PLANTER UN ARBRE: DES CONSEILS POUR UNE PLANTATION RÉUSSI



Sellette Tuteur

Toile détachée sur la moitié de la motte

Avant de planter votre arbre, assurez-vous d'avoir choisi une espèce et un emplacement approprié. Il est important que l'arbre aille assez d'espace pour croître sans entrer en contact avec un bâtiment ou des fils électriques.

- Dégagez le dessus de la motte pour localiser le collet de la plante. La hauteur de la motte correspond à la profondeur du trou de plantation. La largeur du trou doit être égale à 2 fois la largeur de la motte.
- Creusez le trou de plantation à la largeur et à la 2. profondeur adéquate et de manière à ce que les parois soient inclinées. Déposez la motte dans la fosse de
- *à enlever à la fin de la plantation plantation. Assurez-vous que la plante est bien droite et que le collet est à égalité avec le sol.
- Si la motte est dans un panier de broche, de jutes ou de corde coupez et repliez le jute vers le fond de 3. la fosse de façon à dégager la moitié supérieure de la motte. Si la motte est recouverte d'un filet, géotextile ou tout autre matériau non biodégradable enlevez complètement toutes les parties.
- 4. Mettez un tuteur si nécessaire et remplissez la fosse par couches successives avec la terre qui a été mise de côté. Compactez légèrement le sol autour des racines. Ajoutez du terreau jusqu'au niveau du sol fini et du collet, sans recouvrir ce dernier. Il est important de laisser le collet dégagé.
- Modelez une cuvette d'arrosage autour de la fosse de plantation en faisant un petit bourrelet de terre en rond autour de l'arbre à une distance égale au rayon de la motte (voir image). Arrosez abondamment et en profondeur. Ajoutez de la terre au besoin.
- Installez un paillis à l'intérieur de la cuvette pour garder l'humidité et empêcher les mauvaises herbes de poussées puis arrosez pour le maintenir en place. Le paillis ne doit pas être en contact avec le tronc.

Au cours de la première année, et surtout en période de sécheresse, il est important d'arroser votre arbre fréquemment pour que la terre soit toujours humide.



Service de l'urbanisme et de l'environnement

Matériau de protection*

Cuvette de rétention d'eau

Dégager le tronc sur un rayon de 100 à 150 mm

Paillis d'une épaisseur de 80 à 150 mm Bourrelet d'une épaisseur de 100 à 150 mm Sol amendé

Sol existant non remanié

Collet

110. boulevard Perrot L'Île-Perrot (Québec) J7V 3G1 514 453-1751 poste 252 ile-perrot.qc.ca