

# Gunnera perperensa L., 1767 (Rhubarbe sauvage)

Identifiants : 1740/gunper

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 22/09/2020

- Classification/taxinomie :
  - Famille : Gunneraceae ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : river pumpkin, wild rhubarb, wild pumpkin ;
- Rusticité (résistance face au froid/gel) : -8°C ;

 (tiges florales <math>\mu<0, <19</math>   ( s pelées <math>\mu< \sim 0</math>

- Note : \*
- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Feuille (tiges <math>\mu<0(5(+), +x)</math> foliaires <math>\mu<0(+x)</math> {pétioles <math>\mu<19(+x)</math>}, de préférence pelées <math>\mu< \{ \{ (dp^\*) \} \} \mu</math>, crues <math>\mu<0(5(+), +x)</math> [nourriture/aliment <math>\mu< \{ \{ (dp^\*) \} \} \mu</math>, fleur (tiges florales <math>\mu< \{ \{ 0(5(+), +x) \} \} \mu</math> [nourriture/aliment et/ou assaisonnement {condiment <math>\mu< \{ \{ (dp^\*) \} \} \mu</math> : relish <math>\mu<0(+x)</math>] ; et base boissons/brevages <math>\mu< \{ \{ (dp^\*) \} \} \mu</math> {bière <math>\mu<0(+x)(dp^\*)</math>] et racine (racines pelées <math>\mu< \{ \{ \sim 0(+x) \} \} \mu</math>) comestible <math>\mu<0(5(+x), +x)</math> . ;

Selon Fox & Norwood Young (1982), les Sothos Fingos, les Xhosas et les Zoulous <math>\mu< \{ \{ 19(+x) \} \} \mu</math> mangent les pétioles <math>\mu< \{ \{ \sim 0(5(+), +x) \} \} \mu</math> et les tiges florales <math>\mu< \{ \{ 19(+x) \} \} \mu</math> crues <math>\mu<0(5(+), +x), 19(+x)</math> ; la tige (pétiole et/ou tige florale ? (qp\*)) est également utilisée crue comme relish (condiment) <math>\mu< \{ \{ 0(+x) \} \} \mu</math> et pour la fabrication de la bière <math>\mu< \{ \{ 0(+x) \} \} \mu</math> ; les pétioles ont un goût amer à moins que les faisceaux vasculaires fibreux et l'enveloppe extérieure ne soient supprimés <math>\mu< \{ \{ 19(+x) \} \} \mu</math>. Les racines sont mangées après avoir enlevé la peau extérieure <math>\mu< \{ \{ 0(+x) \} \} \mu</math>. Les feuilles <math>\mu< \{ \{ 5(+), \{ \{ 74 \} \} \mu</math> sont mâchées ou <math>\mu< \{ \{ 5(+), \{ \{ 74 \} \} \mu</math> consommées cuites <math>\mu< \{ \{ 5(+), \{ \{ \sim 74 \} \} \} \mu</math> . ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- Catégories : pscf ;
- Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

De gauche à droite :

Curtis's *Botanical Magazine* (vol. 50: t. 2376, 1823) [J. Curtis], via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)  
Flore de Madagascar et des Comores (Halorrhagaceae, vol. 155: p. 5, 1950) [M.J. Vesque], via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)  
Grandidier A. (*Histoire physique, naturelle et politique de Madagascar, Atlas*, vol. 3: t. 370, 890) [d'Apreval], via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)

• Liens, sources et/ou références :

- "[Plants For a Future](#)" (en anglais) et sa traduction *Plantes d'Avenir* ;
- *PlantZAfrica* (en anglais) : <https://www.plantzafrica.com/plantefg/gunnerperp.htm> ;
- *Jardin exotique de Roscoff* : <https://www.jardinexotiqueroscoff.com/site/genre/178/1/6/gunnera/gunnera-perpensa.html> ;
- *Tela Botanica* : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-30661> ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "*Gunnera perpensa*" : [pages](#), [images](#) / "*Rhubarbe sauvage*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 74"Domestication, Production and Utilization of New Crops" (livre en anglais, par J. Smartt, N. Haq) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Guillarmod, J., 1966, 1971, ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 117 ; Joffe, P., 2007, *Creative Gardening with Indigenous Plants. A South African Guide*. Briza. p 326 ; Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, *Edible Wild plants of Sub-saharan Africa*. Kew. p 116 ; *Plants for a Future database, The Field*, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Plowes, N. J. & Taylor, F. W., 1997, *The Processing of Indigenous Fruits and other Wildfoods of Southern Africa*. in Smartt, L. & Haq. (Eds) *Domestication, Production and Utilization of New Crops*. ICUC p 192 ; Ryan, S., 2008, *Dicksonia. Rare Plants Manual*. Hyland House. p 103 (As *Gunnera perpense*) ; *Swaziland's Flora Database* <http://www.sntc.org.sz/flora>