



SOUTH NATION  
CONSERVATION  
DE LA NATION SUD

## Cerisier de Virginie (*Prunus virginiana*)

### Type

Arbuste décidu

### Taille et forme

Grand arbuste, pouvant atteindre **une hauteur de 10 m**. Le tronc pousse souvent tordu et en inclinaison et peut atteindre un **diamètre de 5 à 10 cm**. **L'étendue de la couronne peut atteindre 6 m de diamètre**. Cet arbuste n'a pas de restriction de distance par rapport aux fils utilitaires. Il possède une longévité de 50 ans ou plus.

La couronne est arrondie mais irrégulière. Les fleurs sont petites et blanches. La floraison est au mois de mai à juin. Les fruits sont allongés et groupés, de couleur rouge foncé à noir et mûrissent au mois d'août et septembre.

### Espèce comestible?

Les drupes sont comestibles et peuvent être transformées en sirop ou en gelée.

### Distribution et habitat

Large distribution, soit des forêts feuillues jusqu'à la forêt boréale. Préfère être au soleil. Ne supporte pas bien l'ombre. Aime les sols humides et riches, moyennement drainés. Tolère différent type de sols, voir même sols pauvres.

### Attrait faunique

Les fruits du cerisier de Virginie sont une source de nourriture pour divers oiseaux et autres animaux. Très importante pour les oiseaux durant l'hiver. Les bourgeons sont broutés par les grands mammifères.

### Notes additionnelles

Tendance à avoir des gourmands à la base. Pour réduire cela, arrachez les gourmands avec les mains au lieu de les couper.



*Floraison du cerisier de Virginie*

### Exposition à la lumière

Plein soleil (6 h de lumière directe par jour),  
Mi-ombre (4-6 h de lumière par jour),

### Préférence de sol

Sol riche, humide, modérément humide et bien drainé.

### Condition de sécheresse

Modérément Tolérant.

### Mauvais drainage

Intolérant

### Tolérance au sel

Intolérant

### Maladies, insectes et problèmes

Susceptible à plusieurs maladies et insectes, telle la nodule noire, la rouille, la pourriture des racines, la brûlure bactérienne, les perceurs, les mites et la chenille à tente estivale.

### Utilisation rurale

En raison du grand réseau racinaire, le cerisier de Virginie peut être utilisé pour contrer l'érosion en bordure de cours d'eau. Utilisé en reboisement et source de nourriture pour la faune.

### Utilisation urbaine

Souvent utilisé en raison de sa tolérance à la sécheresse.