

CHROOGOMPHUS RUTILUS

Nom de référence : *Chroogomphus rutilus* (Shaeff.) O.K. Mill.

Synonymes : *Agaricus gomphus* Pers.
Gomphidius viscidus (L.) Fr.

Classification : **Division** : Basidiomycota
Ordre : Boletales
Famille : Gomphidiaceae

Nom français : gomphide visqueux, gomphide rutilant, clou rouge.

Intérêt culinaire : très médiocre comestible.



1-DESCRIPTION

- 1-1 Silhouette** : au sol, de dimension moyenne, avec un pied surmonté d'un chapeau hémisphérique brillant. Couleur dominante : cuivre à brun.
- 1-2 Chapeau** : de 4 à 12 cm, il est plutôt charnu, conique puis hémisphérique à convexe en conservant souvent un mamelon central, toutefois il peut se creuser dans la vieillesse. Le revêtement est visqueux (test du baiser), mais par temps sec il devient soyeux et brillant et montre alors de discrètes squames innées (loupe). Ce revêtement est parfois brun-gris, mais il est plus souvent brun-rouge avec des nuances cuivrées. La marge fine, aiguë, régulière, longtemps enroulée, est, dans la toute jeunesse, reliée au pied par un voile ochracé.
- 1-3 Pied ou stipe** : de 5-10 X 1-2 cm, il est cylindrique, plein, aminci et souvent courbé à la base. Le pied porte un anneau ou plus souvent une simple zone annulaire haut placée qui noircit à cause de la chute des spores. Sa surface, marquée de fibrilles cortiniformes qui lui donnent une couleur rougeâtre sombre en haut et jaunâtre vers le bas, est sèche, parfois un peu lubrifiée sous la zone annulaire.
- 1-4 Chair** : épaisse et de consistance ferme, elle est de couleur crème, orange-ochracé dans le chapeau et plus jaunâtre en bas du pied. Elle est immuable après la coupe et au frottement. L'odeur est faible ou nulle, la saveur est douce et agréable.
- 1-5 Lames** : décurrentes à l'insertion sur le pied, elles sont espacées, épaisses, larges et séparables de la chair du chapeau. Elles sont de couleur ocre-orangé puis brun-gris-olivacé et finalement gris-noirâtre. Les lamelles et lamellules sont présentes. L'arête est entière et concolore aux faces des lames.
- 1-6 Sporée** : noir-bistre.
- 1-7 Habitat** : en été et en automne, cette espèce pousse communément dans les forêts de conifères, surtout de pins mais aussi d'épicéas.
- 1-8 Répartition** : espèce assez courante en plaine et en montagne.

2-OBSERVATIONS

3-INTERÊT CULINAIRE

Bien faible.

4-RISQUES DE CONFUSION

Plusieurs sosies existent dont *Chroogomphus fulmineus* (rare) et *Chroogomphus helveticus* (assez rare) mais aussi *Gomphidius roseus* (assez fréquent) et *Gomphidius glutinosus* (fréquent).

Vérfié le