

# ***Elaeis oleifera* (Kunth) Cortés, 1897 (Palmier à huile d'amérique)**

**Identifiants : 3594/elaole**

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 01/10/2020**

- **Classification/taxinomie :**
  - **Famille :** Arecaceae ;
- **Synonymes français :** éléis oléifère ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** American oil palm ;



- **Note :** \*\*\*
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fruit  $\mu_{0(+)}\mu$  (extrait fruits : huile  $\mu_{\{0(+x),27(+x)\mu}$  [nourriture/aliment  $\mu_{\{(dp^*)\mu}$  : huile alimentaire  $\mu_{\{\sim\sim 0(+x),\{27(+x)\mu\}}$  comestible  $\mu_{0(+x)\mu}$  ;

*Selon Louis Bubenicek (Dictionnaire des plantes comestibles), l'huile serait extraite des graines, mais il semble que ce soit une erreur si l'on en croit les autres sources/références  $\mu_{\{(dp^*)\mu}$  ;*



**Précautions à prendre :**

**néant, inconnus ou indéterminés.**

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

**De gauche à droite :**

*Par Martius C.F.P. von (Historia Naturalis Palmarum, vol. 3: t. 166, 1850), via [plantillustrations.org](#)*

*Par Martius C.F.P. von (Historia Naturalis Palmarum, vol. 2: t. 55, 1839), via [plantillustrations.org](#)*

*Par Martius C.F.P. von (Historia Naturalis Palmarum, vol. 2: t. 33, 1839), via [plantillustrations.org](#)*

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

- [http://en.wikipedia.org/wiki/Elaeis\\_oleifera](http://en.wikipedia.org/wiki/Elaeis_oleifera) (source en anglais) ;
- [http://es.wikipedia.org/wiki/Elaeis\\_oleifera](http://es.wikipedia.org/wiki/Elaeis_oleifera) (source en espagnol) ;

**dont classification :**

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

**dont Google (recherche de/pour) "Elaeis oleifera" :** [pages](#), [images](#) | **"Palmier à huile d'amérique" :** [pages](#) ;

**dont livres et bases de données :** 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 123, par Louis Bubenicek) ;

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

Balick, M.J. and Beck, H.T., (Ed.), 1990, *Useful palms of the World. A Synoptic Bibliography. Colombia* p 90 ;  
Chizmar Fernandez, C., et al, 2009, *Plantas comestibles de Centroamerica. Instituto de Biodiversidad, Costa Rica.* p 96 ;  
Condit, R., et al, 2011, *Trees of Panama and Costa Rica. Princeton Field Guides.* p 82 ;  
Coe, F. G., and Anderson, G. J., 1996, *Ethnobotany of the Garifuna of Eastern Nicaragua. Economic Botany* 50(1) pp 71-107 ;  
Coe, F. G. and Anderson, G. J., 1999, *Ethnobotany of the Sumu (Ulwa) of Southeastern Nicaragua and Comparisons with Miskitu Plant Lore. Economic Botany* Vol. 53. No. 4. pp. 363-386 ;  
Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books.* p 532 ;  
Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs. Random House, Australia.* p 276 ;  
*Fl. columb. 1:203. 1897* ;  
Gibbons, M., 2003, *A pocket guide to Palms. Chartwell Books.* p 104 ;  
Grandtner, M. M., 2008, *World Dictionary of Trees. Wood and Forest Science Department. Laval University, Quebec, Qc Canada. (Internet database <http://www.WDT.QC.ca>)* ;  
Hardon, J.J., 1979, *Oil palm, in Simmonds, N.W., (ed), Crop Plant Evolution. Longmans. London.* p 225 ;  
Henderson, A., Galeano, G and Bernal, R., 1995, *Field Guide to the Palms of the Americas. Princeton.* p 166 ;  
Johnson, D.V., 1998, *Tropical palms. Non-wood Forest products* 10. FAO Rome. p 92 ;  
Jones, D.L., 1994, *Palms throughout the World. Smithsonian Institution, Washington.* p 212 ;  
Jones, D.L., 2000, *Palms of Australia 3rd edition. Reed/New Holland.* p 157 ;  
van Roosmalen, M.G.M., 1985, *Fruits of the Guianan Flora. Utrecht Univ. & Wageningen Univ.* p 348 ;  
van Wyk, B., 2005, *Food Plants of the World. An illustrated guide. Timber press.* p 184 ;  
Wickens, G.E., 1995, *Edible Nuts. FAO Non-wood forest products. FAO, Rome.* p165