

## Ciste à fleurs roses (plant) -

Graine de vie

*Cistus parviflorus* Lam.

<https://www.grainedevie.net/plant-ciste-a-fleurs-roses-C1.html>



### FICHE TECHNIQUE

#### Botanique

**Famille :** Cistaceae  
**Genre :** Cistus  
**Espèce :** parviflorus  
**Nom d'auteur :** Lam.

#### Details

**Cycle de vie :** vivace  
**Hauteur en fleur :** de 0 à 20 cm , de 20 à 50 cm  
**Milieu :** terrain drainant , terrain sec  
**Exposition :** mi-ombre , plein soleil  
**Zone de rusticité :** 8b (de -9,4°C à -6,7°C) , 9a (de -6,7°C à -3,9°C) , 9b (de -3,9°C à -1,1°C) , 10a (de -1,1°C à -1,7°C) , 10b (de +1,7°C à +4,4°C) , 11a (de +4,4°C à +7,2°C)  
**Couleur des fleurs :** rose  
**Floraison :** mai , juin , juillet , août , septembre

### DESCRIPTION

**Famille :** Cistaceae

**Nom latin :** *Cistus parviflorus* Lam.

**Noms communs :** Ciste à petites fleurs, Ciste à fleurs roses

**Description sommaire :** Le ciste à fleurs roses est un arbuste méditerranéen d'environ 60/80 cm. Feuillage persistant de couleur grise. Fleurs roses pâles. Floraison de mai à septembre.

Ce ciste est très proche du Ciste de Crète (*Cistus creticus*). Il s'en distingue par des fleurs roses pâles un tout petit peu plus petites, et un port plus compact.

**Multiplication :** Le ciste à fleurs roses peut se multiplier par semis de graines ou par boutures. Le bouturage est le moyen le plus facile d'obtenir de nouveaux plants.

**Culture :** Le ciste à fleurs roses appréciera un sol très sec et une exposition bien ensoleillée. Plante très résistante à la sécheresse, se contentant de sols pauvres. Rabattre régulièrement en fin de floraison ou au début de la saison.

Bien que résistant à -12°C, ce n'est pas le plus résistant au froid parmi les cistes, aussi en régions froides, nous vous conseillons de planter d'autres cistes.  
En revanche, dans un endroit abrité, en régions méridionales ou en bord de mer, cet arbuste est tout à fait adapté !

**Usage ornemental :** Bel arbuste formant un bon couvre-sol.