

Ribes gayanum Reiche, 1841 (Parilla)

Identifiants : 27419/ribgay

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 ;
- Ordre : Saxifragales ;
- Famille : Grossulariaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Grossulariaceae ;
- Genre : Ribes ;

- **Synonymes :** Ribes trilobum Meyen 1834 (nom retenu, selon TPL) ;

- **Synonymes français :** zarzaparilla, uvilla, groseille chilienne ou groseiller du Chili (tp* de "chilean currant") ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** coastal black gooseberry, Chilean blackcurrant, chilean currant ;



- **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+*}}}} : fruit, feuilles^{{{{0+*}}}}.

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



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

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



Par Curtis, W., *Botanical Magazine* (1800-1948) *Bot. Mag.* vol. 124 (1898) [tt. 7572-7631] t. 7611, via plantillustrations

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

C'est une plante tempérée chaude. Il pousse naturellement dans les Andes chiliennes. Il pousse entre 500 et 2000 m d'altitude. Il pousse dans les zones humides mais peut tolérer une certaine sécheresse. Il peut tolérer un peu d'ombre. Il convient aux zones de rusticité 8-10^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a warm temperate plant. It grows naturally in the Chilean Andes. It grows between 500-2,000 m above sea level. It grows in humid areas but can tolerate some drought. It can tolerate some shade. It suits hardiness zones 8-10^{{{(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 150 espèces de Ribes^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : There are about 150 Ribes species^{{{(0(+x))}}.

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

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-29100293 ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=30902> ;

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 1206 ; Nomencl. bot. ed. 2, 2:439. 1841 (Walpers, Repert. bot. syst. 2:360. 1843) ; Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; www.chileflora.com