

## Clé des espèces de *Coprinopsis* de la section *Atramentarii*

- 1a. Voile de couleur rouge orangé ou jaune .....2
- 1b. Voile gris, blanc, crème ou brun.....3
- 2a. Voile de couleur rouge orangé, cellules du voile incrustées de rouge orangé ..... *C. erythrocephala*
- 2b. Voile de couleur jaune, cellules du voile incrustées de jaunâtre ..... *C. ochraceolanata*
- 3a. Espèce robuste, voile peu abondant et non ou peu hérissé, renflement stipital présent .....4
- 3b. Espèce peu robuste, voile fugace, mais assez abondant et hérissé, renflement stipital absent .....7
- 4a. Spores fortement verruqueuses.....*C. insignis*
- 4b. Spores lisses ou presque .....5
- 5a. Chapeau généralement papillé, spores d'une largeur  $\leq 6 \mu\text{m}$  ..... *C. acuminata*
- 5b. Chapeau rarement ou non papillé, spores d'une largeur  $> 6 \mu\text{m}$  .....6
- 6a. Chapeau recouvert d'un voile fugace brun, chapeau généralement obtus.....*C. atramentaria*
- 6b. Chapeau recouvert d'un voile brun orangé, chapeau généralement conique ..... *C. romagnesiana*
- 7a. Spores ellipsoïdes, ovoïdes à tendance mitriforme ou rhomboïdes.....*C. geesterani*
- 7b. Spores d'une autre forme, n'observant pas cette tendance .....8
- 8a. Chapeau gris, pleurocystides abondantes, longueur des spores mesurant 9-13  $\mu\text{m}$ , forme des spores oblongue à subcylindrique.....*C. krieglsteineri*
- 8b. Chapeau gris ocre, pleurocystides éparses, longueur des spores mesurant 12-15  $\mu\text{m}$ , forme des spores fusiformes ou submitriformes .....*C. fuispora*