

# Mimusops elengi L., 1753 (Cerisier espagnol)

Identifiants : 21014/mimele

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le

• **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Ordre : Ericales ;
- Famille : Sapotaceae ;

• **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Sous-règne : Tracheobionta ;
- Division : Magnoliophyta ;
- ~~Division~~ Magnoliopsida ;
- Ordre : Ebenales ;
- Famille : Sapotaceae ;
- Genre : Mimusops ;

• **Synonymes :** *Mimusops browniana* Benth, *Mimusops parvifolia* R. Br, *Mimusops elengi* var. *parvifolia* (R. Brown) H.J. Lam ;

• **Synonymes français :** bois bullet, prunier Malbar, marouc, ravalli ;

• **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** red Coondoo, Spanish cherry (Spanish-cherry), medlar, Tanjongtree, elengiträd (sv) ;



• **Note comestibilité :** \*\*\*

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

**Partie(s) comestible(s)**<sup>{{{0(+x)}}</sup> : fruits, graines - huile<sup>{{{0(+x)}}</sup>.

**Utilisation(s)/usage(s) comestible(s)**<sup>{{{0(+x)}}</sup> :

-les fruits mûrs sont consommés crus ; ils peuvent être utilisés dans les conserves ou marinades (pickles) ;

-les amandes/noyaux donnent une huile grasse qui peut être utilisée à des fins alimentaires ; elle est utilisée en cuisine ;

-l'écorce est utilisée dans la distillation de l'arak ;

-le nectar des fleurs est utilisé pour préparer le vin<sup>{{{0(+x)}}</sup>.

Les fruits mûrs sont consommés crus. Ils peuvent être utilisés dans des conserves ou des cornichons. Les grains donnent une huile grasse qui peut être utilisée à des fins comestibles. Il est utilisé en cuisine. L'écorce est utilisée dans la distillation de l'arrack. Le nectar des fleurs sert à préparer le vin

**Partie testée :** fruit<sup>{{{0(+x)}}</sup> (traduction automatique)

**Original :** Fruit<sup>{{{0(+x)}}</sup>

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
46.6	825	197	2.9	0	223	0	0



**Précautions :**

néant, inconnus ou indéterminés.

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

Par Blanco, M., *Flora de Filipinas*, ed. 3 (1877-1883) *Fl. Filip.*, ed. 3 t. 105, via plantillustrations

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

- <sup>5</sup>"Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Mimusops\\_elengi](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Mimusops_elengi) ;

- dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-128461](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-128461) ;

- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=24452> ;

- dont livres et bases de données : <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;

- dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 375 ; Barwick, M., 2004, *Tropical and Subtropical Trees. A Worldwide Encyclopedic Guide*. Thames and Hudson p 279 ; Bindon, P., 1996, *Useful Bush Plants*. Western Australian Museum. p 180 ; Bole, P.V., & Yaghani, Y., 1985, *Field Guide to the Common Trees of India*. OUP p 9 ; Bremness, L., 1994, *Herbs*. Collins Eyewitness Handbooks. Harper Collins. p 66 ; Brock, J., 1993, *Native Plants of Northern Australia*, Reed. p 259 ; Burkill, I.H., 1966, *A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula*. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 2 (I-Z) p 1500 ; Cherikoff V. & Isaacs, J., *The Bush Food Handbook. How to gather, grow, process and cook Australian Wild Foods*. Ti Tree Press, Australia p 200 ; Cooper W & Cooper W T, 1994, *Fruits of the Rain Forest*. RD Press p 192 ; Cooper, W. and Cooper, W., 2004, *Fruits of the Australian Tropical Rainforest*. Nokomis Editions, Victoria, Australia. p 506 ; Coronel, R.E., 1982, *Fruit Collections in the Philippines*. IBPGR Newsletter p 10 ; Cowie, I, 2006, *A Survey of Flora and vegetation of the proposed Jaco-Tutuala-Lore National Park*. Timor-Lests (East Timor) [www.territorystories.nt.gov.au](http://www.territorystories.nt.gov.au) p 52 ; Cribb, A.B. & J.W., 1976, *Wild Food in Australia*, Fontana. p 42 ; Elliot, W.R., & Jones, D.L., 1993, *Encyclopedia of Australian Plants suitable for cultivation*. Vol 6. Lothian. p 422 (Drawing) ; Engel, D.H., & Phummai, S., 2000, *A Field Guide to Tropical Plants of Asia*. Timber Press. p 50 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 481 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 227 ; *Flora and Livestock in Coastal Karnataka*. 2007, Report. EMPRI p 173 ; *Food Composition Tables for use in East Asia* FAO <https://www.fao.org/infoods/directory> No. 832 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 415 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002*, Florilegium. p 197 ; Jackes, B.R., 2001, *Plants of the Tropics*. Rainforest to Heath. An Identification Guide. James Cook University. p 81 ; Jones D, L, 1986, *Ornamental Rainforest Plants in Australia*, Reed Books, p 228, 340 ; Kenneally, K.E., Edinger, D. C., and Willing T., 1996, *Broome and Beyond, Plants and People of the Dampier Peninsula*, Kimberley, Western Australia. Department of Conservation and Land Management. p 181 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1814 ; Krishen P., 2006, *Trees of Delhi, A Field Guide*. DK Books. p 48 ; Lemmens, R.H.M.J., 2005. *Mimusops elengi* L. [Internet] Record from Protabase. Louppe, D., Oteng-Amoako, A.A. & Brink, M. (Editors). PROTA (Plant Resources of Tropical Africa), Wageningen, Netherlands. {{{ <https://database.prota.org/search.htm>}. Accessed 19 October 2009. ; Low, T., 1991, *Wild Food Plants of Australia*. Australian Nature FieldGuide, Angus & Robertson. p 39 ; Macmillan, H.F. (Revised Barlow, H.S., et al) 1991, *Tropical Planting and Gardening*. Sixth edition. Malayan Nature Society. Kuala Lumpur. p 304 ; Martin, F. W., et al, 1987, *Perennial Edible Fruits of the Tropics*. USDA Handbook 642 p 60 ; McMakin, P.D., 2000, *Flowering Plants of Thailand. A Field Guide*. White Lotus. p 35 ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, *The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue*. Western Australian Herbarium. p 530 ; Patiri, B. & Borah, A., 2007, *Wild Edible Plants of Assam*. Geethaki Publishers. p 79 ;

Pham-Hoang Ho, 1999, *An Illustrated Flora of Vietnam. Nha Xuat Ban Tre*. p 631 ; Pilz, G. E., 1981, Sapotaceae of Panama. *Annals of Missouri Botanical Garden*. Vol. 68. No. 1 p 177 ; Reddy, K. N. et al, 2007, Traditional knowledge on wild food plants in Andhra Pradesh. *Indian Journal of Traditional Knowledge*. Vol. 6(1): 223-229 ; SHORTT, ; Singh, H.B., Arora R.K., 1978, *Wild edible Plants of India*. Indian Council of Agricultural Research, New Delhi. p 67 ; Smith, A.C., 1981, *Flora Vitiensis Nova, Lawaii, Kuai, Hawaii*, Volume 2 p 781 ; Sp. pl. 1:349. 1753 ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, *A tropical Garden Flora*. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 520 ; Swaminathan, M.S., and Kochnar, S.L., 2007, *An Atlas of Major Flowering Trees in India*. Macmillan. p 176 ; Tanaka, ; Thaman, R. and W. Clarke, *Paper on Agroforestry on Aneityum and Tanna, Vanuatu from Internet* ; Townsend, K., 1994, *Across the Top. Gardening with Australian Plants in the tropics*. Society for Growing Australian Plants, Townsville Branch Inc. p 299 ; Townsend, K., 1999, *Field Guide to Plants of the Dry Tropics*. Society for Growing Australian Plants, Townsville Branch Inc. p 72 ; Triono, T., et al, 2007, A phylogeny of Pouteria (Sapotaceae) from Malesia and Australasia. *Australian Systematic Botany*. 20:107-118 ; van Wyk, B., 2005, *Food Plants of the World. An illustrated guide*. Timber press. p 242 ; Venter, F & J., 2009, *Making the most of Indigenous Trees*. Briza. p 212 ; Walter, A. & Sam C., 2002, *Fruits of Oceania*. ACIAR Monograph No. 85. Canberra. p 283 ; WATT, ; Wheeler, J.R.(ed.), 1992, *Flora of the Kimberley Region*. CALM, Western Australian Herbarium, p 268 ; Yunupinu Banjgul, Laklak Yunupinu-Marika, et al. 1995, *Rirratjinu Ethnobotany: Aboriginal Plant Use from Yirrkala, Arnhem Land, Australia*. Northern Territory Botanical Bulletin No 21. Parks and Wildlife Commission of the Northern Territory. p 57