



Ordre : *Pezizales*

Famille : *Pyronemataceae*

Geopyxis majalis (Fr.) Sacc.

Sous conifères parmi les aiguilles (souvent de pin), au printemps. Apothécies 10-30 mm, cupuliformes puis étalées à maturité, sessiles à brièvement stipitées. Hyménium plus ou moins orangé à rose saumoné, marge blanchâtre typiquement crénelée ; face externe concolore, un peu farineuse et pâlissant en séchant. Spores (14)16-18(19) x (7)8-9(9,8) μm , hyalines, lisses et non guttulées, avec une périspore visible dans l'asque. Asques avec crochet à la base. Paraphyses filiformes, plus ou moins septées.

A comparer avec :

- *G. alpina* (syn. *G. foetida* ss. auct., à odeur inconstante) : parmi les mousses en bordure de ruisseau dans les endroits frais en altitude, odeur parfois désagréable, spores 15-17 x 8-10 μm (légèrement plus larges) ;
- *G. carbonaria* (syn. *G. foetida* ss. auct.) : en milieu brûlé, couleur moins vive.

Cet ascomycète est peu fréquent et très rarement signalé, nous l'avons rencontré en mars 2026 en forêt de La Coubre, les spores contrôlées mesuraient (14)15-16,5(17) x (7)7,5-8 μm .

Biblio : Discomycètes de France, p. 112, Grelet (sous le nom de *G. maiialis*) - Ascomiceti d'Italia, Medardi - Cahiers FMBDS, contribution à la connaissance des Pézizales en Auvergne-Rhône-Alpes - Mycologia, 108(6), 2016, p. 1189-1215.



