

# **Cinnamomum glanduliferum (Wall.) Meisner**

**Identifiants : 7954/cingla**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 03/05/2024**

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Magnoliidées ;**
- **Ordre : Laurales ;**
- **Famille : Lauraceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Laurales ;**
- **Famille : Lauraceae ;**
- **Genre : Cinnamomum ;**

- **Synonymes : Camphora glandulifera (Wall.) Nees, Cinnamomum cavaleriei H. Lev, Laurus glandulifera Wall, Machilus dominii H. Lev, Machilus mekongensis Diels ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Nepal camphor tree, , Kyun-gado, Sunghandhaakokila, Taw-seik-nan-gyi, Xiangzhangzi ;**



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

**Parties comestibles : fruits, épices<sup>{{(0(+x)) (traduction automatique)}</sup> | Original : Fruit, Spice<sup>{{(0(+x))}</sup> Les fruits sont utilisés dans les sautés et comme épice**



**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" :**

**Aryal, K. P., et al, 2018, Diversity and use of wild and non-cultivated edible plants in the Western Himalaya. *Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine* (2018) 14:10 ; Ju, Y., et al, 2013, Eating from the wild: diversity of wild edible plants used by Tibetans in Shangri-la region, Yunnan, China, *Journal of Ethnobiology and Ethno medicine* 9:28 ; [www.efloras.org](http://www.efloras.org) *Flora of China* Volume 7**