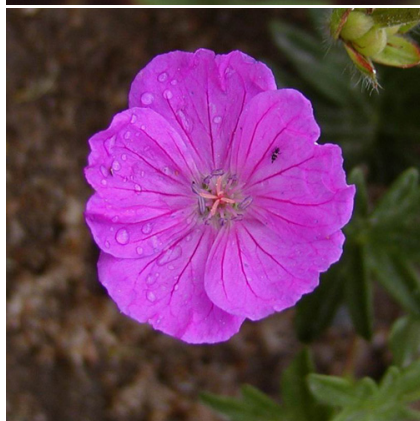


**Caractéristiques :**

**Couleur fleur :** Rose  
**Couleur feuillage :** vert  
**Hauteur :** 20 cm  
**Feuillaison :** Mars - Novembre  
**Floraison(s) :** Mai - Octobre  
**Type de feuillage :** caduc  
**Exposition :** soleil mi-ombre  
**Type de sol :** sec.  
**Silhouette :** Tapissante couvre-sol  
**Densité :** 6 au m<sup>2</sup>

**GERANIUM sanguineum 'Vision'****Géranium vivace - Bec de Gruce**

-> [Accéder à la fiche de GERANIUM sanguineum 'Vision' sur www.lepage-vivaces.com](http://www.lepage-vivaces.com)

**DESCRIPTION****Informations botaniques**

Nom botanique : GERANIUM sanguineum 'Vision'  
Famille : GERANIACEAE

**Description de GERANIUM sanguineum 'Vision'**

Sur le petit feuillage vert sombre et dense du GERANIUM sanguineum 'Vision', s'épanouissent de grandes fleurs rose pur finement striées pourpre, de mai à octobre. Haut de 20 cm, ce petit géranium couvre-sol aux couleurs vives, éveillera vos rocailles, espaces libres et toitures végétalisées en terrain sec, ensoleillé ou mi-ombré.

**Entretien de GERANIUM sanguineum 'Vision'**

Couper les tiges florales fanées et le feuillage sec pour favoriser une nouvelle végétation et floraison. Rabattre la touffe dès qu'elle n'est plus décorative et au plus tard en fin d'hiver.

**EMPLACEMENT****Emplacement de GERANIUM sanguineum 'Vision'**

EL1 - Espace libre sec  
Li1 - Lisière sèche  
SR1 - Steppe rocheuse sèche  
SR2 - Steppe rocheuse fraîche  
RO - Rocaille  
TV - Toitures végétales

**Type de sol de GERANIUM sanguineum 'Vision'**

sol sec.

**PARTICULARITÉ**

GERANIUM sanguineum 'Vision' supporte les sols calcaires.  
GERANIUM sanguineum 'Vision' s'utilise principalement pour ses fleurs.  
GERANIUM sanguineum 'Vision' est une plante à longue floraison.  
GERANIUM sanguineum 'Vision' s'utilise en couvre-sol.

**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRE**

GERANIUM sanguineum 'Vision' n'est pas toxique.

-> [Accéder à la collection des Plantes Vivaces disponible à la vente sur www.lepage-vivaces.com](http://www.lepage-vivaces.com)