

Lilium candidum L., 1753 **(Lys blanc)**

Identifiants : 18664/lilcad

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 09/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Monocotylédones ;**
- **Ordre : Liliales ;**
- **Famille : Liliaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Liliopsida ;**
- **Ordre : Liliales ;**
- **Famille : Liliaceae ;**
- **Genre : Lilium ;**

- **Synonymes français : (lis blanc), lis de Madone (lys de Madone), rose de Junon, lys (lis), lys à fleurs blanches (lis à fleurs blanches) ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : madonna lily, Annunciation lily, madonna lily, white lily , açucena-branca (pt,br), lírio-branco (pt,br), lilija belaja (ru translittéré), madonnalilja (sv), azucena (es), giglio di Sant'Antonio (it), lliri blanc (cat), Weiße Lilie (de), witte lelie (nl) ;**



- **Note comestibilité : *****

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

Racine (bulbes^{~-0(+x)}) et fleur (fleurs^{0(+x)}) comestibles^{0(+x)}.

Détails :

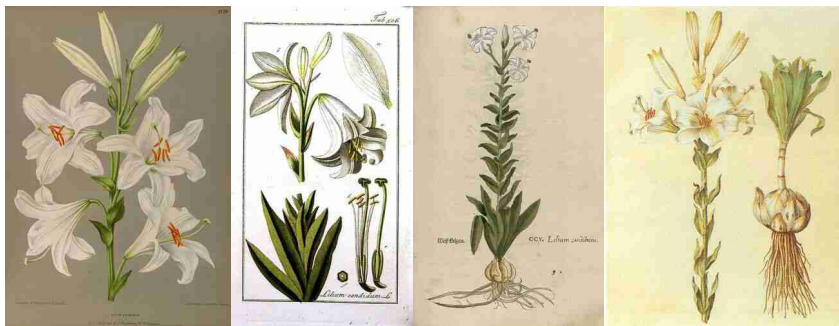
Racine, bulbe, fleurs^{0(+x)}.



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

- **Note médicinale : ****

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



De gauche à droite :

Par Eeden A.C. van Eeden (*Haarlem's flora, afbeeldingen in kleurendruk van verschillende bol- en knolgewassen*, p. 20, t. 29, 1872-1881), via plantillustrations.org

Afbeeldingen der artseny-gewassen met derzelver Nederduitsche en Latynsche beschryvingen (vol. 6: t. 506, 1800), via plantillustrations.org

Par Fuchs L. (*New Kreüterbuch*, t. 205, 1543), via plantillustrations.org

Gottorfer Codex (1649-1659), via plantillustrations.org

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

C'est une plante tempérée. Il est résistant au gel. Il fait mieux en plein soleil et dans un sol bien drainé. Le sol doit être légèrement alcalin. Il convient aux zones de rusticité 6-9^{(((0+x))} (traduction automatique).

Original : It is a temperate plant. It is frost hardy. It does best in full sun and well-drained soil. The soil should be slightly alkaline. It suits hardiness zones 6-9^{(((0+x))}.

- **Localisation :**

Afrique, Australie, Belgique, Bulgarie, Amérique centrale, Europe, Grèce, Guatemala, Inde, Irak, Israël, Liban, Macédoine, Madagascar, Méditerranée, Myanmar, Nouvelle-Zélande, Palestine, Amérique du Sud, Espagne, Tasmanie, Turquie, Uruguay, Venezuela^{(((0+x))} (traduction automatique).

Original : Africa, Australia, Belgium, Bulgaria, Central America, Europe, Greece, Guatemala, India, Iraq, Israel, Lebanon, Macedonia, Madagascar, Mediterranean, Myanmar, New Zealand, Palestine, South America, Spain, Tasmania, Turkey, Uruguay, Venezuela^{(((0+x))}.

- **Notes :**

Il existe environ 100 espèces de *Lilium*^{(((0+x))} (traduction automatique).

Original : There are about 100 *Lilium* species^{(((0+x))}.

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

- **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-38968> ;
- **Jardin! L'Encyclopédie** : https://nature.jardin.free.fr/1104/lilium_candidum.html ;
- **Wikipedia** :
 - [https://fr.wikipedia.org/wiki/Lilium_candidum_\(en_français\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Lilium_candidum_(en_français)) ;

- [https://en.wikipedia.org/wiki/Lilium_candidum_\(source_en_anglais\)](https://en.wikipedia.org/wiki/Lilium_candidum_(source_en_anglais)) ;
 - [https://de.wikipedia.org/wiki/Madonnen-Lilie_\(source_en_anglais\)](https://de.wikipedia.org/wiki/Madonnen-Lilie_(source_en_anglais)) ;
- ⁵"Plants For a Future" (en anglais) : https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Lilium_candidum ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/search?q=Lilium+candidum ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=22128> ;

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

Bremness, L., 1994, *Herbs*. Collins Eyewitness Handbooks. Harper Collins. p 183 ; Brown, D., 2002, *The Royal Horticultural Society encyclopedia of Herbs and their uses*. DK Books. p 262 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 821 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 183 ; Joyce, D., 1998, *The Garden Plant Selector*. Ryland, Peters and Small. p 299 ; Morley, B. & Everard, B., 1970, *Wild Flowers of the World*. Ebury press. Plate 41 ; Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Skinner, G. & Brown, C., 1981, *Simply Living. A gatherer's guide to New Zealand's fields, forests and shores*. Reed. p 48 ; Sp. pl. 1:302. 1753