

Anacardium excelsum (Bertero ex Kunth) Skeels, 1912 (Anacardier sauvage)

Identifiants : 963/anaexc

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 29/09/2020

• **Classification/taxinomie :**

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

- **Synonymes :** x (=) basionym, *Anacardium rhinocarpus* DC. 1825 (synonyme selon FPA [*Anacardium rhinocarpus* (Kunth) DC.], synonyme mais nom illégitime selon TPL), *Rhinocarpus excelsa* Bertero ex Kunth 1824 ;

- **Synonymes français :** noix de cajou sauvage, espavel ;

- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** wild cashew, espavel, caracoll, caracoli (co,es), espavé (pa,es), espavé acajou (es), mijao (es), espavel (es), espavel amarillo (es), espavel rosado (es), maranon (es), mija (es), mijagua (es), caracoli (pt) ;



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fruit (réceptacles μ 179 μ (faux-fruits) [nourriture/aliment μ {{(dp*) μ]} ; et graines μ 178,182(+x) μ (noix μ 176 μ) cuites μ (dp*) μ (roties/torréfiées μ {{176,{{178 μ]} [nourriture/aliment μ {{(dp*) μ]} comestible μ 65,176,178,179,182(+x) μ .(1*) ;



Précautions à prendre :

(1*)Les noix crues contiennent une huile inflammable μ 178 μ très toxique et caustique μ 176 μ : le cardol μ 178 μ (baume de cajou μ {{(dp*) μ)} ; roties/torréfiées elles deviennent comestibles μ {{176,{{178,{{179 μ }}}}

- **Petite géo :** Origine : Amérique du Sud{{2(+x)} .: Aire de répartition naturelle : Amérique centrale et Amérique du Sud (Nord et Ouest){{2(+x)} .: Détails : Nord de l'Amazonie brésilienne, les Guyanes, le Venez ;

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

- http://en.wikipedia.org/wiki/Wild_Cashew#cite_note-1 (source en anglais) ;

- ¹⁷⁸"Smithsonian Tropical Research Institute" (en anglais) :

https://biogeodb.stri.si.edu/bocas_database/search/species/3058 ;

- ¹⁷⁹"Danida Forest Seed Centre" (en anglais) :

https://www2.sl.life.ku.dk/dfsc/pdf/Seedleaflets/Anacardium%20excelsum_int.pdf ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) ;
- "GRIN" (en anglais) ;
- INPI (recherche en anglais) ;

dont Google (recherche de/pour) "Anacardium excelsum" : [pages](#), [images](#) / "Anacardier sauvage" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 65"Edible Medicinal and Non-Medicinal Plants" (livre en anglais, volume 1, page 64, par T.K. Lim), 176"A Field Guide to Plants of Costa Rica" (livre en anglais, page 24, par Parks and Recreation

Margaret Gargiullo City of New York, National Resources Group), 182"FOOD PLANTS IN THE AMERICAS : A COMPREHENSIVE SURVEY" (livre en anglais, page 49, par Brian Kermath) ;