

Fiche conseil



Les palmiers au jardin



TRUFFAUT

plus belle sera la terre



Les palmiers au jardin

La famille des palmiers (Palmales ou Acécales) se compose de plus de 3000 espèces se répartissant ainsi : environ 100 espèces en Afrique, près de 150 en Asie, plus de 150 en Amérique, environ 130 dans l'océan Indien.

Dans les zones tropicales de la planète, des centaines de millions d'êtres humains dépendent encore des Palmiers pour totalité ou pour partie de leur substance : matériaux de construction, vanneries, vêtements, nourriture, médicaments, boissons.

LES PALMIERS ET LE FROID

Malgré le symbole exotique de milieux arides, un grand nombre de palmiers possède des résistances au froid surprenantes, permettant leur adaptation quelle que soit la région.

LES CONDITIONS DE CULTURE

L'eau et le Palmier :

- Eviter en période automnale et hivernale, toute stagnation d'eau au niveau des racines (drainage obligatoire).
- Au contraire pendant la belle saison, les arrosages doivent être copieux et fréquents.

Le sol :

- Riche et profond (hormis quelques exceptions) et surtout très drainant.

Plantation en pleine terre :

- 1/4 de terre de jardin + 1/4 BioMarine "TRUFFAUT" + 1/4 de tourbe blonde + 1/4 de sable de rivière.

Plantation en pot :

- Billes d'argile au fond du pot pour assurer un bon drainage + Terreau "Terre de Vie" plantations en bacs "TRUFFAUT".

Fertilisation :

- Apportez chaque printemps BioMarine "TRUFFAUT" en surfaçage.
- Complétez en été avec l'engrais plantes Méditerranéennes et agrumes "Georges TRUFFAUT".

Protection hivernale :

La méthode la plus classique consiste à ramener le feuillage au milieu afin de le refermer sur lui-même et d'entourer les feuilles ainsi regroupées, de une ou plusieurs épaisseurs de voile d'hivernage. Cette technique permet la protection du bourgeon et des feuilles centrales : parties vitales du palmier.

Pour les jeunes plantations et les palmiers en pots, une protection des racines : soit par un épais paillage au pied soit par l'emballage du contenant avec du plastique à bulles, s'avère nécessaire les premières années de plantation ou lors de l'annonce de grands froids.



QUELQUES ESPÈCES



RÉSISTANCE AU
FROID : -12 °C

Sabal Palmetto

Palmier de Floride, chou Palmiste.

Origine : Floride, Caroline du Nord.

Hauteur : 15 à 20 mètres.

Exposition : soleil et chaleur.

Descriptif : feuilles d'un vert profond, découpées et filamenteuses.

Particularités : Arrosage régulier et abondant. Feuillage résistant aux vents violents.

Mise au point : Y. Moreau

RÉSISTANCE AU
FROID : -12 °C

Brahea Armata

Palmier bleu.

Origine : Californie, Mexique.

Hauteur : 10/12 mètres.

Exposition : ensoleillée.

Descriptif : grandes feuilles gris bleuté, épaisses, coriaces, recouvertes d'une fine couche blanchâtre.

Particularités : climat sec, sol calcaire et bien drainé.



Mise au point : Y. Moreau



QUELQUES ESPÈCES



RÉSISTANCE AU
FROID : -12 °C

Sabal Palmetto

Palmier de Floride, chou Palmiste.

Origine : Floride, Caroline du Nord.

Hauteur : 15 à 20 mètres.

Exposition : soleil et chaleur.

Descriptif : feuilles d'un vert profond, découpées et filamenteuses.

Particularités : Arrosage régulier et abondant. Feuillage résistant aux vents violents.

Mise au point : B. et P. Monodewy

RÉSISTANCE AU
FROID : -12 °C

Brahea Armata

Palmier bleu.

Origine : Californie, Mexique.

Hauteur : 10/12 mètres.

Exposition : ensoleillée.

Descriptif : grandes feuilles gris bleuté, épaisses, coriaces, recouvertes d'une fine couche blanchâtre.

Particularités : climat sec, sol calcaire et bien drainé.



Mise au point : B. et P. Monodewy



RÉSISTANCE AU
FROID : -6 °C

Washingtonia robusta

Palmier mexicain, palmier de Washington.

Origine : Mexique.

Hauteur : 15 à 20 mètres.

Exposition : très ensoleillée.

Descriptif : feuilles palmées vert tendre en forme d'éventail.

Particularités : sol riche avec arrosage copieux en été.

Photo au Poil - A. D. Leclerc



RÉSISTANCE AU
FROID : -12 °C

Washingtonia filifera

Palmier de Californie, palmier Jupon.

Origine : Californie, Arizona, Mexique.

Hauteur : 15 à 20 mètres.

Exposition : très ensoleillée.

Descriptif : feuilles costapalmées vert grisé.

Particularités : supporte les sols calcaires et rocailleux. Les anciennes feuilles sont marcescentes pendant de longues années et finissent par former une véritable jupe recouvrant une grande partie du stipe. Arrosage copieux en été.

Arnette Schreiber



RÉSISTANCE AU
FROID : -8 °C

Chamaerops humilis

Palmier nain, faux-Doum.

Origine : Pourtour méditerranéen.

Hauteur : 3 à 4 mètres.

Exposition : plein soleil.

Descriptif : feuilles palmées
souples mais coriaces.

Particularités : palmier à troncs
multiples. Accepte tous types de sol.

Trachycarpus fortunei

Palmier de Chine, palmier à chanvre.

Origine : Chine et Inde.

Hauteur : 10/12 mètres.

Exposition : plein soleil en régions
humides. Mi-ombre en région Sud.

Descriptif : feuilles palmées
en forme d'éventail.

Particularités : se plaît dans les régions
au climat pluvieux, sol riche et profond.
Arrosage abondant en été.



RÉSISTANCE AU
FROID : -16 °C

Nos vendeurs-conseils sont là pour vous aider. N'hésitez pas à les consulter.

www.truffaut.com


TRUFFAUT
plus belle sera la terre