

Amanita muscaria (L.) Lam.

Identifiants : 1982/amanmusc

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 11/05/2024

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- *Règne : Fungi* ;
- *Division : Basidiomycota* ;
- *Classe : Agaricomycetes* ;
- *Ordre : Agaricales* ;
- *Famille : Amanitaceae* ;
- *Genre : Amanita* ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Fly agaric, Fly mushroom, , Amakokogangi ;**

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Parties comestibles : champignon, toxique^{(((0(+x)) traduction automatique)} | Original : Mushroom, Fungus, POISONOUS^{(((0(+x))}
ATTENTION Ce champignon est toxique. Il contient le poison muscarine. Il a été mangé à certains endroits. Il faudrait un traitement spécial. Attention: Il doit être soigneusement bouilli pour éliminer les composants psychoactifs



cf. consommation

- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**

- **Liens, sources et/ou références :**

dont classification :

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Bremness, L., 1994, *Herbs. Collins Eyewitness Handbooks. Harper Collins.* p 286 ; Brouk, B., 1975, *Plants Consumed by Man. Academic Press, London.* p 370 ; Burkhill, I.H., 1966, *A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia.* Vol 1 (A-H) p 126 ; Christianell, A., et al, 2010, *The Cultural Significance of Wild Gathered Plant Species in Kartitsch (Eastern Tyrol, Austria) and the Influence of Socioeconomic Changes on Local Gathering Practices. Chapter 3 in Ethnobotany in the New Europe. Berghahn Books.* ; Cronin, L., 1989, *The Concise Australian Flora. Reed.* p 298 ; Dashorst, G.R.M., and Jessop, J.P., 1998, *Plants of the Adelaide Plains & Hills. Botanic Gardens of Adelaide and State Herbarium.* p 30 ; Fuhrer, B., 2005, *A field guide to Australian Fungi. Bloomings Books.* p 24 ; Huxley, A. (Ed.), 1977, *The Encyclopedia of the Plant Kingdom. Chartwell Books.* p 124 ; Kaufmann, B. et al, 1999, *The Great Encyclopedia of Mushrooms. Konemann.* p 12, 182 ; Msola, D. K., 2007, *The role of Wild Foods in Household Income and Food Security in Mufundi District, Tanzania. Morogoro, Tanzania.* p 48 ; Pace, G., 1998, *Mushrooms of the world. Firefly*

books. p 19 ; Quininez-Martinez, M., et al, 2014, Knowledge and use of edible mushrooms in two municipalities of the Sierra Tarahumara, Chihuahua, Mexico. Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine 10:67 ; Wilson, S., 1997, Some Plants are Poisonous. Reed. p 12