

Anredera vesicaria (Lam.) C.F.Gaertn., 1807

Identifiants : 2631/anrves

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 18/04/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Ordre : Caryophyllales ;
- Famille : Basellaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Caryophyllales ;
- Famille : Basellaceae ;
- Genre : Anredera ;

- **Synonymes :** *Basella vesicaria* Lam. 1785 (=) *basionym*, *Anredera cumingii* Hassk. 1865 ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** *sacasile*, *Cuban ivy*, *Kadu basale*, *Sacacil* ;



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

Racine²⁶ (**tubercules**¹⁸⁵ crus ou cuits (de préférence)⁽⁽⁽²⁶ [nourriture/aliment^{(((dp*))}]) et **feuille** (**feuilles**^{26,185} [nourriture/aliment : légume vert^{(((dp*))} (plante potagère⁽⁽⁽¹⁸⁵ {cuisiné et utilisé comme les épinards⁽⁽⁽²⁶])}) comestibles²⁶.

Détails :

Les racines peuvent être mangées crues, mais la texture est gluante/visqueuse^{(((26/ mucilagineuse⁵⁽⁺⁾}. Quand elles sont bien cuites, elles perdent cette particularité et deviennent plutôt agréable à manger^{(((dp*))}.

Les feuilles se mangent comme un vert



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

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

- **Petite histoire-géo :**

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Distribution :**

C'est une plante tropicale^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a tropical plant^{{{(0(+x))}}.

◦ **Localisation :**

Antilles, Asie, Inde, Mexique, Amérique du Nord, Porto Rico, Amérique du Sud, USA, Antilles^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Antilles, Asia, India, Mexico, North America, Puerto Rico, South America, USA, West Indies^{{{(0(+x))}}.

◦ **Notes :**

Anredera scandens (L.) Moq est synonyme de Fallopiya scandens et Anredera scandens Sm. est synonyme d'Anredera vesicaria^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Anredera scandens (L.) Moq is a synonym of Fallopiya scandens and Anredera scandens Sm. is a synonym of Anredera vesicaria^{{{(0(+x))}}.

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

◦ ²⁶**Eat The Weeds (en anglais) :** <https://www.eattheweeds.com/anredera-cordifolia-pest-or-food-crop-2/> ;

dont classification :

◦ **"The Plant List" (en anglais) :** www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-360651 ;

◦ **"GRIN" (en anglais) :** <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=413896> ;

dont livres et bases de données : ¹⁸⁵**"Duke's Handbook of Medicinal Plants of Latin America" (livre en anglais, pages 60 et 61, par James A. Duke) ;**

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

Harisha, R. P. & Padmavathy, S., 2013, Knowledge and Use of Wild Edible Plants in Two Communities in Malai Madeshwara Hills, Southern India. International Journal of Botany 9(2): 64-72. ; Kermath, B. M., et al, 2014, Food Plants in the Americas: A survey of the domesticated, cultivated and wild plants used for Human food in North, Central and South America and the Caribbean. On line draft. p 75