



**Annexe B**  
**Programme de subvention**  
**sur l'acquisition et la plantation d'arbres**

## GUIDE DE PLANTATION

### Avant la plantation

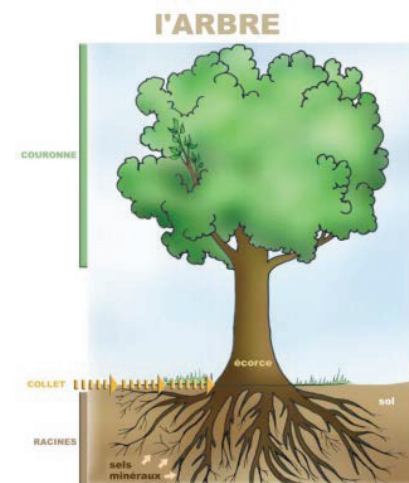
- 🍃 Gardez la motte de racines humide.
- 🍃 Gardez l'arbre dans un endroit ombragé jusqu'à la plantation.

### Préparez le site pour la plantation

- 🍃 Enlevez le gazon, les herbes et la couverture de surface dans un rayon de 50 centimètres du trou de plantation. Ces plantes sont nuisibles pour l'arbre, car elles sont en compétition pour l'eau et les nutriments.
- 🍃 Creusez le trou 2 fois la largeur du pot ou de la motte de racines et de la même profondeur. Par exemple, si l'arbre se trouve dans un pot de 20 centimètres de diamètre par 30 centimètres de hauteur, le trou devra faire 40 centimètres de diamètre par 30 centimètres de profondeur.
- 🍃 Ne tassez pas la terre avant de mettre l'arbre.
- 🍃 Le sol dans le trou doit être humide, sans plus.
- 🍃 Dans le cas d'arbres à racines nues, il est recommandé de faire une butte de terre en forme de cône dans le fond du trou.

### Préparez vos arbres pour la croissance des racines

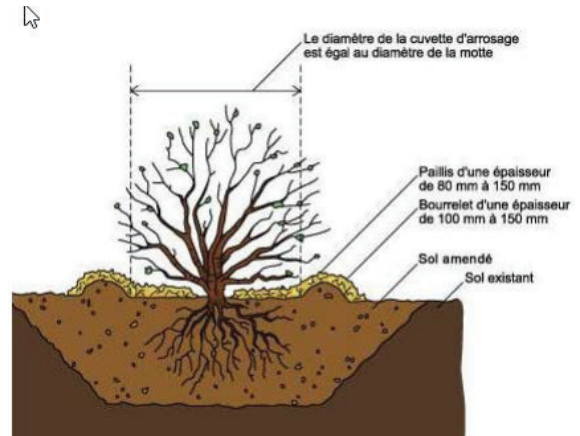
- 🍃 Les arbres en pot ou en sac de jute doivent être gardés dans leur contenant jusqu'au moment de les planter.
- 🍃 Les arbres en sac de jute ne doivent pas être préalablement immergés avant la plantation.
- 🍃 Le sac de jute n'a pas besoin d'être retiré. Détendez-le simplement et il pourrira rapidement. Par contre, si les conditions sont fraîches, il est recommandé d'enlever le sac.
- 🍃 Dans le cas des arbres à racines nues, détachez les racines avec un jet d'eau et étendez-les pour éviter l'entremêlement et l'entrecroisement.
- 🍃 N'exposez pas les racines au soleil ou au vent sec pendant plus d'une minute afin d'éviter d'endommager le fin chevelu de celles-ci.





## La plantation

- Plantez l'arbre pour que le haut de la motte de racines soit au niveau avec le haut du trou.
- Commencez à remplir le trou avec du sol de qualité. Cela peut être le sol retiré préalablement.
- Tassez le sol autour de la motte jusqu'à ce que le trou soit rempli au deux tiers;
- Remplissez le reste de l'espace avec de l'eau pour que le sol se tasse et pour permettre au trou de se drainer.
- Finissez de le remplir avec du sol.
- Faites une crête avec le sol autour de la motte de racines pour former une cuvette. Ajouter des copeaux pour aider à diriger l'eau vers les racines.



Si le sol se tasse après quelques jours d'arrosage, une quantité additionnelle de sol peut être requise pour remplir le trou de plantation.

VERSION ADMINISTRATIVE