



# FICHES D'INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

Sur les végétaux du programme de revégétalisation  
des bandes riveraines

## I. ARBRES

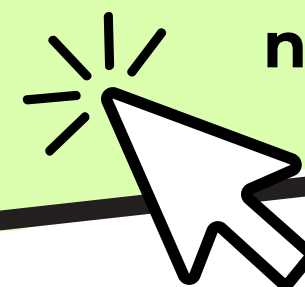
<u>Épinette blanche</u> .....	4
<u>Bouleau jaune</u> .....	5
<u>Peuplier baumier</u> .....	6

## II. ARBUSTES

<u>Aronie noire</u> .....	8
<u>Sureau du Canada</u> .....	9
<u>Viorne trilobée</u> .....	10
<u>Spirée à larges feuilles</u> .....	11
<u>Cornouiller stolonifère</u> .....	12
<u>Dièrville chèvrefeuille</u> .....	13
<u>Myrique baumier</u> .....	14
<u>Physocarpe à feuilles d'obier</u> .....	15

### Astuces

Pour accéder  
directement à la fiche  
d'une espèce, cliquez  
simplement sur son  
nom.





# ARBRES

# ÉPINETTE BLANCHE

*Picea glauca*

## Exposition

Soleil, mi-ombre, ombre

## Type de sol

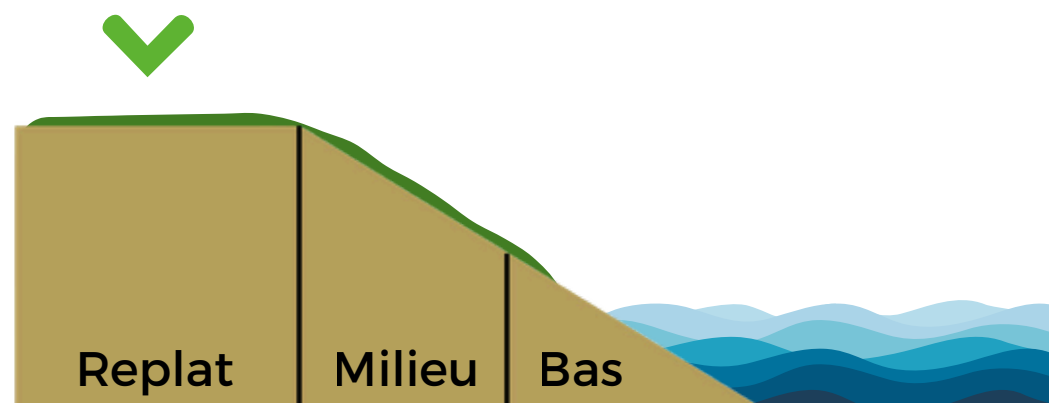
loameux, graveleux

## Croissance

Lente à moyenne

## Localisation sur le talus

Replat



## Humidité du sol

Moyenne à élevée

## Hauteur (M) / Largeur (M)

15 à 22 mètres / 6 à 10 mètres

## Caractéristiques

Écran solaire, rôle stabilisateur, brise-vent, abri hivernal pour la faune, ignorée des cerfs



© 2025, Enracinés

© 2025, Etsy, inc

© Hydris Québec, 1996-2025

# BOULEAU JAUNE

*Betula alleghaniensis*

## Exposition

Soleil ou mi-ombre

## Type de sol

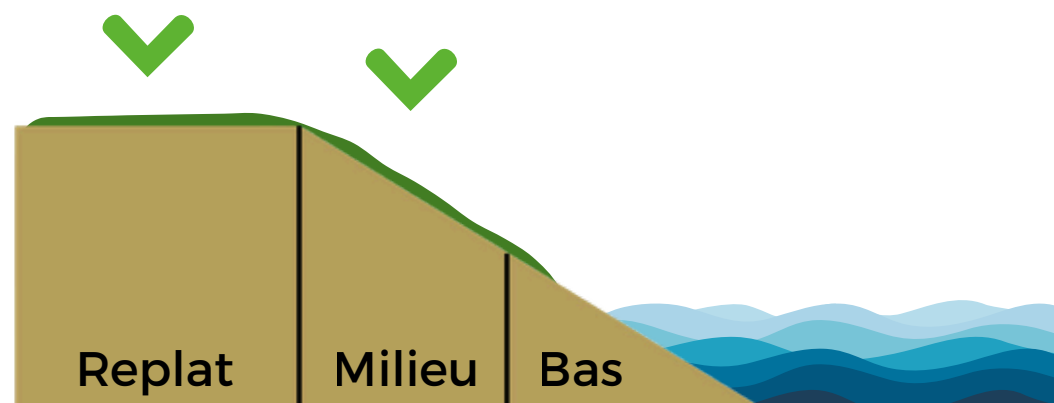
Tout type de sol

## Croissance

Moyenne à rapide

## Localisation sur le talus

Milieu, replat



## Humidité du sol

Moyenne à élevée

## Hauteur (M) / Largeur (M)

15 à 20 mètres / 6 à 10 mètres

## Caractéristiques

Rôle stabilisateur, brise-vent, écran solaire, protection contre l'érosion mineur des glaces, habitat pour la faune



© Imprimeur du Roi pour l'Ontario, 2012-to24



© AFSQ



© AFSQ

# PEUPLIER BAUMIER

*Populus balsamifera*

## Exposition

Pousse mieux en plein soleil

## Type de sol

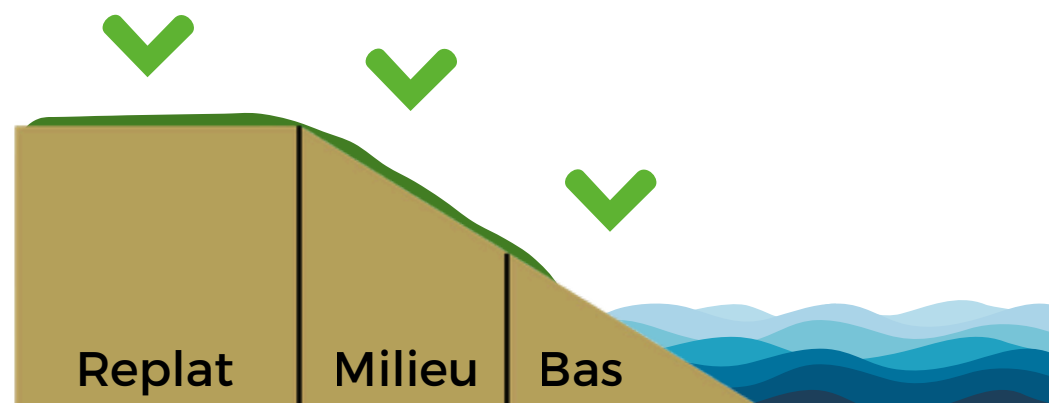
Tout type de sol

## Croissance

Rapide

## Localisation sur le talus

Bas, milieu et replat



## Humidité du sol

Élevée à moyenne

## Hauteur (M) / Largeur (M)

15 à 22 mètres / 6 à 10 mètres

## Caractéristiques

Brise-vent, rôle stabilisateur, écran solaire, habitat pour la faune, bourgeons odorants



© AFSQ

© AFSQ

© Imprimeur du Roi pour l'Ontario, 2012-2024



# ARBUSTES

# ARONIE NOIRE

*Aronia melanocarpa*

## Exposition

Soleil ou mi-ombre

## Type de sol

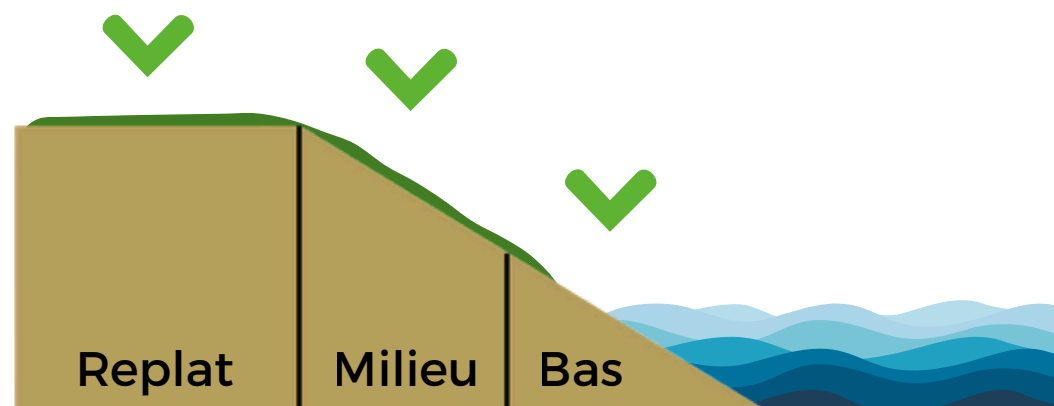
Tout type de sol

## Croissance

Lente

## Localisation sur le talus

Bas, milieu et replat



## Humidité du sol

Moyenne à élevée

## Hauteur (M) / Largeur (M)

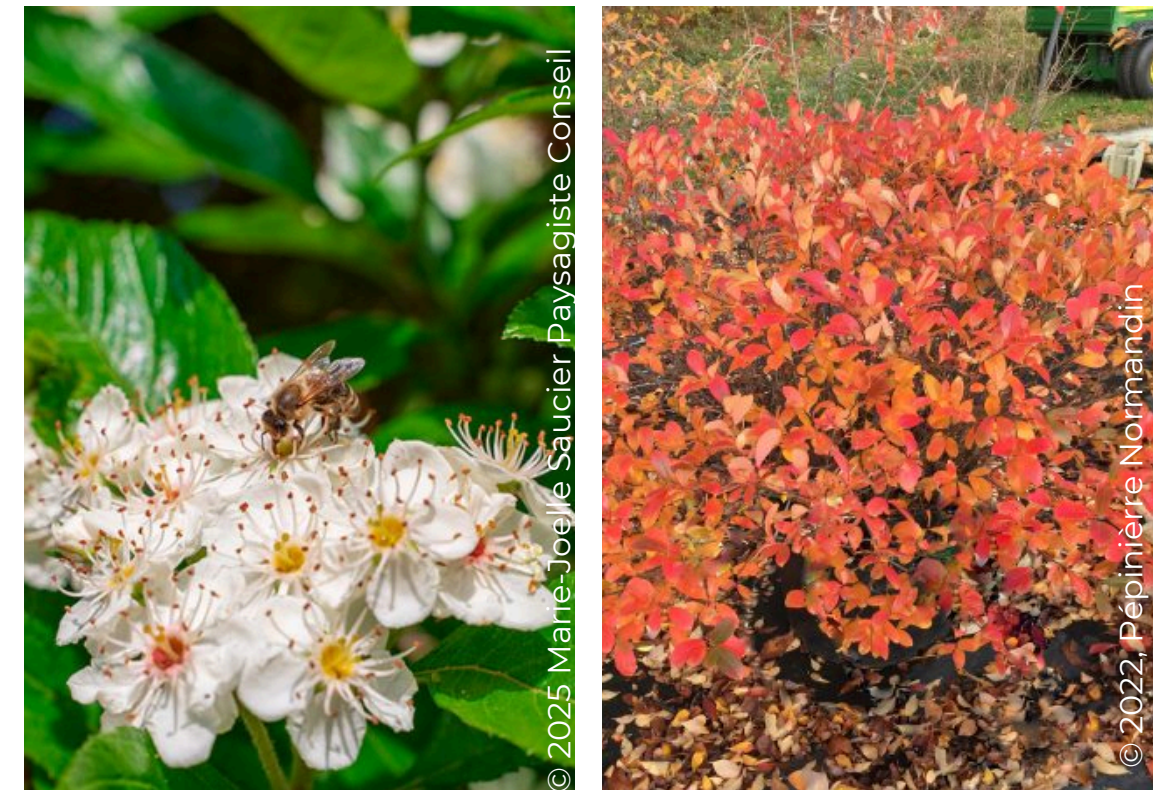
1,5 à 2 mètres / 1 à 1,5 mètres

## Caractéristiques

Nourriture pour la faune et l'Homme, c'est fruits sont excellent en confiture et riche en anti-oxydant



© 2025 Marie-Joelle Saucier Paysagiste conseil



© 2025 Marie-Joelle Saucier Paysagiste Conseil

© 2022, Pépinière Normandin

# SUREAU DU CANADA

*Sambucus canadensis*

## Exposition

Soleil, mi-ombre

## Type de sol

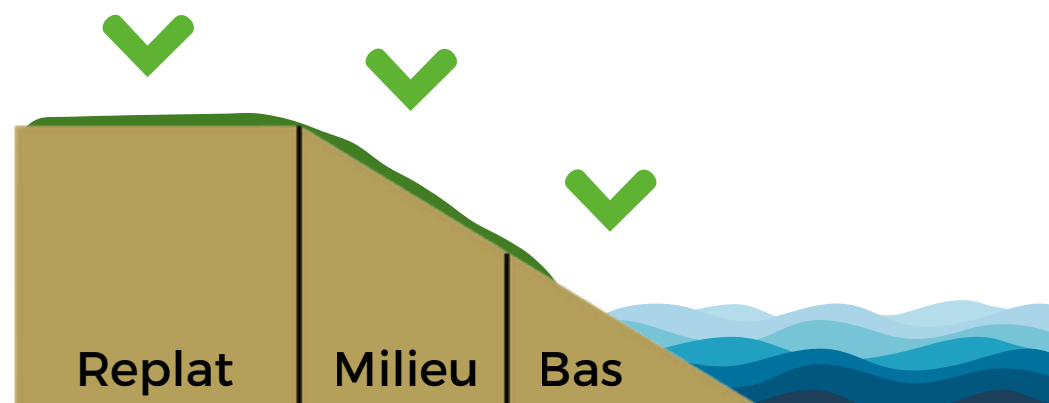
Tout type de sol

## Croissance

Rapide

## Localisation sur le talus

Bas, milieu et replat



## Humidité du sol

Élevée à moyenne

## Hauteur (M) / Largeur (M)

2 à 3 mètres / 1,5 à 2,5 mètres

## Caractéristiques

Rôle stabilisateur, nourriture pour la faune, les fruits sont comestibles cuits et contiennent plus de vitamine C qu'une orange



# VIORNE TRILOBÉE

*Viburnum trilobum*

## Exposition

Soleil ou mi-ombre

## Type de sol

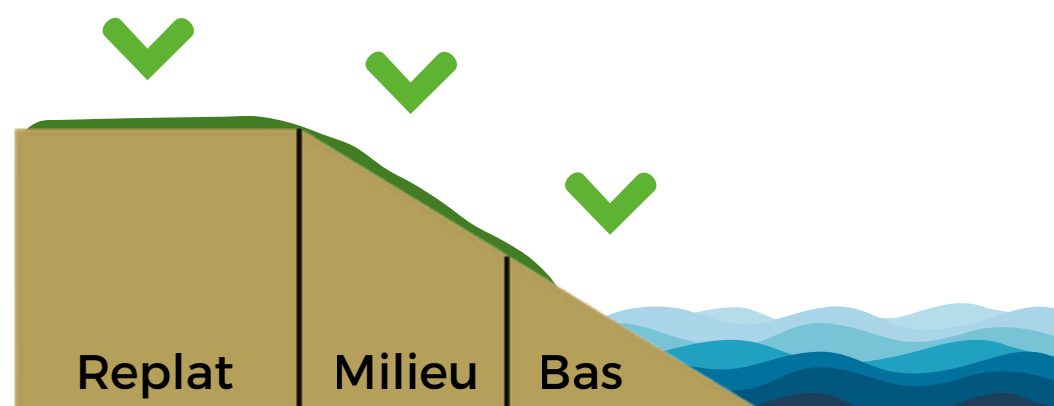
Loameux

## Croissance

Moyenne

## Localisation sur le talus

Bas, milieu et replat



## Humidité du sol

Moyenne

## Hauteur (M) / Largeur (M)

1,5 à 2 mètres / 1,2 à 1,5 mètres

## Caractéristiques

Rôle stabilisateur, brise-vent, nourriture pour la faune, ignorée des cerfs, fruit comestible rappelant le goût de la canneberge



# SPIRÉE À LARGES FEUILLES

*Spiraea latifolia*

## Exposition

Soleil

## Type de sol

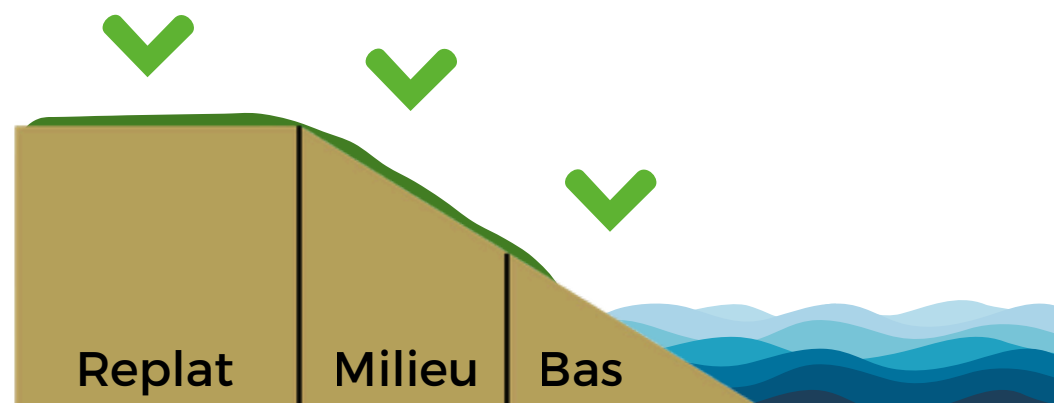
Tout types de sol

## Croissance

Moyenne

## Localisation sur le talus

Bas, milieu et replat



## Humidité du sol

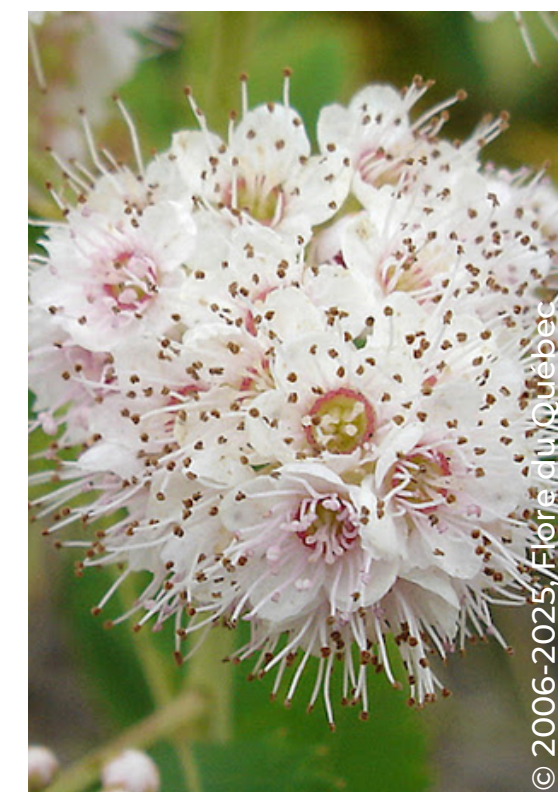
Moyenne

## Hauteur (M) / Largeur (M)

0,6 à 1,5 mètres / 0,6 à 1,5 mètres

## Caractéristiques

Rôle stabilisateur, nourriture pour la faune, les feuilles et les fleurs peuvent être infusées



# CORNOUILLER STOLONIFÈRE

*Cornus stolonifera*

## Exposition

Soleil, mi-ombre, ombre

## Type de sol

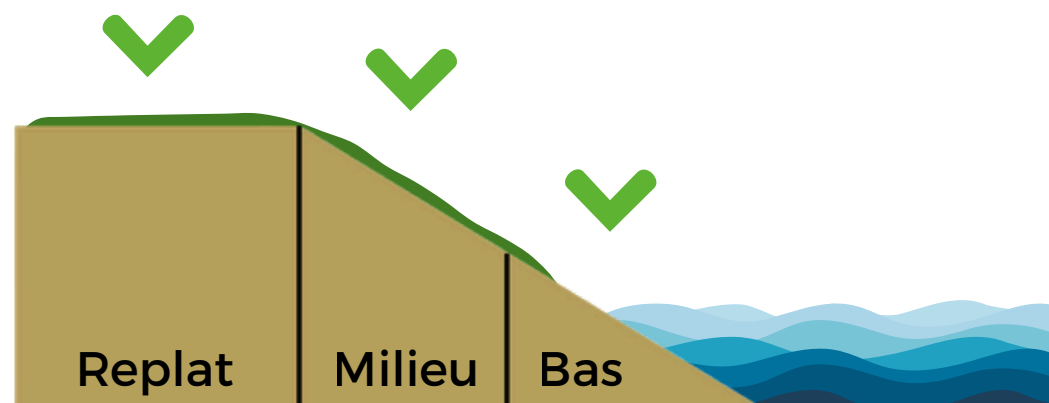
Tout type de sol

## Croissance

Rapide

## Localisation sur le talus

Bas, milieu et replat



## Humidité du sol

Faible à élevée

## Hauteur (M) / Largeur (M)

1 à 3 mètres / 2 à 3 mètres

## Caractéristiques

Excellent pour stabiliser les talus abrupts, tolère les sols compacts, ignoré des cerfs, les fleurs attirent les pollinisateurs et les fruits attirent les oiseaux



© 2022 Aiglon Indigo



© 2022 Aiglon Indigo



© Jardin Jasmin

# DIÈREVILLE CHÈVREFEUILLE

*Diervilla lonicera*

## Exposition

Soleil, mi-ombre

## Type de sol

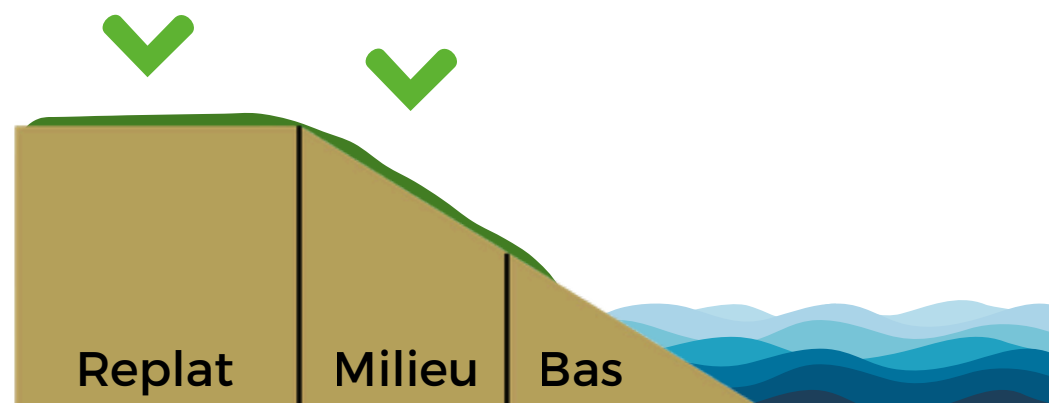
Sablonneux à graveleux

## Croissance

Rapide

## Localisation sur le talus

Milieu et replat



## Humidité du sol

Faible à moyenne

## Hauteur (M) / Largeur (M)

0,9 à 1,2 mètres / 0,9 à 1,2 mètres

## Caractéristiques

Excellent pour stabiliser les talus abrupts, nourriture pour la faune, fruits blancs en septembre qui attirent les oiseaux, apprécié des pollinisateurs



© 2022 Aiglon Indigo



© 2022 Aiglon Indigo



© Jardin Jasmin

# MYRIQUE BAUMIER

*Myrica gale*

## Exposition

Soleil, mi-ombre

## Type de sol

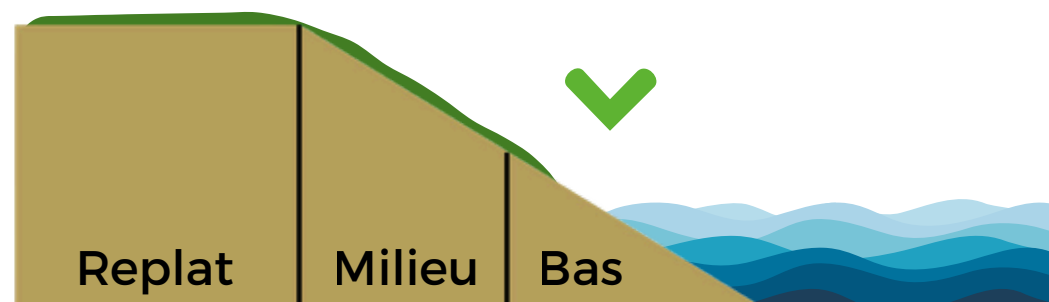
Tout type de sol

## Croissance

Moyenne

## Localisation sur le talus

Bas



## Humidité du sol

Élevée

## Hauteur (M) / Largeur (M)

0,6 à 1,2 mètres / 2 mètres

## Caractéristiques

Rôle stabilisateur, contrôle l'érosion, feuillage aromatique vert foncé en été et jaune en automne.



© 2022 Aiglon Indigo



© Jardin Jasmin



© Jardin Jasmin

# PHYSOCARPE À FEUILLES D'OBIER

*Physocarpus opulifolius*

## Exposition

Soleil, mi-ombre

## Type de sol

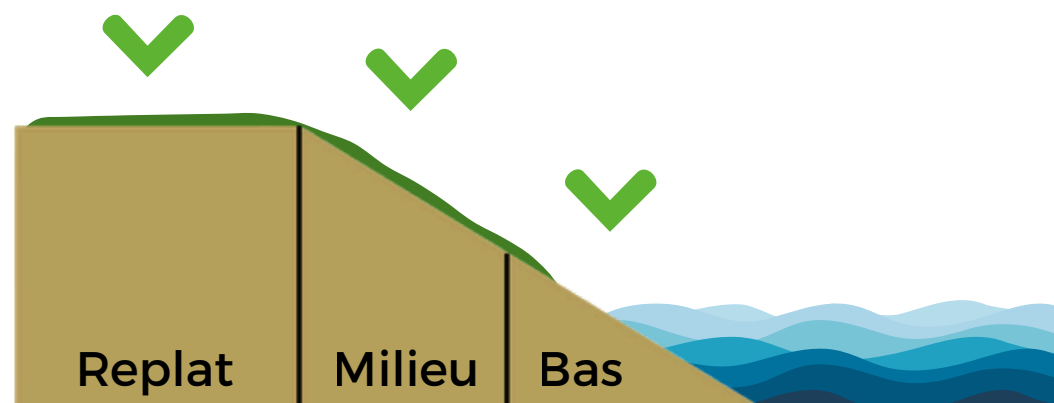
Tout type de sol

## Croissance

Moyenne

## Localisation sur le talus

Bas, milieu, replat



## Humidité du sol

Faible à élevée

## Hauteur (M) / Largeur (M)

1,5 à 3 mètres / 2 à 3 mètres

## Caractéristiques

Rôle stabilisateur, n'aime pas les sols détrempés, pourvu d'une abondante floraison, attire les oiseaux



© 2022 Aiglon Indigo



© 2022 Aiglon Indigo



© Jardin Jasmin