

# **Premna mollissima Roxb.**

**Identifiants : 25629/premol**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 14/05/2024**

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Lamiidées ;
- Ordre : Lamiales ;
- Famille : Lamiaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Lamiales ;
- Famille : Lamiaceae ;
- Genre : Premna ;

- **Synonymes :** *Gumira molissima* (Roth) Kuntze, *Premna latifolia* Roxb, et d'autres ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** , *An kalok*, *An-kelok*, *Basota*, *Bokar*, *Dandra sea*, *Erumai munai*, *Gonderi*, *Gondhona*, *Gunaru*, *Knappa*, *Maha midi*, *Nella do*, *Nelli*, *Pachumullai*, *Pedda-nella-kura*, *Phle-phle* ;



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

**Parties comestibles :** écorce<sup>(((0(+x)) traduction automatique)</sup> | **Original :** Bark<sup>(((0(+x))</sup> Les feuilles et les pousses tendres sont cuites et consommées en verdure et en currys. L'écorce est consommée comme aliment de famine



**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 "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 489 (As *Premna latifolia*) ; Arora, R. K., 2014, *Diversity in Underutilized Plant Species - An Asia-Pacific Perspective*. Bioversity International. p 45 (As *Premna latifolia*) ; Ashton, M. S., et al 1997, *A Field Guide to the Common Trees and Shrubs of Sri Lanka*. WHT Publications Ltd. pdf p 397 (As *Premna latifolia*) ; Dobriyal, M. J. R. & Dobriyal, R., 2014, *Non Wood Forest Produce an Option for Ethnic Food and Nutritional Security in India*. Int. J. of Usuf. Mngt. 15(1):17-37 (As *Premna latifolia*) ; Fl. ind. ed 1832, 3:76. 1832 (As *Premna latifolia*) ; GAMMIE, (As *Premna latifolia*) ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 515 (As *Premna latifolia*) ; Patiri, B. & Borah, A., 2007, *Wild Edible Plants of Assam*. Geethaki Publishers. p 101 (As *Premna latifolia*) ; Rajkalkshmi, P. et al, 2001, *Total carotenoid and beta-carotene contents of forest green leafy vegetables consumed by tribals of south India*. Plant Foods for Human Nutrition 56:225-238 (As *Premna latifolia*) ; Reddy, K. N. et al, 2007, *Traditional knowledge on wild food plants in Andhra Pradesh*. Indian Journal of Traditional Knowledge. Vol. 6(1): 223-229 (As *Premna latifolia*) ; Reis, S. V. and Lipp, F. L., 1982, *New Plant Sources for Drugs and Foods from the New York Botanical Garden herbarium*. Harvard. p 253 (As *Premna latifolia* var. *mollissima*) ; SHORTT, (As *Premna latifolia*) ; Singh, H.B., Arora R.K., 1978, *Wild edible Plants of India*. Indian Council of Agricultural Research, New Delhi. p 34 (As *Premna latifolia*) ; Teron, R. & Borthakur, S. K., 2016, *Edible Medicines: An Exploration of Medicinal Plants in Dietary Practices of Karbi Tribal Population of Assam, Northeast India*. In Mondal, N. & Sen, J.(Ed.) *Nutrition and Health among tribal populations of India*. p 156 (As *Premna latifolia*) ; WATT, (As *Premna latifolia*)