

Marasme des rameaux



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: *Marasmiellus ramealis*

Famille: A lames > Tricholomataceae > Marasmiellus

Caractéristiques du genre *Marasmiellus* : chapeau: désseché, le carpophore ne reprend pas vie (voir *Marasmius*), sec, cuticule fine - lames: adnées, blanchâtres, trame régulière, largement adnées, un peu espacées - pied: filiforme - remarques: saprophytes sur tissus végétaux morts

- Synonymes:** Micromphale amadelphus, Micromphale rameale, Micromphale ramealis, Marasmiellus amadelphus, Chamaeceras amadelphus, Chamaeceras ramealis, Marasmius amadelphus, Marasmius ramealis, Gymnopus ramealis, Agaricus amadelphus, Agaricus ramealis
- Chapeau:** 0.5-1.5cm, convexe puis s'aplatissant avec légère dépression centrale, à cuticule souvent ridée et à marge incurvée et légèrement striée, de couleur blanc rosâtre devenant ocre clair vers le centre
- Lamelles:** adnées, espacées, entrecoupées de lamelles et lamellules, de couleur blanche à blanc rosâtre
- Pied:** sans anneau, filiforme et souvent courbé, flexible à tenace, finement floconneux, rosé-brun pâle, brun rouge à noir à la base
- Chair:** blanche, très fine
- Odeur:** insignifiante
- Saveur:** insignifiante
- Habitat:** juin-novembre, branches, brindilles et bois mort en général, tant de feuillus que de conifères et sur les tiges mortes des ronces
- Remarques:** très courant surtout en période fortement humide. Champignon grégaire, il se développe en colonies de nombreux individus formant de véritables tapis, sur branches et brindilles tombées à terre
- Confusion:** peu de risque de confusion avec des champignons que l'on trouve en Suisse romande.
- 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 moins de 4 cm > Sans anneau > Pied grêle et tenace, résistant à la torsion > Pas sur cône de résineux > Pied dur à la pression des doigts > Marasmius
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Marasmiaceae > Micromphale

Photos:

