



Ordre : *Pezizales*

Famille : *Pezizaceae*

Malvipezia pauli (Medardi, Lantieri & Cacialli) Van Vooren

Synonymes : *Peziza pauli*, *P. martinii* Donadini (illégitime)

Au sol, le long des chemins. Apothécie 6-13 mm, hyménium violet puis brun-pourpre à brunâtre avec l'âge. Paraphyses souvent courbées au sommet, pigmentées de brun. Spores 15-17 x 8-10 µm, biguttulées, finement ornées de petites verrues isolées. Asques avec crochet.

Le groupe des pézizes violettes est assez compliqué, celle-ci est à comparer à *Geoscypha tenacella* qui est carbonicole et présente des spores similaires mais un peu plus petites.

A noter l'existence de *Daleomyces halophilus*, espèce décrite en 2017 avec des récoltes de Chypre, ayant pour différence principale la base des asques qui est sans crochet ; à notre grande surprise néanmoins, ce taxon ne semble pas avoir été comparé à *M. pauli*...

Cette pézize pousse occasionnellement dans la région, nous l'avons récoltée sur le littoral et à l'intérieur des terres, toujours sur sol sablonneux, principalement de la fin de l'automne au début du printemps.

Biblio : Discomycètes du Rhône-Alpes, FMBDS, 2^{ème} partie - Ascomycete.org 15(4).



Ste Gemme, mars 2008





