



# د بادامو پیوند

Afghan Almond Industry  
Development Organization  
موسسه انکشاف صنعت بادام افغانستان



تېلفون: 977-758-0799 برېښنالیک: javid.hamidzada@rootsofpeace.org

## پیوند څه دی؟

پیوند، یوه وختی ده چې (چې د هغه نیلگي څخه چې د پیوندي ونې په تگه پیژندل شوي) د وده کوونکي نیلگي په ساقه کې (چې د اصلي ساقې بېتگه پیژندل شوي) ځای په ځای کېږي. یوه وره څاگه د څو غوټیو سره د مورنۍ ساقې څخه د پیوند لپاره ور ده چې د غوټی څاگي په تگه پیژندل شوي.

## ولی پیوند اجرا کېږي؟

پیوند شوي نیلگي تقریباً کټ مټ د مورنیو ونو په څیر وي او د اصلي ونې حقیقي نوعې ته نژدې دي. دا ډول ونې په عین کیفیت مېوې تولیدوي، د ناروغیو او حشراتو په مقابل کې ښه زغم لري او د ودې سره ورته والی لري.

## پیوند څرگه کوي؟

بريالی پیوند لاندې وسایلو او شرایطو ته اړه لري:

1. یوه تیره چاره او ماهر میخانیک
2. مناسبه پیوندي ونه او مناسبه اصلي ساقه
3. بشپړه جوړه شوي غوټی
4. فعاله وده کوونکي اصلي ساقه چې بېتگی تریښه لري شي (مثلاً هغه د غوټیو غوسکه یا پوتکی چې د ساقې څخه په اسانۍ جلا کېږي). (د امریکا په متحده ایالاتو کې پیوند معمولاً د غوټی او غیگولې په میاشت کې اجرا کېږي)
5. د چارو ورځنۍ پاک کول، (مثلاً په بلج باندې) او د هرې برخې د پیوند کولو ترمنځ د لاسونو وینځل، او
6. د پیوند څخه پورته ساقه او څاگي ډیر ژر وروسته له دې چې ډاډمن شو چې پیوند لگېږي پرې کېږي.

د T ډوله پیوند ترتولو ډیر معمول میتود دی چې په پیوند کولو کې ترې ګټه اخستل کېږي.

1. یو T ډوله شکل د ونې په اصلي ساقه کې جوړ کړئ او چاره د یو څنګ څخه بل څنګ ته د درز په لاندنۍ برخه کې را کړئ ترڅو پوتکی د تنې څخه لري کړئ. (یو نسکور T ډوله پیوند هم اجرا کېدای شي)
  2. د پیوندي څاگي فعاله وده کوونکي څوکری (نیش) د پیوند د بڼې په تگه وټاکئ. د څوکري د څوکي او زرو برخو غوټی لري کړئ. کېدای شي چې پیوند ډیر کوچنی او د پام وړ نه وي.
  3. غوټی د پیوند د بڼې څخه (د پیلې د ډنډې په شمول) د یو پورته خواته څیري کوونکي حرکت په واسطه جلا کړئ.
  4. د اصلي ساقې د اړخونو وړې څاگي د د هغې ناحیې څخه لاندې چې پیوند ځای په ځای کېږي لري کړئ
  5. سمډلاسه مخکې له دې چې د پیوند غوټه وچه شي په T ډوله څیري شوي ناحیه کې نښاسئ.
- أ. د پیوند غوټی د ساقې په منځ کې د یو رابري فېټي یا پلستر په واسطه وتړئ پیونک شوي برخه تر هغه وخته پورې تړلي وساتئ چې نوموړې برخه التیام ومومي (ترمیم شي). (معمولاً ۲-۳ اوونۍ). تړل شوي فېته وروسته د پیوند ځای د التیام پرانیزئ که چیرې د لمر د روښنایي لاندې پیوند نه وي منحط شوی

## د جان ډرایور، کورکي لوین او مارک په واسطه چمتو شوی، د ۱۳۸۷ کب میاشت

UC DAVIS  
COLLEGE OF AGRICULTURAL  
& ENVIRONMENTAL SCIENCES

دا خبرونه د اروپایي اتحادیې، ډین والی د پرمختیا پرګرام، د بادامو د صنعت د پرمختیا د پروژې په مالي مرسته، د سولې بنسټ د مؤسسې د ASIE/2007/135-504 قرار داد لاندې چمتو شوي. کابل-تېلفون 794677212 (0) 93+، [zach@rootsofpeace.org](mailto:zach@rootsofpeace.org)

ددې خپرونې د محتوي مسؤلیت په بشپړه تگه د کالیفورنیا د ډیوس پوهنتون په غاړه دی او په هیڅ صورت سره د اروپایي اتحادیې د نظر څرګندوبه نه ده.

د خپريدو حق © UC Regents Davis campus، 2009 میلادي ټول حقوق خوندي دي.



ROOTS OF PEACE

د ډیرو معلوماتو لپاره د: [http://ec.europa.eu/europeaid/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/europeaid/index_en.htm), [www.rootsofpeace.org](http://www.rootsofpeace.org), [www.ip.ucdavis.edu](http://www.ip.ucdavis.edu) مراجعه وشي