

# Argania spinosa (L.) Skeels, 1911 (Arganier)

Identifiants : 597/argspi

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

• **Classification/taxinomie :**

- **Ordre :** Ericales ;
- **Famille :** Sapotaceae ;
- **Sous-famille :** x ;
- **Tribu :** x ;
- **Sous-tribu :** x ;
- **Sous-genre :** x ;
- **Section :** x ;
- **Nom complet :** ? ;

- **Synonymes :** *Sideroxylon spinosum* L. 1753 (= basionym, *Argania sideroxylon* Roem. & Schult. (synonyme mais nom illégitime selon TPL), *Elaeodendron argan* Retz. 1791, *Sideroxylon argan* (Retz.) Baill. 1890, *Sideroxylon argania* (synonyme selon DPC), *Tekelia spinosa* (L.) Scop. 1777, *Verlangia argan* (Retz.) Neck. ex Raf. 1838 ;
- **Synonymes français :** argane, argan, bois de fer, aranier, huile d'argan, olivier du Maroc ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** argantree (argan tree), goat-tree, argan oil, Morocco iron-wood , Arganbaum (de), Marokkoolive (de), ardjan (ma), argan (es), *Oleaum araganiae* (officinal) ;
- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -3/-4/-6/-8/-10 (-20?) ;



• **Note :** \*\*\*

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fruit (extrait graines  $\mu\{\{27(+x)\mu$  [nourriture/aliment : huile  $\mu\{\{2(+)(dp^*),27(+x)\mu$ ] comestible. ;



**Précautions à prendre :**

néant, inconnus ou indéterminés.

- **Petite géo : Aire d'origine :** Afrique2. :: Plus de détails et d'infos (dont zone(s) de naturalisation et/ou de culture) : voir GRIN ("2"). ;
- **Catégories principales :** huile, médecine ;
- **Nombre de graines au gramme :** 0,63 ;
- **Liens, sources et/ou références :**

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- <sup>2</sup>["GRIN" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "Argania spinosa" : [pages](#), [images](#) / "Arganier" : [pages](#) ;

*dont livres et bases de données : 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 33, par Louis Bubenicek) ;*