

## Magnolia x soulangeana



### Taxonomie

<b>Nom français :</b>	Magnolia hybride de Soulange, Magnolia de Soulange, Magnolia
<b>Famille botanique :</b>	Magnoliaceae
<b>Obtenteur :</b>	Soulange-Bodin ( FR )
<b>Année d'obtention :</b>	1826

### Agronomie

<b>Type de sol :</b>	acide, frais
<b>Exposition :</b>	soleil, mi-ombre
<b>Nature du sol :</b>	argilo-sableuse, limoneuse, limono-sableuse, argilo-limoneuse
<b>Richesse en matière organique :</b>	riche, très riche
<b>Humidité du sol :</b>	frais
<b>pH du sol :</b>	acide, neutre, très acide
<b>Rusticité :</b>	rustique
<b>Capacités de drainage du sol :</b>	normal, bien drainé
<b>Tolérance au calcaire actif :</b>	calcifuge

### Divers

<b>Usages possibles :</b>	acidophiles
---------------------------	-------------

### Feuillage

<b>Couleur des feuilles :</b>	vert foncé, vert clair
<b>Type de feuillage :</b>	caduc

### Fleurs

<b>Couleur des fleurs :</b>	rose, blanc/rose
<b>Période de floraison :</b>	03-mars, 04-avril, 05-mai

### Morphologie

<b>Hauteur :</b>	6+m
<b>Largeur :</b>	6m
<b>Port :</b>	couronne étalée

### Racines

<b>Système racinaire :</b>	étalé
----------------------------	-------

