

Amyema thalassia Barlow

Identifiants : 2307/amytha

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 11/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Ordre : Santalales ;
- Famille : Loranthaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Santalales ;
- Famille : Loranthaceae ;
- Genre : Amyema ;

- **Synonymes :** Loranthus maritimus C. A. Gardner ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** , Nyilanyil ;



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

• Fleurs- sève^{{{{0(+x)}}}.

Partie testée : sève de fleur^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)

Original : Flower Sap^{{{{0(+x)}}}

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



néant, inconnus ou indéterminés.

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Distribution :**

C'est une plante tropicale^{{{(0+x)} (traduction automatique)}}.

Original : It is a tropical plant^{{{(0+x)}}.

◦ **Localisation :**

Australie^{*{{(0+x)} (traduction automatique)}}.

Original : Australia^{*{{(0+x)}}.

◦ **Notes :**

Il existe environ 90 à 100 espèces d'Amyema^{{{(0+x)} (traduction automatique)}}.

Original : There are about 90-100 Amyema species^{{{(0+x)}}.

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

dont classification :

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

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue. Western Australian Herbarium. p 285 ; Smith, M & Kalotas, A. C., 1985, Bardi Plants: An Annotated List of Plants and Their Use by the Bardi Aborigines of Dampierland, in North-western Australia. Rec. West Aust. Mus. 1985, 12(3): 317-359 ; Wheeler, J.R.(ed.), 1992, Flora of the Kimberley Region. CALM, Western Australian Herbarium, p 573