

***Abutilon pictum* Gillies. ex Hook. & Arn.) Walp., 1842 (*Abutilon* strié)**

Identifiants : 68/abupic

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 22/06/2024

- **Classification phylogénétique :**

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

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

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

- **Synonymes : *Sida picta* Gillies ex Hook. & Arn. 1833 (= basionym, *Abutilon striatum* Dicks. ex Lindl. 1839 ;**

- **Synonymes français : chinese lantern = lanterne chinoise, érable à fleurs, parlour maple = érable de salon, érable de maison, ou encore érable d'appartement ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Japanese lantern plant, Indian mallow , Bunga lampion jepang ;**



- **Note comestibilité : *****

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

Fleur (cru^{5(K)} ou cuit^{5(K)}) comestibles.

Une délicieuse saveur sucrée ; les fleurs produisent du nectar tout le temps, qu'elles soient ouvertes, donc, en supposant que la plante soit cultivée à l'intérieur et qu'elle ne soit pas visitée par les insectes pollinisateurs, plus la fleur est ouverte longtemps, plus la douceur augmente^{(((5(K))}.

Les fleurs sont consommées crues ou cuites



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 :**

C'est une plante ornementale cultivée^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : It is a cultivated ornamental plant^{{{{0(+x)}}}}.

- **Distribution :**

C'est une plante chaude tempérée et tropicale. Il a besoin d'une position ensoleillée. Il a besoin d'un sol fertile bien drainé^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : It is a warm temperate and tropical plant. It needs a sunny position. It needs a fertile well-drained soil^{{{{0(+x)}}}}.

- **Localisation :**

Argentine, Asie, Brésil *, **Chine, Indonésie, Paraguay, Asie du Sud-Est, Amérique du Sud ***, **Uruguay**^{***} (traduction automatique).

Original : Argentina, Asia, Brazil*, **China, Indonesia, Paraguay, SE Asia, South America***, **Uruguay**^{***}.

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

- **GardenBreizh** : <https://gardenbreizh.org/modules/gbdb/plante-552-abutilon-pictum-thompsonii.html> ;

- **"Dave's Garden" (en anglais)** : <https://davesgarden.com/guides/pf/go/1012/#b> ;

- **Wikipedia** :

- [https://fr.wikipedia.org/wiki/Abutilon_pictum_\(en_français\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Abutilon_pictum_(en_français)) ;

- ⁵ **"Plants For a Future" (en anglais)** : <https://www.pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Abutilon+pictum> ;

dont classification :

- **"The Plant List" (en anglais)** : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2610887 ;

- **"GRIN" (en anglais)** : <https://www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/genform.pl> ;

- **Yumpu** biographie/références de ⁰ **"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**

Fern, K., 2012, Tropical Species Database <http://theferns.info/tropical/> ; Sukarya, D. G., (Ed.) 2013, 3,500 Plant Species of the Botanic Gardens of Indonesia. LIPI p 575