

LACTARIUS DECIPIENS Quél.



AUTORITÉS

Quélet, 1888, Comptes rendus de l'Association Française pour l'Avancement des Sciences, 14 (2) : 448, Lactarius decipiens.

SYNONYMES

Lactarius rubescens Bres.
Lactarius rufus var. decipiens (Quél.) Killerm.
Lactarius theiogalus ss. Ricken, Konrad & Maubl.
Lactarius theiogalus var. decipiens (Quél.) Maire
Lactifluus decipiens (Quél.) Kuntze

BIBLIOGRAPHIE

Basso M. T., 1999, Lactarius : 518
Bertault, 1978, Bulletin de la Société Mycologique de France, 94-3 : 275
Bon, 1980, Documents Mycologiques, 40 : 56
Bon, 1988, Champignons d'Europe occidentale : 92
Cetto, 1983, I Funghi dal vero, 4 : 1506
Courtecuisse & Duhem, 1994, Guide des Champignons de France et d'Europe : 1580
Dähncke, 1993, 1200 Pilze : 993
Galli, 2006, I Lattari : 220
Kränzlin, 2005, Champignons de Suisse, T.6 : 16
Kühner & Romagnesi, 1953, Flore analytique : 481
Marchand, 1980, Champignons du Nord et du Midi, 6 : 553
Phillips, 1981, Les champignons : 89
Roux, 2006, Mille et un champignons : 143

ICONOGRAPHIE

Basso M. T., 1999, Lactarius : 523
Bon, 1988, Champignons d'Europe occidentale : 93
Bresadola (Réimp. 1981), Iconographia Mycologica, 3 : Tab. 383 (sn. Lactarius rubescens)
Cetto, 1983, I Funghi dal vero, 4 : 1506
Courtecuisse & Duhem, 1994, Guide des Champignons de France et d'Europe : 1580
Dähncke, 1993, 1200 Pilze : 993
Eyssartier & Roux, 2017, Le guide des champignons : 113
Galli, 2006, I Lattari : 221
Kränzlin, 2005, Champignons de Suisse, T.6 : 16
Marchand, 1980, Champignons du Nord et du Midi, 6 : 553
Phillips, 1981, Les champignons : 89
Roux, 2006, Mille et un champignons : 143

OBSERVATIONS

Récolte chaque année de plusieurs exemplaires dans la forêt de Champagnier, sous feuillus.

Espèce assez commune sous charmes et châtaigniers, plutôt polymorphe, ocre pâle par le sec ou rouge brunâtre à l'état imbu, à marge soit uni, soit ridée-cannelée.

Elle est reconnaissable sur le terrain à son lait jaunissant sur le mouchoir et même sur les lames, à sa saveur âcre-amère et à son odeur de pélargonium.

DESCRIPTION

Chapeau de 2 à 6 cm de diamètre, convexe puis étalé à déprimé ou cyathiforme, papillé, hygrophane, non zoné, mat, ocre rosâtre pâle à rouge brunâtre, sec, givré-pruineux, souvent taché-guttulé.

Marge parfois ondulée, unie au début puis +/- ridée-cannelée.

Lames assez serrées, inégales, largement adnées à légèrement subdécurrentes, minces, pâles puis lavées de crème incarnat.

Arête concolore, entière, aiguë.

Stipe de 3 - 6 x 0,5 - 1 cm, peu régulier, bosselé ou comprimé, farci-creux, subconcolore au chapeau, pruineux.

Chair cotonneuse, élastique, crème alutacé à roux incarnat.

Latex peu abondant, séreux, blanchâtre puis jaune sulfurin.

Odeur de pélargonium.

Saveur âcre et amère.

Habitat sous feuillus, surtout sous charmes.

Spoires de 6 - 8 x 6 - 7 μ , subglobuleuses à ellipsoïdes, ornées d'un réseau à mailles ouvertes à presque fermées.

Sporée crème blanchâtre.

Basides à 4 stérigmates, subclavées.

Epicutis de structure mixte, composé d'hyphes filamenteuses, cylindriques.

MICROSCOPIE (R.G.)



spores x 1000 (dans le melzer)



baside et basidioles x 1000 (dans le congo)



cystide x 1000 (dans le congo)



epicutis x 400 (dans le congo)