

Второе рождение
стр. 12 грушевого сада

На огороде –
стр. 18 перестройка

Зимние квартиры
стр. 31 для винограда

и огороды
САДЫ

ЖУРНАЛ ДЛЯ ТЕХ, КТО ИМЕЕТ ДАЧУ ИЛИ ДОМ

16+

ПРИМОРЬЯ

№ 5 (83) октябрь–ноябрь 2019

Итоги конкурса стр. 5

Новости стр. 3

стр. 43

Гортензия нынче в ударе!





ПРИГЛАШАЕМ НА ЯРМАРКУ САЖЕНЦЕВ ПЛОДОВО-ЯГОДНЫХ И ДЕКОРАТИВНЫХ КУЛЬТУР

Мы предлагаем вам качественный посадочный материал плодово-ягодных и декоративных культур из питомника имени Лисавенко (г. Омск).

Все сорта саженцев обладают повышенной зимостойкостью, обеспечат вам хороший урожай.



ЧЕРНАЯ СМОРОДИНА:

Ядреная, Абориген, Память Лисавенко и другие. Эти сорта отличаются разными сроками созревания. По урожайности один куст заменяет три куста другого сорта.

ЯБЛОНИ:



крупноплодные пирамидальные, карликовые (с двойной прививкой), колонновидные и штамбовой формы. Абориген, Мельба,

Уральское наливное, Соковое, Янтарь, Красная горка, Белый налив и другие. Очень зимостойки и высокоурожайны.

ВИШНЯ КРУПНОПЛОДНАЯ СИБИРСКАЯ:

Богатырка, Желанная, Ашинская (сибирская черешня).

ЖИМОЛОСТЬ:

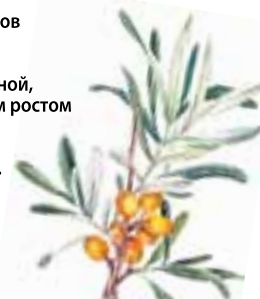
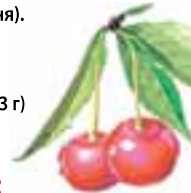
новинки – сорта Бокчарский великан, Длинноплодная, Раксана – дают очень крупные (от 3 г) ягоды без намека на горчинку.

В большом ассортименте

МАЛИНА РЕМОНТАННАЯ и КРУПНОПЛОДНАЯ КУСТОВАЯ, САДОВАЯ ГОЛУБИКА, КРЫЖОВНИК, АБРИКОС, СЛИВА и большой выбор декоративных растений. Всю необходимую информацию по правилам посадки и ухода за саженцами вы можете получить у продавца-консультанта.

ОБЛЕПИХА:

более 5 сортов облепихи неколючей, крупноплодной, с умеренным ростом до 1,5 метра (опылитель в том числе).



С 7 по 14 октября ждем вас на рынке на Спортивной (новая фермерская площадка) с 10.00 до 18.00.
Цены ниже рыночных. Количество товара ограничено. Спешите!



Большой выбор теплиц!

г. Владивосток, пгт Угловое, т/ц «Регион», пав. 44, тел. 8-914-705-43-02

г. Находка, база ТМТ, магазин «Теплицы», тел. 8 (4236) 606-902

ВОЗМОЖЕН ЗАКАЗ ПО ТЕЛЕФОНУ И ДОСТАВКА



На рынке 14 лет!

ТЕПЛИЦА «ДВОЙНАЯ ФОРА»

получила свое название благодаря каркасу из сдвоенной оцинкованной трубы 20x20. Дополнительные переемычки между дугами укрепляют конструкцию. В максимальной комплектации теплица выдерживает снеговую нагрузку до 250 кг/м². Прочная и надежная «Двойная Фор» не испугается серьезных снегопадов и долгие годы будет радовать своего владельца вкусным богатым урожаем!

Преимущества теплицы «Двойная Фор»:
• Простая сборка.
• Не требуется фундамент. В комплекте есть Т-образные окончания, с помощью которых теплица крепится в грунт.

• Дверь открывается на 180 градусов, что позволяет быстро проветрить теплицу.
• Специальное защитное покрытие труб увеличивает срок службы каркаса.
• Гарантия от производителя 3 года.

Выращивайте свои овощи в качественных теплицах!



12 *стр.*

**ВТОРОЕ РОЖДЕНИЕ
ГРУШЕВОГО САДА**



40 *стр.*

**У ЭХИНАЦЕИ ВСЕ
ТОЛЬКО НАЧИНАЕТСЯ**

- 3 СЛОВО РЕДАКТОРУ
- 4 ЧТО НОВОГО
- 5 КТО НА ВЫХОД
ИЗ ДАЛЬНЕВОСТОЧНОГО ГЕКТАРА?
- 5 ТУРИЗМ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ
- 6 ПОЗДРАВЛЯЕМ
ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА
- 10 ТРУДНАЯ НОМИНАЦИЯ
- 12 ВТОРОЕ РОЖДЕНИЕ ГРУШЕВОГО САДА
- 14 СЕКРЕТ РОКАМБОЛА
- 17 КРАТКОСТЬ ГРЯДОК – СЕСТРА ТАЛАНТА
- 18 НА ОГОРОДЕ – ПЕРЕСТРОЙКА
- 21 УРОК НА КРОМКЕ ОПЫТНОГО ПОЛЯ
- 24 ЗОЛОТОЙ РОГ НЕ ДОБАВИТ ГОРЕЧИ
- 25 РЕПА В ДЕФИЦИТЕ?
- 26 ФЕДОСЕЕВНА – ТО, ЧТО НАДО
- 27 МУЛАТКА И БЛАУХИЛЬДА
- 29 НАСТУПИТ ЗИМНИЙ ПОКОЙ
- 40 У ЭХИНАЦЕИ ВСЕ
ТОЛЬКО НАЧИНАЕТСЯ
- 43 ГОРТЕНЗИЯ СТАЛА ЕЩЕ РОСКОШНЕЕ
- 47 ИЛЬМ НЕ СКУПИТСЯ НА ЗОЛОТО
- 52 ЖЕНЬШЕНЬ ЖАЛУЕТСЯ НА ХВОРИ
- 53 В КУЛЬТУРЕ – НЕ ТО
ЧТО ПОД ПОЛОГОМ ЛЕСА

*В этом
номере*

- 54 РУМЯНОЕ ЯБЛОЧКО ДЛЯ БУКЕТА
- 57 ДАЧНАЯ АМНИСТИЯ НЕ УСПЕЛА
ДАЛЕКО УЙТИ
- 60 ОТКРОЙ ДЛЯ СЕБЯ ШАНЬДУНЬ
- 61 ОБЕРЕГ НА ВСЮ ЖИЗНЬ
- 62 ЛУННЫЙ КАЛЕНДАРЬ
- 64 ПОСЛЕВКУСИЕ ЛЕТА
- 65 ЗАПАСАЕМСЯ НА ЗИМУ
- 66 СПРОС И ПРЕДЛОЖЕНИЕ



6 *стр.*

**ПОЗДРАВЛЯЕМ
ПОБЕДИТЕЛЕЙ**

Слово редактору



Надежда БРАЖИНА,
главный редактор

Старые книжки по приморскому садоводству – настоящая палочка-выручалочка. Довольно часто приходится искать в них ответы на возникающие вопросы.

К примеру, в гостях у дачников в пригороде Владивостока привлекла внимание замечательная яблоня. Хозяйева знают только название сорта – Шампанское. А что это за сорт, откуда родом? Кажется, в Приморье он когда-то был широко распространен. Точно! Читаем у Григория Тихоновича Казьмина в книге «Коллективные и приусадебные сады на Дальнем Востоке», пятое издание которого вышло из печати в 1980 году: «Шампанское – основной крупноплодный сорт в южно-прибрежной зоне плодоводства. Широко распространен в любительских садах Партизанского и Лазовского районов. Плоды крупные, урожайность высокая – до 50 кг с дерева».

Поинтересовались Шампанским у известного приморского садовода Виктора Михайловича Мешкова, и он подтвердил,

Электронная версия журнала – www.vladnews.ru

продолжение на стр. 4

«Сады и огороды Приморья». Журнал. Учредитель, издатель АО «Владивосток-новости». Зарегистрирован в Приморском Управлении Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия. Свидетельство о регистрации ПИ № ФС 19-0191 от 23 мая 2006 г.

Адрес редакции, учредителя, издателя: 690014, г. Владивосток, Народный проспект, 13.

Главный редактор Надежда Александровна Бражина. E-mail: brajina@yandex.ru факс: 8 (423) 2415-615, тел.: 8 (423) 2415-645, 2415-600.

Дизайн и верстка Анна Колесникова. Корректура Ольга Дегтярева, Ольга Афоничева.

В номере использованы фотографии Е. Павловой, В. Цымбал, Е. Лушиной, П. Барановской, А. Воронина, А. Герасименко.

По вопросам размещения рекламы обращайтесь по тел. 8 (423) 2415-585, E-mail: reklama@vladnews.ru. Частные объявления Татьяна Хлынцева, тел. 8 (423) 2415-675.

Тираж 8770 экз. Заказ № 1719 по заказу АО «Владивосток-новости», адрес: г. Владивосток, Народный проспект, 13.

Отпечатано во владивостокском филиале ООО «Типография «Комсомольская правда», адрес: г. Владивосток, ул. Героев-тихоокеанцев, 5а.

Дата выхода в свет: 4. 10. 2019 г. Подписной индекс: ПР-318, ПР-185 (комплект). В розницу – цена свободная. Журнал выходит из печати 1 раз в два месяца.

что действительно такой сорт когда-то у нас знали практически все садоводы, он рос во многих садах. Так что можно только порадоваться, что хорошие старые сорта еще можно найти в некоторых садах края.

А что за сорт винограда Приморский? Об этом спрашивали начинающие виноградари. У того же Казьмина нашелся ответ: «Это местный сорт среднего срока созревания. Заслуживает внимания за относительно высокую зимостойкость, урожайность и высокую сахаристость ягоды».

Интересной показалась, к примеру, информация о дальневосточных рябинах. Оказывается, в дикой природе у нас произрастают ее высокозимостойкие виды: амурская, бузинолистная Шнейдера, сибирская, двуцветная, камчатская, анадырская. Честно говоря, первый раз узнала о таком разнообразии красивого растения. А ведь у рябин богатые витаминами и органическими кислотами плоды, хоть и горьковаты на вкус. К тому же дерево необыкновенно декоративно в рябиновых бусах и в осеннем наряде.

Листаешь эти книги и с удивлением обнаруживаешь информацию о том, что казалось новинкой, изобретением последнего времени. Например, про мульчирование. Почему-то было такое ощущение, что мульча стала применяться только в последние годы. На самом деле еще в пору расцвета коллективного садоводства в крае мульчирование уже вовсю вошло в практику.

Вот и получается, что книги наших дальневосточных ученых, работавших в крае в пору расцвета садоводства, рано списывать со счетов. Не торопитесь освобождать от них ваши книжные полки. Наоборот, поставьте поближе, чтобы можно было заглянуть в любой момент, отведите под садоводческую литературу самое почетное место – она того заслуживает.

Надежда БРАЖИНА,
главный редактор

Первый общественный сад



Общественный плодовый сад заложен в садоводческом товариществе «Искра-1» (урочище Соловей-Ключ). Здесь на 6 сотках высажены яблони, груши, сливы, ягодные кустарники.

Теперь у членов товарищества, да и у других садоводов, появилась, во-первых, своя учебная площадка, где можно проводить практические занятия по прививке и обрезке плодовых деревьев, по уходу за садом. Во-вторых, сюда можно будет прийти полюбоваться весенним цветением тех же яблонь или груш, снять пробу плодов, оценить тот или иной сорт. А большая часть урожая, конечно же, пойдет на угощение детям.

Судя по всему, это первый общественный сад на территории садоводческих товариществ, поэтому можно считать это новым явлением в нашей жизни, которая, как известно, развивается по спирали. В послевоенные годы такие сады были чуть ли не при каждой школе и при каждом предприятии. В Приморье был провозглашен лозунг: «Превратим наш край в цветущий сад!». Высаживался виноград, возделывались черная смородина, абрикосы, груши. Но, увы, сейчас от этого всего не осталось и следа. Живы лишь воспоминания старожилов края.

На счастье, снова наблюдается подъем садоводства, растет интерес к нему. Пусть теперь это происходит на другом уровне, пусть сады ушли исключительно в частный сектор. Но, по большому счету, это не меняет дела. Хочется надеяться, что вслед за «Искрой» общественные сады появятся и в других садоводческих товариществах, послужат объединению их членов, станут новой интересной страницей в истории дачного движения в крае.

«Ода капусте» и другие приоритеты экологической гостиной

Популярная в среде владивостокских дачников экологическая гостиная, которая работает в Приморской краевой публичной библиотеке имени Горького, начинает новый учебный год 8 ноября.

Первое занятие будет посвящено любимым цветам – розам, по выращиванию которых всегда много вопросов. Одна из тем, запланированных для обсуждения, – укрытие роз на зиму.

Огородный сезон уже закончится, забот станет меньше. Самое время оценить выращенный урожай, приготовить из своих дачных даров что-нибудь вкусное и оригинальное. Многие организуют капустные праздники и вечеринки. Вместе с засолкой капусты готовятся голубцы, вареники, пирожки, которые потом подаются к праздничному столу. Хозяйка гостиной Анастасия Стукалова тоже предлагает дополнить занятие «Ода капусте» дегустацией блюд с использованием осеннего урожая.

Занятия в экологической гостиной будут, как обычно, проходить 2 раза в месяц – в первую и четвертую пятницу. Начало в 11 часов.

Приходите: г. Владивосток, ул. Некрасовская, 59. Остановка общественного транспорта «Некрасовская».



Кто тут последний на выход из дальневосточного гектара?

Может, кто и не заметил, но ажиотаж по распределению дальневосточных гектаров как-то незаметно схлынул.

Государственную поддержку федеральной программы никто не отменял. Внешние ее атрибуты улавливаются в политической и экономической жизни. В рамках ВЭФ-2019 на острове Русском президент Владимир Путин встречался с некоторыми обладателями гектаров, говорил с ними о наблевшем, обсуждали существующие проблемы. В частности, создание четырех новых населенных пунктов теми, кто взял земли по соседству.

Но есть уже и другие факты, которые отнюдь не льют воду на положительный имидж федеральной программы. Из достоверных источников стало известно, что количество отказывающихся от взятых на волне ажиотажа клинов земли на сегодняшний день превысило число желающих их приобрести. А 13 % заявителей, претендовавших на выделение земли и дойдя до последнего этапа оформления гектара, так и не стали подписывать договоры. Реально оценили свои силы и возможности?

Скорее всего, именно так. Со временем эмоции отошли на второй план, ситуация была оценена более взвешенно. К тому же нет необходимости куда-то торопиться. Прозрачной и понятной стала процедура выбора участков земли и оформления гектара (заявление можно подать удаленно на портале «НаДальнийВосток.РФ»). Люди стали спокойно и ответственно принимать решение об участии в программе. Поэтому сейчас никто не спешит, старается выбрать то, что им нужно в соответствии с их планами. Ведь взять землю – еще далеко не все. Ее нужно будет осваивать, вкладывать средства, тратить время и силы.

Программа «Дальневосточный гектар» нацелена на то, чтобы люди закреплялись на своей земле, строили дома и дачи, развивали бизнес, делали что-нибудь для души.

К СЛОВУ. На сегодняшний день в Приморье по федеральной программе выдано больше 15000 гектаров. Почти половина получателей заявила, что будет строить на нем дом для своей семьи.

Николай КУТЕНКИХ

Туризм в сельском хозяйстве Приморья получит финансовую поддержку

Малые и средние предприятия Приморского края смогут рассчитывать на особую финансовую поддержку по программам МСП Банка. Соответствующее соглашение подписали **врио вице-губернатора Приморья Константин Богданенко и председатель правления МСП Банка Дмитрий Голованов в ходе V Восточного экономического форума.**

По словам заместителя главы региона, в Приморье предприниматели активно привлекают средства на развитие бизнеса. К примеру, край остается лидером Дальнего Востока по объему кредитования МСП.

– Наша задача заключается в том, чтобы доступ к финансовым ресурсам был простым, а проценты по кредитам или договорам лизинга – льготными, усиленными для бизнеса. Сейчас в центре нашего особого внимания – туризм как наиболее динамично развивающаяся отрасль, а также предприятия сельского хозяйства, которым из-за сезонного характера работы может быть сложно нести кредитные обязательства. Мы целенаправленно идем к тому, чтобы для этих видов деятельности появились специальные меры поддержки, – сообщил Константин Богданенко.

– Мы стараемся выявлять те ниши, в поддержке которых нуждается регион. Подписано соглашение, в соответствии с которым мы вместе выработаем и подходы, и финансовые механизмы и будем выстраивать свои действия так, чтобы в будущем мы смогли активнее наращивать объемы финансирования, – прокомментировал Дмитрий Голованов.



Новый формат «Садов XXI века»



В новом учебном году привычное расписание занятий остается у клуба садоводов-любителей «Сады XXI века», который работает в краевой публичной библиотеке имени Горького под руководством садовода-практика Александра Гринева.

– Собираться мы будем, как обычно, в первую и третью субботу каждого месяца, – рассказал Александр Владимирович. – Но вот формат работы с нынешней осени изменится. Одна часть времени будет посвящена обсуждению работ тематических групп, которые сформированы в рамках

клуба, а вторая часть – это будут лекции по теории любительского садоводства для новых членов клубного объединения. Планируется привлечь к работе клуба специалистов и садоводов-опытников.

Практически каждый член нашего клуба будет работать по индивидуальному плану, а потом уже будут проводиться обобщающие семинары-консультации.

В начале сентября члены клуба уже собирались, чтобы подвести предварительные итоги лета, наметить планы на год. Регулярные занятия начнутся с ноября. Первой предлагается обсудить тему «Климат и сад. Заботы и трудности садовода-любителя круглый год». Всегда актуален вопрос о планировке и размещении сада. В рамках этого обсуждения с новичками предстоит разобрать тему, как правильно сажать плодовые деревья и когда это лучше делать – весной или осенью, как зимой хранить саженцы. Планируется обсудить также темы о содержании почвы в саду, о реконструкции и обновлении старого сада, об удобрениях.

Представляем победителей городского садоводческого конкурса и их дачные участки

Места в индивидуальном зачете распределились следующим образом.

В номинации **«ЛУЧШИЙ САДОВЫЙ УЧАСТОК»** на пьедестал почета поднялись:

1. Стец Николай Николаевич, СНТ «Строитель ТОФ».
2. Черванев Владимир Васильевич, СНТ «ДЭПСС».
3. Демченко Оксана Михайловна, СНТ «Искра».

В номинации **«ЛУЧШИЙ ОВОЩЕВОД»** победителями стали:

1. Седова Лариса Владимировна, СНТ «Искра-1».
2. Стерляева Ольга Николаевна, СНТ «Голубая нива».
3. Красильникова Галина Алексеевна, СНТ «Варяг».

В номинации **«ЛУЧШИЙ ПЛОДОВОД»** призовые места завоевали:

1. Герасименко Борис Алексеевич, СНТ «Прометей».
2. Платонова Наталья Александровна, СНТ «Серебряный ключ».
3. Безматерных Светлана Витальевна, СНТ «Аметист».

В номинации **«ЛУЧШИЙ ЦВЕТОВОД»** победили:

1. Винник Людмила Ивановна, СНТ «Прометей».
2. Белайчук Наталья Николаевна, СНТ «Мотор».
3. Ковтун Таисия Дмитриевна, СНТ «Дубки».

Поздравляем победителей и желаем им отличных урожаев, творческих находок в обустройстве своих участков и покорения новых высот во всех делах!

! Лучший ПЛОДОВОД



..... ПОБЕДИТЕЛИ ГОРОДСКОГО САДОВОДЧЕСКОГО КОНКУРСА



БОРИС ГЕРАСИМЕНКО – потомственный садовод. У него хорошие учителя – его собственные родители. Они с детства привили сыну уважение к тем, кто работает на земле, выращивает сады, занимается ландшафтным дизайном и цветоводством. А главное, у него самого зародили интерес к этому непростому, но увлекательному делу. А если молодежь берется поднимать садоводство, значит, у него есть будущее.



Конкурс закончился. Конкурс продолжается!

Его уроки предстоит

еще обсудить



Погода в нынешнем году сполна доказала, что мы живем в зоне рискованного земледелия. Стихия не пощадила даже праздник, который по традиции состоялся во Владивостоке в начале сентября и был посвящен Дню садовода и огородника. Чествование победителей садоводческого городского конкурса состоялось под проливным дождем.

Спасением стал коллективистский дух дачников. Пришли все, кто не хотел подводить своих председателей и свое товарищество, кому дорога его честь. Некоторым даже не удалось поспать накануне, потому что всю ночь готовились к празднику, старались оригинально представить свои дачные дары. Победу за лучшее оформление праздничной экспозиции комиссия присудила садоводческому товариществу «Дальнево-

сточный садовод». И не случайно. Во главе со своим неугомонным председателем Еленой Лушиной юбиляры (товариществу исполнилось 40 лет) стойко противостояли непогоде и поддерживали боевой настрой других участников праздника.

ПОБЕДИТЕЛИ ГОРОДСКОГО САДОВОДЧЕСКОГО КОНКУРСА

Лучший ЦВЕТОВОД



ВОСХИЩАЮТ своей страстной увлеченностью наши цветоводы. У победительницы этой номинации Людмилы Винник этим летом зацвела даже глициния, что редко можно наблюдать в Приморье. А какие у нее красочные цветущие арки! Трудно удержаться от фотосессии. У цветоводов Натальи Белайчук и Таисии Ковтун тоже есть чему поразиться и поучиться.





МЕСТА СРЕДИ СНТ РАСПРЕДЕЛИЛИСЬ СЛЕДУЮЩИМ ОБРАЗОМ:

- 1-Е МЕСТО** – «Дельфин», председатель Турковский Валерий Михайлович;
- 2-Е МЕСТО** – «Альбатрос-1», Дудник Елена Анатольевна;
- 3-Е МЕСТО** – «Ритм», Рымарь Николай Анатольевич.

Дружными командами предстали на празднике такие товарищества, как «Дельфин», «Дружба-1», «Светофор», «Дубки», «Варяг» и другие. Большую организаторскую работу провел Союз садоводов Владивостока. По его инициативе прошли мастер-классы по изготовлению фруктовых букетов и малых архитектурных форм из цемента, которые провели Елена Константинова («Дубки») и Ирина Герасименко («Прометей»). Все это тоже пошло на украшение праздника.

Особая номинация в городском конкурсе – «Лучшее садоводческое товарищество». Все остальные предполагают индивидуальный зачет дачников, и только эта подводит итоги в коллективном зачете.

– При подведении итогов мы учитывали проведенную в товариществе работу по постановке на кадастровый учет земельных участков его членов и оформлению земли самого товарищества, обустройство внутренних дорог, решение большой проблемы по вывозу мусора, соблюдение санитарных и экологических норм, решение судьбы брошенных участков, – прокомментировал председатель конкурсной комиссии начальник управления по поддержке социальных программ администрации города Владивостока Андрей Вишня. – И очень символично, что в победители свое общество вывел опытный председатель Валерий Турковский, у которого за плечами уже такой большой опыт, что его можно использовать для учебы более молодых коллег. Таким молодым председателям, как Николай Рымарь, как раз и требуются подсказки. Но главное, что и он, и другие молодые председатели, которые не побоялись ответственности и взялись за эту сложную работу,

! Лучший садовый участок



КАК БЫ ВЫ обрисовали эталон дачного участка? Что значит лучший? Конечно, у каждого будет свой ответ на этот вопрос. Наши победители не ограничиваются, например, только газоном или прекрасным ландшафтным дизайном. Семьи Стец, Черваневых, Демченко получают отличный урожай овощей и фруктов, благоустраивают участки. Здесь комфортно отдыхать и легко работать.





настроены на учебу, активно внедряют все передовое в свою практику. Потому и чувствуется, что жизнь в том же «Ритме» ожила, многие проблемы решаются.

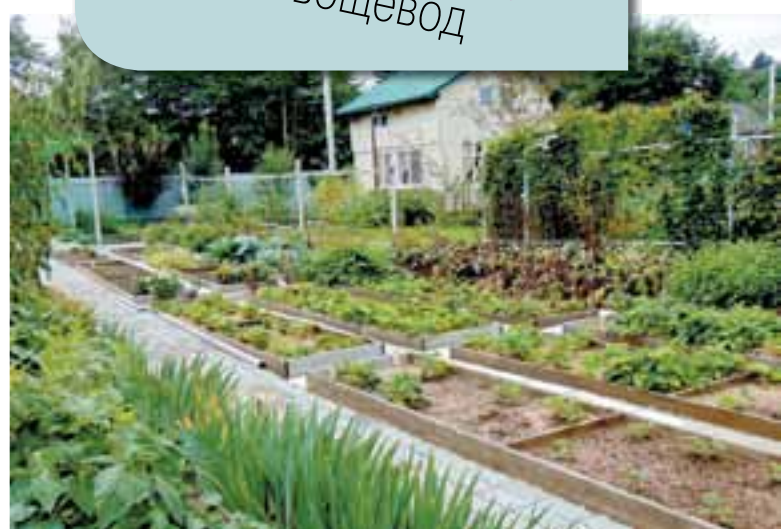
Сплоченности дачников, обмена опытом председателей активно способствует своего рода заочный клуб, в который превратилась организованная в WhatsApp группа «Председатели, мы – сила!». А очно председатели могут пообщаться на занятиях лектория, который специально открыт для них. Сейчас как раз

формируются темы для зимней программы, и хотелось бы, чтобы в нее было включено обсуждение итогов городского садоводческого конкурса. Уроки его во мно-

гом поучительные, и анализ их может оказаться полезным для всех.

ПОБЕДИТЕЛИ ГОРОДСКОГО САДОВОДЧЕСКОГО КОНКУРСА ●●●●●●●●●●

Лучший
ОВОЩЕВОД



БОГАТЫЙ огородный ассортимент у наших овощеводов. Семья Седовых поразила большим разнообразием пряных культур, что очень редко пока можно увидеть у дачников. Ольга Стерлядева выращивает по 50 сортов помидоров. А какие у нее огурцы, баклажаны, перцы! Галина Красильникова основательно подходит к обработке огорода, и он не подводит.





Трудная номинация

дели и Зеленку сочную, и Шампанское, и Уральское наливное, и другие сорта с достаточно богатым урожаем. Грушевый ассортимент уверенно пополняет сорт, распространившийся в крае под названием Незнакомка зимняя (по заверениям специалистов, в реестре он значится по-другому). Но в любом случае эта груша служит украшением сада и привлекает к себе внимание (оценивать ее на вкус летом было еще рано). Нельзя сказать, что нет в садах слив и абрикосов. Несмотря на тяжелые погодные условия нынешнего лета, некоторым дачникам удалось собрать хороший урожай слив, сварить из них варенье, сделать другие заготовки.

Что касается лиан, то вывод напрашивается интересный: актинидии на дачных участках растут гораздо больше, чем винограда. Опытные и увлеченные виноградарством садоводы явно очень сильно оторвались от тех, кто пока делает робкие попытки пополнить ассортимент новинками, развести у себя помимо Альфы качественные столовые сорта. Что тут можно посоветовать? Учиться! Тем более что есть у кого. В помощь вам программа «Виноградник с нуля», занятия в клубе садоводов и виноградарей, в конце концов, наш журнал, который вносит свой вклад. Подтверждение тому – сегодняшняя книжка-малышка, которая поможет подготовиться к укрытию на зиму виноградных кустов, узнать о тех приемах, которые оправдали себя в Приморье в практике других виноградарей.



Садоводческий конкурс, в ходе которого комиссия в течение нескольких недель объезжает товарищество за товариществом, дачу за дачей, дает уникальную возможность оценить уровень развития садоводства в прибрежной зоне края, выявить наиболее популярные плодовые и овощные культуры, оценить новинки, сделать выводы о современных тенденциях в развитии дачного движения.



Самой сложной можно все-таки считать номинацию «Лучший пловод». Непросто дается нашим дачникам выращивание плодовых деревьев, да и ягодные кустарники с обильным урожаем можно увидеть далеко не на каждом участке.

Больше всего везет яблоням. В ходе поездок мы уви-

УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ

Для защиты растений

- АГРОТЕКС
- Пленка
- Притеночная сетка



г. Уссурийск, ул. Михайловское шоссе, 1а/5
www.zagorod-dv.ru 8(4234) 33-12-13

садовый центр
ЗАГОРОД

Реклама

Успешное лечение всех патологий сетчатки глаза в Приморском крае



Лицензия ЛО-25-01-004623 от 22 марта 2019, Рескома.

На вопросы пациентов отвечает Зими́на Ирина Николаевна, врач-офтальмохирург высшей квалификационной категории, лазерный хирург Приморского Центра лазерной коррекции зрения и офтальмохирургии.

Изнутри глазное яблоко выстлано оболочкой, имеющей сетчатое строение, называется сетчаткой. И если возникает патология сетчатки, то это может привести к снижению, потере зрения. Операция на сетчатке лазером или лазерным лучом сохраняет зрение.

– Какие патологии сетчатки существуют?

Существуют различные патологии сетчатки, при которых проводится лазерная коагуляция: центральная и периферическая дистрофия, отслойка, разрывы, отеки и кровоизлияния.

– Какие причины патологий сетчатки?

Эти патологии могут быть при близорукости, дальнозоркости, сахарном диабете, при гипертонической болезни, стрессе, если человек занимается тяжелым физическим трудом, контактными видами спорта. Особенно важно обследование пациентов с развивающейся катарактой, так как предстоящая опера-

ция по удалению мутного хрусталика может спровоцировать отслойку сетчатки.

– Какие жалобы возможны (возникают) у пациентов при патологиях сетчатки?

Дистрофии сетчатки опасны тем, что они практически бессимптомны. Как правило, эти патологии выявляются при офтальмологическом осмотре на высокоточном оборудовании, и пациент может не знать о той опасности для зрения, которая существует. Как показывает статистика офтальмохирургов, перед проведением лазерной коррекции зрения около 60% пациентов нуждаются в укреплении сетчатки. Дистрофия сетчатки – одна из основных причин отказа беременным женщинам в естественных родах и рекомендации кесарева сечения. При средней и высокой степенях близорукости сетчатка истончается и растягивается. В связи с этим увеличивается риск разрыва и отслоения сетчатки во время родов. Однако сейчас эта проблема решается с помощью укрепления лазером сетчатки до родов.

– Нужно ли находиться в клинике и есть ли противопоказания?

Лазерная коагуляция сетчатки проводится амбулаторно, никакой предварительной подготовки не требуется. Процедура безболезненная, занимает около 15-20 минут, трудоспособность не теряется. После осмотра врача пациент может вернуться домой, продолжая вести свой обычный образ жизни. Противопоказаний для лазерной коагуляции нет, ее можно делать в любом возрасте.

– Что будет, если не проводить лазерную коагуляцию?

Нелеченые отеки, разрывы приводят к потере зрения вплоть до слепоты.

Профилактика

Говоря о профилактике, прежде

всего имеют в виду профилактику разрывов сетчатки. Основным способом профилактики этих осложнений – это своевременная диагностика периферической дистрофии сетчатки у пациентов группы риска с последующим регулярным наблюдением и проведением при необходимости, профилактической лазерной коагуляции. Диагностика и лечение производятся только на высокоточном немецком оборудовании Carl Zeiss (Карл Цейсс).



Записаться на диагностику и лечение можно по телефонам:

**Владивосток: 8 (423) 246-61-46,
246-61-47,
276-33-55.**

Арсеньев: 8 (423) 277-11 33

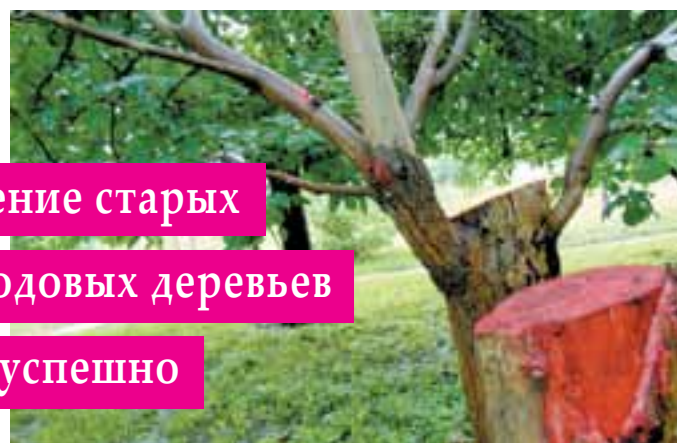
Для пенсионеров действуют скидки



**Приморский Центр
лазерной коррекции зрения
и офтальмохирургии**

ул. СЕМЕНОВСКАЯ, 19
(центр города, рядом с т/ц «Клевер Хаус»)

О ВОЗМОЖНЫХ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯХ НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ У СПЕЦИАЛИСТА



Обновление старых

плодовых деревьев

прошло успешно

Второе рождение *грушевого сада*

Новички в садовом деле часто становятся в тупик: что делать со старыми плодовыми деревьями, которые достались им от прежних хозяев? Купленный участок несколько лет простоял без заботы. Яблони, груши, абрикосы, сливы никто не подкармливал, не обрезал, не обрабатывал от вредителей и болезней. Может быть, выход один – выкорчевать их и посадить новые?

Специалисты советуют не торопиться. Вырубить всегда успеете. А если попробовать дать саду вторую молодость? Существуют технологии, как исправить запущенные плодовые посадки, есть показательные примеры на этот счет. Вот мы и предлагаем разобрать вопрос на практике.

Приглашаем отправиться в Пограничный район в отдаленное село Барабаш-Левада.

Места здесь изначально грушевые. Груши-дички растут повсюду. Недалеко от села, примерно в 15 километрах, на 18 гектарах раскинулась Грушевая падь, которой присвоен статус памятника природы. Представьте, как здесь красиво весной, когда груши цветут! Они и урожаем дают хороший.

Когда-то Олег Симуков (теперь уже местный житель) приезжал сюда из Владивостока поохотиться. Да так заинтересовался местной самобытностью, что написал в местную администрацию заявку на выделение земли. Решили с женой, что построят дачу и будут периодически навещаться.

Земли выделили целый гектар! Правда, заросший, запущенный, местами под ногами хлюпала вода. Пришлось начинать с осушения болота, вывоза мусора. А еще здесь росли груши. Но уже не дички, а в основном популяр-



Местные груши имеют выразительный аромат



Олег Симуков

ные в крае лукашовки и некоторые другие сорта. Скорее всего, в советские времена на этом месте был общественный грушевый сад.

– Далеко не все любят такие груши, предпочитают сладкие, мягкие, красивые на вид, какими сейчас практически завален рынок, – рассказывает Олег Симуков. – А я, наоборот, восторгаюсь нашими лукашовками, шурановками, даже дикой уссурийской грушей. Я патриот своего края, и все свое мне кажется особенно вкусным и ценным. Хотя дело не только в этом. Дальневосточные груши на самом деле заслуживают внимания к себе. Вот мы и решили: будем возрождать сад.

И все получилось! Мы убедились в этом собственными глазами, гуляя по территории красивой усадьбы, любуясь усыпанными плодами грушевыми деревьями, снимая пробу необыкновенно вкусного сока из этих самых груш и другой домашней продукции, которой нас хлебосольно угощали супруги Любовь с Олегом. Честно говоря, сейчас не очень-то верится, что еще недавно это был старый, умирающий сад с огромными деревьями, которые давно перестали плодоносить. Только спилы на деревьях, тщательно покрашенные масляной краской, служили подтверждением того, что в судьбе этого сада уже была другая жизнь...

Олег Иванович рассказал, как каждую грушу срезали на высоте 1-1,2 м от земли, оставляя самые сильные ветки, которые положили начало формированию новой кроны. Технология реконструкции и омоложения старых посадок непростая, но вполне доступная даже для начинающих дачников.

Но мы еще вернемся в село Барабаш-Левада, чтобы обсудить это более подробно.

Продолжение – в следующем номере



Падая на мягкую травку, плоды не портятся

ГРУШИ ЛУКАШОВКИ получены селекционером А.М. Лукашовым путем скрещивания дикой уссурийской груши с культурными европейскими сортами. Наибольшее распространение получили сорта Тема, Ольга, Поля, Внучка и Пальмира. В приусадебных садах лукашовки начали появляться в 1925 году, а потом широко распространились по всему Дальнему Востоку. Грушевые деревья достигают в высоту 6-8 и даже 10 м при диаметре кроны 5-6 м. Некоторые из них дают по 100 и более килограммов урожая плодов.



рокамболь

Урожай получит только тот,
кто разгадал его

Секрет

Если повезло и ты попал на экскурсию на дачу к супругам Герасименко (СНТ «Прометей»), то будь готов к невероятному количеству новых впечатлений и к открытиям! Так было и в начале сентября, когда мы приехали на мастер-класс к Ирине учиться делать из цемента грибочки, листочки и другие дачные украшения, то не могли, конечно же, не полюбопытствовать у хозяев, что у них растет на грядках и в теплице.

– Лук-порей? И какой сорт? – поинтересовалась я у Алексея, увидев в теплице знакомый, как показалось, лук.

– Не порей вовсе, – заинтриговал ответ. – Это рокамболь – так называемый причесочный лук. Культура у нас пока новая, но популярность ее растет. Кто-то из вас выращивает рокамболь?

Оказалось, всего один человек пробовал это делать. Мы попросили Алексея рассказать о рокамболе и раскрыть его секреты.

– Да, есть секретики. Казалось бы, все просто, поскольку агротехника почти такая же, как у чеснока. Сажаете детку (она сродни воздуш-



ПРИЧЕСОЧНЫЙ ЛУК РОКАМБОЛЬ

– гибрид лука и чеснока. Как его только не называют: египетский чеснок, испанский лук, лук-чеснок, чеснок с твердой шейкой, слоновий чеснок. Одной из главных особенностей рокамболя является его немалый размер. Размер одного зубчика может достигать 15 см. Но это при условии, что их в луковице не более трех. В большинстве случаев количество зубков – 6.

Алексей Герасименко: Обычный чеснок хорошо, а посмотрите, как красиво цветет рокамболь!

ной бульбочке чеснока) – получаешь однозубку, высаживаешь однозубку – получаешь товарную головку. Но фокус в том, что, если просто посадишь детки, всходов не дождешься – оболочка слишком плотная.

Алексей подсказал: оболочку нужно аккуратно расколоть (как орешек) пассатижами и снять. А уже потом без скорлупки сажать в грунт.

Может быть, из-за этого и встречается редко у нас рокамболь? Одна дачница даже жаловалась, что уже 20 лет пытается вырастить рокамболь из детки и ни разу не дождалась всходов. Вот такой карамболь с луком рокамболь.

Сорт на выбор

Распространены три сорта причесочного лука: Белый слон, Жемчуг и Янычар.

Белый слон родом из Беларуси. Он дает большую луковицу весом до 150 г белого цвета. Зубков примерно 7, на разрезе зубка – бежевый цвет. Не выбрасывает стрелок. Не боится холодов и не подвержен фузариозу (гнилостному грибковому заболеванию растений).

У холодоустойчивого сорта Жемчуг луковицы мельче – до 50 г. Выбрасывает стрелки-цветоносы. Острый.



Елена Лушина рада, что обзавелась посадочным материалом рокамболя



Причесочный лук привлекает своей мощностью

Сорт Янычар зарегистрирован в 2016 году. Заявлен как высокоурожайный. Но пока не раскрыл своих потенциальных возможностей.

Рокамболь можно считать и декоративной культурой, поскольку цветет он красивыми белыми шарами.

Основы агротехники

Почву любит рыхлую, удобренную. Если выращивать на навозной подушке – урожайность повышается в разы. Глубина посадки – 10-15 см в зависимости от размера зубца. Деток высаживают почаще и на меньшую глубину.

Рокамболь, как и чеснок, можно сажать под зиму. Но кто уже попробовал, убеждают: лучше это делать весной, поскольку осень в Приморье затяжная и легко пропустить сроки посадки. Рано посаженный лук успевает не только укорениться, но и прорасти, а это для него губительно.

Сроки посадки весной зависят от погоды (примерно это середина апреля).

До посадки рокамболь можно хранить в прохладном месте в квартире.

Алексей напомнил: любой привозной сорт может не проявить себя в полной мере в первый год выращивания. Ему нужно время для акклиматизации. Поэтому не исключено, что придется побегать с ним по собственному огороду, пока не определится, какие условия для него самые комфортные.

Дегустация

Когда мы оказались в гостях у Алексея и Ирины Герасименко, они уже выкопали часть луковиц рокамболя. Поэтому предложили нам снять пробу. Мы убедились, что вкус рокамболя напоминает одновременно и лук, и чеснок, но не такой острый, и запах менее выражен.

Однако в кулинарии рокамболь заменяет все-таки чеснок.

Елена ЛУШИНА,
СНТ «Дальневосточный садовод»

Японские пилы Silke: старые ветки в саду пилим быстро и легко

– Я поведу тебя не в музей, а в магазин «Зеленград», где есть очень привлекательная витрина. Называется она «Товары из Японии», – убедительно заявила я своей сестре в день ее рождения. – И пойдём мы туда покупать... пилу. Нет, не мужа пилить, а ветки в саду. Коллега посоветовал. Он тоже дачник и говорит, что легкие складные пилы – просто палочка-выручалочка. Помощник не нужен, как в случае с двуручной пилой, устройство простое, как у напильника. А дерево пилит, будто раскаленным ножом по маслу, легко, играючи.

– Но твой коллега – мужчина. А я – слабая женщина, у меня даже от своей обкатанной пилы мозоли на руках, а тут новый инструмент, – попыталась сопротивляться младшая сестра.

– Вот и заживут твои мозоли. Хочу облегчить тебе жизнь по обрезке любимых растений в саду. Так что подарок на этот раз самый практичный. Захвати с собой деревянный брусок и пойдём делать пробный спил.

В «Зеленграде» мы действительно сразу же нашли такую витрину. Модификаций ручных пил тут оказалось около десятка. Один из покупателей рассматривал длинную пилу, похожую на шпагу, и пояснил:

– Я уже пользовался ручными японскими пилами марки Silky. Для начала купил подлиннее, потому что в наследство достался сад с большими старыми деревьями и островком диких зарослей, пилить много надо, – словоохотливо поделился случайный знакомый. – Теперь вот пополняю коллекцию. Честно говоря, вполне мог бы обходиться теми, что есть. Да не могу отказать себе в удовольствии покупать такой классный инструмент. Хочу, чтобы был на все случаи жизни.

Мужчина явно заинтриговал сестру, и она с любопытством начала рассматривать пилы. Длинные отменяла, сказала «мужской вариант», а к остальным стала примериваться. Самые простые, даже без чехла, мы не стали рассматривать – подарок все-таки. – Выбрали как раз с удобным чехлом для переноски и хранения, оптимальную по размеру (покупка поместилась в дамскую сумочку сестры, с которой она пришла в этот день в магазин). Попробовав пилить, сестра тут же влюбилась в инструмент: держать удобно, пилить легко (никаких тебе усилий!) и полное удовлетворение от работы – спил получается ровный, шелковистый, без всяких зазубрин.

– Ну вот, а ты все: «Папа, папа...» – продолжала я шутить.

А поскольку пила обошлась даже в меньшую сумму,



чем я рассчитывала, то я решила добавить к подарку еще и секатор из той же японской серии. Сестра поставила перед собой цель создать сад, сформированный по всем законам садового искусства, поэтому обрезать и формировать ей предстоит много. Качественные японские инструменты будут ей в этом отличными помощниками!

Сегодня сеть магазинов «Зеленград» представляет пилы линейки GOMBOY (Гом Бой) – универсальные складные пилы с прямым и загнутым полотном.

GOMBOY (Гом Бой) – самый развитый сегмент складных пил от японского производителя. Благодаря пилам этой серии компания стала знаменита на весь мир. Пилы этой серии являются оптимальным вариантом для тех, кто ищет универсальный вариант пилы на все случаи жизни. Пилы выпускаются в четырех типоразмерах: 210, 240, 270 и 300 миллиметров. В каждом размере используются полотна трех типов: для свежесрубленной древесины, для мягкой древесины и для твердого дерева. Каждый тип полотна оснащается рукояткой соответствующего цвета. При таком многообразии каждый сможет купить складную пилу Silky конкретно под свои задачи. Наличие двух-трех сменных полотен значительно расширяет функционал пилы. Каждая пила в серии комплектуется удобным пластиковым футляром.

**Купить складную пилу Silky
можно смело рекомендовать:**

- владельцам частных домов и дач, садоводам
- туристам
- охотникам, рыбакам
- любителям шашлыков и барбекю
- обычным автомобилистам и суровым джиперам
- вообще всем.



Зеленград

сеть садовых магазинов

Город Артем:

- Центральный рынок, павильон 42
- Ул. Пограничная, 5/1 в ТЦ «ВИЗИТ»

Город Владивосток:

- Бухта Тихая, рынок на кольце, пав. 121 (рядом с к/т «Галактика»)
- Эгершельд, ул. Крыгина, 15а, в ТЦ «МАЯК» 1-й этаж
- «БАМ», ул. Карбышева, 9а
- Рынок «Некрасовский», пав. 6

Общий телефон 8(423) 270-27-45

Реклама

Хозяйка участка Инна Блохина (товарищество «Варяг», урочище Мирный) выбрала модель модульного огорода



Ольга Стерляева («Голубая нива») считает, что огороженные грядки позволяют рационально и красиво структурировать огород



Краткость грядок – сестра таланта. Геометрия грядок – сестра дизайна

Двухэтажный заголовок публикации – намек на то, что частично нам поможет раскрыть заявленную тему любимый автор многих огородников и дачников Николай Курдюмов, у которого позаимствована первая его часть. Но, анализируя местную практику, мы, естественно, внесем в нее свои выводы и обобщения, что подтверждает вторая, эксклюзивная часть заголовка.

Итак, ключевые слова к теме сегодняшнего разговора – «огороженные грядки». Есть еще грядки высокие, узкие, теплые и так далее. Но это уже углубление в тему либо заход в нее с другой стороны. Для начала поговорим о том, что лежит на поверхности, и о главном.

Вообще-то, с огороженными грядками все более-менее понятно. Они делаются для того, чтобы было удобнее ухаживать за посадками, легче бороться с сорняками и проще наводить порядок на своем (иногда довольно большом) участке. С помощью таких грядок, кроме всего прочего, мы структурируем его площадь – будто бы мебель расставляем в квартире. Раньше в порядке вещей было вскопать две огромные грядки, посадить на них картошку и лишь потом думать, как справиться с обработкой этой плантации. Компактные грядочки позволяют уйти от гигантизма и высчитать, сколько нам нужно посадить помидоров, огурцов, баклажанов, оценить все с практической точки зрения или, как пишет Николай Курдюмов, добиться целесообразности своих посадок. И он совершенно прав в том, что это важно. Зачем тратить силы, лишнее время на то, чтобы потом часть выращенного урожая отправлять в компост? Надо стараться выращивать столько, чтобы хватало для обеспечения семьи, но не было перебором. Хозяйки, вынужденные в пору сбора овощей часами нести вахту в горячем цеху, закатывая сотни никому не нужных банок, – тому горькая наука.

Кстати, о Николае Ивановиче Курдюмове. Я тоже люблю читать его садоводческо-наставническую литературу, вникать в убедительные аргументы, прислушиваться к практическим советам. Но все-таки не всегда соглашаюсь с его оценками и выводами, потому что порой они не устраивают меня с точки зрения глубины

Структурируем огород,

будто мебель расставляем

в квартире

Любовь Корецкая («Поляночка») экспериментирует с формой грядок и их ограждением



анализа. Не настаиваю, что права я, а не он. Допускаю: большинству читателей не глубина нужна, а простые и понятные доводы, которыми как раз и привлекают книги гуру огородничества.

Но в данном случае мое мнение, будто калька, наложилось на оценки Курдюмова (смотрите его книгу «Умный огород в деталях»). Во многом это тоже уже переработанная информация, которую он почерпнул у основоположников теории вопроса и разработчиков этой темы: И. Е. Овсинского, Дж. Р. Миттлайдера, С. Дубинина, Т. Угаровой. Но все изложено так доступно, понятно и убедительно, так тщательно разложено по полочкам, что нет смысла повторяться и еще раз возвращаться к теории вопроса. Постарайтесь все-таки приобрести хотя бы одну из книг Николая Ивановича на эту тему, чтобы углубиться в нее и дойти до сути. Мы же сосредоточимся на другом – приведем примеры из местной практики и дадим к ним некоторые собственные пояснения, лишь иногда ссылаясь на выводы теоретика умного огородничества.

На огороде – перестройка

Грядки все уже, проходы все шире

Можно чем угодно огораживать грядки, хоть бутылками из-под шампанского! Именно такое применение освободившейся стеклянной таре нашли супруги Седовы (садоводческое товарищество «Искра-1»). Понятно, что это из разряда оригинальных решений. Но они тоже имеют право на жизнь. И чем человек более творческий, тем интереснее могут быть придуманные им варианты.

Но чаще все-таки ограждение грядок делают из плоского шифера (иногда и волнистый в ход идет), древесины (больше всего подходит лиственница, которая не гниет, а с годами становится даже прочнее). Некоторые оценили в качестве ограждения камни и считают, что нет ничего лучше.

«Бордюрить можно чем угодно: камнями, кирпичами, шифером, черепицей, досками, металлом, пластиком – всем, что есть, – пишет на этот счет Николай Курдюмов, на которого мы обещали сослаться. – Но обязательно отделяйте грядки бордюрами от остальной почвы».

И объясняет: пока бордюров нет, трудно воспринимать грядку как самостоятельную и отдельную часть участка. В результате вы и остальной территорией распорядитесь более рационально.

Но одно дело подручный материал, другое – изделие промышленного производства с определенными гарантиями. Буквально на глазах расширяется подобный ассортимент в магазинах. Производители и торговля откликнулись на запросы дачников-огородников, которые перестраивают свои огороды по-новому, по-современному.

А шить грядку слабо?

Настоящее открытие для себя мы сделали, побывав в гостях у Любови Семеновны Корецкой в садоводческом товариществе «Поляночка». Оказывается, грядки даже шьют теперь из агротекстиля! Хозяйка рассказала, что сначала они с дочерью оценили преимущества контейнеров из агротекстиля Wagpot, потом стали выписывать и другие новинки.

– Во-первых, ткань прочная, надежная, служит не один год, – нахваливает опытная дачница. – А самое



Бутылки из-под шампанского – в дело



Дизайн ограждения зависит от вашего вкуса



Преимущество камней в их долговечности



Грядки можно шить. Из агротекстиля



Оказывается, огород бывает красивым



Каждая грядка должна быть огорожена



Сверху понятна задумка: это не огород, а солнышко



По широким дорожкам удобно ходить

главное, помогает создать комфортные условия для корневой системы любых растений – как огородных, так и садовых. Корни не подмерзают и не перегреваются – температурный режим создается оптимальный.

– Но такая ткань, скорее, служит утеплителем. А как она может охлаждать корневую систему растений?

– Но ведь стенки такого контейнера и грядки, в отличие, например, от пластиковых, продуваются и вентилируют грунт. К тому же происходит испарение влаги, сглаживаются резкие перепады температуры.

Одним словом, мы эффект увидели по урожаю, здоровью посадок. Удобно очень компост готовить в емкостях из агротекстиля.

Так что не думайте, что только молодежь способна оценить преимущества каких-то новинок. Нам жизненный опыт помогает сделать правильные выводы.

Форма огорода – не формальность

Что касается революционного подхода к дачным делам молодых семей, то Любовь Семеновна имела в виду, наверное, такие примеры, какой порадовал нас в садоводческом товариществе «Витамин» после знакомства с супругами Екатериной и Павлом Бояровыми.

Да, опытными дачниками они себя еще не считают. Не так давно взяли классический участок площадью 6 соток в Таежке. Да так увлеклись, что теперь все стараются сделать по-современному, качественно, красиво.

Но что значит «по-современному»? Газон на весь участок разбили? Обустроили зону отдыха с мангалом, тандыром и другим сервисом для сытных увеселительных посиделок? В том-то и дело, что самое почетное место на участке они отвели... под огород.

В выращиваемом ассортименте овощей особых неожиданностей нет. Павел и Екатерина, как и большинство дачников, высаживают помидоры, огурцы, баклажаны, горох, зелень и другой привычный набор. А вот сама структура огорода, расположение грядок, их форма, оформление... Бояровы будто бы прислушались к совету Николая Курдюмова, наставляющего: «Не ограничивайтесь прямыми линиями и прямыми углами. Если того требует удобство, косите, кривите и закругляйте!» Именно так и сделали Бояровы при структурировании посадок в огороде – грядки у них все фигурные. А если сверху посмотреть (хотя бы с балкона их дачного дома), то станет понятен общий замысел: огород имеет форму солнца. Дорожки тщательно засыпаны щебнем. Никакой грязи даже в дождь, чистота и порядок.

Понятно, что грядки огорожены. Мало того, для тех культур, которые требуют подвязки (огурцы, помидоры, горох), Павел сразу поставил стационарные шпалеры. Екатерина не нарадуется, потому что за посадками ухаживать очень удобно, а вдобавок это еще и красиво. Муж научился обжигать древесину, и теперь все его шпалеры выполнены в едином стиле. Предотвратить засилье сорняков помогает укрытие грядок неткаными материалами. Нынешние дожди тоже наилучшим образом сказались на урожае, но дача все равно дала отдачу.

НАШИ ДАЧНИКИ-ОГОРОДНИКИ массово переходят от сплошного, занимающего на участке все жизненное пространство огорода, к модульному, имеющему четко выстроенную структуру посадок, продуманную геометрию грядок. Такая модель позволяет более рационально распорядиться землей, распланировать огород в соответствии со своими возможностями и потребностями. Вот и Курдюмов настаивает: «Спланировать количество овощей, нужных на год, и исходя из этого устроить нужное количество грядок – искусство, доступное только самым вдумчивым среди самых опытных огородников». И еще: «Красота огорода – это его целесообразность». Николай Иванович шутит: «Некрасивый огород делает человека трудоголиком. А красивый – даже трудоголика делает человеком!»



Модульный огород



Хозяева уже решили расширить междурядья



Я с детства не люблю овал, я с детства угол рисовал



Структура огорода придает участку порядок

Экономить на междурядьях – себе дороже

Какой ширины должны быть все-таки грядки и проходы между ними? Это один из важных вопросов, который решают для себя в первую очередь те, кто переделяет огород по-новому. Можно было бы сказать «по Миттлайдеру», поскольку идеологом узких грядок можно все-таки считать американского агрария Джейкоба Миттлайдера. Узкие грядки и широкие проходы между ними – это его изобретение. Идеальными он считал следующие параметры: ширину грядок 45 см, междурядий – от 75 см до 1 м (в зависимости от площади участка). Но каждый из наших огородников подбирает размеры под себя. Хотя надо признать, что грядки становятся все уже. Некоторые идут даже на то, чтобы переделать год-два назад поставленное ограждение в 1,2-1,4 м, потому что убеждаются: неудобно ухаживать. Желательно, чтобы рука доставала до середины грядки с одной и другой стороны.

Тем более это касается междурядий – для своего же удобства не тропки нужны между ними, а полноценные проходы.

– Тот, кто привык к обычным огородам, от наших пространств между грядками сначала испытывает шок – пустующей земли жалко. И только со временем убеждается, что это тем не менее не уменьшает, а увеличивает урожай, – поделилась Инна Юрьевна Блохина (СНТ «Варяг»).

Обустройство своего участка семья делает в соответствии с разработанным планом. Сейчас работа в самом разгаре. Но уже видно, где будут располагаться сад, зона отдыха, дом, беседка и другие объекты. Распланированы посадки на огороде. Грядки действительно необычные. Да и сама форма огорода привлекает внимание. Думаю, будет очень интересно побывать в семье Блохиных еще раз, чтобы оценить, что же у них получилось в итоге. Хозяйка пообещала обязательно пригласить.

Задание на завтра

Есть мнение: чем выше грядка, тем лучше. В этом убедились уже многие дачники. И они искренне советуют тем, кто пока еще сам не испытал такой вариант, не откладывая, взять этот опыт на вооружение.

Сложного в устройстве высокой грядки ничего нет. С осени в нее закладывается подушка из растительных остатков и отходов: листья, срезанные декоративные растения – все, что за зиму сможет почти полностью перегнить. Уложенное нужно хорошо утрамбовать. Сверху насыпать слой садовой земли с перегноем. Плюс зола и суперфосфат (если считаете нужным его добавить). Вот грядка и готова к зиме!

Весной, если почва сильно осядет, нужно добавить перегноя – и можно делать посадки. Семена прорастают быстрее, чем на обычных грядках. Но надо учитывать, что такие грядки требуется больше поливать, потому что они быстрее перегреваются. Зато на следующий год перекапывать не надо. Можно ограничиться лишь добавлением перегноя (если есть надобность) и нарезать борозды плоскорезом. Результат обычно отличный.

Но, чтобы в этом убедиться, нужно весь процесс подготовки грядки и выращивания на ней овощей пройти самому. Попробуем?

P.S. Не зря мы смотрели на огород Бояровых с балкона. Вот и Николай Курдюмов советует представить свои посадки с высоты птичьего полета или, по крайней мере, крыши или соседнего дерева.

– Что мы там увидим? – спрашивает Николай Иванович.

А мы бы спросили:

– Что вы хотите там увидеть?

Надеемся, что вы теперь задумаетесь над этим.

Урок

В Суражевке высадили

дачный десант

на кромке опытного поля



Дачники много полезных советов записали в свои дневники

Следуя заложенной много лет назад традиции, Приморская овощная опытная станция, расположенная в селе Суражевка в окрестностях Артема, в середине августа организовала День поля и пригласила в гости владивостокских дачников. Такая поездка обычно включается в план работы городского Союза садоводов и вызывает живой интерес. Вот и на этот раз, несмотря на зарядившие дожди и непролазную слякоть, желающих поехать на открытый урок к ученым-овощеводам было немало.

– Мы убедились, что станция работает, успешно решает свои научно-производственные задачи, – поделились впечатлениями участники выездной экскурсии. – Слухи о приостановлении ее деятельности не имеют под собой почвы и, скорее всего, связаны с судьбой расположенного здесь же, в Суражевке, тепличного хозяйства. Но это другое предприятие, и к станции оно не имеет отношения.

Десант дачников, которые вслед за учеными переобулись в сапоги, высадили на опытном поле – многолетнем стационаре, считающемся сердцем станции.

– Создан стационар в 1991 году, и именно здесь проводятся исследования по селекции овощных культур, семеноводству, агротехнике, защите от болезней и вредителей, – дал комментарий кандидат сельскохозяйственных наук заместитель директора станции Николай Сакара. – Многие опыты закладываются совместно с учеными ДВФУ, Приморской государственной сельскохозяйственной академии, другими научными и учебными учреждениями и направлены прежде всего на то, чтобы вооружить вас, огородников и дачников, современными знаниями по овощеводству, помочь вам противостоять природным катаклизмам, решать вопросы семеноводства и т.д.

Гости действительно получили в этот день массу полезных подсказок. Они смогли на практике убедиться в эффективности некоторых мер, важность которых зачастую не оценивали лишь потому, что информация преподносилась чисто теоретически. Другое дело – урок на кромке опытного поля.

Пашем, не покладая рук и не жалея спину

Доказанный факт:
на обработку почвы при возделывании

Как разгрузить себя?

овощных культур и картофеля уходит до 40% энергетических и 25% трудовых затрат. Если перекапывать участок каждый год, то бедные наши спины не выдержат такой нагрузки. Недаром о человеке, выполняющем тяжелую физическую работу, говорят: «Он пашет не покладая рук».

Как облегчить участь дачников, огородников, фермеров, как снизить нагрузку на их натруженные спины?

Кандидат сельскохозяйственных наук Николай Сакара в публикуемой сегодня статье, во-первых, ссылается на примеры из истории. Во-вторых, анализирует современный взгляд на проблему.

Обработкой почвы при возделывании сельскохозяйственных культур достигаются комфортные условия для развития растений. Теория этого вопроса была изложена в агрономических указаниях Италии II века до нашей эры.

Писатель-аграрник того времени Катон высказал свою точку зрения на то, что значит хорошо обрабатывать землю: во-первых, хорошо пахать, во-вторых, пахать, в-третьих, унаваживать. Он призывал земледельцев изучать, что и какая земля любит. Требовал тщательной пахоты: «Веди борозду ровно».

Современная наука об обработке почвы опирается на эти положения, хотя уже прошло более 2 тыс. лет.

Как известно, основные приемы обработки почвы, независимо от того, применяются механизированные или ручные способы, разделяются на два типа: с оборачиванием и без оборачивания почвы. В первом случае она называется отвальной, когда пласт почвы подрезается и «головой вниз» кладется в борозду, во втором – безотвальной, когда при рыхлении на разную глубину сохраняется расположение рядов.

Правильный их выбор и применение зависят не только от агрофизических показателей плодородия почвы, но и от климатических условий (осадков, ветрового и температурного режима, рельефа и местоположения).

Чужие огурцы не имеют шансов на урожай

– Обратите внимание на посадки огурцов, – подвел гостей к соответствующему участку кандидат сельскохозяйственных наук Александр Корнилов. – Вы можете убедиться, что использование инорайонных сортов этой культуры не оставляет шанса получить урожай в наших условиях. Посадок просто нет, растения в такую погоду сгнили.

Но есть ведь свои, дальневосточные сорта, максимально приспособленные к особенностям климата региона. Видите, идет уборка урожая, он вполне нас устраивает. Думаю, и вы не разочарованы, если сделали ставку на такие сорта, как Хабар, Лотос, Прим-3 и другие, созданные дальневосточными селекционерами.

Равнение на Патрокл

А вот к подбору томатов для выращивания на своих участках можно подходить более смело. Нередко оправдывают себя инорайонные сорта, иностранные гибриды.

Хотя многие дачники отдают все-таки предпочтение суражевским томатам. Об этом они говорили сами, описывая преимущества полюбившихся сортов – Топтыжки, Саммита, Дерсу и ряда других, которые нетрудно запомнить по их краеведческим названиям.

– Ух ты, какие красивые помидорчики! – гости не могли равнодушно пройти мимо посадок сорта Патрокл и даже устроили тут фотосессию. Плоды Патрок-



Идет сбор урожая дальневосточного сорта огурцов Хабар

ла крупные, выровненные сливки, которые удобно консервировать.

– Надо сказать, что все суражевские сорта томатов дают средние по размеру плоды, среди них нет крупноплодных. Чем это объясняется? – поинтересовались гости.

– Просто-напросто крупноплодные сорта имеют более поздние сроки созревания. Ведь чем плоды крупнее, тем больше времени требуется им для достижения товарной спелости. А у нас задача – собрать урожай до того, как разгорится пожар фитофтороза, до тайфунов, – объяснила Надежда Сниченко, курирующая на станции томатное направление. – Очень популярен Топтыжка – среднеспелый розовоплодный, вкусный сорт томатов с толстым, прочным стеблем. Один минус: спелые томаты этого сорта плохо переносят транспортировку.

– А пасынковать суражевские помидоры нужно?

– Нет, все они низкорослые, индетерминантные, поэтому такой операции не требуют. Пасынкуются только сорта детерминантные, растущие высокими, крупными кустами.

– Многие дачники обрывают нижние листья на кустах помидоров, считая, что тем самым преграждают путь инфекции, которая поднимается из земли. Это правильно?



Сорта суражевских помидоров

ТАБЛИЦА 1. Преимущества и недостатки отвальной обработки почвы (по данным крупного немецкого агроэколога Г. Канта)

ПРЕИМУЩЕСТВА	НЕДОСТАТКИ
Разравнивание поверхности почвы, облегчающее дальнейшую агротехнику.	Уничтожение защищающего почву покрова из опада и растений. Повышение опасности запыливания почвы и ее эрозии.
Обогащение почвы кислородом.	
Подготовка семенного ложа (рыхление почвы).	Образование плужной подошвы, уменьшение глубины проникновения корней.
Обеспечение однородности корнеобитаемого слоя.	
Заделка органического удобрения (снижение потерь азота).	Ослабление деятельности почвенных организмов, накопление остатков химических средств защиты растений.
Возможность углубления пахотного слоя.	
Мобилизация минеральных веществ за счет разложения гумуса.	Разрушение и потеря гумуса, необходимость интенсивной его компенсации внесением навоза и посевом трав.
Активное уничтожение сорняков, вредителей, гумификация растительных остатков предшественников.	Затраты горючего и физического труда больше.

– Да, это оправданный агроприем. Плюс еще мульчирование почвы – и заражения фитофторозом можно вообще избежать.

Давайте меньше гнуть спину

Николай Андреевич Сакара, общаясь с дачниками, признался, что у него постоянно голова болит о том, как бы облегчить работу великих тружеников – дачников, дать им возможность меньше гнуть за тяжелой работой спину. А самое тяжелое на даче – это, конечно же, перекопка грядки.

– Мы доказали, что нет необходимости копать каждый год. Если вы тщательно подготовились к очередному сезону, почва рыхлая, воздухопроницаемая, то вполне можно ограничиться перекопкой через 2-3 года.

– Но о повышении плодородия своего участка нужно заботиться всегда, – акцентировал внимание на важном Николай Сакара. – Вот сейчас вы выкопали лук, чеснок, грядки освободились. Засейте их сидератами, сделайте повторные посевы огородных культур, которые успеют вызреть до морозов. Польза будет двойная: пополните почву органикой и одновременно не дадите расти сорнякам, над прополкой которых как раз приходится особенно много гнуть спину.

– Лето стоит холодное, далеко не все в таких условиях будет расти.

– Посевы того же укропа или салатов можно на-



крывать пленкой, создать условия для более дружных и быстрых всходов. Это окупится.

Наглядный эксперимент

Уже почти 20 лет длится эксперимент по оценке разных типов питания растений, результаты которого могли оценить гости.

– На одном участке ничего не вносится, плодородие поддерживается только тем, что перегнивают растительные остатки. На втором участке вносятся минеральные удобрения, на третьем – только органические. А четвертый клин представляет собой смешанный тип с биолого-минеральной системой питания. Такая структура стационара позволяет провести сравнение на разных сортах и гибридах, а также при использовании разных технологий обработки земли.

Наукоемкий опыт идет сразу по нескольким направлениям: агрохимии, земледелию, сортоведению, агротехнике. Он позволит дать прогноз изменения плодородия под воздействием тех или иных приемов. По большому счету, это уникальный музей под открытым небом. Но здесь можно не только получить яркие впечатления, но и многому научиться, поднять планку своих агрономических познаний. Очередной День поля это доказал. Приобщившись к аграрной науке, наши дачники меняют свое отношение к дачным делам, начинают внедрять на своих шести-десяти сотках научные разработки ученых-овощеводов. Отрадно, что некоторые делают смело, активно и последовательно.



За и против

Содной стороны, отвальная обработка интенсивно повышает эффективное плодородие почвы, с другой – ведет к образованию плужной подошвы, способствует развитию эрозии и минерализации органического вещества, а в итоге обходится значительно дороже, чем рыхление.

В то же время при безотвальной обработке осложняется борьба с сорняками и чаще приходится прибегать к гербицидам. Очень сложно заделывать в почву навоз или разделять пласт многолетних трав. К тому же при длительной безотвальной обработке почвы корнеобитаемый го-

ИЗ ЭТОГО СЛЕДУЕТ, ЧТО У КАЖДОГО ИЗ ВАРИАНТОВ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ ЕСТЬ СВОИ ПЛЮСЫ И МИНУСЫ

ризонт становится неоднородным по плодородию, разделяется на различные по плодородию слои в пользу верхней части, происходит накопление закисных форм алюминия, железа, марганца, уменьшается биологическая активность почвы и т. д.

Но у безотвальной плюсов все-таки больше. И чем суше климат и почва, тем больше преимуществ у безотвальной обработки почвы. В ряде случаев можно обойтись без плуга и вообще без обработки почвы и получить при этом хороший урожай. Что послужило одним из оснований для пересмотра господствующего тогда в России одноглубинной вспашки с оборотом пласта. Однако это передовое начинание не получило широкого признания в силу неоднозначности получаемых результатов в различные по обеспеченности влагой годы при замене вспашки мелким рыхлением на глубину 5 см. В южных и центральных губерниях России наблюдалось, что зерновые, посеянные по мелкому рыхлению, в засушливые годы погибали.

Золотой рог

не добавит горечи

Не все редьки горькие,

и не все в черном

Доктор сельскохозяйственных наук Юрий Михеев, работающий на Приморской овощной опытной станции с редечными культурами, заострил внимание гостей на посевах редьки китайской (лобы) Малиновый шар – к середине месяца она только взошла. И это вполне оправданно, поскольку в условиях прибрежного климата оптимальный срок для посева овощных редек – с 25 до 31 июля (исключение составляет репа, которую можно сеять в любое время).

– В начале августа еще можно попробовать сделать посевы, но уже есть риск, что урожай будет хорошим, – пояснил Юрий Михеев.

– А если я, наоборот, посеяла редьку слишком рано, еще до 20 июля? – встревожилась одна из дачниц.

– Боюсь, что она может у вас пойти в стрелку. Дело в том, что редька – культура короткодневная, при длин-



Новый суражевский сорт редьки – Золотой рог

ном световом дне быстро зацветает и дает семена. Поэтому старайтесь соблюдать рекомендуемые нами сроки посева. Урожай хороших потребительских качеств получите примерно в середине октября. До Нового года Малиновый шар прекрасно их сохраняет.

– Какого размера лоба Малиновый шар?

– До 500 г. Но если вы посеете ее густо, то такого веса, конечно, не получите. Малиновый шар относится к китайским редькам, которые, в отличие от европейских, содержат незначительное количество вещества, придающего корнеплодам горечь (это так называемый аллилизотиоцианат, содержащийся также в хрене, горчице, васаби). Но мы создали сорт редьки европейской, которая практически негорькая, он называется Золотой рог. Эта редька по внешнему виду больше похожа на дайкон (японскую редьку), потому что имеет цилиндрическую форму и частично зеленый цвет (снизу она белая, а сверху – зеленая, мякоть у нее тоже двуцветная). Размер редьки нового суражевского сорта – 15–18 см.

В ассортименте станции представлены также сорта редьки, имеющие классический темный цвет и острый вкус: Ночная красавица (среднеранний сорт с округлым черным корнеплодом) и Зимняя круглая черная.



Редька у нас высевается рано и к Дню поля только дала всходы

Безумие пахаря

Бесплужная обработка почвы получила распространение в 30-х годах прошлого столетия в США, где в это время при освоении целинных земель начался губительный процесс ветровой эрозии почв, охвативший более 40 млн га. Процесс эрозии почв разрушал поля и в Канаде, и в ряде мест на других континентах.

В 1943 году вышла книга агронома Фолкнера «Безумие пахаря», где с ног на голову ставились общепринятые в теории и практике представления о способах обработки почвы и методах поддержания и повышения плодородия почвы. Фолкнер резко и гневно критикует плужную обработку почвы, считая ее вреднейшим приемом, который привел земледелие США и других стран к упадку.

Автор старался убедить читателя, что плужная обработка способствует высыханию почвы, распро-

странению водной и ветровой эрозии, ведет к безвозвратной потере питательных веществ, к засоренности посевов и т. д. Он считал, что только поверхностная обработка обеспечивает наилучший водный и воздушный режимы почвы, создает идеальное условие для жизнедеятельности почвенных бактерий, разложения органических веществ и превращения их в доступное для питания растений состояние.

Предложенная Фолкнером система обработки почвы вызвала интерес не только в США и Канаде, но и во многих других странах. Его метод проверялся и в Западной Европе, но положительные результаты не дал. Очевидно, что здесь в условиях достаточного и избыточного увлажнения он неприемлем. Однако в засушливых условиях с сильной ветровой эрозией в США и Канаде эта система получила широкое распространение и является в настоящее время основной при выращивании зерновых культур и кукурузы.

Репа в дефиците?

Суражевские сорта

помогут его изжить

Кто пытался летом на рынке купить репу, подтвердит, что найти ее в продаже очень сложно, даже на ярмарках. А ведь это овощное и лекарственное растение издавна было распространено на Руси, входило в рацион каждой семьи.

– Не думаю, что полезные корнеплоды исчезнут с нашего стола, – высказал свою точку зрения доктор сельскохозяйственных наук Юрий Михеев. – Мы давно ведем селекцию по этой культуре, создали сорт с округлыми корнеплодами оригинальной пурпурно-белой окраски, который называется Пурпурная Приморья. Среднеранний, созревает за 75–80 дней. Корнеплоды весят 150–200 г, имеют остро-сладкий вкус. Сорт отличается высокой урожайностью и хорошей лежкостью при хранении.

Сейчас на станции в Суражевке идет работа над созданием нового сорта репы по типу известного огородникам Петровская 1. Его корнеплоды имеют плоско-округлую форму, желтый цвет, нежную и сочную мякоть.

– Интересно, что репа, в отличие от редьки, не реагирует на длину светового дня, хоть и относится к тому же семейству крестоцветных, – рассказал Юрий Михеев. – Поэтому ее можно сеять в любое время, делать повторные посевы. За сезон можно успеть посеять репу в 4-5 сроков и получить хороший урожай.

– Надо же, а я ждала конца июля, ориентировалась на срок посадки редьки. А еще скажите, пожалуйста, рассаживать репу можно, если я посеяла слишком густо?

– Нет, увы, пересаженные растения не приживутся.

Репа ценится за высокое содержание кальция, за свои антисептические, ранозаживляющие, обезболивающие свойства. Сок из свежей репы употребляют как мочегонное и легкое слабительное средство, возбуждающее сердечную деятельность. Отвар корнеплода с медом принимают при

острых ларингитах, вызывающих резкий кашель.

Репу можно запекать, отваривать, фаршировать, готовить из нее салаты и рагу.

Своими рецептами поделилась сотрудница станции Ирина Ванюшкина:

– Мне нравится простое блюдо – картофель с репой. Отвариваем картофель и делаем пюре. Отвариваем молодую репу и тоже делаем пюре. Смешиваем, добавляем сливочное масло.

А вот для приготовления рагу помимо картофеля и репы понадобятся еще морковь, баклажаны, кабачки, лук, перец чили, тмин, петрушка. Порезанные дольками овощи с луком и чесноком отвариваем в подсоленной воде, пока не станут мягкими (около 20 минут), выкладываем в сковороду с разогретым растительным маслом, добавляем петрушку и тимьян и при необходимости – овощной отвар. Еще 10 минут – и рагу готово.



Суражевский сорт репы Пурпурная Приморья

Специальные плуги не оценили

Внашей стране снова обратились к бесплужной обработке почвы в 50-е годы прошлого столетия при распашке целинных земель в Сибири, Поволжье, Казахстане и Северном Кавказе, где плужная обработка почвы также способствовала потере плодородия из-за сильной ветровой эрозии почвы, аналогично той, которая наблюдалась в США и Канаде в 30-е годы XX столетия.

И вот с 1950 года благодаря усилиям почетного академика Т.Т. Мальцева стали применять новую оригинальную систему обработки почвы. Пахать отвальными плугами перестали и перешли на безотвальную обработку почвы специально сконструированными плугами.

Однако следует отметить, что мальцевская система обработки почвы, проверенная во многих опытных учреждениях России, получила признание только в не-

которых хозяйствах за Уралом и в Сибири. В европейской части страны она не доказала своих преимуществ по сравнению с обычной вспашкой. Но все равно она стала основой для разработки приемов по сокращению затрат по обработке почвы. Благодаря усилиям академика А.И. Бараева и других российских ученых в настоящее время она имеет множество вариантов (с разноглубинным рыхлением, рыхлением орудиями (плоскорезами), которые почти не трогают дернину, но рыхлят почву под ней). Наконец, с минимальной и нулевой обработкой (рыхлением лишь приповерхностного слоя жнивья), когда семена бросаются прямо на почву, покрытую дерниной, и др.

Такая минимизация обработки почв получает наибольшее распространение в условиях засушливого климата: в Поволжье, Зауралье, на Северном Кавказе, юге Украины и др.

Федосеевна – то, что надо!

Овощная спаржевая фасоль отличается от зерновой прежде всего тем, что у нее нет тяжа – тугой нитки вдоль «спинки» стручка.

Попробуйте переломить стручок. Если не получается из-за того, что вдоль него по всей длине тянется этот самый тяж, значит, это не овощная, а зерновая фасоль, которая практически непригодна для блюд для нашего с вами стола, – объяснил селекционер кандидат сельскохозяйственных наук Александр Корнилов. – Если он короткий, то такая фасоль считается полуовощной. Кроме того, овощная фасоль отличается от зерновой отсутствием пергаментного слоя, который представляет собой очень плотную блестящую пленку внутри стручка. Она жесткая, практически несъедобная даже после того, как фасоль вы долго варили. На ранних этапах созревания она не очень сильно ощущается, но чем ближе приближается срок сбора урожая, тем более жестким он становится. Как селекционер я работаю только с овощными сортами, зерновые отбраковываю еще на стадии формирования коллекции. Так, например, из 10 последних привлеченных в нее образцов один оказался из серии зерновых спаржевых фасолей и был отбракован.

Понятно, что для употребления и выращивания на огороде нужно выбирать овощную спаржевую фасоль. Не ошибетесь, если выберете сорта, созданные на Приморской овощной опытной станции: Федосеевна, Изумрудная, Тайга, Сапфир.

Фасоль – теплолюбивая культура. Семена начинают прорасти при нагреве почвы до 8–12°. В Приморье к посеву фасоли приступают не ранее 15-20 мая.

Как выбрать фасоль для пищевых целей?

На хранение фасоль начинают убирать, когда нижние бобы созрели и семена приобрели окраску сорта, позже они осыпятся.



Фасоль овощная Федосеевна относится к среднеранним сортам, созревает за 46-48 дней и дает богатый урожай. Обладает хорошими вкусовыми качествами и успешно используется в кулинарии и для замораживания. Семена темно-фиолетового, почти черного цвета.

ВЬЮЩАЯСЯ ФАСОЛЬ, как и кустовая, делится на два основных вида:

- зерновая, или луцильная с бобами-фасолинами. Стручок луцильной фасоли внутри имеет пергаментный слой, заполняющий пространство между фасолинами. Это делает сам стручок жестким, и в пищу его, как правило, не употребляют;
- спаржевая (сахарная, стручковая) фасоль, у которой пергаментного слоя между фасолинками практически нет, поэтому лопатки вырастают нежными, сочными, пригодными для заморозки. Употребляют в пищу стручки спаржевой фасоли в недозревшем состоянии. Хотя если додержать их на растении до биологической зрелости, то можно собрать урожай фасолин. Правда, зерна эти будут уступать по размеру зернам луцильной фасоли.

Не бросаться в крайности

Сначала освоения Дальнего Востока (1858 г.) вплоть до коллективизации сельского хозяйства в 30-е годы прошлого века вспашка полей из-за отсутствия техники применялась редко. Зерновые культуры высевались по мелкому многократному (до 40-50 следов) рыхлению почвы боронами. Урожайность из-за очень сильной засоренности полей и отсутствия удобрений была низкой (пшеницы – 6,5-10,7 ц/га; овса – 9,0-11,7 ц/га).

Следовательно, в условиях Дальнего Востока при муссонном климате вынужденная минимизация обработки почвы также не способствовала развитию земледелия.

По мере развития сельского хозяйства отвальная вспашка почвы стала основной. Такое положение сохранялось вплоть до наших дней, несмотря на те минусы, которые были приведены выше. Дальневосточные

ученые и практики задались вопросом: как же все-таки правильно обрабатывать почву в местных условиях? И первое, что решили, – не бросаться в крайности.

Но надо признать, что исследования по минимизации подготовки почвы под овощные культуры и картофель на Дальнем Востоке практически отсутствуют. Есть только ряд работ, выполненных в Дальневосточном НИИ сельского хозяйства, Приморском НИИ сельского хозяйства и на Приморской овощной опытной станции.

Например, проведенные нами в 80-90-х годах прошлого века исследования показали, что на безотвальную обработку почвы картофель и овощные культуры отзываются по-разному. По нашим данным, картофель и столовая свекла существенно не снижают урожай по безотвальной обработке, а вот капуста поздняя и морковь в этом случае уменьшают свой урожай до 16-25% (см. таблицу 2).

Фасолевое меню на столе наших дачников и огородников становится все разнообразнее. Некоторые семьи уже оценили преимущества японской фасоли адзуки, которая хоть и мельче обычной зерновой, но зато не создает проблем при приготовлении обедов-ужинов – быстро разваривается. Вдобавок, по информации кандидата сельскохозяйственных наук Александра Корнилова, новая для наших мест культура оказалась довольно устойчивой в здешнем климате и в нынешнем непростом по погодным условиям сезоне дала хороший урожай.



Дачница Ольга Стерляева довольна своей фасолью и готовит все больше блюд из нее

Что касается фасоли, которая готовится в стручках, то далеко не все хозяйки сразу разобрались в отличиях овощных сортов от зерновых, поскольку на первый взгляд они ничем не отличаются. Но когда начинаешь что-то готовить, тогда-то и чувствуется разница. У овощной фасоли нет грубых волокон и пергаментного слоя, а вот зерновая при созревании образует грубые волокна, да и сами бобы быстро грубеют. Это не тот продукт, который хотелось бы иметь на своем столе. Из-за такой ошибки некоторые даже разочаровались в спаржевой фасоли и вообще перестали ее выращивать.

А вот те, кто сделал правильный выбор, все более активно вводят овощную фасоль в свой рацион.

– Так получилось, что мы сейчас выращиваем два темных сорта фасоли овощной. Посмотрите, как ори-

Мулатка и Блаухильда красуются друг перед другом



Александр Корнилов занимается селекцией овощной фасоли

ТАБЛИЦА 2. Влияние безотвальной обработки почвы на урожайность овощных культур и картофеля в севообороте

Культура	ВИД ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ		
	отвальная, т/га (контроль)	безотвальная	
		т/га	% к контролю
Капуста	45,6	34,0	74,6
Морковь	27,5	23,0	83,6
Столовая свекла	56,3	55,8	99,1
Картофель	17,6	16,8	95,5

При выращивании картофеля и столовой свеклы необязательно копать или пахать почву с оборотом пласта, можно обойтись ее рыхлением с помощью обычных ручных орудий или культиваторов.

Это как раз и есть один из реальных путей сокращения затрат труда и техники при выращи-

вании картофеля и столовой свеклы в местных условиях.

При возделывании сидеральных культур также необязательно проводить под них отвальную обработку почвы. Можно заменить ее на мелкое и среднее рыхление.

гинально и даже экзотично выглядят стручки, – показала нам шпалеру с вольготно разросшимся на ней плетущимся растением Наталья Александровна Платонова – хозяйка дачного участка в товариществе «Серебряный Ключ». – И мы еще продегустируем фасолевый экспромт. Обратите внимание, что в готовом блюде стручки уже не такие темные. Они осветлились во время варки. И хорошо, потому что выглядят аппетитнее.

Подтверждаем: вкусно! И хотя сама фасоль позволяет приготовить самодосточное блюдо, богатое белком (может служить заменителем мяса в рационе человека), но добавление обжаренного лука, моркови, яйца не испортило его, а, наоборот, сделало более гармоничным.

Сорт вьющейся фасоли Блаухильда (Блухильда, Блаухильда, Голубая Хильда), которую оценила семья Платоновых, считается одной из лучших. Фиолетовое у нее все: цветы, стручки и даже листья со временем приобретают темно-пурпурный оттенок. Сорт Блаухильда относится к поздним, зацветает довольно рано и цветет до самых холодов. Поэтому на



У СПАРЖЕВОЙ ФАСОЛИ

растянутый период сбора урожая, поэтому его проводят многократно по мере созревания бобов. Растениям необходимы своевременные прополка, рыхление, поливы и подкормки. Перед посевом семена замачивают в воде до набухания. Посев семян в открытый грунт на глубину 2-3 см. После появления всходов проводят прореживание.

одном растении постоянно есть и цветы, и плоды.

Это спаржевый сорт вьющейся фасоли, стручки длиной 15-23 см, широкие, без волокон и пергаментов, при варке становятся зелеными, но, если их чуток передержать на грядке, могут стать жестковатыми. Зато и зерна у Блаухильды хорошие – довольно крупные, бежевые, в вареном виде немного маслянистые.

Декоративные свойства у Блаухильды тоже на высоте. Лиана у нее мощная, тяжелая, длиной 3-4 метра. Поэтому требуется крепкая опора.

Мулатка – новый, высокоурожайный среднеспелый сорт. Период от всходов до технической спелости бобов 55-60 дней. Бобы без пергаментного слоя и волокон, мясистые, вкусовые качества отличные. Рекомендуются для домашней кулинарии, консервирования и замораживания.



Дачница Наталья Платонова посоветовала выращивать сорта Блаухильда и Мулатка

Выращивание овощей и картофеля потребует меньше сил

ТАБЛИЦА 3. Пути сокращения затрат на обработку почвы в овощекартофельном севообороте

Культура	Способ основной обработки почвы	Сроки проведения
сидеральный пар	безотвальное рыхление в виде боронования	в конце марта – начале апреля
капуста поздняя	отвальная копка или вспашка	осенью для заделки сидерата
морковь	отвальная копка или вспашка	после уборки капусты
картофель	безотвальное рыхление	весной, перед посадкой картофеля
столовая свекла	безотвальное рыхление	весной, перед посадкой столовой свеклы

Нужно использовать все имеющиеся под рукой органические удобрения, высаживать сидеральные культуры (как распространенные в крае – овес, сою, так и доказавшие свою эффективность в других регионах быстрорастущие культуры – рапс, горчица).

Чем меньшим числом отвальных обработок обойдется земледелец за одну ротацию севооборота, тем лучше и для него, и для почвы.

Наступит зимний

Картофель готовится

к этому

заблаговременно

Осматривая суражевское картофельное поле, гости не могли

не обратить внимание на участок, который выглядел нарядной клумбой. В середине августа он еще цвел, ботва всю зеленела, и если бы не приближение осени, то клубни могли бы еще расти и расти, наращивая урожай.

покой



Николай Сакара показал на примере, что зеленая ботва – не гарантия хорошего урожая картофеля

– Однако не обольщайтесь, это не дает надежды получить небывающий урожай от какого-то необыкновенного сорта, – опустил нас на землю кандидат сельскохозяйственных наук заместитель директора по научной работе станции Николай Сакара. – Да, этот сорт, находящийся у нас в конкурсном испытании, действительно подтверждает, что все-таки не весь картофель подвержен заражению фитофторозом даже в условиях такой повышенной влажности, какая отмечается в этом году. Другое дело, что кусты этого картофеля не успеют вызреть до времени уборки урожая, а клубни не подготовятся к зимнему хранению. Вот почему мы все-таки ориентируемся на сорта с более ранними сроками со-

зрелания, чтобы они успели созреть. Пусть даже они в какой-то степени подвержены грибковым заболеваниям, но все-таки при этом дают возможность получить неплохой урожай.

– Этот сорт мы будем использовать в селекционной работе в качестве источника устойчивого к грибным и другим заболеваниям генетического материала, – объяснил Николай Андреевич.

Он выкопал куст и продемонстрировал, что урожай клубней еще не сформирован, их мало, хотя уже приближаются сроки закладки картофеля на зимнее хранение.

– Но у нас есть другие неплохие и довольно устойчивые сорта картофеля. Кто сделал на них ставку, тот, уверен, без его зимних запасов не останется, – продолжил собеседник. – Но не торопитесь спускать урожай в погреб. Можно еще весь сентябрь держать его под навесом, поддерживая условия так называемого лечебного периода. Сейчас клубни еще дышат и лишь готовятся к периоду покоя. Лучше, если произойдет это постепенно, по мере естественного понижения температуры на улице. И когда она опустится до плюс 4-5 градусов, можно будет опускать картофель в хранилище.



Дачникам было что обсудить и о чем посоветоваться с учеными-овощеводами

Если копать, то когда?

По мере того как улучшаются физические, химические, биологические и фитосанитарные свойства почвы, отпадает необходимость в ежегодных (очень затратных!) отвальных обработках почвы.

В отношении сроков проведения основной обработки почвы считается по-прежнему, что зяблевая вспашка на Дальнем Востоке, в том числе и в Приморском крае, эффективнее в сравнении с весновспашкой, особенно под ранние культуры. В то же время есть случаи, когда на легких по механическому составу почвах под поздние культуры более эффективна весновспашка, чем зябь.

Преимущество зяби в местных условиях в сравнении с весновспашкой заключается в более раннем сходе снега с полей, в более раннем оттаивании, прогревании и подсыхании верхнего слоя, в

возможности проведения сева и особенно в накоплении влаги в почве к весне. Недостаток же в том, что наши почвы с низким содержанием органического вещества к весне следующего года сильно уплотняются и заплывают. Это требует перед посевом и посадкой значительных механических усилий на их разуплотнение.

Помните: любую обработку почвы нужно проводить при ее физической спелости, и тогда отпадает необходимость в применении более значительных человеческих и механических усилий. Физическая спелость почвы – это готовность ее к обработке. Весной, когда сходит снег, почва под весенними лучами солнца постепенно подсыхает и начинает сереть. В это время можно праздновать начало огородной кампании. И главное, не пропустить момент ее спелости. Ведь если почва сыровата, то она прилипает к лопате. Если пересохла, то ее трудно обрабатывать, т. е. требуется больше затрат энергии для вспашки или рыхления.

Осенний календарь для *огорода*



Некотрые холодостойкие культуры можно сеять на огороде с осени. Чаще всего с осени высевают морковь, лук, укроп, петрушку, сельдерей. Тот, кто старается побольше работы перенести с весны на осень, добавляет к этому списку редис, свеклу, пекинскую капусту. Если семена хорошие и правильно выбрано место (желательно, чтобы на отведенном участке не застаивалась вода после таяния снега), то всходы весной будут дружными.

Примерно до 5 октября можно высаживать подзимний чеснок. Но все зависит от погоды. Кандидат сельскохозяйственных наук Александр Корнилов предостерег: «Следите за температурой. Нужно предусмотреть, чтобы семена перед наступлением морозов не успели прорасти. В наших условиях оптимальный срок для посева примерно 6-7 ноября. Сеять следует гуще, чем весной, потому что в среднем 25 процентов семян за холодные месяцы по разным причинам погибает. Хотя дачники и огородники всегда делают посевы слишком густыми. Поэтому, думаю, они могут и осенью сеять, как обычно».

Рекомендуется сделать мульчирование посевов слоем 3-4 см. Можно использовать листья или перегной. До мульчирования хорошо провести легкое увлажнение, чтобы ликвидировать пустоты между семенами и почвой.

Ранней весной, еще по снегу, для более раннего получения урожая грядки накрывают полиэтиленовой пленкой или нетканым материалом. Как только сойдет снег, вносят мочевины из расчета 15-20 г на 1 кв. метр.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

известкового удобрения тем выше, чем оно тоньше размолото и чем лучше перемешано с почвой. Действие извести повышается при одновременном внесении органических удобрений. Известь нужно использовать также для нейтрализации кислотности торфа, добавляя ее при компостировании.

– **Надо вносить осенью известь для снижения кислотности почвы?**

– Известковые удобрения вносят один раз в 3-5 лет. Это можно делать как весной, так и осенью при обработке почвы. Если требуется внести повышенные дозы известковых удобрений, то лучше это сделать с осени, заделывая их глубже, чем весной (на глубину перекопки). Кстати, золу тоже нужно заделывать в почву, а не разбрасывать по грядке, иначе никакого эффекта не будет.

Больше других нуждаются в известковании почвы капуста кочанная и цветная, огурцы, лук, чеснок, свекла, салат, шпинат, сельдерей, мор-

ковь, фасоль, горох, в меньшей степени – редис, редька, кабачки, помидоры, щавель, картофель.

Позабывшись о будущем урожае с осени, вы получите свежую витаминную продукцию гораздо раньше, чем обычно.

С осени начинают и заготовку местных удобрений (золы, куриного помета).

Обмолачивают семенники овощных культур, очищают и сортируют их. Выбирают семена тыквы и кабачков.

Готовые компосты укладывают в штабель и закрывают листом.

P.S. Приходилось слышать споры дачников о том, можно ли отправлять в компост отходы урожая белокочанной капусты. Многие опасаются: а не занесешь ли вместе с ней слизней (вдруг их потом будет еще больше?), а также возбудителей заболеваний, которым подвержена эта огородная культура? Такие опасения оправданы лишь частично. Слизням даже в компосте морозную зиму не пережить. А что касается заболеваний, если они есть, то лучше отказаться от закладки в компост остатков капусты. А вот если посадки капусты здоровые, тогда смело отправляйте ее в компост. Вернее, оставшиеся от барыни-капусты листья. Бросать ли туда же кочерыгу – вам самим решать. Все зависит от того, сколько будет работать ваша фабрика компоста. За несколько лет кочерыга, может быть, и перегниет, а вот за год-два точно нет. И тогда она станет помехой для использования вашего уже готового к употреблению удобрения.

Определяем спелость почвы

Физическую спелость почвы определить несложно.

Возьмите горсть земли в руку и сожмите ее в комок:

- если комок при падении с высоты 1-1,5 м разваливается на части, значит, почва физически спелая, подходящая для обработки, посева, посадки;
- если комок не разваливается, необходимо немного подождать, пусть она подсохнет;
- если же комок не образуется, земля рассыпается, значит, вы опоздали и перед посевом или посадкой необходимо сделать полив грядки.

Еще один проверенный веками способ определения спелости почвы: взять в руку ком земли и сильно сжать

его. Если вода не просачивается сквозь пальцы, а только выступает на поверхности и слегка пачкает руку земляной жижей, то почва готова для обработки.

Весной быстрее всего достигают физической спелости почвы легкого механического состава (песчаные и супесчаные) по сравнению с тяжелыми (глинистыми и суглинистыми).

Направшивается вывод: у дальневосточных земледельцев имеются научные и практические разработки для снижения энергозатрат при обработке почвы для возделывания овощных культур и картофеля.

Николай САКАРА,
кандидат сельскохозяйственных наук

Увлечен виноградом? Приходи в клуб!

Созданный несколько лет назад клуб виноградарей и виноделов получил прописку в краевой публичной библиотеке имени Горького. Занятия проходят 2 раза в месяц во второе и четвертое воскресенье. Главными организаторами и вдохновителями в клубе являются Сергей Макаревич и Дмитрий Бондров.

Программа работы на новый учебный год насыщенная. Запланировано подведение итогов поездок по виноградникам Приморского и Хабаровского краев, а также туров в виноградники Китая. Предполагается обсудить перспективы сотрудничества с китайскими партнерами, назвать конкретные совместные мероприятия. Пройдут семинары по агро-техническим приемам ухода за виноградом. Созрела необходимость провести семинары по защите виноградаря от болезней и вредителей и обсудить уроки прошлой бесснежной зимы и нелегкого лета с его проливными дождями и переувлажненностью. Одно из занятий будет посвящено защите винограда от вредителей и болезней и вопросу по профилактике этих невзгод и использованию современных препаратов.

Заочно активное общение идет на форуме виноградарей и садоводов Дальнего Востока www.plodhitomnik.ru. Делятся своим опытом, проблемами, подсказывают друг другу, как их лучше решить. Много интересного наверняка найдут здесь для себя начинающие садоводы и виноградары.

Все большую популярность приобретают организуемые клубом садоводческие туры в соседний с Приморьем Китай. К примеру, 19 октября состоится очеред-

ная поездка, и желающих отправиться в нее уже довольно много. Наши садоводы с интересом знакомятся с виноградарями по ту сторону границы, изучают агротехнику соседей, их сорта. Обмен информацией, конечно же, на пользу обеим сторонам.

Председателю общества виноградарей и виноделов Бондрову Дмитрию Викторовичу можно позвонить по тел. 8-902-484-0077.



ВИНОГРАДНИК С НУЛЯ

Подготовка виноградаря к зиме, обрезка лоз, укрытие их на это тяжелое время, обобщение накопленного приморскими виноградарями опыта по выращиванию теплолюбивой культуры в суровых условиях – все это будет обсуждаться на октябрьских занятиях в питомнике ЛПХ Макаревич, которые организуются в рамках новых образовательных программ «Знакомство с садом» и «Виноградник с нуля».

Занятия организуются по субботам и пройдут

12 и 19 октября.

Предварительная запись для согласования наиболее удобного времени занятий и тематики урока по тел. 8-914-711-39-03.

Более подробная информация на сайте www.plodroitomnik.ru

Реклама

Зимние квартиры для винограда

края, жители которой привычны к такой ситуации, но и в центральных районах, где обычно в разгар зимы землю укрывает белое пушистое одеяло. В результате урон несли даже многие опытные садоводы. Тем более с горечью подсчитывали выпады в своих виноградниках новички.

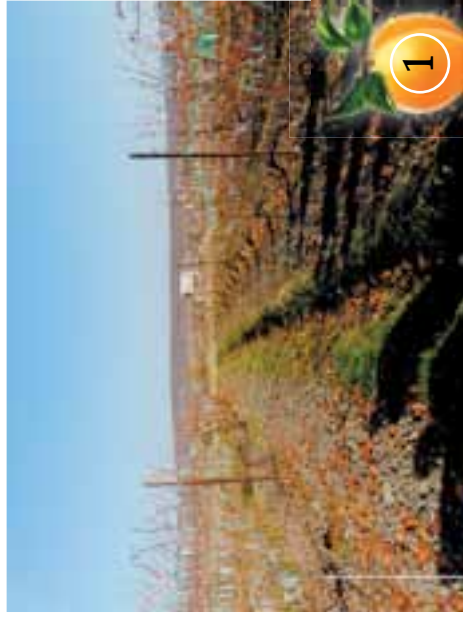
Какие ошибки тому способствовали и можно ли их предотвратить? Разбор полетов, а также тщательное изучение лучшего на Дальнем Востоке опыта состоялось в ходе традиционной августовской экспедиции по Приморскому и Хабаровскому краям, которые уже более 10 лет организует глава уссурийского плодово-ягодного питомника Сергей Макаревич. О следующих выводах участники поездки расскажут на осеннем мастер-классе, который состоится в питомнике 19 октября и будет представлять собой практический урок по выращиванию винограда в укрывной (прикопачной) форме.



На наших рынках можно увидеть чудесный не только китайский или узбекский, но и местный виноград – в этом любители солнечной ягоды могут не сомневаться.

Лучшие приморские виноградары выращивают успевающие вызревать в нашем климате высококачественные ранние и сверхранние сорта, прививая их на зимостойкие подвои (преимущественно на Альфу). Обязательное условие успеха при этом – надежное укрытие кустов на зиму.

Как обустроить зимние квартиры, чтобы они не подвели? Давайте в преддверии холодов рассмотрим это на примерах из практики наших виноградарей. Актуальность проблемы обострилась прошлая бесснежная зима, получившая выразительное название – «черная». Снега не было не только в прибрежной части



В условиях зимнего муссона

Особенности климата
Российского Дальнего Востока объясняются расположением его в зоне взаимодействия двух огромных массивов: с одной стороны – холодной Восточной Сибири, с другой – Тихого океана. Средняя температура января – минус 21°С, абсолютный минимум – минус 42°С. На соответствующих широтах земного шара не найдете аналогов нашему климату.



поздняя, затяжная и холодная, осадков в весенний и раннелетний периоды, как правило, не хватает. Вторая половина лета, наоборот, изобилует осадками (до 80 мм и более в сутки). А вот за три зимних месяца выпадает всего 3-5% годового количества осадков, и только в приморских районах – 6-8%. Это зимний муссон, обильно выпадающий пониженную влажность воздуха, редкую облачность, много света.

Летом ветер сразу меняет свое направление и силу. Облачность сильно увеличивается, а количество света уменьшается, количество осадков резко увеличивается, достигая максимума в июле-августе. Это летний муссон, при котором из области высокого давления, установившегося над океаном, массы воздуха перемещаются в область низкого давления, установившегося над нагретым материком.

Сложные природно-климатические условия Дальневосточного региона определяют нестабильность земледелия. Регион относится к зоне рискованного земледелия.

Температурные показатели:

Дата перехода температур через 10 градусов

Хабаровский край – 5-10 мая

Приморский край – 1-5 мая

Сумма активных температур

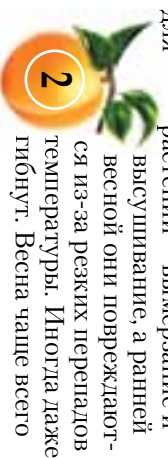
(выше 10 градусов)

Хабаровский край – 2385-2504

Приморский край – 2270-2590

P.S. В описании климата мы использовали данные Ольги Викторовны

Шеторец – доктора сельскохозяйственных наук, профессора Дальневосточного аграрного университета (г. Благовещенск)



растений – вымерзание и высушивание, а ранней весной они повреждаются из-за резких перепадов температуры. Иногда даже гибнут. Весна чаще всего

МЕСТО СГИБА

Опытные виноградари используют самые разные приемы для того, чтобы набрать на винограднике максимум возможного количества тепла. Они позволяют увеличить сумму активных температур на 200 – 400 градусов.

Накопительями тепла считаются оживные стены зданий и заборы. Поэтому пристенное размещение посадок винограда с южной стороны заборов и домов способствует накоплению дополнительного тепла и стимулирует перепады дневных и ночных температур. Дают эффект и такие приемы, как установление различных шпиров и отражателей, внутри которых создаются более благоприятные условия для развития винограда. Одной из важных мер по накоплению тепла в виноградарике является укрытие на первое время поднятых из канавок (прикопа) лоз и освобождение их из земли. Снимаем укрытие в воздух уже достаточно прогреется и побеги винограда отрастут на 10-15 см. И, конечно, при первой же возможности виноградары стараются построить теплицу. Даже если она не отапливается, дополнительное количество тепла, и немалое, будет гарантировано.



Тепло собираем по крохам



надо размещать с юга на север. Тогда до обеда солнце будет прогревать землю и располагающиеся в ней корни винограда с одной стороны, а после обеда – с другой, – рекомендуют на занятиях в рамках программы «Виноградник с нуля» в питомнике ЛПХ Макаревич его ведущие. – Залужение в винограднике лучше не делать. Черная земля днем лучше прогревается и позволяет накопить дополнительное количество тепла. В начале сезона, когда еще прохладно, большую пользу принесут тоннели из агротекса и другие временные укрытия. Эффект дает мульчирование почвы пленкой вдоль всех кустов винограда. Раскатывать ее можно сразу после подвязки кустов (5 – 10 мая).

Для созревания урожая винограда в наших условиях требуется сумма положительных температур 2200 – 2400 градусо-градусов. Пыгать сорта даже нет смысла – им у нас просто не хватит тепла и времени для вызревания.

Теплолюбивому винограду в приморском климате не очень-то комфортно. Но все-таки многие сорта с хорошими потребительскими свойствами можно выращивать в открытом грунте и снимать завидный урожай. При этом виноградарю необходимо позаботиться о накоплении недостающего тепла.

– Начнем с того, что шпалеру

УРОЖАЙ ВИНОГРАДА должен вызревать не позднее 15 сентября, а одновременно с ним должна одревеснеть лоза. Поэтому в наших условиях есть смысл выращивать только ранние и сверхранние сорта. Если до середины сентября лоза не вызрела, то этого уже и не произойдет. А значит, она не сможет благополучно пережить зиму. Не забывайте: основная задача виноградаря – вырастить хорошо вызревшую лозу. От этого зависит, как перезимует куст и какой урожай мы получим в следующем году.

Букварь виноградаря

Лучшим пособием по возделыванию у нас теплолюбивой и достаточно капризной культуры считается книга **Любови Лебедевой «Виноград на Дальнем Востоке»**, выпущенная в 1989 году.



системы винограда от морозов относятся: укрытие кустов на зиму, снегозадержание и снегонакопление, мульчирование междурядий различными органическими материалами.

Нельзя рассчитывать на наилучшую перезимовку кустов со слабыми, плохо вызревшими лозами. Такие лозы не спасут даже самые тщательные укрытия и глубокий снег.

Во всех районах Дальнего Востока виноград надо выращивать только с укрытием на зиму. Даже на самом юге Приморья высокозимостойкий сорт Альфа без укрытия снижает урожай в 2-5 раз в сравнении с укрытыми кустами. Лишь амурский виноград и самые морозостойкие гибриды его (Буйтур, Дальневосточный Тихонова, Хасанский Боуса) выдерживают суровые зимы и плодоносят без укрытия при использовании их в качестве декоративных сортов для аллей, беседок.

Укрытию кустов предшествуют обрезка, заготовка лозы для школки, вынос срезанных и ненужных лоз и укладка оставленных на землю вдоль ряда.

На юге Приморского края укрытие винограда проводят в третьей декаде октября, в северных и центральных районах – в середине октября. В Хабаровском крае укрытие делают в начале второй декады октября или даже раньше.

Любовь Яковлевна преподавала в Уссурийском сельскохозяйственном институте в пору активного развития в Приморье промышленного виноградарства. У нее учился, например, известный садовод Юрий Георгиевич Божко, у которого в селе Орехово Черниговского района не раз бывали на мастер-классах многие из тех, кто стремится стать грамотным виноградарем. Давайте акцентируем внимание на нескольких базовых моментах из книги Лебедевой по сохранению виноградарников в тяжелый для них зимний период.

Различают полное укрытие, полнлу укрытие и окуливание. Полное укрытие может быть однослойным (земля), двухслойным (органические материалы, земля) и трехслойным (земля, органические материалы, земля). К приемам непосредственной защиты надземной части и корневой

Сначала обрезка – потом укрытие

Весной у виноградной лозы долгие побеги гораздо лучше пригибаются к земле в отличие от побегов, выросших с верхней (внутренней) стороны.

Срезы не нужно замазывать садовым варом. Все они на одолетпных побегах произойдутся с оставлением пенька 3-4 см. Пеньки обрезаются через год после их полного подсыхания.

На зиму оставляются только зрелые лозы, хорошо одревесневшие, коричневого цвета, теплые на ощупь. Невызрелая лоза и глазки на ней абсолютно незимостойкие, поэтому оставлять их нет никакого смысла.

Так как весной просыпаются не все почки, необходимо с осени оставить их трехкратный запас – 60 почек на взрослый куст. Весной лишние проснувшиеся почки нужно удалить выломкой рукой, без обрезки.

Не надо оставлять чрезмерный запас почек. Большое количество многолетней древесины вызовет трудности с увязкой куста перед укрытием и размещением лоз на шпалере весной, заставит делать дополнительные операции при выломке лишних проснувшихся почек.

При обрезке необходимо удалять побеги, распушащие внутренней части рукава и направленные вверх. Оставлять необходимо только те побеги, которые выросли с наружной (нижней, обра-

щенной к земле) стороны побега. Такие побеги гораздо лучше пригибаются к земле в отличие от побегов, выросших с верхней (внутренней) стороны.



Занятие ведет председатель клуба виноградарей Дмитрий Бондарев

На второй год после посадки саженцев осенью сформируем плодовые звенья на каждом рукаве. В чем заключается эта формировка, было обстоятельно разобрано на конкретных виноградных кустах.

ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ обрезки лозы связывают, кусты обрабатывают против болезней и вредителей, используя 6-процентный железный купорос (600 г на 10 л воды). При отсутствии железного купороса обработку проводят 3-процентной бордоской жидкостью.

От основания куста заранее выкапывают канавку глубиной 15-20 см. В нее укладывают связанный куст и укрывают землей слоем 15-20 см. Канавку желательно обозначить кольщиками, чтобы весной можно было легко найти закопанные лозы. После заморозания земли желательно дополнительно утеплить виноград сверху соломой, листвой и т. п. слоем 15-20 см.

МЕСТО СТИБА

Очень важно вовремя сделать нормирование соцветий. При этом условии у сортовых с большими накоплениями (на кустах с хорошим накоплением питательных веществ) их рост идет наравне с ростом побега. Наряду с центральным осью у соцветий начинают расти оси второго и третьего порядка, и на них может образоваться 1,5-2 тысячи цветков. При достаточном питании гроздь может оказаться весом до 3 кг. Такая гроздь плохо проветривается, а при нашей погоде в августе вообще не просыхает. Ягода внутри от давления трескается, сок начинается бродить, и на его запахах устремляются полчища шершней, ос, мух, бабочек, ночных мотыльков. Присоединяется поражение серой гнилью и сухой гнилью. В течение 5-6 дней от созревающей грозди ничего не остается.

Чтобы этого не произошло, нужно и само соцветие нормировать. Такая гроздь хорошо проветривается, не порошится и меньше поражается гнилью.

Нарузка куста побегами, соцветиями и регулировка размера соцветий делаются до цветения винограда.

Совместимость с подвоем

Поскольку в наших условиях большое количество сортов винограда выращивается в привитой форме, очень большое влияние на урожай оказывает совместимость привоя с подвоем.

Анализ показывает, что при разных условиях по уходу за кустами и при одинаковых погодных условиях разные сорта винограда дают раз-

ный урожай с одного куста. Считаю, что главная причина этого – совместимость с Альфой, которая служит подвоем, – комментирует Юрий Георгиевич. Те сорта, у которых совместимость с подвоем Альфа хороша, успешно растут, долго живут и стабильно дают урожай выше 15-16 кг.

В Приморье за всю историю виноградарства испытаны сотни сортов. Но из них, кроме Альфы, в корнесобственной форме ни один сорт не прижился из-за гнибели корней в бесснежные зимы. Летндарная Альфа оказалась также хорошим подвоем, хотя и не для всех.

Выбор: поскольку в наших условиях ценные сорта на собственных корнях не растут, на первый план выходит хорошая совместимость с подвоем Альфа. И только потом – устойчивость против болезни и вредителей, биологические особенности сорта (раннее созревание ягод и лоз, минимальное горошение ягод, хорошее сахаронакопление, стабильный урожай и др.).

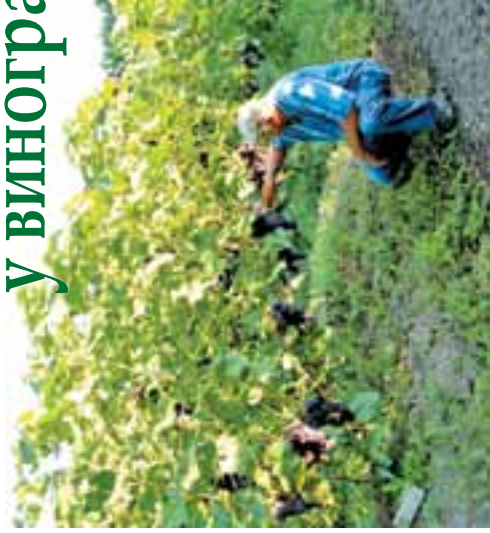
Но, по большому счету, нет идеальных сортов, за которыми можно было бы не ухаживать, а только прийти осенью с лужонком и набрать полную чашечку вкусных ягод. Правда жизни: чем качественнее сорт, тем больше жглатощих его отведают (начиная с вирусов, грибков, бактерий и заканчивая насекомыми и птицами).

Виноградарю приходится вести борьбу за урожай с конкурентами с весны до осени.

НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ большое значение приобретают косвенные меры защиты от низких температур: прививки незимостойких сортов на морозостойкие подвои, размещение виноградарников на теплых склонах с дренированными почвами и стоком поверхностных вод, по возможности глубокая посадка, обильное калийное и фосфорное питание в конце вегетации, пасынкование и чеканка, нагрузка, соразмерная с силой роста куста, равномерное размещение побегов на шпалере.

«Из книги Л. Лебедевой «Виноград на Дальнем Востоке»)

Сколько конкурентов у виноградаря?



лет зависеть не только непосредственно от зимовки, но и от многих других причин, – объясняет собеседник. – В частности, от того, как вызреют лозы и почки на них (плохо вызревшие лозы могут от недостатка тепла в холодное лето или от перегрузки куста урожаям).

Урожай закладывается задолго до зимовки

У винограда зеленые побеги растут все лето. Их рост прекращается в сентябре, когда ночные температуры опускаются до 9-10 градусов. Все ранние сорта сильнорослые. Сдерживается их рост серьезными операциями, прищипыванием верхушек побегов, удалением пасынков и усов в течение всего лета. Кроме того, до 10 июня необходимо удалить все лишние соцветия. В зависимости от сорта соцветий на зеленом побеге закладывается от двух до пяти. На сортах с небольшой гроздью весом до 400-500 г на побеге оставляем два соцветия, а на сортах с гроздью больше килограмма оставляем одно соцветие. Соцветия полностью удаляются с побегов, растущих из сучков замещения и побегов, растущих из основания рукавов. Если на побегах, растущих из центра куста, оставить соцветия, то виноград созреет, а побеги останутся зелеными, лоза не вызреет.

Какая погода за окном? Известный виноградарь Юрий Георгиевич Божко всегда вел записи, фиксируя каждый день температуру воздуха, делая пометки по силе ветра, осадкам и т.д. Поэтому, говоря об урожайности винограда, он может оперировать конкретными данными.

Понятно, что год на год не приходится. Но если высчитать средние сроки проведения работ перед самыми морозами, то удаление листьев на кустах, их вынос и обрезку лоз Юрий Георгиевич обычно начинает с 10 октября. К 20 октября виноград уже обрезан, лозы собраны в пучки, частично обвязаны мешковиной и уложены в прикопочные ямки. Окончательное укрытие лоз производится примерно 3 ноября.

– Однако начинающие виноградаря должны помнить, что урожайной бу-



12

УРОЖАЙ ВИНОГРАДА начинает формироваться за год до того, как мы будем срывать созревшие грозди.

Продолжение на стр. 13

Осенние уроки в питомника



Специалисты покажут, как правильно обрезать куст

– Но не торопитесь, приступайте к обрезке через 7-10 дней после листопада, чтобы произошел отток питательных веществ из молодых побегов в многолетнюю древесину – своего рода склад «провизии» для куста. Питательные вещества ему понадобятся весной, – объясняет Сергей Макаревич.

Ориентировочные СРОКИ ОБРЕЗКИ: в северных районах края – 15-20 октября, в пригороде Владивостока – начало ноября.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗИМНИЕ УКРЫТИЯ

В бесснежные зимы специалисты питомника рекомендуют использовать усиленное (или дополнительное) укрытие виноградаря, используя сено, солому. Их укладывают сверху более раннего слоя 10-20 см, что препятствует промерзанию и иссушению почвы.

Садоводы, приезжающие в Уссурийск на мастер-классы по подготовке виноградарей к зиме из Владивостока, Находки, Большого Камня, Фокино, подметили, как разительно отличается в этот период времени погода у них на побережье и в Уссурийске, где более континентальный климат.

Часто здесь уже ударили морозы, которые побили цветы, ветры сорвали с деревьев листву. А во Владивостоке еще даже клумбы в цветах. Но так бывает не всегда. Иногда и в Уссурийске еще стоит теплая,

комфортная осень. Опытные виноградаря должны внимательно следить за погодой, стараться предсказывать ее, чтобы угадать со сроками укрытия винограда.

Общее правило: обрезку проводить только осенью, не оставляя на весну. И делать ее уже после первых заморозков, когда мороз побьет листву.



Связанные лозы укладываются в заранее выкопанные канавки

5



Букет из болотной осоки... на память

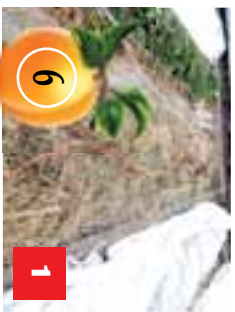
Грызунны боются резуху как огня!

Владимир Александрович заверил: — Да полно ее вокрут. Это раньше коров много держали в селах (я раньше ветеринарным врачом, знаю об этом не понаслышке), а теперь редко какие семьи имеют собственное молоко. Так что вся резуха нам в по-мощь!

Любые укрывные культуры она может спасти от прожорливых мышей, не только винограда.

Садовод из села Чернышевка Ану-чинского района Владимир Цым-бад не устает всем рассказывать, что при укрытии винограда не обойтись без травы-резухи — болотной осоки, в которую ни за что не полезут грызуны: боются ее как огня! Сам он давно убедился в этом. Резуха ни разу не дала осечки.

Как выглядит эта болотная трава, вроде бы все знают. Но вот, увы, мало кто прислушивается к советам Владимира Александровича. В прошлом году на октябрьском мастер-класе виноградарь всем продемонстрировал букет из осоки, который нарвал буквально рядом с питомником ЛПХ Макаревич, где проходила учеба по предстоящему укрытию на зиму сол-нечной ягоды. В ответ на сомнения о том, где же всем набраться осоки,



1



2



Владимир Цымбад не устает повторять, что в резуху грызуны не полезут!

МЕСТО СИБА

Снежная пушка для виноградаря



Младший из братьев-виноградарей Божко — Владимир мечтает о снежной пушке или хотя бы о снежном ружье. Тогда можно будет не беспокоиться, выпадет ли снег в очередную зиму. А если будет снег, то за перезимовку винограда не придется волноваться. Даже при легком укрытии априлем.

Такой вывол Владимир Георгиевич сделал после нескольких лет экспериментирования. Раньше он закапывал виноград землей. Это хоть и проверенный временем способ укрытия, но у него есть ряд недостатков.

— Закапывать нужно в последний момент перед сильными морозами, поскольку раннее укрытие может привести к выпреванию почек и повреждению некрозом, — объясняет Владимир. — К этим же последствиям приводит позднее открытие, особенно когда сыра осень и такая же весна. Раннее открытие прозигт вымерзанием почек и выдоханием лозы.

ДАВНО ИЗВЕСТНО,

что снег — самое хорошее укрытие для винограда. При толщине снежного покрова 20-30 см кустам ничего не грозит. Но когда этого одеяла нет, начинаются проблемы (особенно для корневой виноградных кустов европейских сортов).

Первый раз отгазгался от закапывания лозы землей в пользу утепления агротексом по воле обстоятельств — не успел сделать приконку. Ничего страшного не произошло, наоборот, весной виноград на неделю раньше тронулся в рост. После этого решил продолжить эксперимент, и уже несколько лет делает укрытие самым плотным агриллом (сиасибо прогрессу!). Но сначала укрывал им только многолетние штамбы, а однолетние лозы по-старому прикапывал землей. Но весной увидел: часть куста, что была под агриллом, живая, чистая, сухая, а та, что находилась в земле, черная, гнилая, со следами плесени и отслаивающейся шел на агрил.

В снежные зимы результат превосходный. А вот бесснежные становятся для виноградаря суровым испытанием.

Владимир убедился, что сорта, привитые на Альфу, прекрасно зимуют под агриллом, несмотря на суровые бесснежные зимы. А вот корнесобственные кусты страдают. Вернее, страдает их корневая система.

Мечта Владимира — научиться высаживать новые комплексы устойчивых сорта с достойным видом проздей, вкусными ягодами. Для этого испытывает сорта на совместимость с Альфой, а также ищет способ посадки и выращивания винограда, при котором корнесобственные сорта могли бы переносить наши коварные зимы.



11

Чтобы корни не подмерзли

Свои особенности имеет укрытие корнесобственных кустов винограда. Утепления в данном случае будет уже не только лоза, но и корневая система – наиболее уязвимая часть куста.

– Выращивание корнесобственных кустов винограда имеет целый ряд преимуществ по сравнению с выращиванием их в привитой форме, – считает известный садовод из Арсеньева Виктор Мешков. – Такой виноград быстрее растет, дает более качественный урожай. Поэтому я перешел полностью на корнесобственные кусты, хотя в условиях Дальнего Востока они требуют дополнительного укрытия.

Виктор Михайлович много экспериментировал, искал оптимальную схему укрытия. Использовал синтетический нетканый материал, сам делал матрасики, внутрь которых закладывал минеральную вату. Пришпиленный к земле виноград вместе с корневой системой укрывал такими матрасиками, укладывая их между опорами шпалеры поверх синтетического нетканого материала. Для дополнительного утепления использовал также опилки. Старался, чтобы обложкой слой укрывного материала над лозой получался не менее 20 – 25 см.

Но потом Виктор Михайлович вернулся все-таки к традиционному способу укрытия землей.

– Весной, когда земля оттаает (в

моих условиях это конец апреля), лозы полезно извлечь из переувлажненной почвы, не стяхивая земли. Она постепенно на лозах подсыхает, предотвращая подпревание почек, и одновременно предохраняет их от возможных возвратных заморозков. И только после наступления устойчивой погоды лозы следует стянуть и развязать. Если осенью на побегах отмечались признаки грибных заболеваний, их следует обработать трехпроцентным раствором медного купороса или его заменителями, просушить и подвязать к нижней проволоке шпалеры.

Молодые кусты Виктор Михайлович укрывает по-другому. Пришпиливает их к земле и накрывает сначала синтетическим нетканым материалом, сверху – мешками, на две трети заполненных сухими опилками и равномерно распределенных по объему мешка.



ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА при укрытии корнесобственных кустов винограда – укрыть не только лозу, но и значительную площадь земли вокруг кустов с расположенной в ней корневой системой винограда.

10

Эксклюзив от Цымбала

Владимир Цымбал рассказал о преимуществах выращивания винограда в теплице (даже если она не отапливается) и о своей системе его укрытия, которая на практике доказала свою эффективность.

В теплице виноград, по его оценке, созревает в среднем на месяц раньше обычного. Появляется возможность вырастить среднеспелые сорта, которые в открытом грунте практически не вызревают.

Еще одно преимущество теплицы: после созревания винограда остается время для созревания лозы, что не менее важно для зимовки и будущего урожая.

Подтолкнули к постройке теплицы для винограда наши холодные и росяные ночи. Особенно сильно их негативные последствия сказываются в августе, когда с обработками надо уже заканчивать, а болячки только начинаются.

Хотя насчет болезней обольщаться не стоит, в теплице есть все условия для развития оидиума, появления клещей и трипсов. Для облегчения обработок Владимир Цымбал посоветовал сажать сорта с одинаковым сроком созревания в один ряд, а не впе-

режку. Так легче просчитать срок ожидания того или иного препарата. – Виноград в теплице весь укрываю. Я разработал свою систему укрытия, рассчитанную так, чтобы зимними ночами служить защитой от мороза, а днем – от перегрева.

Первые годы подрастал, супруги пока виноград подрастал, супруги Цымбал сажали землянику. За три года ее реализация окупила затраты на постройку теплицы.

Многослойное укрытие спасает виноград не столько от холода, сколько от перепадов температуры. Его оптимальную схему Владимир Цымбал подбирал несколько лет.

1-й слой – сено из травы-резухи (болотной осоки), над ним натянуты проволоки;

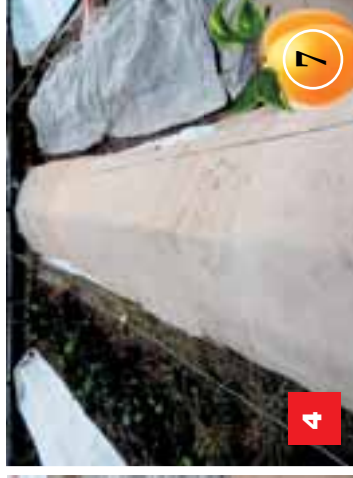
2-й слой – прямо на проволоки укладывается гофрированный картон, что создает между 1-м и 2-м слоем воздушную подушку;

3-й слой – трехслойные одеяла из дорнита и агроволокна, шитые самим виноградарем. Он объясняет: «Три тонкие рубашки теплее, чем одна толстая».

4-й – сверху укладывается гофрокартон.



3



4

7

Ставка на коробка оправдала себя



Схема укрытия винограда в разрезе

Каждый виноградарь ищет приемлемый для себя способ укрытия винограда. Приведем еще один пример – жителя Хабаровска, руково­дителя клуба «Амурская лоза» Александра Мамаева. Он часто бывает в Приморье, участвует в экспедициях по лучшим виноградникам Приморского и Хабаровского краев, выступает перед нашими виноградарями.

Александр Георгиевич сделал ставку на коробка. Не сам придумал эту схему, позаимствовал ее у опытных коллег в Интернете, когда увлекся виноградарством и начал осваивать его агротехнику.

— Короба шириной в метр делают из плоского шифера, но в землю их не вкапываю, а ставлю сверху, на вы­сокую грядку, — пояснил виноградарь. — По форме это обратная трапеция (стенки не вертикальные). Короб укрываю вспененным фольгированным полиизолоном, потом деревянные щиты, сверху — армированная пленка,

которая идет на весенний «домик». Раньше я междурядья укрывал сеном. Но это слишком трудо­затратно, поэтому для укры-



тия почвы купил геотекстиль. Дело обваляюку землей. Фиксирую это укрытие камнями (потом камни складиываю в коробка, куда не уношу).

Виноград держим под укрытием до оттаивания побегов до 50 см. Травы много отращает, но потом это все прокашивается.

У меня получается ломаный рельеф (бутор, яма), что ведет к увеличению площади нагрева, более интенсивному прогреву земли весной.

— Оправдывает себя такая схема? Нет желания попробовать другую?

— По большому счету, с перемовойкой кустов проблем нет, и незначем менять шило на мыло. Можно использовать разные теплоизолирующие материалы, задача — обеспечить раннюю вегетацию винограда и своевременное вызревание лозы.

Другое дело, что морозостойкость и зимостойкость наших виноградников зависит не только от того, как они укрыты в холодное время, но и от многих других причин, которые также обусуждаются в этой публикации. Поэтому после последней зимы, к примеру, выпадать были и у меня. Эти уроки еще предстоит осмыслить и обсудить.

МЕСТО СТИБА

Как повысить рентабельность?



В ходе ежегодных виноградных экспедиций по краю их участники обязательно стараются заехать в Арсеньев к одному из самых опытных наших виноградарей, селекционеру, экспериментатору, автору нескольких книг по садоводству и виноградарству Виктору Мешкову.

Часто такие встречи выливаются в стихийные круглые столы или даже совещания по развитию виноградарства, на которых поднимаются важные вопросы. И Виктор Михайлович первым обозначает проблему, требующие решения.

Исходя из собственной практики он подтверждает, что выращивание высококачественных сортов винограда европейской и зарубежной селекций ранних и средних сортов на Дальнем Востоке возможно при условии прививки на зимостойкие подвои и надежном укрытии кустов на зиму. Но рентабельность слишком низка. Кроме того, ощущается дефицит сортов, имеющих хорошую совместимость с нашими зимостойки-

ми подвоями при прививке, а также своевременное вырезание побегов осенью. Ранние осенние заморозки часто прерывают этот процесс, и зимой невырезавшие побег вымерзают. Поэтому, на взгляд Виктора Михайловича, требуются сорта более зимостойкие, способные произрастать на собственных корнях. Это значительно удешевило бы и удешевило получение саженцев, закладку виноградника и содержание его.

Кроме того, по мнению Виктора Мешкова, нужно активнее привлекать в культуру отборные формы дикого амурского винограда. Его можно и нужно выращивать на своих корнях без укрытия кустов на зиму. Это самый зимостойкий виноград на Земном шаре, выдерживающий морозы минус 50 градусов. А высококачественный сок из него, производство которого следало бы частью нашим производителям, значительно богаче биологически активными веществами, чем из культурных сортов.

Поднимаемые Виктором Михайловичем проблемы так или иначе связаны с поиском решения главной из них — благополучной перезимовки в наших суровых условиях теплолюбивой культуры.



Теплица «Дачница Усиленная» быстро завоевала доверие и любовь покупателей. А все потому, что в ее прочной конструкции, долговечном надежном покрытии и в других технических и экологических характеристиках учтены практически все пожелания и рекомендации садоводов.

Компания «ПРИМДАЧА» занимается продажей и установкой теплиц с 2014 года. Мы перепробовали множество разновидностей и без сомнения остановились на модели «Дачница Усиленная». После установки первых 150 теплиц счет на заказы стал быстро расти. И ни одного негативного отзыва! Значит, с выбором мы не ошиблись!

Неоспоримое преимущество теплицы «Дачница Усиленная» в особенностях ее каркаса, изготовленного из оцинкованной сварной трубы 30x20 мм. Она в 1,5 раза превосходит по своим прочностным характеристикам незамкнутый профиль сечением 30x20, из которого изготавливается большинство теплиц. Сборка по принципу «труба в трубу» является самой простой и самой надежной.

Промышленное цинкование защищает от коррозии стальные трубы, которые эксплуатируются при постоянной повышенной влажности. Такое покрытие продлевает срок службы каркаса в 4-5 раз даже при самых



У теплицы **ОПТИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР:** ширина 3 м, высота 2,1 м (без опалубки), длину, от которой зависит цена теплицы, выбираете сами (4 м – 22100 руб., 6 м – 29500, 8 м – 36800, 10 м – 44100 и т.д.).

ПОКРЫТИЕ – из прозрачного сотового поликарбоната (СПК) толщиной 4 мм марки ПРОФИ. Производство – Россия, сырье тоже российское. Прочный и надежный материал прослужит не менее 15 лет! По вашему заказу теплица может комплектоваться СПК толщиной 6 и 8 мм – с ним вы сможете серьезно сэкономить на отоплении теплицы, эксплуатируемой зимой.

У «ДАЧНИЦЫ» МАССА ПРЕИМУЩЕСТВ

Мы не ошиблись с выбором теплицы. Не ошибитесь и вы!

неблагоприятных условиях эксплуатации. Прочность конструкции в целом многократно проверена приморскими шквальными ветрами, мощнейшими циклонами и снегопадами.

Еще одно преимущество: шаг несущих дуг – 65 см, а не 100 см, как у подавляющего большинства аналогов. Чаше расположенные дуги жесткости значительно увеличивают ветровую и снеговую нагрузку теплицы (снеговая составляет 60 кг/м², ветровая – 50 м/с).

Каркас может быть укомплектован всевозможными до-



ДВЕРИ И ФОРТОЧКИ фиксируются в открытом и закрытом положении с помощью крючков и специальных защелок. По торцам теплица имеет две двери шириной 0,9 м с большой форточкой в каждой из них. По желанию заказчика могут быть предусмотрены дополнительные верхние форточки (цена форточек – 1000 руб.).

полнительными элементами для комфортной эксплуатации теплицы: распорками для подвязывания растений, автоматами проветривания и капельного полива и многими другими полезными приспособлениями.

Монтаж теплицы можете доверить специалистам или сделать сами. Но надежнее все-таки первый вариант.

Стоимость сборки и установки теплиц (металлокаркас, монтаж поликарбоната, врезка всей необходимой фурнитуры зависит от размера теплицы: 3x4 м – 4500 руб., 3x6 м – 5500 руб., 3x8 м – 6500 руб.

Наша компания также оказывает услуги по оборудованию грядок внутри теплицы и на открытом грунте, обустройству дорожек, установке систем автополива, автопроветривания, ландшафтного освещения (220V или от солнечного света).

ПРИМДАЧА

САДОВОЕ СЧАСТЬЕ!



КОНСУЛЬТИРУЕМ ПО ТЕЛ.
8(908) 448-26-62

ВЫСТАВКА-ПРОДАЖА ТЕПЛИЦ:

- 1. П-ОВ ДЕ-ФРИЗ, ПОВОРОТ НА ПРОХЛАДНОЕ,**
- 2. РЫНОК КРАСНЫЕ КАЗАРМЫ**

ОФИС ПРОДАЖ:

**ВЛАДИВОСТОК, УЛ. ИРТЫШСКАЯ, 12,
ОФИС 220, ТЕЛ. 205-36-55**

INSTAGRAM: #PRIMDACHA
САЙТ: PRIMDACHA.RU

Закрытый грунт



P. S. Наши специалисты всегда готовы ответить на все вопросы о теплицах, их установке и грамотной эксплуатации. Звоните – все консультации бесплатны!



В яркий цветочный наряд участка Таисии Ковтун оригинальная эхинацея вносит заметный вклад



Эхинацея Все ТОЛЬКО начинается



Форма и окраска цветков все разнообразнее

Эхинацея сначала приобрела популярность как лекарственное растение, а потом обратила на себя внимание цветоводов, стремящихся быть оригинальными.

В последние годы селекция по этой культуре настолько быстро идет вперед, что иногда ни за что не угадаешь, что за цветок перед тобой.

– Эхинацея нетребовательна к условиям произрастания, ее нетрудно развести даже из семян, хотя проще это сделать делением корневищ, – рассказала одна из победительниц городского садоводческого конкурса в номинации «Лучший цветовод» – Таисия Ковтун (садоводческое товарищество «Дубки», урочище Соловей-Ключ). – Привлекает, что цветение у растений продолжительное. Являя миру свою необычную красоту в середине лета – в июле, она фактически до конца сезона привлекает к себе заинтересованные взгляды. Люблю традиционную, узнаваемую эхинацею – посмотрите, как шикарно она разрослась. Ведь это многолетник, и в благоприятных условиях куст постепенно становится все более мощным и нарядным. На 5-6 лет декоративности хватает.

С новинками Таисия Дмитриевна тоже эксперименти-

Селекционеры создали так много

оригинальных сортов,

что популярность многолетника резко

пошла вверх

рует, выбирая среди них что-нибудь необычное, добавляющее шарма цветникам.

– По форме изначально эхинацея была похожа на ромашку. Но сейчас, судя даже по вашей коллекции, она все дальше от классики, – делимся мы своими впечатлениями с хозяйкой.

– И ближе тоже! – удивляет она ответом. – Взять сорт Фрагрант Энджел (Fragrant Angel). Чисто белые горизонтальные лепестки вокруг золотистого центра – издали не отличишь! Серединка цветка у этого сорта не очень сильно выражена, поэтому такой эффект. Хотя изначально центр у эхинацеи выпуклый, полушаровидной или даже конусной формы, бывает окрашен в яркие цве-



Эхинацея не теряется в цветнике даже в одиночных посадках



РОД ЭХИНАЦЕЯ включает пять видов. Два из них – эхинацея пурпурная (*E. purpurea*) и эхинацея узколистая (*E. angustifolia*) – введены в культуру. Хотя в селекции участвовали все пять существующих видов. Путем скрещиваний и отбора были получены сорта с широкой гаммой окраски цветков, с громадными (в том числе махровыми и полумахровыми) корзинками диаметром до 15 см и карлики с высотой стеблей 30–40 см.

та, контрастирующие с окраской лепестков. Часто селекционеры, стремясь к оригинальности, идут именно по пути обыгрывания серединки эхинацеи, увеличения ее выпуклости, причудливости. Такие сорта еще больше оправдывает название вида – *echinacea* (в переводе с латинского *echinus* – «еж»). После отцветания диски корзинок заполняют четырехгранные семена с жесткими коричневыми щетинками, отчего они становятся похожими на маленьких ежейков.

Полюбовавшись эхинацеей на участке Таисии Дмитриевны и дополнив свои впечатления от этого цветка на других участках наших дачников, мы заглянули в каталоги известных фирм, предлагающих новинки. И поняли, что сейчас наблюдаем только начало победного воцарения благородных цветов на наших клумбах. Разнообразие эффектных сортов столь велико, что просто глаза разбегаются.

Один Магнус (*Magnus*) чего стоит! Окраска лепестков сиренево-пурпурная, серединка каштановая – супер! Просто не устоять. А Рацматацц (*Razzmatazz*)? Выдающийся густомахровый сорт. Цветки вначале розовые, затем – малиновые, к концу цветения приобретают бежевый оттенок. Цветок декоративен около двух месяцев.

Оригинально смотрятся сорта Сандаун (*Sundown*) и Сансет (*Sunset*) с оранжевыми лепестками. Спарклер (*Sparcler*) – красивый пестролистный сорт, а Уайт Свон (*White Swan*) привлекает белыми лепестками вокруг желто-зеленого центра. Одним словом, и выбор большой, и искусшений масса. А для тех, кто любит оригинальничать, эхинацея – настоящая палочка-выручалочка.

Хочу напомнить нашим читателям,



Магнус



Рацматацц



Сандаун



не подписан



Фрагрант Энджел

что до недавнего времени большая научная работа проводилась по изучению эхинацеи пурпурной на коллекционном участке лекарственных растений в поселке Трудовое под Владивостоком. Ученые Александр и Раиса Живчиковы занимались этой культурой с точки зрения ее лекарственных свойств, а также возможностей выращивания в Приморском крае.

Растение это не местное, но, как показали исследования, хорошо себя чувствует в наших условиях. Далекое не везде она может размножаться семенами, хотя семенной способ размножения для нее самый лучший. А вот Приморье, как показал опыт, одно из немногих мест, подходящих для ее выращивания. Поэтому дачники тоже могут посадить у себя красотку эхинацею, в том числе декоративные сорта. Большинство из них создано на основе именно эхинацеи пурпурной, поэтому разработанные приморскими учеными рекомендации вполне подходят и для них. Об этом можно прочитать в монографии Александра и Раисы Живчиковых, которая называется «Эхинацея пурпурная. Рекомендации по выращиванию и заготовке лекарственного сырья на промышленных плантациях и приусадебных участках Дальнего Востока».

ЭХИНАЦЕЮ

не случайно называют канадским женьшенем. Для лечебных целей используют все части растения и употребляют отвары, настои, настойки, экстракты, консервированный сок при заболеваниях, требующих усиления естественных защитных сил организма за счет стимулирования иммунной системы.

Эхинацея светолюбива, предпочитает открытые солнечные участки с легкими плодородными почвами. А вот на песчаных, быстро пересыхающих и тяжелых переувлажненных почвах посевы не удаются.

Вызревшие семена хорошо всходят. Можно сеять под зиму,

весной или в самом начале лета.

Перед уходом в зиму большинство растений находится в фазе розетки прикорневых листьев. Перезимовка зависит от условий, которые складываются осенью, от погоды. При переувлажнении тяжелых и бедных почв выживаемость растений зимой уменьшается на 30–40%. Снижается зимостойкость растений и с возрастом. Обычно они сохраняют жизнеспособность до 6 лет.

Пересаживать растение лучше всего в начале сезона, хотя, если куст стал очень большим, его можно разделить и летом, вплоть до середины августа. При посадке эхинацеи следует следить за тем, чтобы ее корневая шейка оставалась на уровне поверхности почвы. Несоблюдение этого условия чревато возникновением гнилей.

Если вы приобрели в контейнере слабенький кустику сортовой эхинацеи, не давайте ему цвести в первый сезон. Подкормите такое растение при посадке (10–15 г полного минерального удобрения на лунку) и срежьте цветонос. Растение лучше укоренится и лучше перезимует. При подготовке к зиме у эхинацеи срезают стебли, корневую шейку слегка мульчируют компостом.

Перечисленные достоинства эхинацеи сделали ее очень востребованной при оформлении декоративного сада. Устойчивые стебли высоких сортов позволяют широко использовать растение и при посадках на заднем плане цветников, и в качестве ярких горделивых солитеров. Низкие сорта с крупными цветками – прекрасное украшение передних планов. Их можно также использовать для создания бордюров.

Срезанные стебли эхинацей используют для создания сухих букетов.

ЧТО КАСАЕТСЯ

новых гибридных сортов эхинацеи, то их размножают только вегетативно, делением корневища или корневыми черенками. Размножение лучше всего производить весной, когда растения тронутся в рост. Куст делят на части. Более толстые корешки можно также аккуратно срезать.



Юлия

Клеопатра

Ивнинг Глоу

Влаголюбивая
гортензия нынче
бесподобна!

Многие растения страдали этим летом от бесконечных дождей, но только не она. В другое время требовалось бы постоянно поливать кусты, тщательно мульчировать вокруг почву, предохраняя от быстрого пересыхания и удерживая в ней влагу. Но повышенная влажность на этот раз избавила хозяев от лишних хлопот. В экстремальных для большинства цветочно-декоративных культур условиях гортензия взяла ответственность за декоративность сада на себя.



Парад новинок на участке Таисии Ковтун («Дубки»)

Тот самый год, когда она в ударе! Гортензия стала еще роскошнее



Приятно получить в подарок веточку гортензии!

Новые яркие наряды

Свою роль сыграло и то, что в последнее время гортензия принарядилась в новые яркие наряды. Мы привыкли к белому классическому цветению гортензий. Раньше наши сады украшала гортензия древовидная – довольно крупный кустарник (вырастающий до 3 метров высотой) с округлой кроной и под стать ей белоснежными округлыми со-

цветиями, распускающимися на побегах текущего года. Растет она быстро, зиму переносит хорошо (даже если побеги немного обмерзают, то быстро восстанавливаются), и еще очень важно, что такую гортензию можно размножить делением старых кустов. Вот и одаривают друзья и знакомые друг друга посадочным материалом.

Метельчатая гортензия в пору цветения тоже всегда была будто невеста в подвенечном платье. Но теперь ситуация может поменяться. Расстарались селекционеры – создали новые шикарные сорта этого вида с разнообразной окраской, которые, как подтвердила практика, у нас хорошо зимуют.

Свой вклад в рост популярности всеобщей любимицы внесла гортензия крупнолистная с синими, голубыми, разноцветными шарами. Зимовать в открытом грунте она будет вряд ли, но летом, переселяясь в сад, добавляет ему изящества и очарования.

На праздник к нам она пришла

Стоит ли удивляться, что на городском празднике, посвященном Дню садовода и огородника, где чествовали победителей садоводческого конкурса, красotka гортензия играла главную роль. Многие в честь праздника дарили друг другу именно эти нарядные цветы. А дачники садоводческого товарищества «Варяг» привезли с собой целую корзину цветущей гортензии и по-джентльменски, войдя в роль моряков, преподносили по веточке участникам праздника.

Самый шикарный привет от гортензии – сплетенную из ее цветущих побегов фоторамку – получил от благодарных садоводов Анатолий Беляков, много лет возглавлявший региональное отделение Союза садоводов России. Он много сил, терпения, своей души вложил в то, чтобы объединить дачников, поднять имидж общественной организации, добиться, чтобы с ней считались. Именно Анатолий Митрофанович при поддержке городской администрации заложил традицию проводить в начале сентября вот такие замечательные праздники. Он подготовил надежных и грамотных преемников и, переезжая в другой реги-



Участники праздника были очарованы сортом **Твист-н-Шаут (Twist-n-Shaut)**, покоровшим всех необыкновенной сиреневой расцветкой и оригинальными соцветиями. Неотразима даже в проливной дождь, обрушившийся в этот день на Владивосток, была гортензия крупнолистная **Энд ми Фореве (You and Me Forever)**

он, уверен, что они справятся с решением новых задач, которые ставит перед Союзом садоводов время.

– Такого оригинального букета и такой цветущей фоторамки мне еще никто никогда не дарил, – признался Анатолий Митрофанович. – Спасибо всем за добрые напутствия и за роскошный подарок. Буду рассказывать друзьям и родным, что прощался с Владивостоком в тот год, когда необыкновенно шикарно цвела гортензия.

Новый оригинальный сорт гортензии получила в подарок также семья Киселевых (садоводческое товарищество «Дубки»), ставшая победителем в специальной номинации конкурса «Сделай паузу – отдохни». Она была учреждена журналом «Сады и огороды Приморья» и ландшафтным дизайнером Региной Ким (более подробно мы еще расскажем об этом).

На празднике была представлена выставка новых сортов гортензии.

Новинки в дачном интерьере

Гортензия, вписанная в интерьер праздника, дополнила впечатления, полученные в ходе подведения итогов городского садоводческого конкурса.

– А какие сорта гортензии метельчатой сейчас особенно популярны? – поинтересовались мы у Таисии Ковтун («Дубки»), занявшей призовое место в номинации «Лучший цветовод».

Вместо ответа хозяйка пригласила к себе на участок и предоставила возможность полюбоваться ее шикарной коллекцией гортензий. Невозможно было не влюбиться в Ваниль фрайз (VanilleFranse) – гортензию метельчатую с яркими розовыми соцветиями, расположенными густым каскадом. Нарядно и по-праздничному красочно цветут Пинки Винки, Диамант Руш, а сорт Эндлесе Саммер имеет настолько оригинальные разреженные соцветия, что замираешь от восторга. Кроме всего прочего, они очень живописны в виде сухоцветов.

Таисия Дмитриевна напомнила, что все гортензии предпочитают слабокислую и даже кислую почву. А еще самое серьезное внимание необходимо уделять их обрезке.

– Какими вы хотите видеть кусты? Если с крупными соцветиями, то и обрезка должна быть сильной. Древовидную гортензию обрезают на пень (10 см) осенью или очень рано весной. Не откладывайте обрезку метельчатой гортензии, чтобы не пострадал иммунитет растения.

Урок по агротехнике гортензии – это первое, с чего нужно начинать тому, кто только собирается посадить у себя это красивое растение.



Праздник украсила выставка гортензий



Оригинальный сорт **Эндлесе Саммер** хорош и для сухоцветов



Цвети всегда! И точка

Многого не требует Гортензия

Гортензия метельчатая не настолько привередлива, чтобы осложнять цветоводам жизнь. Нужно запомнить и строго выполнять три главных правила, которые диктуют особенности агротехники этого декоративного растения. И тогда оно будет радовать нас своей красотой, долгими сроками цветения и великолепно справляться с ролью главного украшения сада. Об этом рассказала ландшафтный дизайнер Регина Ким на празднике гортензий, который по традиции прошел в Уссурийске в августе.

1. Гортензия любит кислую почву.

Потакая ее вкусу, достаточно 3 раза за сезон полить ее подкисленной водой (1 ст. ложка уксусной эссенции на ведро воды).

ПРАВИЛО № 1.

Подкислите гортензиям жизнь.

2. Гортензия – водолюб. Поэтому если любительница воды растет у вас в сухом месте, то вам не дожидаться от нее эффектной декоративности, о какой мечтаете. Не обольщайтесь, даже если идут дожди: осадки при этом могут выпадать незначительные и почва оставаться сухой. Обычно у нас сухо в апреле, нет дождей с июня до середины лета. Гортензии надо тщательно поливать.

Сразу после зимы начиная с апреля их буквально отливают. И то, что в этом есть необходимость, сполна доказала прошедшая бесснежная зима.

ПРАВИЛО № 2.

Гортензиям требуется регулярный полив, почва под ними должна быть всегда влажной.



Три правила

декоративности

красотки сада



Можно даже посадить куст на уклоне, где все время стекает вода или где стоит лужа, – гортензия будет чувствовать себя великолепно.

3. Гортензия метельчатая не требует укрытия на зиму, мирится с нашими морозами. Но ее нужно по всем правилам обрезать, чтобы у куста были жесткие побеги и крупные нарядные соцветия.

ПРАВИЛО № 3.

Живописность гарантирует правильная и грамотная обрезка.

Цветут гортензии метельчатые на побегах текущего года. Самый частый вопрос, который задают начинающие цветоводы: когда лучше их обрезать – осенью или весной? Регина Ким рассказала, что провела эксперимент и сделала обрезку примерно одинаковых кустов весной и осенью. В результате никакой разницы не увидела. Вывод: гортензию можно обрезать и весной, и осенью. Цель обрезки – сокращение количества будущих побегов (чем больше их оставите, тем больше получите соцветий и тем мельче они будут).

■ Сначала удаляем соцветия-метелки (если вы не стремитесь оставить сухоцветы на участке).

■ Подрезаем сломанные, больные, засохшие и растущие внутрь ветви, чтобы не допускать загущения куста (это мешает ему проветриваться и будет провоцировать заболевания).

■ Укорачивают главные побеги (на молодых растениях – со второго года жизни.)

■ Удаляем лишние побеги, чтобы придать растению нужную форму и густоту.

Дача – для бодрости и здоровья!

Советы от специалистов клиники лечения боли о том, как не пострадать в горячую дачную пору



Ухаживать за грядками, стричь газон, освежать новой краской забор – тяжелый труд. Не переусердствуйте с ним – пусть он будет в удовольствие!

Соблюдайте наши рекомендации, и все у вас будет хорошо.

● **Лучшее время для работы – утро.** Днем, в жару, лучше не работать. Но если все же есть такая необходимость, не забывайте надевать головной убор и делать частые перерывы для отдыха. Жара опасна тем, что снижается содержание кислорода в воздухе. При обильной потливости организм теряет не только жидкость, но и минеральные соли. Это провоцирует сгущение крови и увеличение нагрузки на сердечную мышцу. Поэтому не забывайте пить достаточное количество воды.

● **Роем землю.** Это только кроту легко вгрызаться в нее. А нам перелопачивать огород стоит не больше двух часов в день. Чтобы легче управляться с лопатой, разогрейте мышцы, как это делают спортсмены: воткните лопату в землю перед собой на расстоянии вытянутых

рук, вынимая ее из грядки, повернитесь всем телом и воткните слева от себя.

Повторите то же самое с поворотом вправо.

Опираясь о ручку лопаты, медленно поднимитесь на носки и опуститесь на стопы, а затем перекатитесь с носков на пятки и обратно (10–15 раз).

● **Полеп огород.** Чем выше грядки, тем легче выдергивать сорняки. Не наклоняйтесь над ними – вредно для поясницы. Лучше производить прополку, сидя на маленькой скамейке или стоя на коленях в наколенниках. Во время прополки делайте перерывы по 5–7 минут. Используйте это время с пользой, выполняя небольшую разминку для мышц плечевого пояса, которые сильно затекают при длительной прополке сорняков.

● **Переносим тяжести.** Не используйте позвоночник в качестве стрелы подъемного крана! Особую опасность для него представляет подъем тяжестей с одновременным поворотом в сторону. Но даже и без поворота наклоняться, чтобы поднять ведро с водой, не стоит. Возите тяжести в тачке или распределяйте равномерно в обеих руках общим весом не более 8–10 кг. Чтобы поднять ведро с водой, не наклоняйтесь к ним, а присядьте. Поднимайте их с земли медленно, плавно, без рывков! Опустить тяжесть следует в той же последовательности. Кстати, чтобы носить воду из колодца, удобнее использовать не ведра, а пластиковые емкости. Их можно погрузить в тачку или поместить в рюкзак.

**Ждем вас на консультации
и в случае необходимости – на лечение
в нашей клинике по адресам:
Владивосток, ул. Авроровская, 5
(тел. 8 (423) 262-000-8, 254-57-47),
г. Уссурийск, ул. Краснознаменная, 148а
(тел. 8 (800) 250-23-57).**

Лицензия департамента здравоохранения Приморского края № ЛО-25-01-004599 от 22.02.2019 года. Реклама

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА

Ученые-ветеринары соберутся в Уссурийске

В ноябре в Уссурийск приедет ведущий ветеринарный врач-анестезиолог из Великобритании Дж. Льюис. Он примет участие в работе Международной научно-практической конференции, посвященной 40-летию ветеринарного факультета «Актуальные вопросы и инновационные технологии в ветеринарной медицине, животноводстве и природоохранном комплексе». Ученый и врач проведет мастер-класс по проблемам сохранения здоровья животных.

Конференция будет работать с 6 по 9 ноября. Орга-

низаторы преследуют следующие цели:

привлечение внимания к проблемам экологии и вопросам сохранения дикой фауны;
освещение современных подходов к профилактике, диагностике и лечению болезней животных и птиц;
рассмотрение вопросов биологии, особенностей содержания в неволе морских млекопитающих;
рассмотрение современных аспектов орнитологии;
обеспечение экологической безопасности продукции животноводства и продовольственного сырья.

Ильм не скупится на золото



Декоративное растение, не дожидаясь осени, раздаривает его весь сезон

В течение лета Союзом садоводов Владивостока при поддержке городской администрации было организовано несколько поездок по краю для дачников. Больше всего им нравятся, конечно, экскурсии, из которых они возвращаются не с пустыми руками, а с посадочным материалом для своих участков. Особенно если удастся раздобыть что-то из того, что давно искали, привезти экзотические виды и сорта. Сейчас многие питомники предлагают саженцы в контейнерах (с закрытой корневой системой), что не ограничивает сроки посадки их в сад в традиционное для этой работы весеннее и осеннее время.

ЗОЛОТОЙ ИЛЬМ

не случайно является визитной карточкой лесопитомника. Необычная для этого растения окраска листвы в течение всего сезона – результат прививки, и это ноу-хау работающих здесь специалистов.

Лучше один раз увидеть...

Продуктивным, по выражению одной из завсегдатаев таких поездок, оказалось посе-



Многоцветье декоративных посадок



щение лесопитомника «Золотой ильм», расположенного в окрестностях Уссурийска в селе Борисовка. Многие возвращались домой с саженцами желтолистного (золотого!) ильма, который первым делом привлек внимание. Такого растения даже знатоки декоративного ассортимента нигде больше не видели!

На обратном пути во Владивосток участники поездки делились опытом по пересадке растений из контейнеров в открытый грунт, дальнейшему уходу за ними.

У черемухи виргинской листва насыщенного бордового цвета – тоже красиво. Декоративно-лиственные растения, посаженные вдоль забора питомника, привлекающего оригинальным дизайном, добавили ему еще больше шарма.

– Надо же, не забор, а целое птичье общежитие! – удивлялись гости. – Интересно, селятся ли в этих домиках пернатые?

– На самом деле это имитация скворечников, но птицы их все равно признали, иногда действительно заселяются сюда, разводят птенцов, – рассказали хозяева.



Питомник начинается... с забора



Экскурсия под дождем

Экскурсия по питомнику проходила в экстремальных условиях: лил как из ведра дождь. Тем не менее все состоялось по предварительно согласованному плану. Встречал гостей агроном и технолог, ставший в этот день по совместительству экскурсоводом. Он провел дачников по территории питомника, показал маточные посадки декоративных культур, ответил на вопросы.

Интересно было узнать об особенностях посадки крупномеров (больших и взрослых уже деревьев). Они выращиваются по особой технологии. Корневая система растений заранее готовится к предстоящей пересадке, поэтому они практически безболезненно переносят эту процедуру и хорошо приживаются.

Хвойные требуют заботы

В ассортименте питомника широко представлены хвойные породы,



Саженьцы более жизнестойкие в контейнерах



Зимой и летом одним цветом



Шиповник? Нет, роза!



Можжевельники чувствуют себя комфортно, быстро разрастаются



Крупномеры выращиваются по особой технологии



Очитки в массовой посадке

успешно прошедшие адаптацию в условиях Приморского края. Но для того, чтобы они выглядели живописно, хорошо росли и развивались, нужно придерживаться правил ухода за каждым из этих растений. В питомнике вам обязательно дадут рекомендации на этот счет. Например, расскажут, что лиственница не выносит заболоченных, кислых, песчаных и скудных почв. Она хорошо растет на сланцевых, кристаллических породах. В засуху требует полива. В засушливый период под каждое дерево 1-2 раза в неделю необходимо выливать около 20 литров воды. Осенью хвоя лиственницы желтеет и опадает. Скидывание хвои делает лиственницу одним из самых приспособленных хвойных деревьев для города, поскольку многолетняя хвоя загрязняется, что затрудняет дыхание растения и фотосинтез.

Многие хвойные, особенно в молодом возрасте, требуют полива (в нынешнее дождливое лето речь не идет о поливе молодых растений). Это относится, в частности, к саженцам ели обыкновенной. Летом в засушли-



Сакура? Гости уехали домой заинтригованные



Растения с плодами и живописными семенами имеют особый шарм

вую погоду под каждое дерево нужно вылить по 10-12 литров воды. После полива рыхлят землю в приствольном круге.

Нужно поливать и ель голубую. Воду для этого используют той же температуры, что и грунт. Желательно и почву около ствола порыхлить, но делать это очень осторожно. Нельзя допускать, чтобы корни голубой ели оголялись – на открытом воздухе они погибают буквально за 15-20 минут. Поэтому специалисты питомника рекомендуют приобретать растения только с закрытой корневой системой, пересаживать их с земляным комом и максимально быстро.

Свои требования у пихты корейской: она вырастет ровной, с пушистой кроной при условии, если посажена не ближе чем в 5-6 м от других деревьев. Хвоя у молодых побегов имеет желтоватый оттенок, затем становится пурпурной, а взрослое дерево имеет темно-зеленый насыщенный цвет. Дерево переносит тень, но лучше развивается при достаточном освещении. В поливе нуждаются в основном тоже молодые саженцы.

Сосна черная – светолюбивое дерево, но тень переносит лучше остальных видов сосен. Она неприхотлива, хотя предпочитает щелочные почвы. Дерево зимостойкое и ветроустойчивое, но корни молодых растений поздней осенью, перед заморозками, все-таки рекомендуется утеплить. Их засыпают слоем хвои, опилками, сухим торфом.

Ель сербская – стройное, хорошо сложенное растение. Ветви расположены так, что ель вырастает пушистой и плотной. Растет на солнце или в полутени. Переносит высокие и низкие температуры, но требует защиты от сильных ветров.

Своими необычными зелеными узорами веточек заинтересовала гостей туя. Кто любит это растение, тот сразу отметил, что это иной вид, не из тех, которые распространены в крае. Привлекли внимание можжевельники. Судя по их бурно разросшимся маточным посадкам, можжевельники чувствуют себя комфортно, а значит, можно смело размножать эту культуру у себя на приусадебных и дачных участках.

Золотой ильм порадовал разнообразием окрасок. В дикой природе у нас встречается довольно много видов этих многолетников, да и в культуре они используются все более широко, поэтому не случайно питомник расширяет их ассортимент.

Непреренно украсят сад декоративные сливы, яблони и другие плодовые.

Интрига для гостей

Внимание гостей привлекло растение с яркими оран-

жевыми плодами, которые по размеру крупнее вишневых, но мельче сливовых. Кусты невысокие, листочки похожи на вишневые, в плодах крупная косточка – больше, чем у западной вишни. Рискнули попробовать на язык – никакого вкуса.

Как объяснили в питомнике, это сакура. Но, судя по тому, что на востоке сакура – это собирательный образ, так называют многие виды вишни и сливы, то это еще не полная информация. Мы решили: пусть это останется интригой для наших читателей, будет поводом побольше узнать о любопытном растении. Можно представить, например, как красиво оно цветет. С плодами тоже смотрится привлекательно. Но надолго ли они остаются на ветках?

Уезжая домой, гости решили: стоит приехать в питомник еще раз, чтобы найти ответы на возникшие вопросы и получить новые впечатления.



Золотой ильм будет расти на даче!

Приморские персиководы разделяют существующее в мире мнение о том, что персики – самая благородная и достойная внимания плодовая культура в саду. Поэтому они прикладывают большие усилия для того, чтобы поднять уровень развития персиководства в крае, расширить ассортимент выращиваемых сортов, обработать агротехнику.



Дольку персика – и ту пополам. Зато все оценили: вкус нового сорта оказался отменный

Персик

ПОЗВАЛ В АНИСИМОВКУ

**Проект расширяет
свою географию
и приобретает новых друзей**

Проект был запущен 3 года назад буквально на пустом месте. В крае нет специалистов по этой культуре, нет обобщения практики. Вернее сказать, не было. Потому что сейчас уже собраны первые важные данные.

– В настоящий момент мы испытываем порядка 50 сортов, в том числе иностранного происхождения, – рассказала руководитель проекта Татьяна Коноваленко. – И уже можем выделить среди них лучшие и наиболее приемлемые для нашего климата. Для выращивания в крае из новинок рекомендуем следующие сорта: Голд Вельвет, Новоселовский, Гринсборо, Корейский, Биг Ханни, Нектарин. Все сорта крупноплодные и могут выращиваться у нас в укрывной форме. Если в каких-то питомниках будут предлагать саженцы этих сортов, можете без опаски их приобретать. Мы сами не выращиваем саженцы на продажу. Но весной сможем предложить черенки этих сортов для прививок.

Большую работу в рамках проекта проводят супруги Ирина и Алексей Герасименко. Они уже давно за-



Новый сорт персика – в подарок новым членам проекта

нимаются персиками, получают отличный урожай, и им есть чем поделиться. Ирина с Алексеем провели целую серию практических занятий по посадке, укрытию персиков на зиму, постепенному их открытию весной. Учеба была очень наглядной и много дала участникам проекта. Планируется вести съемку мастер-классов для создания видеотеки по всем вопросам агротехники персиков.

Недавно к проекту присоединилась семья Макаровых, имеющая участок в селе Анисимовка Шкотовского района. В конце сентября супруги Ольга и Виктор пригласили участников проекта в гости. Многие из них еще не были в этих краях, поэтому поездка стала открытием Анисимовки, красоты здешних мест. Хозяева рассказали о своем опыте выращивания персиков и других культур, поддержали мнение о том, что эта культура при грамотной агротехнике оправдывает себя в приморских садах. А главным событием встречи стала дегустация нового сорта. Оценку он получил отличную!



Проект – не работа, а любимое хобби. Его участники – не коллеги, а друзья



Сладкая, как мед, дыня!

В семье Макаровых дыням особый почет. Их очень любит хозяйка, да и все остальные рады такому угощению. Поэтому под выращивание дынь отведена отдельная теплица. Тут они зреют под крышей и всегда сладкие. А как красиво! Когда мы приехали в гости к Макаровым в село Анисимовка, где у них большой и благоустроенный участок, хозяйка, конечно же, угостила нас дынями.

Сколько надо воды

Поливают бахчу редко, но обильно. Это обусловлено тем, что корни у арбузов и дынь уходят глубоко в почву и надо пролить как минимум 70 см почвы, чтобы пропитать основной корнеобитаемый слой. Да и если делать частые поливы малыми нормами, вкусовые качества плодов значительно ухудшатся.

Поливы приурочивают к подкормкам. Единственное исключение – часто поливают всходы.

Кстати, поливать бахчу сразу из скважины нельзя. Растения будут страдать от корневых гнилей и могут пропасть. Или урожат крайне мелкие плоды.

Кого бы прищипнуть?

Если растения арбуза образуют женские цветки, из которых впоследствии развиваются плоды как на главном стебле, так и на боковых, то на растениях дыни женские цветки образуются раньше, чем на главном. Именно этой особенностью обусловлена такая операция, как прищипывание верхушки растений дыни над 3-м листом. Как правило, ее проводят при появлении 5-го ли-

ста. Если высаживаете арбузы рассадой, то в рассадный период.

Чего не хватает

У арбузов и дынь во время вегетации трудно определить, каких элементов не хватает. Если, например, у растения пожелтели листья, нельзя с полной уверенностью утверждать, что ему не хватает калия. Это может указывать как раз на обратное – на избыток калия (а в южных почвах и такое бывает) и на изъяны агротехники. Для гарантии подкормите небольшой дозой (одного спичечного коробка достаточно) полным минеральным удобрением с микроэлементами.

Подготовка грунта

Грунт в теплице нужно заранее подготовить. Под глубокое перекапывание вносят 20 ведер хорошо перепревшего навоза, 30 ст. ложек нитрофоски и 10 ст. ложек суперфосфата на каждые 10 кв. м.

Можно подготовить грунт для теплицы и другим способом: 4 части низинного, хорошо проветренного торфа, 3 части опилок, 3 части коровяка с добавлением тех же минеральных удобрений.



Женьшень жалуется на хвори

Культурные

посадки

лекарственного растения

страдают от фузариоза

Парадокс, но женьшень (*Panax ginseng* С.А. Мей), который считается панацеей от многих болезней, сам очень подвержен заболеваниям. Болезни иногда уничтожают 50–70% урожая. Известно, что в США, Японии и Корее грибными и бактериальными заболеваниями поражается более 40% посадок культурного женьшеня.

Поскольку в последнее время в Приморье отмечается всплеск интереса фермеров, сельских жителей, дачников к выращиванию этого лекарственного растения, тема, связанная с болезнями данной культуры, приобретает особую актуальность.

Специалисты лаборатории селекционно-генетических исследований полевых культур Федерального научного центра агробιοтехнологий Дальнего Востока им. А.К. Чайки (г. Уссурийск) **Н.В. Мацишина** и **О.А. Собко** провели обследование плантации женьшеня частного фермерского хозяйства в Уссурийском районе, на которой в начале лета началось полегание всходов. Листья потеряли тургор, поникли доли

листа, утончилась и поникла верхняя часть черешка. Всходы трудно даже было извлечь из почвы, поскольку у многих корень отгнил. Кроме того, обнаружилось, что нижняя часть черешка обесцветилась, лишилась сочности, образовалась перетяжка, выше которой растение также начало гнить.

– Известно, что мокрую гниль корней женьшеня вызывают различные виды рода *Fusarium*, поражающая как всходы, так и взрослые растения. Проявляются такие симпто-



мы болезни, как полегание, потеря тургора. В результате доли листа поникают и растения склоняются к земле, что мы и наблюдали в посевах фермерского хозяйства, – рассказала кандидат биологических наук старший научный сотрудник лаборатории Наталья Мацишина. – Научные исследования по болезням женьшеня не проводились много лет, с тех самых пор, как женьшеневодческие совхозы в крае приказали долго жить, а выращивание корня частниками резко пошло на убыль. Поэтому мы опирались на исследования дальневосточных ученых, которые проводились более полувека назад. В частности, фитопатологическая экспертиза семян, корней и листьев женьшеня на поверхностную и глубинную инфекцию проводилась по методике Л.И. Эдельштейна, описанную им в монографии «Материалы к изучению заболеваний женьшеня в Приморском крае», вышедшей из печати в 1960 году.

В эксперименте использовались растения как корейского происхождения, так и дикие. Для посевов на питательные среды применялся картофельно-сахарозный агар, соблюдались все меры стерилизации и обеззараживания. Проведенные опыты позволили сделать вывод о поражении женьшеня возбудителем *Fusarium spp.* – фузариозом. Это грибное заболевание поражает преимущественно семена, всходы, корни женьшеня и ведет к полеганию всходов.

Как выявили ученые, к условиям, способствовавшим проявлению заболевания, следует отнести переувлажненность участка, засоренность посевов листовым опадом, который в фермерском хозяйстве используется в качестве покровного материала для рассады. Под ним складывались благоприятные условия для развития фузариоза, а также отмечалось нарушение водно-воздушного режима почвы.

– Особенно большой ущерб болезнь причиняет всходам, растущим в семенных грядах скученно. Всходы лишены механической ткани, а потому не способны сопротивляться внедрению микроорганизмов, – прокомментировала Наталья Мацишина. – В данном случае это также способствовало усугублению сложившейся в

В КАЧЕСТВЕ

лекарственного сырья женьшень использовался в Китае, Корее, Японии уже несколько тысячелетий назад. В странах Европы он стал известен с начала XVII века, а в России широко используется в медицине с 50-х годов. Растение оказывает на организм человека стимулирующее, тонизирующее, противовоспалительное действие, повышает его сопротивляемость, положительно влияет на функцию половых желез.



хозяйстве ситуации. Борьба с фузариозом осложняется в связи со способностью представителей рода *Fusarium* жить сапрофитно в почве и на различных растительных остатках.

Было установлено, что развитие фузариоза в фермерских посадках растения составляет 87%, и требуются серьезные защитные мероприятия и принятие профилактических мер.

Кроме того, был сделан вывод о том, что для культуры женьшеня непригодны тяжелые почвы, удерживающие влагу. Большое значение в профилактике фузариоза этой культуры имеют аэрация почв, отсутствие сорняков и листового опада.

ДЛЯ ОБРАТНОЙ СВЯЗИ: авторам научного исследования можно написать на e-mail: cabinet.315@yandex.ru



В культуре – не то что под пологом леса

Развитие болезней на посадках женьшеня в большей степени, чем на любой другой культуре, зависит от уровня агротехники и от своевременного выполнения мероприятий по борьбе с ними. Даже малейшее ухудшение условий произрастания ведет к ослаблению растений и подверженности заболеваниям.

Культура эта очень требовательна к плодородию почвы. Необходимы рыхлые, дренированные, мелкие по механическому составу почвы со слабокислой реакцией среды. Практикуется также выращивание женьшеня на искусственных средах. Засеянные гряды сразу мульчируют, как правило, древесными опилками. Всходы появляются через 15-20 дней после посева.

Женьшень не может конкурировать с другими растениями, поэтому на плантации не должно быть сорняков. Их регулярно удаляют не только с гряд и борозд между грядами, но и с прилегающей территории, так как кроме угнетения растений женьшеня они могут быть источником инфекционных заболеваний.

Стебель женьшеня высокий, тонкий и неустойчивый к механическим повреждениям, поэтому его необходимо подокучивать или подвязывать к колышкам.

Все болезни особенно интенсивно развиваются в условиях повышенной влажности почвы и воздуха. Поэтому вопросы системы полива приобретают первостепенное значение. Женьшень – умеренно влаголюбивое растение (но, как и пересыхания, он совершенно не переносит даже кратковременного переувлажнения почвы). Наибольшее количество влаги ему требуется в первой половине вегетации. Особенно чувствительны

ОСЕННИЙ КАЛЕНДАРЬ

● Женьшень выращивается через рассаду. Посев его осенью свежесобранными семенами или ранней весной стратифицированными семенами производится в специальных притеняющих укрытиях.

● Очень чувствителен женьшень к заморозкам, поэтому женьшеневоды должны очень хорошо ориентироваться в сроках первого заморозка осенью, последнего – весной, стараться предугадать прогноз погоды. Осенью, по окончании вегетации, с остающихся на плантации растений обрезаются стебли с листьями: у молодых – в основании, у взрослых – на высоте 8-10 см.

● В естественных условиях женьшень успешно переносит зиму под пологом леса. А вот культурные посадки надо тщательно готовить к перезимовке и защищать их не только от мороза, но и от солнца. Поэтому гряды укрывают сухими древесными опилками, листьями, мхом, поверх которых укладывают притенительные щиты или пленка.

к пересыханию семян. Частота поливов определяется влажностью почвы, которая зависит от погодных условий и способности почвы удерживать влагу. Температура воды, используемая для полива, должна соответствовать температуре окружающего воздуха, и лучше всего полив проводить в вечернее время. Желательно, чтобы вода не попадала на листья взрослых растений. В жаркую и сухую погоду, особенно в период цветения растений и завязывания плодов, для повышения относительной влажности воздуха делают ежедневный полив междурядий. Иначе образуется очень много мелких и щуплых плодов.

С четырехлетнего возраста растений начинаются минеральные подкормки, которые совмещаются с поливом. При необходимости они проводятся и на более молодых посадках. Для подкормки женьшеня применяются также настой коровяка (в соотношении 1:10), куриного помета (1:20), свежей древесной золы (0,3 кг на 10 л воды).

У культивируемого женьшеня первое плодоношение обычно наступает в трехлетнем возрасте. Цветение двухлетнего женьшеня является единичным и аномальным. Полноценный урожай семян получается с четырехлетних растений.

Следует иметь в виду, что плодоношение сдерживает нарастание корневой системы. Поэтому в некоторых случаях плодоношение женьшеня искусственно ограничивается. У трехлетних и слабых растений старших возрастов бутоны удаляют при их появлении. При удалении бутонов шестилетних растений обеспечивается лучший рост корней перед их уборкой.

ИЗ КНИГИ «КУЛЬТУРА ЖЕНЬШЕНЯ», вышедшей в издательстве Дальневосточного университета в 1992 году:

«Естественные запасы женьшеня никогда не были большими. В Приморье плановые заготовки сырого корня составляли не более 200 кг за сезон. Средний вес 20-25-летних дикорастущих корней обычно не превышает 30 г. Корень весом более 100 г считается редкостью, а находка женьшеня с корнем весом в 300 г – уже сенсация. В 1971 году в Дальнереченском районе был найден корень весом 320 г. В 1973 году в верховьях реки Бикин – весом 363 г. В 1953 году был описан корень женьшеня весом 390 г в возрасте 400 лет».

Фруктовое яблоко для букета

Полезный, красивый и вкусный дачный урок!



Естественно желание еще раз оказаться в том месте, где тебе было хорошо и комфортно, где радовала глаз окружающая обстановка. Вот и нам захотелось вернуться в гости к Елене Николаевне Константиновой после того, как побывали у нее на даче в садоводческом товариществе «Дубки» в рамках городского конкурса, призванного выявить самых грамотных, мастеровых, творческих дачников. Хозяйка создала здесь особую атмосферу, не очень-то вписывающуюся в обычный дачный уклад. Во всем чувствуется рука профессионального флориста и фитодизайнера – и в оформлении внутренних интерьеров, и в продуманности ландшафтных композиций, украшающих участки, и в составлении оригинальных букетов, которые тут и там выхватывает глаз.

Хозяйка встретила гостей лучезарной улыбкой с фруктовым букетом в руках. Ярким, привлекающим внимание. Пока еще такие букеты редкость, и всех заинтересовало, как правильно его сделать, из чего, какие правила при оформлении нужно учесть. Мы попросили Елену Николаевну подробнее рассказать об этом и провести мастер-класс по составлению фруктовых букетов. Она с готовностью согласилась.

И вот мы снова в гостях у Елен (под таким именем ее знают в среде цветоводов и флористов). Урок по составлению фруктовых и фруктово-овощных букетов прошел в формате дачных посиделок с участием соседей, родственников, друзей хозяйки. Председатель садоводческого товарищества «Дубки» Леонид Михайлович Арзамасцев, который заглянул на огонек, признался, что и сам не знал про таланты Елены Константиновой и рад, что они открылись теперь во всей красе.

Помимо эффектных магазинных фруктов в качестве материала для составления букетов использовалось то, что выросло на дачных участках. В ход пошли ранетки, веточки черемухи, черноплодной рябины, ежевики, пряные травы. А кто-то принес с собой молоденькие кабачки и перцы. Мы немножко поспорили,

уместны ли будут во фруктовом букете овощи. В итоге пришли к выводу: главное, чтобы было красиво и самому нравилось!

– Для этих необычных букетов нужны необычные материалы. Как и любой другой букет, он несет свою философию и красив по-своему, – поделилась своими впечатлениями участница мастер-класса Ирина Дербуш. – Составляется он по всем законам флористики. Основой букета являются плоды, фрукты или овощи. Что именно лучше использовать, будет зависеть от того, кому и по какому поводу вы намерены его подарить. Не боги горшки обжигают! Поэтому можно смело браться за это увлекательное и творческое дело. Чтобы результат порадовал, необходимы терпение, желание и, конечно же, хотя бы минимальная подготовка. Ведь надо соблюдать законы флористики, композиции, сочетания цветов и обязательно прислушиваться к советам и рекомендациями мастера-профессионала.

Но насколько приемлемо подарить не цветы, а фруктовый букет любимой учительнице в школе, коллеге, отмечающему юбилей, или близкому человеку в честь дня рождения? Тут можно разойтись во взглядах, поскольку у каждого свой ответ на этот вопрос, свой жизненный опыт, в конце концов, свои пристрастия.

Мы тоже немного поспорили, обсуждая эту тему.

– Цветы в качестве подарка, понятно, тоже не помешают, особенно если повод для поздравлений соответствующий, – продолжали обсуждать зашедшую за живое тему присутствующие. – Но почему вдруг фрукты будут лишними? Давно принято приносить с собой что-то к чаю или фрукты на десерт. Но представьте, сколько с этим связано проблем. Фрукты придется доставать из пакета, мыть, резать. Вы торопитесь, впопыхах можете порезаться, облить праздничный наряд и т.д. Другое дело, если вы принесли с собой аккуратно и со вкусом составленный фруктовый букет. Благодаря этому не только не создаете проблем себе и окружающим, но и становитесь буквально героем дня! Все рассматривают ваш букет, восхищаются им, и он сразу же, практически с порога, подается к столу, украшает общее застолье, даже если предназначается кому-то одному.

Хозяйка подтвердила, что составление фруктовых и овощных букетов – современное и набирающее все больше популярности направление фитодизайна.

– Фруктовые букеты заказывают на бракосочетания, на юбилей, фотосессии и на многие другие мероприятия. Работа эта творческая, интересная, хотя и непростая. Ведь такой съедобный букет не сделаешь заранее, приходится работать мобильно, быстро принимать решение.

Какие фрукты использовать для букета, зависит от вашего вкуса и от вкуса того, для кого вы его делаете



Чтобы овощи и фрукты имели привлекательный, эстетический вид, их нужно натереть сухой салфеткой. Цитрусовые, гранат, киви можно использовать целыми, а также они хорошо смотрятся в разрезе. Разрезанные фрукты плотно обтягивают пищевой пленкой, края которой закрепляют белой изолентой (или другой клейкой лентой) и коротко обрезают – все должно выглядеть эстетично и привлекательно



Фрукты все достаточно тяжелые, поэтому для их закрепления лучше взять прочные деревянные шпажки, предназначенные для шашлыка. Для крупных плодов одной шпажки будет мало, возьмите 2-3 шт. Отобранные для основы букета фрукты или овощи насаживаем на шпажки. Проверьте, крепко ли держится плод, перевернув его «головой» вниз. Шпажки на плоды насаживайте так, чтоб их удобно было держать в руках и чтобы они не торчали в разные стороны.



Насаженные на шпажки фрукты выкладываем на стол в соответствии с продуманной композицией шпажками вверх. Затем шпажки собираем вместе по спирали, последовательно заводя палочки одна за другую. Фруктовый букет собираем по правилам флористики, как и цветочный букет – по спирали! Собранные палочки прочно закрепляем скотчем. Основа букета готова. Переворачиваем букет плодами вверх, осматриваем. Проверяем, чтобы плоды прочно держались на шпажках





Елена показала, как раскладывается основная упаковка для букета и та часть, которой вы будете декорировать так называемую ножку букета. Подрежьте нижнюю часть ножки, чтобы основание букета было ровным. Если букет сложный и края упаковочной бумаги распадаются, их аккуратно можно скрепить небольшим кусочком двустороннего скотча.



После того как основа букета завернута в красивую упаковку, можно добавить шарм в букет. Наполнить его декорирующими наполнениями: цветами, сухоцветами, зеленью, ягодами и др. Добавить или подчеркнуть цветовую гамму, дополнив букет черносливом, виноградом, ежевикой, закрепив их на основных плодах с помощью зубочисток и др. способами. Завершаем создание вкусного букета завязыванием бантика! Это тоже целая наука и тренировка. Профессиональный флорист обязательно обожжет концы ленточки.



Сама обстановка на даче Елены творческая



Теперь оценим критически наше произведение: чего в нем еще не хватает? Снова открывается широкий простор для творчества. Можно добавить зелень, цветочки, пряные травы, колоски и т.д. Но не переборщите!

Главное, что Елена попросила обязательно запомнить: фруктовый букет не делается заранее, самое большое – за час-полтора до того, как он будет преподнесен виновнику торжества. Юбиляр, именинник, любимый или просто близкий человек должны ощутить в нем теплоту ваших рук, ваше горячее желание доставить ему радость и счастье!

– Каждый этап в составлении фруктового букета очень важен, и Элен учила нас всем этим премудростям. Взять ту же упаковочную бумагу, выбор которой по качеству, цвету – тоже очень ответственное дело. Она может придать букету особое очарование, а может испортить изначальную идею и просто все пустить насмарку. Цвет бумаги может подчеркнуть какой-то акцент в букете (например, взятый для букета чернослив подчеркнула фиолетовая упаковка). Я открыла для себя некоторые тонкости, которые возьму на вооружение, – осталась довольна участием в мастер-классе Виолетта Портнова. – Сама обстановка на даче Елены способствовала творческому подъему участников мастер-класса. Воздушные белые шторы, открытый балкон в доме, с которого можно любоваться всем участком, зона отдыха под кронами деревьев, помидоры в контейнерах, посаженные в декоративных целях, – такой стиль и такое отношение к дачному обустройству мне лично импонирует.

Тел. Елены Николаевны Константиновой +7-914-654-70-23



Дачная амнистия снова в силе

Не успела далеко уйти...

16 сентября вступили в силу изменения в законы о кадастровой деятельности и о государственной регистрации недвижимости, частично восстановившие упрощенный порядок оформления прав собственности на садоводческую недвижимость, дающие возможность регистрировать дачные и садовые дома, а также оформлять в собственности земельные участки в упрощенном порядке.

Депутаты Госдумы планируют предусмотреть бессрочный характер права субъектов РФ на установление предельных максимальных цен кадастровых работ. Это позволит защитить граждан от неконтролируемого завышения цен. Кроме того, предлагается продлить до 1 марта 2022 года срок приобретения участка, предназначенного для ведения садоводства, огородничества или дачного хозяйства, без проведения торгов в собственность бесплатно членами садоводческих (огороднических) некоммерческих товариществ (СНТ).

Новые поправки разрешают дачникам оформить самовольно занятые участки земли. Главное условие — собственник должен занимать участок не менее 15 лет.

Площадь присвоенного участка не должна превышать минимальный размер, установленный администрацией региона проживания. В том случае, если лимит не установлен, размер занимаемой территории не должен превышать 10% от площади законно приобретенного основного участка.

Решение о корректировке границ принимается в Федеральной службе государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестре) после того, как кадастровые инженеры проведут надлежащие работы по выявлению самозанятых участков.

Примечательно, что весной текущего года экономический блок российского правительства проголосовал за приостановку закона, который в итоге перестал действовать с 1 марта 2019 года. Тогда же была введена система уведомлений о начале и об окончании строительства, и в результате оформление прав граждан на возведенные дома стало возможным только через суд.

Однако вскоре «дачную амнистию» восстановили и продлили до 1 марта 2021 года.

Как поясняли тогда парламентарии Госдумы, уступки были сделаны для того, чтобы граждане могли без проблем пользоваться той землей, за которой они следят уже долгое время. Таким способом страна избавится от большого количества бесхозных земель.

ПРЕДЛАГАЕМЫЕ поправки в законодательство позволят продлить до 1 марта 2021 года действие «дачной амнистии» для построек, возведенных на участках до 4 августа 2018 года. А для строящихся жилых и садовых домов, возведение которых начато также до 4 августа 2018 года, предлагается бессрочно установить упрощенный уведомительный порядок — в орган стройнадзора направляется лишь уведомление об окончании строительства.



Между тем за прошедшие 13 лет упрощенным порядком оформления земель в собственность в стране воспользовалось более миллиона россиян. За это же время было зарегистрировано около 13 миллионов объектов без надлежащего оформления. Ради их законного оформления и введена «амнистия».

23 июля Государственная дума рассмотрела во втором чтении проект закона о продлении «дачной амнистии». «Предлагаемое комплексное упрощение порядка оформления гражданами своих прав на жилую недвижимость крайне востребовано, — отметил тогда депутат Госдумы РФ, председатель Союза садоводов России Олег Валенчук. — В Союз садоводов России в последние месяцы поступает множество обращений из разных регионов — люди просят продлить «дачную амнистию». Без нее многие садоводы по разным причинам не могут зарегистрировать в упрощенном порядке уже давно построенный жилой дом, потому что не могут отмежевать участок в связи с наложением границ или из-за реестровых ошибок. У председателей СНТ подобные проблемы возникают с землями общего пользования».

Выгода для всех?

«Дачная амнистия» выгодна государству и собственникам участков и домов. И гражданам, и госслужащим она позволяет сберечь значительные усилия, время и средства на оформление документов. А бюджеты недосчитаются значительных сумм, пока недвижимость остается не зарегистрированной в таких масштабах: в России до сих пор не оформлено более 5 млн объектов недвижимости — такова оценка депутатов.

Устанавливается также обязанность органов местного самоуправления информировать граждан о но-

ПО ДАННЫМ Союза садоводов, в стране около 60 миллионов горожан занимаются отдыхом на своей земле. И при этом больше половины земельных участков в России не имеют официальных границ, закрепленных в Государственном кадастре недвижимости, сообщает Росреестр. В общей сложности в стране оказалось 57,8 миллиона дачных участков, которые не прошли процедуру межевания, а потому не получили закрепленные границы.

вых правилах строительства домов на дачных и садовых участках, о процедуре оформления прав на эти дома, поскольку самим гражданам с учетом всех изменений сложно разобраться в этих вопросах самостоятельно.

Поэтому с 16 сентября владельцам больше не надо скрывать, что в свидетельстве о собственности записаны неверные сведения о «законных» сотках. Нелегальные сотки порождали споры и конфликты, оставляли граждан в подвешенном состоянии, когда лишнее могли в любой момент отнять. Лишние сотки появлялись у дачников из-за банальных ошибок при обмере участков в прежние годы, при неправильном разделе с соседями и когда, например, упал забор, а его потом поставили неправильно – вариантов немало.

Но право легкого и понятного оформления земли появится не у всех дачников, и не надо торопиться передвигать забор сегодня, чтобы побежать подавать документы на увеличенный участок в грядущий понедельник или завтра с утра. Нововведение касается только тех участков, которыми человек пользуется уже больше 15 лет и на которые не претендуют соседи. И еще важный момент: прибавляемая территория должна не превышать предельный минимальный размер участка, установленный местной администрацией.

Готовило изменения в законодательной базе Минэкономразвития России. Кроме помощи дачникам и садоводам поправки снимут барьеры при выполнении комплексных кадастровых работ. В частности, исключается требование о подготовке проекта межевания территории во всех случаях выполнения комплексных кадастровых работ. Это существенно сэкономит бюджетные деньги. А там, где это оправдано и предусмотрено Градостроительным кодексом, например, на территории, занятой многоквартирными домами, проект межевания будет разрабатываться и дальше.

Оформление излишков земли — это одна из важнейших новаций закона. Но не единственная. Теперь появились четкие правила устранения ошибок в местоположении границ земельных участков и административных границ силами Росреестра.

Результаты комплексных кадастровых работ дадут возможность местным органам власти вносить в



Единый государственный реестр недвижимости сведения о границах ранее учтенных земельных участков и таким образом сократить количество земельных споров и защитить права собственников.

— Если в ходе проведения комплексных кадастровых работ выяснится, что гражданин использует большую площадь земли, чем это предусмотрено документами, закон дает ему возможность оформить такие излишки, — добавляет заместитель министра экономического развития РФ и руководитель Росреестра Виктор Абрамченко. — С момента начала выполнения комплексных кадастровых работ в 2017 году площадь земельных участков, учтенных в реестре недвижимости в результате таких работ, увеличилась на 20 процентов. Проведение комплексных кадастровых работ позволяет органам власти обеспечить справедливое налогообложение на своих территориях.

ГДЕ ДАДУТ КОНСУЛЬТАЦИЮ?

Бесплатные юридические консультации для председателей садоводческих некоммерческих товариществ и их членов ведет по средам заместитель председателя «Союза садоводов города Владивостока» Морозов Сергей Борисович.

Обращайтесь по адресу:

г. Владивосток, Партизанский проспект, 58, офис 9. Запись по тел. 8 (423) 245-40-02.

Николай КУТЕНКИХ

«Аякс» поможет освоить азбуку садовода

Три года назад, весной 2016 года, на конференции представителей садоводческих и дачных обществ Находкинского городского округа и Партизанского муниципального района было принято решение об объединении для защиты интересов дачников. Так родилась ассоциация защиты прав собственников недвижимого имущества «Аякс».

В течение этого времени ассоциация вела работу, направленную на объединение обществ, их информационную поддержку. Организовывала мероприятия в интересах и для защиты прав как самих обществ, так и их членов. Сегодня в ассоциации восемь товариществ.

Среди целей ассоциации «Аякс» стоит особо выделить организацию обучения и повышения квалификации председателей объединений собственников недви-

жимого имущества. С ноября нынешнего года запланировано расширение учебных программ под условным названием «азбука садовода», запускаем в работу новые тематические вебинары и семинары.

И о главном! Мы не кружок по интересам. Ассоциация состоит из обществ, а общества — из своих членов, то есть из всех нас. И именно наши интересы сейчас необходимо защищать и отстаивать!

Наш адрес: г. Находка, микрорайон Врангель, проспект Восточный, 9. Виктория ШУВАРИНА, юрисконсульт ассоциации «Аякс», тел. 8 -902- 070– 35 -35.

ОСНОВНОЙ ЦЕЛЬЮ

ассоциации «Аякс» является юридическая защита прав и охраняемых законом интересов членов ассоциации и оказание профессиональной помощи садоводам и огородникам в решении различных проблем. Сегодня ассоциация насчитывает восемь обществ.



Костюмный парад банок

Совсем необязательно банки с заготовками на зиму прятать куда-нибудь под кровать или в другое укромное место. Они могут стать украшением кухни, если их задекорировать или, например, во что-то нарядить.

Вот такую коллекцию костюмов для банок представила на выставке в День садовода дачница Елена Лушина. По ее мнению, стоит взять в руки крючок, как в голову одна за другой начинают приходить идеи по созданию такого гардероба. Получается нарядный и милый образ. Да разве спрячешь такую банку подальше? Нет, поставишь на видное место и будешь любоваться.

А вот Елена Павлова увлекается вышивкой, поэтому у нее свой стиль в оформлении банок. И, кстати, он соответствует общему стилю кухни семьи. Вышитые скатерки, салфетки, самодельный абажур – все это создает уют и по-домашнему теплую атмосферу.

Если сам не можешь ни вязать, ни вышивать, можно приобрести что-нибудь подходящее для декора в магазинах. Выбор сейчас очень большой. Одних лент и наклеек сколько! Наклейки можно выбрать тематические. В конце концов, их можно изготовить самим. Навыки работы в фотопрограмме плюс самоклеящаяся



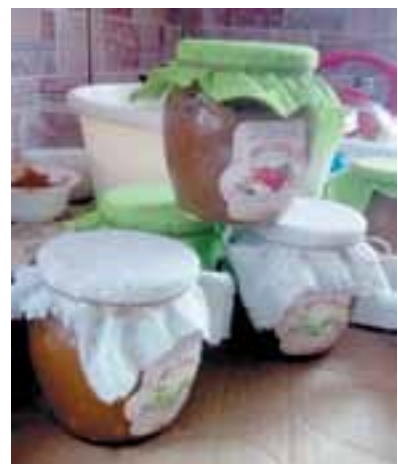
парад банок

цветной принтер – пожалуйста, только придумывай сюжеты.

Наклейки решают две проблемы: во-первых, украсят банку, а во-вторых, не позволят внести путаницу в то, что же там находится. Красочная этикетка помогает создать порядок на кухне. Кроме того, красивая разукрашенная или выдержанная в строгом стиле банка с заготовками – хороший подарок. Ведь это уже не будничная еда, а праздничное блюдо.

Добавьте к этому новое отношение наших хозяек к наполнению банок. Теперь они стараются специально вырастить какие-нибудь необыкновенно яркие помидорчики, необычные перчики, сделать разноцветное ассорти, добавить съедобные цветы – и вот наши заготовки превращаются в красивое дополнение к вкусным блюдам и сразу же поднимают аппетит.

Пусть каждый ваш ужин в кругу близких и дорогих людей будет праздничным!



Открой для себя Шаньдун

Китаем наших соотечественников трудно удивить. В Пекин, Харбин, Далянь, Бэйдахэ, Шанхай, Гуанчжоу, на остров Хайнань давно проложены туристические маршруты. Не говоря уже о Суйфэньхе и Хуньчуне. Только настоящую традиционную культуру – времен Конфуция и Средневековья – здесь вы не найдете. Ее поглотила вездесущая глобализация. За реальным Китаем путешественники едут в провинцию Шаньдун, расположенную на востоке страны, на Шаньдунском полуострове, омываемом Желтым морем.



Фото предоставлено правительством провинции Шаньдун

электроники, которые трудно найти за границей.

В Циндао до сих пор действует знаменитый пивоваренный завод, открытый в 1903 году немцами и англичанами. Позже его выкупили японцы, и к Китаю он перешел только после Второй мировой войны. Сегодня завод варит 15 % всего пива в КНР. Необходимо добавить, что китайские бренды пива в топе самых продаваемых в мире. И лучший способ познакомиться с ними – посетить здешний музей пива.

Главная достопримечательность Циндао – огромная красная скульптура «Майский ветер», напоминающая

Юлу, символ новых политических идей в Китае, в том числе социализма. Ночью «Майский ветер» освещает мощная внутренняя иллюминация.

Сегодня Циндао – процветающий город, удивительным образом сочетающий в себе современную китайскую культуру и архитектуру европейских стран. На его территории расположены как промышленные предприятия, так и курортная область. Местные власти внимательно следят за сохранением чистоты окружающей среды и безопасной экологии.

Сергей КОЖИН



Реклама



Туристическая компания
ДИАЛОГ НАРОДОВ

г. Владивосток, ул. Светланская, 9в,
тел. (423) 241-22-88. WhatsApp 8-914-705-41-56

Полис «Колымской» – оберег на всю жизнь

Ритуальное
страхование – это забота
не только о себе,
но и о своих близких

Для современного человека характерно планировать свое будущее и предусматривать защиту от различных непредвиденных обстоятельств. Многие страхуют свое имущество – дачи, квартиры и автомобили. Очень актуально в последнее время страхование жизни и здоровья. На сегодня динамично развивается и страхование жизни на случай смерти.

В Приморье только СК «Колымская» берет на себя ответственность за организацию проводов человека в последний путь. Необходимо отметить актуальность этой услуги, ведь ритуальное страхование – это забота не только о себе, но и о своих близких, родных. Именно им в печальный момент приходится, увы, сталкиваться зачастую с недобросовестными ритуальными агентствами, завышением цен, кредитами под высокий процент в случае нехватки денежных средств. Ведь как бы ни выросли тарифы у ритуальных компаний, клиент получит комплекс услуг, который был выбран при заключении договора.

Возраст – не препятствие

Часто люди в возрасте полагают, что преклонные годы – помеха для обращения в страховую компанию. Только не в случае сотрудничества с СК «Колымская». Среди предлагаемых программ найдутся и такие, которые подойдут для людей как среднего, так и зрелого возраста. Целевое страхование жизни на случай смерти доступно абсолютно всем.

Забота и надежность

Выполнение обязательств, взятых на себя страховой компанией, гарантируется законодательством. Деятельность СК лицензирована государством, регулируется Центробанком РФ и жестко регламентируется законом о страховании и Гражданским кодексом РФ. Средства, полученные от клиентов, поступают в специальные резервные страховые фонды и используются только на страховые выплаты. И что касается «Колымской», то за 27 лет деятельности на страховом рынке России на компанию ни разу не упала даже тень подозрений в недобросовестности.

Конечно, в горький час очень важно, чтобы надежные специалисты сняли бремя хлопот с плеч родственников. Но есть и еще существенный нюанс, который сполна оценили клиенты, обратившиеся в «Колымскую»: с первых минут люди чувствуют, что их проблемы – это самое важное для сотрудников страховой компании.



– В нашем офисе комфортно, вас встретят приветливые менеджеры, а страховые агенты становятся со временем «персональными ангелами-хранителями». Им звонят иногда просто поговорить, поделиться своими радостями и беда-

ми. Люди знают, что их всегда выслушают, – рассказала директор Владивостокского филиала.

Это доступно

Зачастую пожилые граждане отрывают существенную часть пенсии, чтобы скопить сумму на так называемый черный день, отказывая себе не только в радостях жизни, но и в самых необходимых вещах. Только не учитывают при этом такие тенденции, как обесценивание этих сбережений в результате инфляции. А при страховании в «Колымской», насколько бы ни изменились цены у ритуальных агентств, клиент получит комплекс услуг, который был выбран при заключении договора, вне зависимости от того, когда произойдет страховой случай.

Суевериям – нет

Есть люди, которые считают, что если они оформят полис страхования жизни, то непременно это ускорит наступление страхового случая. Однако практика нашей компании показывает, что клиенты перезаключают договоры ритуального страхования несколько раз по факту его окончания (это программа «Классическая на 3 года»). А это означает, что с нашими клиентами НИЧЕГО не происходит долгие годы. И именно для них предусмотрена целая система очень выгодных скидок. Например, в этом месяце во Владивостокском филиале переоформили договор с клиентом уже в девятый раз.

Спокойствие – прежде всего

В итоге можно сказать что полис – это защита от инфляции. Он позволяет накопить необходимую сумму постепенно и дает возможность выбора одной из программ в зависимости от достатка и возможностей семьи и желаний клиента. А главное – это гарантия помощи в правильном оформлении всех необходимых документов. Ритуальный полис – юридически оформленная гарантия оказания услуг надлежащего качества.

Получить консультацию и узнать обо всех программах страхования можно в офисе страховой компании «Колымская»:

Филиалы в Приморском крае:

- г. Владивосток, ул. Алеутская, 61, тел. 8(423) 2-606-111, 2-450-450;
- г. Находка, Озерный бульвар, 16, тел. 8(4236) 698-710;
- г. Уссурийск, ул. Некрасова, 73а, тел. 8(4234) 32-13-80.



Сайт компании «Колымская»: <http://kolm.ru/>

Страхование

Сады и огороды Приморья / октябрь 2019 / 61

Числа, знак зодиака	Характеристика периода
1, 2 октября Скорпион	Знак влажный и плодородный. Можно обрабатывать участок от вредителей и болезней. Хороший период для сбора лекарственных трав и переработки овощей и фруктов. Не следует делить корневища.
3, 4 октября Стрелец	Период сухой и малоплодородный. Можно высаживать всевозможные лианы, уничтожать вредителей, перерабатывать урожай.
5, 6, 7 октября Козерог	Знак сухой и умеренно плодородный, но придает растениям выносливость. Замечательный период для посадки зимующих многолетников, деревьев и кустарников (не забудьте про чеснок – ему надо перед зимовкой укорениться, высаживайте его 6 октября после 13 часов). Удачными будут заготовки впрок.
8, 9 октября Водолей	Знак бесплодный, с растениями лучше не работать. Удачной будет только борьба с вредителями и болезнями.
10, 11 октября Рыбы	Не очень благоприятные дни для сбора урожая и лекарственных трав. Не стоит также сажать деревья и кустарники и пользоваться химикатами. Подкормка будет эффективной.
12, 13 октября Овен	Период считается сухим и бесплодным. Можно заниматься обработкой сада и огорода от вредителей, выкапывать луковичные, корнеплоды, поздний картофель для хранения, собирать надземные части лекарственных трав.
Полнолуние 14 октября в 7.08. Луна убывает	
14, 15, 16 октября Телец	Считается плодородным знаком. Хороший период для подзимнего посева и посадки луковичных и многолетников, а также деревьев и кустарников. Удачными будут заготовки впрок.
17, 18 октября Близнецы	Период считается сухим и бесплодным, подходит для уборки корнеплодов для зимнего хранения, заготовки корневищ лекарственных трав, борьбы с вредителями и болезнями, удаления лишних однолетних побегов на деревьях и кустарниках, сушки овощей и фруктов.
19, 20, 21 октября Рак	Знак плодородный, но время посева и посадок ушло. К тому же период неблагоприятен для растений, зимующих в открытом грунте. Не стоит пользоваться ядохимикатами. Не рекомендуется переработка овощей и фруктов впрок.
22, 23 октября Лев	Дни хороши для выкапывания луковичных, корнеплодов для зимнего хранения, для сбора корневищ лекарственных трав. Не стоит делать заготовок на зиму.
24, 25 октября Дева	Под Луной в Деве хорошо работать с цветочными и декоративными культурами. Сделанные впрок заготовки будут неудачными.
26, 27 октября Весы	Знак достаточно плодородный. И еще возможна посадка культур, зимующих в открытом грунте с последующим хорошим утеплением.
Новолуние 28 октября в 13.38. Луна растёт	
28, 29 октября Скорпион	Хорошие дни для подготовки к зиме деревьев, кустарников, ягодников, когда нужно удалять засохшие, больные и поврежденные ветки.
30 октября, 1 ноября Стрелец	В эти дни нельзя травмировать деревья. Если погода будет благоприятной, можно сажать лианы, вести подзимний посев лекарственных трав.

Не стоит рисковать и делать переработку продукции во время вхождения Луны в такие знаки Зодиака, как Лев, Рак, Дева и Рыбы.

Если что-то непонятно, постараюсь ответить по тел. (42375) 9-86-30, e-mail: galina1946kav@mail.ru

Числа, знак зодиака	Характеристика периода
2, 3 ноября Козерог	Знак сухой и умеренно плодородный, но придает растениям выносливость. Хорошее время для посева и посадки зимующих в открытом грунте ягодников и многолетников с последующим хорошим утеплением. Неплохо удаются заготовки впрок.
4, 5 ноября Водолей	Этот бесплодный период удачен лишь для борьбы с вредителями и болезнями.
6, 7, 8 ноября Рыбы	Благоприятные дни для заготовки черенков (с укладкой на хранение) для весенней прививки.
9, 10 ноября Овен	Считается сухим и бесплодным периодом. Можно посеять зелень для подоконника, а в саду заняться удалением засохших, больных, поврежденных, ветвей и побегов.
11, 12, 13 ноября Телец	Хорошие для земледелия дни, но полностью приходятся на полнолуние. Так что отдохните от дачных дел. Хотя и помимо работы с растениями поздней осенью на участке полно работы.
Полнолуние 12 ноября в 23.34. Луна убывает	
14, 15 ноября Близнецы	Период считается сухим и бесплодным и подходит разве что (если не замерзла земля) для заготовки корневищ лекарственных растений, удаления лишних однолетних побегов на деревьях и кустарниках, а также для сушки поздних овощей, фруктов, дикоросов.
16, 17 ноября Рак	Плодородный период. Можно посеять зелень для подоконника.
18, 19 ноября Лев	На участке эффективной будет лишь одна работа: обрезка деревьев и кустарников. Заготовки впрок окажутся неудачными.
20, 21 ноября Дева	Этот знак благосклонен к цветочным культурам. Сажайте, пересаживайте, обрезайте, прививайте комнатные цветущие растения. Не рекомендуется перерабатывать овощи, особенно капусту. Не стоит заниматься обрезкой деревьев и кустарников.
22, 23 ноября Весы	Знак плодородный. Но садово-огородные работы практически завершены. Формируем крону деревьев и кустарников, готовим насаждения к благополучной зимовке.
24, 25, 26 ноября Скорпион	Не рекомендуется обрезать деревья, удалять засохшие и поврежденные ветви. Будут удачными домашние заготовки.
Новолуние 27 ноября в 01.05. Луна растет	
27, 28 ноября Стрелец	Период полностью приходится на новолуние. Не следует тревожить деревья.
29, 30 ноября Козерог	Знак умеренно плодородный, но придает растениям выносливость. Если есть необходимость и не замерзла земля, можно завершить посадки ягодных кустарников, плодовых деревьев и лекарственных многолетников с последующим хорошим утеплением. Хороший период для переработки и заготовки овощей впрок.

Послевкусие Удивляем всех, в том числе самих себя

Лета

Как бы ни были мы консервативны в еде, а зачастую удержаться от того, чтобы попробовать что-то новенькое, не получается. Да и зачем это делать? Ведь открывать для себя новые вкусы, необычные блюда – практически то же самое, что ходить неизведанными тропами и знакомиться с новыми местами на земле.

Этим летом несколькими рецептами пополнила свою кулинарную копилку дачница Ольга Стерляева (садоводческое товарищество «Голубая нива»). Ольга Николаевна считает, что иногда стоит удивить себя самого.

Кукуруза из духовки

Молодую кукурузу мы привыкли только варить. А если приготовить ее в духовке? Ольга Стерляева испробовала на практике один из таких рецептов и советует его теперь всем.

Он тоже довольно простой. Запомнить легко: берем початки кукурузы молочной спелости, очищаем их, натираем сливочным маслом, оборачиваем каждый початок фольгой и помещаем в духовку на полтора часа.

Вкус у такой кукурузы совершенно другой, гораздо вкуснее, чем у кукурузы вареной. Попробуйте, и вы сами в этом убедитесь.

Чем не нутелла?

Берем 2,5 кг слив, сахара – 2-2,5 кг, 100 г какао-порошка, 250 г сливочного масла.

Сливы помыть, удалить из них косточки, затем пропустить через мясорубку.

К сливовой массе добавить сахар и какао, варить 1 час с момента закипания.

Дать остыть и добавить сливочное масло кусочками.

Снова поставить на огонь и варить 25 минут.

Горячую массу разложить по стерилизованным банкам и сразу закатать.

Перевернуть банки и дать остыть в таком положении.

Примечание: можно добавить измельченные грецкие орехи.

Мы сняли пробу необычного сладкого угощения и подтверждаем: вкус у него очень пикантный. Рецепт стоит того, чтобы самому испробовать, а потом уже решить, стоит ли записывать его в свой актив.

Конфитюр из груш с имбирем

Понадобится: 1,6 кг груш, 800 г сахара, 30 г свежего имбиря, 1/2 лимона.

1. Имбирь натереть на мелкой терке.

2. Грушу очистить и нарезать средними по размеру дольками.

3. В кастрюле смешать грушу, имбирь, сахар, накрыть кастрюлю пленкой или крышкой и оставить на некоторое время.

Поставить кастрюлю на огонь и довести массу до кипения. Варить еще 30 минут. Разложить конфитюр по стерилизованным банкам.

Фаршировать, так печеный перец

А не пробовали заготавливать капусту с печеным перцем? Тоже необычный рецепт. Им поделилась с нами дачница Татьяна.

5 кг красного перца, 1 кг моркови, 1 кг капусты, 400 мл 6-процентного уксуса, 400 мл растительного масла, 220 г сахара, зелень петрушки, чеснок, соль.

Для этого рецепта лучше всего взять красные мясистые стручки перца. Удалить все семена, испечь на сильном огне и положить, слегка подсадивая, в кастрюлю с крышкой. Затем очистить от кожицы, положить в большую кастрюлю, залив уксусом, маслом и приправив сахаром и солью. Подержав 10 минут в этой заливке, вынуть.

Подготовить морковь: измельчить на крупной терке и тоже подержать в этой заливке 2-3 минуты. Капусту мелко нашинковать и тоже подержать в такой заливке.

Половину перца наполнить измельченной морковью, половину – нашинкованной капустой. Фаршированный перец уложить в банки, пересыпая ряды измельченной зеленью петрушки и нарезанным чесноком.

Долить в банки оставшуюся заливку (смесь уксуса и масла). Стерилизовать литровые банки примерно 15 минут.

Настоящий сеньор-баклажан!

Если уж уродились такие знатные сеньоры-баклажаны, как у Оксаны Задворной из села Ленинского Хорольского района, то хочется приготовить из них что-нибудь очень вкусное и питательное. Есть различные вариации рецептов приготовления баклажанов с овощами. Один из них – с луком и морковью.

Лук репчатый и морковь отдельно пассируют на растительном масле. Томаты режут на 2 части и обжаривают. Солят по вкусу. Баклажаны моют, нарезают кружочками небольшой толщины, солят, через 2 часа отжимают сок и ополаскивают водой. Обжаривают на растительном масле, укладывают в стерилизованные банки и перекладывают подготовленными овощами, закрывают крышками, банки стерилизуют.



Запасаемся на зиму

Кабачки поспорят

с огурцами

Все знают, что кабачки – полезные диетические овощи. Урожай они обычно дают хороший, а вот как эффективно использовать его, не каждая хозяйка знает. Кабачковую икру заготовили? Разнообразьте меню кабачками солеными. Простой рецепт может стать для вас палочкой-выручалочкой. Часто такие кабачки получаются даже вкуснее, чем соленые огурцы.

Тем более если кабачки еще не все пошли в дело. На 1 кг кабачков потребуется 30 г укропа и петрушки, 5 г корня хрена, 1 стручок горького перца, 10 зубчиков чеснока, 1 л воды и 80 г соли.

Банки вымыть и простерилизовать. Кабачки вымыть и нарезать дольками толщиной не более 0,6 мм. Так они лучше всего просолятся и не будут мягкими. Уложить их на дно банки, добавить все приправы. Залить рассолом и поставить под гнет. Сверху накрыть салфеткой или хлопковым полотенцем, чтобы не попадала пыль, и поставить в темное место на 4-5 дней. После того как произойдет процесс брожения и маринования, кабачки можно выложить в банки и закрыть капроновыми крышками. В таком виде они могут долго храниться в погребе или холодильнике.

Кабачки с пряной зеленью

3 кг молодых кабачков, 2 крупные моркови, 2 луковицы, по пучку кинзы, фиолетового базилика и укропа, по 0,5 пучка рукколы и мяты, 1 головка чеснока, 1 горький перец, 200 г томатной пасты, 2 столовые ложки соли, 5 столовых ложек сахара, 70 мл 9-проц. уксуса, 2 стакана растительного масла, 1 чайная ложка молотого черного перца.

Морковь и лук очистить, обсушить. Морковь натереть на терке, а лук нарезать кубиками, обжарить на растительном масле. Кабачки нарезать небольшими ломтиками. Кабачки, обжаренные овощи и остальное растительное масло смешать, довести до кипения и тушить на медленном огне полчаса. Травы вымыть, обсушить, мелко нарезать. Чеснок очистить и пропустить через пресс. Перец очистить от семян и нарезать кольцами. Томатную пасту развести в стакане воды, добавить к кабачкам зелень, разведенную пасту, соль, сахар, перец. Тушить еще 30 минут. Положить чеснок, влить уксус, перемешать, готовить 5-7 минут. Горячую заготовку разлить по стерилизованным банкам и закатать.

Луку пора в банку

Есть опасение, что выращенные на даче мелкие луковички не удастся сохранить? Попробуйте приготовить маринованный лук по рецепту «Жемчужинки».

Неочищенные луковички заливают кипящей водой и оставляют в ней на 5 минут. Потом воду сливают, луковички обсушивают на бумажных полотенцах. Очищают их от шелухи и обрезают хвостики. Помещают в кастрюлю, заливают холодной водой и оставляют на ночь. Потом воду сливают и просушивают луковички снова. Закладывают их в стерилизованные банки, добавляют перец, лавровый лист и чили. Яблочный уксус доводят до кипения и заливают им луковички. Банки укупорируют. Лук готов к употреблению через 3 недели.

Кочерыжка – на салат

– Когда в детстве мама рубила капусту для засолки, мы с утра толкались на кухне, буквально из-под ножа выхватывая у нее обрезки – сочные кочерыжки, – поделилась коллега нахлынувшими детскими воспоминаниями в преддверии массовой засолки капусты. – Тут же очищали их и с удовольствием хрустели, посыпая солью. Капусту тогда солили бочками, кочерыжек было много, и мы подъедали их еще несколько дней.

Когда сама стала мамой и хозяйкой, тоже решила засолить на зиму капусту. Не в таких, конечно, объемах, но кочерыжек набрался целый таз – тугих, хрупких. Очистив несколько штук, предложила домочадцам. Муж и дочь сгрызли по парочке и, сказав спасибо, ушли из кухни. Выбрасывать остальные было жалко, и я их порезала кружочками. Получилось ничего себе – как редиска. А потом решила упростить процесс и потерла на крупной терке, как дорогую капусту кольраби, которая, по сути, является разросшейся кочерыжкой. Подсоленные, с укропчиком и растительным маслом, они оказались куда сочнее кольраби.

Капуста белокочанная, квашенная с добавками

Один кочан капусты средней величины, 2 моркови, 1 репа, по одной столовой ложке сухих листьев крапивы и малины.

Для заливки на 1 л воды – 1 столовая ложка соли, 1 столовая ложка тмина.

Капусту промыть, разрезать кочан на 4 части и разделить на листья. На дно посуды уложить капустные листья, на них – кусочки очищенной моркови, свежая капуста, каждый слой пересыпать сухими листьями крапивы, малины.

Очищенную редьку нарезать кружочками и уложить слоем. Верхний слой – капустный. Приготовить заливку: в воду добавить соль, тмин, довести до кипения. Теплый раствор влить в овощи так, чтобы они были полностью покрыты жидкостью. Посуду оставить при комнатной температуре на 3-4 дня, периодически встряхивать и при необходимости подливать жидкость.

Рябина на меду

На 400 г ягод 200 граммов меда. Собрать рябину, тронутую морозом, проколоть каждую ягоду, опустить в кипяток, прикрыть крышкой. Дать полежать, пока рябина не отмякнет, затем откинуть на дуршлаг. Вскипятить чистый мед, всыпать рябину и, снимая пену, уварить до густоты.

ОБСУДИТЬ преимущества той или иной зимней заготовки, поделиться своим опытом, попросить совета у других вы сможете, присоединившись к группе «Дачная консервация», созданной во Владивостоке и объединяющей уже более 200 человек.

ГРУППА «ДАЧНАЯ КОНСЕРВАЦИЯ», администраторы: 8-914-333-51-38, 8-914-696-64-81.

SadVlad. Ru
саженцы Приморья

**СадВлад: новый питомник
в поселке Новом
работает по-новому!**

Современные технологии, новинки в ассортименте, сертификация саженцев, услуги по подбору растений с учетом особенностей участка.

**Заказ
на посадочный материал
можно сделать через сайт
питомника sadvlad.ru.**

Рыночная торговля
ведется
на рынке Де-Фриз
и в питомнике

Тел. 8-984-146-24-26



ВОСТОКБУРВОД

**50-летний опыт
бурения скважин!**

Производим

- Бурение скважин на воду
- Скважины под фундаменты и заборные ограждения
- Ремонт скважин
- Поиск подземных вод



г. Владивосток, ул. Давыдова, 22а, оф. 105
т.: (423) 270-63-99, 224-38-14, 224-38-15

Журнал *и огороды* **Сады Приморья**



**– это копилка полезного опыта и масса
интересной информации для тех,
кто живет в своем доме или имеет дачу.**

Уважаемые рекламодатели!

Вы можете дополнить полезную информацию журнала конкретными адресами о том, где купить семена, саженцы, малую сельхозтехнику, садово-огородный инвентарь, стройматериалы, и получить нужную для дачников и жителей загорода услугу.

По вопросу размещения рекламы в журнале «Сады и огороды Приморья» звоните по телефону

8 (423) 2-415-585

г. Владивосток, Народный проспект, 13

Справки по тел.
(423) 2-435-162

Реклама

Семь дней в Приморье

**Краевая общественно-популярная газета
с телепрограммой на неделю.**

Мы печатаем только позитивные новости.

В каждом номере: очерки о земляках, репортажи с места событий, анонсы телепередач, песни нашей юности, юридические консультации, советы садоводам и огородникам, гороскопы, кроссворды, любопытные факты. Выходит по четвергам.

Подписная цена

на полгода – **271 руб. 02 коп.** (индекс ПР317),
на год – **519 руб. 37 коп.** (индекс ПА127).



Реклама



Реабилитационный центр **КЛИНИКА ЛЕЧЕНИЯ БОЛИ** МЫ ЗНАЕМ, КАК ПОБЕДИТЬ ВАШУ БОЛЬ

Реабилитационный центр Клиника лечения боли – это сплоченная команда специалистов самого высокого класса, готовая вам помочь.
Мы не просто обезболиваем, мы лечим боль, поэтому мы уверены в результате.

- Лечение острой хронической боли при заболеваниях спины и позвоночника.
- Комплексное лечение боли в суставах (коленные, тазобедренные, плечевые)
- Реабилитация пациентов после инсульта, операций и травм опорно-двигательного аппарата.
- Диагностика и лечение нарушений осанки и сколиоза у детей и подростков.

Вам всегда готовы помочь:

- Невролог
- Травматолог-ортопед
- Альголог (специалист по лечению боли)
- Мануальный терапевт
- Хирург
- Клинический психолог
- Врач ЛФК
- Терапевт
- Нейрохирург

НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА:

Партнерство с государством в системе ОМС.

В нашей клинике вы можете получить определенные виды услуг бесплатно по полису ОМС*.

УЗИ-навигация. Все процедуры выполняются под контролем УЗИ, благодаря чему мы воздействуем непосредственно на причину боли и делаем это безопасно для вас.

Комплексный подход. Мы понимаем сложную структуру болевого синдрома, потому что в процессе вашего лечения задействована целая команда специалистов.

* Подробности уточняйте у администратора.

Уссурийск, Краснознаменная, 148а
Телефон 8 (800) 250-23-57

Владивосток, ул. Авроровская, 5
Телефоны 8 (423) 262-000-8, 254-57-47

**Наша главная цель
– качество
вашей жизни**

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА

Дачному интересу все возрасты покорны!

В журнале

и огороды **Сады Приморья**

вы найдете подсказки и полезные советы по закладке сада, выращиванию овощей, оформлению цветников, подбору растений для ландшафтных композиций и многим другим проблемам дачной жизни.

Оформив подписку на журнал, не пропустите ни одного номера!

Оформить подписку можно во всех отделениях связи.

Подписной индекс

ПР-318 – на 1-е полугодие 2020 г.

ПА-167 – на 2020 г.



Справки по тел.
(423) **2-435-162**

Реклама

Приобрести свежий номер можно в розничной сети и в почтовых отделениях края



ПРИМОРСКИЙ ЦЕНТР ЛАЗЕРНОЙ КОРРЕКЦИИ ЗРЕНИЯ И ОФТАЛЬМОХИРУРГИИ

- УДАЛЕНИЕ КАТАРАКТЫ
 - ВСЕ ПАТОЛОГИИ СЕТЧАТКИ
- от **29 000 Р** Современные технологии

Для пенсионеров действуют **скидки**

☎ 246 61 46 (423) 276 33 55
г. Владивосток, Семеновская, 19

Приморский центр лазерной коррекции зрения и офтальмохирургии. Владивосток, Семеновская, 19. Тел. 276-33-55. Лиц. №ЛО-2501004623 от 22.03.2019. Реклама.

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.



попы
попы



КУПОН

на бесплатную проверку слуха

В рамках социальной акции центр слуха «Аудита» приглашает вас и ваших близких проверить слух **БЕСПЛАТНО!** **

**Позаботьтесь о своем здоровье,
узнайте, как сохранить и восстановить ваш слух!**

*предварительная запись на прием обязательна
*услуга проверки слуха проводится бесплатно при предъявлении КУПОНА



Ждем вас в наших центрах в городах Приморья!

<p>Владивосток, проспект 100 лет Владивостоку, 36 Тел.: 8 (423) 252-20-52 8 (423) 236-54-04</p>	<p>Уссурийск, ул. Некрасова, 142, офис 8 Тел.: 8 (4234) 37-87-17 8 (914) 711-87-17</p>
--	---



Реклама