

Figuier sycomore

Figuier sycomore



Ficus sycomorus

Classification

Règne Plantae
Division Magnoliophyta
Classe Magnoliopsida
Ordre Urticales
Famille Moraceae
Genre Ficus

Nom binominal

Ficus sycomorus

L., 1767

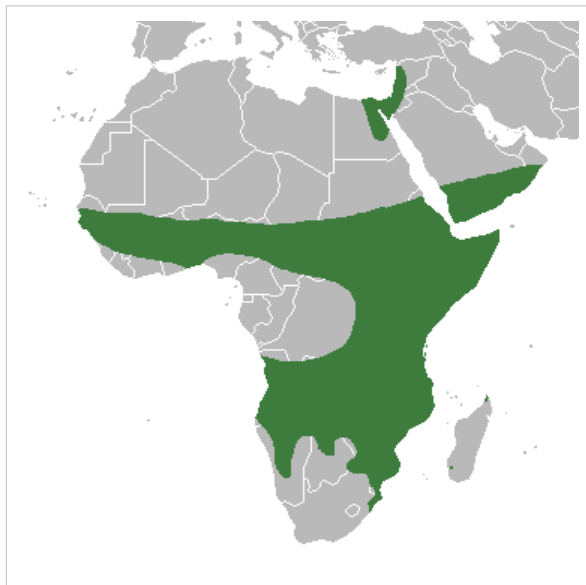
Classification phylogénétique

Classification phylogénétique

Ordre Rosales

Famille Moraceae

Répartition géographique



Répartition de l'espèce *Ficus sycomorus*

Le **figuier sycomore** ou **sycamore** (*Ficus sycomorus*) est un arbre de la famille des moracées.

Habitat



Grappe d'infrutescences de figuier sycomore

Cultivé en Égypte depuis le troisième millénaire avant Jésus-Christ, le figuier sycomore est originaire d'Afrique centrale où on le trouve du Sénégal au Nord Est de l'Afrique du Sud, à l'exclusion des régions de forêt tropicale humide. Il pousse spontanément dans la péninsule Arabique et dans certaines régions de Madagascar. Il a été naturalisé en Israël et en Égypte. Dans *Keraban le têtard*, Jules Verne le décrit comme poussant au sud de la Mer Noire. Dans son habitat d'origine, l'arbre pousse généralement sur des sols riches, le long des rivières et dans les forêts mixtes.

Description

Ficus sycomorus peut mesurer jusqu'à 20 m de haut et 6 m de large avec une couronne assez dense.

L'écorce est jaune-vert et s'exfolie en bandes laissant apparaître une écorce intérieure jaunâtre. Comme tous les figuiers, le sycamore contient du latex.

Les feuilles cordiformes vert foncé mesurent 14 cm de long sur 10 cm de large et sont disposées en spirale autour du rameau. Sur la face inférieure vert clair, on voit apparaître des nervures proéminentes et les deux faces sont rêches.

Le pétiole pubescent mesure de 0,5 à 3 cm de long.

Le fruit est une figue comestible de 2 à 3 cm de diamètre, passant du vert au jaune rosé. Elles poussent en grappe tout au long de l'année avec un pic entre juillet et décembre.

Utilisation

Ficus sycomorus a un port étalé donnant une ombre appréciée dans les pays chauds.

Son bois peut servir de combustible et le frottement de deux branches permet d'allumer un feu.

Le fruit est comestible mais souvent rempli d'insectes. Les fruits comme les feuilles peuvent servir d'alimentation pour le bétail en améliorant la production de lait.

Histoire

Certains cercueils de momies en Égypte étaient faits de son bois. Le Livre d'Amos (7:14) se réfère à son fruit. A Jéricho, Zachée monte sur un figuier sycomore pour voir passer Jésus (Évangile selon Luc - 19:4).


Culture

Le figuier sycomore se propage bien par bouture classique ou même par large tronçon.

Liens externes

- *Le figuier sycomore (Ficus sycomorus L.) au Proche-Orient : éléments d'histoire, d'ethnobotanique et d'étymologie* par [[Jamal Bellakhdar ^[1]] - Novembre 2004, sur Tela Botanica]

en anglais

- Figweb.org ^[2]
- U-landslære Approaches to Development - Sycamore Fig ^[3]
- Botswana Tourism Flora and Fauna ^[4]
- Référence Madagascar Catalogue ^[5] : *Ficus sycomorus* ^[6] (en)
- Référence Catalogue of Life : *Ficus sycomorus* L. ^[7] (en)
- Référence ITIS : *Ficus sycomorus* L. ^[8] (fr) (+ version anglaise ^[9] (en))
- Référence NCBI : *Ficus sycomorus* ^[10] (en)
- Référence GRIN ^[11] : espèce *Ficus sycomorus* L. ^[12] (en)
-  Portail de la botanique

Références

- [1] <http://www.tela-botanica.org/papyrus.php?menu=154>
- [2] http://www.figweb.org/Ficus/Subgenus_Sycomorus/Section_Sycomorus/Subsection_Sycomorus/Ficus_sycomorus_sycomorus.htm
- [3] http://www.ulandslaere.au.dk/NOTICES/TeachingMaterial/TeachingMaterial_2000_01/undervisningsmateriale/Lars_Moller/Wild_fig.pdf
- [4] http://www.botswana-tourism.gov.bw/flora_and_fauna/sycamore.html
- [5] http://www.efloras.org/flora_page.aspx?flora_id=12
- [6] http://www.efloras.org/florataxon.aspx?flora_id=12&taxon_id=250088472
- [7] <http://www.catalogueoflife.org/col/search/scientific/genus/Ficus/species/sycomorus/match/1/match/1>
- [8] <http://www.cbif.gc.ca/acp/fra/siti/regarder?tsn=506546>
- [9] http://www.itis.gov/servlet/SingleRpt/SingleRpt?search_topic=TSN&search_value=506546
- [10] http://www.ncbi.nlm.nih.gov/Taxonomy/Browser/wwwtax.cgi?lin=s&p=has_linkout&id=182129
- [11] <http://www.ars-grin.gov/>
- [12] <http://www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/taxon.pl?17000>

Sources et contributeurs de l'article

Fichier:sycomore *Source:* <http://fr.wikipedia.org/w/index.php?oldid=96235192> *Contributeurs:* Abrahami, Berichard, Bgag, Crestian, Diligent, Esculapio, Frenchinmorocco, Gemini1980, Jaguarlaser, Kelson, Manukahn, Pixeltoo, Spedona, Vearthy, Vlaam, 2 modifications anonymes

Source des images, licences et contributeurs

Fichier:Sycomoros old.jpg *Source:* http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Fichier:Sycomoros_old.jpg *Licence:* Public Domain *Contributeurs:* Eitan f 14:23, 31 May 2006 (UTC)

Fichier:Zasieg ficus sycomorus distribution.png *Source:* http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Fichier:Zasieg_ficus_sycomorus_distribution.png *Licence:* GNU Free Documentation License *Contributeurs:* User:Vearthy - basing on Simon van Noort (Iziko South African Museum) and Jean-Yves Rasplus (INRA, France) map and Image:Blank Map-Africa.svg

Fichier:Sycamore fruits.jpg *Source:* http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Fichier:Sycamore_fruits.jpg *Licence:* Public Domain *Contributeurs:* Eitan f 13:46, 8 July 2006 (UTC)

Fichier:Icône botanique01.png *Source:* http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Fichier:Icône_botanique01.png *Licence:* Creative Commons Attribution-ShareAlike 1.0 Generic *Contributeurs:* Original uploader was Pixeltoo at fr.wikipedia

Licence

Creative Commons Attribution-Share Alike 3.0
[//creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/](http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/)