

Theobroma angustifolium Sessé & Moc. ex DC., 1824 (Cacao de monte)

Identifiants : 38973/theang

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 28/05/2024

- **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 :** Theobroma ;

- **Synonymes :** *Theobroma angustifolia* ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** *mura, narrow leaf chocolate tree, Cacao de montana, Cacao cimarron, Soro* ;



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

Partie(s) comestible(s) : graines, fruit.

Utilisation(s)/usage(s) culinaires : les graines sont collectées et fournies avec le cacao commercial.

Les graines sont collectées et incluses dans le cacao commercial. La pulpe est consommée ou utilisée pour les boissons



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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

Une plante tropicale. Il pousse dans la forêt tropicale. Il pousse dans des zones avec une plage de température de 20 à 30 ° C. Il convient aux zones avec une pluviométrie de 200 à 800 cm par an.

Original : A tropical plant. It grows in the rainforest. It grows in areas with a temperature range 20-30°C. It suits

areas with a rainfall 200-800 cm per year^{{{(0+X)}}}.

◦ Localisation :

Belize, Amérique centrale, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Mexique, Nicaragua, Amérique du Nord, Panama, Amérique du Sud, Trinidad^{{{(0+X)}}} (traduction automatique).

Original : Belize, Central America, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Mexico, Nicaragua, North America, Panama, South America, Trinidad^{{{(0+X)}}}.

◦ Notes :

Il existe 20 espèces de Theobroma. Ils sont en Amérique tropicale. Les Theobroma étaient auparavant placés dans les Sterculiaceae et les Byttneriaceae^{{{(0+X)}}} (traduction automatique).

Original : There are 20 Theobroma species. They are in tropical America. The Theobroma were previously placed in the Sterculiaceae and the Byttneriaceae^{{{(0+X)}}}.

• Liens, sources et/ou références :

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-30400664 ;

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

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

Castaneda, H., & Stepp, J. R., 2007, *Ecosystems as Sources of Useful Plants for the Guaymi People of Costa Rica*. *Ethnobotany Journal*. 5:249-257 ; Hazlett, D. L., 1986, *Ethnobotanical Observations from Cabecar and Guaymi Settlements in Central America*. *Economic Botany* 40(3): 339-352 ; Hellmuth, N. M., 2011, *Maya Ethnobotany. Complete Inventory of plants*. Asociacion FLAAR Mesoamerica. Tenth edition. ; Heywood, V.H., Brummitt, R.K., Culham, A., and Seberg, O. 2007, *Flowering Plant Families of the World*. Royal Botanical Gardens, Kew. p 76 ; *Prodr.* 1:484. 1824 [As DC.] ; Purseglove, J.W., 1968, *Tropical Crops Dicotyledons*, Longmans. p 571 ; USDA, ARS, National Genetic Resources Program. Germplasm Resources Information Network - (GRIN). [Online Database] National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville, Maryland. Available: www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/econ.pl (10 April 2000) ; Zaldivar, M. E., et al, 2002, *Species Diversity of Edible Plants Grown in Homegardens of Chibchan Amerindians from Costa Rica*. *Human Ecology*, Vol. 30, No. 3, pp. 301-316