

Lilium lancifolium Thunb., 1794 (Lis élégant)

Identifiants : 2037/lillan

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 23/09/2020

- Classification/taxinomie :
 - Famille : Liliaceae ;
 - Nom complet : Lilium lancifolium var. lancifolium ;
- Synonymes : Lilium tigrinum Ker Gawl. 1809 ;
- Synonymes français : (lys élégant), lis tigré (lys tigré) ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : devil lily, Easter lily, kentan, martagon, tiger lily, rolled-up red, devil lily, oni-yuri (jp romaji, signifiant "Lis du diable"), juan dan (cn transcrit), Tigerlilie (de), laco-de-prata (pt), lírio-de-tigre (pt,br), lirio de tigre (es), sen tigerlilja [var. fortunei] (sv), tigerlilja (sv) ;
- Rusticité (résistance face au froid/gel) : -40°C ;



0µ, bulbes : amidonµ<0

- Note : ****
- Note perso : ***
- Rapport de consommation et comestibilité/comestibilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Racineµ0(+x)µ (bulbesµ0(+x),27(+x),76(+x)µ cuits {bouillisµ{{{0(+x)},{{76(+x)µ ou confitsµ76(+x)µ/marinésµ~0(+x)µ} [nourriture/aliment {commeµ{{{(dp*)(0(+x),27(+x),76(+x))µ légumeµ0(+x)(dp*)µ}}] ; et extraitµ(dp*)µ bulbes : féculeµ{{{0(+x)µ} et fleur (fleurs {fraîches ou séchéesµ{{{0(+x)µ} ; crues ou cuitesµ{{{5(+)}µ} [nourriture/aliment {commeµ{{{(dp*)(0(+x))µ légumeµ{{{0(+x)(dp*)µ} et/ou assaisonnementµ{{{(dp*)(0(+x))µ}}] comestiblesµ0(+x),76(+x)µ.(1*) ;

Bulbe, fleurs, légumeµ{{{0(+x)µ}. Bulbes consommésµ{{{0(+x)},{{27(+x)µ localementµ27(+x)µ cuits, picklés ou utilisés comme source de féculeµ{{{0(+x)µ}.
Selon A. Paillieux et D. Bois (Le Potager d'un curieux)µ{{{(rp*)µ} : "Les bulbes comestibles du Lis tigré sont mangés par les Japonais, cuits, bouillis et confits. C'est un manger détestable / des plus médiocres, extrêmement amer ; il est cependant assez abondant sur les marchés du Japon, du moins à Yedo et à Yokohama ; sa culture, comme plante alimentaire ne pourrait être conseillée qu'à titre de curiosité"µ{{{76(+x)µ}. Selon Plants For a Futureµ{{{(rp*)µ} : "Un peu amer ; bien cuits, ils sont assez agréable et très estimés comme légume et ressemblent un peu au panais, de goût"µ{{{5(+)}µ. Fleurs - crues ou cuitesµ{{{5(+)}µ. Les fleurs fraîches ou séchées sont consommées en soupes, salades, omelettes et plats de rizµ{{{0(5(+),+x)µ}.(1*) ;



Précautions à prendre :

(1*)ATTENTION : le pollen est dit être toxique, engendrant vomissements, somnolence et purgeµ<5(+).µ.

- Autres infos : Plante cultivée localement comme potagèreµ<27(+x)µ. ;
- Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):



De gauche à droite :

Par Eeden A.C. van, *Album van Eeden (Haarlem's flora, afbeeldingen in kleurendruk van verschillende bol- en knolgewassen*, p. 19, t. 27, 1872-1881), via plantillustrations.org

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

- ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;
- **Wikipedia** :
 - https://fr.wikipedia.org/wiki/Lilium_lancifolium (en français) ;
 - <https://de.wikipedia.org/wiki/Tiger-Lilie> (source en allemand) ;
- **"Dave's Garden" (en anglais)** : <https://davesgarden.com/guides/pf/go/1025/#b> ;

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- ["GRIN" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "Lilium lancifolium" : [pages](#), [images](#) | **"Lis élégant" :** [pages](#) ;

dont livres et bases de données : *"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais)*, 27 *Dictionnaire des plantes comestibles* (livre, page 176, par Louis Bubenicek), 76 *Le Potager d'un curieux - histoire, culture et usages de 250 plantes comestibles peu connues ou inconnues* (livre, pages 335 et 342 [*Lilium tigrinum* Ker Gawl.], par A. Paillieux et D. Bois) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 638 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 615 ; Chen, B. & Qiu, Z., *Consumer's Attitudes towards Edible Wild Plants*, Ishikawa Prefecture, Japan. p 23 www.hindawi.com/journals/ijfr/aip/872413.pdf ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 821 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 144 ; *Flora of North America*. www.eFloras.org ; *Food Composition Tables for use in East Asia* FAO <http://www.fao.org/infoods/directory> No. 590 ; Hanelt, P., et al, (Eds.), 2001, *Mansfield's encyclopedia of agricultural and horticultural crops*. Springer p 2293 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 382 ; Herklots, ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002*, *Florilegium*. p 184 ; Hu, Shiu-ying, 2005, *Food Plants of China*. The Chinese University Press. p 319 ; Jackes, D. A., *Edible Forest Gardens* ; Joyce, D., 1998, *The Garden Plant Selector*. Ryland, Peters and Small. p 300 ; Kang, Y., et al, 2012, *Wild food plants and wild edible fungi in two valleys on the Qinling Mountains (Shaanxi, central China)* *Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine*; 9:26 ; Kays, S. J., and Dias, J. C. S., 1995, *Common Names of Commercially Cultivated Vegetables of the World in 15 languages*. *Economic Botany*, Vol. 49, No. 2, pp. 115-152 ; Levy-Yamamori, R., & Taaffe, G., 2004, *Garden Plants of Japan*. Timber Press. p 331 ; *Plants for a Future* database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Tanaka, ; *Trans. Linn. Soc. London* 2:333. 1794 ; Valder, P., 1999, *The Garden Plants of China*. *Florilegium*. p 368

