



Comment planter...

Les arbres fruitiers à racines nues

INFO

Notre climat convient parfaitement aux pommiers et poiriers. Il est également adapté aux arbres portant des fruits à noyaux tels que les cerises, griottes, prunes et pruneaux. Par contre, les poiriers tardifs, les pêchers et les abricotiers ont besoin d'un emplacement protégé et chaud. C'est la raison pour laquelle on les cultive souvent en espalier contre un mur. A l'inverse, certains fruitiers très rustiques s'accrochent même au climat des montagnes.

QUALITÉ DU SOL DE PLANTATION

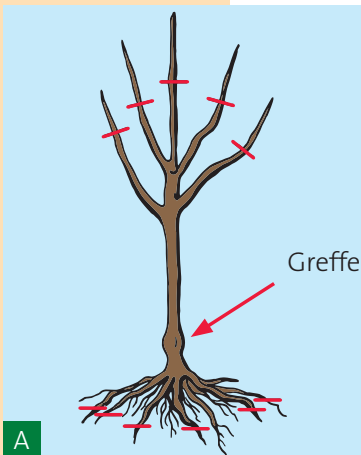
Tous les arbres fruitiers ont besoin d'un bon sol, riche en substances nutritives, profond et suffisamment perméable. Ils n'apprécient pas l'eau stagnante, ce qui peut arriver par exemple lorsque le sol a été trop tassé par l'emploi de lourdes machines. Il est possible d'améliorer la qualité du sol avec un matériau adéquat, par exemple du compost. Les professionnels des centres de jardinage et des pépinières vous indiqueront comment protéger les arbres des maladies et parasites.

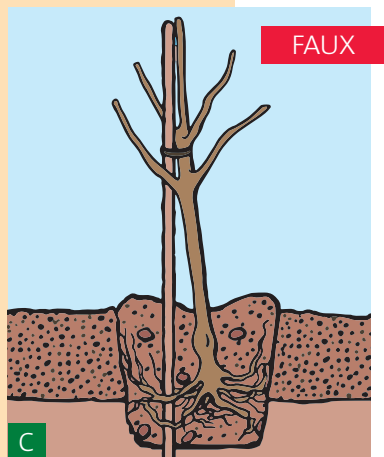
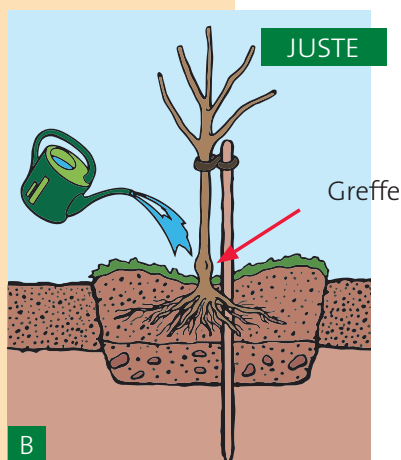
TAILLE AVANT LA PLANTATION A

Taille de la couronne. Avant de planter un pommier, un poirier, cognassiers ou un arbre donnant des fruits à noyaux, couper les pousses aux deux tiers de leur longueur, pour faciliter le développement harmonieux de la couronne.

Taille des racines. Enlever toutes les parties abimées des racines. Ne pas raccourcir les petites racines fines de moins de 5mm d'épaisseur.

IMPORTANT! Attention à bien protéger les racines de la sécheresse et du soleil jusqu'au moment de la plantation. On peut le faire en couvrant les racines d'un sac de jute bien mouillé, par exemple.





PLANTATION

- Le trou de plantation doit être suffisamment grand pour accueillir toutes les racines sans les plier. Enlever la terre sur 25 cm de profondeur environ, et la déposer à proximité.
- Ameublir le fond du trou à la bêche, sur une profondeur d'une bêche environ.
- Planter un tuteur dans le trou.
- B** – Placer l'arbre de telle sorte que le tuteur protège le tronc du vent d'ouest.
- Attention à la greffe. Celle-ci doit se trouver entre 8 et 10 cm (largeur d'une main environ) au-dessus du sol.
- Étaler les racines avec précaution dans la terre et remplir de terre. Ne pas ajouter d'engrais.
- Arroser copieusement, de sorte que toutes les racines soient bien prises dans la terre.
- Former un large entonnoir autour du tronc pour l'arrosage ultérieur.
- Recouvrir le sol autour du tronc avec 1 à 2 l/m² de vieux fumier ou 2 à 3 l/m² de compost bien mûr.
- Attacher le tronc de l'arbre bien serré au tuteur avec de la ficelle de coco. Contrôler régulièrement l'attache. La ficelle ne doit pas blesser le tronc.

ATTENTION !

- Les souris raffolent des racines des arbres fruitiers! Si l'arbre est planté dans une région souricière, protéger les racines des arbres avec un grillage en fil de fer, par exemple.
- En protégeant le tronc des jeunes arbres en hiver avec une natte en roseau ou tout autre matériau adéquat vous éviterez qu'il se crevasse à cause du gel.