



Ordre : *Corticiales*

Famille : *Corticaceae*

## *Pulcherricium caeruleum* (Fr.) Parm.

Synonyme : *Terana coerulea* (aussi écrit *caerulea*, mais erroné)

Sur troncs et branches d'arbres feuillus et arbustes. Caractéristique par sa couleur bleu vif puis 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.

A noter ci-dessus à gauche une récolte avec des exemplaires formant des chapeaux très bien formés, ce qui est peu fréquent pour cette espèce généralement résupinée.

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

*Fiche réalisée en novembre 2024 par Patrice TANCHAUD*

