

Solanum diploconos (Mart.) Bohs, 1995

(Goyave tamarillo)

Identifiants : 30390/soldip

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le

- **Classification phylogénétique :**

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

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne :** Plantae ;
- **Sous-règne :** Tracheobionta ;
- **Division :** Magnoliophyta ;
- **Classe :** Magnoliopsida ;
- **Ordre :** Solanales ;
- **Famille :** Solanaceae ;
- **Genre :** Solanum ;
- **Sous-genre :** Cyphomandra ;
- **Section :** Pachyphylla ;

- **Synonymes :** *Cyphomandra diploconos* (Mart.) Sendtn. 1845 (synonyme, selon GRIN ; nom irrésolu, selon TPL), *Cyphomandra fragrans* (Hook.) Sendtn. 1846 (synonyme, selon GRIN ; nom irrésolu, selon TPL), *Solanum diploconus* (nom invalide [erreur = écriture/orthographe incorrecte/fausse/erronée] ou variante orthographique valide ? (qp*)) ;
- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** guava tamarillo, бага de bugre , Baga-de-bugre, Baga-de-veado, Guava tamarillo ;



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

Fruit (fruits^{0(+x),5(+)} mûrs (dont graines) [nourriture/aliment^{{}(dp*)} : crus ou cuits^{{}(5+)}]) comestible^{0(+x),5(+)}. (1*)

Détails :

Un peu acide, le fruit est juteux et ressemble à une tomate en arbre en saveur^{{}(5+)}.



Précautions :

(1*)**ATTENTION :** le fruit immature (vert) est légèrement toxique^{{}(5+)}. Comme bon nombre d'autres espèces du même genre, toutes les autres parties de la plante pourraient également être toxiques^{{}(dp*)(5+)}.

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

De gauche à droite :

Par Curtis´s *Botanical Magazine* (vol. 65 [ser. 2, vol. 12]: t. 3684, 1839) [W.H. Fitch], via plantillustrations
Par Miers J. (*Illustrations of South American plants*, vol. 1: t. 8, 1831) [Miers], via plantillustrations

• Liens, sources et/ou références :

- "Dave's Garden" (en anglais) : <https://davesgarden.com/guides/pf/go/202367/#b> ;
- "THE NATURAL FOOD HUB" (en anglais) : https://www.naturalhub.com/grow_fruit_type_tamarillo_relative_new_zealand.htm ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-50065222 ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=419292> ;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" ([*Cyphomandra diploconos* (Hook.) Sendtn. et *Cyphomandra fragrans*], en anglais) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Bohs, L., 1994, *Cyphomandra* (Solanaceae): *Flora Neotropica*, Vol. 63, pp. 59 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 233 ; Lyle, S., 2006, *Discovering fruit and nuts. Land Links*. p 177 ; C. F. P. Martius, *Fl. bras.* 10:116. 1846 ; *Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK.* <https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/>