

Sarcostigma kleinii Wight and Arn.

Identifiants : 29094/sarkle

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 :**
 - **Ordre :** n/a ;
 - **Famille :** Icacinaceae ;
- **Classification/taxinomie traditionnelle :**
 - **Règne :** Plantae ;
 - **Division :** Magnoliophyta ;
 - **Classe :** Magnoliopsida ;
 - **Ordre :** Celastrales ;
 - **Famille :** Icacinaceae ;
 - **Genre :** Sarcostigma ;
- **Synonymes :** *Sarcostigma edule* Kurz, *Sarcostigma horsfieldii* R. Br, *Sarcostigma wallichii* Baill ;
- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** , Ingudi, Kanaras, Karat, Odal, Odalvalli, Puvenna, Tangkilan, Velleiodal ;



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

Parties comestibles : fruits, feuilles^{{{(0+X)}} (traduction automatique)} | **Original :** Fruit, Leaves^{{{(0+X)}} Les fruits mûrs sont consommés. Ils ont une chair comestible fine autour de la graine}



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" :

Ambasta S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 551 (Also as *Sarcostigma edule*) ; Awasthi, A.K., 1991, *Ethnobotanical studies of the Negrito Islanders of Andaman Islands, India - The Great Andamanese. Economic Botany* 45(2) pp274-280 (As *Sarcostigma wallachii*) ; Singh, H.B., Arora R.K., 1978, *Wild edible Plants of*

India. Indian Council of Agricultural Research, New Delhi. p 71 ; Sleumer, 1971, Icacinaceae. Flora Malesiana Series 1. Vol 7: 1 p 74 ; Yesodharan, K. & Sujana, K. A., 2007, Wild edible plants traditionally used by the tribes in the Parambikulam Wildlife Sanctuary, Kerala, India. Natural Product Radiance 6(1) pp 74-80