# Acacia luederitzii Engl.

Identifiants: 218/acalue

Association du Potager de mes/nos Rêves (<a href="https://lepotager-demesreves.fr">https://lepotager-demesreves.fr</a>)
Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze
Dernière modification le 23/04/2024

•	Classification phylogénétique :
	<ul> <li>Clade: Angiospermes;</li> <li>Clade: Dicotylédones vraies;</li> <li>Clade: Rosidées;</li> <li>Clade: Fabidées;</li> <li>Ordre: Fabales;</li> <li>Famille: Fabaceae;</li> </ul>
•	Classification/taxinomie traditionnelle :
	<ul> <li>Règne: Plantae;</li> <li>Division: Magnoliophyta;</li> <li>Classe: Magnoliopsida;</li> <li>Ordre: Fabales;</li> <li>Famille: Fabaceae;</li> <li>Genre: Acacia;</li> </ul>
•	Synonymes : Acacia gillettiae Burtt Davy, Acacia goeringii Schinz, Acacia retinens Sim ;
•	Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Kalahari-sand acacia ;
•	Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s correspondant(s)) :
	Tronc (extrait <sup>(dp*)</sup> {gomme <sup><math>0(+x)</math></sup> }) et fruit (graines <sup><math>0(+x)</math></sup> ) comestibles <sup><math>0(+x)</math></sup> .
	Détails :
	Graines, gomme. Les graines sont consommées crues.
	La gomme est comestible mais pas souvent collectée <sup>(((0(+x))</sup> .
	Les graines sont consommées crues.La gomme est comestible mais pas souvent récoltée
	néant, inconnus ou indéterminés.néant, inconnus ou indéterminés.
•	Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

• Autres infos :

### · Distribution:

C'est une plante subtropicale. Il pousse dans les zones chaudes et arides. Il peut tolérer le gel. Il pousse dans les zones avec une pluviométrie annuelle comprise entre 300 et 600 mm. Il pousse dans les sables et les argiles et est souvent sur des matériaux calcaires. Il pousse entre 48 et 1650 m au-dessus du niveau de la mer (((0(+x) (traduction automatique)))).

Original: It is a subtropical plant. It grows in hot arid areas. It can tolerate frost. It grows in areas with an annual rainfall between 300-600 mm. It grows in sands and clays and is often over limestone materials. It grows between 48-1,650 m above sea level  $\binom{l(l(0+x))}{l}$ .

## · Localisation:

Afrique, Botswana, Afrique de l'Est, Eswatini, Mozambique, Namibie, Afrique du Sud, Afrique australe, Swaziland, Zambie, Zimbabwe (10(+x) (traduction automatique)).

Original : Africa, Botswana, East Africa, Eswatini, Mozambique, Namibia, South Africa, Southern Africa, Swaziland, Zambia, Zimbabwe $^{(\{(0)(*x)}$ ).

# • Notes:

Il existe environ 1350 espèces d'Acacia. Plus de 1 000 se produisent en Australie. Aussi comme Mimosaceae (((0(+x) (traduction automatique)

Original: There are about 1,350 Acacia species. Over 1,000 occur in Australia. Also as Mimosaceae ((10(+x)).

## · Liens, sources et/ou références :

### dont classification :

• "The Plant List" (en anglais): www.theplantlist.org/tpl1.1/record/ild-488;

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

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

Grivetti, 1976, 1979, ; Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, Edible Wild plants of Sub-saharan Africa. Kew. p 127; Story, 1958, (As Acacia uncinata); Tanaka, 1980,