



Ordre : *Agyriales*

Famille : *Agyriaceae*

Sarea difformis (Fries) Fries

Synonymes : *Tromera difformis*, *Retinocyclus abietis*, *Biatorella difformis*

Sur résine de conifères, souvent en nombre. Fructification 0,3-0,5 mm, dure, cupuliforme, sessile, noire. Spores 1,5-2,5 μm , rondes, lisses et hyalines. Asques avec un nombre immense de spores (myriaspores) bleuissant légèrement à l'iode.

Avec la même écologie, à noter également l'existence de :

- *S. resinae* : orangé rougeâtre et spores identiques ;
- *Lilapila oculispora* : violet-pourpre puis brun noirâtre, marge velue, spores 4-5 μm .

Ascomycète assez fréquent, très résistant et pouvant donc rester longtemps en place, visible toute l'année, souvent en mélange avec *S. resinae*. A ce jour, nous l'avons observé sur pin, épicéa et sapin de Douglas.

Biblio : Discomycètes de France, Grelet n° 997.