

## 1/ Commencer par un bon travail du sol

→ garantir une bonne reprise des plants et une croissance rapide.

Un travail du sol profond est indispensable : un terrain travaillé fonctionne comme une éponge : il retient l'eau (pour une meilleure reprise des arbres) et permet aux racines de s'ancrer profondément.

→ Travailler sur un minimum de 60 cm de profond sur la largeur nécessaire à la haie. Si le terrain est de mauvaise qualité (remblais, terrain damés), apporter de la terre végétale.



Sous solage puis labour et reprise de labour

## 2/ Apporter impérativement un paillage

→ protéger la plantation contre le sec et la concurrence de l'herbe.

Le paillage est indispensable car il permet de limiter l'évaporation du sol et il empêche l'herbe de pousser (herbe = forte concurrente du plant), ce qui favorise la reprise et limite les desherbages et arrosages.



### Paillage en plaquettes de bois

Privilégier les plaquettes de bois de feuillus  
En mettre une bonne couche de 25 cm d'épaisseur.

### Paillage paille ou vieux foin

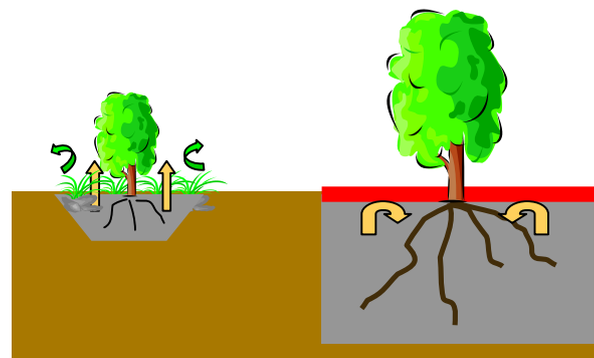
Bon paillage. L'installer en fin d'hiver car il favorise les campagnols.  
A appliquer par couche de 15-20 cm d'épaisseur.

### Les films plastiques ou biodégradables

Ces films sont faciles à poser. Il en existe plusieurs :

- le film plastique : efficaces mais peu esthétiques et peu écologiques, mais incontournables en situation très séchante. A enlever au bout de 3-5 ans.
- les films biodégradables : bien s'assurer d'une durabilité de 36 mois minimum.

## Synthèse du travail du sol et du paillage



Sans paillage, travail du sol peu profond  
A EVITER

Paillage + travail du sol profond  
A PRIVILEGIER

## 3/ Quand planter ?

L'idéal est la plantation d'automne (à partir de novembre) jusqu'à début mars.

## 4/ Comment planter ?

1. **Les racines sont taillées** si elles font plus de 20 cm.

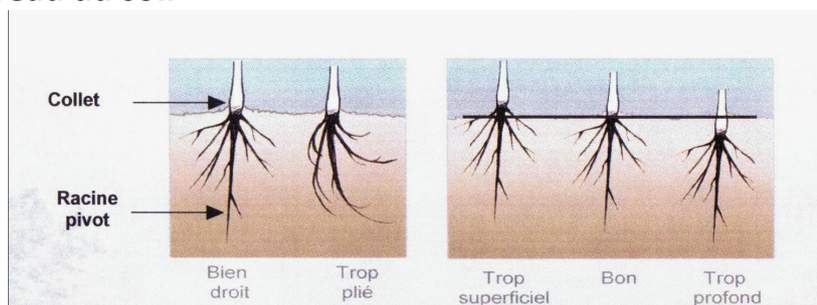


2. Elles sont ensuite pralinées avant la plantation.

**Le pralin est un mélange composé d'1/3 d'eau, d'1/3 de bouse de vache et d'1/3 de terre.** Il favorise la reprise et cicatrise les racines.



3. Creuser un trou et installer le plant de façon à ce que **le collet (limite racine/tige) soit au niveau du sol.**



4. **Tasser fortement la terre** pour faire remonter l'air pris dans les racines.

**Précaution :** les jeunes plants sont souvent livrés en racines nues. Ne **jamais exposer les racines des arbres au soleil ou au vent.** En effet, au-delà **de 5 minutes**, les radicelles sont endommagées. **Il faut donc les maintenir dans un sac humide.**

de plus, si la plantation ne peut être réalisée le jour même, **mettre les plants en jauge.**



## 5/ Clôture de la haie



Il est impératif de clôturer les haies si la parcelle est utilisée par des animaux à 1,5 m du pied de la haie. Cette clôture doit être bien résistante. Un bovin qui pénètre dans une haie peut en 2 heures réduire la jeune haie à zéro !

## 6/ Entretien des premières années

Recéper les arbustes intermédiaires pour les obliger à s'épaissir de la base.

Arbre : supprimer les fourches dès la 1ère année et élaguer au bout de 5 ans.

