



Ordre : Tricholomatales

Famille : Marasmiaceae

Rhodocollybia distorta (Fr.) Singer

Synonymes : *Collybia distorta*, *C. proluxa* var. *distorta*

Nom français : Collybie tordue

Plutôt sous conifères. Chapeau brun roux à orangé. Lames très serrées, blanches. Stipe pâle, plus sombre à la base, souvent tordu. Réaction typique au sulfate de fer sur les lames, orangée en quelques minutes. Spores 3,5-5 x 3,5-4,5 μm . Quelques espèces gravitent autour, bien décrites dans le GEPR.

Espèce que nous ne rencontrons pas souvent, vue l'automne par exemple à Nieul les Saintes, sur l'île d'Oléron, à Brigueuil et Magnac-Lavalette (16).

Biblio : littérature courante - GEPR p. 428.

Fiche réalisée en mars 2016 par Patrice TANCHAUD

