



Ordre : *Helotiales*

Famille : *Geoglossaceae*

## *Geoglossum cookeanum* Nannfeldt

Parfois écrit de façon erronée : *cookeianum*

Nom français : Géoglosse de Cooke

Plutôt sur sable, parmi les mousses et graminées. Fructification noire composée d'une massue aplatie et d'un stipe étroit. Spores 70-75(90) x 6-7 µm à 7 cloisons. A contrôler, car d'autres espèces noires existent et seul un examen microscopique peut les séparer.

Cette espèce semble la plus fréquente du genre sur nos terrains de prospection, mais il nous est arrivé d'observer son sosie, *G. umbratile*, en mélange. Nous la trouvons entre octobre et décembre, en différents endroits, sur le littoral notamment, mais également à l'intérieur des terres sur terrains calcaires parmi les mousses ou sur sol nu caillouteux, même en des endroits inattendus comme par exemple en plein centre-ville à Saintes. Attention également à *Trichoglossum hirsutum* qui lui ressemble, mais s'en différencie par sa surface veloutée à hirsute.

Biblio : littérature courante.

*Fiche réalisée en février 2015 par Patrice TANCHAUD*

