

***Petchia cryptophlebia* (Baker) Leeuwenb.**

Identifiants : 23795/petcry

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 04/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Dicotylédones vraies ;**
- **Clade : Astéridées ;**
- **Clade : Lamiidées ;**
- **Ordre : Gentianales ;**
- **Famille : Apocynaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Gentianales ;**
- **Famille : Apocynaceae ;**
- **Genre : Petchia ;**

- **Synonymes : *Cabucala cryptophlebia* (Baker) Pichon, *Carissa cryptophlebia* Baker, *Jasminonarium cryptophlebium* (Baker) Kuntze ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : , Toalanosy ;**



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

Parties comestibles : fruit^{[[0(+x)] (traduction automatique) | Original : Fruit^{[[0(+x)]}}



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" :

Styger, E., et al, 1999, Indigenous fruit trees of Madagascar: potential components of agroforestry systems to improve human nutrition and restore biological diversity. Agroforestry Systems 46: 289-310 (As Cabucala cryptophlebia)