

***Dendrocalamus membranaceus* Munro, 1868** **(*Bambou membranaceus*)**

Identifiants : 1334/denmem

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 29/09/2020

- **Classification/taxinomie :**

- **Famille : Poaceae ;**

- **Synonymes français : *Bambou Dendrocalamus membranaceus* ;**



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Feuilles (jeunes) pousses (turions) cuites [nourriture/aliment : légume] comestible (1*) ;**



Précautions à prendre :

(1*)ATTENTION : la plante (y compris les turions) est probablement toxique crue.

- **Catégories : pcg ;**

- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**

De gauche à droite :

Par Camus E.G. (*Les bambuses*, Atlas, vol. 2: t. 84, fig. A, 1913), via [plantillustrations.org](#)

Par tanetahi, via flickr

- **Liens, sources et/ou références :**

- **BAMBOOWEB.INFO - "Bamboo Information and Pictures" (en anglais) :**

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- ["GRIN" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche. en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "Dendrocalamus membranaceus" : [pages](#), [images](#) / **"Bambou membranaceus" :** [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Anderson, E. F., 1993, Plants and people of the Golden Triangle. Dioscorides Press. p 209 ; Delang, C. O., 2007, Ecological Succession of Usable Plants in an Eleven-Year Fallow Cycle in North Lao P.D.R., Ethnobotany Research and Applications. Vol. 5:331-350 ; Dransfield, S. & Widjaja, EA., 1995, Plant Resources of South East Asia. PROSEA No. 7 Bamboos. Leiden. p 90 ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 84 ; http://www.plantnames.unimelb.edu.au/sorting/Bamboos_Edible.html ; Trans. Linn. Soc. London 26:149. 1868