



Ordre : Pezizales

Famille : Pyronemataceae

Neottiella vivida (Nylander) Dennis

Synonymes : *Peziza vivida*, *Leucoscypha vivida*

Parmi les mousses du genre *Polytrichum*. Apothécies 4-12 mm, substipitées, hyménium orange à orange rouge, marge couverte de poils hyalins invisibles à l'œil nu, face externe plus pâle. Spores (18)20-28 x 11-14(16) μm avec une ou deux guttules, couvertes de fines verrues régulières, sans réseau.

Espèce quasiment impossible à distinguer de *N. rutilans* qui pousse dans la même écologie, et souvent en mélange, seules les spores réticulées chez cette dernière semblent pouvoir faire la différence.

Ascomycète probablement rare dans la région, notre récolte a été réalisée en janvier 2018 sur la commune de Jussas, les spores observées mesuraient 25-27,5 x 12,5-15 μm .

Biblio : Grelet p. 122 - Nordic macromycètes vol. 1.

Fiche réalisée en février 2018 par Patrice TANCHAUD