

Inocybe patouillardii Bresadola

Classe : Homobasidiomycètes

Ordre : Agaricales

Famille : Cortinariaceae

Leg. : Joseph Weyland

Dét. : Guy Fourré

Rédacteur : Guy Fourré

Biblio: Marchand 24 (T 1)

Lieu de récolte : commune de Nanteuil (Deux-Sèvres), 15 mai 2005

Le chapeau, blanchâtre à la récolte, devient rougissant, très fibrilleux, conique avec une marge excédente et fendillée.

Les lames ascendantes, presque lisses, rougissant également après la récolte.

Le pied, très épais et dur, coudé à la base, est orné de fibrilles longitudinales, rougissant fortement sur toute la hauteur.

Mais la chair du stipe est blanche, à peine rose à la périphérie.

Sous le microscope la forme des spores, les cheilocystides légèrement clavées et non muriquées, confirment la détermination déjà facile par les caractères macroscopiques.

Cette espèce est citée par la plupart des atlas de vulgarisation en raison de la toxicité et du soi-disant risque de confusion avec le Tricholome de la Saint-George. Ce risque me paraît bien mince, d'une part en raison de l'énorme différence d'aspect (mais il est vrai que l'inconscience des mycophages est sans borne), d'autre part en raison de la rareté de l'*Inocybe* de Patouillard. Il semble moins rare en région parisienne et dans l'Est de la France : j'en avais reçu il y a quelques années une récolte faite par mon ami Gérard Trichiès sous un tilleul dans la cour de son école près de Hayange (Moselle), mais je ne l'avais jamais vu dans notre région. Au mois de mai j'avais diffusé une info et des photos sur notre forum SMMA, en demandant si certains de nos collègues avaient eu connaissance de récoltes dans notre Centre-Ouest, je pensais particulièrement à nos amis de la Vienne. Malheureusement sur 19 destinataires du message, je n'ai reçu que trois réponses, de Michel Hairaud, Bruno Coué et Guy Dupuy, réponses toutes négatives. J'ajoute que l'espèce n'a jamais été signalée en Vendée non plus, d'après René Pacaud.



Photos : Patrice Tanchaud Mai 2008

