



Ordre : Helotiales

Famille : Geoglossaceae

Geoglossum umbratile Sacc.

Synonyme : *Geoglossum nigratum*

Au sol, parmi les mousses. Fructification noire composée d'une clavule et d'un stipe. Spores 65-80 x 5-6 µm à 7 cloisons, paraphyses courbes à cloisons éloignées.

A comparer avec *G. cookeanum* qui ne s'en sépare que par ses paraphyses à articles courts et subglobuleux à cloisons irrégulièrement rapprochées.

Espèce moyennement fréquente, pouvant pousser en mélange avec *G. cookeanum*, et que seul un examen microscopique peut séparer de façon sûre. Nous l'avons récoltée sur sol calcaire sur différents secteurs, par exemple à Soullignonne, St Savinien et Pons.

Biblio : J.P. Priou "contribution aux Geoglossum de France " dans les cahiers mycologiques nantais, 2ème trim. 1992.

Fiche réalisée en avril 2017 par Patrice TANCHAUD