

*Alcea rosea* L.

<https://www.grainedevie.net/graines-rose-tremiere.html>

FICHE TECHNIQUE

Botanique

**Famille** : Malvaceae

**Genre** : Alcea

**Espèce** : rosea

**Nom d'auteur** : L.

Details

**Type** : vivace

**Hauteur en fleur** : de 50 à 100 cm , de 1 à 1,50 m , de 1,50 à 2 m

**Zones usda** : 4a (de -34,4°C à -31,7°C) , 4b (de -31,7°C à -28,9°C) , 5a (de -28,9°C à -26,1°C) , 5b (de -26,1°C à -23,3°C) , 6a (de -23,3°C à -20,6°C) , 6b (de -20,6°C à -17,8°C) , 7a (de -17,8°C à -15°C) , 7b (de -15°C à -12,2°C) , 8a (de -12,2°C à -9,4°C) , 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)

**Milieu** : terrain frais , terrain drainant , terrain sec

**Exposition** : plein soleil

**Floraison** : juillet , août , septembre

**Difficulté** : facile

**Nombre de graines au gramme** : 100

**Poids de 1000 graines (en g)** : 10

DESCRIPTION

**Famille** : Malvaceae

**Nom latin** : *Alcea rosea* L.

**Noms communs** : Rose trémière

**Description sommaire** : La rose trémière est une vivace atteignant parfois 2 mètres. Ses feuilles d'un beau vert et d'aspect gaufré sont portées par des tiges à port dressé, à moelle. Ses fleurs de couleurs variées apparaissent de juillet à septembre.

**Multiplication** : On sème les graines de rose trémière d'avril à juin, ou en automne.

**Culture** : La rose trémière est de culture facile. On espacera chaque plant de 50 cm. Elle apprécie les sols riches et secs. On doit la déplacer tous les 3 ou 4 ans pour éviter la rouille, maladie à laquelle elle est sensible.

**Usage tinctorial** : En teinture végétale, les fleurs de rose trémière donnent une couleur rose mauve. On doit extraire ses pigments avec de l'alcool ou du vinaigre, car ils ne sont pas solubles dans l'eau.

**Usage médicinal** : La rose trémière s'utilise comme la mauve et la guimauve, elle est adoucissante, émolliente, très utile en cas d'inflammations de la gorge et des intestins.

**Usage ornemental** : La rose trémière offre de jolies fleurs bien connues.