



Ordre : Corticiales

Famille : Corticiaceae

Pulcherricium caeruleum (Fr.)Parm.

Synonyme : *Terana caerulea*

Sur troncs et branches d'arbres feuillus et arbustes. Caractéristique par sa couleur bleu vif à violacé grisâtre avec l'âge. Spores 6,5-9 x 4,5-5,5 µm et dendrohyphides avec excroissances au sommet.

Espèce assez fréquente, visible tous les ans et à toutes périodes de l'année, souvent à la face infère des morceaux de bois mais également sur branches mortes encore à l'arbre comme par exemple de noisetiers.

Biblio : BK2 87 - Corticiaceae A. Bernicchia & S.P. Górzon

Fiche réalisée en mai 2016 par Patrice TANCHAUD

