



Ordre : *Helotiales*

Famille : *Helotiaceae*

***Chlorociboria aeruginascens*** (Nyl.) Ramamurthi et coll.

Grégaire, sur bois de feuillus. Apothécies 2-7 mm, bleu vert à vert turquoise ; stipe présent plus ou moins allongé. Spores 5-7 x 1-2  $\mu\text{m}$ , biguttulées.

Avec des couleurs approchantes, à comparer avec :

- *Chlorociboria aeruginosa* : couleurs similaires, spores 9-15 x 2-4  $\mu\text{m}$  ;
- *Chlorencoelia versiformis* : verdâtre moutarde, spores 9-15,5 x 3-3,5  $\mu\text{m}$  ;
- *Aeruginoscyphus sericeus* : plus petit, hyménium blanc verdâtre, face externe poilue, spores 55-60 x 5  $\mu\text{m}$  (cf. Grelet p. 415 sous le nom de *Belonidium sericeum*).

Espèce présente un peu partout dans les forêts, sur feuillus, et visible à toutes périodes de l'année dès l'instant où le bois mort au sol est humide.

Biblio : littérature courante.

*Fiche réalisée en mars 2016 par Patrice TANCHAUD*



