



Ordre : *Pezizales*

Famille : *Pezizaceae*

## *Peziza badiofuscoides* Donadini

Sur le sol. Apothécie jusqu'à 3 cm, hyménium brun-noir avec une tonalité vert olive, roux orangé en séchant. Présence à la cassure d'un latex opalescent bleuâtre (teinte discrète). Spores 15-17 x 7,5-9 µm, à verrues allongées subréticulées, avec une guttule, exceptionnellement deux. Excipulum supérieur de texture intricata, passant vers l'extérieur en texture globulosa angularis.

Parmi les quatre espèces qui présentent un latex bleu, *P. phlebospora* est un véritable sosie qui ne s'en distingue que par sa microscopie : ornementation sporale et composition des textures de la chair différentes.

Il est à noter également que la non-observation du latex bleu pourrait conduire à une détermination erronée, plusieurs pézizes à latex hyalin sont fort ressemblantes (*P. badia* et *P. phyllogena*), et surtout *P. limnaea* dont l'ornementation des spores est similaire, mais de taille légèrement supérieure.

Nous avons une récolte de cette espèce, qui est probablement rare, réalisée en novembre 2013 à Ronce les bains commune de La Tremblade. Apothécies 25 mm maximum. Spores 16,5-17,5 x 9-10 µm. Texture composée de cellules globuleuses et cylindriques. Asques 300-350 µm. Paraphyses jaunâtres, guttulées et septées.

Biblio : Clé sur le genre *Peziza* de Hohmeyer et Häffner.