



SOUTH NATION  
**CONSERVATION**  
DE LA NATION SUD

# Alisier

## *(Viburnum Lentago) 1+0*



*Alisier*

### Type

Arbuste décadu

### Taille et forme

L'alisier peut atteindre 3 à 6 m de hauteur.

### Espèce comestible?

Oui

### Distribution et habitat

L'alisier réussit bien en plein soleil et en pleine ombre. Il est très adaptable aux endroits secs et humides. Possède des grandes grappes de fleurs blanches crème au printemps, ayant des fruits bleus voyants à l'automne et a une couleur d'automne fiable; une plante dressée, robuste et adaptable, peut être cultivée comme un petit arbre.

### Attrait faunique

L'alisier est une importante source de nourriture pour de nombreuses espèces d'animaux sauvages. Ils attireront les oiseaux et les papillons.

### Préférence du sol

L'alisier est adaptable à tous les types de sols et des sites secs aux sites humides.

### Notes additionnelles

L'alisier pousse naturellement comme un arbuste à plusieurs branches, elle peut être maintenue comme un petit arbre en taillant les tiges et en enlevant les drageons à la base.

### Exposition à la lumière

L'alisier est très adaptables du plein soleil à la mi-ombre.

### Conditions de sécheresse

Les sols secs peuvent être tolérés mais entraîneront une croissance lente de l'arbre.

### Tolérance au sel

Pas tolérant

### Maladies, insectes et problèmes

Le chrysomèle de la viorne et l'oïdium, qui peuvent affecter les feuilles vers la fin de l'été, diminue la valeur esthétique mais ne tueront pas la plante.

### Utilisation rurale

Le fruit de l'alisier est un régal pour les humains et la faune. Sa capacité à attirer une variété de petits animaux sauvages en fait l'arbre idéal pour vous aider à créer un écosystème diversifié dans votre propre cour.

### Utilisation urbaine

L'alisier est un excellent arbuste pour l'aménagement paysager et est assez petit pour pousser sous les lignes électriques.

