

## TRICHOLOMA TERREUM

**Nom de référence** : *Tricholoma terreum* (Schaeff.) P. Kumm.

**Synonymes** : *Tricholoma myomyces* Pers.  
*Tricholoma bisporigerum* (Pers.) J.E. Lange

**Classification** : Division : Basidiomycota  
Ordre : Agaricales  
Famille : Tricholomataceae

**Nom français** : tricholome terreux, petit gris, tricholome couleur de terre.

**Intérêt culinaire** : assez bon comestible.



## **1-DESCRIPTION**

- 1-1 Silhouette** : au sol, de dimension petite à moyenne, avec un chapeau convexe surmontant un pied. Couleur dominante : gris souris.
- 1-2 Chapeau** : de 30 à 70 mm, conique puis convexe et enfin étalé, il conserve un centre plus ou moins mamelonné. Le revêtement est sec, mat, feutré ou fibrilleux à squamuleux, il présente une couleur typiquement gris souris parfois très foncé. La marge fine, parfois cannelée et fendue, est un peu plus pâle que le chapeau.
- 1-3 Pied ou stipe** : 30-70 X 8-15 mm. Central, cylindrique, à base souvent clavée, il est assez robuste, sec, lisse et soyeux, blanchâtre lavé de gris mais plus sombre vers la base. Sa surface est fibrilleuse, en haut elle est finement poudreuse (loupe). Il se creuse avec l'âge.
- 1-4 Chair** : assez ferme, elle est blanche, parfois faiblement grisonnante. Elle n'offre ni odeur ni saveur nettes.
- 1-5 Lames** : les lames sont assez espacées et échancrées à subdécurrentes à l'insertion sur le pied, leur couleur blanche dans la jeunesse évolue vers des nuances blanc-grisâtre puis devient concolore au chapeau surtout à proximité de la marge du chapeau. Elles sont fourchues à proximité de la marge. Présence de lames et lamellules. L'arête est dentée et concolore aux faces des lames.
- 1-6 Sporée** : blanche.
- 1-7 Habitat** : souvent dans l'herbe des forêts de conifères de la fin de l'été à l'automne, cette espèce pousse sous les pins sur sols sablonneux et calcaires.
- 1-8 Répartition** : grégaires, localement fréquents, il peut pousser en abondance à la fin de l'automne et au début de l'hiver.

## **2-OBSERVATIONS**

### **3-INTERÊT**

Comestible souvent apprécié en mélange forestier.

### **4-RISQUES DE CONFUSION**

Ce champignon assez facilement reconnaissable, peut néanmoins être confondu avec *Tricholoma pardinum* lequel provoque de très graves intoxications stomacales et intestinales Il est donc vivement conseillé d'étudier ce dangereux toxique pour éviter toute confusion.

**Vérifié le 21 novembre 2013**