

***Lepista nebularis* Fr.**

Identifiants : 18417/lepinebu

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 18/07/2024

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : *Fungi* ;
- Division : *Basidiomycota* ;
- Classe : *Agaricomycetes* ;
- Ordre : *Agaricales* ;
- Famille : *Tricholomataceae* ;
- Genre : *Lepista* ;

- **Synonymes : *Clitocybe nebularis* (Batsch. ex fr.) Quel ;**

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

Parties comestibles : champignon^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique) | Original : Fungus, Mushroom^{{{{0(+x)}}}}



néant, inconnus ou indéterminés.

- **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" :

Pieroni A, Nebel S, Santoro RF, Heinrich M., 2005, Food for two seasons: culinary uses of non-cultivated local vegetables and mushrooms in a south Italian village. *Int J Food Sci Nutr.* 56(4):245-72 ; Szanto, Zs et al, 2007, Current Radioactivity Content of Wild Edible Mushrooms. *Journal of Radioanalytical and Nuclear Chemistry*, Vol. 273, No. 1: 167-170 ; Vetner, J., 2004, Arsenic content of some edible mushroom species. *Eur. Food Res. Technol.* 219: 71-74 ; Vetner, J., 2005, Lithium content of some common edible wild-growing mushrooms. *Food Chemistry* 90:31-37