

# **Terminalia edulis Blanco, 1845 (Kalumpit)**

**Identifiants : 38772/teredu**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 13/05/2024**

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Dicotylédones vraies ;**
- **Clade : Rosidées ;**
- **Clade : Malvidées ;**
- **Ordre : Myrtales ;**
- **Famille : Combretaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Myrtales ;**
- **Famille : Combretaceae ;**
- **Genre : Terminalia ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : dalison , Dalison, Gamprit, Jaha benti, Kalumpit, Klumpit, Selumprit ;**



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

**Partie(s) comestible(s)<sup>{{{0(+x)}}</sup> : fruit<sup>0(+x)</sup>μ.**

**Utilisation(s)/usage(s)μ<sup>{{{0(+x)}}</sup> culinaires : les fruits sont consommés en conserves<sup>{{{0(+x)}}</sup>.**

**Les fruits sont consommés en conserve. Ils sont également consommés crus**



**néant, inconnus ou indéterminés. néant, inconnus ou indéterminés.**

- **Autres infos :**

**dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**

- **Distribution :**

**Une plante tropicale. Il pousse dans les basses terres tropicales<sup>{{{0(+x)}}</sup> (traduction automatique).**

**Original : A tropical plant. It grows in the tropical lowlands<sup>{{{0(+x)}}</sup>.**

- **Localisation :**

Asie, Indonésie, Hawaï, Malaisie, Pacifique, Philippines, Asie du Sud-Est, USA<sup>{{(0+x)}}</sup> (traduction automatique).

Original : Asia, Indonesia, Hawaii, Malaysia, Pacific, Philippines, SE Asia, USA<sup>{{(0+x)}}</sup>.

◦ Notes :

Il existe environ 200 à 250 espèces de Terminalia. Ils sont tropicaux<sup>{{(0+x)}}</sup> (traduction automatique).

Original : There are about 200-250 Terminalia species. They are tropical<sup>{{(0+x)}}</sup>.

• Nombre de graines au gramme : 20 ;

• Liens, sources et/ou références :

dont classification :

◦ "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-8200225](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-8200225) ;

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

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

Brown, W.H., 1920, *Wild Food Plants of the Philippines*. Bureau of Forestry Bulletin No. 21 Manila. p 132 ; Burkill, I.H., 1966, *A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula*. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 2 (I-Z) p 2180 ; Coronel, R.E., 1982, *Fruit Collections in the Philippines*. IBPGR Newsletter p 10 ; *Fl. Filip.* ed. 2:265. 1845 ; Martin, F. W., et al, 1987, *Perennial Edible Fruits of the Tropics*. USDA Handbook 642 p 25