

Acorus gramineus Sol. ex Aiton, 1789

aureovariegata

(Acore à feuilles de graminée)

Identifiants : 542/acogra2

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 : Monocotylédones ;**
- **Ordre : Acorales ;**
- **Famille : Acoraceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Liliopsida ;**
- **Ordre : Arales ;**
- **Famille : Araceae ;**
- **Genre : Acorus ;**

- **Synonymes :** *Acorus humilis* Salisb, *Acorus macrospadiceus* (Yamam.) F. N. Wei & Y. K. Li, *Acorus pusillus* Siebold, *Acorus xiangyeus* Z. Y. Zhu ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Japanese rush, grass-leaf sweet-flag, slender sweet-flag, schmalblättriger Kalmus (de), jin qian pu (cn transcrit) ; , Grass-leaved sweet flag, Rock Acorus, Sekisho, Shi Changpu ;



- **Note comestibilité :** ***

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

Partie(s) comestible(s) : racine^{0(+x)}. Utilisation(s)/usage(s) comestible(s) : la racine est pelée et cuite dans plusieurs eaux ; elle est utilisée comme substitut du gingembre, pour aromatiser le riz^{0(+x)}.(1*)

**Partie testée : racine - prudence^{0(+x)} (traduction automatique)
Original : Root - caution^{0(+x)}**

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro-vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
0	0	0	0	0	0	0	0



Précautions :

(1*)ATTENTION : elle devrait probablement être utilisée en quantités modérées^{0(+x)}.

- **Note médicinale :** ***

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



Par inconnu, via x

- Liens, sources et/ou références :

- Wikipedia :
 - https://fr.wikipedia.org/wiki/Acorus_gramineus (en français) ;
 - ⁵"Plants For a Future" (en anglais) : https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Acorus_gramineus ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : <http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2322> ;
- ~~GRIN~~ (grain de recherche des plantes internationales) : <https://plants.ces.ncsu.edu/plants/international/economydetail?id=1359> ;

Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, *Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics*. AUC Press. p 7 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 46 ; Brown, D., 2002, *The Royal Horticultural Society encyclopedia of Herbs and their uses*. DK Books. p 101 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 95 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 23 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 24 ; Hort. kew. 1:474. 1789 ; Joyce, D., 1998, *The Garden Plant Selector*. Ryland, Peters and Small. p 200 ; Lamberton, K (Ed.), 2004, *The Australian gardening encyclopaedia*. Murdoch Books, NSW Australia. p 142 ; *Plants For A Future database*, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Romanowski, N., 2007, *Edible Water Gardens*. Hyland House. p 48 ; Seidemann J., 2005, *World Spice Plants. Economic Usage, Botany, Taxonomy*. Springer. p 5 ; Slocum, P.D. & Robinson, P., 1999, *Water Gardening. Water Lilies and Lotuses*. Timber Press. p 90 ; Valder, P., 1999, *The Garden Plants of China. Florilegium*. p 228