



FORMATION GREFFAGE

Retour sur la journée « Greffage d'arbres fruitiers »

2020

>> La Greffe, un principe, plusieurs techniques

L'intérêt de la greffe a dans un premier temps été rappelé. Les fruitiers n'étant, sauf exception, pas auto-fertiles, la greffe permet de reproduire un arbre fruitier/une variété, aux caractéristiques jugées intéressantes. La greffe consiste à mettre en contact les cambiums du porte-greffe et du greffon, couche cellulaire sous l'écorce assurant la croissance. L'objectif est qu'il y ait une « soudure » entre les deux, permettant à la sève de circuler.

Plusieurs techniques de greffe existent, quelques-unes ont été présentées : des plus courantes/simples (ie la fente, l'anglaise simple et compliquée, incrustation) aux plus délicates (ie couronne, en coulée, en écusson...).

La période de greffage est fonction de l'espèce : mi-février pour les pruniers, cerisiers et poiriers ; mars-avril pour les pommiers ; mai pour les châtaigniers. Les porte-greffes doivent être en pleine sève, mais les greffons qui seront choisis parmi les pousses de l'année doivent être en dormance (bourgeons non débourrés). En général, la greffe se réalise sur la même espèce que la variété du greffon, mais des exceptions existent (poiriers sur cognassiers...).

Une bonne greffe se fait avec du matériel propre et désinfecté, et peut être accompagnée par l'ajout de mastic.

>> Le choix du porte-greffe

Le choix du porte-greffe est fonction de l'objectif de production et de la conduite (conduite en axe central, espalier, haies, gobelets, demi- ou haute-tige...). Les Croqueurs de Pommes conseillent plutôt d'utiliser des francs comme porte-greffes pour des pommiers haute tige. Ces francs sont alors obtenus à partir de pépins de pommes semés. L'intérêt de ces francs est notamment la vigueur et l'apport de diversité génétique. D'un autre côté, les variétés greffées sur francs entrent en production plus tard : il faut compter 7 à 8 ans pour obtenir les premières récoltes.

>> Les soins à apporter au sujet greffé

Une fois plantés, il est conseillé d'ajouter en surface une couche de tourteau de ricin (contre les campagnols), une couche de compost et une couche de BRF. Le paillage est crucial pour conserver l'humidité, limiter la compaction et les adventices. Selon les Croqueurs de Pommes, il est recommandé d'arroser chaque sujet greffé les trois premiers étés, à hauteur de 60-90 L/arbre tous les 10 jours. Une protection contre les animaux domestiques et sauvage est indispensable, tout comme la protection des greffes vis-à-vis des oiseaux.

Intervenants : Jean Malavaud et Jacques Lamaud (Association les Croqueurs de Pommes)

Contact :

contact@croqpomlim.fr