

## Graines de Magnolia grandiflora

[1MAG0101]



Semences non traitées de Magnolier à grandes fleurs, Laurier-tulipier



## Caractéristiques principales

<b>Nom latin :</b>	Magnolia grandiflora
<b>Nom vernaculaire :</b>	Magnolier à grandes fleurs, Magnolia à grandes fleurs
<b>Lieu de culture :</b>	*Jardin tropical, *Jardin tempéré
<b>Hauteur :</b>	6 à 18 m
<b>Emprise au sol :</b>	Jusqu'à 15 m
<b>Type de plante :</b>	Arbre
<b>Port :</b>	Compact, Conique
<b>Type de feuillage :</b>	Persistante
<b>Période de floraison :</b>	Été
<b>Feuilles :</b>	Feuilles de 10 à 20 cm de long, larges, vert foncé brillant au-dessus, velues, tomenteuses et souvent roux ferrugineux en-dessous, entières, obovales, elliptiques, coriaces, à bord lisse, alternes.
<b>Fleurs :</b>	Floraison (souvent tardive, 15 à 30 ans après semis), de juin à septembre. Grandes fleurs blanc crème de 15 à 25 cm de diamètre, en forme de coupe, 9 à 12 pétales, parfumées, solitaires.
<b>Fruits :</b>	Fruit en forme de cône, d'abord vert jaunâtre, il rougit peu à peu. Petites graines beiges, dures, recouvertes d'un tégument rouge vif virant à l'orange.
<b>Température minimale (Rusticité) :</b>	*inférieure à -5°C
<b>Recommandations :</b>	Tolère les sols secs et alcalins. En mars, paillez avec du fumier et du terreau de feuilles, surtout sur sol sec.

## Culture

<b>Exposition :</b>	A l'abri du vent, Mi-ombre, Ensoleillé
<b>Substrat / Sol :</b>	Frais (garde un certain temps l'humidité après arrosage & pluie), Acide, Bien drainant, *Humifère
<b>Arrosage (plante adulte) :</b>	2/5 Arrosage moyen
<b>Maladies / Ravageurs :</b>	Cochenilles, Pourridié (armillaire - champignon), Maladie du corail (maladie cryptogamique)
<b>Culture au jardin :</b>	Vous pouvez palisser ce Magnolia contre un mur si vous avez un petit jardin.
<b>Culture en pot :</b>	Non

## Semis

<b>Facilité semis :</b>	3 Difficile - voir aussi les conseils de semis généraux dans le menu
<b>Mode de semis :</b>	<b>Période de semis en climat tempéré :</b> printemps <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Effectuer une période de 2 à 4 mois de stratification à froid, si possible à 1°C</li> <li>2. Semer sous abri, avec une chaleur de fond de 20°C</li> <li>3. Semer dans un substrat léger, un mélange de terreau spécial semis et de sable, dans des pots individuels</li> <li>4. Couvrir d'une épaisseur de substrat égale à 2 ou 3 fois le diamètre des graines</li> <li>5. Placer à la lumière</li> <li>6. Conserver le substrat humide mais non détrempé</li> <li>7. Repiquer les plants de plus de 4 feuilles dans des pots individuels plus grands</li> <li>8. Après 1 an, repiquer dans des pots individuels convenant à un sujet de 3 ans</li> <li>9. Au bout de la 2<sup>ème</sup> ou 3<sup>ème</sup> année, planter en place au début du printemps, à partir de 10°C</li> </ol>

**Durée de germination :** 5 à 6 semaines, taux de germination faible

## En savoir plus

<b>Origine :</b>	Amérique du nord
<b>Intérêt :</b>	Plante amie des auxiliaires du jardin, *Feuillage, Silhouette remarquable, *Fleurs