

Plantation d'un arbre fruitier en demi tige

(c'est-à-dire que les premières branches sont à environ 1.50m du sol)

1 : préparation de la fouille de plantation en effectuant un trou d'environ 1mètre par un mètre avec un engin mécanique (nous savons tous le trou ne fait pas un mètre cube s'il est effectué manuellement !!!) Le terrain doit être remué au max pour favoriser l'enracinement. Les premiers centimètres de terre ou il y a l'herbe sont séparés du reste de la terre car ces premiers centimètres sont riches en humus et seront remis au fond du trou pour constituer un engrais pour le fruitier. La fouille est rebouchée entièrement et un trou aux dimensions des racines ou du conteneur de votre arbre est effectué.



2 : Préparation du végétal par une taille qui consiste à éclaircir le cœur de votre fruitier et l'alléger au niveau des branches, c'est la taille de formation.

Les racines sont aussi diminuées pour favoriser l'apparition de petites racines : des radicelles, c'est l'habillage.

3 : Plantation du végétal en faisant attention de ne pas l'enterrer plus profond que les premières racines : le collet.

Un engrais naturel peut être incorporé

.Le tuteur sera positionné avant de reboucher pour ainsi passer entre les racines et de ce fait ne pas les abimer.

En revanche le lien sera mis plus tard.

Effectuer une cuvette d'arrosage

4 : Arroser pour faire glisser la terre entre les racines

Mettre le lien à ce moment-là car l'arbre a bougé lors de l'arrosage



