Barringtonia acutangula (L.) Gaertn. subsp. spicata

Identifiants: 4216/baracua

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 24/05/2024

- · Classification phylogénétique :
 - Clade: Angiospermes;
 Clade: Dicotylédones vraies;
 Clade: Astéridées;
 - Clade : Astéridées ;
 Ordre : Ericales ;
 - · Famille : Lecythidaceae ;
- Classification/taxinomie traditionnelle :
 - · Règne : Plantae ;
 - · Division: Magnoliophyta;
 - · Classe : Magnoliopsida ;
 - o Ordre: Lecythidales;
 - Famille : Lecythidaceae ;
 - · Genre: Barringtonia;
- Synonymes: Barringtonia alba Kostel. invalid, Barringtonia rubra Baill. ex Laness. [Illegitimate], Butonica acutangula Lam, Caryophyllus acutangula (L.) Stokes, Eugenia acutangula L, Huttum acutangulum (L.) Britten, Michelia acutangula (L.) Kuntze, Stravadium acutangulum (L.) Miers, Stravadium acutangulum (L.) Sweet;
- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux): Putat nasi, , Barrenka, Chiec, Chik na, Chik num, Freshwater Mangrove, Hijal, Himbabalod, Hole kauva, Ingar, Ipil, Itchy Tree, Jiig, Kadapa, Kadon naam, Kandu almond, Kyi. Kyi-ni, Lik vung, Loc vung, Mai chik, Pak kradon nam, Pangpanik, Phak kadon naam, Piwar, Poetat, Pooy-sai, Putat lembik, Putat nasi, Putat tayap, Putat, Raing toek, Reang toek, Stream Barringtonia, Ye-kyi;



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

Données absentes/manquantes et/ou insuffisantes ((((rp*)

ATTENTION: Les graines sont toxiques. Les jeunes pousses sont consommées en salade avec de la sauce de poisson. Les jeunes fleurs sont également consommées

Partie testée : feuilles {{{0(+x) (traduction automatique)}

Original : Leaves ((0(+x)

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal) Protéines (g)	Pro-	Vitamines C (m	g) Fer (mg)	Zinc (mg)
				vitamines A (μg)			
86.8	176	42	2.2	0	0	2.7	0



néant, inconnus ou indéterminés.

• Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

• Liens, sources	s et/ou références :
don	t classification :
doni	t livres et bases de données : ⁰ "Food Plants International" (en anglais) ;