

Cestrum latifolium Lam.

Identifiants : 7473/ceslat

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 08/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Lamiidées ;
- Ordre : Solanales ;
- Famille : Solanaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Solanales ;
- Famille : Solanaceae ;
- Genre : Cestrum ;

- **Synonymes :** *Cestrum albopunctatum* Dunal, *Cestrum billbergianum* Beurl, *Cestrum chloranthum* Dunal, *Cestrum floribundum* Willd. ex Roem. & Schult, *Cestrum hirtum* Sieber ex Sendtn, *Cestrum latifolium* var. *genuinum* StehlĀ© ex Fournet, *Cestrum latifolium* var. *tenuiflorum* (Kunth) O.E. Schulz, *Cestrum oliganthum* Dunal, *Cestrum oliganthum* var. *latifolium* Dunal, *Cestrum ovatum* Willd. ex Roem. & Schult, *Cestrum poeppigii* Sendtn, *Cestrum priurei* Dunal, *Cestrum tenuiflorum* Kunth, *Cestrum tenuifolium* Francey, *Cestrum vespertinum* Griseb ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Bitter greens , Barriga de sapo, Bella de noche, Bitá wiwiri, Cazabe, Ciruelilla, Ciruelo de monte, Clavito, Daun pahit, Ke tipen ;



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

Parties comestibles : feuilles, fruits^{{{(0+X)}} (traduction automatique)} | Original : Leaves, Fruit^{{{(0+X)}} ATTENTION: De nombreux Cestrum sont toxiques}



cf. consommation

- **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" :

Altschul, S.V.R., 1973, Drugs and Foods from Little-known Plants. Notes in Harvard University Herbaria. Harvard Univ. Press. Massachusetts. no. 4055 ; Grandtner, M. M. & Chevrette, J., 2013, Dictionary of Trees, Volume 2: South America: Nomenclature, Taxonomy and Ecology. Academic Press p 121 ; Jardin, C., 1970, List of Foods Used In Africa, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 66 ; Martin, F.W. & Ruberte, R.M., 1979, Edible Leaves of the Tropics. Antillian College Press, Mayaguez, Puerto Rico. p 219 ; Sukarya, D. G., (Ed.) 2013, 3,500 Plant Species of the Botanic Gardens of Indonesia. LIPI p 606 ; Tabl. encycl. 2(vol. 3):5. 1794 ; van Roosmalen, M.G.M., 1985, Fruits of the Guianan Flora. Utrecht Univ. & Wageningen Univ. p 416 (var. tenuifolium)