

# **Ficus obliqua G.Forst., 1786** **(Figuier à petites feuilles)**

**Identifiants : 1631/ficobl**

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))**  
**Dernière modification le 06/08/2020**

- **Classification/taxinomie :**

- **Famille : Moraceae ;**

- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) : small-leaved fig, Polynesian banyan ;**



- **Note : \*\*\***

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruit $\mu$ 0(+) $\mu$  (fruits $\mu$ 0(+),27 {chair/pulpe, peau et graines $\mu$ {{{(dp\*) $\mu$ }} mûrs $\mu$ 0(+) $\mu$  comestible $\mu$ 0(+x) $\mu$  ;**

**Les fruits mûrs sont consommés $\mu$ {{{0(+) $\mu$ }}. La peau et les graines sont-elles bien comestibles et consommables ? (qp\*) ;**



**Précautions à prendre :**

**néant, inconnus ou indéterminés.**

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

**Par Seemann B. (Flora Vitiensis, vol. 2: t. 68, 1873) [W.H. Fitch], via [plantillustrations.org](#)**

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

**dont classification :**

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

**dont Google (recherche de/pour) "Ficus obliqua" : [pages](#), [images](#) | "Figuier à petites feuilles" : [pages](#) ;**

**dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 137, par Louis Bubenicek) ;**

**dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**

**Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 473 ; Cooper W & Cooper W T, 1994, Fruits of the Rain Forest. RD Press p 130 ; Cooper, W. and Cooper, W., 2004, Fruits of the Australian Tropical Rainforest. Nokomis Editions, Victoria, Australia. p 326 ; Elliot, W.R., & Jones, D.L., 1992, Encyclopedia of Australian Plants**

suitable for cultivation. Vol 4. Lothian. p 287 (Drawing) ; *Fl. ins. austr.* 77. 1786 ; *Flora of Australia*, Volume 3, Hamamelidales to Casuarinales, Australian Government Publishing Service, Canberra (1989) p 44 ; Haslam, S., 2004, *Noosa's Native Plants*. Noosa Integrated Catchment Assn. Inc. p 337 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002*, Florilegium. p 102 ; Jackes, B.R., 2001, *Plants of the Tropics. Rainforest to Heath. An Identification Guide*. James Cook University. p 66 ; Jones D, L, 1986, *Ornamental Rainforest Plants in Australia*, Reed Books, p 219 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 114 ; Paczkowska, G . & Chapman, A.R., 2000, *The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue*. Western Australian Herbarium. p 331 ; Smith, A.C., 1981, *Flora Vitiensis Nova, Lawaii, Kuai, Hawaii, Volume 2* p 176 ; Townsend, K., 1994, *Across the Top. Gardening with Australian Plants in the tropics*. Society for Growing Australian Plants, Townsville Branch Inc. p 213 ; Walter, A. & Sam C., 2002, *Fruits of Oceania*. ACIAR Monograph No. 85. Canberra. p 279 ; Wheatley, J.I., 1992, *A Guide to the Common Trees of Vanuatu*. Department of Forestry, Republic of Vanuatu. p ; Wheeler, J.R.(ed.), 1992, *Flora of the Kimberley Region*. CALM, Western Australian Herbarium, p 80 ; Whistler, W.A., 2004, *Rainforest Trees of Samoa*. Isle Botanica Honolulu, Hawaii. p 106 ; 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 66 ; Williams, K.A.W., 1999, *Native Plants of Queensland Volume 4*. Keith A.W. Williams North Ipswich, Australia. p 196 ; Yuncker, T.G., 1959, *Plants of Tonga*, Bernice P. Bishop Museum, Hawaii, Bulletin 220. p 99