

Amanita ovoidea (Bull.) Link

Identifiants : 1983/amanovoi

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 13/05/2024

- Classification/taxinomie traditionnelle :

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

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Ovoid Amanita, ;

- 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 : Mushroom, Fungus^{{{(0+X)}} Il se consomme cru ou cuit}

Partie testée : champignon^{{{(0+X)}} (traduction automatique)}

Original : Mushroom^{{{(0+X)}} (traduction automatique)}

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
	0	0	0	0	0	0	0



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" :

Cocchi, L. et al, 2006, Heavy metals in edible mushrooms in Italy. Food Chemistry 98: 277-284 ; Kaufmann, B. et al, 1999, The Great Encyclopedia of Mushrooms. Konemann. p 180 ; Pace, G., 1998, Mushrooms of the world. Firefly books. p 22

