

# ARBRES ET ARBUSTES

Ils constituent l'ossature de votre jardin. Comme ils sont en place pour de nombreuses années, pensez à choisir un emplacement correspondant à leur croissance, à leur exposition de prédilection et à leur usage (massif, isolé...). Veillez aussi à soigner la plantation qui leur assurera un bon développement.

## 1 - DÈS RÉCEPTION

► Dans la mesure du possible, plantez TOUT DE SUITE.

Si cela n'est pas possible, protégez-les en permanence soit par l'emballage, soit par de la terre, soit par du tissu humide.

Les arbres et arbustes sont livrés :

A soit en pot (en général pour les sujets à feuillage persistant).

B soit en racines nues dans un sachet plastique.

Dans les 2 cas, ils se conservent très bien durant le transport et sont assurés de démarrer facilement dès le printemps suivant.

• A la livraison



• Au printemps



• B



## 2 - LA PLANTATION DES SUJETS EN RACINES NUDES

### LA PRÉPARATION

Voici en quelques gestes, une plantation réussie qui assurera une excellente reprise de vos rosiers

1 Retirez tous les emballages (plastiques, élastiques...).



2 Taillez l'extrémité d'une tige ou d'une racine éventuellement abîmée durant le transport.



#### Attention :

ne laissez jamais les racines à l'air libre, même quelques minutes. En attendant la plantation, laissez-les dans leur plastique protecteur.

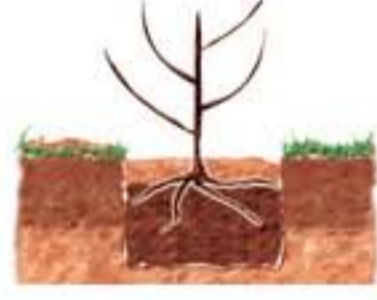
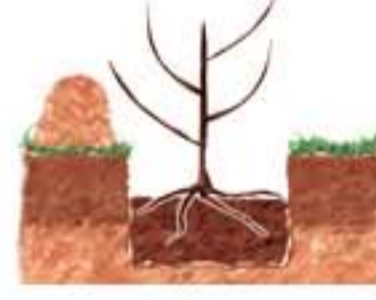
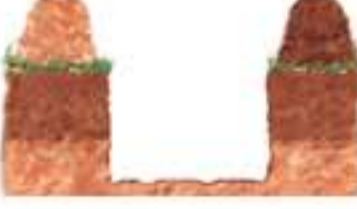
3 Laisser tremper les racines durant 10-15 mn dans un seau rempli d'une boue épaisse composée d'eau, de terre de jardin et d'un peu terreau. Cette opération simple, appelée pralinage, permet de réhydrater les racines et les radicelles et de les enrober d'une couche protectrice favorisant la reprise.



### LA PLANTATION DES SUJETS EN RACINES NUDES

Pour bien pousser, les arbres et arbustes ont besoin de bien s'enraciner. Pour cela, ils doivent disposer d'un sol ameubli en largeur et en profondeur.

Il est donc nécessaire de creuser un trou important dans lequel les racines pourront s'étendre sans difficulté. Comptez 30-40 cm en tous sens pour un arbuste et 50-60 cm pour un arbre.



1 Creusez un trou assez large et profond pour que les racines soient à l'aise. Déposez la terre de surface (plus noire) d'un coté et celle du fond (plus jaune) de l'autre.



2 Remplissez le fond de terre noire complétée d'un peu de terreau. Émiettez-la puis placez le sujet en étalant bien les racines.



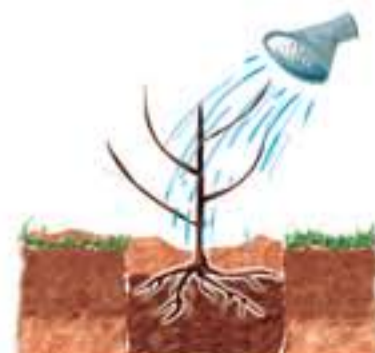
3 Les racines situées le plus haut, doivent se trouver à 5 cm au-dessous du niveau du sol. Tout en maintenant bien droit votre arbuste, faites couler la terre noire sur les racines en tassant au fur et à mesure.



4 Aménagez une cuvette autour du pied avec le reste de la terre pour recevoir l'eau d'arrosage.



5 Arrosez copieusement même si la terre est humide (au moins 10 à 20 litres d'eau), même s'il pleut.



6 N'oubliez pas d'arroser régulièrement dans les semaines qui suivent.



## CAS PARTICULIER DES ARBUSTES SUR TIGE ET DES ARBRES

La plantation des sujets sur tige ne diffère pas vraiment de celle des arbustes. Toutefois, étant donné leur forme particulière offrant une grande prise au vent, il est indispensable de prévoir dès la plantation, un tuteur qui les maintiendra en place, même par grand vent.

### Comment procéder ?

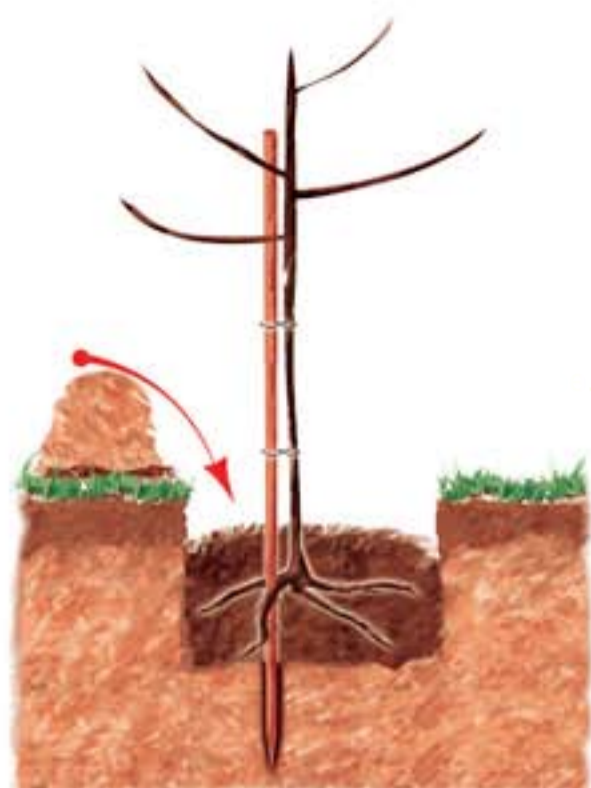
**1** Prévoyez un tuteur d'une longueur égale à la hauteur du sujet augmentée de 50-60 cm. Enfoncez-le profondément dans le trou de plantation.

**2** Procédez à la plantation comme ci-dessus.

**3** Attachez la tige sur le tuteur à l'aide de liens spécifiques. Vous pouvez aussi utiliser des morceaux de chambre à air de vélo usagée.

**4** Au bout de quelques jours, vérifiez le positionnement des liens pour ne pas risquer d'abîmer l'écorce usagée.

**5** Une surveillance régulière sera ensuite nécessaire pour desserrer le lien en fonction de la croissance de la plante.



## 3 - LA PLANTATION DES SUJETS LIVRÉS EN POT

Certains arbustes, en particulier les persistants (conifères, rhododendrons...), sont livrés en motte ou en pot pour leur assurer une très bonne reprise.

### LA PRÉPARATION

**1** Trempez le pot (ou la motte) pour les plantes livrées sans pot) durant 10 minutes dans de l'eau pour bien réhydrater les racines.



**2** Sortez doucement la motte de l'emballage en tapotant le fond tout en maintenant la plante avec la main en-dessous.



**3** Si la motte ne veut pas sortir, coupez le pot avec un sécateur ou une paire de ciseaux.

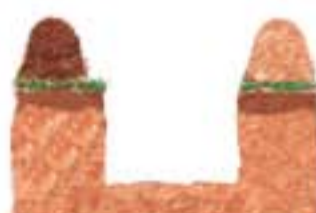


**4** Pour aider vos arbres, arbustes ou conifères à bien s'installer dans la terre, démêlez un peu les racines sans briser la motte. Vous pouvez le faire avec les doigts ou avec une fourchette.



### LA PLANTATION

**1** Creusez un trou beaucoup plus grand que la motte. Entreposez la terre de surface (noire) d'un côté et la terre du fond (de moins bonne qualité) de l'autre. Bêchez le fond du trou pour le décompacter.



**2** Déposez une couche de terre fine de surface (noire) mêlée à un peu de terreau. Installez le plant de manière à ce que la motte arrive un peu en-dessous du niveau du sol. Comblez avec le reste de la terre noire en tassant au fur et à mesure.



**3** Aménagez une cuvette avec la terre restante pour recevoir l'eau d'arrosage et arrosez généreusement (10 à 20 litres), même s'il pleut.



**4** Dans les jours qui suivent, des radicelles se forment. Mais au-dessus, rien ne bouge. Au printemps, les racines qui se sont développées donnent naissance à de nouvelles branches et à des feuilles.



## Il s'agit en particulier des rhododendrons, azalées, camélias, hortensias, bruyères, magnolias.

Originaires de régions aux terres acides et riches en matière organique, ces arbustes apprécient un apport de terre de bruyère lors de la plantation. Ils pousseront mieux et plus vite tout en offrant une floraison plus abondante. Un petit investissement très rentable dans la durée !

- Remplissez le trou de plantation avec un mélange de terre meuble de jardin et de terre de bruyère à parts égales



## 4 - L'ENTRETIEN

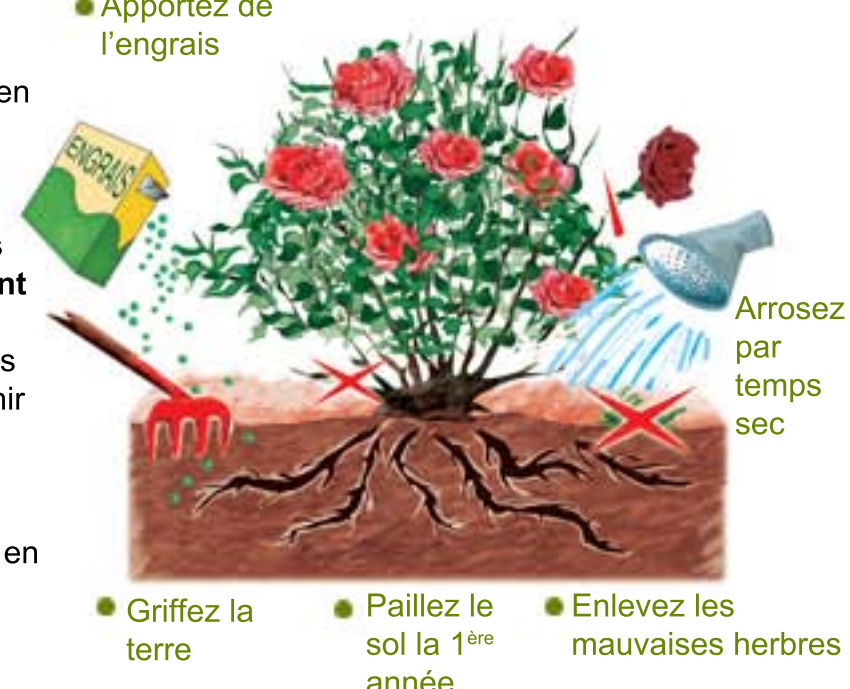
Les arbres et arbustes ne nécessitent pas d'entretien important dès lors qu'ils sont bien enracinés et donc capables de subvenir à leurs besoins.

Toutefois, il est important de veiller aux arrosages durant la première saison (printemps et été) de manière à palier au faible enracinement provisoire.

Vous pouvez aussi recouvrir le sol (pailler) avec des écorces de pin ou des paillettes de lin pour maintenir une bonne fraîcheur.

Une fois le démarrage effectué, vous pouvez apporter notre engrais spécial Arbres et arbustes (voir catalogue) à enterrer au pied de chaque sujet en cours de printemps.

- Apportez de l'engrais



## 5 - LA TAILLE

### LES ARBRES : ORME DORÉ, AUBÉPINE, EUCALYPTUS, ALBIZIA....

La taille des arbres d'ornement n'est pas obligatoire. Elle est utile durant les premières années afin de donner la forme que l'on souhaite obtenir : sujet sur tige, buisson... Elle s'effectue généralement en fin d'hiver et consiste, pour la formation d'une tige par exemple, à éliminer progressivement les rameaux du bas pour remonter la ramure. Enlevez en même temps le bois mort ou cassé et les rameaux en excès (se croisant par exemple).

### LES ARBUSTES : FORSYTHIA, HORTENSIA, LILAS, BUDDLEIA....

Une taille d'entretien tous les ans ou tous les 2 ans, est conseillée pour les maintenir en bonne santé, éliminer le bois mort et renouveler les tiges florifères.

Selon la période de floraison de l'espèce, elle s'effectue :

- en fin d'hiver pour ceux fleurissant en été (buddleia, hortensia, potentille, hibiscus, tamaris d'été...).
- juste après la floraison pour ceux fleurissant au printemps (forsythia, lilas, seringa...).

Dans les 2 cas, éliminez le bois mort ou cassé et les vieux rameaux ayant fleuri pour favoriser leur remplacement.



**Conseil :** Pour la taille, utilisez un sécateur propre et bien affuté. Dans la mesure du possible, placez toujours la lame (coté coupant) vers le coté restant de la plante. La plaie sera ainsi plus nette et la cicatrisation plus rapide.

## LES EXCEPTIONS

Certaines espèces ne demandent pas de taille, voire la craignent (mauvaise cicatrisation, repousse très lente...). C'est le cas des **rhododendrons, azalées, camélias, magnolias, bouleaux, érable du Japon, cerisiers à fleurs...** pour eux, rien à faire si ce n'est enlever les branches mortes ou cassées en fin d'hiver.

### Remarque :

les rhododendrons fleurissent beaucoup et produisent ensuite des grappes de fleurs fanées aussi inesthétiques qu'inutiles. Pensez à les éliminer à la main. Vous favoriserez par la même occasion la nouvelle floraison.

