



Ordre : *Pezizales*

Famille : *Pyronemataceae*

Paranthracobia rehmi (Brumm.) Valade & Van Vooren

Synonymes : *Anthracobia rehmi*, *Lachnea brunneola*

En milieu incendié, souvent à proximité de *Rhizina undulata*, parfois même dessus. Apothécies 2-5 mm, hyménium brun ocre, marge pourvue de poils bruns. Spores 25-29 x 9-11 µm, biguttulées et typiquement fusiformes. Poils de la marge bruns à sommet arrondi, poils latéraux bruns à sommet pointu et poils rhizoïdiens hyalins.

A noter que cette espèce sera prochainement placée dans un autre genre, avec l'appui d'études biomoléculaires, nous y reviendrons le moment venu...

Ascomycète sans nul doute peu fréquent, c'est à notre ami Pascal Chautrand que le mérite revient de l'avoir déniché en mai 2017 à Clérac. Nous le remercions vivement de son partage, nous permettant également de l'observer in situ, en compagnie d'Yvonne et Guy Mauget, qui ont eu eux la gentillesse de nous faire connaître l'existence de ce bois incendié. C'est également en leur compagnie, en décembre 2020, que nous avons pu à nouveau étudier cette espèce dans un autre lieu brûlé, sur la commune d'Orignolles.

Biblio : Persoonia vol. 12, part 3 (1984) - Clé discomycètes carbonicoles de R Dougoud - Ascomycete.org 15 (4), 2023.





