

Ven3719

*Inocybe godeyi*

Sortie SHHNH, 7 novembre 2021, Vendargues, bois Saint Antoine



Cet inocybe rouge, même sec comme celui-ci, semble bien reconnaissable.

Mais attention, ce n'est pas le seul inocybe rougissant, et il est plus pâle quand il est jeune.

### Description macroscopique du spécimen

Chapeau 1 cm, brun-rouge au bord, plus roux-rose au centre.  
Lames rouges, pied rouge poudré, bulbeux. Chair blanc-rosé  
Odeur spermatique.

### Description microscopique du spécimen

Spores 10 x 5 µm, lisses brunes.  
Cheilocystides en bouteille avec des cristaux au sommet.



### Commentaires

Il faut être plus que prudent pour identifier les *Inocybe*, car la structure de ce genre est encore mal connue, et je ne connais pas d'ouvrage de synthèse plus récent que Jacobsson & Larsson (2012). Seuls, des travaux de recherche partiels sont disponibles (voir ci-dessous).

### Abréviations et références

ABC = Atlas de la Biodiversité Communale

- S. Jacobsson & E. Larsson « *Inocybe* » in Funga Nordica, Agaricoid, boletoid and cyphelloid genera. Nordsvamp, Copenhagen, pp 981–1021 (2012).
- K.K. Kokkonen & J. Vauras « Eleven new boreal species of *Inocybe* with nodulose spores », Mycological Progress 11:299–341 (2012).
- D. Bandini, B. Oertel & al, « A fresh outlook on the smooth-spored species of *Inocybe*: type studies and 18 new species », Mycological Progress 20:1019–1114 (2021).