

EXIDIOPSIS EFFUSA Bref.



SYNONYMES

Sebacina laccata Bourdot & Galzin
Sebacina peretricha Bourdot & Galzin

BIBLIOGRAPHIE

Breitenbach & Kränzlin, 1985, Champignons de Suisse, T.2 : 12
Bourdot & Galzin, 1927, Hyménomycètes de France (Réimp. 1969) : n° 66, p. 44 (*sn. Sebacina peretricha*)
Jülich, 1989, Guida alla determinazione dei funghi : 397

ICONOGRAPHIE

Breitenbach & Kränzlin, 1985, Champignons de Suisse, T.2 : 12

OBSERVATIONS

Espèce pelliculaire, typique par son habitat sous feuillus et par sa teinte blanc-grisâtre à reflets roses.

DESCRIPTION

Fructifications résupinées de 0,3 mm d'épaisseur à l'état frais, pelliculaire à l'état sec, étroitement appliquée au substrat, gris blanchâtre à bleuâtre clair et +/- nuancée de rosé, se présentant sous forme de petites taches irrégulières au début qui confluent par la suite.

Hyménium lisse, mat, à marge bien délimitée

Consistance à peine gélatineuse sur le frais.

Habitat sur bois mort de feuillus, surtout de hêtres, en période humide.

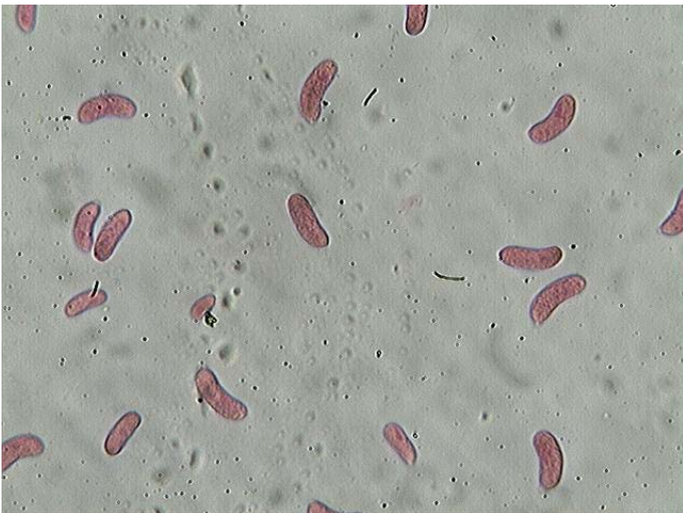
Spores subcylindriques-arquées, lisses, hyalines, à contenu souvent granuleux ou guttulé, de 12 - 15 x 5 - 6 μ , non amyloïdes.

Hypobasides ovales à piriformes, de 15 - 20 x 8 - 12 μ , bouclées, cloisonnées longitudinalement et comportant 4 épibasides.

Cystides absentes.

Hyphes indistinctes, hyalines, bouclées, larges de 1,5 à 2,5 μ .

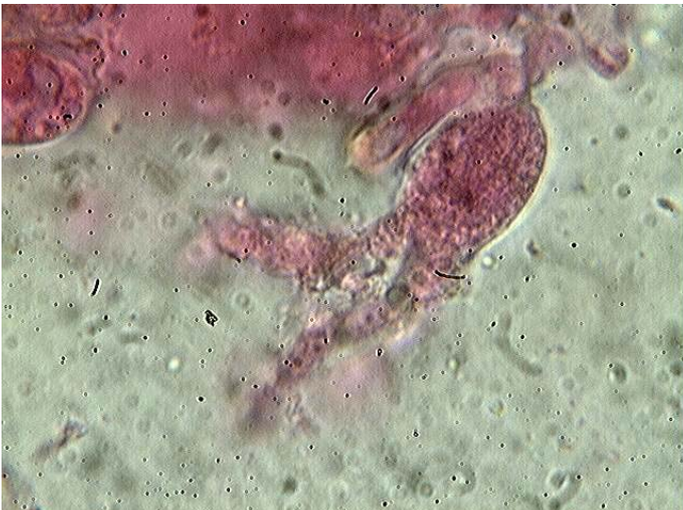
MICROSCOPIE (R.G.)



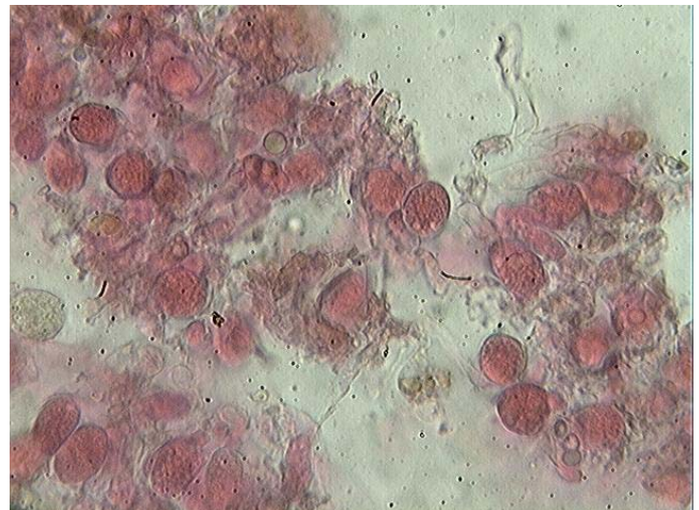
Spores x 400 (dans phloxine)



Spores x 1000 (dans phloxine)



Hypobaside x 1000 (dans phloxine)



Hyménium x 400 (dans phloxine)