

# ***Trema tomentosa (Roxb.) H. Hara***

**Identifiants : 39353/tretom**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 09/05/2024**

• **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Rosales ;
- Famille : Cannabaceae ;

• **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Urticales ;
- Famille : Cannabaceae ;
- Genre : Trema ;

• **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Poison Peach, , Kywe-sa, Satsha ;**

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

**Parties comestibles : larves d'insectes, attention<sup>{}{{(0+x)} (traduction automatique)}</sup> | Original : Insect larvae, Caution<sup>{}{{(0+x)}}</sup> ATTENTION: Certaines parties de cette plante peuvent endommager le foie. Les plantes varient dans leur toxicité. En Australie, les aborigènes cuisinaient et mangeaient les larves d'un insecte ennuyeux qui attaque cette plante**



**cf. consommation**

• **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" :**

Cowie, I., 2006, A Survey of Flora and vegetation of the proposed Jaco-Tutuala-Lore National Park. Timor-Lests (East Timor) [www.territorystories.nt.gov.au](http://www.territorystories.nt.gov.au) p 55 ; Fl. E. Himalaya 2:19. 1971 "tomentosa" [As tomentosum] - may not be specifically distinct from *T. orientalis* (L.) Blume; the genus is of neuter gender according to NCU-3 ; Flora of China @ efloras.org Volume 5 ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 301 (var. *viridus*) ; Jackes, B.R., 2001, Plants of the Tropics. Rainforest to Heath. An Identification Guide. James Cook University. p. 85 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, Handbook of Economic Plants of Australia, CSIRO. p 238 ; Melzer, R. & Plumb, J., 2011, Plants of Capricornia. Belgrave, Rockhampton. p 352 ; Milson, J., 2000, Trees and Shrubs of north-west Queensland. DPI p 298 ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue. Western Australian Herbarium. p 565 ; Townsend, K., 1994, Across the Top. Gardening with Australian Plants in the tropics. Society for Growing Australian Plants, Townsville Branch Inc. p 359 ; Wheeler, J.R.(ed.), 1992, Flora of the Kimberley Region. CALM, Western Australian Herbarium, p 76 ; Williams, K.A.W., 1999, Native

