

# ***Calatola laevigata Standl.***

**Identifiants : 5761/callae**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 04/06/2024**

- **Classification phylogénétique :**

- **Ordre : n/a ;**
- **Famille : Icacinaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Celastrales ;**
- **Famille : Icacinaceae ;**
- **Genre : Calatola ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Palo de Papa, Smooth calatola, , Aguacate de mono, Azulillo, Bone, Calate, Calatola, Calatolazno, Duraznillo, Onmanchinte, Palo de tinta, Ruez de calatola ;**

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

**Parties comestibles : noyaux, noix<sup>(((0+x) (traduction automatique))</sup> | Original : Kernels, Nuts<sup>(((0+x)</sup> Les grains des graines sont grillés et mangés ou moulus et utilisés dans les tortillas**



**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. 2568 ; Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics. AUC Press. p 73 ; Gonzalez-Espinosa, M. et al, 2011, The Red List of Mexican Cloud Forest Trees. Flora and Fauna International, Cambridge. p 38 ; Grandtner, M. M., 2008, World Dictionary of Trees. Wood and Forest Science Department. Laval University, Quebec, Qc Canada. (Internet database <http://www.WDT.QC.ca>) ; Menninger, E.A., 1977, Edible Nuts of the World. Horticultural Books. Florida p**

76 ; Smith, N., Mori, S.A., et al, 2004, *Flowering Plants of the Neotropics*. Princeton. p 192 ; Standley, P. C. & Record, S. J., 1936, *The Forests and Flora of British Honduras. (Belize)*. p 230