

برنامج تنمية القطاعات الانتاجية في لبنان LIVCD

عملية تطعيم الأفوكادو

التطعيم:

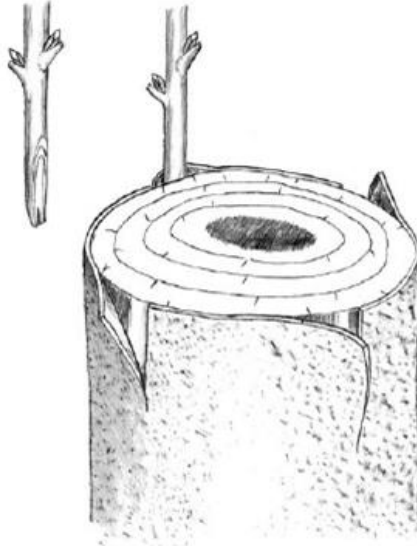
ان تقنيات التطعيم تستخدم في تغيير نوع من الأشجار من صنف الى آخر، يمكن اكتسابها واتقانها من خلال الممارسة. حتى ان عامل المشغل المتمرس يجب ان يقوم بعملية التطعيم بشكل منتظم كي لا يفقد خبرته في هذا المجال. كما ان مسألة اتخاذ القرار في أي من وسائل التطعيم الكثيرة الممكنة التي يجب اختيارها، يعتمد بشكل كبير على وسائل التطعيم المتبعة محلياً، وعلى مهارة القائم بعملية التطعيم. الطريقة المتبعة في البساتين ذات الأشجار الناضجة عند الحاجة الى تغيير نوع الأشجار هي طريقة التطعيم العلوي.

هناك عدة طرق من التطعيم ولكن ما سنجره اليوم هو عملية التطعيم العلوي بواسطة القلم وهي عملية مهمة وتعتبر من أهم انواع التطعيم وهذه الطريقة تحتاج الى شق الجذع الذي يجرى حصراً في فترة سبات النبات وقبل البدء بنشاطه أي في كانون أول، كانون الثاني أو شباط. قبل البدء تأكد من سلامة الجذع وخلو قلم التطعيم من الضرر والفيروسات والبكتيريا.

مراحل التطعيم :

المرحلة الثانية:

يتم إختيار أقلام من فروع جديدة، خضراء اللون. يجهز قلم التطعيم بحيث يحمل 1-3 براعم ويتم القص من الأعلى بشكل مائل فوق برعم ويبرى من الأسفل على شكل أسفين من الجهتين وبحيث يكون أحد الحددين أرفع من الآخر (رفيع من الداخل وغلظ من الخارج) كما يظهر في الشكل.



المرحلة الأولى:

يقص الأصل بشكل أفقي في مكان أملس خال من العقد، ثم يشق الأصل شقاً عمودياً بسكين التطعيم ولعمق 5 سم يفتح الشق بعظمة سكين التطعيم لسهولة إدخال قلم التطعيم فيه.

المرحلة الرابعة:

نبدأ ربط الأصل بالطعم بالرباط المتوفر ويفضل إستعمال الشريط البلاستيك، بعد الإنتهاء من عملية التطعيم يجب تغطية الطعم بغطاء اوكيس بلاستيكي شفاف من اجل الحفاظ على الرطوبة عالية وتجنب درجات الحرارة العالية.

المرحلة الثالثة:

ندخل قلم التطعيم في الشق الذي أحدثناه في الأصل بشكل لطيف وهذه الخطوة هي الخطوة الهامة الثانية فكلما كان التلامس بين الأصل و القلم قويا كلما كان الطعم أنجح.

تم تحضير هذا التدريب بفضل دعم الشعب الأميركيين خلال الوكالة الأميركية للتنمية الدولية (USAID) ضمن برنامج تنمية القطاعات الانتاجية في لبنان LIVCD. ان محتوى هذا التدريب لا يعكس وجهة نظراو آراء الوكالة الأميركية للتنمية الدولية أو حكومة الولايات المتحدة .

