

Brachychiton populneus (Schott & Endl.) R. Br., 1844 (Kurrajong)

Identifiants : 754/brapop

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 20/09/2020

• Classification/taxinomie :

- Ordre : Malvales ;
- Famille : Malvaceae ;
- Sous-famille : Sterculioideae ;
- Tribu : x ;
- Sous-tribu : x ;
- Sous-genre : x ;
- Section : x ;
- Nom complet : ? ;

- Synonymes : *Poecilodermis populnea* Schott & Endl. 1832 (= basionym, *Assonia populnea* Cav. 1787 (synonyme selon DPC), *Brachychiton diversifolium* R.Br. (synonyme selon DPC), *Dombeya populnea* (Cav.) Baill. 1872 (nom accepté et espèce différente/distincte selon TPL), *Sterculia caudata* A Cunn. (synonyme selon DPC), *Sterculia caudata* Heward ex Benth. 1863 (synonyme selon DPC), *Sterculia diversifolia* G. Don 1831 (synonyme selon GRIN et DPC ; nom irrésolu selon TPL) ;
- Synonymes français : bois de senteur bleu, | *sterculia* à feuilles de peuplier<69 ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : bottletree (bottle tree), kurrajong, black kurrajong, bottelboom (af), kkoerajong (af), Kurrajong-Flaschenbaum (de), kurrajongträäd (sv) ;



• Note : ***

- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruit (graines $\mu 0(+x)$, $27(+x)\mu$ [nourriture/aliment $\mu\{\{(dp^*)\mu$, tronc (extrait $\mu(dp^*)\mu$ {gomme $\mu 0(+x)\mu$ et sève $\mu 0(+x)\mu$) et racine $\mu 0(+x)\mu$ comestibles $\mu 0(+x)\mu$. ;

Graines consommées par les aborigènes $\mu\{\{(27(+x)\mu$. ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- Petite géo : Aire d'origine : Australie $2(+x)$. :: Plus de détails : voir GRIN ("2"). ;
- Catégories principales : ornemental ;
- Catégories : Pscf? ;
- Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

• Liens, sources et/ou références :

- **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-79479> ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) ;
- "GRIN" (en anglais) ;
- INPI (recherche. en anglais) ;
- [69Xycol](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "Brachychiton populneus" : [pages](#), [images](#) / "Kurrajong" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 293 [Sterculia diversifolia D. Don], par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références : Black, Bois, Cribb A.B. & J.W., Menninger, Sturtevant, Uphof :: Bubenicek

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Barwick, M., 2004, *Tropical and Subtropical Trees. A Worldwide Encyclopedic Guide*. Thames and Hudson p 58 ; J. J. Bennett & R. Brown, *Pl. jav. rar.* 234. 1844 ; Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, *Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics*. AUC Press. p 63 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 164 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 186 ; Cherikoff V. & Isaacs, J., *The Bush Food Handbook. How to gather, grow, process and cook Australian Wild Foods*. Ti Tree Press, Australia p 57, 194 ; Cribb, A.B. & J.W., 1976, *Wild Food in Australia*, Fontana. p 81, 138, 173 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 250 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 139 ; *Flora of Pakistan*. www.eFloras.org (As populneum) ; Hardwick, R.J., 2000, *Nature's Larder. A Field Guide to the Native Food Plants of the NSW South Coast*. Homosapien Books. p 75 ; Hall, N. et al, 1972, *The Use of Trees and Shrubs in the Dry Country of Australia*, AGPS, Canberra. p 355 ; Hearne, D.A., & Rance, S.J., 1975, *Trees for Darwin and Northern Australia*. AGPS, Canberra p 35, Pl 10 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002*, Florilegium. p 45 ; Holliday, I., 1989, *A Field Guide to Australian Trees*. Hamlyn. p 82 ; Molyneux, B & Forrester, S., 1997, *The Austrafloora A-Z of Australian Plants*. Reed. p 57 ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, *The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue*. Western Australian Herbarium. p 538 ; Recher, P., 2001, *Fruit Spirit Botanical Gardens Plant Index*. www.nrg.com.au/~recher/seedlist.html p 1 ; *Royal Botanic Gardens, Kew* (1999). *Survey of Economic Plants for Arid and Semi-Arid Lands (SEPASAL) database*. Published on the Internet; <http://www.rbgekew.org.uk/ceb/sepasal/internet> [Accessed 11th June 2011] ; Ryan, M. (Ed.), 2003, *Wild Plants of Greater Brisbane*. Queensland Museum. p 136 ; Townsend, K., 1994, *Across the Top. Gardening with Australian Plants in the tropics*. Society for Growing Australian Plants, Townsville Branch Inc. p 105 ; Williams, J.B., Harden, G.J., and McDonald, W.J.F., 1984, *Trees and shrubs in rainforests of New South Wales and Southern Queensland*. Univ. of New England, Armidale. p 62 ; Williams, K.A.W., 1999, *Native Plants of Queensland Volume 4*. Keith A.W. Williams North Ipswich, Australia. p 78 ; www.ceres.org.au/bushfood catalogue ; Young, J., (Ed.), 2001, *Botanica's Pocket Trees and Shrubs*. Random House. p 146 ; Zola, N., & Gott, B., 1992, *Koorie Plants Koorie People*. Koorie Heritage Trust. p 36