

Lilium pumilum Delile, 1812 (Sarana)

Identifiants : 18704/lilpum

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 03/05/2024

- 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 : *Lilium tenuifolium* Fisch. ex Hook.f. 1900, *Lilium tenuifolium* L., dont homonymes : *Lilium pumilum* Redouté 1812 ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : coral lily, mountain red, Small-leaved lily, sarana (local), shan dan (cn transcrit), korall-lilja (sv), xiye baihe (local), saralang (local) ;



- Note comestibilité : **

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

Racine (bulbes^{0(+x),27(+x)}) [nourriture/aliment^{(((dp*)(0(+x),27(+x),76(+x)))} {comme légume^{(((27(+x)))}}] et fleur (fleurs^{0(+x)}) comestibles^{0(+x)}.

Détails :

Racines, bulbes, fleurs^{(((0(+x)))}. Bulbes consommés^{(((0(+x),(((27(+x)))} localement comme légume^{(((27(+x)))}. Espèce de lis mangeable par excellence^{(((76(+x)))}

Les bulbes sont consommés et également utilisés en médecine



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

- Note médicinale : **

- Usages médicaux : Bulbes également utilisés en médecine^{(((0(+x)))} ;

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



De gauche à droite :

**Par Loddiges C. (*The botanical cabinet*, vol. 4: t. 358, 1827), via plantillustrations.org
L'illustration horticole, vol. 4: t. 132 (1857), via plantillustrations.org**

• **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Statut :**

Les bulbes sont mangés^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : The bulbs are eaten^{{{{0(+x)}}}}.

◦ **Distribution :**

C'est une plante tempérée. Il est résistant au gel. Il ne tolère pas la chaux. En Chine, il pousse dans les lisières des forêts et les pentes herbeuses entre 400 et 2600 m d'altitude dans le nord de la Chine. Il convient aux zones de rusticité 5-9. En Mongolie intérieure^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : It is a temperate plant. It is frost hardy. It cannot tolerate lime. In China it grows in forest margins and grassy slopes between 400-2600 m altitude in N China. It suits hardiness zones 5-9. In Inner Mongolia^{{{{0(+x)}}}}.

◦ **Localisation :**

Asie, Australie, Chine, Corée, Mongolie, Russie, Sibérie, Tasmanie, Tibet^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : Asia, Australia, China, Korea, Mongolia, Russia, Siberia, Tasmania, Tibet^{{{{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 :**

◦ **Iris-bulbeuses** : <https://www.iris-bulbeuses.org/liliaceae/Lilium-pumilum.htm> ;

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-279815 ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=400982> ;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais), 27 Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 176 [*Lilium tenuifolium* Fisch.], par Louis Bubenicek), 76 Le Potager d'un curieux - histoire, culture et usages de 250 plantes comestibles peu connues ou inconnues (livre, page 331 [*Lilium tenuifolium* L.], par A. Paillieux et D. Bois) ;

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

Chen Xinqi, Liang Songyun, Xu Jiemei, Tamura M.N., Liliaceae. *Flora of China*. Vol. 24 p 145 and *Flora of China*. www.eFloras.org ; "Chinese Nutrition Journal", 2002, Vol 23(8) p 298 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 822 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002*, Florilegium. p 184 ; Joyce, D., 1998, *The Garden Plant Selector*. Ryland, Peters and Small. p 300 ; Khasbagan, Hu-Yin Huai, and Sheng-Ji pei, 2000, *Wild Plants in the Diet of Athorchin Mongol Herdsmen in Inner Mongolia*. *Economic Botany* 54(4): 528-536 ; *Plants For A Future database*, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; P. J. Redoute, *Liliac*. 7: t. 378. 1812 ; Valder, P., 1999, *The Garden Plants of China*. *Florilegium*. p 362