

# ***Dillenia alata* (R. Br. ex DC.) Martelli**

**Identifiants : 11430/dilala**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 18/07/2024**

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Dicotylédones vraies ;**
- **Ordre : Dilleniales ;**
- **Famille : Dilleniaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Dilleniales ;**
- **Famille : Dilleniaceae ;**
- **Genre : Dillenia ;**

- **Synonymes : *Wormia alata* DC ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Red beech, Golden Guinea Tree, Queensland red beech, ;**



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

**Parties comestibles : fruits, graines<sup>{{(0+X)}} (traduction automatique) | Original : Fruit, Seeds<sup>{{(0+X)}} Les graines sont consommées crues surtout par les enfants. La partie charnue blanche du fruit (arille) peut être mangée</sup></sup>**



**néant, inconnus ou indéterminés.**

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

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

**dont classification :**

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

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

**Barwick, M., 2004, Tropical and Subtropical Trees. A Worldwide Encyclopedic Guide. Thames and Hudson p 145 ;**

Beasley, J., 2011, *Plants of Tropical North Queensland - the compact guide*. Footloose publications. p 25 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 343 ; Brock, J., 1993, *Native Plants of Northern Australia*, Reed. p 138 ; Cherikoff V. & Isaacs, J., *The Bush Food Handbook. How to gather, grow, process and cook Australian Wild Foods*. Ti Tree Press, Australia p 199 ; Cooper W & Cooper W T, 1994, *Fruits of the Rain Forest*. RD Press p 92 ; Cooper, W. and Cooper, W., 2004, *Fruits of the Australian Tropical Rainforest*. Nokomis Editions, Victoria, Australia. p 150 ; Cronin, L., 1989, *The Concise Australian Flora*. Reed. p 151 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 501 ; Elliot, W.R., & Jones, D.L., 1984, *Encyclopedia of Australian Plants suitable for cultivation*. Vol 3. Lothian. p 275 (Photo) ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 262 ; Hearne, D.A., & Rance, S.J., 1975, *Trees for Darwin and Northern Australia*. AGPS, Canberra p 52 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 87 ; Hinton, B & B., 1982, *A Wilderness in Bloom. Wildflowers of tropical Australia*. p 60 ; Holliday, I., 1989, *A Field Guide to Australian Trees*. Hamlyn. p 118 ; Jackes, B.R., 2001, *Plants of the Tropics. Rainforest to Heath. An Identification Guide*. James Cook University. p 50 ; Jones D, L, 1986, *Ornamental Rainforest Plants in Australia*, Reed Books, p 211 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 81 ; Morley, B.D., & Toelken, H.R., (Eds), 1983, *Flowering Plants in Australia*. Rigby. p 88 ; Nicholson, N & H., 1996, *Australian Rainforest Plants 2, Terania Rainforest Publishing*. NSW. p 25 ; Levitt, D., 1981, *Plants and people. Aboriginal uses of plants on Groote Eylandt*. Australian Institute of Aboriginal Studies, Canberra. p 91 ; Radke, P & A, Sankowsky, G & N., 1993, *Growing Australian Tropical Plants*. Frith & Frith, Australia. p 32 ; Scarth-Johnson, V., 2000, *National Treasures. Flowering Plants of Cooktown and Northern Australia*. Vera Scarth-Johnson Gallery Association. Cooktown, Australia. p 56 ; Townsend, K., 1994, *Across the Top. Gardening with Australian Plants in the tropics*. Society for Growing Australian Plants, Townsville Branch Inc. p 159