

PSATHYRELLA SPADICEA

Nom de référence : *Psathyrella spadicea* (P. Kumm.) Singer

Synonymes : *Psathyra spadicea* (Fr.) Singer
Drosophila hydrophila (P. Kumm.) Qué.

Classification : Division : Basidiomycota
Ordre : Agaricales
Famille : Psathyrellaceae

Nom français : psathyrelle châtain, psathyrelle couleur de datte, psathyrelle couleur de chair.

Intérêt culinaire : aucun.



1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : sur bois, en touffe, chaque chapeau est convexe, de dimension moyenne et surmonte un pied central. Couleur dominante : brun foncé par temps humide, beige-brunâtre par temps sec.
- 1-2 Chapeau** : de 2 à 8 cm. Hémisphérique au début il prend vite une forme convexe/aplatie et flexueuse parfois bassement mamelonnée ; il est hygrophane. Le revêtement est de couleur variable en fonction de l'humidité : il est lisse, mat et de couleur brun foncé à rougeâtre par temps humide mais par temps sec il devient pâle ou beige-brunâtre, le disque central pouvant rester un peu plus foncé. La marge, lisse, fine, à peine striée par temps humide, n'est pas ornée de lambeaux du voile contrairement à la majorité des psathyrelles.
- 1-3 Pied ou stipe** : de 4-7 x 0,5-1,2 cm, central, cylindrique, rigide, creux, il se déchire en lanières longitudinales. Sa surface est fibrilleuse, blanc crème teinté de rose près de la base ; le sommet est blanchâtre et prumineux (loupe).
- 1-4 Chair** : mince, ferme, blanche sauf sous le revêtement du chapeau et sur les lames où elle est gris-brunâtre. Elle offre une odeur faible de polypore et une saveur douce.
- 1-5 Lames** : adnées-échancrées à l'insertion sur le pied, elles sont assez serrées et minces. De couleur crème sur les très jeunes champignons, elles deviennent gris-brunâtre teinté de pourpre ; quelques lames sont fourchues. Les lamelles et lamellules sont présentes. L'arête est floconneuse de blanc.
- 1-6 Sporée** : brun-pourpre à noire.
- 1-7 Habitat** : groupée en touffe plus ou moins dense et importante, cette espèce vient en forêt, dans les lisières, sur souche ou bois mort de feuillus, à la base d'arbres vivants, plutôt en automne. La touffe paraît souvent pousser au sol car elle peut venir sur bois pourrissant, enterré ou non.
- 1-8 Répartition** : espèce peu fréquente en plaine et en montagne.

2-OBSERVATIONS

Champignon très hygrophane, il est donc de couleurs variables en fonction de l'humidité ambiante.

3-INTERÊT

Cette espèce et ses sosies sont sans intérêt.

4-RISQUES DE CONFUSION

Avec toutes les psathyrelles brunes poussant en touffe dont *Psathyrella multipedata*, *Psathyrella piluliformis*, mais aussi *Kuehneromyces mutabilis* (pholiote changeante).

Vérifié le 10 juillet 2014