

Anacardium nanum A.St.-Hil., 1831

Identifiants : 2333/ananan

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 17/07/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Malvidées ;
- Ordre : Sapindales ;
- Famille : Anacardiaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Sapindales ;
- Famille : Anacardiaceae ;
- Genre : Anacardium ;

- **Synonymes :** x (=) basionym, *Anacardium humile* Mart. 1823 (synonyme mais nom invalide selon TPL) ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** dwarf cashew , cajueiro-rasteiro (pt) ;



- **Note comestibilité :** ***

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

Fruit^{27(+x)} (faux-fruit^(dp*) mûrs^{27(+x)} cuits [nourriture/aliment^{(((dp*))} {confitures}]; **graines**^{(((27(+x),182(+x))} (noix^(dp*)) mûres crues^{(((27(+x))} ou cuites^(dp*) (grillées^{27(+x)}μ/roties/torréfiéesμ^{(((dp*))}) [nourriture/aliment^{(((dp*))} comestible^{182(+x)}]. Les noix sont mangées. Les fruits sont utilisés pour la confiture

Partie testée : noix^{(((0(+x))} (traduction automatique)

Original : Nuts^{(((0(+x))}

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (μg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
	0	0	0	0	0	0	0



Voir genre *Anacardium* pour plus d'informations.néant, inconnus ou indéterminés.

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

- **Petite histoire-géo :**
- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

Une plante tropicale. Il pousse sur le Planalto au centre du Brésil^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : A tropical plant. It grows on the Planalto in central Brazil^{{{{0(+x)}}}}.

- **Localisation :**

Brésil *, Paraguay, Amérique du Sud^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : Brazil*, Paraguay, South America^{{{{0(+x)}}}}.

- **Notes :**

Il existe 8 à 11 espèces d'Anacardium. Ils poussent en Amérique tropicale^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : There are 8-11 Anacardium species. They grow in tropical America^{{{{0(+x)}}}}.

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

- ⁵"Plants For a Future" (en anglais) : https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Anacardium_nanum ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2635910 ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=438200> ;

dont livres et bases de données : ²⁷Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 24, par Louis Bubenicek), 182"FOOD PLANTS IN THE AMERICAS : A COMPREHENSIVE SURVEY" (livre en anglais, page 50, par Brian Kermath) ;

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

Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, *Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics*. AUC Press. p 26 ; Brazil: Biodiversity for Food and Nutrition. <http://www.b4fn.org/countries/brazil/> ; Flowerdew, B., 2000, *Complete Fruit Book*. Kyle Cathie Ltd., London. p 204 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 51 ; Martin, F.W., C.W. Campbell and R.M. Rubert. © 1987. *Perennial edible fruits of the tropics - An inventory*. United States Department of Agriculture, Agricultural Research Service, Agriculture Handbook No. 642. Washington, D.C., USA. p 79 ; Mitchell, J.D. and S.A. Mori. 1987. *The cashew and its relatives (Anacardium: Anacardiaceae)*. Mem. NY Bot. Gard. ; Wickens, G.E., 1995, *Edible Nuts*. FAO Non-wood forest products. FAO, Rome. p 105 ; www.colecionandofrutas.org