

# Chilopsis linearis (Cav.) Sweet

Identifiants : 7651/chilin

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 30/04/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Lamiidées ;
- Ordre : Lamiales ;
- Famille : Bignoniaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Scrophulariales ;
- Famille : Bignoniaceae ;
- Genre : Chilopsis ;

- **Synonymes :** *Bignonia linearis* Cav, and others ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Desert Willow , Willow-leaved catalpa ;



- **Note comestibilité :** \*

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

Parties comestibles : fleurs, gousses de graines<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique) | Original : Flowers, Seeds pod<sup>{{{0(+x)}}}</sup>



néant, inconnus ou indéterminés.

- **Note médicinale :** \*

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

- **Liens, sources et/ou références :**

- <sup>5</sup>"Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Chilopsis\\_linearis](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Chilopsis_linearis) ;

**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" :**

**Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 370 ; Felger, R.S., S. Rutman, C.M. Williams, and J. Malusa. 2015. Ajo Peak to Tinajas Altas: A flora of southwestern Arizona: Part 10. Eudicots: Berberidaceae, Bignoniaceae, and Boraginaceae. Phytoneuron 2015-1: 1â€“60. Published 7 January 2015. ISSN 2153 733X. ; Hort. brit. ed. 1:283. 1826 ; Loughmiller, C & L., 1985, Texas Wildflowers. A Field Guide. University of Texas, Austin. p 20 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.pfaf.org>**