

Polyporus arcularius Fries

Identifiants : 25213/polyarcu

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 19/07/2024

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

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

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

- **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)}}}} Le corps fructifère est parfois mangé



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" :

Boa, E. R., 2004, *Wild edible fungi and their importance to people*. FAO Non Wood Forest Products Booklet 17 ;
Burkill, I.H., 1966, *A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula*. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 2 (I-Z) p 1825 ; Fuhrer, B., 2005, *A field guide to Australian Fungi*. Bloomings Books. p 268 ; Heyne, K., 1927, p 58 ; Joshi, K. and Joshi, A. R., 2008, *Ethnobotanical Studies on Some Lower Plants of the Central Development Region, Nepal*. *Ethnobotanical Leaflets* 12:832-40 ; Lentini, F. and Venza, F., 2007, *Wild food plants of popular use in Sicily*. *J Ethnobiol Ethnomedicine*. 3: 15 ; Milliken, W., *Ethnobotany of the Yali of West Papua*. Royal Botanical Garden, Edinburgh. p 10