



Ordre : Pezizales

Famille : Pezizaceae

Peziza petersii Berk. & Curtis

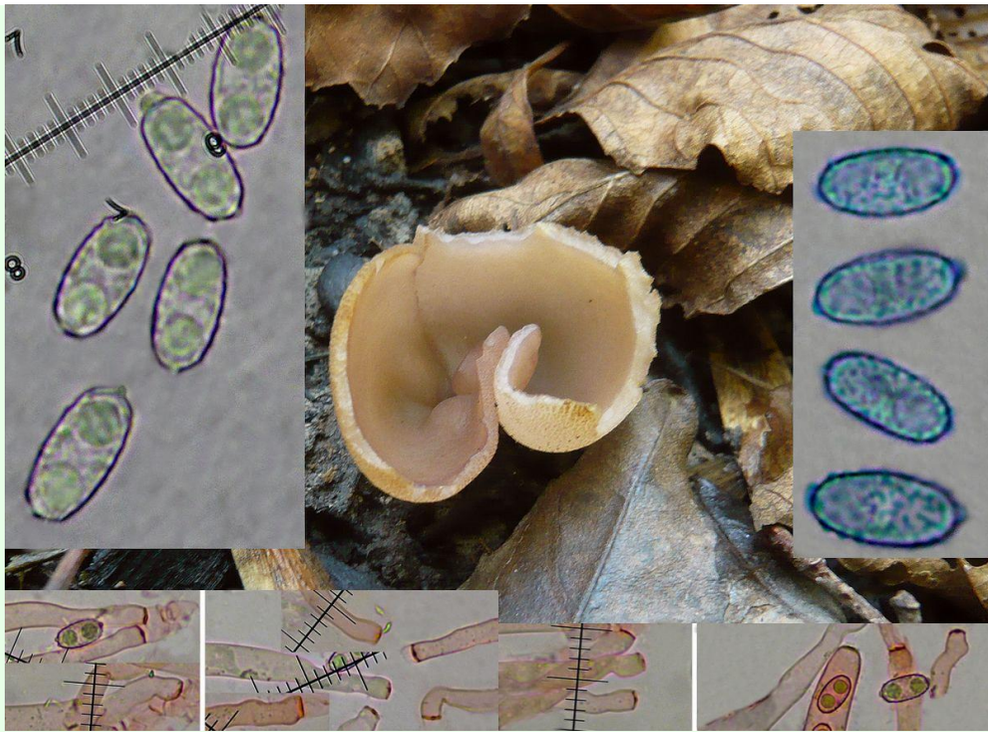
Synonyme : *P. proteana*

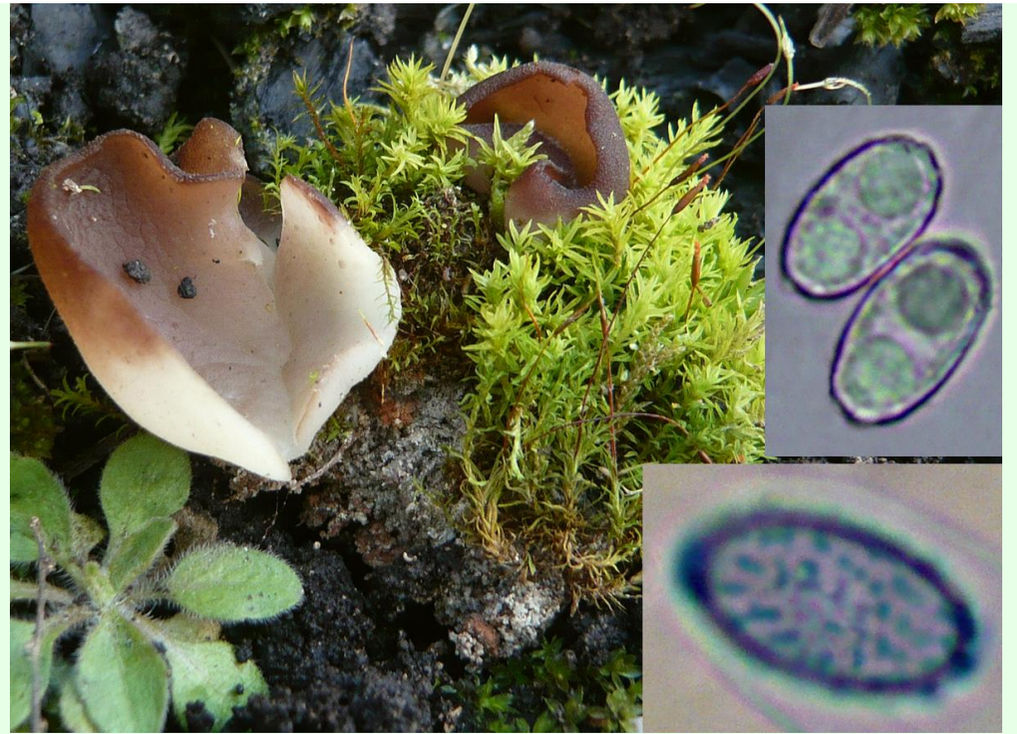
Sur les lieux brûlés. Apothécie jusqu'à 7 cm, profondément cupulée, hyménium brun-gris, brun-rouge pâle, brun-violet à brun datte, parfois blanchâtre. Spores 10-13 x 5-6,5 µm avec deux guttules égales, ornées de crêtes finement allongées pouvant être connectées les unes aux autres, parfois apiculées aux sommets. Paraphyses progressivement élargies au sommet et souvent courbées contenant des gouttelettes jaunâtres à brun-jaune.

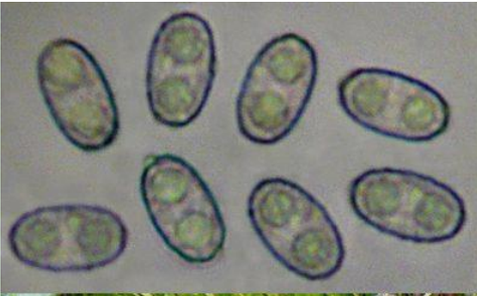
A noter l'existence de *P. campbellii*, grande espèce (20 cm ou plus) en forme de chou, à écologie et spores similaires, constituée d'apothécies soudées et se chevauchant (pouvant rappeler les genres *Sparassis* ou *Morchella*), autrefois nommée *P. proteana* f. *sparassoides*.

Pézize qui, dans notre région, peut apparaître à n'importe quelle période de l'année si les conditions sont favorables, assez régulièrement visible sur tous types de milieux brûlés, aussi bien sur le littoral qu'à l'intérieur des terres.

Biblio : Icône Boudier n° 291- Ascomiceti d'Italia G. Medardi - Clé des discomycètes carbonicoles par René Dougoud - Clé sur le genre *Peziza* de Hohmeyer et Häffner - Mycological Progress (2020) 19:505-523.







base asque

