



<u>Ordre</u>: Russulales <u>Famille</u>: Russulaceae

Russula galochroa (Fr.) Fr.

Sous feuillus, surtout sous chênes. Chapeau pâle, blanc ivoire, parfois teinté de gris ou d'ochracé très clair et piqueté de rouille. Lames crème ochracé à maturité. Stipe blanc. Odeur sans particularité, saveur douce à légèrement âcre dans les lames. Fer brun rose. Gaïac assez vif. Sporée 2c-2d. Spores 6,5-8,5 x 5-6,5 µm à verrues isolées nettes, parfois avec quelques crêtes ou connexifs.

A comparer avec quelques espèces à couleurs claires de la Ss.-section Griseinae, citons par exemple pour notre région :

- R. pseudoaeruginea f. galochroa: spores subréticulées;
- R. galochroides : petite espèce liée aux chênes verts, spores à verrues peu apparentes et de fin connexifs ;
- R. subterfurcata: peut-être surtout sous peupliers, spores subtilement plus petites (5,5-7,5 x 4,5-5,5 μm) avec des verrues plus discrètes;
- R. faustiana : sous hêtres.

Cette russule est probablement peu fréquente, notre récolte a été réalisée en juillet 2014 en forêt de Brigueuil. L'ensemble des caractères étaient réunis pour aboutir au binôme décrit ici, avec notamment une saveur légèrement âcre, une réaction au fer rose sale et des spores non réticulées.

Biblio: littérature courante - Russules Romagnesi - Russula Sarnari.