



Ordre : Cortinariales

Famille : Inocybaceae

Inocybe cervicolor (Pers.) Quélet

Nom français : Inocybe couleur de cerf

En forêt. Chapeau feutré à squamuleux, beige pâle à gris fauvâtre, légèrement rufescent. Lames jaunâtres, brunes à maturité. Stipe légèrement fibrilleux, rosissant faiblement à partir de la base. Odeur variable selon la littérature, dite de saucisson sec, de terre, de poussière, d'insecticide ou de tonneau moisi ... Spores 11-14 x 6-8 µm, cystides sans cristaux. *I. bongardii* est une espèce ressemblante qui s'en sépare surtout par sa nette odeur aromatique, de fruit ou de fleur d'oranger. Deux autres taxons, voire trois, sont plus que délicats à séparer :

- *I. grata* : chapeau plutôt lisse, non squamuleux et odeur agréable au départ puis de saucisson, de poisson ... ;
- *I. pisciodora* (synonyme possible *I. subrubescens*) : plus rougissant et odeur de poisson, de sardine.

Ces *Inocybe* sont souvent sujets à caution. Nous ne pouvons qu'ajouter que nous n'y voyons pas clair du tout non plus, ayant observé des odeurs pouvant parfois évoquer l'une ou l'autre des espèces sur un même peuplement. La microscopie n'étant d'aucun secours, des analyses ADN apporteront peut-être un jour une solution. Face à ces difficultés, nous nous contenterons d'écrire qu'*I. cervicolor*, pris dans son sens large, donc non différencié d'*I. grata* et *I. pisciodora*, est une espèce qui peut se rencontrer tous les ans dans notre région, au printemps ou à l'automne, jamais en grande quantité. A noter néanmoins que nous l'avons observé en mars 2014, par centaines, dans différentes plantations de cèdres en Charente.

Biblio : Littérature courante - DM n° 105 p.25

Fiche réalisée en avril 2015 par Patrice TANCHAUD

