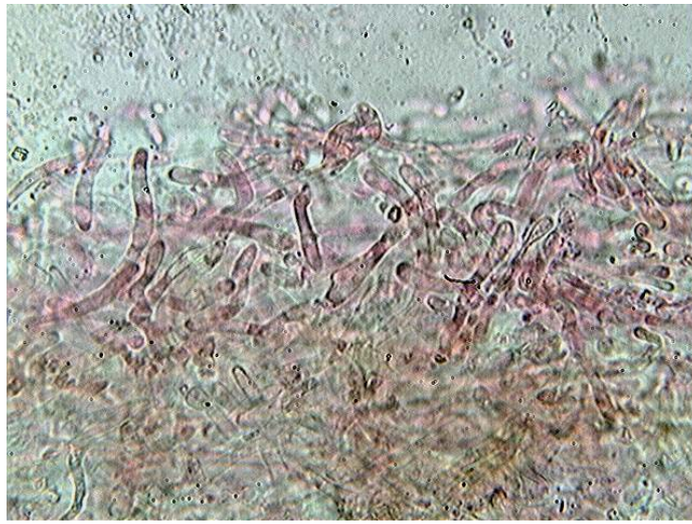
MICROSCOPIE (R.G.)



Spores x 400 (dans le melzer)



Spores x 1000 (dans le melzer)



Cuticule x 400 (dans la phloxine)