

# Gaultheria phillyreifolia (Pers.) Sleumer, 1936

Identifiants : 14643/gauphi

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 05/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Ordre : Ericales ;
- Famille : Ericaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Ericales ;
- Famille : Ericaceae ;
- Genre : Gaultheria ;

- **Synonymes :** *Arbutus phillyreifolia* Pers, *Gaultheria florida* Phil, *Pernettya ilicifolia* Miq, *Pernettya rupestris* Phil, *Pernettya speciosa* hort. ex Dippel ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** chauro, murtillo , Chaura comun, Chaura grande, Chausha, Charwa ;



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

Fruit<sup>0(+x)</sup> (fruits { chair/pulpe, peau et graines } mûrs<sup>(((dp\*))</sup>) comestible<sup>0(+x)</sup>.

Détails :

La peau et les graines sont-elles également réellement comestibles et consommables ? (qp\*)



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

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



De gauche à droite :

Par inao ~, via flickr

Par Dick Culbert, via flickr

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL"

- **Distribution :**

*C'est une plante tempérée. Au Chili, il passe d'environ 500 m à plus de 2000 m au-dessus du niveau de la mer. En Argentine, il passe du niveau de la mer à 1 500 m d'altitude. Il convient à la zone de rusticité 7. Il peut tolérer le gel et la neige*<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique).

*Original : It is a temperate plant. In Chile it grows from about 500 m to over 2,000 m above sea level. In Argentina it grows from sea level to 1,500 m above sea level. It suits hardiness zone 7. It can tolerate frost and snow*<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

- **Localisation :**

*Argentine, Chili \*, Amérique du Sud*<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique).

*Original : Argentina, Chile\*, South America*<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2817971](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2817971) ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=316515> ;

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

dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Rapoport, E., H., et al, 2003, *Plantas Nativas Comestibles de la Patagonia Andina Argentino/Chilena Parte 1*, Department de Ecologi Centro Regional Universitario Briloche p 34 ; [www.chileflora.com](http://www.chileflora.com)