

## Aloe arborescens



3 x 2,5 m. Croissance rapide. Bouquets de longues feuilles épaisses et cireuses, dentées, d'un vert-bleu, de 40 à 60cm. Floraison dès la fin de l'hiver en épis de 30cm de long, composés de fleurs tubulaires rouges. Vertus médicinales. Résistant aux embruns et à la sécheresse. Jusqu'à -4°C. Rocaille, talus secs, terrain en pente ou rocheux.

### Taxonomie

**Nom français :** Aloé en arbre, Aloès arborescent, Aloé candélabre  
**Famille botanique :** Asphodelaceae

### Agronomie

**Type de sol :** sec  
**Exposition :** plein soleil, soleil  
**Humidité du sol :** sec  
**pH du sol :** acide, neutre, basique  
**Rusticité :** gélive, frileuse  
**Milieus :** rochers; murs et murets, pied de mur, rocaille sèche  
**Capacités de drainage du sol :** filtrant

### Divers

**Usages possibles :** orangerie, potées, rocailles, serre, succulentes

### Feuillage

**Couleur des feuilles :** vert bleuté  
**Type de feuillage :** persistant

### Fleurs

**Couleur des fleurs :** rouge  
**Période de floraison :** 04-avril, 05-mai, 02-février, 03-mars

### Morphologie

**Largeur :** 2,5m  
**Vitesse de croissance :** lente