

# ***Eustrephus latifolius R. Br. ex Ker Gawl.***

**Identifiants : 13643/euslat**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 06/05/2024**

- **Classification phylogénétique :**

- *Clade : Angiospermes ;*
- *Clade : Monocotylédones ;*
- *Ordre : Asparagales ;*
- *Famille : Asparagaceae ;*

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- *Règne : Plantae ;*
- *Division : Magnoliophyta ;*
- *Classe : Liliopsida ;*
- *Ordre : Liliales ;*
- *Famille : Liliaceae ;*
- *Genre : Eustrephus ;*

- **Synonymes : *Luzuriaga latifolia* (Ker Gawler) K. Krause ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : *Wombat Berry, Orange Vine, , Buah beri oranye* ;**



- **Note comestibilité : \*\*\***

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

**Parties comestibles : tubercule, racine, fruit<sup>((0(+x)) traduction automatique)</sup> | Original : Tuber, Root, Fruit<sup>((0(+x)) Les tubercules charnus sont consommés. Ils peuvent être consommés crus ou cuits. Le fruit peut être mangé. C'est la chair blanche autour de la graine qui est mangée</sup>**

**Partie testée : tubercule<sup>((0(+x)) traduction automatique)</sup>  
Original : Tuber<sup>((0(+x))</sup>**

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro-vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
89.2	0	0	1.8	0	0	15.9	0.5



**néant, inconnus ou indéterminés.**

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



Par Curtis, W., *Botanical Magazine* (1800-1948) Bot. Mag. vol. 31 (1810) [tt. 1237-1282] t. 1245, via plantillustrations

• Liens, sources et/ou références :

◦ <sup>5</sup>"Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Eustrephus\\_latifolius](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Eustrephus_latifolius) ;

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" :

Beasley, J., 2011, *Plants of Tropical North Queensland - the compact guide*. Footloose publications. p 71 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 466 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 432 ; Cherikoff, V. & Isaacs, J., *The Bush Food Handbook. How to gather, grow, process and cook Australian Wild Foods*. Ti Tree Press, Australia p 195, 200 ; Cooper, W. and Cooper, W., 2004, *Fruits of the Australian Tropical Rainforest*. Nokomis Editions, Victoria, Australia. p 395 ; Cribb, A.B. & J.W., 1976, *Wild Food in Australia*, Fontana. p 142 ; Cronin, L., 1989, *The Concise Australian Flora*. Reed. p 98 ; Elliot, W.R., & Jones, D.L., 1992, *Encyclopedia of Australian Plants suitable for cultivation. Vol 4. Lothian*. p 262 (Drawing) ; Hardwick, R.J., 2000, *Nature's Larder. A Field Guide to the Native Food Plants of the NSW South Coast*. Homosapien Books. p 99 ; Haslam, S., 2004, *Noosa's Native Plants*. Noosa Integrated Catchment Assn. Inc. p 236 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002*, Florilegium. p 100 ; Jackes, B.R., 2001, *Plants of the Tropics. Rainforest to Heath. An Identification Guide*. James Cook University. p 82 ; Jones, D. L., 1986, *Ornamental Rainforest Plants in Australia*, Reed Books, p 288 ; Jones, D.L. & Gray, B., 1977, *Australian Climbing Plants*. Reed. p 61, 102 ; Johns, R.J. & Hay, A., 1976, *Monocotyledons of Papua New Guinea. Part 1*, Forestry College Bulolo, PNG p 22 ; Lim, T. K., 2015, *Edible Medicinal and Non Medicinal Plants. Volume 9, Modified Stems, Roots, Bulbs*. Springer p 42 ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, *Shrubs and Trees for Australian gardens*. Lothian. p 322 ; Low, T., 1991, *Wild Food Plants of Australia. Australian Nature FieldGuide*, Angus & Robertson. p 122 ; Low, T., 1992, *Bush Tucker. Australia's Wild Food Harvest*. Angus & Robertson. p 17 ; Melzer, R. & Plumb, J., 2011, *Plants of Capricornia*. Belgamba, Rockhampton. p 378 ; Morley, B.D., & Toelken, H.R., (Eds), 1983, *Flowering Plants in Australia*. Rigby. p 339 ; Nicholson, N & H., 1996, *Australian Rainforest Plants 3*, Terania Rainforest Publishing. NSW. p 28 ; Pearson, S. & A., 1992, *Rainforest Plants of Eastern Australia*. Kangaroo Press p 107 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Prodr. 281. 1810 ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, *A tropical Garden Flora*. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 753 (Drawing) ; Sukarya, D. G., (Ed.) 2013, *3,500 Plant Species of the Botanic Gardens of Indonesia*. LIPI p 927 ; Townsend, K., 1994, *Across the Top. Gardening with Australian Plants in the tropics*. Society for Growing Australian Plants, Townsville Branch Inc. p 208 ; Townsend, K., 1999, *Field Guide to Plants of the Dry Tropics*. Society for Growing Australian Plants, Townsville Branch Inc. p 157 ; White, G., 2008, *The Bush Tucker Survival Guide*. <https://www.survival.org.au> ; Williams, K.A.W., 1999, *Native Plants of Queensland Volume 4*. Keith A.W. Williams North Ipswich, Australia. p 194