

# ***Lentinus cladopus* Lev.**

***Identifiants : 18239/lentclad***

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 08/05/2024**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- *Règne : Fungi* ;
- *Division : Basidiomycota* ;
- *Classe : Agaricomycetes* ;
- *Ordre : Polyporales* ;
- *Famille : Polyporaceae* ;
- *Genre : Lentinus* ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Nakatasi, ;**

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

**Parties comestibles : champignon<sup>{}{{(0+X)}} traduction automatique</sup> | Original : Mushroom, Fungus<sup>{}{{(0+X)}}</sup>**



**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" :**

**Bhaben, T., et al, 2010, Wild edible fungal resources by ethnic tribes of nagaland, India. Indian Journal of Traditional Knowledge. Vol 10(3) p 513 ; Boa, E. R., 2004, Wild edible fungi and their importance to people. FAO Non Wood Forest Products Booklet 17 ; Degreef, J., et al, 2016, Wild edible mushrooms, a valuable resource for food security and rural development in Burundi and Rwanda. Biotechnol. Agron. Soc. Environ. 2016 20(4), 441-452 ; efta-online.org, Edible Fungi of Tropical Africa, Jardin botanique Meise ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, The Cambridge World History of Food. CUP p 317, 318 ; Mallikarjuna, S. E., et al, 2013, Mineral Composition of Four Edible Mushrooms. Journal of Chemistry, Article ID 805284, 5 pages ; Morris, B., 1987, Common mushrooms of Malawi. Oslo. ; Pearce, G.D., 1981, Zambian mushrooms - customs and folklore. British Mycological Society Bulletin 139-42.**