

МИНДАЛЬ НА СЛИВЕ

Дерева в моем саду всегда плодоносят. Все дело в прививке. Многие садоводы панически боятся этой операции и считают, что лучше купить готовое привитое в питомнике деревце. Что ж, прививка - действительно процедура ответственная. От того, насколько грамотно ее провести, зависит, обретет ли старые деревья вторую молодость. Черенки (привои) должны иметь хорошо вызревшие поч-

ки, которые лучше брать из внешней части кроны взрослого дерева. Эти побеги отличаются от других короткими междоузлиями (промежутками между почками) с сильно развитыми глазами (почками) в пазухах листьев. Они интенсивно поглощают питательные органические вещества для активного приживания на новом месте и образования новых побегов. Операцию проводят весной, в период актив-

ного сокодвижения, когда кора легко отделяется от древесины, а температура ночью не опускается ниже -5° С. Но едва почки тронутся в рост, прививку придется отложить до следующей весны.

Опытные садоводы спиливают на дереве основные ветви, срезы гладко зачищают садовым ножом. Диаметр среза не должен превышать 10 см, иначе рана будет заживать медленно и возникнет опасность появления дуплистости. На концах укороченных ветвей делают надрезы коры длиной 5-7 см и вставляют в них по одному черенку. На сучки толщиной 8-10 см - по 2 черенка. Причем на каждом черенке должно быть по три-четыре хорошо развитые почки. Верхний срез делают непосредственно над верхней почкой. Место прививки обвязывают пленкой, а верхушку черенка обмазывают садовым варом. Через три-четыре года перепривитые деревья создадут новую крону и дадут плоды другого дерева.

Владислав ГОРДИН



Для получения хорошего урожая в Подмосковье при возделывании многих культур приемлем только рассадный способ.

САМА РАССАДУ Я САДИЛА

Продающаяся на рынке рассада, имея хорошую листовую массу, по возрасту может быть очень молодой, и растениям в дальнейшем не хватит времени, чтобы пышно цвести или плодоносить. Однако любому огороднику по силам вырастить рассаду и самому, и даже таких прихотливых культур, как томаты, перец и баклажаны.

Лучше это делать в торфоперегнойных горшочках, но подойдут и пластиковые стаканчики и другие емкости, заполненные почвенной смесью из дерновой земли, торфа, песка и золы. Самое главное - не дать вытянуться появившимся всходам. Чаще всего они вытягиваются ночью, поэтому нужно стараться поддерживать в это время температуру ниже, чем днем. Полив проводить изредка утром водой комнатной температуры, как только почва подсохнет. В противном случае сеянцы могут не только вытянуться, но и заболеть.

Недостаток освещенности приводит к искривлению и также к вытягиванию рассады. Свет и тепло - основные составляющие успешного выращивания рассады.

Когда через одну-две недели у появившихся всходов сформируются первые настоящие листочки, сеянцы большинства растений пикируют. Загущенные сеянцы осторожно вынимают из горшочков, стараясь не повредить корни. Каждый сеянец размещают в отдельном горшочке и погружают в лунку до первых листочков, надавливая указательным пальцем на основание корешка. Затем прижимают к корешку грунт и выравнивают углубление. Сразу поливают водой комнатной температуры и в солнечную погоду притеняют на один-два дня. Сеянцы приживаются в течение трех-четырех дней. Распикированные растения

держат на теплом подоконнике или переносят в обогреваемую теплицу, где их оставляют до высадки в грунт.

Через четыре-пять дней проведите первую подкормку растений однопроцентным раствором любого комплексного удобрения. Делать это надо раз в десять дней. Хорошо чередовать минеральные и органические удобрения. Отстающих в росте удобряют обильнее и чаще. Если рассада томатов, перца и баклажанов растет в пластиковых емкостях, не поливайте ее слишком обильно. Как только корни растений дотянутся до доннышка, пересадите их в большие по размеру емкости.

За две недели до высадки на постоянное место в грунт рассаду выносят на некоторое время (два-три часа) на застекленные лоджии, веранды, открывают окна в комнате или проветривают парник. Время нахождения на воздухе постепенно увеличивают. Если долго держится холодная погода, когда теплолюбивые растения нельзя высаживать в открытый грунт, их приходится несколько раз пересаживать из горшка в горшок.

Перед высадкой на постоянное место хорошо рассаду подкормить, используя слабый раствор комплексного удобрения. Высаживая рассаду на постоянное место вечером или в пасмурную погоду. Почву в горшочках с растениями и лунки, в которые они будут высаживаться, обильно поливают.

Рассада приживается тем лучше, чем меньше повреждается при высадке. Даже незначительное увядание рассады на момент посадки в грунт надолго задержит дальнейший рост, а более сильное подвядание неизбежно приведет к потере раннего урожая.

С. РОДИОНОВА,
кандидат биологических наук

САМ СЕБЕ МАСТЕР

САД-ОГОРОД
Раздел ведет Татьяна Чиркова

Делу - время,

Ремонт старых рам для зеркал, живописи, графики и фотографий в домашних условиях произвести достаточно просто.

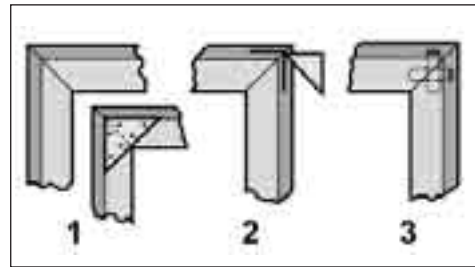
После склейки раму можно укрепить способами, показанными на рисунках.

Для заделки сколов, задигов, отверстий на левкасе и дереве рекомендуются пользоваться готовыми шпательками для дерева. Шпательку нужного цвета можно приготовить и самим, если взять древес-

БАБУШКИН ПОРТРЕТ

Потребуется: одна-две плоские стамески различной ширины (например, пять и двадцать пять миллиметров) для зачистки соединений; бельевая веревка или любой другой шнур, шпагат для стяжки рамы при склейке; столярный угольник (для такого дела можно отобрать у ребенка и чертежный); кусачки-бокорезы (если соединения собраны, как обычно, на гвоздях). Ну и, естественно, молоток.

Раму надо аккуратно разобрать. Зачистить соединения от старого клея. Обычно соединение рам называется «на ус» - это соединение двух реек рамы под прямым углом со спиливанием каждого конца под углом 45 градусов. Наносим клей и соединяем «усы». Раму по периметру обматываем шнуром, который нужно натянуть, насколько хватит сил. Для большего натяжения под него можно подложить дощечки. Проверяем точность.



ную пыль (например, от шлифовальной машинки), добавить в нее лак НЦ (нитроцеллюлозный) любой марки или отечественный паркетный лак.

Дмитрий КАЗАНЦЕВ

СОЛНЫШКО ГРЕЕТ, ЩЕБЕЧУТ ПТИЦЫ, ПОРА ТЕПЛИЦУ НАКРЫТЬ «СВЕТИЦЕЙ»!

Какую выбрать пленку для теплицы, сейчас на рынке их так много? Чем одни пленки отличаются от других?

С уважением,
садовод Агафонов П.И.

Среди множества тепличных пленок советуем вам обратить внимание на «СВЕТИЦУ». Ее основные отличия от привычных полиэтиленовых пленок - это повышенная прочность, эластичность и морозостойкость (-80° С). Благодаря этим свойствам «СВЕТИЦА» не боится сильного ветра, града, мороза и служит на теплицах 7 лет и больше без снятия на зиму. Если же вы по каким-то причинам захотите ее на зиму снять, «Светлица» не растрескается от пробитых дырочек за счет своей эластичности и также прослужит не менее 7 лет. Она гидрофильна, облада-

ет теплоудерживающим эффектом. Оптимальные спектральные характеристики пленки обеспечивают закаливание рассады, и растения вырастают сильными, не болеют.

«Светлица» разработана для разных климатических зон, она служит и в Архангельской области, и в Астрахани, Риге, Хабаровске, других городах нашей страны и зарубежья.

ООО «Шар», разработчик «Светлицы», выпускает и пленку для мульчирования «Черномор». Под ней уничтожаются сорняки, в почве сохраняется влага, не образуется почвенная корка, растения меньше страдают от морозов в бесснежные зимы. Урожай вы получите больше и раньше, чем обычно. Срок службы - 5 лет.

Пленка для декоративных водоемов «Водяной» сочетает в себе прочность, эластичность, стойкость

к прокалыванию, морозостойкость. Она служит не менее 10 лет, легко укладывается на рельеф, не разрушается корнями растений, хорошо сваривается.

Долговечные пленки экономят ваше время и труд.

Разработчик и изготовитель - НПО ООО «ШАР» г. Санкт-Петербург, тел. для опт. покупателей: (812) 227-92-06; 222-67-85
e-mail: shar@nm.ru, www.shar.nm.ru

Приобрести пленку от производителя можно на выставке «Фазенда 2005» с 19 по 29 апреля Футбольный манеж ЛФК ЦСКА Магазины в Москве: 995-66-38, 980-98-98, 913-53-96, 151-48-39

После публикации статьи о биоудобрении «Возрождение» редакция получила очень много звонков от садоводов-любителей. По многочисленным просьбам читателей повторяем рассказ о чудо-удобрении.

ЖИВАЯ ВОДА ДЛЯ МЕРТВОЙ ЗЕМЛИ

Разработка российских ученых - биоудобрение «ВОЗРОЖДЕНИЕ», которое не содержит ни грамма «химии» и совершенно безвредно для человека, животных и самих растений и помогает решить разнообразные проблемы фермеров, садоводов и огородников.

Замечено, что самым быстрым и безопасным восстановителем плодородия почвы являются полезные микроорганизмы. Подсмотрев у природы процессы, происходящие внутри плодородных почв, ученым удалось создать эффективный препарат - биоудобрение «Возрождение».

Основой нового препарата - большой набор полезных микроорганизмов, выделенных естественным путем: это бактерии фотосинтеза, молочнокислые бактерии (типа кефирных и йогуртовых), штаммы дрожжей, различные грибы и др. Большое разнообразие живых микроорганизмов, входящих в состав биоудобрения «Возрождение», позволяет за короткий срок восстановить плодородие почвы. Попав в землю, они способны не только оживить ее, но и обеззаразить, то есть привести почву в идеальное состояние. Используя биоудобрение «Возрождение», вы наверняка откажетесь от ядохимикатов и привычных удобрений, поскольку микроорганизмы, попадая на грядки, начинают работать немедленно. В результате в почве органика перерабатывается в гумус за один-два месяца, что приводит к увеличению урожая в несколько раз (обычно процесс минерализации длится несколько лет).

Почва быстро становится рыхлой. Если до применения «Возрождения» вносили органику регулярно, то через два месяца работы с новым препаратом вы получите «пуховую» землю с огромным количеством питательных веществ, столь необходимых растениям. Активно начнут размножаться дождевые черви, а гумусовый слой заметно увеличится (т.к. они питаются микроорганизмами).

Биоудобрение значительно ускоряет процесс компостирования и улучшает качество компоста - даже семена сорняков перерабатываются за один-два месяца!

Применение биоудобрения повышает устойчивость растений к заморозкам. И это подтверждено многочисленными экспериментами и опытом садоводов и огородников, уже применявших «Возрождение» на своих участках. Практически исчезают пустоцветы, а срок созревания плодов сокращается примерно на две недели. В плодах значительно уменьшается содержание нитратов, увеличивается лежкость урожая.

Начать применять «Возрождение» можно в любое время. Но чем раньше вы внесете в почву микроорганизмы, тем быстрее они начнут свою работу по восстановлению ее плодородия.

Кстати, и комнатные цветы будут вам тоже очень благодарны за новый препарат.

Теперь поговорим о вещах более прозаичных. Туалет на участке необходим,

вот только хлопот с ним бывает много. Но если вылить 100 г биоудобрения в выгребную яму, то вы будете избавлены от всех сопутствующих этому месту неприятностей. Исчезнет неприятный запах и уменьшится в объеме содержимое вашей туалетной ямы.

Биоудобрение «Возрождение» можно применять для весенне-осенней подготовки почвы, для полива и опрыскивания рассады и взрослых растений, для быстрого компостирования, для борьбы с сорняками, подавления болезнетворных микробов и приготовления в домашних условиях препарата для борьбы с насекомыми-вредителями.

Телефоны для консультаций: (095) 510-51-76, 995-86-37.
Научно-производственный центр агроэкологии и протобиотиков, г.Москва.

ШКОЛА ВЫЖИВАНИЯ

ФЭН-ШУЙ ПЛОХОМУ НЕ НАУЧИТ

«Прочитала в рубрике «Школа выживания» материал «Зоны на выбор» («МС» № 10). Речь в нем идет о геопатогенных зонах и как смягчить их воздействие на человека. Но ведь комфортное проживание в квартире зависит даже от того, как правильно расставить мебель. Расскажите, как это сделать в спальне»
Елена ЗОРИНА.

Помочь тут может фэн-шуй - древнекитайское искусство создания гармонии между людьми, вещами и природой. Причем в спальне нужно не только точно выбрать место для кровати, но и правильно сориентировать ее. Например, Лилиан Ту, ав-

тор многих книг по фэн-шуй, предупреждает: на спальне не должны быть направлены углы мебели, а над головой надо избегать нависающих люстр, бра или вентиляторов. Громоздкий шкаф у изголовья - тоже не лучший вариант.

Нехорошо, если кровать направлена к входной двери или находится у стены напротив окна. Нужно также обратить внимание на то, чтобы экран телевизора или компьютера не был направлен на спящего. В таком случае технику лучше прикрывать на ночь занавеской. И поосторожней с зеркалами, особенно если они отражают друг друга. Ка-

ким-то неведомым нашей науке образом они, по мнению знатоков, даже способны вмешиваться в семейную жизнь...

Не рекомендуются в спальне и растения, особенно с острыми листьями, а также кактусы и цветы с сильным запахом. Но если, просыпаясь, человек видит, скажем, приятную картину, любимое украшение или хороший вид из окна, это даст заряд бодрости на весь день.

Ремонт мотокультиваторов, бензопил и мотоблоков
491-72-20, 158-81-79
с 11⁰⁰ до 22⁰⁰
выезд мастера на дом