



Ordre : *Pezizales*

Famille : *Pezizaceae*

Smardaea planchonis (Dunal ex Boudier) Korf & W.-Y. Zhuang

Synonymes : *Plicaria planchonis*, *Greletia planchonis*, *Marcelleina atrovioleacea*

Au sol, souvent sous *Cupressus*. Apothécies 1-2(5) cm, sessiles, étalées, bleu-violet sombre. Spores 9-12 μ m, rondes, lisses, avec quelques gouttelettes à l'intérieur.

Ascomycète bien caractérisé, à comparer néanmoins avec :

- *S. ovalispora* : teintes similaires, surtout lié aux pins et cèdres, seule autre espèce du genre à posséder des spores lisses, mais ovales (12-14 x 8-9 μ m) ;
- d'autres *Smardaea* à teintes plus ou moins violettes mais à spores ornées ;
- *Marcelleina personii* : un peu ressemblant, poussant dans les milieux humides, spores de mêmes dimensions mais verruqueuses.

Espèce fréquente entre novembre et février dans son écologie de prédilection, aussi bien sur le littoral qu'à l'intérieur des terres, sous cyprès ou thuyas. A noter ci-dessus à droite une récolte dont l'apothécie la plus grande atteignait 55 mm.

Biblio : Discomycetes de France Grelet p. 99 - Ascomyceti d'Italia G. Medardi - Funghi di ambienti dunali G. Monti, M. Marchetti, L. Gorreri, P. Franchi.



