



<u>Ordre</u>: Boletales <u>Famille</u>: Rhizopogonaceae

Rhizopogon roseolus Fr. & Nordholm

Sous conifères. Fructification globuleuse à subglobuleuse, blanche dans la jeunesse, puis ochracé jaune à rose rouge, rares cordons mycéliens enveloppant le péridium, jaunit et rosit au frottement, KOH rose rouge. Spores 6-8 x 2,5-4 µm non tronquées, basides à parois épaisses. A comparer avec des taxons ressemblants :

- R. evadens: rhizomorphes rares, rose rouge au frotter et au KOH, spores non tronquées à subtronquées, basides à parois minces;
- R. marchii: rhizomorphes rares, brun incarnat au frotter et au KOH, spores ovoïdes, basides à parois épaisses;
- R. abietis : rhizomorphes rares, rose rouge au frotter et au KOH, spores tronquées, basides à parois épaisses ;
- R. aromaticus (uniquement méditerranéen?): rhizomorphes rares, odeur fruitée à maturité, rose rouge au frotter et au KOH, spores non tronquées;
- R. luteolus (cf. cette fiche) et R. occidentalis : rhizomorphes présents.

Ce *Rhizopogon* semble assez fréquent sur nos lieux de prospection, notamment sur le littoral. Il est bien évident qu'un contrôle microscopique est plus qu'indispensable avec toutes ces espèces plus que similaires.

Biblio: littérature courante - The genus Rhizopogon in Europe Maria Paz Martin - GEPR p. 1046.