



SOUTH NATION
CONSERVATION
DE LA NATION SUD

Sureau commun (*Sambucus Canadensis*) P+1.5

Type

Arbuste décidu

Taille et forme

Le sureau peut atteindre une hauteur de 5 à 15 pieds et s'étendre de 5 à 15 pieds.

Espèce comestible?

Oui, les baies sont comestibles lorsqu'elles sont cuites.

Distribution et habitat

Le sureau se trouve couramment sur les sols fertiles et humides. En culture, il tolère un large éventail de conditions de sol, mais pousse mieux sur des sols limoneux bien drainés. Un bon drainage du sol doit être pris en compte dans le choix du site.

Attrait faunique

Arbuste de la faune précieux toute l'année pour une grande variété d'espèces d'oiseaux et de mammifères.

Préférence du sol

Les baies de sureau sont très adaptables et peuvent pousser dans une gamme d'environnements. Il peut pousser dans un sol humide ou sec et il peut aussi pousser dans l'argile.

Notes additionnelles

Au cours des deux premières saisons, les plantes doivent être encouragées à pousser vigoureusement avec peu ou pas de taille requise. Après la deuxième année, la taille doit être effectuée chaque année au début du printemps. Toutes les canes mortes, cassées et faibles doivent être enlevées.



Sureau commun

Exposition à la lumière

Complètement ensoleillé à partiellement couvert.

Conditions de sécheresse

Ne tolère pas la sécheresse.

Mauvais drainage

Modérément tolérant

Tolérance au sel

Pas tolérant

Maladies, insectes et problèmes

Un champ ouvert situé à l'écart des bois permet la libre circulation de l'air, ce qui réduit les problèmes de maladie, le gel et les dommages potentiels causés par les insectes et les oiseaux.

Utilisation rurale

Le sureau est planté en raison de sa valeur fourragère et de sa couverture, de sa productivité, de sa capacité d'adaptation et de sa facilité d'établissement. C'est un couvre-sol utile pour stabiliser les berges et les sites d'érosion.

Utilisation urbaine

Convient aux grandes surfaces basses du jardin ou de la cour. Il est recommandé d'en planter un minimum de 2 ensemble pour la pollinisation croisée. Le sureau peut avoir un attrait très esthétique.

