

***Hibiscus rostellatus* Guill. et Perr.**

Identifiants : 16048/hibrot

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 07/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Dicotylédones vraies ;**
- **Clade : Rosidées ;**
- **Clade : Malvidées ;**
- **Ordre : Malvales ;**
- **Famille : Malvaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Malvales ;**
- **Famille : Malvaceae ;**
- **Genre : Hibiscus ;**

- **Synonymes : *Abelmoschus rostellatus* Walp, *Hibiscus furcatus* Willd, *Hibiscus furcellatoides* Hochr, *Hibiscus rostellatus* var. *congolanus* Hauman ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : , Adavi gogu, Bup che, Dana-cutcha, Danasoni gogu, Gumchi, Huligowri, Kiasi, Konda gogu, Lalon, Nuranampu-puli, Paccapuli, Piri-pirika, Puli ;**



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

Parties comestibles : feuilles, légumes^{{{(0+X)}} (traduction automatique)} | Original : Leaves, Vegetable^{{{(0+X)}} Les feuilles sont consommées comme légume}



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" :

Abbiw, D.K., 1990, *Useful Plants of Ghana. West African uses of wild and cultivated plants. Intermediate Technology Publications and the Royal Botanic Gardens, Kew.* p 42 ; Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India.* CSIR India. p 266 (As *Hibiscus furcatus*) ; Burkill, H. M., 1985, *The useful plants of west tropical Africa, Vol. 4.* Kew. ; A. Guillemin et al., *Fl. Seneg. tent.* 1:55. 1831 ; Dalziel, 1937, ; *Enumeratio plantarum* 736. 1809 (As *Hibiscus furcatus*) ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world.* p 345 (As *Hibiscus furcatus*) ; Grubben, G. J. H. and Denton, O. A. (eds), 2004, *Plant Resources of Tropical Africa 2. Vegetables.* PROTA, Wageningen, Netherlands. p 562 ; Jardin, C., 1970, *List of Foods Used In Africa, FAO Nutrition Information Document Series No 2.* p 81 ; Macmillan, H.F. (Revised Barlow, H.S., et al), 1991, *Tropical Planting and Gardening. Sixth edition.* Malayan Nature Society. Kuala Lumpur. p 356 (As *Hibiscus furcatus*) ; Martin, F.W. & Ruberte, R.M., 1979, *Edible Leaves of the Tropics.* Antillian College Press, Mayaguez, Puerto Rico. p 203 ; Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, *Edible Wild plants of Sub-saharan Africa.* Kew. p 145 ; Pham-Hoang Ho, 1999, *An Illustrated Flora of Vietnam.* Nha Xuat Ban Tre. p 525 (As *Hibiscus furcatus*) ; Ramachandran, V.S. and Nair, V.J., 1981, *Ethnobotanical studies in Cannanore District, Kerala State (India).* J Econ. Tax. Bot. Vol 2 pp 65-72 (As *Hibiscus furcatus*) ; Singh, H.B., Arora R.K., 1978, *Wild edible Plants of India.* Indian Council of Agricultural Research, New Delhi. p 26 (As *Hibiscus furcatus*) ; Terra, G. J. A., 1973, *Tropical Vegetables.* Communication 54e Royal Tropical Institute, Amsterdam, p 50 (Also as *Hibiscus furcatus*)