

# ***Cordia nodosa Lam.***

**Identifiants : 9309/cornod**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 13/05/2024**

- **Classification phylogénétique :**

- *Clade : Angiospermes ;*
- *Clade : Dicotylédones vraies ;*
- *Clade : Astéridées ;*
- *Clade : Euastéridées ;*
- *Ordre : Boraginales ;*
- *Famille : Boraginaceae ;*

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- *Règne : Plantae ;*
- *Division : Magnoliophyta ;*
- *Classe : Magnoliopsida ;*
- *Ordre : Lamiales ;*
- *Famille : Boraginaceae ;*
- *Genre : Cordia ;*

- **Synonymes :** *Cordia collococca Aubl. non L., Cordia formicarum Willd. ex Roem. & Schult, Cordia hirsuta Willd, Cordia hispidissima A.DC, Cordia miranda DC, Cordia umbrosa Spruce ex Rusby, Cordia volubilis Pittier, Firensia hirsuta (Willd.) Raf, Lithocardium hispidissimum Kuntze, Lithocardium nodosum Kuntze ;*
- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** *Maho, Knotty cordia, Amokapumo, Annallo-caspi, Arana caspi, Boesitafrabon, Grao-de-galo, Huevo de michi, Huruereroko, Knopotafrabon, Nomeneenamo, Pacacuracaspa, Picana peluda, Sacha curarina ;*



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

**Parties comestibles : fruit<sup>{}{{0(+x)}} (traduction automatique)</sup> | Original : Fruit<sup>{}{{0(+x)}}</sup>**



**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" :

*Altschul, S.V.R., 1973, Drugs and Foods from Little-known Plants. Notes in Harvard University Herbaria. Harvard Univ. Press. Massachusetts. no. 3544 ; Grandtner, M. M. & Chevrette, J., 2013, Dictionary of Trees, Volume 2: South America: Nomenclature, Taxonomy and Ecology. Academic Press p 161 ; Johnson, M. and Colquhoun, A., 1996, Preliminary Ethnobotanical Survey of Kurupukari: An Amerindian Settlement of Central Guyana. Economic Botany, Vol. 50, No. 2, pp. 182-194 ; Kermath, B. M., et al, 2014, Food Plants in the Americas: A survey of the domesticated, cultivated and wild plants used for Human food in North, Central and South America and the Caribbean. On line draft. p 262 ; Smith, N., Mori, S.A., et al, 2004, Flowering Plants of the Neotropics. Princeton. p 60 (Drawing) ; Van den Eynden, V., et al, 2003, Wild Foods from South Ecuador. Economic Botany 57(4): 576-603 ; van Roosmalen, M.G.M., 1985, Fruits of the Guianan Flora. Utrecht Univ. & Wageningen Univ. p 60 ; Vasquez, Roberto Ch. & Coimbra, German S., 1996, Frutas Silvestres Comestibles de Santa Cruz. p 53*