

La greffe enfin à la portée de tous

Par Jean-Michel Groult et Franck Boucourt (<https://www.detentejardin.com>)

Le chip-budding : c'est la technique en vogue pour greffer ses arbres fruitiers sans trop se prendre la tête ! Un couteau et un élastique suffisent. Cette technique que l'on peut traduire par "greffe en copeau" peut se réaliser toute l'année. Certaines périodes y sont plus propices que d'autres, comme le printemps et l'automne. En été et en hiver, prévoyez d'abriter les plants ayant reçu leur greffe, contre les intempéries (froid et chaleur). Sur le principe, la greffe en chip-budding consiste à implanter un petit morceau d'écorce (le "chip") pourvu d'un bourgeon dans l'écorce d'un porte-greffe.



Crédit Photo : BG Médias / Photosjardins

Détail d'une greffe en chip-budding : on devine le bourgeon de la variété greffée, sous l'élastique de maintien. Il reste une partie de la feuille accompagnant le bourgeon de la variété greffée.

Que greffer ?

Tous les arbres fruitiers peuvent se greffer avec cette technique. Les variétés d'arbre ornementales peuvent aussi se greffer avec cette technique. Qu'ils soient à fruit ou décoratifs, les plus faciles sont les pommiers.

La greffe en images



1 Préparation du matériel

Sélectionnez un petit rameau de la variété que vous voulez propager. Il doit être muni d'au moins un bourgeon latéral (les bourgeons de l'extrémité reprennent moins bien). Le porte-greffe, qui doit être compatible (on ne greffe pas un pommier sur un cerisier...), doit avoir le diamètre d'un crayon. Il est plus simple de greffer lorsque le porte-greffe est déjà en pot. Et où trouver les porte-greffe ? En faisant ses propres semis, par exemple.

2 Préparation du greffon

Avec un couteau à greffer ou un cutter, coupez une feuille au niveau de son pétiole. À 5 mm en dessous du bourgeon, entaillez le bois comme si vous vouliez commencer à couper la tige en biais. À 2 mm de profondeur, arrêtez-vous puis coupez à 5 mm au-dessus du bourgeon, ce coup-ci de façon parallèle à la tige, pour décoller le bourgeon avec une languette de bois de 2 mm d'épaisseur. Gardez précieusement la languette au frais en attendant.

3 Préparation du porte-greffe

Sur le porte-greffe, effectuez la même opération (mais sans garder la languette bien sûr). L'entaille doit avoir à peu près les mêmes dimensions que la languette que vous avez préparée : l'entaille et la languette doivent avoir exactement la même hauteur (l'entaille peut être plus large).

4 Insertion du greffon

Insérez le greffon dans l'entaille de façon à ce que les deux coïncident bien. Commencez par insérer la languette dans le petit biseau à la base de l'entaille, puis alignez-la en largeur. Si l'entaille est plus large que le greffon (même d'un millimètre), alignez sur un des deux bords.

5 Ligature

Liez ensuite avec une bande caoutchouc ou un élastique pour coller fermement la languette du greffon au porte-greffe.

6 Protection de la greffe

Couvrez de cire le greffon afin de l'empêcher de se dessécher. Cette dernière étape n'est pas indispensable si vous disposez d'un coin ombragé et frais où vous pourrez laisser la greffe s'effectuer.

A savoir

Si le pétiole (la base de la feuille que vous avez conservée sur le greffon) tombe, la greffe est en bonne voie. Si le tout se dessèche, c'est fichu. Mais vous ne le saurez vraiment que l'année d'après !

Note Société Horticole de Sens – Jean-Luc Boulard

La ligature peut se faire avec du raphia.

La photo montrant un recouvrement en cire de bougie ne me semble pas indispensable, c'est une technique employée sur la vigne en particulier.

Mise à jour : vendredi 28 août 2020