

# Torreya nucifera (L.) Siebold. & Zucc., 1846 (Kaya)

Identifiants : 3333/tornuc

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 28/09/2020

- Classification/taxinomie :
  - Famille : Taxaceae ;
- Synonymes : *Taxus nucifera* L. 1753 ;
- Synonymes français : kaya, Japanese torreya ;
  
- Note : \*\*\*\*\*
- Note perso : \*\*\*\*\*
- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Partie(s) comestible(s) : graines, noix, amandes, noix - huile  
Utilisation(s)/usage(s) culinaire(s) :
  - les noyaux des noix sont consommés ; ils sont consommés crus ou grillés et utilisés dans les confiseries ;
  - une huile peut être extraite de l'amande et mangée en cuisine



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- Liens, sources et/ou références :
  - ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;  
dont classification :
  - ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
  - [INPI \(recherche en anglais\)](#) ;  
dont Google (recherche de/pour) "*Torreya nucifera*" : [pages](#), [images](#) / "*Kaya*" : [pages](#) ;  
dont livres et bases de données : "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;  
dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Abh. Math.-Phys. Cl. Koenigl. Bayer. Akad. Wiss. 4(3):234; Fl. Japan Fam. Nat. 2:108. 1846 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 988 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 1017 ; Chen, B. & Qiu, Z., *Consumer's Attitudes towards Edible Wild Plants*, Ishikawa Prefecture, Japan. p 26 [www.hindawi.com/journals/ijfr/aip/872413.pdf](http://www.hindawi.com/journals/ijfr/aip/872413.pdf) ; Ciesla, W.M., 1998, *Non-wood forest products from conifers. Non-wood forest products 12*, FAO, Rome, p 81 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 1424 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 240 ; *Food Composition Tables for use in East Asia* FAO <http://www.fao.org/infoods/directory> No. 344 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 651 ; Hu, Shiu-ying, 2005, *Food Plants of China*. The Chinese University Press. p 277 ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, *Shrubs and Trees for Australian gardens*. Lothian. p 90 ; Menninger, E.A., 1977, *Edible Nuts of the World*. Horticultural Books. Florida p 159 ; Phillips, R. & Rix, M., 2002, *The Botanical Garden Vol. 1. Trees and Shrubs*. MacMillan. p 53 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK*. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Wickens, G.E., 1995, *Edible Nuts*. FAO Non-wood forest products. FAO, Rome. p179

