



Ordre : *Pezizales*

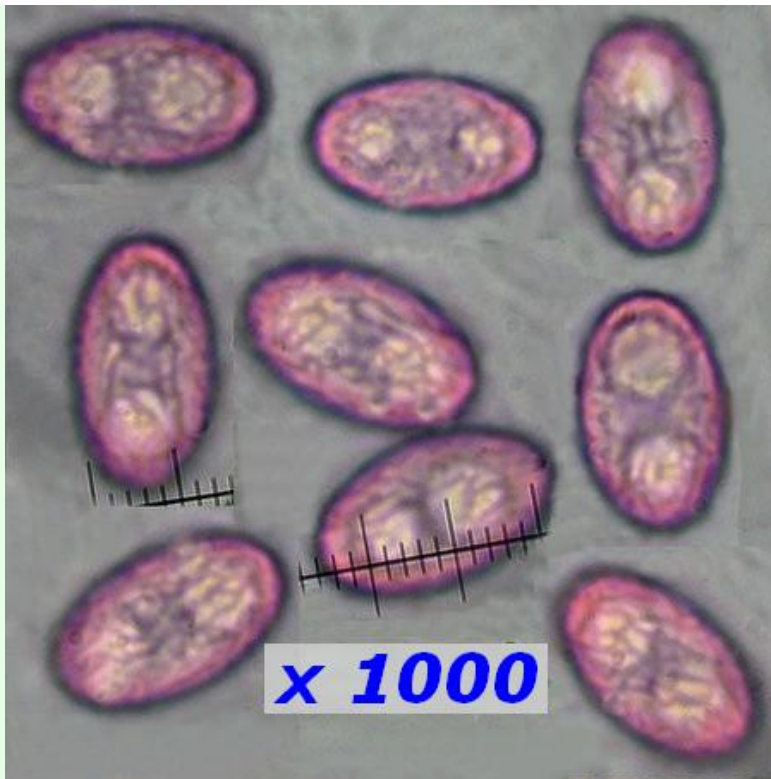
Famille : *Pezizaceae*

## *Peziza ostracoderma* Korf

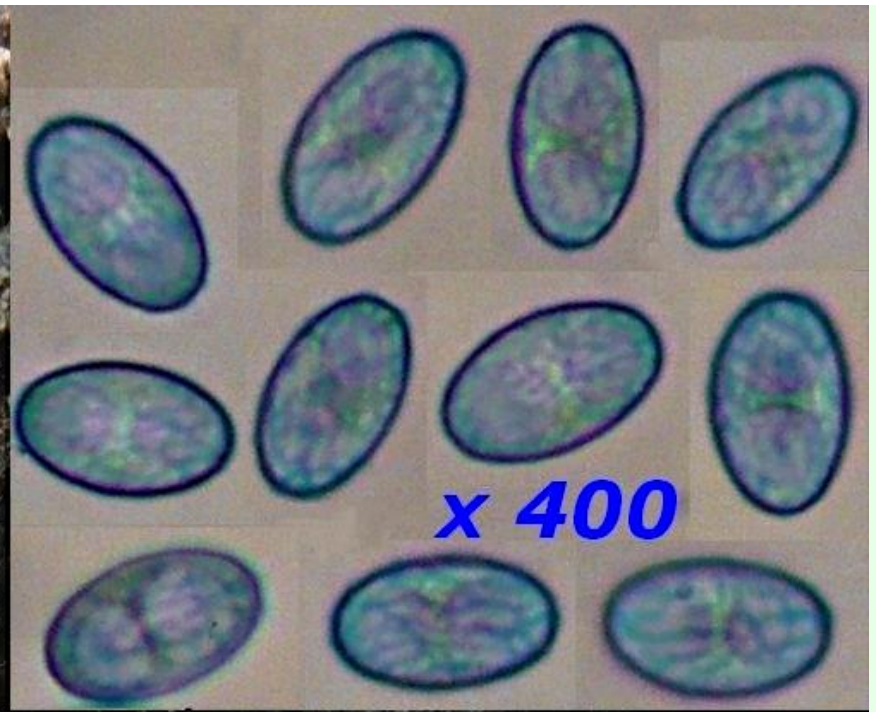
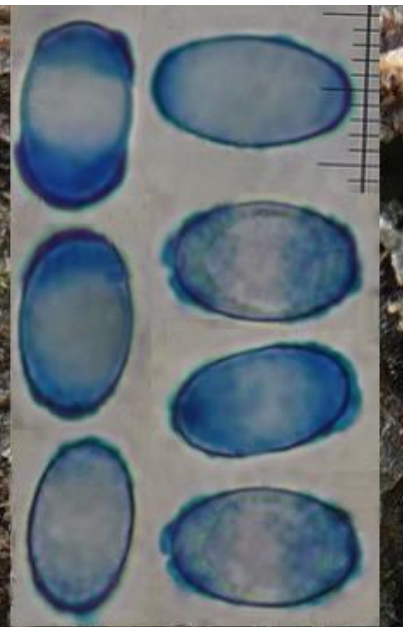
Sur terre brûlée ou sol stérilisé. Apothécie 2 cm maximum, hyménium luisant (gras), brun olive rougeâtre puis brun rougeâtre et brun noirâtre. Spores hyalines (12,5)13-15(16) x (7,5)8-9(9,5)  $\mu\text{m}$  (selon les ouvrages), à deux gouttelettes (parfois une seule), ornées d'un réseau plus ou moins complet et parfois subapiculées. Paraphyses filiformes peu élargies au sommet, jusqu'à 5  $\mu\text{m}$ . Excipulum composé de cellules globuleuses. A comparer notamment avec *P. atrovinosa*, espèce plus grande à spores brunes à maturité.

Malgré une écologie différente, la récolte présentée ici, réalisée en août 2013, en zone humide sous majorité aulnes, au Galon d'Or à Ronce les bains, semble pouvoir être rattachée à ce taxon. L'apothécie la plus grande mesurait 7 mm, la microscopie nous a montré des spores hyalines de 13-15 x 8-9,5  $\mu\text{m}$ , des paraphyses filiformes septées de 3-4  $\mu\text{m}$ , à sommet rarement capité (jusqu'à 5  $\mu\text{m}$ ) et des asques de 250-280  $\mu\text{m}$ . Nous remercions vivement M. René Dougoud pour les nombreuses explications qu'il a bien voulu nous fournir, nous permettant ainsi d'identifier au mieux cette récolte.

Biblio : Bull. société linnéenne Provence, tome XXX, 1977, p. 33-34 - Ellis & Ellis p. 266- Clé sur le genre *Peziza* de Hohmeyer et Häffner - Mycologia Montenegrina X: 49-53 (2007), R. Dougoud.



**x 1000**



**x 400**



**x 400**



**textura**



**melzer**