

Conduite du jeune plant durant les premières années

1) En mars-avril prochain, surveiller chaque semaine le développement des bourgeons (yeux). Il faut enlever systématiquement tous ceux qui éclosent sur le porte-greffe sauf celui qui est juste sous le point de greffe, afin de privilégier le développement de ceux de la partie greffée (principe du tire-sève).

2) Attendre que les bourgeons de la greffe aient formé 3 ou 4 feuilles pour enlever le dernier bourgeon du porte-greffe et ne plus lui en laisser aucun dorénavant.

3) Pour que votre futur arbre forme un tronc plutôt qu'un buisson, il faut privilégier l'une de ces pousses. Choisissez celle qui culmine le plus haut ou celle qui semble la plus vigoureuse et pincez l'extrémité des autres (couper avec l'ongle le bourgeon d'extrémité) sans enlever la pousse.

4) La première année, en cas de tempête ou de coup de vent violent, la soudure de la greffe est fragile et peut casser. Si un tel événement est annoncé, entourez la zone de la greffe avec un papier enroulé sur plusieurs épaisseurs ligaturé en dessous de la greffe. Il faudra enlever cette protection dès que l'intempérie sera passée.

5) Pendant tout l'été de la première année, il faudra maintenir la terre humide au pied de votre plant, surtout en période de canicule. Un paillage aide beaucoup à maintenir cette humidité, et évite la pousse d'herbes concurrentes.

6) A l'automne, gratter un peu la terre autour du pied de l'arbre pour enlever l'herbe et ameublir la terre.

7) A la fin de l'hiver suivant, début mars, enlever les pousses qui ont été pincées au printemps pour ne garder que celle que vous avez choisie afin de constituer un scion.

8) Ensuite, pendant 2 ou 3 ans, vous enlèverez encore les branches latérales en mars jusqu'à ce que le tronc de l'arbre atteigne la hauteur choisie, après quoi vous lui laisserez 3 ou 4 branches dites charpentières et lui enlèverez la tige centrale au dessus de ces charpentières (établissement d'une couronne). La hauteur du tronc dépend de votre goût esthétique et de votre aptitude à courber l'échine pour passer sous l'arbre. Quelle qu'elle soit, il y aura toujours des fruits trop haut pour les cueillir à la main...

Votre arbre est alors formé, il ne restera plus qu'à sélectionner les rameaux porteurs de fruits (coursonnes)... Voir la fiche 'Principes de base des arbres fruitiers' et le 'Schéma explicatif'.

