

***Puya chilensis* Molina, 1782**

Identifiants : 26393/puychi

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 17/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Monocotylédones ;**
- **Clade : Commelinidées ;**
- **Ordre : Poales ;**
- **Famille : Bromeliaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Liliopsida ;**
- **Ordre : Bromeliales ;**
- **Famille : Bromeliaceae ;**
- **Genre : Puya ;**

- **Synonymes : *Pitcairnia chilensis* (Molina) Lodd. ex Loudon, et d'autres ;**

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



- **Note comestibilité : ***

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

Partie(s) comestible(s)^{{{(0(+x))}}} : feuilles^{0(+x)}, coeur²⁸⁹.

Utilisation(s)/usage(s) culinaire(s) : inconnus ou indéterminés^{{{(rp*)}}} ; feuilles cuites (ex. : comme potherbe) ? (qp*).

Les jeunes pousses de feuilles se mangent en salade



néant, inconnus ou indéterminés. néant, inconnus ou indéterminés.

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Distribution :**

C'est une plante subtropicale à tropicale. Au Chili, il passe du niveau de la mer à 2000 m d'altitude. Il pousse dans les zones sèches et arides. Il pousse en plein soleil. Il convient aux zones de rusticité 10 et 11. Il ne supporte pas le gel^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a subtropical to tropical plant. In Chile it grows from sea level to 2,000 m altitude. It grows in dry and arid areas. It grows in full sun. It suits hardiness zones 10 & 11. It cannot tolerate frost^{{{(0(+x))}}.

◦ **Localisation :**

Andes, Australie, Chili *, Amérique du Sud^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Andes, Australia, Chile*, South America^{{{(0(+x))}}.

◦ **Notes :**

Il existe environ 80 à 200 espèces de Puya. Ils viennent pour la plupart des Andes d'Amérique du Sud^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : There are about 80-200 Puya species. They are mostly from the Andes of South America^{{{(0(+x))}}.

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

◦ **"Chileflora" (en anglais) :** <https://www.chileflora.com/Florachilena/FloraEnglish/HighResPages/EH0416.htm> ;

◦ **5"Plants For a Future" (en anglais) :** https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Puya_chilensis ;

dont classification :

◦ **"The Plant List" (en anglais) :** www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-259985 ;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

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

Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 1115 ; Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Sag. stor. nat. Chili 160, 351. 1782 ; www.chileflora.com