

-----  
 Section **Coprobia**  
 -----

- 1 Stries longitudinales de la périspore bien reconnaissables sans coloration, constituées de côtes très épaisses (0,6-1,2 µm), formant des apicules polaires allongés. .... 9. **C. apiculispora**
- 1\* Stries longitudinales de la périspore nettes mais plus fines ; pas d'apicules. .... 2
- 2 Ascospores dépassant habituellement 15 x 7,5 µm. .... 3
- 2\* Ascospores en général plus petites. Paraphyses cylindriques avec un sommet nettement élargi 7-16µm. .... 5
- 3 Paraphyses largement cylindriques, habituellement articulées, 4,5-7,5 µm de large, avec un sommet nettement clavé, capité ou largement bilobé (9-20 µm de large). Couleur de l'apothécie variable, jaune à rougeâtre ou écarlate. .... 8a. **C. granulata** var. **granulata**
- 3\* Paraphyses légèrement plus étroites; sommet n'excédant pas 12 µm de large ..... 4
- 4 Paraphyses mesurant habituellement 4-6 µm de large; sommet atteignant 6-9 (12) µm. Apothécies jaune à rouge orangé. .... 8b **C. granulata** var. **elaphorum**
- 4\* Paraphyses uniformément de 3-6 µm de large sur toute la longueur, ou graduellement élargies vers le sommet (sans excéder 9 µm de large). Apothécies blanchâtre sale. .... 8c **C. granulata** var. **sordida**
- 5 Ascospores elliptiques, (10,7) 11,7-14,3 (14,9) x (4,8) 5,2-7,5 (7,9) µm (généralement 13 x 6,5 µm). .... 8d **C. granulata** var. **striata**
- 5\* Ascospores elliptico-allongées, (9,0) 10,3-13,6 (15,6) x (3,0) 3,9-5,6 (6,5) µm ou cylindro-elliptiques (13,5 x 3,2 µm), rarement ovales (13,5 x 5,6 µm), généralement 13 x 5,2 µm. .... 8b **C. granulata** var. **microspora**