

# Arundinaria gigantea (Walter.) Muhl.

Identifiants : 3371/arugig

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 30/04/2024

- Classification phylogénétique :

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Monocotylédones ;
- Clade : Commelinidées ;
- Ordre : Poales ;
- Famille : Poaceae ;

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Liliopsida ;
- Ordre : Cyperales ;
- Famille : Poaceae ;
- Genre : Arundinaria ;

- Synonymes : Arundinaria macrosperma Michx. , Arundinaria tecta ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Cane reed, Giant cane, Large cane, Southern cane, ;



- Note comestibilité : \*\*\*

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

Feuilles : pousses<sup>0(+x)</sup>

Les jeunes pousses succulentes sont cuites et mangées. Les graines se mangent comme du blé. Ils peuvent également être moulus en farine

Partie testée : pousses<sup>{{0(+x)}} (traduction automatique)</sup>

Original : Shoots<sup>{{0(+x)}}</sup>

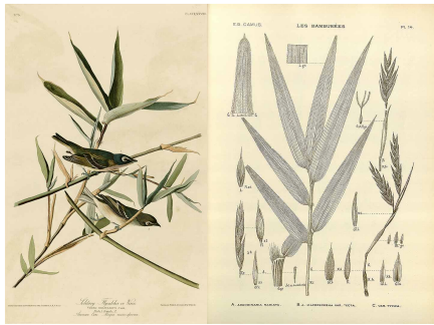
Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
	0	0	0	0	0	0	0



néant, inconnus ou indéterminés.

- Note médicinale : \*

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



De gauche à droite :

Par Audubon, J.J., *Birds of America* [double elephant folio edition] (1826-1838), via plantillustrations  
 Par Camus, E.G., *bambuses&#769;es, Atlas* (1913) *Bambusées* vol. 2 (1913), via plantillustrations

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

*Il pousse dans les marais fluviaux et les marécages*<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

*Original : It grows in river marshes and swamps*<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

- **Localisation :**

*Australie, Grande-Bretagne, Europe, Amérique du Nord, USA*<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

*Original : Australia, Britain, Europe, North America, USA*<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

- **Notes :**

*Il existe environ 50 espèces d'Arundinaria*<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

*Original : There are about 50 Arundinaria species*<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

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

- <sup>5</sup>"Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Arundinaria\\_gigantea](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Arundinaria_gigantea) ;

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" :

Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodplant Database." <http://probe.nalusda.gov:8300/cgi-bin/browse/foodplantdb>. (ACEDB version 4.0 - data version July 1994) (As *Arundinaria macrosperma*) ; Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, *Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics*. AUC Press. p 44 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 143 ; Crawford, M., 2012, *How to grow*

*Perennial Vegetables. Green Books. p 75 ; Cat. pl. Amer. sept. 14. 1813 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 45 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 78 (As Arundinaria macrosperma) ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, The Cambridge World History of Food. CUP p 1798 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/>*