

CORNOUILLER SANGUIN



Silhouette et développement

Le cornouiller sanguin (*Cornus sanguinea*) est un arbuste qui s'étale volontiers en un beau massif aux tiges denses et colorées. On peut facilement le rabattre jusqu'au sol pour rajeunir ses rameaux qui seront rouge éclatant à la sortie de l'hiver. \$

Milieu et exigence

Voilà un arbuste très peu exigeant qui poussera volontiers dans des sols de qualité variable. A l'ombre, il se développera en hauteur tandis qu'au soleil il s'étalera en produisant de nombreuses fleurs blanches bien visibles et mellifères à la fin du printemps.

Place dans le jardin

Le cornouiller sanguin nécessite un minimum de place étant donné la vigueur des tiges et les nombreux drageons. L'arbuste mettra bien en valeur une plate-bande herbacée.

Atouts majeurs

Jeune bois bien coloré rouge vif à la sortie de l'hiver, feuillage automnal rougeoyant, se recèpe volontiers pour lui redonner l'ampleur souhaitée.

Intérêt pour la faune

Massif dense recherché par de nombreux oiseaux pour y faire leur nid, les fleurs sont mellifères et les fruits restent sur l'arbre tout l'automne, servant de garde-manger aux oiseaux. Le cornouiller sanguin est la plante hôte de plusieurs papillons et les insectes du groupe des mines mettent à profit son feuillage.

Taille maximale	Couleur des fleurs	Odeur	Mois de floraison	Intérêt esthétique	Fruits comestibles	Attire la biodiversité
3 m	Blanc	/	Fin du printemps	Le jeune bois est rouge foncé à la sortie de l'hiver, feuillage automnal très coloré	Toxique	Mellifère, plante hôte de papillons et insectes. Les oiseaux y font leur nid et se régalaient des fruits à l'automne