

Plantation et taille de formation d'un arbre fruitier



Rétropomme



Association pour la sauvegarde du patrimoine fruitier de Suisse romande

Pour que votre arbre soit un compagnon pour la vie

Vous venez d'acheter l'arbre de votre choix. Il est doublement précieux: d'abord, il est pour vous le résultat d'une réflexion, un lien avec la nature, un élément qui va structurer votre espace et qui sera l'occasion de nombreuses découvertes. D'autre part, il est le résultat de plusieurs années de soins en pépinière.

Nous nous permettons de vous donner dans ce fascicule quelques conseils pour que, d'arbre encore anonyme, il devienne vite un compagnon de vie. Vous trouverez ici, de manière condensée, la description des premières étapes de la vie d'un jeune fruitier, du transport à la première taille de formation, en passant par le stockage éventuel et la plantation.

Pour chaque étape, chaque geste ou soin apporté à un arbre, il existe une quantité de variantes, dont il est toujours possible de débattre. Nous avons fait le choix de ne pas entrer dans trop de détails, laissant à chacun le soin d'adapter tel geste ou tel détail technique à ses besoins particuliers. Nous restons bien sûr à la disposition des amateurs d'arbres fruitiers pour répondre aux questions qui peuvent se poser.

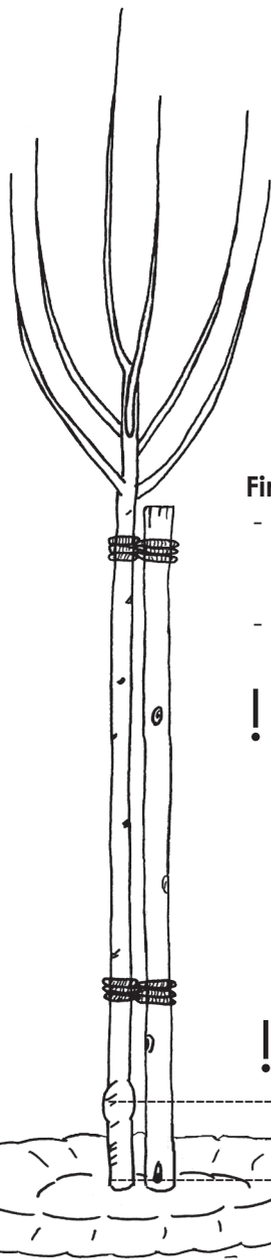
Il est idéal de planter le jeune arbre le jour même de son arrivée chez vous. Si vous n'en avez pas la possibilité, vous pouvez le laisser dans son emballage d'origine au maximum 2 jours, en entreposant votre arbre dans un local frais et aéré, à l'abri du gel. Si le délai de la plantation devait se prolonger, il est impératif de planter votre arbre provisoirement dans une terre meuble (mise en jauge), après en avoir déballé les racines. Dans la jauge il vaut mieux que l'arbre soit planté légèrement penché pour ne pas subir les coups de vent. Si la mise en jauge est bien faite, votre arbre peut tranquillement passer l'hiver. Mais attention : plus la plantation est rapide et faite dans de bonnes conditions (sol bien ressuyé et non gelé), meilleure sera la reprise de votre fruitier. Dans tous les cas, le jeune arbre doit avoir été planté avant la fin de l'hiver et le débourrement des bourgeons.

Nous vous souhaitons de nombreux moments de bonheur au côté de votre arbre...

Rétopomme

pour la sauvegarde du patrimoine fruitier de Suisse romande

Plantation d'un arbre fruitier



Distances de plantation

Pensez à la taille qu'atteindra votre arbre une fois adulte !

Finitions et suivi

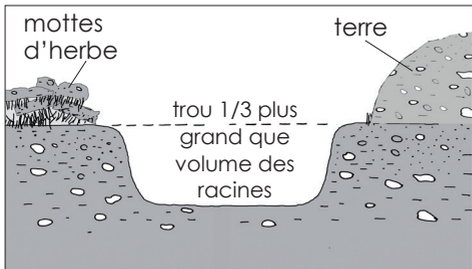
- arroser copieusement pour aider à la mise en place de la terre (même par temps de pluie)
 - attacher l'arbre au tuteur avec un lien souple et peu serré en formant des «8»
- ! vérifier régulièrement l'humidité du sol et arroser si besoin.

maintenir le sol autour de l'arbre sans végétation sur une période de deux ans

tout au long du développement de l'arbre
vérifier que le lien ne l'étrangle pas

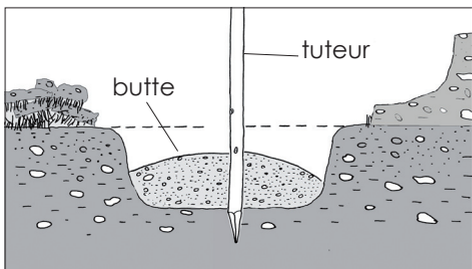
- ! point de greffe ~10 cm *
• au dessus du sol

^
*
v



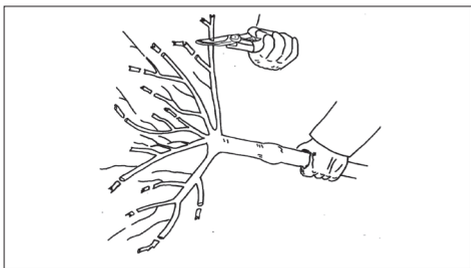
1. trou de plantation

- largeur et profondeur un tiers plus grandes que celles des racines
- séparer les mottes d'herbe et la terre
- ameublir le fond



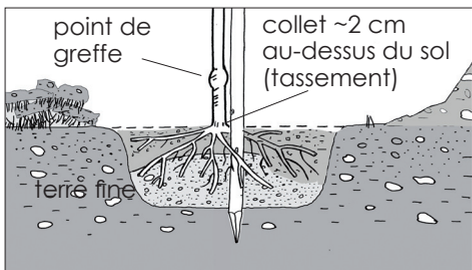
2. aménagement du trou de plantation

- planter le tuteur décalé pour que l'arbre soit au centre
- mélanger la terre avec du compost bien décomposé, former une petite butte et tasser légèrement



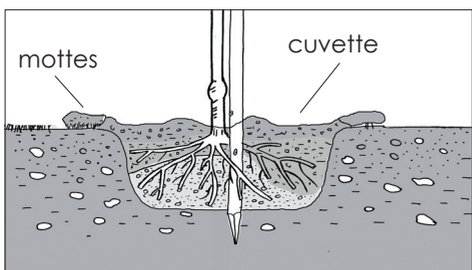
3. taille des racines (habillage)

- raccourcir l'ensemble de quelques centimètres et couper les racines abîmées



4. mise en place de l'arbre

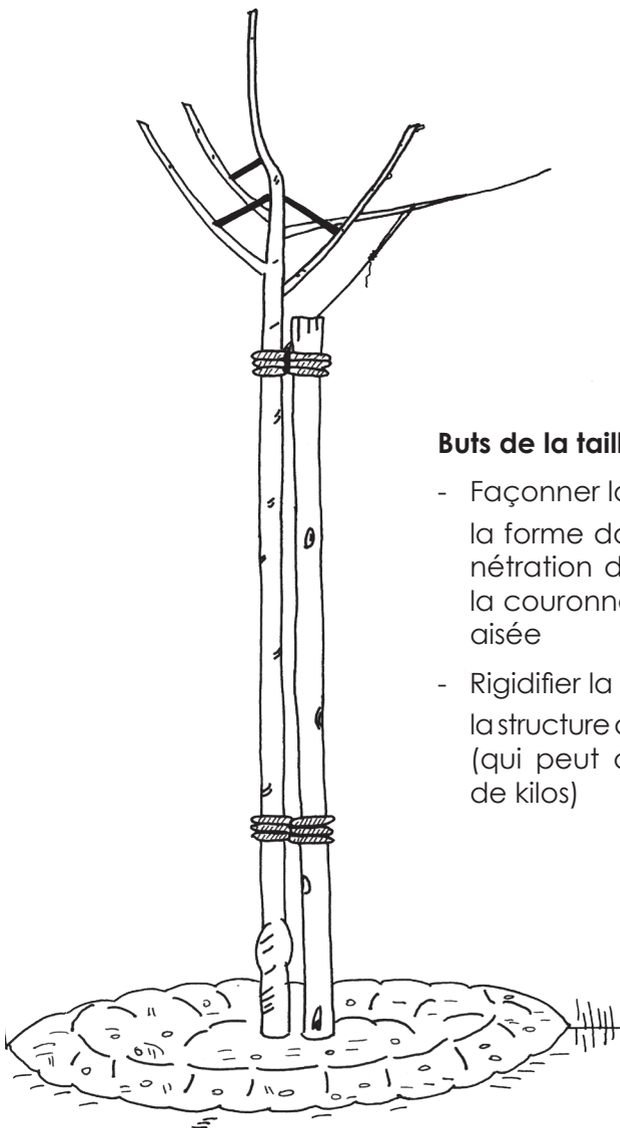
- une fois l'arbre sur la butte, vérifier la hauteur du collet
- recouvrir les racines de terre fine, vibrer doucement l'arbre pour bien remplir l'espace entre les racines et tasser légèrement



5. formation de la cuvette

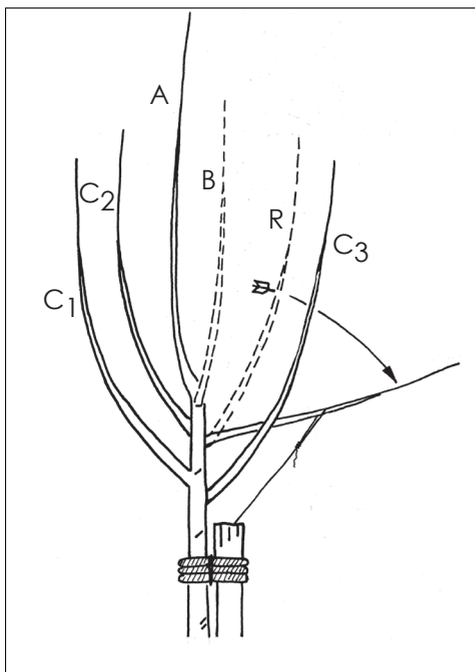
- disposer les mottes à l'envers autour du trou
- finir de comblé le trou et recouvrir les mottes avec le reste de la terre en formant une cuvette, arroser copieusement

Taille de formation d'un arbre haute tige



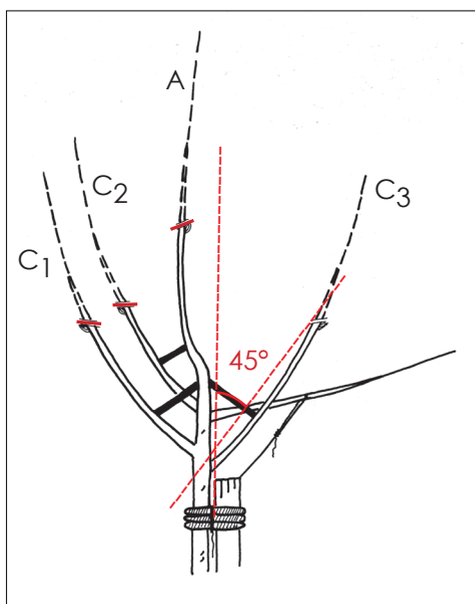
Buts de la taille de formation :

- Façonner la charpente :
la forme doit être simple, faciliter la pénétration de l'air et de la lumière dans la couronne et permettre une cueillette aisée
- Rigidifier la structure de l'arbre :
la structure doit supporter le poids des fruits (qui peut atteindre plusieurs centaines de kilos)



1. Choix des éléments :

- choisir le rameau supérieur dans le prolongement du tronc pour former l'axe (A)
- supprimer la concurrente (B)
- sélectionner 3 à 4 rameaux de force égale bien répartis dans l'espace pour former les futures charpentières (C1 à C3)
- supprimer les autres rameaux concurrents (selon la vigueur, il est possible de conserver en les arquant des rameaux (R) de moindre importance)



2. Disposition et taille des éléments :

- rabattre les charpentières (C) au dessus d'un bourgeon pointant vers l'extérieur, de manière à ce que leurs extrémités se trouvent sur une même ligne horizontale
- écarter les charpentières pour les incliner à 45° par rapport à l'axe
- rabattre l'axe (A) sur un bourgeon opposé à celui de l'année précédente, à une hauteur variable selon l'espèce*

* Pour le poirier, l'axe est rabattu à la même hauteur que les charpentières.
 Pour le pommier, l'axe est rabattu comme sur l'illustration ci-dessus.
 Pour le prunier et le cerisier, l'axe peut être laissé un peu plus long.

Rétropomme



Case postale 750

CH - 2002 NEUCHÂTEL

TF ++41 032 724 61 92

www.retropomme.ch