

***Abutilon pannosum* (Forst. f.) Schlechtend.**

Identifiants : 67/abupan

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 06/03/2021

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Dicotylédones vraies ;**
- **Clade : Rosidées ;**
- **Clade : Malvidées ;**
- **Ordre : Malvales ;**
- **Famille : Malvaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Sous-règne : Tracheobionta ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Malvales ;**
- **Famille : Malvaceae ;**
- **Genre : Abutilon ;**

- **Synonymes : *Abutilon asiaticum* Guill. et Pierre, *Abutilon glaucum* (Cav.) Sweet, *Abutilon muticum* (Delile ex DC.) Sweet, *Abutilon muticum* var. *parvifolium* Baker f, *Abutilon muticum* var. *villosum* Webb, *Abutilon tomentosum* Wight & Arn, *Sida glauca* Cav, *Sida mutica* Delile, *Sida pannosa* G. Forst, *Sida polycarpa* C. Sm ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : , Chakrabenda, Kakrai, Kasili, Kharanti ;**



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

Fruit (graines^{0(+x)} [nourriture/aliment^{(((dp*))}] et extrait^(dp*) graines {huile}^{(((0(+x)))}) comestible^{0(+x)}.

Détails :

Graines, Graines - huile^{(((0(+x)))}.

Les graines sont utilisées en période de pénurie



néant, inconnus ou indéterminés.néant, inconnus ou indéterminés.

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Statut :**

Les graines sont mangées par les bédouins^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : The seeds are eaten by Bedouins^{{{(0(+x))}}.

◦ **Distribution :**

C'est une plante tropicale. Il peut pousser dans des endroits arides. Il pousse en Inde sur le Deccan dans l'ouest du Rajasthan^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a tropical plant. It can grow in arid places. It grows in India on the Deccan in western Rajasthan^{{{(0(+x))}}.

◦ **Localisation :**

Afghanistan, Afrique, Asie, Australie, Burkina Faso, Cameroun, Cap-Vert, Afrique centrale, Tchad, Afrique de l'Est, Égypte, Éthiopie, Inde, Iran, Irak, Israël, Kenya, Mali, Mauritanie, Niger, Nigéria, Afrique du Nord, Pakistan Qatar, Arabie saoudite, Sénégal, Seychelles, Socotra, Somalie, Sri Lanka, Soudan, Tanzanie, Ouganda, Afrique de l'Ouest, Yémen^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Afghanistan, Africa, Asia, Australia, Burkina Faso, Cameroon, Cape Verde, Central Africa, Chad, East Africa, Egypt, Ethiopia, India, Iran, Iraq, Israel, Kenya, Mali, Mauritania, Niger, Nigeria, North Africa, Pakistan, Qatar, Saudi Arabia, Senegal, Seychelles, Socotra, Somalia, Sri Lanka, Sudan, Tanzania, Uganda, West Africa, Yemen^{{{(0(+x))}}.

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2610858 ;

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

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

Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics. AUC Press. p 4 ; Royal Botanic Gardens, Kew (1999). Survey of Economic Plants for Arid and Semi-Arid Lands (SEPASAL) database. Published on the Internet; <https://www.rbgekew.org.uk/ceb/sepasal/internet> [Accessed 3rd May 2011] ; Usher, G., 1974, A Dictionary of Plants Used by Man. Constable. p 11