

# Iris × germanica L., 1753 (Iris bleu d'Allemagne)

Identifiants : 1887/iriger

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

- Classification/taxinomie :

- Famille : Iridaceae ;

- Synonymes : Iris × florentina L. 1759 (synonyme, selon TPL ; synonyme de "Iris × germanica L. nothovar. florentina Dykes", selon GRIN), Iris germanica ;
- Synonymes français : iris d'Allemagne, iris des jardins, iris flambé, flambé, glaïeul bleu, grande flambe, iris armes de France, iris de Florence [Iris × germanica et nothovar. florentina] ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : dagger flower, tall bearded iris, German iris, flag iris, Florentine iris, orris, orris-root, florentinische Schwertlilie (de), iris-florentino (pt), lírio-branco (pt,br), lírio-florentino (pt,br), lírio-germánico (pt,br), lírio-teutónico (pt,br), lírio blanco (es), lírio de Florencia (es) ;



0µ séchés et pelésµ<0

- Note perso : \*\*

- Rapport de consommation et comestibilité/comestibilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Racineµ0(+x)µ (extraitµ(dp\*)µ racines : féculeµ{{{0(+x)µ traitéµ~0(+x)(dp\*)µ [nourriture/aliment de famineµ{{{0(+x)µ {fausse céréaleµ{{{(dp\*)µ : farineµ0(+x)}}} et assaisonnement boissons/breuvagesµ{{{(dp\*)µ {aromatisant ginµ{{{~0(+x)}}} ; et racines {rhizomesµ0(+x),{{{27(+x)µ} séchées et peléesµ{{{0(+x),27(+x)µ} [masticatoire et assaisonnement boissons/breuvagesµ{{{(dp\*)µ {aromatisant de liqueursµ{{{27(+x)µ}}} comestibleµ0(+x)µ.(1\*) ;

Racine - aromatisantµ{{{0(+x)µ.

La fécule de la racine est un aliment de famine utilisé pour rallonger la farine de pain, après enlèvement de l'élément amer ; elle est également broyée et utilisée pour aromatiser le ginµ{{{0(+x)µ.

La racineµ27(+x)µ (rhizome) pelée et séchéeµ{{{0(+x),27(+x)µ} est utiliséeµ{{{0(+x),{{{27(+x)µ} comme aromatisantµ{{{0(+x),{{{27(+x)µ} de liqueursµ{{{27(+x)µ} ; elle est égalementµ{{{(dp\*)µ} donnée aux enfants comme masticatoireµ{{{27(+x)µ}µ.(1\*) ;



Précautions à prendre :

(1\*)Attentionµ0(+x)µ : les racines et les feuilles fraîches sont hautement toxiquesµ<0(+x)µ.

- Catégories : pscf ;

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



De gauche à droite :

*Botanical Register* (vol. 10: t. 818, 1824), via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)

Par Koehler, F.E. (*Medizinal Pflanzen*, vol. 2: t. 923, 1890), via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)

Par Bonelli Giorgio (*Hortus Romanus juxta Systema Tournefortianum*, vol. 6: t. 61 (1783-1816), via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)

• Liens, sources et/ou références :

- *Tela Botanica* : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-35920> ;
- WIKIPEDIA : "Orris root" (en anglais) : [https://en.wikipedia.org/wiki/Orris\\_root](https://en.wikipedia.org/wiki/Orris_root) ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) ;
- "GRIN" (en anglais) ;
- INPI (recherche, en anglais) ;

dont Google (recherche de/pour) "Iris x germanica" : [pages](#), [images](#) | "Iris bleu d'Allemagne" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, pages 163 et 164, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 294 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 561 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 741 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 122 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 156 ; Kargioglu, M. et al, 2010, *Traditional Uses of Wild Plants in the Middle Aegean Region*. *Human Ecology* 38:429-450 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1790 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 138 ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, *The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue*. Western Australian Herbarium. p 70 ; PARMENTIER, ; Redzic, S. J., 2006, *Wild Edible Plants and their Traditional Use in the Human Nutrition in Bosnia-Herzegovina*. *Ecology of Food and Nutrition*, 45:189-232 ; *Tasmanian Herbarium Vascular Plants list* p 66