

# 1.10a Le buis

## Entretien

Le buis est un arbuste à feuillage sombre persistant et très décoratif. Il résiste aux tailles les plus sévères. Sa hauteur peut varier de 1 à 3 mètres maximum et selon la taille, sa croissance est très lente. Il fleurit en mars et porte des fruits en automne.

### PLANTATION :

Plantez en automne et/ou au printemps dans un endroit ensoleillé ou mi-ombragé. Aucun type particulier de terre n'est recommandé pour la plantation .

Vous pouvez planter votre buis en haie ou en massif, en arbre isolé ou en bac d'ornement. Assurez-vous dans ce dernier cas que l'arbre dispose d'un volume suffisant de terre. Arrosez régulièrement, la pluie ne suffira pas, en cas de chaleur, à combler l'évaporation du bac.



Dès votre retour de la pépinière si vous ne réalisez pas la plantation immédiatement, trempez le buis dans un seau d'eau afin de l'irriguer correctement.

Enlevez les cailloux et déchets présents sur le sol. Supprimez les racines (chiendents, chardons, liserons qui pourraient concurrencer l'arbre). Cette préparation favorisera la croissance des arbres transplantés.



Creusez un trou de 25 cm par 25 cm sur environ 30 cm de profondeur. Placez au fond de celui-ci, une couche de tourbe blonde..

## Plantations isolées



Placez le plan de buis sur la tourbe, recouvrez les racines de terre désagrégée. Un sol aéré, sans blocs de terre amalgamée, favorisera l'expansion des racines et donc la reprise de la plante. Damez légèrement la terre autour du « tronc » afin de fixer la plante en place. Mélanger à la terre de l'engrais spécial buis et granulé.

Arrosez abondamment, la terre devra être fortement mouillée afin d'apporter toute l'eau nécessaire à la nouvelle plantation. Répétez l'opération chaque jour durant 15 jours, une pluie légère n'arrose pas, ne vous fiez donc pas à une terre humide en surface.





### ENGRAIS

À la plantation en pleine terre mélanger 40 g d'engrais par plante à la terre servant à reboucher le trou de plantation. Choisissez un engrais en granulé avec magnésiums et oligo-éléments.

À la plantation en pot, mélanger 40 g d'engrais par 20 l de terrau (si le terrau ne contient pas d'engrais). Si il contient de l'engrais, fertilisez 4 semaines après le rempotage. Haies: 40 g par m<sup>2</sup>..



### REALISATION D' UNE HAIE

Repérez la limite séparatrice de votre parcelle, en vous aidant, éventuellement, de son bornage. Plantez des repères, en les espaçant régulièrement. Tendez un cordeau.

## Généralités

Creusez une tranchée de 30 cm de largeur et de profondeur. Amendez le sol avec un engrais de fond ou une couche de tourbe blonde en fond de tranchée. Si votre sol est argileux, mélangez votre terre avec du sable de rivière.

L'arrosage, au goutte à goutte, vous permettra d'éviter un arrosage quotidien. Il sera plus régulier et donnera, à votre plantation, les doses nécessaires au fur et à mesure de ses besoins. Des programmeurs peuvent être raccordés à des tuyaux d'arrosage pour doser et déterminer les temps d'arrosage.



### MULTIPLICATIONS

En août ou septembre, vous pourrez prélever des boutures d'environ 8 cm. Il faudra les placer sous châssis dans un mélange, à part égale, de tourbe et de sable. En avril suivant, sortez les boutures enracinées et plantez les en pépinière. Après 2 ans de croissance, vous pourrez les installer à leur emplacement définitif.

### AUTRE PUCERONS ET MOUCHE BLANCHE

Pulvérisez et bien mouillez les branches et feuilles infectées. Traiter soigneusement l'envers des feuilles où se trouvent les insectes.



### LA TAILLE

Elle est réalisée de juin à août pour obtenir la forme recherchée. L'apparition des nouvelles pousses, au printemps, viendra combler les éventuels trous dans le feuillage. La taille peut être réalisée au taille-haie électrique ou aux ciseaux.