## Entoloma abortivum (Berk. & M. A. Curtis) Donk

Identifiants: 12759/entoabor

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 13/05/2024

• Classification/taxinomie traditionnelle :

	<ul> <li>Règne: Fungi;</li> <li>Division: Basidiomycota;</li> <li>Classe: Agaricomycetes;</li> <li>Ordre: Agaricales;</li> <li>Famille: Entolomataceae;</li> <li>Genre: Entoloma;</li> </ul>
•	Synonymes : Clitopilus abortivus Berk. & M. A. Curtis ;
•	Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Aborted entoloma, Shrimp of the woods, , Totolvozcatl ;
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :
	$Parties\ comestibles: champignon^{(\{(0(+x)\ (traduction\ automatique)}\ )}\  \ Original: Mushroom, Fungus^{(\{(0(+x)\ (traduction\ automatique)\ )}\ )$
	lack
	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 : <sup>0</sup> "Food Plants International" (en anglais) ;
	dont biographie/références de <sup>0</sup> "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :
	Alexopoulos, C.J., 1962, Introductory Mycology. Wiley Toppan. p 518 (As Clitopilus abortivus); Boa, E. R., 2004, Wild edible fungi and their importance to people. FAO Non Wood Forest Products Booklet 17; Cortes, L.E.U., et al, 2018, Ethnomycology and mushroom selling in a market from Northwest Puebla, México. Scientia Fungorum vol. 47: 47-55