

***Cotinus coggygria* Scop.**

Identifiants : 9612/cotcog

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 11/05/2024

- **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 : Cotinus* ;

- **Synonymes : *Rhus cotinus* Linn ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : *Smoke Tree, European smoketree, Venetian Sumac, Wig Tree, Smoke Tree, Boyaci sumagi, Cloud tree, Common smoke tree, Darengri, Dashmil, Gadtung, Huanglu, Hungarian fustic, Manu, Navadni ruj, Paan, Smoke bush, Tung, Tunga, Wig tree, Yellow Lu* ;**



- **Note comestibilité : ***

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

Parties comestibles : feuilles, pousses, fruits^{((0+x)) (traduction automatique)} | Original : Leaves, Shoots, Fruit^{((0+x))} Les jeunes feuilles sont consommées comme une plante potagère. Ils sont bouillis ou sautés. Les fruits sont comestibles



néant, inconnus ou indéterminés.

- **Note médicinale : ***

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

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

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

dont classification :

dont livres et bases de données :⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

*Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, The Useful Plants of India. CSIR India. p 143 ; Blamey, M and Grey-Wilson, C., 2005, Wild flowers of the Mediterranean. A & C Black London. p 128 ; Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 289 ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 426 ; Dogan, Y., & Nedelcheva, A., 2015, Wild plants from open markets on both sides of the Bulgarian-Turkish border. Indian Journal of Traditional Knowledge. Vol. 14(3): 351-358 ; Ertug, F, Yenen Bitkiler. Resimli TÂ¼rkiye FlorasÄ± -I- Flora of Turkey - Ethnobotany supplement ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs. Random House, Australia. p 234 ; Farrar, J.L., 1995, Trees of the Northern United States and Canada. Iowa State University press/Ames p 408 ; Fl. carniol. ed. 2, 1:220. 1771 ; GUPTA (As *Rhus cotinus*) ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 560 (As *Rhus cotinus*) ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 75 ; Hu, Shiu-ying, 2005, Food Plants of China. The Chinese University Press. p 516 (var. *glaucocephylla*) ; Joyce, D., 1998, The Garden Plant Selector. Ryland, Peters and Small. p 134 ; Ju, Y., et al, 2013, Eating from the wild: diversity of wild edible plants used by Tibetans in Shangri-la region, Yunnan, China, Journal of Ethnobiology and Ethno medicine 9:28 ; Kremer, B.P., 1995, Shrubs in the Wild and in Gardens. Barrons. p 119. ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, Shrubs and Trees for Australian gardens. Lothian. p 219 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Radha, B., et al, 2013, Wild Edible Plant Resources of the Lohba Range of Kedarnath Forest Division (KFD), Garhwal Himalaya, India. Int. Res J. Biological Sci. Vol. 2 (11), 65-73 ; READ (As *Rhus cotinus*) ; Ryan, S., 2008, Dicksonia. Rare Plants Manual. Hyland House. p 19 ; Schuler, S., (Ed.), 1977, Simon & Schuster's Guide to Trees. Simon & Schuster. No. 96 ; Sfikas, G., 1984, Trees and shrubs of Greece. Efstathiadis Group. Athens. p 122(As *Rhus cotinus*) ; UPHOF (As *Rhus cotinus*) ; Valder, P., 1999, The Garden Plants of China. Florilegium. p 277 ; Young, J., (Ed.), 2001, Botanica's Pocket Trees and Shrubs. Random House. p 284*