

Phoenix theophrasti

Dattier de Crète



Dattier de Crète (*Phoenix theophrasti*)

Classification

Règne	Plantae
Division	Magnoliophyta
Classe	Liliopsida
Ordre	Arecales
Famille	Areaceae
Genre	Phoenix

Nom binominal

Phoenix theophrasti

Greuter, 1967

Statut de conservation UICN



NT : Quasi menacé

Phoenix theophrasti est une espèce de palmier de la tribu des Phoeniceae. Avec le *Chamaerops humilis*, ce sont les deux seuls palmiers originaire d'Europe. Sa description remonte à 1967.

Nom scientifique : *Phoenix theophrasti* Greuter L., famille des Arécacées, sous-famille des *Coryphoideae*.

Noms communs : palmier de Théophraste, palmier de Crète, dattier de Crète, vayi en crétois.

Description

Le *Phoenix theophrasti* est très proche du *Phoenix dactylifera*. Il est cespiteux comme lui et un peu moins haut : 17 - 20 m et plus trapu avec 50 cm de diamètre. Les palmes sont gris bleuté et plus nombreuses le faisant ressembler à *Phoenix canariensis*. Il est dioïque comme tous les *phoenix*.

Origine et distribution

Originaire de Crète, c'est une espèce endémique protégée.

Il existe également en Turquie aux abords du lac de gölköy et en quelques points très limités des rivages sud de la côte turque quelques centaines de sujets adultes d'un palmier rattaché à *Phoenix theophrasti* mais leur identité n'est pas certaine. Ce pourrait être une sous-espèce de celui-ci ou un hybride entre *theophrasti* et *dactylifera*. En attendant une étude génétique, ce palmier est souvent décrit à titre provisoire comme *Phoenix theophrasti* 'golkoy'.

Culture

Proche de *canariensis* et *dactylifera*, le *theophrasti* à besoin d'eau en sous sol l'été et de beaucoup de chaleur pour murir ses fruits. Avec une résistance au froid donné à -12°, il serait plus résistant que *canariensis* (-10°) mais le peu de sujet plantés en France ne permet pas de formuler de certitudes.

Utilisation

Les fruits sont de petites dattes comestibles, brunes à maturité, mais qui ne sont pas aussi savoureuses que celles du palmier-dattier.

Semis et germination

Les graines fraîches germent rapidement, parfois quelques jours après le semis, le plus souvent 1 à 2 mois plus tard. Les jeunes plantes se développent assez lentement les trois premières années puis la croissance s'accélère grandement (comme pour la plupart des palmiers) compte tenu bien sûr de la taille finale de l'espèce.

Liens externes

- Référence UICN : espèce *Phoenix theophrasti* Greuter ^[1] [\(en\)](#)
- Référence GRIN ^[2] : espèce *Phoenix theophrasti* Greuter ^[3] [\(en\)](#)
- Référence Fonds documentaire ARKive ^[4] : *Phoenix theophrasti* ^[5] [\(en\)](#)

Références

- [1] <http://www.iucnredlist.org/apps/redlist/details/38630>
[2] <http://www.ars-grin.gov/>
[3] <http://www.ars-grin.gov/~sbmljw/cgi-bin/taxon.pl?415081>
[4] <http://www.arkive.org/>
[5] http://www.arkive.org/species/GES/plants_and_algae/Phoenix_theophrasti/



Nombreux *Phoenix theophrasti* dans leur habitat naturel sur la plage de Preveli en Crète

Sources et contributeurs de l'article

Phoenix theophrasti *Source:* <http://fr.wikipedia.org/w/index.php?oldid=79688995> *Contributeurs:* Chronoos, Kilom691, KrazyKris, Mirgolth, Mro, Nolege, Oroussei, Pixeltoo, Sylveno, Wouterhagens, 2 modifications anonymes

Source des images, licences et contributeurs

Fichier:Phoenix theophrasti B.jpg *Source:* http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Fichier:Phoenix_theophrasti_B.jpg *Licence:* Creative Commons Attribution-Sharealike 3.0,2.5,2.0,1.0
Contributeurs: Wouter Hagens

Image:Status iucn3.1 NT-fr.svg *Source:* http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Fichier:Status_iucn3.1_NT-fr.svg *Licence:* inconnu *Contributeurs:* Kelson

Fichier:Preveli.jpg *Source:* <http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Fichier:Preveli.jpg> *Licence:* GNU Free Documentation License *Contributeurs:* Alaniaris, CommonismNow, Foroa, Frente, MPF, Oltau, Warburg

Licence

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