



Ordre : *Patellariales*

Famille : *Patellariaceae*

Rhizodiscina lignyota (Fries) Hafellner

Synonyme : *Karschia lignyota*

Sur bois de feuillus. Isolé ou cespiteux. Apothécies jusqu'à 1 mm, sessiles, discoïdes, hyménium olive noir à noir. Spores 7-13 x 3-4,5 µm, brunes, avec une cloison centrale. Asques J+.

A déterminer au microscope vu les nombreuses espèces qui peuvent ressembler, par exemple :

- *Dactylospora stygia* : spores 15-19 x 4-4,5(5) µm, brun olivacé, uniseptées, finement striées longitudinalement ;
- *Patellaria atrata* : spores 24-50 x 6-9(9,5) µm, légèrement courbées, avec 4 à 9 cloisons.

Ascomycète peu fréquent, ou passant inaperçu, que nous observons occasionnellement sur bois de feuillus morts. A ce jour, nous l'avons récolté en fin d'automne et l'hiver, à Saintes, Fontcouverte et en forêt de La Braconne.

Biblio : BK1 298 - Ellis p. 16 fig. 62.