

Dioscorea villosa L., 1753

(Ignose sauvage)

Identifiants : 1390/diovil

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 24/09/2020

- **Classification/taxinomie :**

- **Famille :** Dioscoreaceae ;

- **Synonymes :** *Dioscorea sativa* L. 1753 ;

- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** wild yam, devil's bones, rheumatism root, colicroot , kaile (locale) ;



- **Note :** **

- **Note perso :** **

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Racine $\mu 0(+x)\mu$ (tubercules $\mu 0(5(+),+),27(+x)\mu$ cuits $\mu 5(+),27(+x)\mu$ [nourriture/aliment : légume $\mu \{ \{ (dp^*) \} \mu]$ comestible $\mu 0(+x)\mu$;

Tubercules riches en amidon $\mu \{ \{ 27(+x) \} \mu$;



Précautions à prendre :

ATTENTION : une certaine prudence doit être exercée avec cette plante $\mu < 5(+)\mu$; voir lien "pfaf ("5"), pour plus d'informations $\mu < (dp^*) \mu$.

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

De gauche à droite :

Par Millspaugh C.F. (*Medicinal plants*, vol. 2: t. 174, 1892), via [plantillustrations.org](#)

Par Jacquin N.J. von (*Icones plantarum rariorum*, vol. 3: t. 626, 1786-1793), via [plantillustrations.org](#)

Par Sinclair I. (*Indigenous Flowers of the Hawaiian Islands*, t. 29, 1885) [I. Sinclair], via [plantillustrations.org](#)

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

- ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;
- **PASSEPORTSANTÉ.NET : Igname sauvage :**
https://www.passeportsante.net/fr/Solutions/PlantesSupplements/Fiche.aspx?doc=igname_sauvage_ps ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "*Dioscorea villosa*" : [pages](#), [images](#) / "**Igname sauvage**" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"**FOOD PLANTS INTERNATIONAL**" (en anglais), 27**Dictionnaire des plantes comestibles** (livre, page 117, par Louis Bubenicek), 76**Le Potager d'un curieux - histoire, culture et usages de 250 plantes comestibles peu connues ou inconnues** (livre, pages 230 à 284 [*Dioscorea sativa* L.], par A. Paillieux et D. Bois) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ali, A. M. S., 2005, *Homegardens in Smallholder Farming Systems: Examples from Bangladesh. Human Ecology*, Vol. 33, No. 2 pp. 245-270 (Would need to check species!) ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 345 ; Bremness, L., 1994, *Herbs. Collins Eyewitness Handbooks*. Harper Collins. p 278 ; Brown, D., 2002, *The Royal Horticultural Society encyclopedia of Herbs and their uses*. DK Books. p 194 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1882 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK*. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Sp. pl. 2:1033. 1753