

Tricholome à odeur d'iris



Image pas disponible



Comestible

Recommandation officielle:



COMESTIBLE

Nom latin: Lepista irina, Tricholoma irinum, Rhodopaxillus irinus

Famille: A lames > Tricholomataceae > Lepista

Caractéristiques du genre Lepista : chapeau: sec, parfois hygrophane - lames: adnées, arrondies sur le pied à décurrentes, trame régulière - pied: épais - remarques: saprophyte, terrestre, aspect de tricholome ou clitocybe

- Chapeau:** 5-13cm, obtus et arrondi au disque ou convexe au début, puis étalé ou presque, parfois mamelonné, viscidule, vite sec, lisse, à cuticule légèrement détachable, blanchâtre au début, vite crème rosé, chamois pâle ou sombre, avec taches aqueuses souvent noisette sombre, blanchâtre au sec, à marge enroulée et cotonneuse au début, puis droite, parfois lobée ou ondulée, parfois sillonnée par la pression des lames
- Lamelles:** largement adnées, sinuées à subdécurrentes, étroites à modérément larges, 4-7 mm, facilement détachables, très serrées, blanchâtres au début, vite crème rosâtre, noisette, chamois vineux, jaunâtre pâle à brun jaunâtre-grisâtre
- Pied:** sans anneau, égal à clavé vers la base, parfois bulbeux large, robuste, plein, fibrilleux à ruguleux, puis strié longitudinalement, parfois écailleux par la cuticule déchirée, blanchâtre à crème jaunâtre, parfois taché de brunâtre, noisette sordide à brun jaunâtre-grisâtre, avec mycélium basal copieux, relié au substrat
- Chair:** épaisse, molle, blanchâtre, rosâtre à brun jaunâtre pâle
- Odeur:** aromatique, agréable, légèrement parfumée, florale, d'iris
- Saveur:** douce
- Habitat:** août-octobre, forêts de feuillus ou de conifères, parfois aussi en milieux ouverts, sur sol herbeux, en groupe de plusieurs individus, assez commun par endroit
- Remarques:** cause d'empoisonnements presque à chaque année, car il se confond avec des entolomes vénéneux
- Confusion:** Entolome livide (Entoloma lividum, Entoloma sinuatum, Rhodophyllus sinuatus, Agaricus lividus)
Lépiste blanchâtre, Tricholome gris glauque, Lépiste violet pâle (Lepista glaucocana)
odeur différente
Pied-bleu (Lepista nuda, Tricholoma nuda ou Rhodopaxillus nudus)
Couleur et odeur différente
- Conservation:** Congélation - Séchage - Poudre
- Détermination:** Carpophore > Lamelles sous le chapeau > Lames minces véritables > Chair élastique ou molle, du moins dans le chapeau > Sporée blanche > Pas de volve > Pied central > Lamelles minces ou à consistance non cireuse > Lamelles non libres > Lamelles décurrentes > Sans anneau > Pied robuste et cylindrique, chapeau gris > Lepista
- Détermination:** Carpophore > Lamelles sous le chapeau > Lames minces véritables > Chair élastique ou molle, du moins dans le chapeau > Sporée blanche > Pas de volve > Pied central > Lamelles minces ou à consistance non cireuse > Lamelles non libres > Lamelles adnées ou échancrées > Chapeau plus de 4 cm > Pied ferme, cylindrique > Sur terre > Pied robuste ou sujets en touffes > Champignon non blanchâtre > Pied violacé > Lepista
- Détermination:** Carpophore > Lamelles sous le chapeau > Lames minces véritables > Chair élastique ou molle, du moins dans le chapeau > Sporée non blanche > Sporée ni noire ni blanche > Sporée rose > Aspect de Tricholoma, Mycena ou Omphalina > Lamelles décurrentes ou échancrées > Lamelles échancrées > Pied violacé > Lepista