

Plutée couleur de cerf



Comestible, sans valeur

Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: Pluteus cervinus

Famille: A lames > Pluteaceae > Pluteus

Caractéristiques du genre Pluteus : chapeau: souvent aplani, cuticule celluleuse ou non - lames: adnées, trame régulière, pâles, puis rougeâtres - pied: épais, plein, sans anneau ni volve - remarques: saprophyte, voir également entolomes, p. 228

- Synonymes:** Pluteus exilis var. austriacus, Pluteus brunneoradiatus, Pluteus atricapillus var. albus, Agaricus pluteus
- Chapeau:** 5-15cm de diamètre, en général mamelonné, cuticule à reflets soyeux, séparable entièrement, fauve, brun-bistre plus ou moins foncé, striée de filaments plus foncés, légèrement collante à l'humide, crevassée et écailleuse dans l'âge et par le sec, parfois ridé radialement ou faiblement squamuleux/apprimé au disque, à marge fine et unie, généralement plus sombre au disque
- Lamelles:** libres, voire même écartées du pied, assez serrées, souples. Les lamellules sont tronquées sur les exemplaires jeunes. De couleur blanchâtre à l'état jeune, elles passent au rosé à maturité et au brun rose ou au rose rouillé sur la fin
- Pied:** sans anneau, long et le plus souvent droit, s'épaississant vers la base, de couleur blanchâtre beige ou fauve clair, aisément séparable du chapeau, plein, couvert longitudinalement de petites mèches ou de fibrilles brunes ou bistre noirâtres
- Chair:** tendre et cassante, blanche immuable, molle, peu épaisse sauf dans le mamelon et dans le haut du stipe, fibreuse dans le pied
- Odeur:** radis ou rave, parfois désagréable de terre
- Saveur:** radis ou rave
- Habitat:** juin-novembre, sur branches mortes, souches, bois pourrissant et même sciure de bois, dans les parcs, bois clairs, bois défrichés et feuillus en général, pousse le plus souvent isolément, mais aussi en touffes de quelques individus
- Remarques:** son absence de goût après la cuisson le rend peu intéressant. Son nom usuel trouve son origine dans le fait que les cervidés s'en nourrissent volontiers
- Confusion:** Plutée à arêtes noires (Pluteus atromarginatus)
couleur du chapeau
Plutée en parasol (Pluteus petasatus)
dans sa forme claire
Volvaire gluante (Volvariella gloiocephala)
et autre représentants du genre, plus rares en Suisse romande
- 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 libres > Sans volve > Pluteus
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Pluteaceae > Pluteus > Pluteus exilis

Photos:









Photos micro:



