

# Saponaire des rochers

Saponaria ocymoides

- **Hauteur maximale** : 0.08 - 0.30 m
- **Largeur maximale** : 0.15 - 0.45 m
- 
- **Type de feuillage** : Caduc
- **Couleur de floraison** : Violet Rose
- **Mois de floraison** : Mai Juin Juillet
- **Origine** : Europe
- **Autres critères** :
- **Critères négatif** : Plante toxique

## A savoir :

La Saponaire des rochers, également appelée Saponaire de Montpellier, est une plante herbacée vivace de la famille des *Caryophyllacées*, proche parente de la Saponaire officinale. Cette espèce contient aussi de la saponine capable de faire mousser l'eau. Elle pousse dans le Midi, les Pyrénées, le Jura, en Corse et il est même possible de la trouver dans la région Centre-Val de Loire. Cette espèce croît généralement sur des côteaux pierreux ou des rochers calcaires, en plein soleil. Dans les jardins, elle peut être cultivée en couvre-sol pour rocailles car elle est très florifère et produit en été une profusion de petites fleurs roses.

- **Paysage** : Plateau cultivé Coteaux Vigne
- **Contexte urbain** : Campagne Périphérie Centre-bourg
-

**Type de sol :** Calcaire

- **Humidité de votre sol :** Sec
- **Exposition :** Ensoleillé