

***Sarcotheca diversifolia* (Miq.) Hallier f.**

Identifiants : 29095/sardiv

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 ;
- **Clade** : Rosidées ;
- **Clade** : Fabidées ;
- **Ordre** : Oxalidales ;
- **Famille** : Oxalidaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne** : Plantae ;
- **Division** : Magnoliophyta ;
- **Classe** : Magnoliopsida ;
- **Ordre** : Geraniales ;
- **Famille** : Oxalidaceae ;
- **Genre** : *Sarcotheca* ;

- **Synonymes** : *Connaropsis acuminata* Pearson, *Connaropsis diversifolia* (Miq.) Kurz, *Connaropsis grandiflora* Ridl, *Rourea diversifolia* Miq, *Santalodes diversifolium* (Miq.) Kuntze, *Sarcotheca acuminata* (Pearson) Hallier f, *Sarcotheca subtriplinervis* Hallier f ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux)** : *Belimbing hutan*, *Iba jantan*, *Tabarus*, *Buah piang*, *Jiwang*, *Kerapa-kerapa*, *Perapan macas*, *Tabaus*, *Tebarus*, *Belimbing bulat*, *Belimbing hutan*, *Buah picang*, *Iba jantan*, *Kadazan*, *Kandis*, *Kerapa-kerapa*, *Perapan macas*, *Piang*, *Ubah gandis* ;



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

Parties comestibles : fruit^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}} | **Original** : Fruit^{{{(0(+x))}} Les fruits sont consommés comme légume ou ajoutés aux currys



néant, inconnus ou indéterminés.

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

- **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" :

Argent, G et al, nd, *Manual of the Larger and More important non Dipterocarp Trees of Central Kalimantan Indonesia. Volume 2 Forest Research Institute, Samarinda, Indonesia.* p 490 ; Heywood, V.H., Brummitt, R.K., Culham, A., and Seberg, O. 2007, *Flowering Plant Families of the World. Royal Botanical Gardens, Kew.* p 239 (Genus) ; Slik, F., www.asianplant.net ; Soepadmo, E. and Wong, K. M., 1995, *Tree Flora of Sabah and Sarawak. Forestry Malaysia. Volume One.* p 290