

Капустный
стр. 24 день!

Золото
стр. 40 осени

Собрания пройдут
стр. 57 по-новому

и огороды
САДЫ

ЖУРНАЛ ДЛЯ ТЕХ, КТО ИМЕЕТ ДАЧУ ИЛИ ДОМ

16+

ПРИМОРЬЯ

№ 5 (77) октябрь–ноябрь 2018 год



стр. 13

Конкурс:

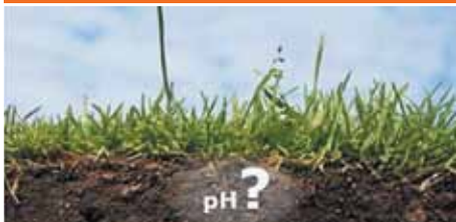
оценки поставила осень



Производственно-торговая компания

«СТК-Стандарт»

г. Владивосток, ул. Выселковая, 51
Тел. 8 (423) 275-12-22
E-mail: stk-standart25@yandex.ru
Сайт: www.stk-standart.ru



ИЗВЕСТЬ-ПУШОНКА

Осень – пора раскислять почву!

Высокий уровень кислотности негативно влияет на распад удобрений и окисляет корни растений

- Производство всех видов извести
- Большой выбор керамзита всех фракций
- Вермикулит
- Опилки
- Песок

Доставка по звонку



Реклама



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



ХИТ продаж

ТЕПЛИЦА «ДАЧНАЯ ТРЕШКА»

- высококачественный поликарбонат, срок службы 15 лет
- усилители дуг, резиновые уплотнители
- снеговая нагрузка до 180 кг/м²
- ширина 3 м, высота 2,1 м, длина 4, 6, 8 м

Гарантия на теплицы 8 лет

- Большой выбор теплиц !
- Семена
- Сопутствующие товары



ЛОТОС - ПАРНИК
ПОД СОТОВЫЙ ПОЛИКАРБОНАТ

0,89 м
2,1 м
НАЧАЛО ДАЧНОЙ ЖИЗНИ РАСТЕНИЙ!



КАПЕЛЬНЫЙ ПОЛИВ
С АВТОМАТИЧЕСКИМ КОНТРОЛЛЕРОМ

ВОЗМОЖНОСТЬ ЗАДАТЬ ИНТЕРВАЛ И ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ПОДАЧИ ВОДЫ



АККУМУЛЯТОР ТЕПЛА

ОБЕРЕГАЕТ РАССАДУ ОТ ВЕСЕННИХ ЗАМОРОЗКОВ



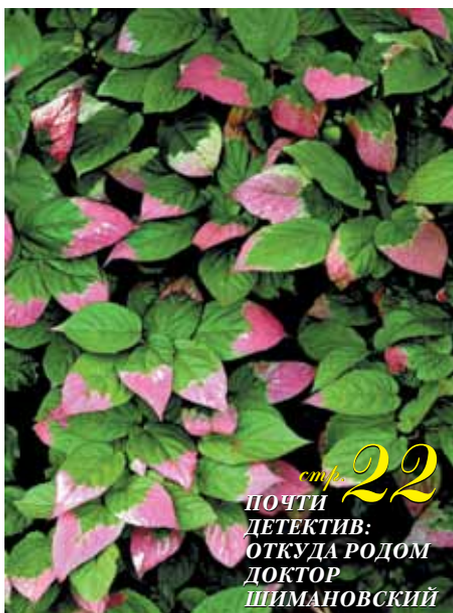
ДЕРЖИТЕ ГРЯДКУ В ФОРМЕ

БОРДЮР ОЦИНКОВАННЫЙ

ВЫДЕРЖИВАЕТ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПОЛИВ, ПРЕЯТСТВУЕТ РАСПРОСТРАНЕНИЮ СОРНЯКОВ

Выращивайте свои овощи в качественных теплицах!

Реклама



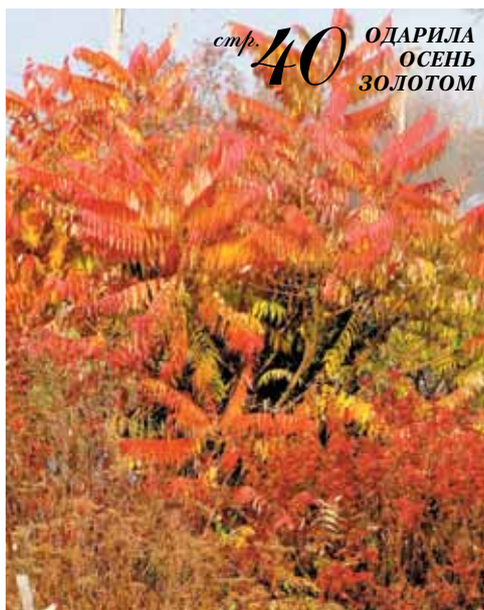
В этом номере

Слово редактору



- 3 СЛОВО РЕДАКТОРУ
- 4 ЧТО НОВОГО
- 6 ШЕСТЬ СОТОК С ОТЯГОЩЕНИЕМ
- 7 ЦВЕТОЧНАЯ ДОРОГА МЕЖДУ РОССИЕЙ И ЯПОНИЕЙ
- 11 НЕКТАРИНЫ ОБЖИВАЮТСЯ В ПРИМОРЬЕ
- 12 АБРИСЛИВА ВРЕДИТЕЛЯМ НЕ ПО ЗУБАМ
- 13 ДАЧНЫЙ ПЬЕДЕСТАЛ ПОЧЕТА
- 14 ИТОГИ КОНКУРСА: ПРИЕМЫ СОВРЕМЕННОЙ АГРОТЕХНИКИ
- 15 ИТОГИ КОНКУРСА: ЯБЛОЧКО НЕПРОСТОЕ, ПРИМОРСКОЕ
- 21 ЗАПИСКИ ДИЛЕТАНТКИ: НАЧИНАЕМ С НУЛЯ
- 22 ПОЧТИ ДЕТЕКТИВ: ОТКУДА РОДОМ ДОКТОР ШИМАНОВСКИЙ?
- 23 КУМБЕРЛЕНД НЕ ПОЯВЛЯЕТСЯ ТАМ, ГДЕ ЕГО НЕ ЖДУТ
- 24 ПОРА КВАСИТЬ КАПУСТУ!
- 26 СЕЛЕКЦИИ КАРТОФЕЛЯ УЧИМСЯ У УЧЕНЫХ

- 28 ПЕРВЫЕ УРОКИ ГЕРАСИМЕНКО
- 32 УЧЕБА И ПРАКТИКА В ПИТОМНИКЕ
- 34 ВЫ ТОЖЕ БОБЫ БУДЕТЕ?
- 37 ДАЧНЫЕ ПОСИДЕЛКИ
- 40 ОДАРИЛА ОСЕНЬ ЗОЛОТОМ
- 45 МОДА НА ОРХИДЕИ
- 46 ОПОРА КЛЕМАТИСУ НЕ ПО РОСТУ?
- 48 ОТКРЫТИЕ ГОДА – ОТКРЫТЫЙ САД БЛИЗНЕЦОВ
- 51 ЛАНДШАФТНЫЙ ПРАКТИКУМ: КОНТРАСТ, НЮАНС, ТОЖДЕСТВО
- 54 ЗАБОР, КОТОРЫЙ НЕ СТРОЯТ
- 55 ЗЕЛЕНАЯ СТЕНКА ИЗГОРОДИ
- 57 РАЗМЫШЛЕНИЯ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ О НОВОМ ЗАКОНЕ
- 64 ЛУННЫЙ КАЛЕНДАРЬ



Заметно меняется стиль дачной жизни. Имею в виду и сам подход к садоводству горожан, и обустройство быта за городом, и озеленение участков.

Многие теперь относятся к этому более основательно. Можно даже сказать – с размахом. Это зависит, понятно, от финансовых возможностей. Но в любом случае чувствуется настрой дачников создать на своем участке земли за городом условия для оседлого проживания, чтобы была возможность остаться здесь всей семьей с ночевкой, провести выходные и отпуск, организовать насыщенные каникулы для детей и внуков. Дача с комплексом бытовых услуг, спортивной площадкой, песочницей и качелями, чистым воздухом, полезным рационом питания – беспроектный вариант, который всегда «под рукой».

Часто возникают дискуссии, нужен ли на даче огород. Честно говоря, места под овощи и грядки с картофелем отводится все меньше, но полностью от них не отказываются даже владельцы респектабельных усадеб с парадными газонами и изысканным ландшафтным дизайном.

продолжение на стр. 4

Электронная версия журнала – www.vladnews.ru

«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 Н. Бражиной, С. Ким, Р. Ким, А. Воронина, И. Герасименко, В. Конобы, В. Коренева, Е. Коноваленко.

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 8070 экз. Заказ № 1817 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: 01. 10. 2018 г. Индекс подписки: 53450; 78563. В розницу – цена свободная. Журнал выходит из печати 1 раз в два месяца. Следующий номер выйдет 01.12. 2018 г.

Стоит хорошо поискать, и обязательно где-нибудь в дальнем уголке сада, за зеленой плотной изгородью обнаружится хотя бы небольшой огородик. А как иначе? Было бы абсурдно иметь участок земли, а за пучком лука или укропа, свежими помидорами и огурцами идти на рынок.

Анализируя потребности наших читателей в информации по садоводству, новым приемам агротехники, ландшафтному проектированию, бытовому обустройству дач и загородных домов, мы стараемся учесть, как они сейчас меняются, как смещаются акценты на те или иные темы. В результате даже свои патриархальные «огороды» мы тоже сдвинули немного «в тень», сделав акцент на «сады». Надо сказать, что в само это понятие в последнее время вкладывается несколько иной смысл, чем привыкло наше старшее поколение. Сад – это не только плодово-ягодные культуры, но и цветники, декоративные насаждения, тот же огород и газон. Поэтому если вы скажете: «Моя дача – мой любимый сад!», то будете правы.

Новый подход к дизайну журнала нашел отражение в оформлении его обложки и названия, распределении места на внутренних страницах. И внимательные читатели наверняка это отметили и каким-то образом оценили. Кому-то по душе такие новшества, а кто-то их не принимает. Но хочу заверить вас, уважаемые читатели, что мы готовы выслушать ваши мнения и обсудить их. Новая модель журнала еще не приобрела своей законченности, мы тоже пока еще в поиске и заинтересованы в обсуждении темы.

Звоните, пишите, приходите! Ведь журнал мы делаем для вас и хотим, чтобы он отвечал вашим потребностям.

Надежда БРАЖИНА,
главный редактор

Коллекционеры продемонстрировали свои цветочные пристрастия



Около 1500 сортов комнатных цветов представили на выставке «Осень-2018» в Уссурийске цветоводы-коллекционеры не только из этого города, но и Находки, Арсеньева, Владивостока. Посетителей заинтересовали новинки фиалок, адениумов, бегоний, бугенвиллий, привлекли внимание необычные сорта, поражающая воображение экзотика.

Получился настоящий праздник цветов, хорошего настроения, открытий и знакомств. А проходило мероприятие уже в 6-й раз в садовом центре «Загород», где работает клуб цветоводов и куда приходят не только за покупками, но и поучиться ландшафтному дизайну, задать вопросы специалистам. На каждой выставке обязательно организуется учеба. На этот раз был проведен мастер-класс по обрезке гортензий.

Активными участниками праздника стали сотрудники Горнотаежной станции ДВО РАН, организовав «Точку здоровья» и угостив всех желающих вкусными и целебными травяными чаями.

Следующая выставка цветов в Уссурийске, которая приобрела уже краевой статус, пройдет весной, 27 апреля.

Как подготовить виноградник к зиме?

На этот и многие другие вопросы по выращиванию винограда вы найдете ответы на мастер-классе в питомнике ЛПХ Макаревич, который пройдет в воскресенье, 21 октября. Учебу организует клуб виноградарей и виноделов города Владивостока.

Занятия проведут имеющие собственные виноградники и большой опыт по возделыванию теплолюбивой и требовательной к уходу плодовой культуры Дмитрий Бондров, Виктор Яценков и другие. Большое внимание будет уделено работе над ошибками, которые допускают новички.



Глава питомника Сергей Макаревич расскажет об итогах большой летней виноградной экспедиции по Дальнему Востоку. Опытные виноградары обмениваются информацией о результатах испытания новых сортов.

Одной из тем обсуждения станет переработка урожая и домашнее виноделие.

Р.С. Место проведения мастер-класса: Уссурийский район, дачное товарищество «Родина», расположенное в 2 км от села Заречного. Запись по тел. 8-914-711-39-03.

Садоводы из Владивостока в гостях у хабаровчан

В последнее время активно укрепляются связи между приморскими и хабаровскими садоводами. Они перенимают друг у друга опыт, обмениваются информацией, вместе испытывают новинки.

В конце сентября собрался в путь-дорогу наших дачников заставил интерес к возделыванию персиков. Инициатором поездки стала руководитель секции персиководов клуба «Сады XXI века» Татьяна Коноваленко.

— Впечатлило бойцовское отношение к саду всех, у кого мы побывали, — Владимира Мамаева, Сергея Чудопалова, Владимира Зангиева, Сергея Селина, — поделилась впечатлениями Татьяна Викторовна. — У каждого из них удивительно мудрый подход к садоводству. Чувствуется, что проработано много специальной литературы, изучены особенности рельефа участков, влияния розы ветров, и только после этого делались посадки. Все мастерски владеют прививками, и у каждого сад индивидуален.

Много нового узнали приморцы о персиках и их возделывании. Вникли в технологию формирования кордона, которую применяет Владимир Зангиев. А у Владимира Мамаева увидели, что персики растут в деревянных обрешетках, в результате чего их удобно формировать чашей. Сергей Чудопалов рассказал о новых сортах этой культуры, которую он выращивает в кустовой форме.

— Сергей Селин идет своим путем — делает навесы в саду,

которые создают более комфортные условия для теплолюбивых культур. В частности, у него во всей красе мы увидели плодоношение груши Хоруп. Впечатлений еще много, и мы расскажем о них на занятиях клуба и на страницах журнала, — пообещали участники поездки.



Стартует учебный семестр

Осенью во Владивостоке начинается учебный семестр у дачников, цветоводов, любителей ландшафтного дизайна. Занятия будут проходить в краевой публичной библиотеке имени Горького в нескольких клубах. Разрабатывается программа учебы по садоводству, овощеводству и декоративному озеленению Союзом садоводов и огородников города Владивостока. Курсы ландшафтного дизайна будут работать в Ботаническом саду ДВО РАН.

В библиотеке центром просветительской работы с садоводами давно стала экологическая гостиная, хозяйкой которой является Анастасия Стукалова. По ее информации, начнутся занятия нынешней осенью в ноябре.



В качестве лекторов выступят ученые Ботанического сада-института ДВО РАН, Приморской овощной опытной станции, специалисты Россельхозцентра, Приморского ЭМ-Центра и другие. Как обычно, гостиная будет работать по пятницам.

Интересные занятия пройдут в клубе «Сады XXI века», отметившем в сентябре свое пятилетие. Руководитель клуба Александр Гринев нацеливает садоводов на проведение серьезных исследований. В ходе лекционных занятий будет продолжено обобщение опыта по созданию сада на низкорослых подвоях, выращиванию крупноплодных яблок и десертных груш и т.д.

Справки по тел. 245-64-44.

Медовый форум объединил пчеловодов

Впервые на территории России в середине сентября состоялся XXII Международный конгресс «Апиславия-2018». Этой организации, объединяющей пчеловодов из 33 стран, в нынешнем году исполняется 108 лет.

На медовом форуме в Москве побывала делегация российского Дальнего Востока. В ее состав входили члены Союза пчеловодов Приморского края Рамиль Еникеев, Андрей Сколов, Андрей Янчук, Арина Севестьянова, заведующий лабораторией пчеловодства Приморского НИИСХ кандидат сельскохозяйственных наук Максим Шаров, а также Евгений Хрустов из Союза пчеловодов и переработчиков Хабаровского края. В ходе работы конгресса выяснилось, что не только заграничные гости, но и российское пчеловодческое сообщество страны не имело представления о потенциале дальневосточного пчеловодства, о его главном ресурсе — уникальном липовом меде.

— Многие участники и гости «Апиславии» впервые по-

пробовали дальневосточный липовый мед и отметили его уникальные вкусовые качества, — рассказал председатель Союза пчеловодов Приморья Рамиль Еникеев. — При этом мы смогли донести тревогу до делегатов конгресса по поводу вырубки липы и рассказали, почему мы боремся за то, чтобы запретили вырубку наших эндемичных пород, в их числе липы Таке, Маньчжурской и Амурской.

В ходе дискуссии выяснилось, что липу рубят в Башкирии, Чувашии, Кировской области, на юге России. Участники встречи договорились объединить усилия и донести свое мнение до федеральных органов власти, чтобы спасти медоносные растения.

Поездка дальневосточной делегации на XXII Международный конгресс «Апиславия-2018» была организована в рамках проекта WWF России «Амурская природоохранная коалиция», реализуемого на Дальнем Востоке совместно с Каталонским лесным центром при поддержке Евросоюза.

Николай КУТЕНКИХ

Шесть СОТОК С ОТЯГОЩЕНИЕМ

Садоводов пригласили на разговор

Остро стоящие перед садоводческими объединениями проблемы обсуждались в начале сентября на совещании, которое прошло в краевой администрации с участием представителей Союза садоводов и огородников края, Ассоциации садоводческих товариществ Приморья, ассоциации защиты прав собственников недвижимого имущества «Аякс», неравнодушных председателей садоводческих объединений и активных дачников. Пояснения давали чиновники целого ряда подразделений краевой администрации, сотрудники прокуратуры.

Предлагаем обзор поднимавшихся на встрече основных вопросов.

Участники разговора пришли к выводу, что получить дальневосточный гектар даже проще, чем узаконить право собственности на свои родные 6 соток, в которые уже вложено столько сил и средств.

Председатели товариществ приводили вопиющие факты волокиты с оформлением земель общего пользования и называли свои взаимоотношения с департаментом земельных и имущественных отношений Приморского края хождением по мукам. Один раз в неделю здесь ведется прием частных лиц и один раз – юридических. Записываться приходится с вечера, но и это не гарантия того, что удастся попасть к специалистам. Их всего 25, а делают попытку пробиться к ним в приемный день (судя по данным электронной очереди) по 500-700 (!) человек. Объем работы огромный, сотрудники увольняются, новички не сразу входят в курс дела. В результате документы намертво зависают.

К примеру, председатель СНТ «Кристалл» Вера Лемза бьется над решением проблемы уже 3 года, а конца не видно. Председатель СНТ «Черемушки-1» кровью и слезами добилась своего. Но она, как сотрудник кадастровой организации, подкована юридически. Еще сложнее приходится председателям, не имеющим такого опыта и знаний. Поданные ими документы отфутболиваются, процесс затягивается на



Совещание прошло в краевой администрации



Виктория Шуварина – одна из активных участниц обсуждения

годы, и это сплошь и рядом. Проблема приобрела массовый характер.

Участники совещания вспомнили положительный опыт урегулирования подобной ситуации путем создания межведомственной комиссии и предложили вернуться к подобной практике.

Идея была поддержана. Не откладывая в долгий ящик обсудили вопрос, кто в нее должен войти. Помимо представителей профильного департамента, было предложено включить в комиссию работников прокуратуры, кадастровой палаты, органов власти, включая муниципальные образования, имеющие на своей территории большое количество садоводческих объединений, а также активных садоводов, в том числе из числа присутствующих на совещании.

Появилась надежда: «Будем слышать друг друга через комиссию и вместе находить пути выхода из сложных ситуаций». Помимо земельных вопросов она должна заняться всем комплексом остро стоящих перед садоводческими объединениями проблем.



Остро выступила Генриетта Латушкина

Несмотря на оптимистичные ответы ответственных за экологию краевых структур о том, что уже готов проект по ликвидации свалки в районе поселка Мирного, утилизации скопившихся здесь отходов, переносу полигона ТБО в другое место, зловонная мусорка продолжает отравлять жизнь дачников 44 товариществ, где участки имеют более 7000 человек. Садоводы задыхаются от вони, гора мусора продолжает расти.

Также не на пользу чистоте слишком высокий тариф на вывоз мусора, считают садоводы. Если в СНТ 500 человек, то ему за чистые рейсы придется выложить 500 тысяч рублей в год. Мусор становится золотым.

От имени членов 6 садоводческих товариществ Большого Камня категорическое несогласие с резко возросшей (до 26 раз!) кадастровой стоимостью земли выразил Петр Федорович Луцук. На его взгляд, это путь к уничтожению дачных товариществ как таковых.

Приводились примеры скачка кадастровой стоимости более чем в 40 раз. Для многих садоводов рассчитанный по-новому земельный налог делает дачу непопозволительной роскошью.

Большая беда садоводческих товариществ – дороги, по которым нельзя ездить. Можно только ходить. В крайнем случае – преодолевать ухабы на танке.

Зачастую на плечи дачников вешают так называемые нищейные дороги, которые власти не хотят признавать. Подобный пример привела председатель ассоциации садоводческих товариществ края Татьяна Чудинова. Не обворовывание ли это дачников, когда с них собирают деньги на ремонт 6,5 км дороги, принадлежавшей когда-то Кипарисовскому совхозу, а теперь ведущей к базе отдыха с озером, где цветут лотосы и куда ездят даже иностранцы?

При нынешней бедности бюджетов муниципальных образований края говорить о помощи местных властей в ремонте дачных дорог, увы, не приходится.

Закон о государственной поддержке садоводческих товариществ на территории края есть – № 54–КЗ, он был принят в 2012 году. Только нет самой поддержки. По информации поднявшего этот вопрос председателя Союза садоводов и огородников Приморского края Анатолия Белякова, многие другие регионы идут по пути предоставления грантов или выделения средств целевым назначением на развитие инфраструктуры садоводческих товариществ, ремонт подъездных путей и т.д.

В Приморье пока не срабатывает ни тот ни другой вариант.

Дачники платят немалые деньги за то, чтобы иметь надежное электроснабжение. За свой счет тянут электролинии, монтируют подстанции и т.д. Однако это никак не отражается на расчетах с поставщиками электроэнергии. Им платить приходится столько же, сколько и горожанам.

«Мы покупаем сырое мясо, а платим за него как

за дорогой шашлык в уважаемом ресторане», – высказали свое несогласие садоводы и предложили рассмотреть вопрос о создании своей сетевой организации с передачей ей прав на объекты электрохозяйства садоводческих товариществ и возможностью защиты тарифа.

Обсуждались также другие пути восстановления справедливости в этом вопросе.

Юристконсульт ассоциации защиты прав собственников недвижимого имущества «Аякс» Виктория Шуварина подняла вопрос о необходимости пресечения незаконного изменения вида разрешенного использования земельных участков. Одно дело – садоводство и огородничество, для ведения которых в свое время массово нарезались участки земли. Совсем другое – расположить в пределах дачного товарищества, например, конюшню. Последствия могут быть непредсказуемыми. Создается реальная угроза садам и огородным грядкам, а также дачной недвижимости и спокойствию самих дачников.

– Именно такая ситуация сложилась в товариществе «Заря» в Партизанском районе, где собственники шести участков объединили их для строительства конюшни, изменив вид разрешенного использования земли на «животноводство», – дала пояснения Виктория. – Правление общества узнало об этом уже после того, как начались жалобы дачников.

Подобные примеры есть и в других районах, и они требуют вмешательства.

Житель Большого Камня Иван Роговой выразил общее мнение присутствующих:

– Очень хорошая практика – проводить подобные встречи с садоводами. Наше пожелание – взять за правило собираться по осени каждый год. Уверен, польза будет большая как для садоводов, так и для представителей власти.



Сергей Морозов давал комментарии от имени Союза садоводов

В октябре самое время высаживать древовидные пионы. Не случайно именно на этот срок запланирована церемония посадки почитаемых в Японии красиво цветущих кустарников, преподнесенных в дар префектурой Симанэ нашему Ботаническому саду. Организуется она в рамках проекта «Цветочная дорога между Японией и Россией» и посвящается Году Японии в России и России в Японии.

Новые сорта пополнят коллекцию

Не первый раз Ботанический сад получает в подарок новые уникальные сорта японских древовидных пионов. Создаются они на острове Дайконсима в г. Мацуэ и имеют неоспоримые преимущества перед пионами от других селекционеров. В этом можно убедиться на примере владивостокской коллекции. Начало ей было положено 15 лет назад, когда соседи сделали первый такой подарок.

– Мечтаю о том, чтобы в нашем Ботаническом саду можно было полюбоваться всеми сортами, выведенными в Мацуэ, – призналась куратор коллекции пионов кандидат биологических наук Людмила Миронова. – Очень приятно, что на нынешнюю церемонию приезжает многоуважаемый Квагуки-сан, который не только примет участие в посадке пионов, но и проведет мастер-классы по их агротехнике для всех желающих.

Церемония посадки новых сортов состоится 6 октября на территории Ботанического сада. Начало в 12 часов.



НЕСКОЛЬКО СОВЕТОВ ПО ПОСАДКЕ ДРЕВОВИДНЫХ ПИОНОВ

- ✓ Лучшее время: с середины сентября до конца октября (в апреле возможна пересадка).
- ✓ В месте высадки необходим хороший дренаж. Не сажайте пионы в сухом и заболоченном месте. При избыточной влажности растения страдают от загнивания корней. Желательно сажать кусты так, чтобы в полдень прямые солнечные лучи не попадали на них.
- ✓ На дно посадочной ямки (30x50 см) насыпаем перепревший навоз, затем слой земли 5 см. Помещаем в ямку корень пиона так, чтобы первый побег был на уровне поверхности земли, засыпаем его землей и окучиваем на 10 см. Это делается для того, чтобы отрастало как можно больше корней древовидного пиона. Если посадить пион глубоко, это отрицательно скажется на дальнейшем его росте, если высоко – не будут расти корни и побеги. Поэтому рекомендуют при посадке не заглублять корневую шейку, а оставлять ее на уровне поверхности почвы.

Цветочная дорога между Японией и Россией



Этой осенью императорский пион во Владивостоке!

Префектура Симанэ, корпорация «Кунибика» и компания «АН-2» приглашают на выставку-продажу японских древовидных пионов, которая пройдет с 5 по 7 октября.

Время работы с 10 до 18 часов.

6 и 7 октября обучать уходу за древовидными пионами будет гость из префектуры Симанэ главный агроном Кувагаки-Сан. Воспользуйтесь уникальной возможностью!

Начало мастер-классов в 12.30.

Выставка-продажа пройдет в Ботаническом саду-институте по адресу: г. Владивосток, ул. Маковского, 142

Тел. 270-79-33



Реклама





**ПРИМОРСКИЙ ЦЕНТР
ЛАЗЕРНОЙ КОРРЕКЦИИ ЗРЕНИЯ
И ОФТАЛЬМОХИРУРГИИ**



**г. Владивосток, ул. Семеновская, 19.
Тел. 8(423) 276-33-55, 246-61-46, 246-61-47.**

Реклама

ПОЧЕМУ НАС ВЫБИРАЮТ:

- Мы – **ПЕРВЫЙ ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР** в Приморском крае, начавший проводить операции по технологии ЛАСИК, СМАЙЛ (SMILE).
- Предоставляем **ШИРОКИЙ СПЕКТР УСЛУГ** в области офтальмологии.
- Наши врачи – **ПРОФЕССИОНАЛЫ ВЫСОКОГО УРОВНЯ** (кандидаты медицинских наук, врачи высшей квалификационной категории, со стажем работы от 10 до 30 лет).
- В центре используется **СОВРЕМЕННОЕ И ВЫСОКОТОЧНОЕ ЛЕЧЕБНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**, позволяющее на ранних стадиях выявлять любые проблемы со зрением.
- После операции консультации и приемы врачей в течение одного месяца **БЕСПЛАТНО**.
- **ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД**.
- **УДОБНОЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ** в самом центре г. Владивостока.

МЫ ПРЕДЛАГАЕМ УСЛУГИ:

- **Диагностика органов зрения**
- **Лазерная коррекция зрения**
- **Бесшовное удаление катаракты**
- **Витреоретинальная хирургия**
- **Лечение дистрофии сетчатки любой сложности**
- **Детская офтальмология** (в том числе и зондирование слезных каналов)

Лиц. №ЛО-2501004060 от 28.03.2017

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ПРОКОНСУЛЬТИРУЙТЕСЬ СО СПЕЦИАЛИСТОМ

Полиуретановая гидроизоляция – ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ПРЕМИУМ-КЛАССА!



Речь идет о новинке, всего два года назад появившейся на приморском строительном рынке и при этом уже широко востребованной, – системе гидроизоляции греческой корпорации MarisPolymers, официальным дилером которой на Дальнем Востоке является «ТехноРЕГИОН».

Полиуретановые мембраны «Марисил» применяются для устройства и ремонта кровли, гидроизоляции внутренних помещений и балконов, прозрачной гидроизоляции террас и веранд, для защиты от воды фундаментов, фасадов, брусчатки, природного камня.

Такое покрытие обладает отличной морозостойкостью (до -50°C), сверхэластичностью, паропроницаемостью.

Оно не скользит зимой, не желтеет, устойчиво к воздействию ультрафиолетового излучения, ему не страшны кислотные дожди.

При нанесении материал образует бесшовную мембрану без стыков, предотвращающую малейшие протекания. Прозрачная полиуретановая система будет служить своему владельцу верой и правдой длительный срок: производитель дает 10-летнюю гарантию.

Что ни возьми – внутренние помещения и наружные стены, крыши и отмостки, веранды и террасы, бассейны и беседки, дорожки и мощение около пруда – везде требуется гидроизоляция. Современная технология позволяет сразу на порядок улучшить бытовые условия жизни за городом.

Компания «ТехноРЕГИОН» – официальный дилер компании Maris Polymers, предлагающий современные гидроизоляционные системы, полиуретановые и эпоксидные полы, гидрофобизаторы, герметизирующие составы, герметики и декоративные гидроизоляционные и напольные покрытия.

Реклама

ООО «ТехноРЕГИОН»

**г. Владивосток, ул. Светланская, 89, офис 308;
ул. Военное шоссе, 41, тел. (423) 239-09-37 www.ПолимерныеПокрытия.рф**

Нектарины обживают в Приморье

В Сибирцево получен первый урожай плодов

Новой для наших мест культуры

нектарин – новинка для наших садов. В прошлом году эксперименты по испытанию этой плодовой культуры начали садоводы из Сибирцево Виктор Коноба и Сергей Ситников. Результатов долго ждать не пришлось. Уже нынешним летом один из новоселов Виктора Марковича дал первый урожай – 14 румяных вкусных и сочных плодов.

– Мы выписали саженцы трех сортов: Крымчанин, Никитский и Рубиновый-8. Поскольку они были привиты на миндаль – незимостойкий подвой, перепривили их на сливу, – рассказал садовод. – Посадили, как и персики, под наклоном, чтобы формировать в стланцевой форме под укрытие. И на зиму укрывали точно так же, как и персики. Не ожидали даже, что будем снимать пробу уже на второй год. Приятный сюрприз преподнес сорт Рубиновый-8, которому мы, конечно же, порадовались. Первого августа устроили дегустацию. Нектарины всем понравились по вкусу, поэтому пожелание было одно – чтобы новая культура приживалась в наших условиях и давала богатый урожай.

– У нектаринов есть какие-то преимущества по сравнению с персиками?

– Вкусы у всех разные. Мне, например, в персиках не нравится опушение плодов, поэтому гладкие нектарины ем с большим удовольствием. Кстати, у некоторых даже развивается аллергия на ворсистое опушение кожицы персиков, чего не происходит при контакте с нектаринами.

Недостатком персика можно также считать очень нежную консистенцию и мякоть плодов, из-за чего они могут сильно повредиться при сборе урожая и транспортировке. По той же причине даже в холодильнике их нельзя долго хранить. Нектарины же хранятся дольше и более длительное время сохраняют свои вкусовые качества. Кроме того, они быстрее созревают в уже сорванном состоянии.

Считается, что нектарин более устойчив к болезням и вредителям. Думаю, что мы убедимся в этом на практике.

– А косточка у нектаринов отделяется?

– У Рубинового – нет. Но нам предстоит оценить плоды еще двух сортов нектарина. Не исключено, что в этом отношении им будет чем похвастаться.

– Удачного продолжения эксперимента! Будем с интересом следить за тем, как новоселы будут чувствовать себя на приморской земле и с какой стороны себя покажут.

СВЯЗАТЬСЯ с Виктором Марковичем можно по тел. 8-924-242-87-60.



Первые нектарины созрели в Сибирцево

ПОСЛЕСЛОВИЕ. Почему-то считается, что нектарин – это гибрид персика и сливы. Судя же по литературным данным, нектарин (лат. Prunuspersicavar. nucipersica) – это подвид персика обыкновенного, который отличается тем, что кожица у плодов не опушенная, а гладкая, как у сливы.

Каким образом персик лишился своего главного отличительного признака – пушка? На этот счет существуют разные версии и предположения. Одни считают это ошибкой природы, результатом сбоя в естественном течении событий, которая случилась, когда персиковые деревья стали самоопыляться. Другие – просто мутацией. На мировом рынке нектарин пользуется даже большим спросом, чем персики, потому что слаще и его диетические достоинства выше, кроме того, имеет более высокое содержание сухого вещества. В последние десятилетия нектарины получили еще большую популярность, когда появились крупноплодные сорта с желтой мякотью плодов.



Нектарины – тоже персики

В РОССИЮ нектарин, или голый персик, попал еще в XIX веке через Никитский ботанический сад, откуда распространился по Крыму, а потом и по России. Но именно в Никитском саду проводилась и продолжает проводиться большая научная работа. Здесь выведены многие сорта, в том числе ввезенные в Приморье для испытаний Крымчанин, Рубиновый-8, Никитский.



Владимир Мартеха

ли, сливянку я на пробу поставил, а урожай все еще не иссяк.

Мы с опаской начали пробовать плоды, боясь нарваться на червяков внутри, чем обычно грешит слива. Но ни одной червоточки не увидели. Притом что Владимир Семенович никакими химическими препаратами дерево не обрабатывает. Наверное, вредителям плоды просто не по зубам – у них слишком толстая шкурка. С этой точки зрения это можно считать плюсом. Но с другой стороны, недостатком, потому что приходится съедать только мякоть, а шкурку отправлять в отходы.

Владимир Семенович рассказал, что у него это дерево растет около 10 лет, а вообще в округе культура распространилась и того раньше. Местные жители оценили ее приспособленность к местному климату и устойчивость к заболеваниям и вредителям, приятный сладкий вкус мякоти плодов, а потому охотно выращивают. Называют «абрислива» и, возможно, правы. Судя по фотографиям, описанию и отзывам садоводов из других регионов в Интернете, существует такой сложный гибрид, в котором есть «кровь» и сливы, и абрикоса, и алычи. Многие рассказывают, что уже немало лет выращивают гибрид и убедились в его необычайной зимостойкости. Какой бы суровой ни была зима, ни одного подмерзшего побега не наблюдалось. Зацветает дерево и дает первые плоды обычно на четвертый год после посадки. Плоды не очень крупные, но вкусные, из них получаются великолепные варенье, джем, компоты.

И все отмечают, что за годы выращивания ги-

Как мы попали под раздачу

Абрислива вредителям не по зубам

Приехав в конце августа в гости к виноградарю Владимиру Мартехе в село Курское Лесозаводского района, мы попали... под раздачу. Богатого урожая абрисливы, который как раз поспел в его саду. Растет у него всего-навсего одно растение этой загадочной культуры, но плодов хватает, чтобы чуть ли не всю округу угостить. Знакомые с ведрами приходят.

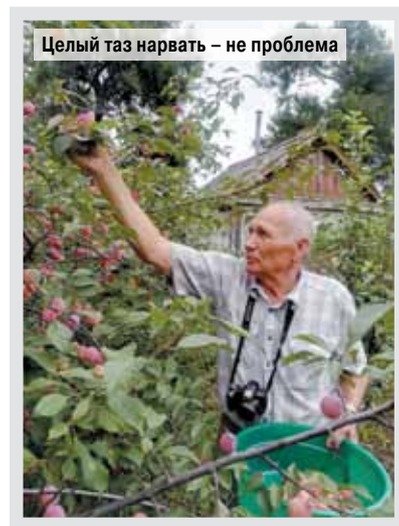
Владимир Семенович подвел нас к усыпанному красно-розовыми плодами дереву и буквально в приказном тоне сказал: «Собирайте с собой. Да побольше, а то нам уже некуда девать. Наелись, компоты навари-

брида ни разу не наблюдали поражения растения вредителями и болезнями.

Что касается ухода, то садоводы советуют поздней осенью и ранней весной сделать побелку штамба и скелетных ветвей для защиты от солнечных ожогов, известковать почву, не допуская ее закисления, весной после схода снега провести подкормку азотным удобрением, а после цветения провести внекорневую подкормку микроудобрениями.

Единодушное мнение: гибрид замечательный. Появится возможность посадить – найдите место, не пожалее!

P. S. Саженцы абрисливы на продажу Владимир Семенович не выращивает, но расспросить его об этом гибриде можно. Тел. 8-951-020-14-17.



Целый таз нарвать – не проблема



Абрислива заинтересовала гостей



Новые сорта – под запись



Какой праздник без музыки?

Дачный пьедестал почета

Хочется еще раз поздравить победителей городского садоводческого конкурса и сказать спасибо всем, кто принял в нем участие. Они проявили творчество, фантазию и действительно заслужили поощрения и благодарности за свое трудолюбие, любовь к земле и волю к победе!

Победителей в каждой номинации конкурса администрация города Владивостока наградила сертификатами на покупку садовой техники и инвентаря на сумму 30 тысяч рублей. Занявшие вторые места получили в подарок сертификаты достоинством 20 тысяч рублей. Поднявшиеся на третью ступеньку пьедестала почета были награждены сертификатами на сумму 10 тысяч рублей.

Места распределились следующим образом

В номинации «Лучший овощевод»:

- 1-е место – Надежда Цовбун («Дубки»),
- 2-е место – Ольга Петручак («Черемушки -1»),
- 3-е место – Ирина Милошевич («Дальневосточный садовод»).

В номинации «Лучший плодовод»:

- 1-е место – Анатолий Залетов («Рыбники»),
- 2-е место – Владимир Полянский («Земляничка»),
- 3-е место – Борис Борисов («Приморский садовод»).

В номинации «Лучший цветовод»:

- 1-е место – Елена Лебединец («Коммунальник»),
- 2-е место – Татьяна Чистякова («Искра-1»),
- 3-е место – Нина Смирнова («Выраж»).

В номинации «Лучший участок»:

- 1-е место – Ирина Герасименко («Прометей»),
- 2-е место – Александра Пашкова («Кирпичики»),
- 3-е место – Наталья Притеева (ул. Таежная, 21).

В номинации «Лучшее садоводческое товарищество»:

- 1-е место – «Дружба-1»,
- 2-е место – «Голубая нива»,
- 3-е место – «Дальневосточный садовод».



От души поздравляем победителей!



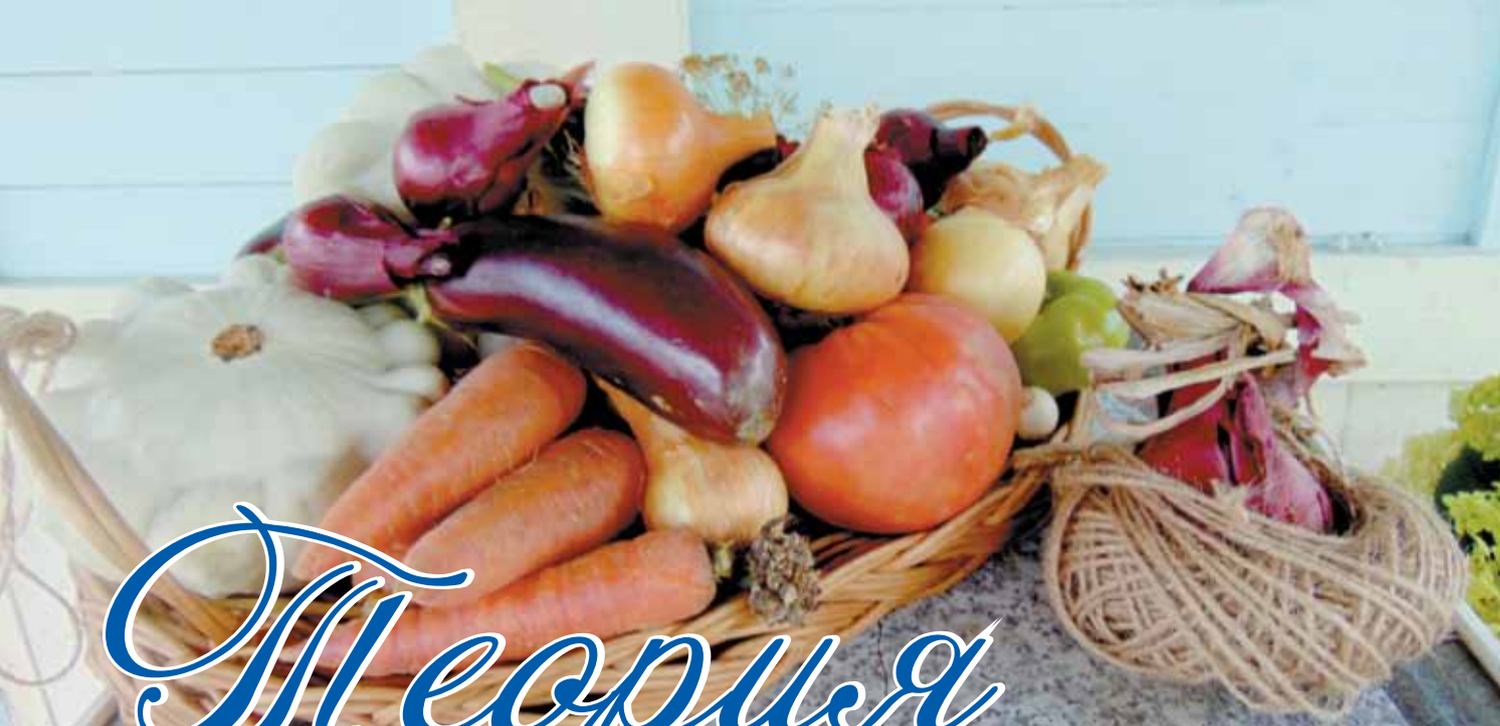
Победа в номинации «Лучший участок» присуждена супругам Герасименко



Анатолий Залетов – лучший плодовод!



Кто на свете всех милее? Дачница!



Теория

Участники городского

не расходится с практикой

садоводческого конкурса осваивают современные приемы агротехники

Городской садоводческий конкурс – изначально это не столько парадное, сколько деловое мероприятие. Ведь одна из главных его задач – изучение и обобщение опыта наших дачников, анализ применяемых методов агротехники, выявление тех сортов, которые лучше всего показывают себя в местных условиях. Результат получаем полезный для всех, потому что можно воспользоваться передовым опытом, взять для себя что-то полезное и поучительное.

Поэтому давайте подведем итоги конкурса именно в деловом ключе. Возвращаться к нему будем еще долго, поскольку в ходе поездок в составе конкурсной комиссии удалось много интересного увидеть и оценить.



У лучших овощеводов и перец лучший!



Освободилась грядочка? Сеем сидераты!

Зазеленела соя

Возникают вопросы, не расходится ли теория с практикой, применяют ли наши дачники такие приемы, как мульчирование, сидерация, внедряют ли методы органического земледелия, используют ли биогумус? Конкурс показал: еще как применяют и еще как используют! Во всяком случае, таких примеров встретилось нам немало.

Взять семью Цовбун (товарищество «Дубки»), победившую в номинации «Лучший овощевод». Супруги выращивают прекрасные перцы, капусту, баклажаны, картофель. В основе их богатых урожаев – забота о плодородии почвы.

Когда мы во второй половине августа приехали к ним на дачу, то уже на всех грядках, с которых был собран урожай, зазеленели посевы сои.



Капуста – не простушка. Не будет заботы – не жди урожая

– Не обязательно ждать, когда освободится целая грядка под посев сидератов, – пояснили супруги. – Можно засеивать и небольшие полоски, даже между рядами, – все пойдет на пользу. Тем более есть же такое правило: никогда не оставлять на участке пустующих мест – они являются экологической нишей для развития сорняков.

Сою рекомендуют успеть посеять на зеленое удобрение до 15 июля. До начала заморозков растения успеют нарастить зеленую массу и зерно полностью сформируется. Этого важно дожидаться, поскольку в молодых посевах мало питательных веществ и эффекта от применения такого зеленого удобрения вы не получите.

Наши дачники осваивают правила работы с сидеральными культурами, составляют графики их возделывания. Кто-то даже прислушался к рекомендациям ученых Приморской овощной опытной станции и применяет двойной сидеральный пар: в апреле высеивают овес, заделывают его, когда зерно достигает восковой спелости, а после этого сразу сеют сою.

При возвращении в строй брошенных участков, которые долго не обрабатывались, или целины хорошо зарекомендовала себя гречиха, которую сеют в период с 5 июня по 27 июля. Эта культура оздоравливает почву и улучшает ее структуру.

Старатель с местной пропиской

Принято считать, что слишком хлопотно заниматься разведением технологических червей для получения собственного биогумуса. Судя же по рассказу Геннадия Николаевича Спесивцева (садоводческое товарищество «Ритм»), наоборот, это увлекательный процесс.

По его мнению, имеет смысл заниматься не только червями американской селекции – калифорнийскими. Они все-таки слишком теплолюбивы и часто погибают при наших морозах. В 50-х годах прошлого века путем скрещивания местных трудяг с киргизскими была получена своя порода производителей биогумуса, которую назвали Старатель. Вот на нее-то и делает ставку Геннадий Николаевич. Убедился, что наши черви тоже добросовестно справляются с задачей переработки органических отходов в биогумус.

– Некоторые думают, что червей надо выпускать на грядку. Нет, их держат в каком-нибудь ящике, сытно

кормят и получаемым в результате жизнедеятельности Старателей биогумусом удобряют почву. Химические удобрения уже не нужны.

– Мы пытались развести червей, но в первую же зиму оставили их на даче в яме, в которую изначально заселили. Они взяли да и разбежались, – поделился своим отрицательным опытом один из членов комиссии.

– А куда же им было деваться? – удивился Геннадий Николаевич. – Ведь это живые существа, и им надо что-то есть. Вот они и отправились на поиски пропитания.

– А чем кормят технологических червей?

– Да чем угодно. Интересно, что они будут есть то, чем накормишь их сразу после того, как они появились на свет.



Органика для приствольного круга



Фабрика биогумуса

Компостник вписался в дизайн

Мы обратили внимание: практически на каждом дачном и приусадебном участке есть своя фабрика компоста. Причем если раньше

само упоминание компоста вызывало ассоциации с неблагозвучными выражениями «компостная куча» или «компостная яма», то теперь это название уже не в ходу. Оно и понятно, поскольку и сам этот объект изменился. Его стараются задекорировать, замаскировать какими-то посадками. Например, посадить тыкву, которая дает большие и длинные плети с огромными листьями и цветами. Или специально разрабатывают конструкцию компостника, чтобы он органично вписывался в дизайн участка.

Правильно приготовленный компост по своим свойствам не уступает навозу и вполне может его заменить.

– А я прислушалась к советам ученого агронома Анатолия Шагиахметова, которые он давал на лекциях по садоводству, и поступила проще с отведением места под компост, – рассказала дачница Татьяна, пригласив к себе в сад. – Вот, смотрите, у меня под каждым плодовым деревом такой компостник. А ведь

БИОГУМУС – высокоэффективное органическое удобрение, применение которого улучшает агрохимические свойства, повышает качество и увеличивает урожай сельскохозяйственной продукции.

многие ставят в саду декоративные заборчики под яблонями, грушами, абрикосами. Почему бы не закладывать внутрь растительные остатки? Я теперь именно так и стала делать. Хорошо добавить ЭМ-препарат, сверху посыпать опилками. Просто и быстро получаем сытную подкормку для яблонь, груш, слив и других плодовых в саду.

Грядки Розума закладывают с осени



Испытаем, насколько интенсивна грядка Розума?

О таких грядках нам рассказала Светлана Бадлак (товарищество «Золотой родник»), которая осваивает сейчас новую для себя технологию. Прочитала о грядках Розума в Интернете и поняла: это шаг вперед в огородных делах.

– Там, где сейчас я сделала эти грядки, у меня ничего не хотело расти. А нынче горох вымахал выше человеческого роста – эффект налицо, – довольна Светлана Святославовна.

Интенсивные грядки Розума подходят для освоения целины, бедных почв, их можно закладывать прямо на дернине. Грядка Розума состоит из нескольких слоев – это ветви деревьев и органика в больших количествах.

Крупные толстые ветки внизу грядки способствуют микроциркуляции воздуха. Что касается питательных веществ, то это забота органического слоя. Он не только обеспечивает удобрениями, но и выделяет углекис-

лый газ, который способствует росту растений и хорошему урожаю.

Выбор и разметка места. Место может быть (и даже желательно) неразработанное, непаханное, некопанное и т. д. Ширина самой грядки – около 60-80 см. Схема такая. Выкапываем клинообразный ров глубиной примерно 30 см с сужением вниз. На дно можно положить мелкоячеистую сетку для защиты от грызунов, а потом заполняем его слоями: сначала ветками, потом сорняками, сеном, мелкими веточками, листвой, корой, пищевыми отходами, навозом – всем этим заполняем ров почти до самого верха. Не забываем про ЭМ-препараты и мульчирование.

Посадка овощей и других культур делается не на саму эту грядку, а с двух сторон от нее – растения сами доберутся до питательных веществ.

Спасибо Светлане Вячеславовне за подсказку! Наверняка наши читатели заинтересуются этой технологией и попробуют применить ее у себя.

Одеяло мульчи

Накоплению питательных веществ в почве, защите ее от перегрева и переохлаждения, сохранению влаги способствует мульчирование. Очень важно также, что мульча не дает расти сорнякам, существенно облегчая работу дачников.

Мульчирование тоже позволяет совместить пользу и красоту. В качестве мульчирующих материалов все более широкое распространение получают разноцветная щепа, ореховая шелуха, даже нетканое укрывное полотно, которое тоже широко используется с этой целью, появилось теперь цветное, красивое.

Взять для примера выращивание садовой земляники. Ни на одном этапе уже не обходится без мульчирования, начиная с подготовки грядки под посадки, заканчивая уборкой урожая и укрытием на зиму.

Когда мы приехали к известному садоводу Анатолию Залетову (садоводческое товарищество «Рыбники»), обратили внимание на участок, тщательно закрытый черным спанбондом.

– Это у меня грядка под парами для посадки земляники. Заранее ее закрыл, чтобы



Мульча – спасение от сорняков



Под толстым слоем соломы влажно и тепло



Светлана Бадлак демонстрирует грядки Розума

Татьяна Дмитриевна Керсен («Дружба-1») считает, что без мульчирования не вырастишь хорошую ягоду



перепрели сорняки и в тепле и влажной среде более активно поработали микроорганизмы, – пояснил Анатолий Николаевич. – Вот теперь можно закладывать новую плантацию.

Различные материалы применяются для мульчирования самих посадок земляники. Чем плотнее материал и выше слой мульчи, тем эффективнее защита от сорных

трав. Слой мульчи снижает испарение влаги из почвы, что сокращает необходимость поливов, препятствует попаданию вирусов и спор грибков к корням земляники, снижает ее заболеваемость. А разве не хочется собирать ягоду чистую, не перепачканную в земле? Мульча решает и эту задачу.

Напомним несколько основных правил использования мульчи:

Прежде чем рассыпать мульчу по выбранному участку, сначала хорошо очистите участок от сорной растительности и разрыхлите поверхность.

Слой мульчи не должен быть слишком толстым или плотным, чтобы не вызывать процессов гниения корней из-за затрудненного доступа кислорода.

Весной мульчируйте почву только после того, как она прогреется и просохнет.

С приходом весны освободите на время замульчированные участки от «посыпки», чтобы почва прогрелась и просохла.

Избегайте мульчирования на избыточно увлажненных почвах – здесь натуральные материалы будут гнить, а не перепревать.

Мульча не должна соприкасаться со стволами деревьев или кустарников и стеблями растений, чтобы они не загнили.

Вкусный натюрморт

Мало вырастить богатый урожай овощей, надо еще уметь его эффектно подать! В ходе поездок по дачам, а потом и на празднике по подведению его итогов наши дачники проявили в этом столько творчества и фантазии, что пришла даже такая идея в голову: в состав комиссии стоит не только фотографа, но



На участке Анатолия Залетова «созревает» грядка под клубнику

и художника включить, чтобы запечатлеть лучшие натюрморты на холсте.

Этой идеей мы поделились с дачницей Линой Бурячек (садоводческое товарищество «Ритм»), восхищаясь ее импровизированной выставкой дачных даров, которую она приготовила к приезду комиссии.

– Бархатцы только для украшения? – поинтересовались гости.

– Не только. Если цветы высушить и помолоть, они могут заменить известную в мире приправу –



Импровизированная выставка перед приездом комиссии



Бархатцы готовы поспорить с известной приправой



Табак отпугивает тлю

Сады Приморья



УРОЖАЙНЫЙ ОГОРОД ВАС НАКОРМИТ НА ВСЕГДА!

Реклама

Огромный выбор

- декоративных крышек на канализационные люки
- искусственного газона
- сидератов
- товаров для консервирования: банок, крышек, закаточных машинок
- препаратов от грызунов, насекомых, змей
- садовой обуви, садового инвентаря, хозяйваров
- кованых стоек для цветов
- семян овощных и цветочных культур
- парничков для рассады, укрывного материала, пленки, дуг для парников
- грунтов для рассады, специализированных, универсальных
- удобрений специализированных и универсальных
- стимуляторов роста, препаратов от болезней, вредителей
- заборных и садовых решеток, заборчиков и бордюров, шпалерной сетки
- семян газонных трав для залужения откосов и другого назначения
- прудов, фонтанов и садовых фигур

ПРИБОР ДЛЯ ПРОРАЩИВАНИЯ СЕМЯН

www.primgarden.ru

Для оптовых покупателей:

г. Владивосток, ст. Угольная, ул. Лермонтова, 56а,
тел. +7 (423) 262-04-30, 238-35-33, e-mail: nk@primgarden.ru

Розничная торговля по адресам:

г. Артем, ул. 1-я Рабочая, 16 (ТЦ «Регион»), тел. +7 (423) 262-01-68,
г. Уссурийск, ул. Ленина, 25 (ТЦ «Садовый центр»), тел. +7 (4234) 32-51-51,
п. Пограничный, ул. Советская, 58, тел. 8-908-989-29-85



имеретинский шафран. Считается, что, обладая уникальным ароматом, он придаст изысканность любому блюду, сделает его полезным. Но шафран менее доступен нам, а бархатцы, сходные по своим свойствам, мы можем приготовить сами. Высушиваем цветки, перемалываем – и вот вам почти шафран. Наша приправа тоже очень полезна и даже по аромату похожа. Ее можно смело добавлять в самые разные блюда, благодаря чему улучшаются их вкус и наш пищеварительный процесс. Пряность активно используют многие хозяйки при заготовке солений и маринадов, что придает овощам пикантность и помогает сохранить их упругость.

– А листья табака тут зачем?

– Я его выращиваю для отпугивания тли. Стараюсь химическими препаратами не пользоваться, а най ти эффективную замену среди народных средств. Поэтому пришлось выделить на огороде место для посадки табака. Честно говоря, я и бобы посадила сначала с той же целью. Но потом они пришлись и к нашему продуктовому столу. Добавляем вместо фасоли в первые блюда для разнообразия.

– А вот и забытая многими репа. Что-нибудь готовить из нее?

– У появления этого кор-

неплода на нашем огороде и нашем столе своя история. Вспомнила я о нем, когда читала внуку сказку про репку. Жалко стало, что об этом корнеплоде, с которым так много связано в нашей истории, он узнает только по книжкам и красивым картинкам. Вот и пришлось постараться вырастить большую-пребольшую репку, а потом доверить сбор урожая внуку. Он даже согласился попробовать знаменитую пареную репу.

...Конкурс закончился, названы имена победителей. Но мы еще будем не раз возвращаться к его поучительным урокам.



**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 Де-Фризе.**

Тел. 8-984-146-24-26

Реклама

Вырастить в местном климате яблоки непросто. Но многим нашим дачникам это все-таки удается. В этом можно было убедиться в ходе городского садоводческого конкурса. Обезжая в августе претендентов на победу, мы стали свидетелями настоящего яблочного изобилия! Плоды и сушили, и готовили из них варенье, и делали сок, и еще оставалось, чтобы угостить друзей и соседей, а кому-то и вынести на рынок.

– Но яблоня ведь не каждый год радует таким урожаем, как нынче? – поинтересовались мы у известного садовода Виктора Редько, сад которого в п. Новом Надеждинского района привлекает многих желающих перенять его опыт.

– Хороший хозяин и грамотный плодовод ни один год не остается без яблок. Но особенно богатый урожай действительно бывает на четвертый год, – подтвердил собеседник.

Если взглянуть к Виктору Ивановичу сейчас, то он еще угостит яблоком прямо с дерева. У него яблочный конвейер снабжает семью вита-



У Русановых яблок – воз и маленькая тележка. Виктор Михайлович и соседей по даче учит, как правильно прививать

Яблочко непростое, приморское

Садоводы нацелены на то, чтобы идти вперед



Сорт Зеленка сочная Николай Михайлович Матвиенко привил 40 лет назад

минной продукцией с августа до поздней осени, а хранятся некоторые яблоки по несколько месяцев. Из сортов, которые оправдывают себя в нашем климате, садовод назвал Северный синап, Богатырь, Слава и Слава приморская.

Как объяснил Виктор Редько, два последних сорта были выведены Григорием Семеновым, внесшим большой вклад в местную селекцию этой плодовой культуры.

Испытания большой водой

Наши садоводы-опытники стараются пополнить ассортимент выращиваемых сейчас яблонь сортами с длительными сроками хранения. Например, опытный

садовод Анатолий Залетов (товарищество «Рыбники») в последнее время делает ставку на сорт Рубиновые Дуки, который уже дал у него первый урожай. Анатолий Николаевич считает новинку перспективной.

– Яблоки этого сорта могут храниться до мая, – рассказал хозяин дачи. – Главное, чтобы не подвела зимостойкость.



Яблонька на участке Азаровых – ровесница внучки Арины. Девочка любит яблоки и лето проводит на даче



Несмотря на экстремальные условия, Анатолий Залетов испытывает новые сорта

На участке Анатолия Николаевича особенно тяжелые условия для выращивания плодовых культур. Расположен он в районе реки Богатой и часто подвергается затоплению сбросами воды с Богатинского водохранилища. Тем не менее садовод не оставляет попыток выращивать хорошие яблоки. Неплохо плодоносит у него Зеленка сочная – местный крупноплодный сорт. Бельфлер-китайку он даже не укрывает на зиму, как рекомендуют специалисты, и тоже снимает хороший урожай. Хорошие отзывы Анатолий Залетов дал также о местных сортах Джонатановое и Красное раннее.

Прививка – путь к мечте

Часто приходится слышать о том, что яблоня в наших условиях недолговечна. Наверное, это так. Но вот на участке Николая Матвиенко (садоводческое товарищество «Дружба -1») она щедро плодоносит уже 40 лет! И вновь речь идет о том же местном сорте Зеленка сочная, который считается крупноплодным и, по оценке Николая Михайловича, одним из лучших у нас. Не берет периодически тайм-аут, плодоносит практически каждый год, дает по 100 и больше килограммов яблок с дерева.

– Обратите внимание, что участок у меня расположен на северном склоне, – пояснил Николай Михайлович, – и это одна из причин долговечности дерева. Яблоню всегда старайтесь посадить именно на северной стороне участка.

– Какую прививку для плодовых культур считаете лучшей? – поинтересовались мы мнением опытного садовода.

– В расщеп, которую делают ранней весной. Хорошо приживается, не обламывается ветром, что важно в нашем климате.

Николай Михайлович помогает у себя в «Дружбе-1» соседям с прививками. Дачники рассказывают: «Да у нас все плодовые приви-



ты руками Матвиенко. И он всех готов научить прививкам».

С просьбой сделать прививки соседи по садоводче-

скому товариществу «Волна-2» обращаются и к Виктору Михайловичу Русанову. Правда, у него свой подход к этой задаче.

– На мой взгляд, хорошо оправдывает себя прививка в приклад, – поделился дачник своим мнением. – Прививаю яблоню на яблоню, грушу на грушу и т.д. В качестве подвоя беру сеянец, которому не больше года-двух, толщиной всего-то с карандаш. Выбираю такой же по толщине вызревший побег для привоя, нижнюю треть срезаю, а серединку совмещаю с подвоем. Главное, соблести стерильность и рекомендации, которые подробно описаны в специальной литературе. 80% прививок у меня благополучно приживаются. Делается такая прививка рано весной, примерно до 24 апреля.

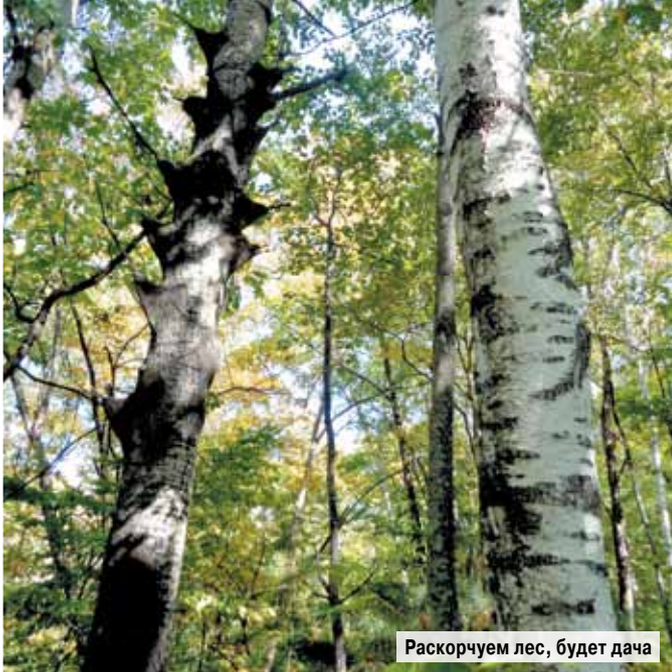
Но опыт у всех на этот счет разный. Специалисты чаще всего рекомендуют прививку глазком – окулировку, считая ее самым простым и доступным способом для новичков. Проводят окулировку летом, когда кора на подвоях хорошо отстает. К этому времени побеги, используемые для прививки, хорошо вызревают. Яблоню обычно прививают с 1 августа. Побеги, с которых берут глазки для окулировки, заготавливают со здоровых, высокозимостойких деревьев. Или выписывают из питомника. На черенки срезают сильные побеги, выросшие в текущем году, с вызревшей древесиной и хорошо сформировавшимися глазками (почками). Очень важно закончить окулировку до окончания сокодвижения – до конца августа, чтобы глазки успели срастись с подвоем, но не проросли до наступления холодов.

Но по большому счету дело все-таки не в способе прививки, а в осознании того, что пока сам не научишься прививать, то вряд ли вырастишь сад, о котором мечтаешь. Об этом говорили наши собеседники – опытные садоводы. Они настоятельно советовали не бояться прививать, стараться набивать руку, набираться опыта в этом деле. И брать ответственность на себя за то, что растет в саду, какие сорта, какой урожай они дают и какого качества.

И еще один вывод напрашивается сам собой: приморцы получают основной урожай яблок все-таки благодаря полукультуркам. Можно вырастить крупноплодную западную яблоню, снять с нее два-три красивых крупных плода и гордиться этим. А вот варить варенье, компоты, повидло будем все равно из Аборигена и других полукультурок. Не зря теория об акклиматизации западных сортов яблони путем простого переноса их на Дальний Восток оказалась несостоятельной еще в те времена, когда сюда ехали переселенцы и везли с собой черенки и саженцы. Они просто-напросто погибали. Потом началась большая работа как ученых, так и садоводов-любителей по гибридизации местных мелкоплодных, но зимостойких и целебных диких яблонь, ранеток и других гибридов первого поколения с крупноплодными культурными сортами. Результатом этого стало выведение целого ряда сортов полукультурок, благодаря которым и можно наблюдать в приморских садах яблочное изобилие.

Хотя это не значит, что не надо развиваться. Садоводство – процесс творческий, не признающий застоя. Многие приморские садоводы нацелены на то, чтобы идти вперед.

ТАТЬЯНА ОКСЕНЮК – куратор коллекции яблонь, которая поддерживается на Приморской опытной плодово-ягодной станции под Владивостоком (п. Трудовое). В ней представлено около 100 сортов, включая местные, алтайские и другие. Из тех, что неплохо адаптировались в наших условиях, Татьяна выделила Багряное, Жебровское, Неженку. После нескольких лет испытаний в спартанских условиях сдался сорт Юнга, который сначала подавал надежды на высокую урожайность.



Раскорчем лес, будет дача

ПОБОЛЬШЕ ПРИРОДЫ, ПОМЕНЬШЕ СОСЕДЕЙ!

Записки дачницы-дилетантки

Всем привет. Вообще-то я не дилетантка. В том смысле, что дачный опыт у меня есть. Более 20 лет! Но так сложилось, что сейчас приходится начинать с нуля.

После определенного витка жизни я осталась без дачи и без любимых растений-цветов... Зиму еще туда-сюда, пережила, а весной просто заболела дачей. Мысленно все проигрывала: вот примулы распустились, скоро проклюнутся долгожданные тюльпаны...

Подруга предложила грядку на своем участке. На словах, но до дела так и не дошло. И тогда я решила купить землю. Залезла на «Фарпост». Дачи предлагаются разные, и цены у них тоже отличаются. Мне хотелось уложиться в тысяч 100-150. Да, за такие деньги (и даже за меньшие) можно купить участок с домиком-избушкой в 6 соток, с огородом готовым, деревьями-кустами-цветами... и кучей соседей со всех сторон. А если соседей поменьше, а природы (березок, лип, дубов) побольше? И главное, чтобы были подъездные пути! Вот это очень важно для меня. Машинка у меня небольшая, и дороги Сириенки ей не по зубам.

Со своими мини-запросами я долго листала «Фарпост» и поняла: брать недорогую дачку и вывозить оттуда годами накопленный хлам, переделывать все под себя или покупать землю и начинать все с нуля – почти одинаково по усилиям и затратам.

Попала неожиданно в гости на дачу. Общество «Аргус». За поворотом на Тавричанку. Участки 10 соток, ровные. Много нетронутой природы. И доро-

ги хорошие. Решила здесь и обосноваться.

За дикий нераскорчеванный или заросший участок земли, без крыши над головой в 6 соток, правда, без соседей, как я и хотела, заплатила 150 тысяч. Очень долго ждала, когда мне сделают вынос в натуре, т. е. обозначат четырьмя кольями границы моего участка. Это, к слову, еще 6 тысяч. Торговалась за очень долгое ожидание. Заплатила 5.

Дальше – больше. Раскорчевка, заезд на дачу, скальный грунт под стоянку, труба для стока воды под стоянку, вывоз мусора – еще 57 тыс. Дренажная канава с трех сторон – 4 тыс. И перепахали все, оставив несколько березок и парочку дубов (мало оставила, надо было больше...) – 4 тыс. Вот и считаем... Но, как говорится, не в деньгах счастье, а в их количестве...

Дорого, конечно. Но возмущает, что качества работ за такие деньги я не увидела. В земле сплошные корни, ветки и сучья. Нижний слой с глиной и галькой теперь наверху. Вот такая агротехника. Больше

с такими услугами не хотела бы связываться.

Пугаюсь предстоящих хлопот, связанных с покупкой и установкой дачного домика. Запросы снова скромные, домик кумушки Тыквы меня бы вполне устроил. Но, боюсь, расходы будут как за хоромы Принцессы.

Пришел черед посадок. Увидела, какие цены на базарах, выставках, в питомниках, и ужаснулась. Поэтому бросила клич среди знакомых: помогите кто чем может! Откликнулась приятельница, привезла с мамини дачи кусты смородины и жимолости. У коллеги Лены на участке накопала цветочков (рудбекию и т. д.). Еще одна коллега пригласила к себе на Соловей-Ключ. У нее соседка Катя выращивает саженцы на продажу по сходной цене... Уехала я от Кати, облегченная на 1700 рублей, с двумя прутиками сортовой смородины. Еще приобрела три кустика жимолости и малины два сорта. Зато бесплатно, в качестве бонуса, получила желтую малину – у Кати ее много. На рынке купила кустик гортензии за 500 рублей. Долго ходила вокруг первого посаженного декоративного куста: расти и здравствуй!

Рьяно взявшись за работу, быстро почувствовала: тяжело. Не надорваться бы... Попыталась засеять свой кусок земли этими... (слово забываю) сидератами (вспомнила!). Купила горчицу, овес. Потом в журнале «Сады и огороды Приморья» вычитала, что помогает поднять целину гречиха. Приму к сведению!

Трудности, с которыми уже столкнулась, не испугали. Планов – море! Внутренний голос увещевает: «Делай все по силам, не замахивайся на невозможное. И будет тебе счастье!» Теоретически соглашаюсь.

ВЕТТА, г. Владивосток

P.S. НАШ КОММЕНТАРИЙ Спрос на дачные участки есть, и он существенно вырос в последние годы. Но где дачи покупают в первую очередь? Там, где хорошие дороги, есть электричество, желательно вода. И чтобы ни у черта на куличках, а поближе к городу и столбовой дороге.

Как отмечают эксперты, за последние 5 лет цены в таких дачных товариществах выросли примерно в два-три раза. Даже давно запущенный без домика участок на Соловей-Ключе еще попробуй найди за 200–300 тысяч.

За транспортную доступность 20 соток земли, электричество, документы в виде разрешения на индивидуальное строительство могут запросить и миллион.

Что касается соседей, то если они хорошие, то это только добавляет в цене участку. Хотя, судя по присланному в редакцию письму, бывают и противоположные мнения на этот счет.

ОТКУДА РОДОМ ДОКТОР ШИМАНОВСКИЙ?

В

очу рассказать практически детективную историю про популярную сейчас не только у нас, но и за рубежом актинидию коломикта, называемую Доктор Шимановский. Она популярна не только у нас, но и за рубежом.

В 2000 году летом мы побывали в гостях у жителя Садгорода по фамилии Булгаков. Садовод он был знатный, и именно от него у нас в коллекции появился персик сорта Днепровский, который он выращивал в укрытой форме уже за много лет до встречи с нами. Теперь он есть в саду у сотен других садоводов.

Бывали мы у Булгакова и позже. Он успешно размножал черенкованием актинидию своим оригинальным способом в парнике с предварительным разгоном в доме, а потом так же успешно занимался реализацией подросших саженцев. Но здешний климат его не устраивал, и через год или два, выйдя на пенсию, он продал дом и был готов переехать в Краснодарский край. У него оставались нераспроданные саженцы актинидии, которые попали в руки его другу, очень веселому и интересному человеку по фамилии Шимановский, проживавшему поблизости. Хотя фамилию я не очень точно помню, могу ошибаться.

Друг Булгакова был всю свою жизнь вовсе не доктором, а капитаном дальнего плавания либо был очень тесно связан с флотом. Мы провели у него в саду с Сергеем Алексеевичем Макаревичем около часа и были поражены красноречием хозяина. От поведанных великолепным рассказчиком множества смешных историй и анекдотов мы буквально держались за животы от смеха. А также были потрясены его комическим оформлением участка и дома. Во дворе были колокол, штурвал и другие атрибуты судовой тематики. Привлекли наши внимание красиво оформленные указательные таблички. К примеру, межи в саду и на огороде носили примерно такие названия: Помидорный проспект, Сливовая аллея. А межа, разделяющая участок с соседним, называлась «Проктологический переулок» (со слов хозяина, там проживал когда-то главный проктолог), а на

● ВЫСОКОЙ ПОПУЛЯРНОСТЬЮ

- в мире пользуются культурные десертные сорта актинидии,
- известные как киви.
- Привлекательна для нашего сурового климата
- актинидия коломикта, или пестролистная, выдерживающая морозы до -40 °С. Она широко распространена у нас на Дальнем Востоке, где образует целые заросли по берегам ключей. В культуру коломикта была введена И.В. Мичуриным в начале XX века. Благодаря своей пестрой окраске листьев лиана нарядна и привлекательна в течение всего сезона.
- А вот как описывается актинидия коломикта Доктор Шимановский (Actinidia kolomikta Doktor Szymanowski) в рекламных проспектах компаний, предлагающих ее саженцы в реализации: «Эта актинидия может служить украшением любого участка за счет своей декоративной листвы. Растение рослое, лианы при благоприятных условиях выращивания могут достигать в длину 5-20 м. Декоративность растения обусловлена его листвой, окрашенной в бело-розово-зеленый цвета, а осенью приобретающей желтые, розовые или красно-фиолетовые оттенки. Причем чем ярче освещение, тем интенсивнее окраска листвы. Но характерная для сорта окраска появляется только по достижении растения 2-3-летнего возраста.



Листья нарядна весь сезон



Мощные лианы быстро взбираются по опорам



Чем не киви?

стене смежного строения висели еще таблички, как записаться на прием и что сосед принимает ветеранов Куликовской битвы без очереди. На доме была мемориальная доска. Самая настоящая, гласящая, что в этом доме жил доктор Шимановский. Хозяин рассказывал, что сад как раз и вырастил его отец доктор Шимановский. Он был очень увлечен этим хобби и делал успехи в садоводстве. Потом мы узнали, что в те годы Владивосток посетили члены экспедиции садоводов (питомниководов) из Польши. Ими были куплены и вывезены из Приморья нераспроданные саженцы нашего знакомого садовода.

Уверен, что нашим капитаном и было присвоено название той форме актинидии Доктор Шимановский. И с тех пор с его легкой руки она разошлась под этим названием.

В 2014 году мы встретили саженцы актинидии с таким названием в одном из питомников Подмосковья. Они были родом из Польши! Но, по-видимому, после переводов с русского на польский, а потом снова на русский из транскрипции исчезла буква «й». Мы задавали вопросы польским питомниководам во время конференции Ассоциации производителей посадочного материала (АППМ) в Москве о происхождении сорта актинидии Доктор Шимановски в Польше. Но никакого ответа получить не смогли.

Еще мы пытались найти информацию о Шимановском во Владивостоке, так как прямой контакт был утерян. Краеведы подтвердили, что, действительно, во Владивостоке жил доктор Шимановский в послереволюционное время. Но сведений о его сыне – капитане, с которым мы общались, дать нам не смогли. Мы даже обращались в Дальневосточное морское пароходство, но и там следы того Шимановского (мы нашли лишь однофамильца) потерялись.

Вот так по воле случая дальневосточная актинидия коломикта приобрела новое имя и стала известна по всей России и даже в Европе. Может быть, кому-то из читателей известны подробности этой истории и кто-то знал названных садоводов, может рассказать какие-то подробности о них и о происхождении этой формы актинидии? Было бы интересно восстановить любопытную страницу из истории приморского садоводства. Приглашаем всех на форум садоводов и виноградарей Дальнего Востока. Название этой темы: «Актинидия коломикта Доктор Шимановский. Вы можете дополнить ее известными вам фактами.

Иван МАКАРЕВИЧ, плодовый питомник, г.Уссурийск.

КУМБЕРЛЕНД НЕ ПОЯВЛЯЕТСЯ ТАМ, ГДЕ ЕГО НЕ ЖДУТ



На участке, который мы купили, растет черная малина Кумберленд, посаженная еще старыми хозяевами. Стоит ли ее оставлять и какой уход за ней должен быть сейчас, осенью? Нужно ли черную малину закапывать на зиму?

С. ЛИТВИНОВ, г. Владивосток

По мнению Александра Галагана (Малый садовый центр), черная малина Кумберленд не только вкусная, но и очень полезная ягода. Это гибрид красной малины и ежемалины, полученный в Америке еще 130 лет назад. Черная, с голубовато-сизым налетом окраска ягод обусловлена содержанием в них пигментных веществ антоцианов, которые обладают сильнейшими антиоксидантными свойствами. Согласно литературным данным, содержащаяся в ягодах эллагиновая кислота способна предупреждать в начальной стадии и даже блокировать развитие раковых клеток. По комплексу биологически активных веществ Кумберленд относится к группе самых полезных ягод. По полезности она может сравниться только с иргой.

Одно из важных преимуществ по сравнению с обычной красной малиной в том, что растет компактно, не дает корневой поросли и не появляется там, где ее не ждут. Молодые побеги образуются из прикорневых почек у основания двухгодичных стеблей и не претендуют на отдельную «жилплощадь». Ягоды созревают в середине лета, радуя обильным и дружным созреванием, долго не осыпаются и позволяют убирать урожай в два-три приема. Главное условие получения крупных и вкусных ягод – правильная обрезка кустов осенью. Во второй половине октября все центральные побеги обрезаются на высоту 1,5-1,7 см, а боковые оставляют по 30-40 см. Такие «ежики» несложно пригнуть (можно за два-три приема). При такой обрезке куст в следующем году будет расти в виде раскрытого зонтика, где практически все ягоды сверху, и убирать урожай будет совсем несложно. На зиму черную малину Кумберленд можно прикопать землей. Сам Александр Ефимович Галаган накрывает ее дорнитом, немного присыпая края ткани по периметру землей. Землю сразу проливает водой для быстрого смерзания.

Связаться с Александром Ефимовичем Галаганом можно по тел. 8-914-661-62-78



Черная малина доказала свои преимущества

ГЛАВНОЕ УСЛОВИЕ получения крупных и вкусных ягод черной малины – правильная обрезка кустов осенью.

НА ТЕРМОМЕТРЕ – УСТОЙЧИВЫЙ НОЛЬ. ПОРА КВАСИТЬ

Прислушайтесь
к своей интуиции и советам бывалого

Капусту!

Лично для меня квашение капусты является целым ритуалом, и готовлюсь я к этому процессу загодя.

Закупаю кочаны только поздних сортов. Таковую капусту легче шинковать, она лучше сохраняет свои вкусовые качества.

Чтобы на зиму хватило, беру порядка 40 кг крупных вилок для шинковки и несколько маленьких, которые квашу целиком. На каждые три-четыре килограмма очищенной капусты нужен килограмм моркови. Достая из гаража деревянную бочку, мою ее, подбиваю обручи, запариваю в горячей воде на несколько дней, кипяток постоянно подливаю, чтобы в бочке не осталось щелей.

Сроки квашения у меня каждый раз отличаются. И зависят они целиком от погодных условий. Я выбираю период перехода дневных температур с плюсовых на минусовые – нужен устойчивый ноль на термометре. Причем такой показатель должен продержаться пару-тройку суток, и следом прийти первые дневные заморозки. Таковую погоду я всегда определяю на глазок, интуиция меня еще ни разу не подвела. Как правило, это уже первая половина ноября.

Поскольку на квашение 30-литрового бочонка мне нужно несколько часов, то приходится выбирать субботу или воскресенье.

Капусту режу с помощью специальной шинковочной доски, морковь режу соломкой отдельно. В тазике смешиваю порциями. Добавляю соль и сахар. Тщательно перемешиваю до появления рассола.

Каждую порцию забрасываю в бочонок, утрамбовываю. После каждых двух закладок смеси выкладываю слой мелких кочанов с вырезанными внутри кочерыжками. И так до полного заполнения бочонка. До края оставляю свободное пространство в два пальца толщиной. Сверху кладу крышку или тарелку, чтобы она полностью утапливалась в бочке, и прижимаю гнетом.

Каждый день содержимое бочонка нужно протыкать до самого низа, чтобы выходили газы. При нулевой дневной температуре капуста прекрасно квасится в течение трех суток. А потом столбик термометра падает ниже нуля. Капуста не успевает скиснуть и в охлажденном состоянии готова к употреблению. Такая капуста хрустит на зубах, обладает прекрасным вкусом, ароматом и запахом. Она подойдет для приготовления всевозможных блюд.

И еще. Чтобы зимой не вырубать смерзшиеся куски, часть содержимого бочки я раскладываю в целлофановые пакеты и в самой бочке оставляю на зимнее хранение. До весенней оттепели нам бочонка капусты вполне хватает. Она прекрасно хранится и хорошо выручает в самых разных ситуациях в будни и праздники. Кроме привычного борща иногда даже пироги или вареники с капустой делаем.

Кочан из погреба

Квашеная капуста – хорошо, но не будет лишней и свежая, если она хорошо хранится. На Приморской овощной опытной станции в Суражевке ведется селекционная работа, нацеленная на создание сортов с плотным кочаном, которая бы отвечала таким запросам. Было изучено несколько десятков образцов, перспективных с этой точки зрения.

По информации кандидата сельскохозяйственных наук Александра Корнилова, к исследованиям в свое время подключился Приморский научно-исследовательский институт сельского хозяйства, где проводилась работа по оценке исходного материала на лежкость. Было установлено, что для длительного хранения (до 180 дней) из отечественных сортов лучше всего подходят Хуторок и Вьюга, а для очень длительного хранения (до 240 дней) – сорта голландской селекции Бортоло F1 и Леннокс F1.



Отменная капуста уродилась в Орехово

Николай КУТЕНКИХ

P.S. Продолжение темы – на стр. 61



Народный гибрид Пруктор

Некоторым нашим огородникам удается сохранить вилки капусты вплоть до мая. Таким своим опытом поделилась Марина Михайловна Божко – жительница села Орехово Михайловского района.

– Выбираю целые кочаны, обрезаю кочерыжку и тщательно натираю срез толченым чесноком, – рассказала она. – Помещаю в полиэтиленовый пакет, стараясь максимально удалить из него воздух, завязываю и отправляю в погреб. Температура в нем у нас зимой не поднимается выше плюс 5 градусов. Очень понравился народный гибрид Пруктор F1. Кочаны выровненные, с плотной структурой и короткой кочерыжкой. Эта капуста устойчива к фузариозу и не требует интенсивного питания, подходит как для переработки, так и хранения в свежем виде. Семена привезла племянница и объяснила, что их надо искать в сети «Сингента».

Готовим маринадную заливку

Обычно длительный процесс закваски капусты смущает жильцов городских квартир. Протыкай, следи за процессом квашения, не уппусти момент, когда ее надо перенести в холод. А у некоторых к тому же нет условий для ее хранения. В таком случае выход – замариновать капусту горячим способом в банках и закатать их.

– Я уже давно так делаю и довольна, – поделилась одна из дачниц. Не зависишь ни от погоды за окном, ни от сорта капусты (подойдет хоть ранний, хоть поздний). А самое главное, капусточка получается вкусная, не кислая.

Шинкуют капусту как для квашения, укладывают в эмалированную посуду, добавляют соль (2 проц. от веса капусты), тщательно перемешивают и оставляют на 2 часа. После чего укладывают в стеклянные банки (ведро, кастрюлю), в которые кладут по 1-2 лавровых листа, зерна душистого и черного перца, для улучшения вкуса и аромата можно добавить кусочек корицы и 2-3 цветка гвоздики.

Капусту заливают горячей маринадной заливкой: **на 1 л воды – 50 г соли и 60 г сахара. Банки стерилизуют. Перед тем как закатать их крышками, добавляют 100 мл 6-процентного столового или яблочного уксуса на 3-литровую банку.**

Малиновый даже капусте к лицу

А кто сказал, что в капусту при засолке добавляют только морковь? Можно попробовать составить более

красивый букет, благо у многих растет в огороде хрен, в теплицах еще есть кое-что из овощей и зелень.

Поскольку удобно заквашивать капусту в эмалированном ведре, поэтому в расчет на эту емкость и определим соотношение ингредиентов.

Потребуется: 8 кг капусты, 100 г чеснока, 100 г хрена, 50-100 г зелени петрушки, 300 г красной свеклы. Любители остренького могут добавить 3-4 стручка красного горького перца.

Рассол: на 4 л воды 200 г крупной соли, 200 г сахара.

Капусту, как и другие овощи, моем, чистим, у кочанов удаляем кочерыжки и разрезаем их на куски примерно по 200-300 г. Мелко режем чеснок и петрушку, трем хрен, свеклу нарезаем крупными кубиками. Все это плотно складываем в ведро.

Рассол кипятим, даем немного остыть и теплым заливаем в капусту. Закрываем крышкой, кладем груз и оставляем примерно при 18 градусах на 48 часов. Затем переносим в прохладное место.

При тщательном соблюдении рецептуры капуста малинового цвета обычно готова через 5 дней.

Этот рецепт используют с различными вариациями. Вместо петрушки годится сельдерей и другая зелень. Свеклу чистят и шинкуют полукруглыми пластинами. И укладывают это все слоями в кастрюлю или ведро.

Для заливки в кипящую воду добавляют соль, сахарный песок, лавровый лист и в конце столовый уксус.

На 4 маленьких кочана капусты берем 2 крупных свеклы, пучок сельдерея, головку чеснока и 1 чайную ложку молотого жгучего перца.

Для заливки на 1 л кипятка: 2 ст. ложки соли, 1 ст. ложка сахарного песка, 2-3 лавровых листа, 1 ч. ложка 9-процентного столового уксуса.

В одной банке с помидорами

Банки и крышки заранее простерилизовать, помидоры вымыть, плодоножки проколоть деревянной шпажкой. Капусту вымыть и шинковать. Чеснок очистить. Морковь вымыть, очистить, нарезать небольшими кружками, специи ошпарить. На дно банок уложить укроп, чеснок. Затем капусту с морковью и помидорами. Банку залить кипятком, накрыть крышкой, оставить на 25 минут. Воду слить, вновь довести до кипения, залить банки на 15 минут. Воду снова вскипятить, добавить сахар, соль, специи, уксус. Банки залить маринадом и закатать. Перевернуть, укутать, дать полностью остыть.

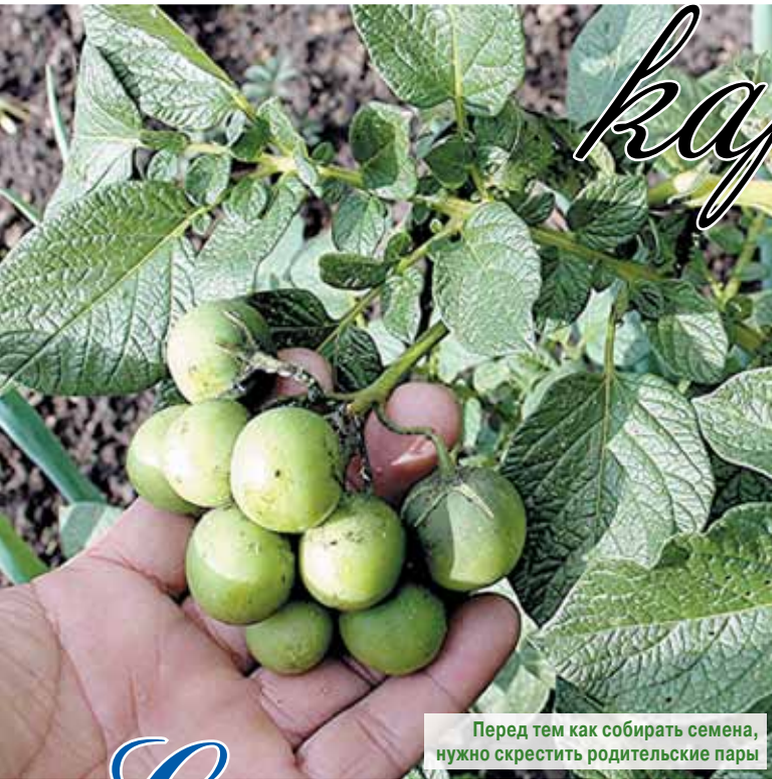
На трехлитровую банку: небольшой кочан капусты, специи, крепкие помидоры, 1 морковь, 1,5 л воды, 200 г сахара, 1 ст. ложка соли, 1 ст. ложка уксуса (9- проц.), зонтики укропа, 6 шт. черного перца горошком, 3-4 зубчика чеснока, корица по вкусу.



Вложите свои чаяния в собственный сорт

Селекции учимся у ученых

картофеля



Перед тем как собирать семена, нужно скрестить родительские пары

Самый лучший сорт тот, что был создан в конкретных почвенно-климатических условиях и отвечает современным требованиям. Если ему некомфортно в данном микроклимате, то не ждите хорошей отдачи. Будет больше нагонять тоску, чем радовать своей урожайностью и здоровым видом.

Принято считать, что создавать сорта – дело исключительно ученых и научных учреждений. Однако это не совсем так. Самим огородникам, освоив азы селекции, тоже по силам внести вклад в селекционный процесс и получить картофель, отвечающий собственным запросам.

Эта тема поднималась в ходе летнего научно-практического семинара по картофелеводству, который состоялся на базе

Приморского научно-исследовательского института сельского хозяйства в п. Тимирязевском (Уссурийск) и нового малого инновационного предприятия «Дальневосточный центр селекции и семеноводства картофеля» в селе Пуциловка.

Нюансы селекционного процесса

Созданные в наших условиях хорошие сорта могут значительно увеличить производство этой культуры и повысить ее урожайность. Но пока урожайность мы похвастать не можем, так как в крае ее уровень ниже потенциальных возможностей и среднероссийских показателей.

Экскурсия участников семинара в село Пуциловка, где расположены опытные поля Дальневосточного центра селекции и семеноводства картофеля, началась с осмотра теплицы гибридных сеянцев. Как пояснил заведующий отделом картофелеводства института Дмитрий Волков, в данном случае речь идет о первом этапе семеноводства. Это так называемый детский сад будущих сортов. А в «школу» – на опытные поля – полученным здесь формам предстоит отправиться со следующего года. До создания сортов предстоит долгий путь длиной в 10-12 лет.

– Поэтому дачникам и огородникам, которые мечтают вывести свои формы, наиболее приспособленные к условиям их участка, нужно набраться терпения и настроиться на долгий и тщательный отбор лучших форм, – убеждала заведу-



Агроном по семеноводству Оксана Аникина

ИЗ ДОКЛАДА ДИРЕКТОРА Приморского научно-исследовательского института сельского хозяйства кандидата сельскохозяйственных наук Алексея Емельянова:

- Сортовой состав культур, допущенных к использованию в Дальневосточном регионе, представлен достаточно широким набором сортов отечественной и зарубежной селекции. Но реализация заложенного в них потенциала зависит от семеноводства, его рационального ведения, способности поддерживать генетически обусловленные признаки и свойства сорта.
- В нашем институте предусмотрены следующие этапы технологического процесса производства оригинального семенного картофеля:
 - приобретение микрорастений в Банке здоровых сортов картофеля во Всероссийском НИИ картофельного хозяйства им. А.Г. Лорха;
 - создание и оздоровление сортов селекции Приморского НИИСХ через меристему растения;
 - микрочлониальное размножение растений в лаборатории биотехнологии Приморского НИИСХ до необходимых объемов;
 - посадка оздоровленных пробирочных растений в весенне-летние теплицы для получения мини-клубней, которые используются как для реализации потребителям, так и для дальнейшего размножения по схеме семеноводства до супер-суперэлита или первого полевого поколения.

На всех этапах выращивания оригинального семенного картофеля предусмотрен контроль качества в лаборатории диагностики болезней картофеля, уполномоченной в системе добровольной сертификации Россельхозцентра. Протоколы испытаний передаются в филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Приморскому краю и служат основанием для оформления сертификатов соответствия на партии картофеля, предназначенного для реализации.

ВО ВРЕМЯ ЦВЕТЕНИЯ картофеля на полях пыльца отцовских растений наносится на материнские. Созревшие после такого опыления семена собираем, обрабатываем, а на следующий год высеем их в теплице гибридных сеянцев. Причем исключительно по одному растению в каждый горшочек – это принципиальный момент. Нельзя делать загущенный посев. Обратите внимание на этот важный момент. Если все-таки сеять будете в длинные ящички, то оставляйте побольше расстояние между сеянцами. После того как сеянцы подрастут, распикируйте их.

ющая лабораторией диагностики болезней картофеля Ирина Ким. Агроном по семеноводству Оксана Аникина рассказала о сути таких экспериментов:

– Мало просто собрать семена картофеля, а потом посеять их. В этом случае получите аналог того же сорта, который у вас уже есть, – объяснила она. – Сначала нужно провести скрещивание родительских пар, а потом уже вести селекцию дальше. Поясню это на примере нашей практики.

В прошлом году мы скрестили в коллекционном питомнике (на опытных участках) отобранные родительские пары и получили 24 гибридные комбинации, которые сейчас выращиваются в теплице. Какие конкретно сорта будут отобраны, зависит от поставленной перед нами конкретной задачи. Мы, изучая коллекцию, отбираем лучшие сорта по продуктивности, хранению в зимнее время, содержанию крахмала, вкусовым качествам, устойчивости к заболеваниям. Самое первое требование, предъявляемое к новинкам: картофель обязательно должен быть нематодо- и ракоустойчив. Наша первоочередная задача – вывести сорт ранний, имеющий желтую мякоть клубней, что наиболее востребовано потребителями. Приветствуется антоциановая окраска клубней. На опытных посадках в поле отбираются наиболее продуктивные формы, превосходящие по своим качествам стандарт.

– В течение сезона мы наблюдаем за посадками картофеля, анализируем состояние как в целом коллекции, так и отдельных гибридных комбинаций, – дала разъяснения Ирина Ким. – Смотрим, как ведет себя каждый куст в отдельности.

– Какие советы можно дать дачникам по срокам сбора

Собственных сортов все больше



Ученые рассказали о всей цепочке селекционного процесса



Гости осмотрели теплицы, побывали на полях

ра семян картофеля, как их хранить до весны до времени посева?

– Семена картофеля, похожие на мелкие зеленые яблочки, собирают, когда они уже начинают падать на землю. Можно просто сложить их в кучу и оставить так на земле, пока они не начнут разлагаться. Тогда их разминают в воде, дают ей отстояться, воду сливают. Семена, как следует промытые, остаются на дне емкости. Воду сливают, а семена высыпают на мягкую оберточную бумагу, хорошо впитывающую в себя влагу. Бумагу несколько раз меняют, досушивая семена в сухой комнате. Высевают семена картофеля в парники или теплицу. Мелкие семена не нужно даже присыпать землей, можно ограничиться просто ухлопыванием земли после посева.

Наконец, начинаются наблюдения и на их основе отбор перспективных гибридных пар. Точно такой же график работы могут посоветовать дачникам и огородникам, которые увлеклись селекционной работой и стремятся вывести свои сорта.

Подобные успешные примеры есть. Хочу пожелать каждому, кто решился на кропотливые опыты, получить свой замечательный сорт!

P.S. Приморский научно-исследовательский институт сельского хозяйства расположен по адресу: г. Уссурийск, п. Тимирязевский, ул. Воложенина, 30.
E-mail: fe.smc_rf@mail.ru Тел. 8(4234)39-27-19

Картофельная тема всегда вызывает оживленное обсуждение



Побывать в гостях у таких увлеченных и грамотных дачников, как Ирина и Алексей Герасименко, все равно что пройти целый учебный курс по современному садоводству. Можно даже прочитать гору книг и каждый день заглядывать на соответствующие сайты в Интернете, но так и не дойти до тех тонкостей агротехники, которые узнаешь здесь.

Первые три урока Герасименко



В саду Герасименко большой ассортимент плодовых культур

– Когда-то мы тоже ничего не знали и не умели. Потом набирались опыта на практике, учились на собственных ошибках, – рассказали хозяева, когда мы летом заглянули к ним в гости. – Много дали занятия в клубе садоводов под руководством Николая Михайловича Никифорова и общение с ним, рекомендации специалистов, советы других более опытных цветоводов, ландшафтных дизайнеров, дачников. Мы и сейчас постоянно учимся, но не делаем секрета из того, что знаем и умеем сами.

Так сложилось, что в этом году у Герасименко начиная с весны побывало много гостей. Союз садоводов Владивостока привозил на экскурсию целый автобус членов своей общественной организации. Помимо этого, дачники навещались отдельными группами. Приезжали хабаровчане, а потом еще нагрянула комиссия по подведению итогов городского садоводческого конкурса. Заявку свою на конкурс Герасименко уж точно



Гостя заинтересовала технология пинцировки

Победители городского

садоводческого конкурса

не держат секретов



Алексея не пугает необходимость на зиму заносить контейнеры в тепло

подали не зря. В сравнительной таблице, которую комиссия заполняла по каждому участнику состязания, оценивая обустройство участка, выращиваемый ассортимент, применяемую агротехнику и т.д., были выставлены одни пятерки! И вот результат – первое место в номинации «Лучший садовый участок». Поздравляем супругов с заслуженной победой!

Для первых трех уроков Герасименко мы выбрали темы, которые показались нам особенно важными и актуальными.

Урок первый: не ждите, когда понадобится секатор

У супругов Герасименко богатый по ассортименту и урожайный сад. Низкорослый. Достигается это за счет использования карликовых и полукарликовых подвоев, соответствующих подбора сортов и подхода к обрезке и формировке плодовых культур. За исключением двух старых, посаженных самыми первыми яблонь, больше нет слишком рослых плодовых деревьев.

– За сезон обычно не меньше трех раз делаем при-

щипку (пинцировку) отрастающих побегов, – поясняет Ирина. – К примеру, яблонька ветку выгнала на 40 сантиметров – прищипываем ее. Даем побегам снова немало отрасти и второй раз прищипываем.

– И что это дает?

– Прищипка нужна для того, чтобы притормозить рост растения и не дать ему на это тратить свои силы. Лучше они пусть расходуются на закладку цветочных почек. Благодаря такому подходу к формировке садовод уже за год может получить полноценное плодородное дерево, которое раньше чем обычно вступает в плодоношение. За ним легче ухаживать, с него проще снимать урожай.

– Получается, весной уже не надо делать обрезку?

– Надо, но уже гораздо более щадящую. А то за сезон хлысты по метру-полтора вымахивают, но мы их не трогаем, оставляем до марта-апреля. Теряем время, растение понапрасну растрчивает питательные вещества. К тому же, когда ветки достаточно большие, то и раны растению при обрезке наносятся более глубокие и болезненные.

Весной внимательно осматриваем дерево. Видим, какие ветки благополучно перезимовали, а какие пострадали. Удаляем засохшие, растущие внутрь и излишне загущающие крону.

Хорошо сказал один из знаменитых французских садоводов: лучший наш инструмент – 2 пальца. Никакого секатора не надо. Идешь по саду и по ходу дела щип, щип... Мы видели, как прищипку делал Никифоров, – в среднем через каждые 40 см. У него все деревья были усыпаны плодами.

Какой прирост дает растение, зависит от особенностей сорта, от погоды.

– Обычно самая мощная – первая волна побегообразования, – рассказывает Алексей. – Но в этом году из-за холодного начала лета первого прироста побегов практически не было, что наложило свой отпечаток на формирование кроны плодовых деревьев.

Удивляюсь на рынке, когда продаются саженцы. Покупателям, конечно, нравятся те, что побольше и мощнее, поэтому продавцы формируют свой ассортимент им в угоду. И объясняют, что после посадки их нужно обрезать, оставив от земли не больше 40 см. А зачем, спрашивается, нужно было, чтобы они так вымахали?

Прищипка молодых побегов – гораздо более щадящая процедура для растений. Оно после этого продолжает расти, набирает цветочные почки.

– Постарайтесь освоить прививки, чтобы не зависеть от продавцов на рынке, – советуют супруги. Убеждают: это облегчит пополнение ассортимента, обновление его, разведение новых сортов, которые вы хотите видеть у себя в саду. Купить или выписать откуда-то саженец – дело непростое, дорогостоящее. А вот черенок для прививки раздобыть гораздо проще. Многие садоводы, имея тот или иной интересный сорт, часто готовы поделиться черенками. Мы на себе испытали, насколько дело пошло быстрее и успешнее, когда сами стали прививать.

Урок второй: огурец, возьмите... хитростью

На участке красивый ландшафтный дизайн. Но и огородным культурам Герасименко уделяют немало вни-



мания. А как же без своих огурчиков-помидорчиков?

Огурцы выращивают в теплице, которая, правда, в разгар сезона превращается, скорее, в крышу «над головой», часть боковых стенок раскрывается. Богатый урожай этой культуры дачники берут... хитростью.

Алексей Никитович заинтриговал:

– Как вы думаете, ради чего у меня под каждой огуречной плетью в листьях спрятаны емкости с не очень притягательным на вид содержимым? Ради углекислого газа!

Как-то раз, делая подкормки, я случайно забыл такое ведро среди огуречных зарослей. Когда же дошло дело до сбора урожая, моему удивлению не было конца: этот куст был сплошь усыпан плодами и по урожайности намного обогнал соседние. Только потом я узнал, что все объяснимо и этой хитростью давно пользуются опытные овощеводы. Они знают, что рядом с посадками огурцов в теплицах рекомендуется установить бочку или другую емкость с разведенным до жидкого состояния навозом (лучше всего конским). Желательно даже его регулярно помешивать, чтобы при брожении выделялось как можно больше углекислого газа. Не вдаваясь в подробности, скажу только, что именно он ускоряет рост растений, способствует высокой урожайности и в целом благотворно влияет на огуречные посадки.

Вот такую тайну огурцы долго скрывали от нас. Ох и привереды же они! Не обеспечить сытную жизнь – оставят семью на голодном пайке. Мало того, еще и углекислый газ им подавай!

Урок третий: сорт раскроет свой потенциал через несколько лет

Особый почет в семье Герасименко – помидорам. Любимый рецепт: томаты в собственном соку. И уже много лет Алексей с Ириной ведут отбор лучших крупноплодных сортов. Лидером по вкусу считают Аполлон.

– Выращиваем его уже больше 20 лет и не собираемся отказываться, – рассказал Алексей. – Не меньше ведем сорт Амурские зори, семенами которого давным-давно поделилась со мной одна дачница. Интересный сорт Бананы – плоды длинные, и их много. Жаль, что мы утратили прекрасный сорт Мечта огородника. Семена его были в продаже, но вот уже несколько лет не можем их нигде найти.

– Нельзя торопиться с выводами относительно потребительских качеств урожая томатов, – сделал очень важ-



Томаты – на загляденье



Дискуссия у помидорной грядки

ное замечание Алексей. – Огородные эксперименты требуют щепетильности и терпения, поскольку в первые год-два сорт сполна не проявляет себя. Объективную оценку ему можно дать только после того, как он будет выращиваться из семян, собранных самим огородником, и после того, как адаптируется в местных условиях. Если же каждый год вы будете покупать в магазине новые семена, то рискуете хороших помидоров так и не увидеть.

У томатной грядки хозяйева и гости даже немного по-дискутировали. Оказалось, что у Ирины с Алексеем и дачницы Татьяны Коноваленко, присутствовавшей на встрече, разный подход к нормировке урожая томатов.

– Когда крупноплодные томаты начинают цвести, убираю первый крупный цветок, – посвятил в свою методу Алексей Герасименко. – Да, он может плод дать большой, но корявый, не очень красивый. Да еще затормозит развитие остальных помидоров. Я же стремлюсь к тому, чтобы получить с одного куста с десятков плодов по 300-400 г.

– А я делаю наоборот: оставляю только первый самый развитый цветок, а остальные в каждом соцветии убираю. По количеству получу томатов меньше, но зато какие: по килограмму с лишним!

Как выяснилось, по существу повода для спора нет, у каждого своя цель, а потому и пути ее достижения разные.

– Чтобы как можно дольше иметь к столу свои свежие помидоры, мы иногда перед холодами делаем так: прямо на грядку заваливаем шпалеру и накрываем ее пленкой. Под ней томаты продолжают зреть. Попробуйте – до зимы урожай снимать будете, – не иссякали советы у хозяев.

О других их подсказках и поучительных уроках в следующий раз.

P.S. Тел. Ирины Владимировны Герасименко 8-950-289-69-21.



Ирина Герасименко даже опечалилась от такого урожая: устала перерабатывать!

Реклама. Лицензия № 25-01-001431 от 09 июля 2012 г.



Проведите теплую осень в Санатории «Строитель»!

Позади остались огородно-полевые хлопоты и теперь самое время подумать об отдыхе и позаботиться о здоровье. Осень – период, когда нужно набраться сил перед долгой зимой. А санаторий «Строитель» – это лучшее место, где можно отвлечься от ежедневной суеты и в спокойной обстановке насладиться полноценным отдыхом. Здание санатория сконструировано так, что на ваш отдых не повлияют капризы Приморской погоды. Не нужно утром кутаться в теплую кофту, чтобы пойти на завтрак. И после водных процедур вы не будете переживать, что вас продует осенним ветром.

Путевка «Пенсионная» от 1700* рублей в день

*стоимость путевки «Пенсионная» при заезде с 1 по 24 декабря 2018 г. В стоимость входит проживание в 2-местном обычном номере, питание, комплекс лечебных мероприятий по назначению врача санатория. Минимальный срок путевки от 10 дней. С собой необходимо иметь пенсионное удостоверение и санаторно-курортную карту, заполненную врачом по месту жительства.

ПОДАРОЧНЫЙ КУПОН +1 день в Санатории «Строитель»

Условия использования Подарочного купона:

- Купон не является подарком и может быть передан третьим лицам;
- не подлежит обмену на денежные средства;
- купоны не суммируются;
- действителен до 25.12.2018 г.

ЗНАКОМЬТЕСЬ: 8 (423) 238 80 33 sanstroitel.ru

г. Владивосток, ул. Маковского, 121. Санаторий «Строитель» www.sanstroitel.ru

Санатории «Строитель»: г. Владивосток, ул. Маковского, 121. Тел. +7 (423) 238-80-33. www.sanstroitel.ru
ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, НЕОБХОДИМО ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ

Ассортимент саженцев питомника Лисавенко (г. Омск), представленных на осенних ярмарках в крае

ЕЖЕВИКА

■ **Блэк сатин** – бесшипный сорт, ягоды крупные, массой до 9 г, черные, блестящие, продолговато-округлые, собраны в кисти, кисло-сладкие, с приятным ежевичным ароматом. Созревают с середины августа до середины сентября.



ВИШНЯ ЗАПАДНАЯ

■ **Уральская рубиновая** – куст высотой 1,5-1,8 м, с широкой кроной. Сорт среднепозднего срока созревания, зимостойкий. Плодоношение ежегодное, хорошее. Плоды массой 4,5 г, темно-вишневые. Мякоть красная, хрящеватая, хорошего вкуса, похожего на черешню (опылитель – сорт Щедрая).



ЖИМОЛОСТЬ

■ **Бакчарский великан** – куст сильнорослый, высотой 1,7 м, разрежен, удобен для сбора ягод. Ягоды очень крупные, массой до 2,8 г, удлинено-цилиндрические, плотные, транспортабельные. Вкус кисло-сладкий, нежный, десертный. Осыпаемость слабая.



МАЛИНА

■ **Карамелька** (ремонтантный сорт) – куст невысокий, до 1,5 м, плодоносит на большей части побегов. Ягоды очень крупные, не текут 3-4 дня, сочные, обладают вкусом лесной малины, ароматные. Сорт транспортабельный, урожайный.



■ **Журавлик** (сорт полуремонтантный) – куст средней мощности, компактный. Побеги среднерослые, толстые, прямые, слабошиповатые. Ягоды массой до 8 г, рубиновые, тупоконические, плотные, кисло-сладкие с ароматом. Сорт зимостойкий, урожайный, полуремонтантный. Раннего срока созревания.



ЯБЛОНИ

■ **Братчуд** – сорт зимний, устойчив к парше, высокозимостойкий. Плоды массой 160 г, некоторые – до 250 г, продолговато-округлые, слегка ребристые, зеленовато-желтые с легким румянцем. Мякоть белая, крупнозернистая, кисло-сладкая, отличного вкуса. Плоды этого сорта можно употреблять сразу с дерева или сохранять в течение пяти месяцев.

■ **Горнист** – сорт высокозимостойкий, с ежегодной урожайностью, устойчив к парше. Дерево мощное, с широкопирамидальной кроной. Плоды массой 100 г, бочонковидные, очень яркой,



сплошной, красно-оранжевой окраски. Мякоть желтая, мелкозернистая, сочная, отличного столового вкуса, хранятся 1 месяц.

КОЛОННОВИДНАЯ ЯБЛОНЯ



■ **Валюта** – сорт зимний, высокозимостойкий, высокоустойчив к вредителям и болезням (имеет иммунитет к парше), скороплодный. Дерево компактное, карликовое. Плоды массой 250 г, округлые, золотисто-желтые, с красным румянцем и глянцевым отливом. Мякоть белоснежная, сочная, ароматная, мелкозернистая, скалывающаяся, десертного, приближенного к сладкому вкуса, кислинка едва ощущается. Плоды хранятся 5 месяцев.

■ **Диалог** – сорт высокоурожайный, зимостойкий, устойчивый к болезням и вредителям, скороплоден. Дерево среднерослое, компактное. Плоды массой 100 г, плоские, насыщенной красивой желтой окраски. Мякоть белая, сочная, мелкозернистая, скалывающегося типа, кисло-сладкого, с приятным легким ароматом вкуса. Созревают в августе и хранятся 1 месяц.



ОБЛЕПИХА



■ **Елизавета** – куст сдержанной силы роста, с компактной овальной кроной, колючесть очень слабая. Плоды крупные, массой 0,8-0,9 г, цилиндрические, оранжевые, сочные, с сухим отрывом, на длинной плодоножке. Вкус кисло-сладкий, очень хороший, с приятным ароматом. Сорт зимостойкий, устойчив к вредителям и болезням. Позднего срока созревания.

АЙВА

■ **Айва японская** (хеномелес) – плоды до 70 г, ярко-желтые, с легким крапом. Обладают кислым вкусом, с очень богатым ароматом. Содержат очень редкие витамины, летучие вещества. Используются в лечебных целях при борьбе с болезнями кишечника, крови. Очень вкусные и полезные продукты переработки из айвы японской: мармелад, джемы, варенья.



КРЫЖОВНИК



■ **Командор** – сорт слабошиповатый. Куст среднерослый, прямостоячий. Устойчив к мучнистой росе. Ягоды по 5 г, темно-бордовые. Мякоть сочная, малиновая, сладкая, десертного вкуса. Раннего срока созревания.

ОСЕННИЕ ЯРМАРКИ СОСТОЯТСЯ В ОКТЯБРЕ ПО СЛЕДУЮЩЕМУ ГРАФИКУ:

■ Владивосток (рынок на Спортивной, фермерская площадка) – **с 5-го по 12-е**;
■ Находка (рынок «Балкия») – **с 13-го по 14-е**;
■ Лучегорск – **16-го**;

■ Дальнереченск – **17-го**;
■ Лесозаводск – **18-го**;
■ Спасск-Дальний (центральный рынок) – **19-го**;
■ Арсеньев – **20-го**;

■ Партизанск (центральный рынок) – **21-го**;
■ Фокино – **22-го**;
■ Большой Камень – **23-го**;
■ Артем (торговый центр «Атлюкс») – **25-го**;
■ Уссурийск – **с 26-го по 27-е**.

Осенняя забота о саде

На главном



Выставка дает наглядное представление о самых популярных в крае сортах



В маточном саду питомника

Обычно гости уссурийского питомника ЛПХ Макаревич, приезжая сюда в день открытых дверей, первым делом спешат к выставке плодов и ягод. И она не зря привлекает повышенное внимание садоводов. Все, что здесь представлено, можно соотнести с растущими в саду плодовыми деревьями и кустарниками, сравнить с описанием в каталоге. Вряд ли где-то еще можно получить столь наглядное представление о том ассортименте плодов и ягод, который выращивается в крае.

О выращивании винограда расспрашивали патриарха приморского виноградарства Юрия Георгиевича Божко, особенно те, кто только собирается закладывать виноградник. Виноградарь посоветовал с осени сделать разбивку рядов (лучше всего их располагать с севера на юг), вбить шпалерные столбы, выкопать посадочные ямы и заправить их органикой.

– Но начинать готовиться к этому ответственному делу нужно не раньше чем за год, – сделал оговорку виноградарь. – Нужно удалить многолетние сорняки, позаботиться о плодородии почвы. А когда будете покупать саженцы, непременно осмотрите место срастания привоя и подвоя – оно должно быть идеальным. Если есть хоть небольшое несрастание, то рано или поздно это приведет к гибели куста.

В теплице занятие проводил Владимир Александрович Цымбал из села Чернышевка Анучинского района, который добился впечатляющих результатов по выращиванию винограда в закрытом грунте. Об агротехнике винограда в открытом грунте рассказывали участники клуба садоводов и виноградарей.

Сейчас важно разобраться, какие сорта оправдывают себя только при выращивании в теплице, а какие можно выращивать и в открытом грунте.



Виктор Яценков, Сергей Макаревич, Анастасия Стукалова – из числа тех, кто ведет занятия для садоводов

Советы от Светланы Сморкаловой и питомника ЛПХ Макаревич по осенней защите сада. Середина октября:

- Во время листопада для обеззараживания сада опрысните деревья и кустарники 5-проц. раствором мочевины – листья опадут и быстро перегниют вместе с возбудителями парши.
- Опавшие без такой обработки листья уберите в компост, а почву опрысните 7-проц. раствором мочевины.
- Перед осенней перекопкой вносим минеральные удобрения в приствольные круги: 200 г суперфосфата, по 150 г азотных и калийных под одно дерево. Для молодых деревьев (2-3 года) норму внесения удобрений уменьшаем в 2 раза.
- Один раз в 5 лет делаем известкование почвы – на 1 м² вносим 0,5-0,7 кг извести-пушонки.
- Почву перекапываем с одновременной заделкой удобрений.

Конец октября:

Проводим опрыскивание раствором железного купороса (300 г на 10 л воды) от зимующих стадий болезней и вредителей.

- Для защиты от зимних повреждений (иссушения, солнечных ожогов) штамб и скелетные ветви оборачиваем любым материалом, кроме пленки.

– Чтобы получить ответ на этот вопрос, мы специально заложили экспериментальные посадки и сейчас испытываем новинки в разных условиях, – прокомментировал глава питомника Сергей Макаревич. – Есть еще третий, промежуточный вариант выращивания винограда – с весенней разгонкой (пока холодно, кусты находятся в тоннелях из укрывного материала либо применяются другие способы для их утепления).

В теплице для зеленого черенкования работа идет в основном со смородиной и вишней. В теплице подрачивается также садовая голубика, саженцы которой были получены *in vitro* (в пробирке).

– Агротехника новой для наших мест ягодной культуры описана в справочнике питомника, который недавно вышел из печати. – Издание существенно доработано, и вы наверняка найдете в нем много для себя полезного, – рассказал Сергей Макаревич.

Желающие освоить технологию прививки брали уроки у Ирины Дербуш, имеющей большой опыт проведения подобных мастер-классов и считающей, что нужно уметь делать разные виды прививок, чтобы выбрать для себя наиболее приемлемый вариант. Занятие с садоводами по защите растений от вредителей и болезней провели специалисты филиала Россельхозцентра по Приморскому краю. Большой интерес вызвали рекомендации Светланы Сморкаловой, которую наши садоводы знают по работе на Приморской плодово-ягодной опытной станции. Анализ практически по каждой ягодной культуре, по урожайности, их бедах сделал ученый агроном, директор сортоиспытательного участка Анатолий Шагиахметов. Встреча была очень насыщенной и интересной (рассказ о ней мы перенесем в следующий номер).

Перед самыми морозами

Агроном питомника Алена Курбатова в ходе экскурсии по территории хозяйства показала гостям маточные сады, виноградник, поля размножения и дала рекомендации по уходу за садом на конец сезона:

– Сад не должен в зиму уйти сухим. Если не будет дождей, то необходимо сделать обильный полив, чтобы одному дереву досталось не 5, а 50 литров! Понимаю, что многие приезжают поработать всего один раз в неделю. В этом случае советова бы начинать поливать за две-три недели до наступления морозов, чтобы постепенно промочить как следует почву.

Для защиты плодовых деревьев от солнечных ожогов не забудьте про побелку или обмотку штамбов плодовых деревьев. Но ни в коем случае нельзя для обмотки использовать пленку. Агротексом тоже лучше этого не делать (он держит влагу и отпотеваает, из-за чего под ним может начаться загнивание и запревание). А вот землянику укрывайте хоть агротексом, хоть пленкой, хоть мешковиной. Сверху еще и сеном.

– Судя по рекомендациям в каталоге питомника, смородину и крыжовник нужно на зиму укрывать?

– По смородине вопрос однозначно так не стоит. Все зависит от того, где находится участок. Если здесь гуляют сильные ветры, то лучше подстраховаться и сделать укрытие. Вы убедитесь, насколько это эффективно, – урожаи возрастут в полтора-два раза. А вот крыжовник, сильно иссушаемый зимой, в наших условиях обязательно надо укрывать. В питомнике делается так: куст разваливается, на него набрасывается мешковина, и сверху она придавливается землей. Закапывать кусты полностью землей слишком трудоемко.

Обязательно укрываются ежевика, голубика, летняя малина (ремонтантная обрезается до земли). Если кусты очень большие, нужно заранее начинать пригибать ветки, чтобы справиться с их укрытием. Персики сначала прищипливаем к земле, ставим приманки от мышей, набрасываем тент либо пленку, сверху – солому.

– А подготовка посадочных ям, забота о плодородии земли – этим нужно заниматься тоже с осени?

– Если вы весной хотите посадить плодовые деревья, то с осени распланируйте участок, определитесь, где и что будет у вас расти. Подготовьте посадочные ямы, внесите в них навоз. А вот вносить с осени минеральные удобрения бессмысленно, потому что они начнут разрушаться.

И, конечно же, не забывайте про сидераты.



Руководитель филиала Россельхозцентра Галина Буханистая ответила на вопросы садоводов



На каждом мероприятии в питомнике организуется мастер-класс по прививкам



Мастер-класс Светланы Сморкаловой был насыщенным и интересным



Виктор Коноба и Сергей Козлов рассказали об экспериментах с местными сортами винограда на секции домашнего виноделия



Интерес вызвало новое справочное пособие питомника с рекомендациями по уходу за садом



Вы тоже

Продолжает тему редких бобовых культур растениевод-опытник из Спасска-Дальнего, председатель клуба дачников и огородников «Взятки с грядки» Сергей Насонов.

Чего только я не перепробовал выращивать! Но пока не останавливаюсь в этом процессе. Наверное, это сродни желанию жар-птицу поймать или хотя бы ее увидеть...

Не всегда результат радует. Что-то приходится выбраковывать. Да и при всем желании заниматься и тем, и другим, и третьим не хватает ни сил, ни места. К тому же каждому растению требуется свой уход.

Сегодня о бобовых. К этому семейству принадлежит много видов: фасоль азуки разных расцветок, вигна разных размеров, маш разных окрасок, глициния разных сортов, нут (белый, черный, коричневый), чечевица разноцветная, нут, бобы малые, пажитники (шамбала и голубой), спаржевый горох, арахис и долихос разных сортов.

Выделю четыре вида, о которых мало где найдешь информации...

Горох нут – пока редкость. В сыром виде он по вкусу похож на обычный горох в молочной спелости. Но стручки короткие, плоские, горошины тоже плоские, зубовидные. Они вкусные и сочные. Само растение отличается более тонкими стеблями.

Вареный молодой нут становится похож на отварные нежные зерна кукурузы, и его можно использовать в салатах. Нут содержит селен, предотвращающий развитие мышечной дистрофии, некроза печени, защищает от токсичного воздействия ртути, благотворно влияет на состояние печени, волос, кожи, суставов, репродуктивных органов. Спелые горошины используются для приготовления замечательных сыров.

Продуктивность нута высокая. Можно выращивать по кукурузе, картофелю или по сетке на границе участка. Можно отдельно по схеме 10x15 см.



Соя, да не та

Рука так и тянется к тарелке с горячими стручками

Владимиру и Надежде Цымбал в село Чернышевка Анучинского района приезжает много гостей. Оно и понятно: такой теплицы, как у Владимира Александровича, и такого опыта по выращиванию винограда в закрытом грунте, как у него, вряд ли у кого-то еще есть. К тому же супруги делятся и другим своим опытом, рассказывают о новинках.

В последнее время хозяева угощают соей, которую стали выращивать с прошлого года, да так пристрастились к ней, что теперь не представляют себе ужина без тарелки горячих стручков, только что отваренных в подсоленной воде. Варят их практически каждый день.

Вот и мы, заехав к Цымбалам в конце августа, получили возможность как следует распробовать новый для нас деликатес. Уверю вас, пищевая соя имеет все основания называться именно так! После того как хозяйка поставила на стол еще дымящиеся стручки, есть больше ничего уже не хотелось, а от сои, наоборот, оторваться было невозможно. Как от семечек: пока не закончатся, так и тянется рука...

– Но вы объясните читателям еще раз, что это не та соя, которая растет на наших полях и имеет техническое и кормовое назначение, – попросил хозяин. – Сколько ни вари, вкуса это ей не добавит (правда, некоторые любят такую сою в жареном виде). По своим вкусовым качествам, аромату соя пищевая существенно выигрывает. Ее зерна становятся очень мягкими после отваривания в соленой воде, и времени много для этого не требуется. В ней меньше белка и жира, поэтому она рекомендуется для диетического питания. Пришла к нам из Японии, где довольно широко распространена. И вот теперь быстро набирает популярность в крае.

В Японии принято подавать сою прямо в стручках, поэтому так ее едят и у нас. Хотя, возможно, можно придумать и другие интересные рецепты.

У Цымбалов в огороде в этом году было посажено два довольно длинных рядка такой новинки. Поняли, что все равно мало. На следующий год планируют отвести под новую культуру большую грядку.

– Я и другим советую посадить японскую (так ее называю) сою на своих участках. Уверен, что не пожалеют, – высказал свое мнение Владимир Цымбал.

P. S. Позвонить Владимиру Александровичу можно по тел. 8-924-264-51-32.



Владимир Цымбал активно пропагандирует японскую сою

Бобы будете? *Малознакомые представители семейства*

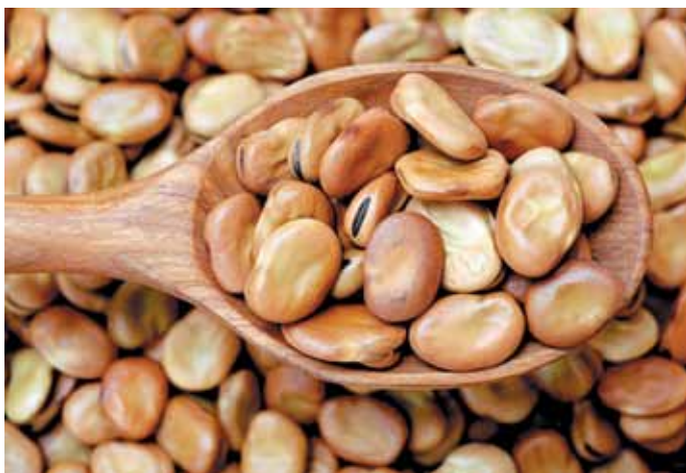


Еще одна редкость – **бобы малые**, известные под народным названием «**Кубинский кофе**». Высокоурожайное растение до 0,8 м высотой. Стручки бобов в спелости черные, до 7 см длиной. Бобы округлые, коричневые, с глянцевой поверхностью, 1,5 см длиной и до 1 см толщиной. Используются как обычные бобы (их варят, тушат), а также как заменитель кофе. В этом случае требуется более тщательная полная обжарка.

Не содержит кофеина. Отлично подходит в качестве диетической пищи, вегетарианского питания, для людей с заболеваниями печени, почек и кишечного тракта. Отвар листьев и стеблей малых бобов помогает от водянки, тромбоза. Рекомендуются при диабете и ожирении. Высаживается по схеме 10x15 см.

Новозеландский спаржевый горох набирает высоту до 2 м. Стручки воланчатые, салатного цвета, до 13 см длиной и 3 см шириной. Используются целиком в молочной спелости сырыми, тушеными, жареными.

Горошины в пору молочной зрелости нежные, сочные, вкусные. Созревшие зерна имеют крупный размер (до 1 см), зеленые и за время хранения становятся красновато-коричневыми. Используются для супов, приготовления вторых блюд. Помогают выводить камни из почек. Сажают по схеме 15x15 см.

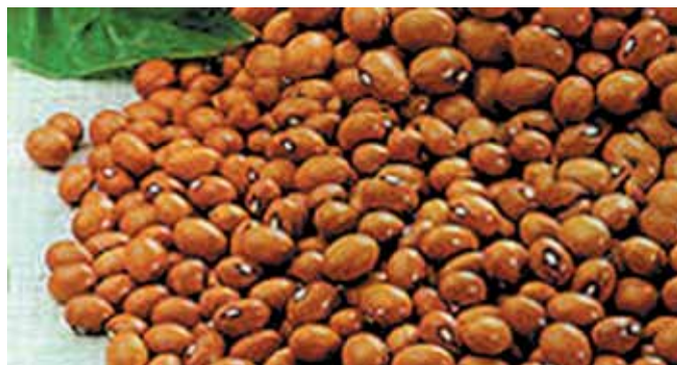


Соя кофейная растет как обычная, только семена у нее крупнее и имеют темно-коричневый цвет.

Имеет целый ряд лечебных свойств: восстанавливает клетки головного мозга и центральной нервной системы, способствует подавлению опухолей; служит профилактикой болезни Паркинсона. Постоянно присутствуя в пище, защищает организм от свободных радикалов. Снижает количество липидов в крови, помогает при переутомлении, анемии, гастрите с повышенной кислотностью и язве желудка, при климаксе, выводит из организма радиоактивные вещества.

И, конечно же, используется как заменитель кофе, который к тому же очень полезен для организма. Зерна обжаривают и заваривают как обычный кофе.

P.S. Тел. Сергея Александровича Насонова 8-914-078-00-96.



Сливочный вкус фасоли лимской

Обычная зерновая фасоль пугает хозяек тем, что ее приходится очень долго варить. А вот фасоль лимская лишена этого недостатка – разваривается быстро, вкусная, да еще в готовом виде имеет приятный сливочный вкус, за что ее называют масляной. Официальное же ее название подсказывает, что она была обнаружена в Лиме (Перу).

Этот вид бобовых пока мало известен нашим огородникам, но уже стал набирать популярность. Фасоль лимская неприхотлива, урожайная, в нашем климате ее выращивают как однолетнюю культуру.

Бывает она тоже кустовой, вьющейся и промежуточного типа.

В бобах находится по 2-4 семени приплюснутой формы белого или пестрого окраса. Они легко растрескиваются при перезревании, и зерна высыпаются на землю. В свежем виде белки лимской фасоли легко усваиваются организмом и служат хорошим средством от изжоги, т.к. имеют щелочную реакцию. Зерна содержат калий, железо, марганец, витамин В, сложные углеводы. А еще особый вид пищевого волокна, благодаря которому существенно снижается уровень холестерина.

Этот вид фасоли лучше всего растет на почвах с нейтральной реакцией, но выдерживает и слабокислые. Выбирают для ее посадки солнечные и хорошо прогреваемые участки с водопроницаемой почвой, потому что застой воды она переносит плохо.

Застрахован? Значит, защищен

Чтобы приобрести гарантии стабильности на будущее, защитить себя и свою семью от безвыходных ситуаций, нет иного более эффективного и доступного механизма, чем страхование. Застрахован – значит защищен. А вернее сказать, защищен только тогда, когда застрахован. И защищена семья в тяжелое для нее время потери близкого человека.

Это давным-давно доказала мировая практика. История ритуального страхования корнями уходит в античные времена, когда проводы человека в последний путь были важным общественным и религиозным ритуалом и должны были соответствовать определенным требованиям. Тогда и возникли общества взаимного страхования, которые гарантированно выплачивали оговоренную заранее сумму. Сейчас во многих странах в порядке вещей оформлять такие договоры страхования еще в молодом возрасте. Семьи проявляют предусмотрительность, выбирают систему страхования с надежными гарантиями, вовремя заключают договоры.

– Необходимость ритуального страхования постоянно доказывает жизнь на многочисленных, зачастую очень горьких примерах, – говорит директор Владивостокского филиала страховой компании «Колымская» Елена Кузьмина. – Потеря близкого человека – это всегда удар, к которому морально заранее вряд ли можно подготовиться и держать который всегда очень тяжело, а порой невозможно. А тут еще стараются воспользоваться моментом всевозможные агенты, предлагая сомнительные услуги. Расчет на то, что в таком состоянии близкие не могут спокойно и взвешенно оценить их необходимость и согласятся на любые условия. И, увы, соглашаются. Потому что находятся в шоковом состоянии. Горе, паника, в голове, будто молотком, стучит: куда бежать, что предпринимать? Выясняется: никаких накоплений нет, чтобы достойно проводить близкого человека в последний путь. А если даже что-то и откладывалось на черный день, то все это давно съела инфляция. Занимать, оформлять кредит, ходить по друзьям и знакомым с протянутой рукой? А ведь еще нужно решить связанные с похоронами организационные проблемы, превозмогая душевную боль и страдания...

Таких проблем не возникает, если на руках есть полис ритуального страхования и если человек в свое время позаботился о его оформлении сам или об этом позаботились дети. Варианты таких программ компания «Колымская» предлагает разные. Можно заключить прижизненный договор страхования «Классическое до 100 лет», по которому страховая сумма вносится один раз (или в рассрочку на год). Сразу заплатил, и голова уже об этом больше не болит. Еще одна программа – «Спокойная старость» тоже предполагает пожизненное страхование. Стоимость ее во многом зависит от возраста клиента, а плату можно внести как единовременно, так и в течение одного, двух и трех лет. Одна из самых востребованных программ – «Классическая на 3 года» рассчитана на возраст от 18 до 78 лет. Плюс ее в том, что при заключении следующего договора уже не имеют значения ограничения по здоровью и предоставляется скидка 20 процентов (на третий договор – 30 процентов, на четвертый – 50).

Страховые агенты компании «Колымская» помогут выбрать приемлемую для семьи программу, расскажут об особенностях и преимуществах каждой из них. Как разъяснила Елена Кузьмина, для этого сейчас обяза-

ВРЕМЯ РОЖДАТЬСЯ, ВРЕМЯ ЖИТЬ
И ВРЕМЯ СТРАХОВАТЬСЯ



тельно даже приезжать в офис или вызывать страхового агента. На многие вопросы можно найти ответы на сайте компании, где есть, к примеру, специальный раздел «Вопрос – ответ», с помощью которого можно прояснить для себя все, что непонятно. Выложены образцы договоров по каждой программе, приводится обстоятельный анализ разных вариантов страхования, что поможет выбрать подходящий для себя.

Выбор варианта страхования зависит не только от возраста человека, но и, конечно же, от его возможностей. Поэтому в компании предлагают клиентам самим подобрать подходящие для них условия договора. Для многих семей главное – в тяжелый момент получить не выплату на определенную сумму, а полный комплекс ритуального обслуживания. И такая возможность есть. При пожизненном страховании, рассчитанном как на женщин, так и на мужчин от 50 до 70 лет, в момент выплаты родственники могут выбрать, в каком виде ее получить – комплекса услуг, или индексированной страховой суммы (индексируется она один раз в год). Такой договор гарантирует предоставление всех предусмотренных в нем услуг, независимо от того, сколько на данный момент они стоят на рынке.

Заключая договор ритуального страхования на себя или своих близких, вы обеспечиваете финансовую защищенность своей семьи и избавляете близких людей от решения тяжелых психологических проблем.



КОЛЫМСКАЯ
страхование жизни

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.

Приглашаем на работу страховых агентов

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



Сортовым петуниям даже непогода не страшна



Контейнеры сдерживают рост сорняков

Петуния пригласила на встречу



Новинки появляются каждый сезон

Неформальное

обсуждение в близком кругу

Помните песню с оригинальным призывом: «Посидим, попокаем»? Вот именно в этом смысле дачных посиделок. Если говорить о них в шутку. А если серьезно, то тоже все понятно: собираемся, чтобы обсудить интересные для всех темы, узнать для себя что-то новенькое, поделиться сокровенным.



У калибрахоа масса отличий от петунии

зой ПОСИДЕТЬ откликнулись участники проекта по развитию в крае персиководства, которым общественной активности не занимать. И мы вместе отправились в гости к Олесе Дачевской (са-

доводческое товарищество «Голубая нива», урочище Соловей-Ключ) – прошлогодней победительнице городского садоводческого конкурса в номинации «Лучший цветовод».

– Мы давно мечтали побывать у Олеси Петровны, потому что наслышаны об эксклюзивном стиле ландшафтного дизайна хозяйки участка, – рассказала руководитель проекта Татьяна Коноваленко. – Она пошла по пути исключительно контейнерного озеленения и теперь совершенствует его.

Гости расспросили хозяйку, а почему все-таки контейнеры, а не просто цветник в открытом грунте?

– Очень люблю петунию и калибрахоа и стремлюсь, чтобы посадки цветов выглядели безукоризненно. Но на клумбах вряд ли можно достичь такого результата, – объяснила Олеся, рассадив гостей в тени на полянке, где любят отдыхать и сами члены семьи. Ухаживать за растениями в емкостях цветами проще, не преодолевают вре-



Олеся Дачевская

Усядемся на лужайке

Язык не поворачивается назвать посиделки формальной работы. Скорее, это неформальная встреча людей в неформальной обстановке.

Здесь обычно есть чему поучиться, но все-таки это не мастер-класс. Дачные посиделки задуманы как клуб по интересам. Да, в горячую пору у дачников много забот и хлопот. Но не весь же сезон проводить в трудах и заботах! Надо выкраивать окошки для отдыха.

Первыми на наше предложение дружно и с поль-

ПЕТУНИИ И КАЛИБРАХОА: ОСЕННИЙ КАЛЕНДАРЬ

Олеся Дачевская рассказала об отработанном на собственной практике осеннем графике работ по выращиванию петунии и калибрахоа в контейнерах.

В октябре емкости с растениями вносим в помещение. Но не на зимовку. При таком их большом количестве, как у нее, все их оставить дома, конечно же, невозможно. Нарезаем черенки и высаживаем для получения маточных растений на предстоящий сезон. Старый маточник выбрасываем.

При размножении новых сортов из семян их высевают с февраля до середины марта, в зависимости от сорта.

Калибрахоа по сравнению с петуниями – тугодумы, и у них несколько иной график – ноябрьский. В ноябре Олеся срезает у маточных растений верхушечные черенки и укореняет их в мини-тепличках (можно на каждое растение надеть пластмассовый стаканчик). В тепле и при повышенной влажности молодые растения хорошо приживаются. Весной с подросших калибрахоа снова срезает верхушечные черенки и укореняет их. Вот из них-то и будут выращиваться калибрахоа, которые украсят дачный участок семьи на все лето.



Гости внимательно слушали хозяйку



При таком количестве контейнеров главная проблема – полив

дители и болезни, так как грунт не накапливает патогенную микрофлору (его чаще меняешь), нет засилья сорняков. Легко обновить цветочные композиции, поставить контейнеры то в одно, то в другое место, подвесить, расставить на крыльце, подоконнике, каких-то подставках.

– Но многие из нас тоже высаживают хотя бы часть петунии в контейнеры, тем не менее такой декоративности, как у вас, не могут добиться. Кусты выглядят жидкими, несколько неряшливыми. А у вас они пышные, шапкой.

– Если хотите, чтобы петуния пышно цвела, делайте ставку на сортовые растения, причем на лучшие сорта с точки зрения и декоративности, и продолжительности цветения, и устойчивости к непогоде в нашем климате. Ведь далеко не каждая петуния после дождя остается такой

же бодренькой, как была, некоторые превращаются в растреп. А моим достаточно 15 минут после ливня, чтобы они пришли в себя, встряхнулись, встали. Поэтому выписываю семена только у проверенных поставщиков. За 5 лет с того времени, как переселила петунию в контейнеры, определилась с основным набором сортов.

– Но ведь не все же лето они цветут?

– Когда отцветают, обрезаю их, подкармливаю селитрой и через 2 недели опять получаю нарядный букет.

Начиналась коллекция с сорта Рим. Эта ярко-красная петуния меня и сейчас продолжает радовать. Хочу попробовать с нее собрать семена... А вдруг получится заняться селекцией и получить собственный сорт? У некоторых же цветоводов-любителей получается!

– А как оцениваете гибридную петунию?

– С ней не все так однозначно, как расписывает реклама. От многих гибридов, не оправдавших ожидания, приходится отказываться.



Контейнеры можно подвешивать на стены, ставить на окна



Контейнерное озеленение придает участку особый шарм



Хозяева сами стали делать кашпо

– Гидрогель используете? – продолжали расспрашивать хозяйку гости.

– Пробовала, но результат мне не понравился – растения начали страдать от перелива. Дело в том, что трудно заранее определиться с количеством добавления гидрогеля – материала, удерживающего влагу. Попробуй угадай, как сложатся в сезон погодные условия. Поэтому, считаю, самое надежное – традиционный полив. Когда дождя нет, поливать приходится практически каждый день, минимум 2-3 раза в неделю. Калибрахоа более засухоустойчивые, чем петунии.

Раз в неделю совмещаю полив с подкормками, добавляю в воду микроудобрения. Чередую: одну неделю поливаю под корень, вторую – по листу.

Для добавления в грунт Олеся использует удобрение «Универсальное». Под корень применяет водорастворимую «Фертику». Кроме того, она рекомендовала обратить внимание на «Взрыватель цветения» (плантафол) с оптимальным соотношением необходимых растениям микроэлементов и посоветовала использовать при посадке рассады «Корневин» (тогда она приживается лучше всего).

– А какой грунт используете и делаете ли дренаж?

– С грунтом экспериментирую, пробую разный.

Основной: земля садовая + 30 % вермикулита (от количества земли) + 10% перегноя. Обхожусь без дренажа, поскольку какой бы материал ни взяла, очень трудно отделить его от грунта. А ведь он у меня многократно использован. Каждый раз осенью высыпаю его из контейнеров.



Дружная парочка – подарок супругам от друзей



В каждом контейнере – пышный букет

Особенно дотошно гости расспрашивали хозяйку, как отличить петунию от калибрахоа.

– Присмотритесь внимательно, разве так уж они похожи? У петунии существенно крупнее цветки, зато на кусте калибрахоа их больше. Листья у них совсем другие – удлиненные, мелкие, с полосками. Стебель плотный, прочный в отличие от травянистого у петунии.

...Завязалась активное обсуждение, какие лучше удобрения, что можно использовать для посадки цветов вместо купленных в магазине кашпо, чтобы снизить хотя бы расходы на их покупку. Вспомнили о колбах для пива, недорогих ведрах и других емкостях, которые применяются в строительстве. Их можно задекорировать – вот вам и оригинальное кашпо. Муж Олеси Игорь освоил изготовление деревянных контейнеров, чем занимается с удовольствием. Правда, не успевает за спросом жены.

И услышали много других любопытных подсказок.

– Но неужели ваше сердце отдано только петунии и калибрахоа?

– В последнее время влюбилась в хризантему-мультифлора. У меня ее уже 10 сортов. Понравилась раздობытая где-то мамой новинка – лантана. Цветы оригинальные, яркие, поэтому тоже буду их размножать. Но опять-таки именно для посадки в контейнеры.

– А есть еще что-то такое в вашей жизни, ради чего вы можете изменить своим любимцам – цветам?

– Как ни странно, рыбалка! Мы с мужем заядлые рыбаки, даже до Комсомольска-на-Амуре добираемся на машине. Азарт такой, что расстояния не помеха!

... Гости от лица дружного женского коллектива поблагодарили мужа Олеси за поддержку своей супруги, за то, что он во всем ей «помощь и отрада».

– Таковую коллекцию одним женским рукам точно невозможно было бы потянуть, тут нужна опора на надежное мужское плечо. И оно у Олеси, на счастье, есть.

Оказалось, семья на днях отмечает свое 40-летие. Был повод поздравить супругов и пожелать, чтобы конфетно-букетный период в их отношениях никогда не заканчивался.

Обсуждение цветочных тем не прошло даром: оно настроило участников встречи на лирический лад.

P.S. Тел. Олеси Петровны Дачевский 8-902-505-22-11, e-mail: radamant.vl@mail.ru

А вы обращали внимание, как очаровательны осенью рододендроны? Когда задаешь этот вопрос дачникам и цветоводам, многие недоуменно пожимают плечами: «Но ведь они цветут весной...» Конечно, весной, спору нет. Но мы хотим вас убедить, что и осенью эти декоративные кустарники достойны внимания.

Так что будем считать, что у вас уже есть первый повод побывать осенью в Ботаническом саду-институте. Гарантируем, что получите массу ярких впечатлений. У кого-то даже появится желание отправиться в осенний лес, съездить в деревню к родственникам или снять домик на базе отдыха в тихом местечке на лоне природы. Не противьтесь этому желанию и не прозевайте благодатные осенние дни!

Одарила осень

золотом

Наблюдательных и искренних любителей природы ждут открытия



Ботанический сад-институт: в осеннем наряде гинкго билоба неотразим

Пьедестал для гинкго билоба

Можно не сомневаться: придя в Ботанический сад, чтобы полюбоваться его осенним убранством, первым делом вам захочется сфотографироваться на фоне парадных, одетых в золото деревьев гинкго билоба.

Наши клены, березки, бересклеты тоже очень живописны в эту пору. Но прижившиеся в новых для себя условиях выходцы из древности настолько ярко выглядят в осеннем наряде, что с ними никто не может конкурировать по красоте. А ведь это настоящее открытие! Просто-напросто далеко не каждому уже выпадал шанс полюбоваться гинкго билоба в осеннюю пору. Не упустите его на этот раз!

После этого вы хорошо поймете чувства наших

соседей – корейцев, которые боготворят гинкго билоба и высаживают его целыми аллеями.

Рододендроны под новым углом зрения

Трудно предугадать, как будет развиваться сценарий погоды наступившего месяца в нынешнем году. Нередко случается, что осень не спешит покидать прибрежные районы края, поддерживая высокий уровень температуры.

В такой ситуации растения приходят в замешательство, путают осень с весной... и зацветают второй раз. В первую очередь это относится к сиреням и рододендронам. Осенью цветение у них, конечно, не такое пышное и яркое, как в мае, но в любом случае сбившийся ритм развития не идет на пользу.



Если осень теплая, рододендроны повторно зацветают



Вечнозеленые рододендроны не сбрасывают перед зимой листья



– Хотя по большому счету в повторном цветении рододендронов на юге края нет ничего необычного, – рассказала кандидат биологических наук куратор коллекции этой группы растений Инна Кокшеева. – Если рассмотреть в это время цветочную почку, снять с нее верхние чешуйки, то мы увидим уже сформировавшийся цветочек с тычинками и пестиками. В зиму кусты уходят готовые к тому, чтобы порадовать нас своим нарядным видом весной. Но из-за обмана погоды цветочек явился миру в неурочный час...

Цветки настолько трогательные, что вызывают к себе нежность. Чаще всего кусты не стоят голыми, на многих – вечнозеленые листья, не облетающие перед холодами, а только, например, скручивающиеся. Оказалось, что осенью они тоже настолько очаровательны, что заставляют влюбиться в них заново!

Очень декоративен вечнозеленый рододендрон

мелкоцветковый. Его листья не сворачиваются в трубочки для уменьшения испарения влаги в холода и защиты от морозов, как у других видов. В свое время этот рододендрон был завезен в Ботанический сад из Киева и будто бы оказался у себя дома.

Очень яркая и разнообразная по окраске листва у многих других представителей семейства, которое широко представлено в Ботаническом саду. Они прекрасно смотрятся в композициях с хвойными растениями, по соседству с которыми, под их кронами, высаживаются часто, поскольку вечнозеленые рододендроны предпочитают расти не на ярком солнце, а в легкой полутени.

Красная строка в приморском пейзаже

Ярко-красные мазки в палитре приморской золотой осени принадлежат главным образом кленам. В это время года они выходят на первый

В ПРЕДВЕРИИ ХОЛОДОВ. На посвященном выращиванию рододендронов занятии в экологической гостиной Приморской краевой библиотеки имени Горького, которое проводила Инна Кокшеева, дачники и цветоводы задавали ей много вопросов о том, какие особенности нашего климата неблагоприятны для рододендронов, как они переносят зиму, требуется ли им укрытие перед холодами.

– Зимой кусты, особенно молодые, могут обгорать, поэтому в первое время после посадки многие виды лучше укрывать, – пояснила Инна Михайловна. – Но ни в коем случае не агротексом, от которого ожоги могут быть еще сильнее. А вот дарнит попробуйте использовать. В бесснежные зимы происходит сильное иссушение почвы, она напоминает пепел. Чтобы это предотвратить и сохранить влагу, замульчируйте приствольные круги рододендронов. Эти растения вообще потребляют много воды как во время цветения, так и во время подготовки к зиме. Поэтому желательно их сейчас как следует полить.

Что касается лучшей зимостойкости, то помимо местных видов лектор выделила вечнозеленый рододендрон Смирнова родом с Кавказа. На зиму листочки у него тоже не скручиваются, а с нижней стороны опушены, будто войлоком, что не дает испаряться влаге. Хорошо зимуют у нас и сорта, созданные на основе рододендрона пуханского. А вот такие виды, как тупой и канадский, часто имеют зимние повреждения. Но благодаря умелой обрезке восстанавливаются.



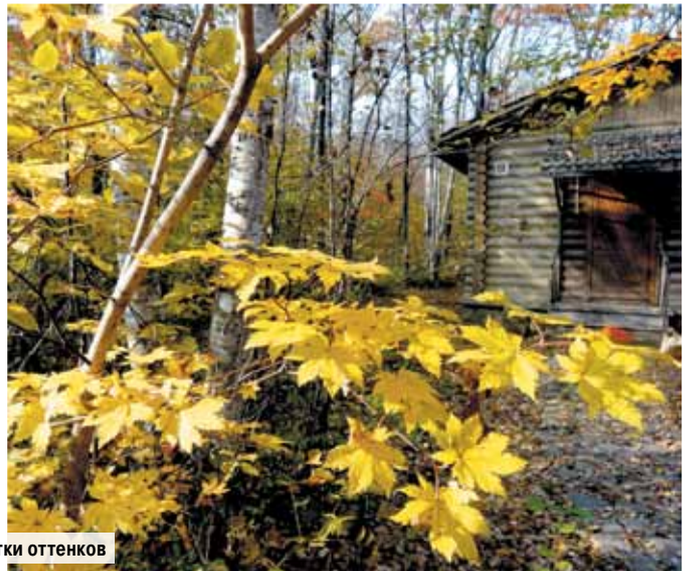
Огромные листья диморфанта восхищают даже бывалых таежников



Выразительные осенние контрасты



У кленов – десятки оттенков



план и привлекают внимание своими яркими нарядами. Всего у нас встречается около 20 видов этих растений.

Самыми живописными считаются клены ложнозибольдов, маньчжурский, Комарова. Кроме них в ландшафтном дизайне востребованы также клены мелколистный, приречный, бородчатый, желтый, американский, зеленокорый и т.д.

Некоторые из них осенью не краснеют, а приобретает желтую окраску. Не все клены, если честно, красивы в осеннем убранстве. К тому же надо учитывать, что



Бусы из ягод



Задержись подольше, осень!

окраска листьев клена зависит от условий, в которых он растет. В защищенном от ветра месте осенняя окраска листьев яркая, цветная. А у клена, растущего на открытом, незащищенном месте, листва,

не успев начать окрашиваться, сразу становится коричневой.

Некоторые принимают за клен распространенный в Приморье диморфант с почти кожистыми резными листьями, имеющими пильчатый край и сидящими на длинных

Враг красивой золотой осени – это резкое снижение температуры. Если столбик термометра за короткий период быстро падает вниз, то, считай, красота потеряна. Не успеешь полюбоваться живописной картиной, как листва вдруг приобрела похулый вид и начала облетать, буйство красок сменилось скучным голым пейзажем.



Сумах вносит заметный вклад в осенние картины

черешках.. По форме они действительно похожи на кленовые (отсюда и второе название – «калопанакс семилопастный»), но гораздо крупнее (длина до 25-30 см и больше). Находишь такой в лесу и несешь, будто дорогой сувенир, домой. В пору листопада диморфант настраивает на романтический лад.

Бордовые и красные оттенки есть в осеннем наряде черемухи. Ярко алеет в это время листва

амурского винограда. А вот липа, осина, бархат предпочитают чисто желтые оттенки.

Свой вклад в осеннюю живописную картину привносят так называемые интродуцированные (обжившиеся в наших краях завезенные извне растения). Очень красив осенней окраской листьев сумах оленерогий (пушистый). Они одновременно окрашиваются в оранжевые, красные, пурпурные тона. Массовый

листопад сумаха начинается в период первых



Декоративен перед холодами древогубец



Лиственница скоро сбросит хвою



Пузыреплодник и береза оттеняют друг друга



Магнолия не ведает, что скоро зима...

сильных утренних заморозков. Надо учитывать, что трех-четырёхлетние ветви растения теряют декоративность, поэтому их ежегодно вырезают в конце марта до самой земли.

А вот как красиво описывает листопад лиственницы приморский ученый, профессор Приморской сельскохозяйственной академии Геннадий Гуков: «Осенью хвоя лиственницы постепенно приобретает золотисто-желтый цвет. Она не менее красива, чем весной и летом. Постепенно осыпающаяся хвоя с сохранившимся смолистым запахом напоминает желтую вьюгу, предвестницу белых снежных наносов. Легкая грусть и печаль охватывает человека, глядящего на прощальные хороводы лиственничной хвои. И только надежда, что все в природе повторится, что все «еще будет», успокаивает, позволяет насладиться и другими пейзажами времен года».

Золотая осень у нас бывает очень быстротечной. За сорванным ветром с дерева первым листком полетит второй, третий...

Грустно, когда сады и леса обнажаются слишком рано. Значит, скоро зима.



Богатая палитра осени

ШАНЬДУН: РОДИНА КОНФУЦИЯ, ПИОНОВ И МОРСКИХ АТТРАКЦИОНОВ

Максим КАВАЛЕРОВ

Туристам из Приморского края предлагают полный набор удовольствий – теплые пляжи, источники, исторические памятники и «колониальные товары».

Сопки Маньчжурии. Сиань. Пекин и Великая стена. Харбин. Далянь. Шанхай и Гонконг. И далее на юг – остров Хайнань. Казалось бы, чем еще можно удивить в Китае привередливого туриста из России и Приморского края? Шаньдунский полуостров хорошо просматривается даже на небольших картах мира. Он глубоко вклинивается на восток, словно взлетающий лебедь, и с трех сторон окружен Желтым морем. Бирюзового цвета вода и белый песок ежегодно зазывают на курорты Шаньдуна миллионы туристов.

По мнению экспертов туристического бизнеса, регион гармонично совмещает в себе качественный пляжный отдых, что немаловажно для приморцев, и глубокое погружение в историю и культуру Поднебесной. Именно на земле, которая нынче называется провинцией Шаньдун, родился, жил и творил величайший философ Конфуций. Уже одного этого факта достаточно для яркой вывески.

Вишенкой на торте пляжного и исторического туризма можно назвать кухню. У местной кулинарии есть даже собственное название – лупай. Сазан из Хуанхэ, курица с орехами и перцем гунбаоцидин, самые вкусные в Китае супы – это все неповторимый вкус Шаньдуна. И, конечно, ни один турист не обойдет стороной пивную столицу КНР Циндао – пенный напиток можно попро-

бовать прямо на заводе Tsingtao.

Когда говорят о Циндао, любят вспоминать его колониальные корни: город построили немцы, а причесали японцы. Европейская архитектура удачно дополняет традиционный китайский колорит. Достаточно сказать, что искупаться можно прямо в центре города, – вся инфраструктура «Сине-зеленого острова» (так переводится Циндао) заточена под отдыхающих.

Административный центр Шаньдуна – 8-миллионный Цзинань – издавна считается «Городом источников». Главной богатство мегаполиса – гладь водоемов. Туристы могут в режиме нон-стоп кататься на лодках, а вечерами в тени деревьев наслаждаться гастрономическими изысками.

Наконец, еще одна доминанта Шаньдуна – гора Тайшань. Одна из пяти священных вершин даосизма.

Где стоит побывать в Шаньдуне

Цюйфу – место рождения, жизни и погребения китайского философа Конфуция (Кун-цзы), чье учение до сих пор влияет на политику, общество и бизнес Восточной Азии.

Олимпийская парусная столица Циндао. Туристический район «Золотое приморье». Знаменитый морской



пляж Хуйцюань отличается мягкой песчаной отмелью, чистой водой, развлекательными аттракционами. И лучший в стране Золотой пляж. Песок здесь мелкий, как мука, и переливается золотым оттенком.

Хэцэ – родина пионов, каллиграфии, гимнастики ушу и китайской оперы.

Цаочжоуский сад пионов находится в городе Хэцэ.

Дельта реки Хуанхэ – болотная экосистема, которая выделяется своей самобытностью. Зимовка маньчжурских журавлей.

Город источников Цзинань.

Пиратский парк развлечений и океанариум в городе Циндао. Парк Баолун – обязательное место для тех, кто обожает пиратский образ жизни. В старейшем океанариуме Поднебесной ежедневно проходят креативные представления для детей. Музей пива Tsingtao.

Как добраться?

Между Владивостоком и Пекином действует регулярное авиасообщение. Из китайской столицы до Шаньдуна можно доехать двумя способами:

- взять пересадку до Циндао, Цзинаня, Яньтая, Жичжао или Вэйхая. Перелет займет примерно 1,5 часа;
- сесть на комфортабельный скоростной поезд до любого города провинции. Поездка будет стоить в 2 раза меньше и займет около 5 часов.

Туристическая компания «Диалог народов» – с комфортом в провинцию Шаньдун.



Туристическая компания «Диалог народов – 1»
г. Владивосток, ул. Светланская, 9в, тел. 8 (423) 241-22-88
Пр. 100 лет Владивостоку, 57д, тел. 8 (423) 277-12-13
Круглосуточный телефон 8-914-705-41-56 (WhatsApp)
Филиалы в городах Артеме, Уссурийске, Лесозаводске, пос. Пограничном.



Появившись в жизни россиян, орхидеи вызвали фурор и покорили сердца многих. А для меня стали не только хобби, но и работой. Их красота как рукой снимает стресс, а забота заставляет стряхнуть с себя усталость и улыбнуться всему миру.

Сейчас уже опыт за плечами такой, что могу дать полезные советы, сделать вместе с новичками работу над ошибками. В этой рубрике я буду рассказывать вам об особенностях выращивания разных орхидных, о правильной пересадке и содержании ослабленных растений. Обещаю: вы легко добьетесь удивительных результатов! При желании сможете стать настоящим коллекционером. Если, конечно, будете выполнять мои простые рекомендации.

Сколько же ошибок мы совершили, когда орхидеи



Создайте для любимых цветов идеальные условия

Мода на орхидеи

появились в продаже и мы ринулись приобретать нежные волшебные цветы. В лучшем случае они просто не цвели, в худшем – чахли и погибали. Стало бытовать мнение, что орхидеи – капризные растения и найти к ним подход – архисложная задача. На самом же деле нет у них никаких особых требований, кроме одного: не кормить их из одной ложки с другими комнатными цветами и не причислять одной с ними расческой. Просто потому, что они другие!

А правильный субстрат? Если вы не намерены мириться с цветением орхидей средненьким, так себе, то создайте для них сразу идеальные условия! А идеальным субстратом для этих цветов является кора пинии радиата. Именно ее применяют профессиональные коллекционеры и ведущие производители орхидей.

Простая кора? Нет, кора волшебная! Потому что и

СОВЕТ: не сажайте орхидеи в землю и обычный грунт. Не пересажайте их в вычурное декоративное кашпо. Правильный горшок: простой, прозрачный, бесцветный, с множеством дренажных отверстий.

дерево редкое, и процесс производства уникальный. По сравнению с другими видами коры у нее масса преимуществ. Легко засыпается между корней, не нужно крошить и пропихивать ее палочкой, и с ней очень легко работать. Благодаря плотной структуре кора не разлагается и не препятствует свободному дыханию корней. В коре пинии нет смолистых веществ, и она имеет нейтральный pH, что очень важно. И никаких тебе плесневых грибов, как в других субстратах. Пересадили орхидеи и любуетесь ими несколько лет – следующая необходимость в пересадке возникнет очень не скоро.

О чем поговорим в следующий раз? Более подробно остановлюсь на том, как правильно делать пересадку, какие лучше выбрать горшки.

Не пропустите очередной номер журнала!

С признательностью к любителям орхидей Торопова Юлия

Наилучший результат без усилий!

Кора пинии премиум класса специально для орхидей KIWI ORCHID BARK™!

- на 100% готова к применению,
- имеет идеальные кусочки, не нужно крошить,
- не нужно кипятить и обрабатывать,
- не гниет и отлично пропускает воздух к корням.
- очень экономична и проста в применении.

Кору для орхидей KIWI ORCHID BARK закупают производители и заводчики орхидей из Австралии, Таити, Японии, Германии, Голландии и других стран. Теперь и в России можно приобрести уникальную кору, которую оценят ваши орхидеи и вознаградят нарядным цветением!



Эксклюзивный дистрибьютор в РФ
ИП Торопова Юлия Владимировна.
newvasilki.ru +79140723127
shop@newvasilki.ru
Владивосток, ул. Мира, 16.

ОТПРАВЛЯЕМ ВО ВСЕ РЕГИОНЫ

Опора клематису не по росту?



Иногда опоры так и простоят все лето пустыми



Для клематисов прошедший сезон был не из легких. У многих на участках цвели они как-то хило, а зачастую хозяева так и не дождались этого. Грешат на то, что растения вымерзли. Но в каждом конкретном случае нужно разбираться, в чем причина случившейся беды с любимой лианой.

Перед зимним испытанием

– Клематисы хоть и относительно морозоустойчивы, но зима при нашем малоснежье и сильном промерзании почвы действительно является для них непростым испытанием, – подтвердила научный сотрудник Ботанического сада-института Наталья Павлюк. – Поэтому требуется укрывать их на зиму.

Но первым делом надо разобраться с вопросом об обрезке клематисов. В нем кроется один из секретов этой цветочно-декоративной культуры. Дело в том, что клематисы бывают двух видов. Одни сорта образуют цветки на побегах текущего года, а вторая группа сортов дает их лишь на побегах прошлого года. Поэтому подход к обрезке разный. У второй группы сортов требуется сохранить побеги длиной не менее 1 м до весны.

К КАКОЙ из двух групп клематисов относится сорт, желательно выяснить уже при покупке посадочного материала. А если это все-таки неизвестно, то специалисты советуют оставлять часть побегов высотой 40-60 см.

КЛЕМАТИС – растение с большим листовым аппаратом и мощной корневой системой, уходящей в глубину до 70 см, поэтому требует обильного питания и много влаги. В течение сезона хотя бы раз в неделю под клематисы выливают по 2-3 ведра воды.

Перед наступлением устойчивых морозов землю вокруг посадок очищают от сорняков, рыхлят. Оставленные побеги после окучивания осторожно, чтобы не сломать в местах сгиба, укладывают кольцом на подложенный под них лапник.

Осенью проводят подзимний полив растений, а перед укрытием вносят 2-3 стакана древесной золы и суперфосфат (80-100 г).

Укрытие делают после того, как почва уже подмерзла, в наших условиях – обычно в начале ноября. Варианты используются разные. Некоторые освоили воздушно-сухой способ (под ящиком, сверху укрытым пленкой). Другим больше нравится делать укрытие землей, перепревшим навозом либо выветрившимся торфом. Все это насыпается холмиком и сверху прикрывается пленкой.

Однако беды клематисов могут быть связаны и с другими их особенностями, которые часто не учитывают цветоводы.

– Они совершенно не выносят кислых почв. Могут выживать два-три года, но потом все равно погибнут, – рассказывают специалисты. – Поэтому нужно обязательно позаботиться о снижении кислотности почвы. Весной каждый куст клематисов желательно полить известко-

вым молоком (100-150 г молотой извести или мела на 10 л воды).

Опоры «скупали»

Видимо, из-за того, что лето было не очень удачным для клематисов, поставленные специально для них опоры у многих так и простояли до осени полупустыми. Такую картину можно было наблюдать даже у опытных цветоводов, на участках с изысканным ландшафтным дизайном. Потому, наверное, это и бросилось в глаза.

– Проблема такая на самом деле существует. Подобрать для клематисов опору, которая будет не только устойчивой против ветра, но и поможет раскрыть им свою красоту, не испортит вид, будет легкой и изящной, а зимой даже украсит сад своими оригинальными формами, – это нелегко. Но очень важно, – считает почитательница красивых цветов дачница Елена. – Как и плетистые розы, сортовые клематисы не создают плотных, густых зарослей. Побеги их изящны, крона большинства сортов негустая, и опору не скрывает, но очень хочется достичь того, чтобы они сливались в гармоничную композицию.

– Массивные и безвкусные опоры будут портить вид участка, в том числе зимой, когда их видно особенно хорошо, – высказала свое мнение Наталья Павлюк. – Грубые, кустарной работы сооружения сведут на нет декоративность и красоту растений.

Размер их тоже очень важен. Слишком большие и высокие практически весь сезон пребывают в ожидании того, когда же лианы наконец взберутся до верха и украсят ее. Но, увы, могут и не дожидаться этого. Так и случилось нынешним летом у многих цветоводов.

Прекрасный вариант – опоры, постепенно поднимающи-



ОБЯЗАТЕЛЬНО НАДО учитывать, что с весны до последней декады июня сортовые клематисы не могут полностью задекорировать опоры. По советам специалистов оптимальная высота опор для клематисов – 2-2,5 м (глаз воспринимает детали на уровне примерно 1,7 м).

Можно натянуть между деревьями капроновую сетку с крупными ячейками (30-40 см). Либо фиксировать вертикально на стене дома, у забора и др.

Рекомендуется ставить опоры одновременно с посадкой растений, иначе можно травмировать их корневую систему. Если куст большой и весь не помещается на опоре, его можно частично спустить вниз, чтобы прикрыть обнаженные корни.

еся вместе с лианами вверх. Такие мобильные сборные конструкции уже появились на приусадебных и дачных участках и заинтересовали многих.

Подвязка побегов и декоративность

Во время интенсивного роста (особенно в июне) нужно направлять побеги по опорам и подвязывать их. Подвязка делается в течение всего вегетационного периода, и для получения обильно цветущего куста очень важно делать ее правильно.

- Первая подвязка делается после снятия зимнего укрытия. Подвязываем нижнюю часть лозы, стараясь сделать это как можно ближе к земле.
- Перезимовавшие лозы распределяют на опорах веерообразно. У лоз, расположенных ближе к горизонтали, количество распутившихся лоз будет больше, чем у лоз, расположенных вертикально. Изменяя наклон побегов, можно регулировать и рост, и цветение саженцев.
- В дальнейшем подвязка производится по мере отрастания побегов, не допуская сплетения их друг с другом. Особенно это важно в начальный период активного отрастания побегов.



Подобрать оптимальную высоту опоры непросто

Открытие года – Находка задает тон ОТКРЫТЫЙ Сад близнецов



Наталья рада гостям

Тока мало кто воочию видел открытые сады и знакомился с особенностями их функционирования. Такую возможность имели в основном те, кто бывал в зарубежных ландшафтных или садоводческих туристических поездках, обучающих турах для дизайнеров, озеленителей, цветоводов. Кто-то, конечно, ехал просто полюбоваться красотой парадных газонов, живописных цветников и декоративных ландшафтов.

Но в любом случае такие экскурсии обычно никого не оставляют равнодушными, а к тому же еще и учат грамотно пользоваться законами ландшафтного дизайна, идти в ногу с его современными тенденциями.

И вот первые открытые сады появились в



Целое поле лилейников!

Приморском крае. Пример показала Находка, став, насколько нам известно, первопроходцем в создании подобных объектов. В черте города обустроивается сад в восточном стиле, посажено больше сотни древовидных пионов японских сортов. Он становится все привлекательнее и популярнее.

А в конце июля владивостокские дачники познакомились с садом лилейников Наталии Мутовиной, откликнувшись на ее приглашение и не испугавшись довольно дальней дороги (почти до Находки). Зато, как они потом признались, впечатления получили незабываемые.

Новоселье на берегу

– Нельзя не восхититься трудолюбием хрупкой, но такой сильной и целеустремленной женщины, – поделилась своим мнением участница поездки Галина. – Около трех лет ушло у Наталии на то, чтобы разработать довольно большой участок земли, окультурить его и начать воплощать в жизнь свою мечту. Понятно, что пока это только начало реализации грандиозных планов, которые строит Наталия. Но она не просто предается грезам, а делает, делает... Во-первых, потому что сама влюблена в лилейники, во-вторых, чтобы привлечь к ним внимание приморских цветоводов, завоевать их доверие, проводить здесь мастер-классы, экскурсии. Обо всем этом Наталия рассказала, знакомя нас со своим детищем.

Открытый сад, получивший название «Сад



Хозяйка познакомилась с новинками



Дачники выбирали сорта по душе



Большая площадь сада требует большого ухода



Селекция идет вперед, формы цветков все разнообразнее



Классика не выходит из моды



Расцветки – от самых нежных светлых до насыщенных темных

близнецов» (TWINS GARDENS), находится в 25 км от Находки на берегу небольшой речушки и недалеко от трассы Находка – Партизанск. Проезжая мимо, невозможно не заметить яркие цветники. Кто-то останавливается, интересуется, чем тут занимаются, и впоследствии навещается уже в качестве клиента.

Наталии приходится практически каждый день приезжать сюда из города. Она давно увлеклась лилейниками. Выписывает новинки мировой селекции, продолжает размножать самые любимые сорта, которые, считает, никогда не устареют. Сама начала заниматься селекцией. Сейчас в ее уникальной коллекции около 500 сортов и разновидностей, включая перспективные сеянцы – кандидаты в сорта.

– Раньше приходилось арендовать небольшие участки земли в разных местах. Какие уж тут мастер-классы и дни открытых дверей, – рассказывает Наталия. – А здесь у меня больше полутора гектаров земли, правда, освоено пока всего-то примерно 80 соток. Но перенеся сюда коллекцию со всех огородов, переехав в одно место, можем теперь во всей красе демонстрировать ее любителям цветов. Раньше я отправляла посадочный материал коллекционерам по всей стране, а сейчас появились условия работать уже и с местными цветоводами. Рада, что дачникам из Владивостока у нас понравилось, что они нашли здесь для себя много интересного.

Лилейники не отпустили

Еще бы! Для любования лилейниками трех



НА ФОТОГРАФИЯХ

с высоты птичьего полета читается почерк Наталии Мутовиной в ландшафтном дизайне. «Сад близнецов» – будто открытая книга для тех, кто стремится побольше узнать про лилейники.



часов оказалось мало. То один сорт не отпускал от себя, то другой. Многие только открыли для себя эту благодарную цветочную культуру во всем ее многообразии. Можно было прогуляться по дорожкам сада, сделать заявку на посадочный материал понравившегося сорта, получить консультации хозяйки сада по агротехнике их возделывания и по уходу в течение всего сезона.

– Разрабатывая ландшафтный проект своего сада, я старалась предусмотреть возможность приема вот таких больших групп, – поделилась хозяйка. – С учетом этого прокладываются дорожки, выделяются специальные площадки для отдыха. Моя задумка – создать эксклюзивный моносад со своими традициями, может быть, даже праздниками и яркими, как сами героини цветочного бала, акциями. Но, конечно же, помимо лилейников для озеленения участка использую и другой декоративный ассортимент, включая хвойные растения, хосты, многолетники.

– А другие направления развивать планируете? – поинтересовались мы у хозяйки. Наталия призналась, что увлеклась орехоплодными культурами, фундуком. Много читала о его возделывании и хочет поэкспериментировать.

– Как только появятся какие-то результаты, обязательно расскажу, – пообещала Наталия. Приезжайте почаще!

P.S. Связаться с Наталией Анатольевной Мутовиной можно по e-mail: twinsgarden@mail.ru или по тел. 8-914-727-04-77.



Фотография на память о поездке

ГОСТИ ОБРАТИЛИ ВНИМАНИЕ на то, что посадки лилейников в саду Наталии Мутовиной замульчированы скошенной травой. Здесь чисто даже после дождя, так что можно осторожно прилечь под кустами и фотографироваться – хозяйка разрешила. Растения хорошо отзываются на мульчирование, для которого можно использовать скошенную траву, торф, сосновую кору. Под ними меньше растут сорняки, лилейники легче переносят самые жаркие дни. Говоря о подготовке своих любимцев к зиме, Наталия отметила, что при всей их зимостойкости они могут все-таки пострадать при усилении неблагоприятных условий. Но потом восстанавливаются. Часто возникают вопросы, когда обрезать листья – осенью или весной, укрывать цветы на зиму или нет. Наталия советует делать легкое укрытие. В последние годы лилейники на пике моды. Этому способствует появившаяся возможность покупать новые современные сорта из зарубежных питомников. Размеры цветков становятся все больше, рисунки на лепестках все затейливее, оборки все богаче. Но такие красавцы требуют к себе уже соответствующего внимания и отношения.



«Сад близнецов» только начал приобретать свое лицо





НЮАНС И ТОЖДЕСТВО

Красота держится на трех китах

Любуясь ландшафтной картинкой в журнале, зачастую мы не можем объяснить, почему она радует глаз. И уж тем более не знаем, как самому создать на участке такую же красоту. А все дело в принципах составления ландшафтных композиций.



Контраст формы листа



Контраст формы кроны

– Но прежде, чем подбирать контрастные сочетания, использовать принцип тождества или играть на полутонах, нужно определиться, какой тип композиции – кругового или одностороннего обзора в данном случае больше оправдывает себя. И уже в соответствии с этим размещать растения в композиции, – прокомментировала Регина Викторовна. – Откуда вы будете на нее смотреть, под каким углом зрения? Если достаточно того, чтобы картина выглядела красиво из окна дома, то оправданно сделать

композицию одностороннего обзора. Другое дело, если вы каждый день проходите мимо, обходите ее с разных сторон, – тогда надо отдать предпочтение композиции кругового обзора.

Второй принципиальный вопрос, требующий решения: будет это цветник или миксбордер? В первом высаживаются только цветы, а в миксбордере помимо них место отводится деревьям и кустарникам.

Что повлечет за собой больше расходов? На первый



Астильбы, посаженные массивом, хороши сами по себе



Ненавязчивые полутона объединили в композицию георгины и лилии

взгляд, миксбордер. Однако, судя по расчетам, создание цветника и уход за ним обходится дороже, усилий требует больше.

– Даже при том, что кустарники надо стричь не менее трех раз за сезон, а деревья подвергать этой операции хотя бы только весной, все-таки уход за цветами более сложный и затратный, – считает ведущая рубрики. – Однолетники нужно высаживать каждый год, постоянно заботиться о том, чтобы они выглядели декоративно, многолетники тоже требуют внимания, их периодически нужно рассаживать. Одним словом, хлопот хоть отбавляй. Поэтому я призываю вас в первую очередь все-таки высаживать растения, создающие структуру сада, – деревья и кустарники, и лишь в дополнение к ним цветы.

С претензией на стильность

Как о женщине, одетой ярко, но безвкусно, говорят, что у нее нет стиля, так и сад может претендовать на стильность только в том случае, если растения подобраны со вкусом и со знанием дела, его дизайн организован тонко и привлекательно. Давайте разберем, в чем суть основных принципов создания ландшафтных композиций. Основы полагающие, напомню, это контраст, нюанс и тождество.

Контрастное сочетание можно создать по цвету, размеру и форме и даже фактуре. К примеру, есть ели с зеленой хвоей, а есть с голубой и даже желтой, и это вполне уместно использовать при создании контрастных композиций.

Легко создать композицию с хостой, так как ее крупные листовые пластинки контрастируют с большинством многолетников. Например, классическое сочетание хоста+астильба успешно используется в дизайне сада многими дизайнерами. Беспроигрышно будет смотреться сочетание хоста+ирис сибирский+астильба, так как ремневидные листья ириса создадут приятный глазу контраст с листьями астильбы и хосты.

Можно сделать ставку на контраст по цвету, но цветовые сочетания должны гармонировать между собой.

Можно использовать контрастные сочетания габитусов растений, особенно хвойных. Такие композиции будут работать весь сезон. Например, веретенообразная форма можжевельника скального хорошо контрастирует с подушковидной кроной ели колючей Глаука Глобоза и чашевидным габитусом можжевельника казацкого.

Играем на полутонах

– Мне очень нравятся нюансные сочетания, основанные на игре тонов и полутонов, – призналась Регина Ким. – Зачастую нюанс почти неуловим, но именно это и придает очарование ландшафтной картине. Особенно мне нравятся сочетания в розово-лилово-сиреневой гамме. Котовник, шалфей, астильба, очиток видный, вероника-струм, монарда, флоксы – вот неполный список растений, из которых можно составить такую композицию.

Однако, чтобы составить нюансное сочетание, обязательно использовать разные растения. Можно подобрать для композиции, допустим, астильбы трех разных, красиво сочетающихся расцветок. Глаз обязательно зацепится за них. Для создания гармоничных цветовых комбинаций хорошо использовать круг Йоханнеса Иттена (см. стр. 53)

Сейчас задача создать красивые сочетания значительно облегчилась. В продаже часто бывают готовые комплекты семян или луковиц растений, гармонично сочетающихся между собой. Дизайнеры уже подобрали как сочетающиеся по окраске цветы, так и контрастирующие друг с другом. Например, сейчас в продажу поступили готовые сочетания луковиц тюльпанов для осенней посадки.

Тождество... с вариантами

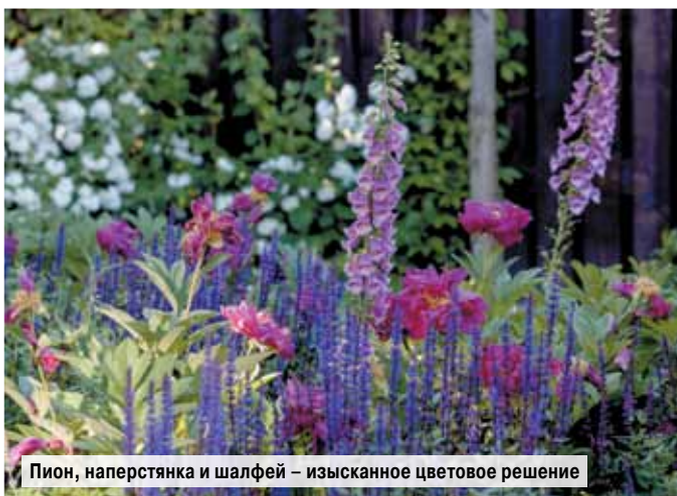
Тождество – это повторение в разных вариантах форм, размера, цвета. Например, отлично работают в саду стри-



Самый яркий контраст – по цвету



Умелое сочетание ярких по цвету астильбы Фанал, георгины и калибрахоа



Пион, наперстянка и шалфей – изысканное цветовое решение

ЙОХАННЕС ИТТЕН

– художник, выдающийся педагог, теоретик дизайна. Круг Иттена разделен на 12 цветовых секторов и содержит 3 основных первичных цвета – синий, желтый, красный. Именно при их смешивании получается все многообразие цветового круга. Цвета, расположенные в круге Иттена напротив друг друга, считаются гармоничными.



женные в шары различные кустарники. Глаз сразу «считывает» их в саду. Посадите рядом цвет в цвет георгину и лилии, рудбекию и лилейник одной окраски, и вы сами оцените эффект подобного тождества. Очень эффектно, к примеру, смотрится ковер флокса шиловидного и посаженного на нем тюльпанов такого же цвета.

Тождество по форме, нюанс по размеру, контраст по цвету...

Даже в одной композиции можно использовать разные принципы создания ландшафтных композиций.

Как правило, они соблюдаются в контейнерном озеленении. Достаточно подобрать одинаковые горшки разных размеров – вот вам и тождество. В один из них посадите цветущее растение, во второй плетущееся (ампельное), в третий – с крупными листьями. Уже это придаст композиции привлекательность.

В садовую композицию по принципу тождества часто включаются малые архитектурные формы (садовый декор), которые служат ярким, привлекающим внимание акцентом. Например, в дополнение к выстриженным из растений шарикам добавить декоративные шары из каких-то материалов.

Большой простор для творчества дает использование всевозможных кашпо, которые сами по себе являются декором.



Дизайнеры часто используют тождество по цвету



Цветовое тождество



Декор дополняет живые растения по форме



Одной из важных элементов ландшафтного дизайна является живая изгородь. Задачи у нее могут быть разные. Во-первых, она может служить обычным забором. Во-вторых, живые изгороди широко используются внутри дачного или приусадебного участка, отделяя одну зону от другой. Например, огород от парадной части участка. А как забыть про декоративное значение таких посадок?



Забор, который не строят, а лелеют и растят

– Надо учесть, что красивые изгороди требуют стрижки. Готовы ли к этому владельцы участков? – задается вопросом ландшафтный дизайнер Регина Ким. – Стрижкой, как правило, заниматься некому, кроме самого хозяина. Совет один: выбирайте красивоцветущие кустарники, которые привлекательны и без стрижки. Это могут быть сирени, спиреи Вангутта и Грефшейм и даже гортензии. В случае с гортензиями надо быть готовым к тому, что весной после обрезки ваша изгородь недолго побудет низенькой.

Для стриженных изгородей требуются кустарники с короткими междоузлиями. Тогда после нескольких стрижек получается плотная декоративная стенка. В нашем климате хорошо себя ведут и подходят для этой роли спиреи японские, смородина альпийская, кизильник блестящий.

Важно соблюсти норму посадки, чтобы избежать «дыр» и прогалин в полотне изгороди.

Если вам требуется защита от воришек, нужно подбирать что-нибудь колючее. Отличным вариантом считаются шиповник и его сорта.

Вместо забора можно посадить любые высокие быстрорастущие кустарники: бузину, пузыреплодник, калину, клен Гиннала, дерен белый, невысокие ивы – выбор широк. Уход будет заключаться лишь в весенней санитарной обрезке, да в сезон пару раз нужно секатором поработать над кустарниками для загущения зеленой изгороди. Обычно эти кустарники легко черенкуются, что позволяет создать несколько десятков метров изгороди за 2-3 года.

Но надо учитывать, что за один сезон невозможно создать живую изгородь, о какой вы мечтаете. Понадобится от 3 до 6 лет, чтобы она приобрела законченный вид.

P. S. Начатое обсуждение темы заставило продолжить пришедшее в редакцию письмо (смотрите стр. 55-56).

Средство для защиты хвойных растений!



Пуршат -  **НОВИНКА**

УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ

- АГРОТЕКС

- Пленка

- Сетка для притенения



Работа не один сезон



Создание оптимального микроклимата



Зимняя защита



садовый центр

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

Реклама



Самшит чаще можно увидеть в контейнерах



Неформальная изгородь из караганы уссурийской

Какие кустарники подходят для создания живой изгороди в нашем климате? И как высчитать необходимое их количество для посадки? Я так понимаю, что для этого нужно знать, на каком расстоянии друг от друга высаживаются те или иные растения.

И еще вопрос к специалистам: растет ли у нас самшит, из которого, судя по информации в Интернете, получаются самые эффектные зеленые изгороди? Мы недавно приступили к благоустройству своего приусадебного участка, мечтаем о красивом ландшафтном дизайне. Понимаем, что для осуществления мечты собственными руками потребуются многому научиться. Надеемся на помощь и подсказки журнала!

Семья СТОРОЖУКОВЫХ, г. Владивосток



Лох серебристый вполне подходит для зеленой изгороди

Зеленая стенка изгороди

На какие растения сделать ставку?

Тщательно подойдите к выбору

Регина Ким посоветовала авторам письма сделать выбор из перечня кустарников, включающего спирею, дерен белый, пузыреплодник калинолистный, кизильник блестящий, смородину альпийскую, рябинник рябинолистный (сорт Сэм), лох серебристый.

Чтобы посчитать, сколько потребуется растений, нужно исходить из следующих норм посадки кустарников в живой изгороди:

- спирея японская Голдфлэйм – 30-35 см;
- спирея японская Голдмаунт – 20-25 см;
- дерен белый Элегантиссимо – 80-100 см;
- пузыреплодник Рэд Барон – 70-80 см;
- пузыреплодник – Литл Дэвил – 40-50 см;
- пузыреплодник Диаволо – 80-100 см;
- кизильник блестящий – 50-60 см;
- рябинник Сэм – 80-100 см.

Высота живой изгороди зависит от ее назначения. Если они высаживаются для защиты участка от ветра, шума автострады, то лучше их сделать высокими (3-5 м). Для обычного ограждения территории уместны также средние по высоте (1-2 м) зеленые стенки. Низкие изгороди (0,5-1 м) уместны внутри участка для зонирования территории и ее декоративного оформления.



Самшит освоился в саду лилейников под Находкой

Но надо учитывать, что за один сезон невозможно создать живую изгородь, о какой бы мечтаете. Понадобится от 3 до 6 лет, чтобы она приобрела законченный вид.

Получит ли самшит приморскую прописку?

Что касается самшита, то он неустойчив в нашем климате, не выдерживает низких зимних температур. Хотя не исключено, что все-таки существуют сорта, которые могли бы закрыть эту брешь в декоративном ассортименте. Надежду дают два следующих примера.

Вполне комфортно чувствует себя самшит на участке Наталии Муговинной под Находкой, где она представляет свою уникальную коллекцию лилейников. Первые зимы растение пережило успешно. Но пока оно еще слишком молодое, чтобы уже можно было делать вывод о том, что благополучно прижилось в нашем климате.

А вот дачники Герасименко считают, что у них один из разновидностей самшита уже прошел проверку на прочность и есть смысл его размножать.

– Попал он к нам совершенно случайно от садоводов, которым, в свою очередь, его тоже откуда-то привезли, – рассказала Ирина Герасименко. – Растет у нас уже четыре года, и за это время не подмерзла ни одна ветка. Даже после последней бесснежной зимы. А еще ягоды завязал, чем нас особенно обнадежил. Укрывали молодое растение только первый год, а потом дали возможность пройти испытания.

К сожалению, не всегда так везет. Еще один самшит приходится выращивать в контейнере и на зиму заносить в тепло, иначе просто потеряем его.



Один из видов зимостойкого самшита выращивают супруги Герасименко

Аборигены претендуют на место в зеленой изгороди

К обсуждению темы подключился питомниковод из Партизанска Геннадий Гороховский. Он согласился с тем, что в нашем климате «нашли себя» кизильник блестящий, дерен (свидина белая) и некоторые другие завезенные в Приморье декоративные кустарники.

Из кизильника, по оценке Геннадия Алексеевича, получаются отличные изгороди, которым можно придавать различную форму. Летом декоративность им придают блестящие листочки, осенью – пестрая окраска и черные глянцевые ягоды, которые могут еще долго висеть и зимой. Дерен декоративен в любое время года, а особенно зимой, выделяясь на фоне однообразного серого пейзажа своими ярко-малиновыми побегами. Стрижку переносит отлично, поэтому вполне подходит для изгородей.

В коллекции питомника есть пестролистный сорт дерена, но они, к сожалению, ежегодно обмерзают чуть ли не под корень.

Геннадий Гороховский советует больше все-таки делать акцент на местные растения.

– Для колючих живых изгородей хорош барбарис амурский, который не только красиво цветет, но и плодоносит. Привлекателен в осенней раскраске.



Барбарис обыкновенный

Клен приречный, растущий у нас в дикой природе, тоже отлично подходит для живых изгородей. Хорошо переносит стрижку, образуя дополнительные побеги и укрытие для птиц. А осенью, когда облетит листва, в такой изгороди часто можно увидеть гнездо синички или другой птички.

Постоянно советую высаживать еще одно местное растение – карагану уссурийскую. Трудно пройти мимо во время ее цветения, чтобы не остановиться и не полюбоваться цветущими кустиками, словно облитыми золотым дождем. Высотой до 2 м, дает обильную поросль, и в живых изгородях за счет этого смотрится сплошной зеленой стеной. Незаменима для укрепления крутых склонов и откосов, засухоустойчива, нетребовательна к почвам. В коллекции питомника есть низкорослая форма караганы (до 0,6 м).

КОНТАКТЫ наших консультантов:

Геннадий Гороховский: e-mail gengor117@mail.ru

Регина Ким: e-mail kim_regina01@mail.ru

Ирина Герасименко: тел. 8-950-289-69-21

ЗЕЛЕННЫЕ ИЗГОРОДИ – это плотные насаждения из деревьев и кустарников. Они высаживаются так, чтобы кроны их смыкались, образуя сплошную зеленую стену, постоянно подстригаются. Для этой цели подходят растения, отличающиеся быстрым ростом, пышным развитием и компактностью. Если они дают много корневых отпрысков, то, как правило, не подходят для использования с данной целью.

Живые изгороди бывают двух типов: 1) формированные, создаваемые из аккуратно подстриженных растений; 2) неформальные, образуемые разросшимися кустами.

**Размышления
председателя
о новом законе
с подсказками и выводами**

С ИЗ ТОГО, ЧТО БЫЛО Слепили

Давно обещала редакции поделиться своим мнением по поводу Федерального закона «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» № 217-ФЗ от 29 июля 2017 года.

Много вопросов было от участников чата председателей СНТ, открытого Союзом садоводов Владивостока и названного «Председатели, вы сила!», в ходе часто возникающих на нем дискуссий при обсуждении волнующих всех вопросов, во время встреч с садоводами. После открытия чата я, например, убедилась, насколько наши председатели активны в получении правовых знаний и при этом насколько беспомощны перед так называемыми знатоками, изводящими их жалобами, исками, провозглашением себя единственными защитниками прав и свобод. Противостоять можно, только делая все грамотно и по закону.

Старый и новый закон: все познается в сравнении

Не претендую на истину в последней инстанции, но, думаю, 45 лет юридического стажа, работа руководителем юридической службы в крупной некоммерческой организации, судебная практика (до настоящего времени) и четыре (!) срока, отбытых в кресле председателя правления садоводческого товарищества, дают мне право высказать свое мнение и дать оценку новому закону с точки зрения его будущего применения.

Первое, с чем нужно свыкнуться: Федеральный закон «О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан» № 66-ФЗ от 15 апреля 1998 года, в который неоднократно вносились изменения и дополнения, на этот раз не изменится или дополняется, а утрачивает свою силу с 1 января 2019 года. Ни одно его положение с этого времени не будет применяться.

Мы постоянно ругали 66-й закон. А сейчас понимаем, что он-то как раз давал возможность провести собрание в товариществе и принять необходимые решения. Этому способствовало: предусмотрен-

СЕГОДНЯ в нашем правовом отделе заочный прием ведет юрист, председатель товарищества собственников недвижимости «Садоводческое некоммерческое товарищество «Дружба-1» Ольга Ходыкина (тел. 8-908-9-93-60-16). Размышляя о новом садоводческом законе, пришедшем на смену известному 66-ФЗ, Ольга Михайловна советует коллегам-председателям, на что обратить особое внимание в документе, разъясняет важные его положения, подсказывает, что нужно предусмотреть на случай судебных разборок.



Ольга Ходыкина

ная форма собрания уполномоченных, отнесение к компетенции правления, если это установлено уставом, вопросов избрания председателя, порядка уведомления членов о собрании, наличие общественного контроля за соблюдением законодательства в товариществе, императивная норма о возможности удостоверения доверенности члена СНТ на участие в собрании председателем товарищества. В связи с принятием закона 217-ФЗ процедура созыва и проведения общего собрания настолько осложнилась, что многие председатели запаниковали, а кое-кто решил отказаться от столь «почетной» должности любым путем вплоть до выхода из членов товарищества и расставания с любимым садовым участком.

Слепили из того, что было

Чем руководствовался законодатель, приравняв садоводов к собственникам жилых помещений? Одним махом сравнив крупные СНТ, созданные богатыми землевладельцами, с их дворцами и малые товарищества рядовых граждан?

Есть в праве такое понятие – «аналогия закона», под которой понимается выход из конкретной ситуации путем применения нормы закона, регулирующей сходные отношения. Вот и думать не надо: выдернули часть из одного закона, часть из другого, похоронили лучшее, родили худшее, слепили из того, что было, а теперь нам нужно все это полюбить. А чтобы полюбить, надо очень хорошо свалившееся на нас «счастье» из 55 полностью переработанных законодателем статей изучить и осмыслить как с юридической, так и с практической точки зрения.

Выполняя настоятельную просьбу моих коллег, председателей садоводческих товариществ, и с одобрения редакции столь уважаемого нами журнала «Сады и огороды Приморья» и его редактора Н.А. Бражиной считаю необходимым опубликовать ряд

статей с комментариями, разработкой форм необходимой документации.

Давайте разбираться, как будем проводить общие собрания членов садоводческих товариществ в 2019 году.

Предусмотренный новым законом порядок проведения собрания товарищества, его положения о полномочиях органов управления вызвали наибольшее возмущение в чате председателей СНТ, который организован Союзом садоводов города Владивостока и назван «Председатели, вы сила!».

Собрание и правление

Глава 16 закона 217-ФЗ определяет порядок управления товариществом и контроль за его деятельностью. Высшим органом, как и прежде, является общее собрание членов товарищества. Исполнительный орган имеет два вида: единоличный – председатель товарищества (ранее председатель правления) и коллегиальный – правление товарищества. Контрольный орган – ревизионная комиссия (ревизор).

Исполнительные и контрольные органы избираются собранием на срок, установленный уставом. Уставом может быть оговорен срок их деятельности на один, два, три, четыре года, но не более пяти.

Порядок избрания этих органов: тайное (по бюллетеням) или открытое голосование (на усмотрение общего собрания). Количество раз для избрания в исполнительные органы не ограничивается.

Обратите внимание на п. 6 этой статьи. Он определяет, что избранные в исполнительные органы лица осуществляют свои полномочия до избрания новых органов. Но сама столкнулась с требованием обслуживающего банка выдать новый протокол об избрании председателя. Хотя он совпадал день в день с датой проведения предыдущего собрания по избранию:

– У вас истек срок полномочий, и вы не имеете права распоряжаться счетом. Делайте протокол с нужной датой.

– Но у нас собрание запланировано на другое число и месяц.

В общем, дошла до юристов банка, «которые никого не принимают». После ссылки на ФЗ «О государ-

ственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей», судебную практику, подтверждающую, что до внесения в ЕГРЮЛ данных о другом руководителе мои полномочия сохраняются, на судебную практику, успокоились, но «в порядке исключения». Теперь беспокоить занятых юристов не надо.

В статье 17 закона 217-ФЗ изложены правила подготовки и проведения общего собрания. Практически все ее нормы носят императивный характер. То есть это категорические, строго обязательные веления, не допускающие отступлений и иной трактовки предписания. Поэтому оптимистические надежды некоторых председателей об изменении положений закона 217-ФЗ путем внесения «очень полезных» норм в устав себя не оправдают. Это не приведет ни к чему хорошему. Действующий в праве принцип верховенства Конституции РФ и федеральных законов над иными нормативными правовыми актами (в данном случае уставом) сделает «полезные» нормы ничтожными.

Мнение индивидуалов учтут

Компетенция общего собрания членов товарищества определена в части 1 статьи 17 закона 217-ФЗ.

Интересно, что по вопросам, указанным в пунктах 4-6, 21 и 22 части 1 настоящей статьи, решение принимается с учетом голосов садоводов, не являющихся членами товарищества, но чьи участки расположены в границах территории садоводства. Назовем их индивидуалами.

Какие это вопросы? Они касаются:

- приобретения земельных участков у государства и муниципалитетов,
- решений о создании (строительстве, реконструкции) или приобретении имущества общего пользования,
- передачи недвижимого имущества общего пользования в общую долевую собственность собственников земельных участков или в собственность государства или муниципалитета,
- определение размера взносов и срока их внесения,
- порядка расходования целевых взносов членами товарищества и платы нечленов товарищества,

товарищества и платы нечленов товарищества,

- утверждения финансово-экономического обоснования размера взносов и платы.

Таким образом, индивидуалы на полную катушку вовлекаются в деятельность садоводческого товарищества наряду с его членами, и их голоса учитываются, как видим, при голосовании на общем собрании по многим принципиальным вопросам.

Не требуется привлекать индивидуалов:

- для внесения изменений в устав,
- избрания органов управления и ревизионной комиссии,
- определения условий оплаты их труда,



Приходите на собрание!

- распределения участков,
- утверждения отчетов председателя, правления, ревизионной комиссии, приходно-расходной сметы и других вопросов, касающихся исключительно членов товарищества.

Каждый голос в цене

Почему законодатель обязал нас согласовывать часть вопросов с индивидуалами, становится понятно из диспозиции статьи 5 закона 217-ФЗ, которая обязывает индивидуалов вносить плату за приобретение, создание, содержание имущества общего пользования, а также за услуги и работы товарищества наравне с его членами. Эта норма также носит императивный характер, поэтому никаких договоров с индивидуалами не требуется. Сам факт того, что их участки входят в границы товарищества, влечет обязанность вносить установленную плату.

Таким образом, бюджет товарищества складывается из двух видов платежей физических лиц: взносов членов СНТ и платы индивидуалов. Размеры и тех, и других должны быть утверждены собранием.

По самым актуальным вопросам компетенции собрания (уставу, исполнительным органам, приобретению имущества, распределению земельных участков, утверждению сметы, размеру взносов и платы, реорганизации и ликвидации) установлено голосование квалифицированным числом голосов – 2/3 от общего числа присутствующих на собрании членов (п. 2 части 1 статьи 17). А присутствовать для обеспечения кворума для принятия решений должно более 50 % членов товарищества или их представителей.

При подсчете голосов нужно не забыть учесть результаты голосования индивидуалов (п. 3 ст. 17) по установленным законом вопросам. И тут возникает вопрос: каким образом учитывать эти голоса, если подсчет ведется «от общего числа присутствующих на общем собрании членов товарищества»? Последнюю формулировку видим во всех пунктах статьи 17, касающихся подсчета голосов.

Правила для протокола

П. 25 статьи 17 закона 217-ФЗ разъясняет правила оформления протокола: «В случае участия в общем собрании индивидуалов результаты голосования таких лиц по вопросам повестки общего собрания членов товариществ оформляются по правилам, предусмотренным для оформления результатов голосования членов товарищества. Сами правила, изложенные в этом же пункте, обязывают нас приложить к протоколу «список с подписью каждого члена товарищества либо его представителя, принявшего участие в собрании».

Это указание закона 217-ФЗ вызвало настоящую панику среди участников председательского чата. Успокаиваю коллег: не надо, чтобы каждое решение, протокол собрания подписывали все присутствующие. Достаточно приложить регистрационный список с подписью каждого о присутствии.

Но учтите, что списков, или, как мы их называем, листов регистрации, должно быть два – членов товарищества и индивидуалов. В протоколе нужно отразить результаты голосования тех и других отдельно, поскольку вторые голосуют не по всем вопросам.

Выбираем способ оповещения о собрании

При рассмотрении судебных споров о действительности решений общих собраний очень важен вопрос о порядке оповещения о предстоящем собрании.

Пункты 13, 14 статьи 17 обязывают нас уведомить садоводов о проведении собрания не менее чем за две недели до дня его проведения. Если вы сделаете это раньше – за три недели, за месяц и т.п., это не будет нарушением. Главное, иметь письменное доказательство, что вы это сделали.

Закон предлагает воспользоваться одним из 4 видов уведомления:

- направить его по адресу, указанному в реестре товарищества;
- разместить на сайте товарищества (при его наличии);
- разместить на информационном щите, расположенном в границах территории;
- опубликовать сообщение в средствах массовой информации, определенных субъектом РФ.

Выбор вида уведомления за вами, но доказательства уведомления должны быть железными. В постановлении пленума Верховного суда РФ № 25 (п. 111) от 23.06.2015 разъясняется, что общедоступным (с учетом конкретных обстоятельств дела) может быть признано размещение информации на доске объявлений, в СМИ, сети Интернет, на официальном сайте соответствующего органа. И делается оговорка: если такие способы являются сложившейся практикой доведения информации до участников данного гражданско-правового сообщества. Надо еще уметь доказать общедоступность сведений в случае, если кто-то посчитает свои права нарушенными.

Докажите, что оповещение дошло до адресата

– Вывешивая объявление на информационный щит на территории товарищества, позаботьтесь о фиксации этого факта. В суде за доказательство принимаются цифровые фото- и видеоматериалы с датой съемки, подкрепленные свидетельскими показаниями.

– Направление уведомления по адресу доказывается почтовой квитанцией заказного письма с уведомлением. По правилам «Почты России» с описью вложения заказное письмо отправить нельзя. Только ценное! (Приказ ФГУП «Почта России» от 06.07.2005 № 261) Но на бланке уведомления имеется окошечко, в которое вы вписываете, что именно вы отправили: «уведомление о проведении собрания СНТ «Василек». Можно отправить ценное письмо с уведомлением, вложение в которое заверяется работником почты.

После получения извещения о поступлении заказной корреспонденции на его имя адресат обязан явиться в почтовое отделение с документом, подтверждающим его личность и отметкой о месте прописки. Почтовые отправления заказного типа могут храниться в отделении почты до 30 дней, а потом подлежат возврату отправителю с пометкой «адресат не явился для получения письма». Для того чтобы письмо было доставлено по адресу отправки, на

нем должна стоять пометка «вручить лично адресату», а извещение ему курьер или почтальон оставляет лишь в том случае, если его нет на месте.

Но, учитывая черепашую скорость доставки, срок хранения заказной и ценной корреспонденции на почте не менее месяца, уведомление о доставке или возврат невостребованного отправления вы получите не ранее чем через полтора месяца. Прибавьте сюда немалые почтовые затраты и поймете, что это наилучший вариант..

Более быстрый и надежный способ – курьерская отправка. Но она и более дорогая.

– Размещение на сайте товарищества, если такой имеется, также требует доказательств.

Размещение информации в сети Интернет – очень зыбкая среда хранения данных, допускающая манипуляции содержимым так, как захочется администратору сайта. И уровень доверия к такому способу оповещения априори невысок.

Собственноручная распечатка скриншота (снимка экрана компьютера) для суда значения не имеет. Если мы выведем на принтер страницу интернет-издания, где размещены спорные сведения, или сохраним ее на каком-либо носителе, а затем представим суду, это означает: мы не представили ничего. Для обеспечения доказательства необходимо прибегать к дорогостоящему и громоздкому заверению интернет-страниц нотариусом. Иными средствами доказать, что «объявление на сайте было», не получится.

Размещение в СМИ – доступный и экономичный способ. Согласно письму департамента земельных и имущественных отношений администрации Приморского края от 15.08.2014 № 20/27254 признаваемым в данном случае таким средством массовой информации является «Приморская газета: официальное издание органов государственной власти Приморского края». Но не забудьте внести данный способ оповещения в устав с указанием названия средства массовой информации.

Если в повестку собрания включены вопросы, требующие решения индивидуальных, их также надо оповестить вышеуказанными способами.

Как будем голосовать?

Закон 217-ФЗ предусмотрел три формы голосования на общем собрании членов товарищества: очную, заочную, очно-заочную.

С очной мы хорошо знакомы, как говорится, на ней собаку съели.

По вопросам, для принятия решения по которым требуется квалифицированное число голосов 2/3 членов, запрещается проведение заочного собрания (опросным путем) – см. п. 22 статьи 17. Но, поскольку это именно те вопросы, которые мы рассматриваем ежегодно на очередных собраниях, эту форму можно считать мертворожденным ребенком» законодателя.

Очно-заочная форма голосования появилась впервые в 2015 году при внесении изменений в статью 47 Жилищного кодекса. В соответствии с ней признаются голоса как присутствующих соб-

ственников, так и результаты опроса неприсутствующих.

Кодексом предусмотрена возможность передачи решений собственников в установленный срок в то место или по тому адресу, которые указаны в сообщении о проведении общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме.

Жилищным кодексом в п. 5.1 статьи 48 расписывается, какие сведения должны быть указаны о неприсутствующем на очном собрании и его решении:

- 1) сведения о лице, участвующем в голосовании;
- 2) сведения о документе, подтверждающем право собственности лица, участвующего в голосовании, на помещение в соответствующем многоквартирном доме;
- 3) решения по каждому вопросу повестки дня, выраженные формулировками «за», «против» или «воздержался».

Собственник должен выбрать лишь один из возможных вариантов голосования. Оформленные с нарушением данного требования решения признаются недействительными, и голоса по содержащимся в них вопросам не подсчитываются. Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства РФ от 31 июля 2014 г. № 411/пр. утверждены методические рекомендации по порядку организации и проведению общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах.

Для садоводческих товариществ подобных рекомендаций нет и, судя по всему, еще долго не будет. Что должно содержаться в протоколе очно-заочного собрания? Как до дня проведения собрания узнать, кто будет на нем присутствовать, а кому нужно направить варианты решения и в какой форме? Как подсчитать голоса присутствующих и неприсутствующих членов и индивидуалов? Все это вопросы пока повисли в воздухе.

Считаю, что законодатель бездумно применил аналогию права и при разработке закона 217-ФЗ исходил исключительно из того, что речь идет о праве собственности. Но не учел очень важное отличие: собственники жилья живут в одном доме и по одному адресу, а собственники садовых участков – совсем наоборот.

В результате снова возникает два вечных русских вопроса: «Кто виноват?», «Что делать?» Но выход из положения в любом случае надо искать.

Эх, дороги дачные...



Итак, добываем из закона 217-ФЗ хоть какие-то подсказки для достижения цели «Выжить любым путем!» и готовим к проведению общего собрания с очно-заочным голосованием следующие документы:

Объявление для размещения на стенде

Уважаемые члены СНТ «Василек»,
«__» _____ 201__ года в ____ часов в помещении _____ будет проходить очередное общее собрание очно-заочного голосования (в форме совместного присутствия собственников, опроса неприсутствующих и принятия решений) СНТ «Василек».

Повестка дня:

1. Избрание председателя и секретаря собрания из лиц, участвующих в собрании.
 2. Избрание состава счетной комиссии.
 3. Отчет о работе правления в 201__ году.
 4. Отчет ревизионной комиссии.
 5. Утверждение финансово-экономического обоснования размера взносов и платы для членов и граждан, ведущих садоводство в индивидуальном порядке.
 6. Утверждение приходно-расходной сметы, определение размера и срока внесения взносов и платы.
- Ознакомиться с материалами по вопросам повестки дня можно в помещении _____, дополнительную информацию можно получить по тел. _____ с 10.00 до 17.00.

Правление СНТ «Василек» _____

УВЕДОМЛЕНИЕ о проведении общего собрания

Заказное с уведомлением

Гришину Павлу Алексеевичу

г. Владивосток, ул. Некрасовская, 70, кв. 125

Уважаемый Павел Александрович!

«__» _____ 201__ года в ____ часов в _____ по адресу: _____ ул. _____, д. № ____ будет проведено общее собрание очно-заочного голосования членов СНТ «Василек» и граждан, ведущих садоводство в индивидуальном порядке на его территории.
Начало регистрации участников собрания в _____.

Повестка дня общего собрания СНТ «Василек»

1. Избрание председателя и секретаря собрания из лиц, участвующих в собрании.
 2. Избрание состава счетной комиссии.
 3. Отчет о работе правления в 201__ году.
 4. Отчет ревизионной комиссии.
 5. Утверждение финансово-экономического обоснования размера взносов и платы для членов и граждан, ведущих садоводство в индивидуальном порядке.
 6. Утверждение приходно-расходной сметы, определение размера и срока внесения взносов и платы.
- Обращаем внимание на то, что в голосовании по вопросам 1,2,3,4 участвуют только члены СНТ «Василек». Для регистрации в качестве участника общего собрания при себе необходимо иметь: паспорт, подлинник или копию свидетельства о регистрации права собственности на земельный участок или выписку из ЕГРН. Доверенному лицу необходимо иметь с собой доверенность на участие в собрании и принятие решений от вашего имени.

Предварительно ознакомиться с проектом отчета и иными документами, которые будут рассматриваться на собрании, вы можете:

1. На стенде правления и в помещении правления по адресу: _____ в дни работы правления СНТ «Василек».
2. Там же в день проведения собрания за 2 часа до его начала.
3. По вопросам, связанным с проведением собрания, можно обращаться по тел. _____.

Напоминаем вам, что решение общего собрания, принятое в установленном Федеральным законом «О ведении садоводства и огородничества для собственных нужд» № 217-ФЗ порядке, является обязательным для всех собственников земельных участков, в том числе для тех, кто независимо от причин не принимал участия в голосовании (статья 27 ФЗ).

В случае невозможности прибыть на общее собрание СНТ «Василек» просим заполнить бюллетень голосования, прилагаемый к данному уведомлению, и направить его по адресу _____ СНТ «Василек» (или Ф.И.О. председателя) до _____ 20__ года.

Приложение:

1. Финансово-экономическое обоснование размера взносов и платы для приходно-расходной сметы, определение размера и срока внесения взносов и платы.
2. Проект приходно-расходной сметы.

С уважением председатель СНТ «Василек» _____

Бюллетень голосования члена СНТ « Василек» или гражданина, ведущего садоводство в индивидуальном порядке на территории СНТ « Василек»

(Ф.И.О. собственника (ов) земельного участка)

являющийся (щаяся) собственником земельного участка с кадастровым № _____ в СНТ «Василек» по адресу: Приморский край, Надеждинский район, Тигровая Падь, ул. _____ дом № _____

на основании _____
(документ, подтверждающий право собственности (свидетельство, выписка из ЕГРН, договор и т.п.)
сер. № _____ от «__» _____ г., выданного _____

(кем выдан правоустанавливающий документ)

Представитель собственника по доверенности № _____ от «__» _____ 201_ г., _____

(Ф.И.О. представителя)

Перечень вопросов, подлежащих рассмотрению на общем собрании СНТ «Василек», требующих вашего участия в голосовании

№ п./п	Вопрос повестки	За	Против	Воздержался
5.	утвердить финансово-экономическое обоснование размера взносов и платы для приходно-расходной сметы, определение размера и срока внесения взносов и платы			
6.	утвердить приходно-расходную смету на 20__ год с балансом _____ рублей, установить размер членских взносов _____ руб., целевых взносов _____, платы для граждан, ведущих садоводство в индивидуальном порядке _____ рублей. Срок внесения взносов и платы до 20 ____ года.			

«__» _____ 201_ г. Личная подпись _____

Будьте внимательны при заполнении бюллетеня для голосования. Свое решение по каждому вопросу вы должны выразить, отметив только один из трех вариантов.

Представленный вам бюллетень для голосования должен быть заполнен и передан по адресу: г. _____, ул. _____, д. _____, кв. _____.

Дата окончания приема заполненных бюллетеней до ____ час. «__» _____ 201_ г.

**Протокол № _____
общего собрания в очно-заочной форме членов и граждан, ведущих садоводство в индивидуальном порядке СНТ «Василек»**

Приморский край, Надеждинский район, урочище Тигровая Падь

«__» _____ 20__ г.

Присутствуют:

1. Члены СНТ « Василек» _____ человек
2. Граждане, ведущие садоводство в индивидуальном порядке, _____ человек

Регистрация членов СНТ «Василек» проведена членами правления _____, регистрационный список прилагается.

Регистрация граждан, ведущих садоводство в индивидуальном порядке, проведена членами правления _____, регистрационный список прилагается.

Бюллетени заочного голосования находятся у председателя товарищества и учтены для подсчета кворума.

Кворум _____% обеспечен. Собрание правомочно решать вопросы повестки дня.

Повестка дня общего собрания:

1. Избрание председателя и секретаря собрания из лиц, участвующих в собрании.
2. Избрание состава счетной комиссии
3. Отчет о работе правления в 201__ году.
4. Отчет ревизионной комиссии.
5. Утверждение финансово-экономического обоснования размера взносов и платы для членов и граждан, ведущих садоводство в индивидуальном порядке.
6. Утверждение приходно-расходной сметы, определение размера и срока внесения взносов и платы.

1. По первому вопросу:

Слушали председателя товарищества _____, который предложил следующие кандидатуры для избрания их в качестве председателя _____ и секретаря собрания _____.

Голосовали за данное предложение (простое большинство голосов):

Председатель Секретарь

За _____% За _____%
Против _____% Против _____%
Воздержались _____% Воздержались _____%

Приняли решение:

Председателем собрания избран: _____,

секретарем собрания избран: _____.

(Ф.И.О.)

2. По второму вопросу

слушали председателя общего собрания об избрании состава счетной комиссии.

Поступило предложение для голосования проголосовать за следующий состав счетной комиссии:

Ф.И.О., № участка.; Ф.И.О., № участка; Ф.И.О., № участка

Голосовали за данное предложение (простое большинство голосов членов):

за _____%; против _____%; воздержались _____%.

Приняли решение:

1. Выбрать следующий состав счетной комиссии общего собрания:

Ф.И.О., Ф.И.О., Ф.И.О.

2. Передать счетной комиссии бюллетени заочного голосования, поступившие от членов СНТ и граждан, ведущих садоводство в индивидуальном порядке, регистрационные списки.

3. По третьему вопросу

слушали председателя товарищества (выступление прилагается).

Поступило предложение для голосования: одобрить отчет о работе правления за 20__ год и признать работу правления удовлетворительной.

Голосовали за данное предложение (простое большинство голосов членов):

за _____%; против _____%; воздержались _____%.

Приняли решение:

одобрить отчет о работе правления за 20__ год и признать работу правления удовлетворительной.

4. По четвертому вопросу

слушали председателя ревизионной комиссии _____ (акт ревизии прилагается).

Поступило предложение акт ревизии за 20__ год утвердить.

Голосовали за данное предложение (простое большинство голосов членов):

за _____%; против _____%; воздержались _____%.

Приняли решение:

утвердить акт ревизии за 20__ год.

5. По пятому вопросу

слушали председателя товарищества _____ (финансово-экономическое обоснование прилагается).

Поступило предложение финансово-экономического обоснования размера взносов и платы для членов и граждан, ведущих садоводство в индивидуальном порядке, утвердить.

Голосовали за данное предложение (2/3 голосов с индивидуалами):

за _____%; против _____%; воздержались _____%.

Приняли решение:

утвердить финансово-экономическое обоснование размера взносов и платы для приходно-расходной сметы, определение размера и срока внесения взносов и платы.

6. По шестому вопросу

слушали председателя товарищества _____ (проект сметы прилагается).

Поступило предложение приходно-расходную смету утвердить с балансом _____ рублей, установить размер членских взносов _____ руб., целевых взносов _____, платы для граждан, ведущих садоводство в индивидуальном порядке, _____ рублей. Срок внесения взносов и платы до _____ 20__ года.

Голосовали за данное предложение (2/3 голосов членов):

за _____%; против _____%; воздержались _____%.

Приняли решение:

приходно-расходную смету на 20__ год утвердить с балансом _____ рублей, установить размер членских взносов _____ руб., целевых взносов _____, платы для граждан, ведущих садоводство в индивидуальном порядке, _____ рублей. Срок внесения взносов и платы до _____ 20__ года.

Повестка дня исчерпана.

Председатель собрания _____

Секретарь собрания _____

Счетная комиссия: _____

**Регистрационный список членов СНТ « Василек» участников собрания от _____ 20__ года
Приморский край, Надеждинский район, Урочище Тигровая Падь**

№п/п	Ф.И.О. члена СНТ « Василек»	Адрес участка	Подпись

**Регистрационный список садоводов-индивидуалов СНТ « Василек» – участников общего собрания
от _____ 20__ года
Приморский край, Надеждинский район, урочище Тигровая Падь**

№ п/п	Ф.И.О. члена СНТ «Василек»	Адрес участка	Подпись

Руководство для земледельцев *на октябрь*

Благоприятные дни месяца.
Знак зодиака.
Время вхождения Луны в знак.



Характеристика периода



Луна убывает Рак со 2 октября в 03.14	Плодороднейший период, но не для растений, зимующих в открытом грунте. Не следует сажать деревья и кустарники. Очень своевременной будет заготовка подземной части лекарственных растений. Нежелательно проводить обрезку, пользоваться ядохимикатами и собирать урожай корнеплодов, делать заготовки на зиму.
4,5 октября Лев с 4 октября в 06.01	Бесплодный период. Противопоказаны посев и посадки. Можно провести обрезку больших деревьев и кустарников, убрать урожай корнеплодов и фруктов для хранения, заготовить корневища лечебных трав. Не противопоказана обработка растений от вредителей и болезней. Хорошо сушить зелень, овощи и фрукты, но не стоит делать других заготовок впрок.
Дева с 6 октября в 07.59	Малопродуктивный период, чреватый получением низких урожаев. Однако Дева очень благосклонна к комнатным растениям и декоративным культурам. Не перерабатывать овощи, особенно капусту! Хотя замораживать фрукты и ягоды очень хорошо. Не рекомендуется формировать крону деревьев, пасынковать и обрезать растения.
Новолуние 9 октября в 13.42. Луна растет	
Весы с 8 октября в 09.48	Не рекомендуется обрезать деревья, удалять засохшие и поврежденные ветви, пересаживать деревья, делить корневища.
10 октября с 13 час. до 19 час. 12 октября Скорпион с 10 октября в 12.43	Хорошо сажать ягодные кустарники, комнатные растения, в том числе сеять пряные и лекарственные травы. Благоволят Скорпион и домашним заготовкам. Но не рекомендуется обрезать деревья, удалять засохшие и поврежденные ветви, пересаживать деревья, делить корневища, пасынковать.
Стрелец с 12 октября в 19.49	Малопродуктивный знак для большинства культур. Благоприятными будут только посадка лиан, подзимний посев лекарственных трав. Не рекомендуется травмировать деревья.
15, 16 октября Козерог с 15 октября в 06.26	Знак нейтральный. Отличный период для посева и посадки зимующих в открытом грунте многолетников. Благоприятное время для посадки ягодных кустарников. А если упустили посадку чеснока, то рискните это сделать 16 октября . Получатся неплохие заготовки из корнеплодов, овощей и фруктов.
Водолей с 17 октября в 16.53	Самое неблагоприятное время для большинства видов работ.
Рыбы с 20 октября в 07.53	Плодородный период, но не для растений, зимующих в открытом грунте. Не рекомендуется пасынковать, делить корневища, высаживать деревья, пересаживать луковичные, собирать лекарственные травы. Совершенно исключена обработка сада и огорода от вредителей и болезней.
Овен с 22 октября в 17.23	Можно заняться удалением засохших, больных, поврежденных ветвей и побегов.
Телец с 24 октября в 23.53	Один из самых плодородных периодов. Но основные работы завершены. Поэтому можно заняться защитой растений от наступающих холодов.
Полнолуние 25 октября в 02.47. Луна убывает	
Близнецы с 27 октября в 07.00	Сухой и бесплодный период. Можно заняться сбором клубней, корнеплодов, фруктов, борьбой с вредителями и болезнями, формированием растений, удалением поврежденных и сухих ветвей.
Рак с 29 октября в 09.00	Плодороднейший период, но не для растений, зимующих в открытом грунте. Нежелательно в это время проводить обрезку. Не стоит делать заготовки на зиму.
Лев с 31 октября в 12.30	Бесплодный период. Можно провести обрезку больших деревьев и кустарников, заняться уборкой корнеплодов для хранения, заготовкой корневищ лекарственных трав. Не делать заготовок впрок.

Благоприятные дни месяца.
Знак зодиака.
Время вхождения Луны в знак.



Характеристика периода



Луна убывает Дева с 2 ноября в 15.47	Малопродуктивный период. Не рекомендуется перерабатывать овощи, особенно капусту. Не рекомендуется формировать крону и обрезать растения.
5 ноября Весы с 4 ноября в 19.15	Знак сходен с Тельцом по своей продуктивности. Еще можно осуществить подзимний посев. Формируем крону деревьев и кустарников, готовим насаждения к благополучной перезимовке.
6 ноября Скорпион с 6 ноября в 23.38	Благоволит Скорпион домашним заготовкам. Не рекомендуется обрезать деревья, удалять засохшие и поврежденные ветви, готовим насаждения к благополучной перезимовке.
Новолуние 8 ноября в 01.57. Луна растет	
Стрелец с 9 ноября в 02.25	Малопродуктивный знак для большинства культур. Не рекомендуется травмировать деревья.
13 ноября Козерог с 11 ноября в 13.00	Знак нейтральный. Отличный период для посева и посадки зимующих в открытом грунте многолетников, посадки ягодных кустарников с последующим хорошим утеплением (если земля еще не замерзла). Неплохо удаются и заготовки из корнеплодов, овощей и фруктов.
Водолей с 14 ноября в 02.59	Самое неблагоприятное время для большинства видов работ.
Рыбы с 16 ноября в 14.43	Очень плодородный период. Знак идеален для заготовки черенков для весенней прививки и черенкования, обрезки деревьев, кустарников.
Овен с 19 ноября в 02.10	Самый засушливый знак. Можно посеять зелень для выращивания на подоконнике.
21 ноября Телец с 21 ноября в 11.15	Один из самых плодородных периодов. Возможна обрезка плодово-ягодных и декоративных культур. Можно перерабатывать овощи, но только 21-го. Впереди полнолуние.
Полнолуние 23 ноября в 15.41. Луна убывает	
Близнецы с 23 ноября в 15.49	Сухой и бесплодный период. К тому же приходится на полнолуние.
Рак с 25 ноября в 7.27	Плодороднейший период, но не для растений, зимующих в открытом грунте. Нежелательно проводить обрезку, делать заготовки на зиму.
Лев с 27-го в 19.09	Бесплодный период. Можно провести обрезку больших деревьев и кустарников. Но не делайте заготовок.
Дева с 29-го в 21.09	Малопродуктивный период. Не рекомендуется перерабатывать овощи, особенно капусту. Не рекомендуется формировать и обрезать крону.

Календарь составила Галина КАЛЮЖНАЯ

P. S. Отвечу на ваши вопросы по тел. 8 (42375) 9-86-30, сот. 8-902-079-12-01. E-mail: galina1946kav@mail.ru



Когда устроим капустный день?

– Не стоит квасить капусту ни в полнолуние, ни в новолуние, – дала пояснения хозяйкам Галина Калюжная. – В период полнолуния активность всего живого, в том числе микроорганизмов, отвечающих за процессы брожения, а также вызывающих гниение, максимальна. Процесс закваски капусты может идти очень быстро, но качество готового продукта может вас разочаровать. В период новолуния активность всего живого, наоборот, минимальна. Поэтому процесс заквашивания будет длительным, а качество готового продукта невысоким.

В октябре астрологи советуют квасить капусту начиная с 11-го в 13 часов и до 16 часов 17 октября. Лучшее время – с 15 октября.

В ноябре нынешнего года лучшие дни для этой работы – с 10-го по 13-е. Предпочтительнее всего устроить капустный день 13 ноября.

Отправляем наложенным платежом в октябре – чеснок зимний и саженцы ягодных и декоративных растений.

■ С ноября 2018 г. по апрель 2019 г. – семена лекарственных, декоративных и овощных культур собственного сбора.

■ В апреле и мае – рассаду земляники (клубники) 13 сортов.

Обращаться к Калюжной

Галине Андреевне по адресу:

692406, Приморский край, Кавалеровский р-н, п. Рудный, ул. Садовая, 21. Тел. 8(42375) 9-86-30, сот. 8-902-079-12-01.

E-mail: galina1946kav@mail.ru

Продаются **ЦЫПЛЯТА**

суточные бройлерные

– **Хабард Ф-15,**

яйценоские – **Хайсекс браун**

Цена 75 руб

Доставка бесплатная!

8 (4234) 33-10-41,

+7 968-139-38-44,

+7 (953) 222-52-82

WhatsApp



Реклама

Сделайте ревизию в своей домашней библиотеке.

Куплю старые и новые книги по садоводству Приморского края и Дальнего Востока (А.В. Болоняев «Плодово-ягодные культуры Дальнего Востока», 1957 г. ; Г.Т. Казьмин «Коллективный и приусадебный сад на Дальнем Востоке», 1980 г. и другие)

Тел. 8-994-004-94-96.

Реализую для

осенней и весенней посадки корнесобственные однолетние саженцы винограда следующих сортов: Рилайн пинк сидлисс, Ягуар, Кодрянка, Томайский, Гала, Дюжина. Принимаю заявки на выращивание саженцев винограда в контейнерах.



Село Курское

Лесозаводского района,

Владимир Семенович

Мартеха,

тел. 8-951-020-14-17.

Предлагаю садоводам саженцы до 20 элитных столовых сортов винограда одно- и двухлетнего возраста. Рекомендую в наших условиях высаживать их в зиму.

Г. Лесозаводск,

Устименко Александр Аликович,

тел. 8-914-73-47-918.

Реализую двухлетние привитые саженцы винограда

по цене на 50 процентов ниже рыночной. Восемь сортов, растущих в открытой форме в Приморском крае.

Подробности по тел.

8-908-964-40-50,

Юрий Георгиевич Божко.

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**

ТЕПЛИЦЫ под поликарбонат из оцинкованного профиля и трубы



Владивосток • пос. Новый • Уссурийск

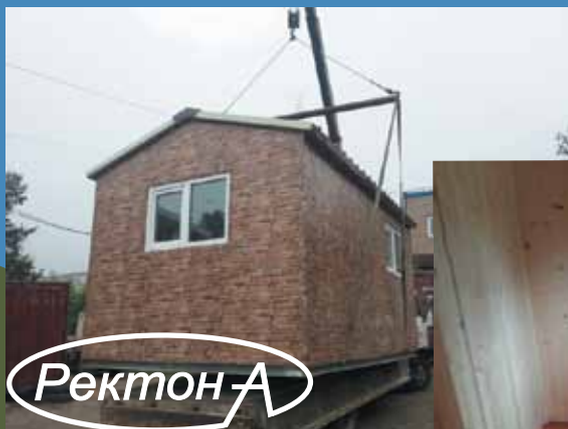
- Оцинкованный профиль по всему каркасу толщиной 0,7 мм
- Поликарбонат для теплиц одно- и двухкамерный
- Все комплектующие из поликарбоната
- Парники
- Большой выбор пластиковых сеток для садов и огородных участков

ООО «Дальпласт»

Телефон (423) **277-46-89**
www.dalplast.ru

Реклама

Баня под ключ 2-774-301



Ректон А



На все бани гарантия,
доставка и установка
Возможен кредит от 12 % в год.

г. Владивосток,
ул. Бородинская, 28а
E-mail: rekton@mail.ru
Веб-сайт: rektona.ru

Реклама

Зеленград

сеть садовых магазинов

Сеть садовых магазинов «Зеленый Исток»

теперь называется «Зеленград»

Наши магазины преобразились, стали просторными и удобными.
Ассортимент расширился!

Для справок: ☎ 270-27-45

- г. Владивосток, ост. «НЕКРАСОВА»,
крытый рынок «Некрасовский»,
павильон № 6.
Тел. (423) 276-43-07
- г. Владивосток, ЭГЕРШЕЛЬД,
ул. Крыгина, 15а,
ТЦ «Маяк», 1-й этаж,
садовый центр «Зеленград».
Тел. (423) 274-97-86
- г. Владивосток, «БАМ»,
ост. «Стройматериалы»,
ул. Карбышева, 9а
Тел. (423) 276-47-98
- г. Артем, Пограничная, 5/1,
торговый центр «Визит», 1-й этаж,
садовый центр «Зеленград».
Тел. 8 (914) 654-56-73
- г. Владивосток, ТИХАЯ,
ул. Добровольского, 5а,
павильон № 121.
Тел. (423) 208-14-59
- г. Артем, Кирова, 11,
Центральный рынок,
павильон № 42.
Тел. (423) 27-47-833

Реклама



**ПРИМОРСКИЙ ЦЕНТР ЛАЗЕРНОЙ КОРРЕКЦИИ
ЗРЕНИЯ И ОФТАЛЬМОХИРУРГИИ**

- **ДЕТСКАЯ ОФТАЛЬМОЛОГИЯ**
- **КАТАРАКТА**
- **ЛАЗЕРНАЯ КОРРЕКЦИЯ
ЗРЕНИЯ**
- (от **27 000₽**)



ФЕМТОЛАЗЕР ZEISS VisuMax®
оборудование 2018 г.

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

Приморский центр лазерной коррекции зрения и офтальмохирургии. Владивосток, Семеновская, 19. Тел. 276-33-55. Лиц. №ЛО-2501004060 от 28.03.2017

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.



**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.



ЯБЛОНИ:

«Горнист», «Аркад Бирюкова», «Мельба», «Брат чуд», «Анис свердловский». Яблони крупноплодные, от 100 до 200 г. Очень зимостойкие. Вступают в плодоношение через 2 года. Цена 800 руб. Большой выбор колонновидных яблонь «Валюта», «Диалог», «Останкино», «Президент».



ЧЕРНАЯ СМОРОДИНА:

«Сибила», «Пигмей», «Вологда». Цена – 350 руб.

ЖИМОЛОСТЬ:

новинки – сорта Бокчарский великан, Длинноплодная, Раксана – дают очень крупные (от 3 г) ягоды без намека на горчинку. Цена 350 руб.

ВИШНЯ КРУПНОПЛОДНАЯ СИБИРСКАЯ:

Богатырка, Желанная, Ашинская (сибирская черешня).

ХИТ СЕЗОНА – малина ремонтантная «Карамелька». Сорт очень крупноплодный, до 12 г. Обладает вкусом лесной малины. Дает до 5 кг с куста. Также в ассортименте большой выбор простой крупноплодной малины по 250 руб.



В большом ассортименте

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

С 5 по 12 октября ждем вас

Владивосток, рынок на Спортивной (новая фермерская площадка) с 10.00 до 18.00.

График работы осенних ярмарок в крае смотрите на стр. 31. Спешите!

Реклама

Реклама