

Graines d'Arbre du voyageur

[1RAV0101]

Semences non traitées de *Ravenala madagascariensis*

Caractéristiques principales

- Nom latin :** *Ravenala madagascariensis*
Nom vernaculaire : Arbre du voyageur, Ravenale, Ravinala, Traveler's Palm
Variété : type
Lieu de culture : Culture en pot - Balcon & Terrasse, Potager & Verger, Permaculture, Potager perpétuel, Jardin forêt, Jardin ami Oiseaux, Culture en intérieur, Jardin fleuri, Jardin d'ornement
Hauteur : 18 à 20 m, dont 10 m de pseudo tronc, croissance lente
Type de plante : Plante potagère, Plante verte, Plante vivace non rustique (cycle de vie sur plusieurs années mais ne résiste pas au froid), Plante fleurie, Plante tropicale
Port : Dressé (érigé)
Type de feuillage : Persistante
Période de floraison : Automne
Feuilles : Grandes feuilles vert émeraude disposées en éventail, à la verticale, pétiole plus long que le limbe (plus de 2 m), couvert de pruine en-dessous, formant à leur base une coupe qui retient l'eau de pluie.
Fleurs : Floraison à partir de septembre à Madagascar. Grandes fleurs blanc crème, 3 pétales, 3 sépales, 6 étamines, entourées de spathes.
Fruits : Fruits capsulaires à 6 loges, ressemblant à des bananes ligneuses, nombreuses graines marron foncé, oléagineuses, duvet bleu intense, qui attirent les oiseaux.
Autres : Pseudo tronc non lignifié formé par les gaines des feuilles.
Température minimale (Rusticité) : de 5°C à 10°C
Recommandations : **Attention :** plante envahissant à l'île Maurice.

Culture

- Exposition :** Plein soleil, A l'abri du vent, A protéger en hiver, Mi-ombre, Ensoleillé
Substrat : Bien drainant, Frais (garde un certain temps l'humidité après arrosage & pluie), Riche, fertile & humifère, Léger
Arrosage : 2 Arrosage moyen, Craint la sécheresse, Craint l'excès d'humidité
Maladies / Ravageurs : Pourriture des racines (causée par champignon, bactérie ou nématode), Cochenilles
Culture en pot : Oui
Conseils du comptoir des graines : Les jeunes pousses sont comestibles et s'utilisent pour emballer la nourriture.
 Les graines moulues s'utilisent comme farine.
 Les graines sont oléagineuses, on en extrait une huile alimentaire.

Semis

- Facilité semis :** 3 Difficile
Mode de semis : **Semis sous abri :** dès réception des graines, 30°C à 35°C le jour et 20°C à 25°C la nuit (environ 10°C d'écart entre jour et nuit)
 Scarification : poncer l'enveloppe de la graine avec du papier de verre (ou une lime), sans toucher le germe
 Trempage : 12h à 48h, eau tiède (renouveler l'eau toutes les 12h), jusqu'au gonflement des graines
 Substrat : mélange de terreau spécial semis et de sable, humide mais non trempé, irrigation par le bas, couvercle transparent jusqu'à la levée, aérer régulièrement cette mini-serre
 Profondeur : le diamètre de la graine, tasser légèrement le substrat
 Couvert en surface : 3 mm de vermiculite
 Luminosité : pleine lumière, sans soleil direct
 Repiquage individuel : les plants manipulables
 Hivernage sous abri : pendant 1 ou 2 hivers
 Rempotage ou plantation en place : quand le système racinaire est bien développé
Durée de germination : 3 semaines à 3 mois, parfois beaucoup plus, lente et irrégulière
Taux de germination : environ 60 %

En savoir plus

- Origine :** Madagascar
Intérêt : Plante exceptionnelle (de collection), Céréales-Graines-Oléagineux, Silhouette remarquable, Plante médicinale ou ayurvédique
Propriétés : Plante médicinale. Les feuilles sont riches en tanins. Propriétés anti-inflammatoires et antiseptiques.
 *

*Attention : Les informations ci-dessus ne sont données qu'à titre indicatif. Consultez un pharmacien ou un médecin avant toute ingestion, inhalation ou application d'un produit végétal. Le Comptoir des Graines décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation des produits vendus.