

12+

ДАЧА

PRESSA.RU

**ЕСТЬ ВОПРОСЫ?
ОТВЕТИМ
ОНЛАЙН!**

стр. 5

№ 7–8 (151–152) 4 апреля 2020 года

Следующий номер появится в продаже с 9 мая

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2940

**САЖАТЬ ЛИ ТОМАТЫ
С ЦВЕТКАМИ?**

стр. 7

**МАКСИМУМ ОВОЩЕЙ
С КЛОЧКА ЗЕМЛИ**

стр. 18

**ЧЕМ ВЕСЕННИЙ СИДЕРАТ
ЛУЧШЕ ОСЕННЕГО**

стр. 16

**ПОСЕВЫ БЕЗ БОЛЕЙ
В СПИНЕ**

стр. 11

**ГРЕЕМ ПОЧВУ,
КАК НА ЮГЕ**

стр. 8

РАННИЕ ОГУРЧИКИ

стр. 6

КАК ДВЕ ОШИБКИ ОТОДВИГАЮТ УРОЖАЙ





УРАЛЬСКИЙ ДАЧНИК на ваших грядках!

Морковь САНЬКИНА ЛЮБОВЬ® F1

Суперурожайный позднеспелый гибрид. Корнеплоды не ломаются и не трескаются. Дает максимальный урожай даже на тяжелых почвах. Корнеплод насыщенного цвета, тупоконечный, длиной 20–25 см, очень сладкий, — особенно понравятся вашим детям. Повышенное содержание каротина в корнеплодах делает их незаменимыми для приготовления детского и лечебного питания. За счет того, что корнеплоды могут долго храниться без потери вкусовых и товарных качеств возможно продлить потребление свежей моркови до нового урожая.

Морковь КРАСНАЯ ЗВЕЗДА® F1

Уникальный среднеспелый гибрид. Ценится за отличные вкусовые качества, богатое содержание сахаров и каротина, а также большим плюсом является ее отличная лежкость.

Привлекательный внешний вид корнеплодов гармонично дополняется великолепным вкусом: корнеплоды цилиндрические, тупоконечные, ровные, гладкие, длиной 20–25 см, массой 140–180 г, без сердцевинки.

Окраска корнеплода красно-оранжевая. Мякоть сочная, нежная и очень сладкая. Не проявляет склонности к стрелкованию и растрескиванию корнеплодов. Рекомендуется для свежего потребления, переработки, консервирования, замораживания.

Корнеплоды отлично хранятся до нового урожая, при этом прекрасно сохраняют свои высокие вкусовые и товарные качества.

Дайкон РУССКИЙ ДЕЛИКАТЕС®

Высокоурожайный, раннеспелый сорт. Корнеплоды удлиненноцилиндрической формы, длиной до 50 см, белоснежные, с гладкой поверхностью. Мякоть сладкая, без острого привкуса, хрустящая, сочная, без грубых волокон.

Ценность сорта: жаростойкость, отличные вкусовые качества, устойчивость к цветущности и болезням. Рекомендуется для употребления в свежем виде и непродолжительного хранения.

Редис ГЕНЕРАЛЬСКИЙ®

Раннеспелый высокоурожайный сорт. Период от полных всходов до технической спелости всего 25 дней. Розетка листьев низкая, компактная. Корнеплоды невообразимо красивые: с блеском, ровные, округлой формы, темно-красного цвета, диаметром до 4 см, массой до 30 г. Мякоть белоснежная, плотная, хрустящая, нежная и очень сочная, с повышенным содержанием витаминов. Не образует пустот, не дрябнет и не грубеет. Сорт устойчив к цветущности, не растрескивается, хорошо переносит высокие и низкие температуры.

Редис УРАЛЬСКИЙ ЭКСПРЕСС® F1

Скороспелый, крупноплодный гибрид для открытого и защищенного грунта. Корнеплоды ярко-красные, округлой формы, выровненные, плотные, массой 25–30 г, очень сочные, нежного деликатесного вкуса, не растрескиваются.

Ценность: высокая урожайность, дружное созревание, устойчивость к цветущности и дряблению.

Редис САН САНЫЧ

Раннеспелый, всесезонный, крупноплодный гибрид для выращивания в открытом и защищенном грунте. Корнеплоды округлые, гладкие, выровненные, ярко-красного цвета, массой до 30 г. Мякоть белая, сочная, сладкая, без горечи.

Ценность: раннее и дружное плодоношение, устойчивость к цветущности, дряблению и образованию пустот.

Отличные вкусовые качества делают его идеальным для использования в свежем виде, в салатах, закусках и гарнирах.

Редис КРАСНЫЙ МЕТЕОР

Ультраскороспелый, высокоурожайный сорт для открытого и закрытого грунта. Корнеплоды удлиненно-цилиндрические, розово-красные, с белым кончиком, массой до 30 г, с сочной, плотной, хрустящей, белой мякотью и отличным слабо-острым вкусом. Это тот сорт, который с легкостью можно выращивать весной, летом или осенью, в открытом грунте или в теплице — результат будет одинаково хорош. В холодильнике может храниться до 30 дней. Сорт устойчив к цветущности, не растрескивается, не дрябнет.

Редис САНЬКИНА ЛЮБОВЬ®

Раннеспелый сорт челябинской селекции, который отличается выдающимися вкусовыми качествами. Корнеплоды необычайно красивые, цилиндрической формы красные с белым кончиком, крупные, массой 15–20 г. Мякоть нежная, сочная, более пикантного вкуса, чем у сорта 18 дней, но без выраженной горечи. Вкусовые качества превосходные.

Редис САХАРНАЯ МОЛНИЯ® F1

Скороспелый гибрид, предназначен для выращивания в открытом и защищенном грунте. Формирует однородные корнеплоды с отличными вкусовыми качествами. Корнеплод округлый, массой до 40 г, имеет интенсивно-красный цвет. Мякоть корнеплода белая, стекловидная, долго не дрябнет и не грубеет. Гибрид удачно сочетает скороспелость с высокой устойчивостью к цветущности.

Свёкла ЧЕРНОМОР®

Среднеспелый, невероятно урожайный сорт уральской селекции, названный так за насыщенный, черно-красный цвет мякоти. Корнеплоды плоские и округло-плоские, массой 150–300 г, сочные, очень сладкие, отменного вкуса, без прожилков и колец. При тепловой обработке корнеплоды не теряют свой оригинальный цвет.

Ценность сорта: холодостойкость, выравненность корнеплодов, длительное хранение без потери товарных качеств. Благодаря устойчивости к цветущности возможно использование для подзимних посевов.

Свёкла столовая ГЕНЕРАЛЬСКАЯ®

Суперурожайный среднеспелый сорт. Корнеплоды цилиндрической формы, гладкие, темно-красные, массой 250–340 г. Мякоть сочная, плотная, сладкая, без грубых волокон, отличного вкуса. Головка (место прикрепления листовых черешков) маленькая, листовая масса небольшая. Сорт отличается высокой товарностью продукции, устойчив к стеблеванию. Рекомендуется переработки и длительного зимнего хранения.



Фирменный розничный магазин «Уральский дачник», Москва, пр-т Андропова д. 17, корп. 1 (ст. м. «Коломенская», последний вагон из центра, выход, направо-налево, 2 мин. пешком). Розничный заказ можно оформить по тел. +7 (351) 242 00 63 или на сайте www.semena74.com (промокод на 2020 г. 987911 — 5%).
Оптовых покупателей приглашает ООО «ССПК Агрофирмы МАРС», Тел.: +7 (495) 518-94-67, 95-33-075, 95-31-675, e-mail: info@semena74.com, www.marsagro.ru

СПРАШИВАЙТЕ В МАГАЗИНАХ ВАШЕГО ГОРОДА

Реклама. ООО «ССПК Агрофирмы МАРС». ОГРН 1127415003210. 456305, Челябинская обл., г. Миасс, ул. Кирова, д. 53, пом. 5



Спросите Распопова!



Садовод-испытатель с 45-летним опытом, последователь природного земледелия, врач, к. м. н. Геннадий Федорович Распов на страницах газеты «ДАЧА» ответит нашим читателям



8 (495) 721 50 97

(в будни с 11.00 до 17.00)

Электронная почта dacha@kardos.ru

Хештег #спроситераспопова

ОТРОСТКИ РАСТУТ ОТ ПРИВИВКИ. ЧТО ДЕЛАТЬ?

Посадила в саду саженцы яблони, полученные из Челябинска, и на месте прививки пошли отростки. Не ниже, не выше, а прямо на самой прививке (ее хорошо видно). Говорят, что нужно обрезать, но никто ничего толком не может сказать. Что делать с отростками?

Лидия Петровна, Гомельская обл., Беларусь

■ Ох, Лидия Петровна!

Зачем покупать саженцы из Челябинска, когда самые сладкие и районированные яблони есть в Белоруссии! Я сам каждый год обновляю сад, в основном, белорусскими сортами и очень доволен. Из вашего вопроса непонятно, жив ли привой – сама прививка, ее верхушка? Если сухая, то саженец бракованный, и надо его выбросить. Если верхушка растет, то все отростки нужно отрезать, они дички.



ГОДИТСЯ ЛИ ХВОЯ ТУИ ДЛЯ МУЛЬЧИ?

От туи очень много отходов. Она высокая, выше дома, вычищают ее, хвои много выпадает. Сухая, коричневая. Годится она в качестве мульчи?

Алевтина Петровна, Люберецкий округ, Московская обл.

■ Уважаемая Алевтина Петровна! Хвоя туи – великолепнейшая мульча, красивая и долгоиграющая. Только на грядки с овощами ее не стоит класть много, не толще 1 см, иначе закислит почву. А в саду под кусты и деревья можно и по-

толще – слой в 2–3 см. И влагу сохранит, и красоту добавит. Не стоит бояться, что хвоя туи несет грибные болезни. Все грибы строго специфичны, ягодники и плодовые они не заражают. Но нужно учесть, что хвоя подкисляет почву.

ПОЧЕМУ КАРТОФЕЛЬ НЕ ДАЕТ РОСТКИ?

Почему семена картофеля, прошедшие послеуборочное озеленение осенью, не все весной дают хорошие ростки?

Иван Васильевич,
Воронежская обл., с. Старая Ведуга



■ Уважаемый Иван Васильевич! Озеленение картофеля улучшает не прорастание, а хранение, помогает от грибных заболеваний. Сохранность таких клубней выше. Но мы не знаем, на каком

свету вы озеленяли. Если под прямыми солнечными лучами, то могли быть ожоги глазков. И они могут не дать проростки, соответственно, у картофеля будет и меньше стеблей. Для озеленения нужен рассеянный свет.

Вы можете попробовать посадить клубни без ростков на отдельную грядку, можно пораньше. Они в любом случае взойдут, может быть, попозже, но обгонят в росте проросшие и дадут урожай.

ЧЕМ ОПРЫСКАТЬ ДЕРЕВЬЯ ОТ ЧЕРВЕЙ?

Слива в прошлом году была вся червивая. А ягоды черемухи вредитель съел вместе со стебельками кистей, на которых они висят. От сливы она стоит далеко. Чем опрыскать деревья и когда?

Галина Васильевна, г. Хотьково, Московская обл.

■ Уважаемая Галина Васильевна! Сливу делают червивой несколько вредителей. Еще рано весной, до ее цветения, в бутоны откладывает свои яйца черный сливовый пилильщик. Он продолжает вредить и после цветения, поэтому обработку надо проводить два раза – до и после цветения.

С появлением завязей начинает вредить еще и сливовая плодожорка, которая изнутри в мякоти выедает многочисленные ходы, полностью портя урожай. Поэтому опрыскивания надо проводить и позднее, буквально каждые две недели. Как только препарат перестает действовать, вредители от соседей тут же начнут дегустировать плоды.

До цветения растения опрыскивают «Конфидором» или «Актарой», а после «Актелликом» или «Фуфаномом». Но так как эти препараты более вредны для человека, чем пиретроиды, то за месяц до созревания слив лучше начинать опрыскивать пиретроидами – «Инта-Вир», «Циперметрин» и т. д.

А последние годы химические пестициды использую, если только прозевало время, и возникает массовое размножение вредителей. А в основном применяю

биологические препараты – «Битоксибациллин» и «Фитоверм». Смешиваю их вместе (разводя по инструкции). Начинаю опрыскивать сад при появлении завязей размером с горошину, часто, раз в 10 дней. Они по такой схеме работают лучше химических пестицидов, не принося вреда экологии и здоровью человека.



22 – 29 апреля
специализированная ярмарка

Санкт-Петербург 2020

0+

ВХОД СВОБОДНЫЙ
часы работы: 11.00-19.00
последний день до 17.00



ТОВАРЫ ДЛЯ САДОВОДОВ

Реклама

- средства защиты растений
- хозяйственные постройки
- садовый инвентарь
- посадочный материал

(812) 324-64-16

yarmarki_sadovodam

sadovodstvo.sivel.spb.ru

КУЛЬТУРНО-ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР



ЕВРАЗИЯ



ЛЕСНАЯ

ул. Капитана Воронина, 13
(внутри квартала)

ООО «Фирма «Зелёная Аптека Садовода»

www.grepharm.ru

ПОЧИНЪ против почвообитающих вредителей, а также от садовых муравьев

Проволочники повреждают картофель, морковь, лук, свеклу. Очень любят луковички и клубнелуковички цветочных культур, прорастающие семена и всходы овощных, сильно снижают качество продукции.

Эффективное средство для борьбы с этим вредителем – гранулированный препарат ПОЧИН®. Он специально разработан для борьбы с почвообитающими насекомыми-вредителями на дачных участках. Уникальность препарата – МИКРОГРАНУЛЫ! В борьбе с почвенными вредителями есть правило: чем мельче гранулы, тем выше эффективность!

Для защиты картофеля от проволочника при посадке препарат вносится в каждую лунку. Для борьбы с капустной мухой и крестоцветными блошками ПОЧИН®

рассыпается по поверхности почвы вокруг растений после высадки рассады в грунт.

А еще ПОЧИН® поможет справиться с муравейниками на грядках, в парниках, вокруг строений. Ведь муравьи на даче не только раздражают навязчивым поведением, но и еще разносят тлю с одного растения на другое, так как они питаются ее сладкими выделениями. 30-ти грамм препарата хватит на 10 кв.м муравейников. Почин действует быстро и обеспечивает длительную защиту от вредителей. Вы убедитесь в этом, собирая урожай высокого качества!



Реклама



Дорогие читатели!

Пишите, звоните в редакцию.
Делитесь опытом, задавайте вопросы.

Наш адрес:

127018, г. Москва, ул. Полковая,
д. 3, стр. 2,
Издательская группа «Кардос»,
газета «ДАЧА»

e-mail: dacha@kardos.ru
телефон 8 495 721 50 97

У ДАЧНОЙ КАЛИТКИ

с Владимиром Огородниковым



Педанты в цене

■ Отворил калитку и встал. Все залито солнцем. Кусты, деревья, поляна. И смотрит на меня с радостной улыбкой наш домик. Сразу видно – скучал в разлуке. А воздух-то какой... По приезде неделю надыхаться не можешь, потом привыкаешь. Ну, здравствуй, дача! После города, закутавшегося в защитные одежды, тревожного, беспокойного, деревня ослепила пасторалью, оглушила тишиной.

Вечером заглянул сосед. Рассказал, что по работе, от института, ездил в начале марта в Испанию. Я напрягся. Он поспешно полез в карман и достал бумажку. Оказалось, справка. Дана такому-то, что он прошел тест на COVID19. Результат отрицательный. Но карантин все равно отсидел. Короче, бояться его, соседа, нечего.

Вот сколько знаю этого человека, всегда он такой. Пунктуальный, скрупулезный, аккуратный до занудства. Ведь никто его не обязывал извещать меня, соседа через два забора, о своем пребывании в зоне риска. Иной бы и отмолчался. «Нет, люди имеют право на такую информацию в такое время», – сказал он мне сухо.

Никому никакого беспокойства от меня, никакой угрозы – это его всегдашнее кредо. Вроде, деликатность с перехлестом. Но сегодня она мне понравилась. Пустяк, казалось бы, ан не пустяк. В обычное, скажем так, мирное время тянешься к веселым, легким, подкупающе беспечным людям. Типа «Однова живем». Не то в дни пандемии. В цене педанты. С ними спокойнее. А уж посреди деревенской пасторали, на горизонте которой сполохи тревожного мегаполиса, так просто надежней.



Рассаду увеличиваем в два раза

■ Цены на семена сейчас немалые. Рассада еще дороже. Есть выход: купить рассаду или вырастить ее из небольшого количества семян, а потом размножить методом черенкования.

Проще всего выращивать рассаду из черенков томатов. Особенно хорошо подходят для этих целей комнатные томаты, которые можно выращивать круглый год и получать сверхурожай из черенкованных растений.

На черенки я срезаю только часть пасынков, остальные оставляю на маточном растении, которое тоже высаживаю в грунт.

Черенки должны быть длиной 5–7 см. Укореняю их в воде. Обычно корни появляются через 5–7 дней, идеальная их длина 0,2–1 см. Допускать образование длинных корней не стоит, так как они обламываются при посадке. Укорененные растения высаживаю в середине апреля под пленочные укрытия. Более того, при ранней высадке рассады можно черенковать верхушки рассады и вдвое увеличить ее количество.

Начеренковать томаты можно и позже – в мае – начале июня, выбрав самые мощные пасынки.

Денис Терентьев,
агроном, Ростовская обл.

Ранняя картошка из бутылки

■ Ранний урожай картошки можно получить с помощью пластиковых бутылок. Займитесь этим способом прямо сейчас!

Берем пластиковые 1,5-литровые бутылки, отрезаем верх, а на дне делаем дырочки. Засыпаем землю, пережной и в каждую кладем по картофелине раннего сорта, я использую Удачу.

Если даже вы посадите всего 20–30 клубней, то обеспечите себя ранним молодым картофелем!



Посаженную картошку ставим на проращивание в теплице или в поддоне на веранде.

Недели через две эта картошка уже будет с большими ростками – пора высадить ее в открытый грунт. Бутылку разрезаем, содержимое высаживаем в подготовленную лунку.

Чтобы картофель скорее пророс, и его не повредили заморозки, его можно сразу после посадки накрыть самым плотным агроспаном по 4 м шириной. Если одного куска не хватает, можно скрепить степлером с другим. Края ткани закрепляем кирпичами.

Когда солнце припекает, агроспан открываем, а под ним уже есть хорошие ростки. Кругом еще ничего нет, а картофель стеной стоит. Агроспан нужно убирать, когда уже ясно, что заморозков не будет, и установилась благоприятная ночная температура воздуха. Кстати, агроспан защищает картофель и от колорадского жука.

Владимир Рыкунов, Кубань

Как перехитрить улиток

■ Я считаю, что огород весной должен быть целиком чистый от травы, включая междурядья. Хотя бы из-за улиток: в зеленой траве их всегда полным-полно, и на закате они за десять минут переползают на наши всходы.

Нынешней весной можно ожидать нашествие слизней, судя по их необычной плодовитости прошедшей осенью.

Кстати, когда весной кто-то вскапывает за-

росшую травой грядку, то улитки потом преспокойно выбирают на поверхность и с удовольствием съедают посевы. Надежное спасение от улиток всех мастей – это заблаговременное поддержание чистоты как грядки, так и междурядий. Ну а у кого пока ее нет – сажайте, например, кабачки и картошку: их всходам улитки не страшны!

Валерий Жуков,
п. Зубова Поляна, Мордовия



Вредителям ход закрыт

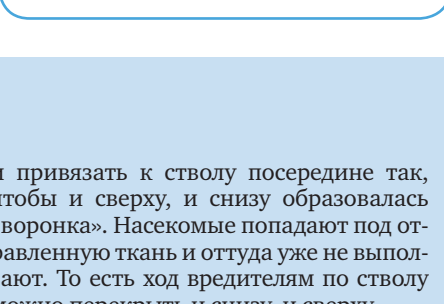
■ Как перекрыть дорогу вредителям, которые весной начинают свой поход по деревьям? В прошлом году я применил способ Николая Курдюмова, который публиковала «ДАЧА». Он привязывает вокруг ствола дерева комок синтепона, на высоте полуметра от земли. Насекомые запутываются в мель-

чайших нитях синтепона, шансов у них нет. Я его усовершенствовал – опрыскал вдобавок комок инсектицидным препаратом (у меня была «Искра»), но можно и «Актелликом», «Актарой».

С помощью этих препаратов можно сделать еще один ядовитый пояс – любую плотную ткань обработать ими

и привязать к стволу посередине так, чтобы и сверху, и снизу образовалась «воронка». Насекомые попадают под отравленную ткань и оттуда уже не выползают. То есть ход вредителям по стволу можно перекрыть и снизу, и сверху.

Иван Коровин, г. Яхрома,
Московская обл.



В журнале «Дачный спец» № 4 (в продаже с 11 апреля 2020 г.), посвященном теме «Томаты и баклажаны», вы сможете найти много интересной и полезной информации о сортах, способах выращивания овощей и их защиты от болезней и вредителей.



Эксперты спешат на помощь

Дорогие читатели!
Наша с вами жизнь за последние дни и недели серьезно изменилась, нам приходится принимать во внимание распространение коронавируса, экономический кризис и жить в предлагаемых условиях. Но мы не опускаем руки и остаемся с вами на связи, теперь еще более тесной, чем прежде



ДЛЯ НАШИХ ЧИТАТЕЛЕЙ БУДЕТ РАБОТАТЬ ЭКСПЕРТНЫЙ СОВЕТ «ДАЧИ». ВЕСЬ АПРЕЛЬ НАШИ УВАЖАЕМЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ БУДУТ ОТВЕЧАТЬ НА ВОПРОСЫ, ТРЕБУЮЩИЕ БЫСТРЫХ РЕШЕНИЙ ПО УХОДУ ЗА САДОМ-ОГОРОДОМ, ПОЛУЧЕНИЮ УРОЖАЯ

Схема работы

Можно задать вопросы

- по электронной почте: dacha@kardos.ru
- в соцсетях: ok.ru/gazetadacha/ и facebook.com/gazetadacha/
- по телефону: 8 495 721 50 97 (в будни с 12:00 до 15.00)

Наши эксперты ответят на вопросы в течение 2–3 дней. Самые важные и интересные вопросы будут опубликованы в будущих номерах «ДАЧИ».

Мы смотрим вперед с оптимизмом и надеждой. У нас с вами есть земля, свой дом на природе вдаль

Экспертный совет «ДАЧИ»

- АХАТОВ Аскар Камбарович, ведущий специалист по защите растений
- ЗАКОТИН Валерий Семенович, к. с.-х. н., народный садовод
- ОГНЕВ Валерий Владимирович, к. с.-х. н., овощевод, ДГАУ
- РАСПОПОВ Геннадий Федорович, к. м. н., садовод-универсал с 45-летним стажем, медик, автор книг по садоводству
- САМОЩЕНКОВ Егор Григорьевич, к. с.-х. н., РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева
- СИМАКОВ Евгений Алексеевич, д. с.-х. н., ВНИИ картофелеводства
- ТЕРЕШОНКОВА Татьяна Аркадьевна, к. с.-х. н., селекционер томатов, ВНИИ овощеводства
- ХОВРИН Александр Николаевич, к. с.-х. н., ВНИИ овощеводства
- ВИНОГРАДОВА Людмила Андреевна, к. х. н., коллекционер растений, преподаватель клуба «Цветоводы Москвы»
- ВОРОНОВА Ольга Валерьевна, ландшафтный дизайнер, писатель

от бушующего мира. Сегодня дача – это наше спасение, наша сила, любовь, возможность прокормить семью, сохранить здоровье, сохранить себя.

Мы ждем ваших звонков и писем!

Но обратите внимание, сегодня вы держите в руках двоянный номер «ДАЧИ PRESSA.RU» – №7–8. В апреле газета выходит в свет один раз.

Следующий номер газеты с самыми важными, интересными публикациями появится в печати 9 мая, в День Победы. И эта дата вселяет в нас уверенность – в любой ситуации победа будет за нами!

Редакция газеты «ДАЧА»



ВАЖНО!

Дачные издания Издательской группы «КАРДОС» – журналы «Дачный спец» № 4 и «Моя урожайная дача» № 3 выйдут по графику –

11 апреля

В период карантина, введенного в стране, некоторые точки продаж могут временно не работать или работать в ограниченном режиме. Просим отнестись к этому с пониманием.

Газету и журналы можно приобрести в ближайшем продуктовом супермаркете, где имеется стеллаж с прессой, или в почтовом отделении.

РЕМОНТАНТНАЯ МАЛИНА: УРОЖАЙ ДО МОРОЗОВ

Отличный вкус и яркий, ни с чем не сравнимый аромат – вот за что любят малину. За долгие годы культивирования селекционерами разных стран было выведено большое количество сортов. Стоит обратить внимание на ремонтантные сорта, которые плодоносят весь дачный сезон. А если сорт не только ремонтантный, но еще и штамбовый – так это вообще праздник для садовода. Но как не растеряться в этом многообразии, выбрать самый лучший, который гарантировано будет радовать обильным урожаем год от года? В этом вам помогут рекомендации Агрохолдинга «ПОИСК».



МАЛИНА РЕМОНТАНТНАЯ «ПОХВАЛИНКА»

Перспективная новинка 2019 года, высотой всего полтора метра с очень крупными (весом до 20 г), плотными, вкусными ягодами, которые можно безбоязненно перевозить на дальние расстояния. Этот сорт устойчив к антракнозу и ржавчине.



МАЛИНА РЕМОНТАНТНАЯ «ПИНГВИН»

Эта малина очень раннего срока созревания. Первый урожай можно собирать уже в конце весны, а последний – в начале августа. У этого сорта прямостоячий куст штамбового типа. Темно-малиновые, ширококонические крупные ягоды (весом до 6,5 г) неароматные, но очень вкусные, кисло-сладкие, плотные. Они отлично держатся на кустах в течение нескольких дней, не осыпаясь. Сорт устойчив к болезням и вредителям (на уровне стандартных сортов).



МАЛИНА РЕМОНТАНТНАЯ «МАЛИНОВАЯ ГРЯДА»

Новинка 2019 года! Ягоды этого сорта очень крупные (весом до 14 г), очень сладкие и сочные. На каждом кусте дружно созревает большое количество ягод, что позволит вам сделать все необходимые заготовки на зиму без особых проблем. Ко второй половине сентября вызревает 100 % ягод, но плодоношение будет продолжаться и дальше, на поздних побегах. А еще этот сорт очень здоровый, ему не страшны ни вредители, ни болезни.



МАЛИНА РЕМОНТАНТНАЯ «КОРОЛЕВСКИЙ ПИНГВИН»

Новый ремонтантный сорт малины со штамбовым типом куста. Высокорослый, компактный, до 1,8 м, с прочными побегами и укороченными междоузлиями. Ягоды удлиненные (весом до 10 г), красные, кисло-сладкого вкуса. Урожай созревает очень долго: с августа по октябрь. С каждого куста при хорошем уходе можно собирать до 10 кг. Образуется мало поросли.



МАЛИНА РЕМОНТАНТНАЯ «САМОХВАЛ»

Новинка прошлой весны. Кусты этого сорта достигают в высоту 1,5–1,7 м (при отменном уходе – до 2 м). Побеги у него прямостоячие, толстые, в опоре не нуждаются, хотя иногда, под тяжестью ягод, верхушки могут слегка свисать. Ягоды крупные (весом до 18 г), великолепного вкуса: сладкие, с легкой кислинкой, очень ароматные. Этот сорт подходит для промышленного выращивания. Ягоды можно транспортировать.



МАЛИНА РЕМОНТАНТНАЯ «КАРАМЕЛЬКА»

Отечественный, крупноплодный, ремонтантный сорт, который был зарегистрирован в 2013 году. Куст у него прямостоячий, слабошпиговатый, крепкий, не нуждается в опоре, урожайный (до 5 кг ягод с одного куста). Малина «Карамелька» резко отличается по вкусу от всех существующих на сегодняшний день сортов: очень сладкая, с приятным, сильным ароматом лесной малины и сочной мякотью, которая легко отделяется от плодоножки. Первый урожай можно собирать с середины июля, второй – с конца августа и до первого снега.

СПРАШИВАЙТЕ САЖЕНЦЫ АГРОХОЛДИНГА «ПОИСК» В МАГАЗИНАХ ВАШЕГО ГОРОДА

140153 Московская обл., Раменский р-н, д. Веря, Островецкое шоссе, стр. 500 Телефон: +7(495) 481-22-72 Интернет-магазин: online.semenasad.ru



Тот молодцом, кто на «ТЫ» с огурцом

Нынче любой огородник стремится получить ранний урожай. И в первую очередь, огурцов. Но хотелось бы собирать именно урожай, а не два-три ранних зеленца, висящих на плетях в теплице. Однако дойти до заветной цели огородникам обычно мешают две ошибки, которые они совершают по незнанию

1 ошибка

Начинающие огородники читают на пакетике описание о том, что плодоношение огурца начинается на 36–42 день. И думают, что ранний урожай можно получить, высадив в грунт взрослую рассаду. Сеют семена за месяц-полтора до высадки в грунт.

Но при этом совершенно не учитывают особенности роста любых тыквенных культур, к которым относятся и огурцы. Все тыквенные растения угнетает маленький объем рассадного горшка. Корни у них не должны сплестись в клубок. Если такое происходит, то в дальнейшем это отразится на росте, а главное – на урожайности растения.

Пытаться вырастить взрослую рассаду огурца в стаканчике, или даже в литровом объеме, нет никакого смысла. Внешне это будет тонкий стебелек с маленькими листьями. Чем длиннее этот стебелек, тем больше радуется начинающий огородник, не понимая, что с хилого растения хороший урожай уже не получить. Но самый большой минус – корневой клубок в маленьком горшке.

Корни за месяц роста рассады переплетаются плотно, и происходит жесткое, искусственное их старение. То есть в грунт вы будете высаживать растение с неработающей, старой корневой системой. На то, чтобы оно оправилось, уйдет месяц.

Для огуречных корней (в отличие от томатных) очень важно начальное развитие. Ни при каких условиях нельзя допускать, чтобы они переплелись. Начало плодоношения у огурца, действительно, приходится на 36–42 день в зависимости от сорта, и к этому времени у него должна быть хорошо развитая корневая система. Высаживая в грунт тощее растение с искусственно состаренными корнями, вы получите не ранний урожай, как планировали, а некоторое количество плодов и с опозданием на месяц.

Для рассады огурца нужен очень хороший свет, естественного света от окна недостаточно. Еще важно постоянно увеличивать объем рассадного горшка, пересаживая растение раз в неделю в больший объем. Не у всех есть хорошая подсветка, и не все готовы предоставить растению, пусть и одному единственному, объем горшка 10 л (фото 1, 2).

Нередко дачники рассказывают о том, что выращивали рассаду, посадили в теплицу, она не растет. Увидели это, и посадили огурцы семенами в грунт, и огурцы из семечек догнали рассадный огурец, а позже и перегнали, дав замеча-

тельный урожай. Теперь вы знаете, почему так происходит.

2 ошибка

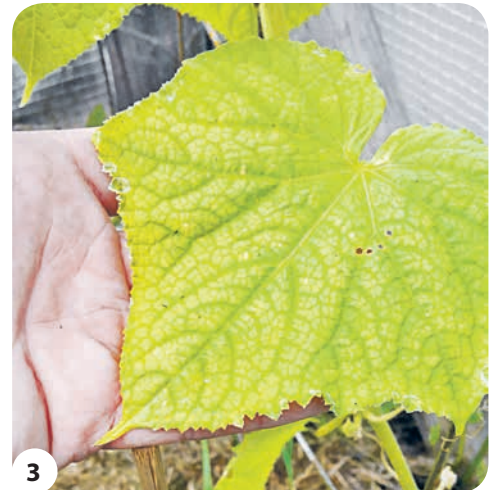
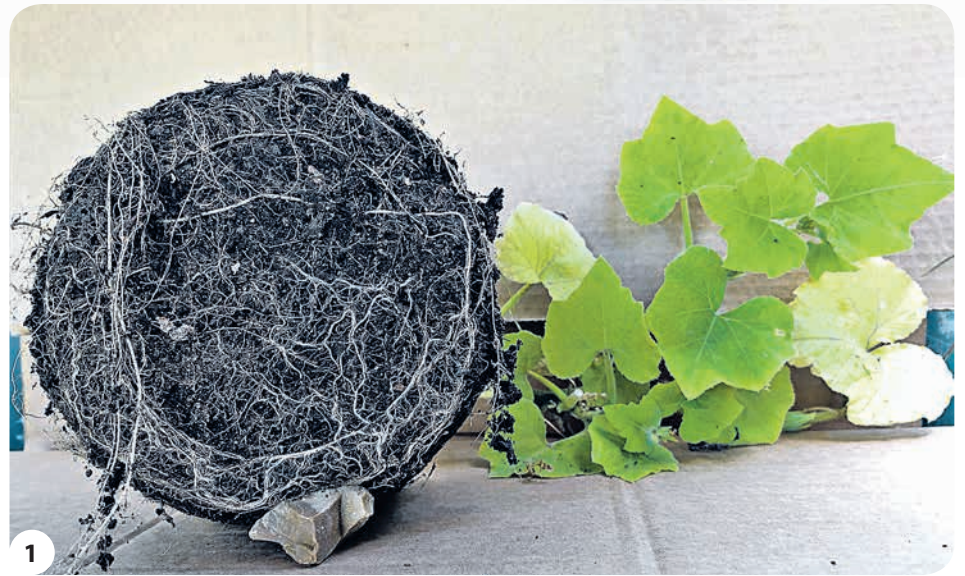
Для огурцов температура почвы стоит на первом месте. Она должна быть не ниже 17°C, а лучше – выше. Но огородники в теплице измеряют температуру воздуха, и в большинстве случаев днем. Не обращают внимание на ночные температуры и не задумываются о температуре почвы.

Если высадить рассаду огурцов в холодную землю, то она пожелтеет, и тут уже неважно, какая она была: маленькая и крепкая или хилая и переросшая, с состаренными корнями.

В холодной почве корни не могут усваивать питательные вещества, растение желтеет (фото 3). Не понимая суть проблемы, начинающий огородник пытается подкармливать растение, опрыскивать от вредителей, что не дает результата. А растение-то просто нужно было высадить позже.

Рассаду – в бочку, бочку – в теплицу

Для получения ранних огурцов можно пойти на компромисс, но и в этом случае большого урожая не будет. Напри-



мер, поставить в теплицу бочку объемом не менее 60 л и наполнить ее плодородным грунтом. Бочку лучше ставить не на землю, а на доски, для теплоизоляции от холодной земли. Температура грунта в бочке будет выше, чем на грядках, земля будет хорошо прогреваться в солнечные дни, и за ночь не сможет остыть из-за большого объема.

Посадив в бочку не переросшую рассаду (с не состаренными корнями), можно получить ранние огурцы. Но вот рассчитывать на большой урожай в течение всего сезона не придется. Ведь объем земли в бочке маловат. А огурчики для салата у вас будут.

Самое простое решение

Мы не знаем, какие сюрпризы нам готовит погода. Чтобы не ошибиться с расчетами, самый простой вариант – посеять огурцы на рассаду в теплице. Но не в грунт, а в пластиковые ящики для фруктов. Грунт в них будет гораздо теплее, чем земля на грядках.

В теплице всходы будут ориентироваться на погоду: если днем жарко, а ночью холодно, то они не станут прорастать. Если ночные температуры будут нормальными, то взойдут быстрее.

В таких ящиках рассада может расти неделю-полторы, за это время у нее вырастет 2–3 настоящих листика при хорошей погоде, а грунт на грядках прогреется. Так что будет возможность высадить крепкую, здоровую рассаду с молодой корневой системой. Причем, не потратив много труда.

Поливать не взошедшие семена и рассаду, конечно, придется, при этом учитывая, что ящики для фруктов дырявые, и половина воды будет вытекать. Зато и застоя лишней воды в таких ящиках не может быть.

После высадки рассады на грядку пройдет примерно 25–30 дней, и вы получите долгожданные первые плоды огурцов. **А**

Наталья Сморчкова,
г. Зеленоград



Вам ранний урожай или большой?

Нередко рассада в горшках зацветает и завязывает плоды. Оборвать их или так и высадить с плодами? Единого мнения среди овощеводов нет

Одни советуют высаживать такую рассаду и даже считают, что это хорошо – раньше созреет первый урожай. Другие же советуют цветки и плоды оборвать. Давайте посмотрим на эту ситуацию с точки зрения физиологии растений.

Растение всегда стремится дать урожай, чтобы оставить потомство. Например, томаты даже в самых неблагоприятных условиях в открытом грунте могут зацвести раньше времени. Особенно ранние сорта. Явно прослеживается биологический инстинкт – любой ценой дать потомство.

Но у неокрепшего растения будут лишь единичные плоды, на формирование которых оно отдаст все силы. Позже, когда плоды созреют, растение истощится и не сможет противосто-

ить болезням. Либо погибнет, либо будет очень долго восстанавливаться. Особенно это касается крупноплодных сортов.

На фото – крупный помидор, вырос на кусте, высаженном с цветками. За весь сезон кроме этого плода томат других так и не образовал – все силы отдал одному плоду. А те кусты, у которых помидоры завязались позже, дали по 5–7 штук. В разы больше, но урожай был позже.

Логический вывод: если вы готовы получить ранний урожай в ущерб общей урожайности, то смело высаживайте рассаду с цветками и завязавшимися плодами. Но если ждете максимальных взяток с куста, лучше оборвите все плоды и цветки. И в первые 10–15 дней после высадки повторяйте эту операцию у высаженных в грунт растений.



Особенно это важно для высокорослых сортов, обладающих большим потенциалом урожайности. У низкорослых ранних сортов плоды и цветки можно оставить – ведь их назначение дать урожай пораньше, пока нет плодов высокоурожайных высокорослых сортов.

А на будущее все же постарайтесь высаживать рассаду ранних сортов в оптимальные сроки, чтобы она не перерастала. **Д**

Денис Терентьев, биолог, агроном, Ростовская обл.

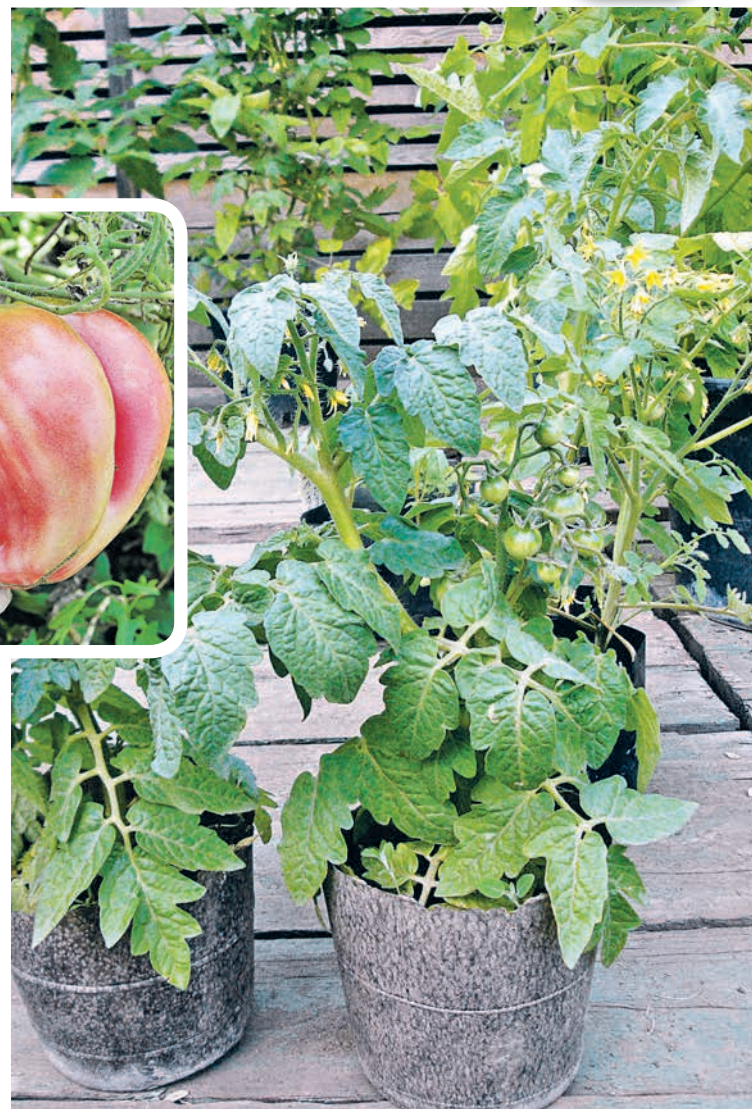


ФОТО автора

Питомник растений Солнечный



Предлагаем Вам качественные, устойчивые и урожайные сорта саженцев **без ПРЕДОПЛАТЫ!** **Собственное производство позволяет держать минимальные цены на саженцы с очень высоким качеством.** Доставка осуществляется Почтой России, наложенным платежом **без предоплаты!** Почта России взимает процент за пересылку в зависимости от веса и дальности расстания.



350 руб.

Яблоня ПРИКУБАНСКАЯ - Обладает высокой урожайностью. Хранение плодов очень длительное до июня. Форма плодов круглая, красная, мякоть сочная кремовая. Вкус отличный, с первого укуса ощущается аромат и сладкая мякоть яблока. Сорт Устойчив к засухе и морозам. Не подвержен различным болезням: парше, мучнистой росе, бурой пятнистости.



300 руб. комплект из 3 шт.

Земляника ремонтантная САН-АНДРЕАС Превосходный и неподражаемый сорт. Все хотят получить его на свои участки! Плоды земляники блестящие, плотные, довольно твердые. В разрезе ягода имеет окрас оранжевого цвета. Неповторимый сладкий вкус ягоды и ее сочность завоевывает все больше поклонников в мире. Высокоурожайный, морозостойчивый сорт.



400 руб.

Персик КОЛИНЗ Поистине выдающийся сорт! Потрясающие «внешние данные» персика Колинз никого не оставят равнодушным! Персики круглые, кожица на плодах с выраженной бархатистостью, но легко снимается со спелого плода. Цвет персиков ярко-оранжевый с красивым размытым румянцем малиново-красного оттенка. Морозостойчивый, урожайный и невероятно вкусный.



300 руб.

Малина БРИЛЛЯНТОВАЯ Эта красавица способна цвести и давать урожай два раза за сезон. И профессионалам, и обычным садоводам малина полюбилась за неприхотливость и замечательный вкус. С 2 кустов собирают столько ягод, что хватают и так полакомиться, и варенья наварить. Плодоносит с августа и до конца октября. Легкая кислинка придает сладким ягодам особое послевкусие. Аромат насыщенный, просто волшебный. Ягоды отрываются легко и не давятся пальцами. Могут оставаться на кусте до недели, не осыпаясь на землю.

ЗАКАЗ МОЖНО ОФОРМИТЬ:

1. по телефонам: **8-905-393-21-11, 8-909-386-85-97, 8-937-091-98-87, 8-927-545-04-89** каждый день по будням с 8.00 до 18.00 (выходной – суббота, воскресенье).
2. отправить письмо по почте на адрес: **404011 Волгоградская область, Дубовский район, с. Пичуга, ул. Московская, 59.**

Минимальный объем одной заявки составляет 2000 рублей. Подарки за заказ! Заказы принимаются с 01.02.2020 по 30.04.2020. Отправляются заказы с 25.03.2020 по 10.05.2020.

Всю необходимую информацию и полный каталог растений Вы можете найти на нашем сайте **www.solarg34.ru** Или заказать **БЕСПЛАТНЫЙ КАТАЛОГ.**

ООО «ВЕЛЕС», Волгоградская область, Дубовский район, с. Пичуга, ул. Московская, д. 59. ОГРН 1163443063960. РЕКЛАМА

* подробности по тел. 8-905-393-21-11

АТЛАНТ: СИЛА РАСТЕНИЙ

Теперь у каждого садовода есть возможность вырастить абсолютно экологически чистые, полезные для здоровья фрукты и овощи в собственном саду. Поможет в этом микробиологическое удобрение Атлант. В его составе – бактерии-помощники, которые поселяются в зоне корневой системы и начинают работать на благо растения, позволяя ему активно расти, оставаться здоровым и давать высокие урожаи.

КАК РАБОТАЕТ АТЛАНТ?

- ✓ Создает правильный биоценоз микроорганизмов в корневой и прикорневой зоне;
- ✓ Формирует из органических веществ доступные для растений питательные вещества;
- ✓ Восстанавливает истощенную почву и оздоравливает ее, угнетая патогенную микрофлору;
- ✓ Предотвращает заболевания стеблей и листьев;
- ✓ Насыщает корневую систему азотом биологического происхождения;
- ✓ Переводит фосфорные соединения в легкодоступные для растений формы;
- ✓ Выделяет биохимические соединения, стимулирующие рост растений;
- ✓ Значительно увеличивает урожай.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРЕПАРАТ?

Атлант – это сухой препарат и микроорганизмы, используемые для его производства, высушены по новой уникальной технологии, которая позволяет сохранять их свойства даже при длительном хранении. В препарате Атлант микроорганизмы находятся в форме, готовой к применению.

Применять Атлант можно на любых культурах: овощных, плодовых и ягодных, зеленных, цветочных, декоративных, горшечных и на газонах. Обработки можно проводить даже в период плодоношения растений, так как микроорганизмы, входящие в состав препарата Атлант, безопасны для человека и животных.

На правах рекламы.



ПРЕПАРАТ АТЛАНТ ПРОИЗВОДИТСЯ В ДВУХ ВИДАХ:

Атлант ЗДОРОВЬЕ РАСТЕНИЙ И ПОЧВЫ.

Применяется в виде сухого порошка методом опудривания посадочного материала и семян перед посевом/посадкой или путем внесения в грунт перед посадкой с дальнейшим заделыванием в почву.

Атлант ПИТАНИЕ И РОСТ.

Применяется в виде водного раствора для замачивания посадочного материала перед посадкой и для корневой подкормки (полива) рассады и растений в период вегетации.

АТЛАНТ – СИЛА РАСТЕНИЙ И ВАШЕ ЗДОРОВЬЕ!



Наши томаты, перцы, тыквенные пришли к нам из теплых краев – об этом все знают. Потому и требования к теплу у них высокие. Причем это касается именно тепла почвы. В ней корни растут активнее даже при прохладном воздухе. Значит, прогреваем почву, причем самый простой способ оказался лучше остальных!

Лучший способ прогреть почву



Почва – как море. Ее не так просто нагреть, зато потом она сама будет греть воздух

У нас обычно бывает так: весной в теплице на солнышке воздух прогревается, а земля остается еще прохладной. Получается: растения наращивают большие листья, чтобы с помощью испарения не перегреться. А в это время слаборазвитые корешки пребывают в холодной земле и элементарно не могут обеспечить кустик влагой.

Что же предпринять?

Горит азот – грядка греется

Разновидностей теплых грядок много, все объединяет одно: в основе лежат азотистые вещества, которые при уплотнении начинают гореть с выделением тепла. Это тепло греет землю.

Слабые звенья азота

Но кроме преимуществ у этого способа есть и слабые места:

1 Трудоемкая работа. Хотя, сделанная один раз, грядка может работать до 5 лет.

2 В первые годы в этой грядке особенно много азотистых веществ, значит, не все овощи будут правильно расти. Она больше подходит для тыквенных (огурцы, кабачки), и то не для всех.

Если посадить тыкву на навозную грядку, она хорошо развивается, но во время созревания плодов (азота еще много) растение начинает выгонять новые плети. А плоды хоть и выросли, могут не успеть вызреть. Дисбаланс в питании в сторону азота не всегда хорош.

3 Нужно время, чтобы запустить процессы горения.

Ловушка для солнца

Прозрачная пленка, которой мы накрываем дуги парников, теплиц, дает нам возможность прогреть почву. Но здесь тоже не все просто. Вроде в тепличке тепло, а порой и жарко, а растения растут не так, как должны. Потому что земля долго остается холодной. Почему?

Солнце, нагревая землю, испаряет влагу. Она, поднимаясь вверх, образует конденсат на поверхности пленки. Эта влага опять падает на землю и снова испаряется. На каждом этапе превращения влаги требуется энергия (тепловая).

То есть в тепличке воздух может прогреваться до 30°C, в то время как земля все еще в пределах 15–18°C.

Ну и как следствие – угнетение роста растения. Корни в холодной земле не получают нормального питания, а стебель и листья, находясь в теплом воздухе, активно испаряют влагу.

Ближе к земле!

Если мы в тепличке покроем прозрачной пленкой саму землю, то получим сразу несколько

бонусов. Это можно сделать и на обычной грядке за пару недель до высадки растений.

Прием не требует физических сил и времени (постелить пленку) и финансовых затрат (можно взять любую старую).

ВАЖНО!

«ПЛЕНОЧНУЮ» ПЕЧКУ МОЖНО «ВКЛЮЧИТЬ» В ЛЮБОЙ МОМЕНТ, И С 3–5 ДНЯ УЖЕ БУДЕТ РЕЗУЛЬТАТ. И ТАК ЖЕ ПРОСТО ЕЕ «ВЫКЛЮЧИТЬ»

Что происходит?

Влага оказывается в ловушке, испарения нет. Сразу начинает повышаться температура почвы, а вместе с этим:

✓ Активизируются бактериальные процессы, и, как следствие, идет бурный рост сорняков. Это как раз показатель прогресса почвы.

✓ Влага и питание становятся доступными для корней растений.

✓ Развитие идет в разы быстрее по сравнению с непокрытой землей в тепличке.

Наши бонусы

■ Если вы приготовите землю таким образом за две недели до высадки рассады, даже просто в открытом грунте, то перед посадкой рассады вы соберете богатый урожай сорняков. Почти все семена уже проснутся, и вам останется только прополоть. Потом, скорее всего, сорняков уже и не будет.

■ Это идеальный укоренитель для черенков. Тепло вниз и прохладно сверху. Корни

МЕТОДЫ, КОТОРЫЕ НЕ ПОМОГУТ!

1 Полив кипятком лунки перед посадкой. При холодной земле это бесполезно. Тепло от кипятка через 10 минут разойдется по сторонам, и земля как была холодной, так и останется.

2 Темные или прозрачные бутылки с водой между растениями. Да, вода имеет теплоемкость, при нагреве тепло будет удерживаться, хоть и ненадолго. НО! Солнечные лучи при этом не доходят до земли, и она остается холодной. Какой смысл нагревать воздух, если корни находятся в холодной земле?

3 Черная пленка или светлый лутрасил на почве (мульча). Черная пленка нагревается сама и не прогревает землю. Светлая мульча отражает солнце, земля тоже не прогревается. Эти два варианта хороши для летнего использования, когда нужно спрятать корни растений от жары.

будут образовываться раньше листьев – то, что надо. Всего-то надо проткнуть пленку и воткнуть черенок.

Пробуйте! Оставьте одну грядку для контроля – вы сами наглядно убедитесь в разнице результата. **Д**

Юрий Кузьминых, г. Темрюк



РАЗБУДИТЬ, ПРИМАНИТЬ, ОТЛОВИТЬ

Под прозрачной пленкой разом начинают просыпаться наши «любимые» слизни. За две недели почти все выходят поверхность в поисках пищи. Нам за 2–3 дня до высадки рассады нужно рассыпать (желательно на ночь) препарат или приманку. И на этот «праздник живота» соберутся все слизни. Остается их только собрать.

В обычной теплице слизни просыпаются постепенно, по мере нагрева земли – после высадки рассады и еще в течение пары недель. И каждый день что-то испорчено, а препарат не помогает (они элементарно не все проснулись). Так что пленка – один из самых важных способов, кто знаком с этими «зверьками».



Природные цеолиты для мира растений

ZeoFlorV

**Всё цветёт и плодоносит !
“В чём секрет?” - соседка спросит.**

**Чтоб растенья не болели,
Не испытывали стресс,
Чтобы чувствовали к жизни
Небывалый интерес,
Я секрет вам раскрываю -
“ЦеоФлору” применяю !**

ПРИРОДНЫЙ ПОЧВОУЛУЧШИТЕЛЬ

- Идеально подходит для посева и высадки рассады.
- Для экологически чистого земледелия. Не является агрохимикатом.
- Защита растений от стресса при пересадке, высокая приживаемость.
- Защита растений от болезней и вредителей без «химии».
- Поддержание оптимальной влажности и воздухопроницаемости почв.
- Для всех видов садово-огородных растений: овощей, фруктов, ягод, цветочных и декоративных культур.
- Безопасен для человека и животных.

Также используйте грунты “ЦеоФлора” для выращивания цветов



Покупайте в “Центрах природного земледелия” Вашего города
и на сайте www.zeoflora.ru

+7 499 110 30 17



Реклама



Дайкон идет на обгон

Так что же такое дайкон – большая белая редиска или самостоятельный овощ? Чем отличается от редьки, репы, наконец, от турнепса, брюквы? И легко ли его вырастить на наших грядках? Мы постарались ответить на эти вопросы, чтобы вы в этом году непременно посадили этот овощ. И убедились: белый сочный корнеплод со своего огорода несравнимо вкуснее того, что вы покупаете в супермаркете

ВОЙТИ ВО ВКУС



ПОБЕЛЕЛА У ЯПОНЦЕВ

Дайкон – и по названию, и по своему весу в национальной кухне – считается овощем японского происхождения. Однако изначально на японские острова попала из Китая обычная зеленая редька, которая затем подверглась долгой селекции. Японцы улучшили ей вкус, увеличили урожайность и скороспелость. Культура стала отличаться устойчивостью к вредителям. Тамосшим крестьянам она понравилась еще и тем, что после уборки корнеплодов даже листва шла в дело: ее скармливали скоту. Японский вариант редьки оказался настолько удачным, что позже произошло обратное заимствование его в Китай и Индию.

В ГАРМОНИИ С СОЛНЦЕМ

Огромные размеры овоща, как известно, идут в ущерб вкусовым качествам, но давайте исходить из того, что дайкон – это все же не редиска! Чтобы получить его гармоничный размер, а с ним и гармоничный вкус, подберите солнечную грядку.

РАССАДНЫЙ СПОСОБ

В дачной теплице в начале апреля несложно получить рассаду дайкона в отдельном лотке или прямо на земле. Его всходы устойчивы к несильным заморозкам, надо лишь на морозную ночь накрывать их колпачками или ведрами. В целом, в теплице в апреле он растет очень хорошо, и месячная рассада позволит убить сразу двух зайцев:

- ✓ захватить более короткий световой день (важно, чтобы семядольная фаза в течение 2–3 недель «записала» короткий день),
- ✓ проскочить самый уязвимый к крестоцветной блошке семядольный период.

Когда рассада имеет возраст месяц-полтора, выберите из сеянцев самые крупные экземпляры и посадите на грядке на нужном расстоянии друг от друга.

ЧЕМ ОН ПОЛЕЗЕН

Некоторые овощные культуры содержат ферменты и витамины, способствующие лучшему усвоению пищи. Дайкон – из их числа, он делает более полным расщепление углеводов. Очень хорош в салатах и гарнирах. Должно быть, в этом и состоит секрет выбора его как основной культуры с давних времен японцами. «С дайконом даже опилки – хлеб!» – примерно так могла звучать японская поговорка. В знаменитом романе Кабу Абэ «Женщина в песках» можно было прочесть такие строки: «...Женщина кончила чистить картошку, нарезала ее и, добавив накрошенной вместе с ботвой редьки, опустила в большой железный котел...» (у нас тогда не знали слова «дайкон», поэтому переводчик использовал слово «редька»).

НЕТ УДОБРЕНИЯ – НЕТ РЕЗУЛЬТАТА

Оптимальным удобрением для дайкона можно считать прошлогоднюю органику, из которой несколько выветрился избыточный азот. Это компост, птичий помет, хорошо созревший навозный перегной. Органика будет давать дайкону в течение всего периода роста ровно столько питания, сколько он запросит.

ВЕСОМ ДО 7 КИЛО

Эта культура стала появляться на наших огородах только в 90-е годы прошлого века. Оказалось, получить урожай несложно и быстро: после прорастания семян корнеплоды бывают готовы всего за 2–3 месяца. Какого-то великого секрета у дайкона нет. Надо лишь понять «японский стиль», в котором он формировался: окружающая природа дает много тепла, много солнца, много воды (муссонные ливни) – и под все это японцы во все времена давали обилие питания. Вот их дайконы и вырастают весом по 5–7 кг!

ЧТОБЫ ВЫРОС «ДЛИННОГОИМ»

Этот овощ даст приличный урожай на удобренной дерново-подзолистой почве, если только она будет рассыпчатой. В отличие от репы, редьки, свеклы, у дайкона значительная часть корнеплода сидит глубоко в земле. В жестком грунте корнеплоды получаются узкими и короткими. Если ваш дайкон вырастает мельче, чем редька или свекла, то скорее всего дело в недостаточной рыхлости грунта. Если нет компоста, то под перекопку, которую лучше проводить вилами с длинными зубцами, добавьте в качестве рыхлящего материала какое-либо другое органическое удобрение: прелую траву, торф...

С ЧЕМ ЕГО ЕДЯТ?

ЗИМНИЙ САЛАТ ИЗ ДАЙКОНА

- Дайкон – половинка корнеплода средней величины.
- Морковка – 1 шт.
- Пророщенный зеленый лук – 1 луковица.
- Растительное масло.

Натереть дайкон, смешать с натертой морковью примерно в равных пропорциях. Добавить порезанный лук, растительное масло и соль – по вкусу.

ЧТО ЛЮБИТ

- ✓ Тепло: дайкону положено быстро развиваться, а это возможно только при установившейся мягкой погоде, и на грядку его сеют обычно не в числе первых овощей. Для сравнения попробуйте вырастить несколько растений полностью в теплице.
- ✓ Короткий световой день: весной не стоит затягивать с посевами до самого июня, когда световой день наиболее длинный.
- ✓ Обильный полив: овощ наливается при активной работе листвы, и для этого ей требуется много воды. Изредка следует имитировать «муссонный ливень», то есть сильно промачивать землю вглубь.

ЛУЧШЕ ДЕРЖАТЬ ДИСТАНЦИЮ

Посеять замоченные семена прямо в бороздки и получить стройные рядки всходов так же просто, как у редиски или редьки. Всходы появляются уже в ближайшие дни, надо лишь поливать их ежедневно для верности: в пятницу вечером посеяли – в воскресенье уже обозначатся первые семядольки. Пространство между рядками – полосы шириной 25–30 см – можно замульчировать травой или просто разрыхлить и в таком виде оставить посадку до следующих выходных, а там снова ежедневный полив.

В хороших условиях масса корнеплодов сопоставима с кочанами молодой капусты – по 0,5–1,5 кг. Поэтому и выращивать растения следует на выверенных расстояниях друг от друга в 20–30 см (на черноземе – до 40 см). Ключевым приемом становится прореживание, когда посев имеет возраст 3–4 недели, а то и раньше. Выдергивают лишние растения, кроме самых крупных.

МОМЕНТАЛЬНЫЙ УРОЖАЙ

ДАЙКОН – КУЛЬТУРА ПРАКТИЧНАЯ ВО ВСЕХ ОТНОШЕНИЯХ. ДАЖЕ СОВСЕМ МОЛОДЫЕ ПРОДЕРНУТЫЕ ВСХОДЫ – ЭТО САЛАТНЫЙ, ВЫСОКОВИТАМИННЫЙ МАТЕРИАЛ!

ИЮЛЬСКИЙ ПОСЕВ

Корнеплоды от весеннего посева, даже если их хранят в первоклассных условиях, не имеют шансов долежать до зимы. Чтобы получить дайкон для зимнего хранения, посев проводят повторно, в середине июля, так корнеплоды сформируются к октябрю. Конечно, растения размещают на другой грядке! Осеннее обилие влаги, прохлады и укороченный световой день придают корнеплодам особую свежесть и устойчивость к хранению. Удобно проводить июльскую посадку сразу после уборки салата, горошка, клубники, молодой картошки.

ЧЕГО НЕ ЛЮБИТ

- ✓ Кислую землю: если почва вашего участка изначально кислая, не выращивайте дайкон на физиологически кислых удобрениях.
- ✓ Крестоцветную блошку: старайтесь проводить как весенний, так и летний посевы в дождливый период, когда этот типичный вредитель всех капустных культур не так активен, как в сухую погоду.



ПРИШЛИТЕ В РЕДАКЦИЮ СВОЙ ДЕЛЬНЫЙ СОВЕТ И ПОЛУЧИТЕ 1000 РУБЛЕЙ!

Сеем, поливаем, спину не наклоняем!

Посев – процесс радостный, но в то же время трудоемкий, монотонный, затратный. Приходится равномерно распределять семена в бороздках, а пройдет пара-тройка недель, всходы нужно прореживать. То есть мы тратим уйму семян, чтобы потом вырвать половину будущего урожая. А если еще и спина болит или давление мучает?! Есть одно нехитрое приспособление, которое решает эти проблемы разом

Я сделала для себя простую и удобную сеялку, которая легко получается из подручных материалов без денежных затрат. Изготовила ее из оставшихся от ремонта металлических труб и пластиковой воронки. А ручка для сеялки – стандартное крепление, которое используют, как правило, для сантехнических труб при работах с крепежом, имеющим шестигранное гнездо.

Размер отверстия воронки может меняться в зависимости от того, какую культуру собираетесь посеять, мелкие семена или крупные. Конечно, проще работать с крупными, но очень упрощается дело и с мелочью.

Простая идея позволяет не наклоняться по сто раз, не сгибаться над грядками. Главное – высоту трубы подобрать под свой рост.

Свою сеялку я испытала в прошлом году – точечный посев однозначно облегчает последующий уход за растениями.

А летом по ходу дела для своей сеялки нашла еще одно применение. Когда делаешь корневые подкормки, нельзя, чтобы раствор попадал на листья. И тут мне под руки как раз попала сеялка – я ее поставила под куст, а в воронку налила нужную дозу. Все делается стоя. И мое здоровье в порядке, и растениям хорошо! **Д**

Анна Фомина, г. Владимир



Готовимся к дачному сезону

Не забудьте Силиплант!

До наступления дачного сезона остаются уже буквально считанные дни. Всё ли у Вас готово к его началу? Готово, наверное, многое. Однако есть ещё одно удобрение, которое окажет Вам неоценимую помощь в уходе за растениями. Это **Силиплант!** Он содержит биодоступный (растворимый) кремний, который растения очень легко усваивают. А ещё в **Силипланте** есть калий, бор и все жизненно важные микроэлементы в хелатной форме.

Если растениям не хватает кремния, а это бывает довольно часто, то замедляется их рост и развитие, цветение становится слабым, ухудшается плодоношение. Кроме того, они плохо переносят климатические стрессы, особенно засуху, легко поражаются заболеваниями и вредителями. А все дело в том, что кремний входит в состав клеточной стенки растений и придаёт ей прочность, тем самым обеспечивая их устойчивость к любым повреждениям. Необходимо отметить, что растения отвеча-

ют на любой стресс синтезом специальных защитных соединений. И в этом процессе также активное участие принимает кремний.

Так вот, применение **Силипланта** (30 мл/10 л воды) 1 раз в 10-15 дней, путём опрыскивания защищает растения практически от всех повреждающих факторов. Объясняется это тем, что активный кремний накапливается в покровных тканях корней, листьев и стеблей. А утолщение поверхностного слоя клеток улучшает механическую прочность растений, и тем самым повышает их устойчивость к внешним повреждениям и стрессам. Благодаря ярко выраженному фунгицидному действию, **Силиплант** защищает растения от грибковых и бактериальных заболеваний. А ещё **Силиплант** повышает устойчивость растений к вредителям. Он активизирует фотосинтез и тем самым способствует ускоренному росту новых листьев. Кроме того, **Силиплант** повышает ещё и химиче-

скую устойчивость к повреждающим факторам, вызывая в обработанных растениях дополнительный синтез растительных полифенолов, которые обладают антисептическими свойствами.

А ещё **Силиплант** защищает растения от засухи. Молекулы кремнезёма, попав внутрь клетки, при кристаллизации выделяют воду, обеспечивая так называемый «внутренний полив». Кроме того, активный кремний ускоряет передвижение воды по сосудам растений, а также способствует сокращению диаметра устьиц, и тем самым снижает скорость испарения влаги. Использование **Силипланта** позволяет сократить расход поливной воды на 20-40%!

Итак, **Силиплант** поможет Вашим растениям в очень многих ситуациях. А растения отблагодарят отличным урожаем плодов, обогащённых ценным для здоровья кремнием, микроэлементами и витаминами.



Приобрести препараты компании «НЭСТ М», а также получить консультацию можно по адресу: 127550 г. Москва, ул. Прянишникова д. 31А, ВНИИА, оф. 110

Тел: 8 (499) 976-2706, 8 (499) 976-4736,
8 (800) 707-88-65 (бесплатный звонок по РФ)
E-mail: info@nest-m.ru Сайт: www.nest-m.ru
Интернет-магазин: www.nest-m.biz



Ягодный марафон – 2



Любимые ягоды так бы и ели все лето, но плоды, увы, отходят слишком быстро. Для тех садоводов, которые хотят иметь ягоды продолжительное время, мы подобрали сорта культур от ранних до поздних. Сажайте себе на радость – эти сорта популярны в народе и проверены временем

временем

Окончание. Начало в ДАЧЕ № 6

Ежевика

■ **РАННИЕ** – конец июня – начало июля
Агавам, Карака Блэк, Коламбия Стар, Натчез, Осейдж, Оуачита, Чачанска Бестрна и др.

Особенности: Натчез и Коламбия Стар поражают крупными ягодами – до 12–15 г. Ягоды сорта Осейдж считаются самыми вкусными. Агавам – высокоурожайный сорт.

■ **СРЕДНИЕ** – середина июля – конец июля
Блэк Сатин, Валдо, Киова, Лох Несс, Лох Тэй, Марион, Полар и др.

Особенности: Блэк Сатин и Киова обладают высокой урожайностью, Лох Тей – очень вкусными ягодами. Кусты сорта Валдо очень компактные, поэтому подойдут для выращивания на небольших садовых участках.

■ **ПОЗДНИЕ** – середина августа
Блэк Мэдрик, Дойл, Изобильная, Логанберри, Орегон Торнлесс, Торнфри, Трипл Краун, Честер и др.

Особенности: Дайл – один из самых урожайных сортов ежевики, Торнфри – устойчив к болезням и вредителям. Ягоды сорта Логанберри не черные, а темно-пурпурные. Больше всего сахара содержится в ягодах Блэк Мэдрик.



Смородина красная

■ **РАННИЕ** – конец июня
Джонкер Ван Тетс, Огни Урала, Ранняя сладкая, Щедрая и др.

Особенности: Огни Урала отличается хорошей зимостойкостью, Джонкер Ван Тетс – старинный крупноплодный сорт.

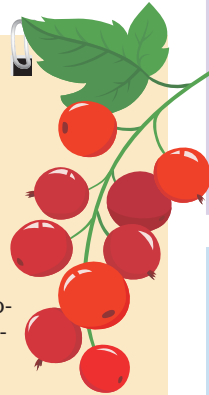
■ **СРЕДНИЕ** – первая половина июля
Альфа, Ася, Вика, Ильинка, Красная Андрейченко, Красный крест, Рачновская, Рондом, Светлана, Светлица, Уральская красавица, Чудесная и др.

Особенности: Красный крест и Светлана подарят сладкие ягоды, Рачновская – высокоурожайный сорт.

■ **ПОЗДНИЕ** – конец июля – начало августа

Асора, Валентиновка, Голландская красная, Дана, Мармеладница, Огонек, Подарок лета, Розита, Ролан, Уральская красавица и др.

Особенности: Асора и Дана устойчивы к болезням, Розита и Мармеладница поражают крупными ягодами, Подарок лета отличается высокими урожаями.



Крыжовник

■ **РАННИЕ** – конец июня – 1 декада июля
Белые ночи,

Родник, Сенатор, Уральский изумруд, Черносливовый, Юбилейный, Янтарный и др.

Особенности: Уральский изумруд и Янтарный отличаются крупными ягодами, Родник – высокой зимостойкостью.

■ **СРЕДНЕРАННИЕ И СРЕДНИЕ** – 2–3 декада июля

Арлекин, Земляничный, Инквита, Красный крупный, Любимец, Малахит, Сеянец Лефора, Хинномаки Грин, Черный негус, Яркий и др.

Особенности: Сорт Инквита обладает высокой устойчивостью к мучнистой росе. Малахит – зимостойкий, засухоустойчивый и бесшипый сорт. У Черного негуса сок и мякоть ягод темно-красного цвета. Арлекин может похвастаться высокой урожайностью, а Земляничный – вкусными ягодами.

■ **СРЕДНЕПОЗДНИЕ** – 3 декада июля – начало августа

Английский поздний (конец июля), Мысовский 37, Романтика, Русский, Сириус, Уральский розовый, Черномор, Шершневецкий и др.

Особенности: Кусты сорта Мысовский 37 отличаются исключительно высокой урожайностью. Русский – сорт с высокой зимостойкостью. Ягоды Черномора при полной зрелости становятся черными. Кусты Шершневецкого устойчивы к вредителям и возбудителям болезней.

■ **ПОЗДНИЕ** – 1–2 декада августа

Конфетный, Мукуринес, Серенада, Уайт Смит, Финик и др.

Особенности: Мукуринес – один из лучших сортов для приготовления варенья. Финик – один из самых позднеспелых сортов, ягоды можно собирать в конце августа. Сорт Конфетный – зимостойкий.

Смородина белая

■ **РАННИЕ** – середина июля
Белая фея, Десертная, Императорская желтая, Ютерборгская и др.

Особенности: ягоды у сорта Ютерборгская долго не осыпаются и не теряют вкуса.

■ **СРЕДНИЕ** – вторая половина июля

Белая Потапенко, Белка, Белоснежка, Беляна, Булонская белая, Версальская белая, Голландская белая, Минусинская белая, Примус, Прыгажуня,

Снежана, Смольяниновская, Уральская белая, и др.

Особенности: Минусинская белая ежегодно дает высокие урожаи, Прыгажуня – зимостойкий сорт. Примус одарит плотными гроздьями с крупными ягодами.

■ **ПОЗДНИЕ** – конец июля – начало августа

Баяна, Белая урожайная и др. **Особенности:** Баяна – любимый сорт хозяек, он идеален для приготовления варенья и желе.



В ПРОДАЖЕ С 11 АПРЕЛЯ!
СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

ЖУРНАЛ ВЫХОДИТ 1 РАЗ В МЕСЯЦ
Подписной индекс в каталоге «Почта России» **П2960.**

Оформить подписку до почтового ящика можно во всех почтовых отделениях связи и на сайте Почты России <https://podpiska.pochta.ru>



Рассада на поддонах – посадил и забыл

Рассаду основных культур (кроме томатов и перцев) я выращиваю прямо на даче в теплице. Суть метода отражена на фото – семена посеяны в широкие поддоны, которые плавают в воде. Так рассаде не страшен заморозок под -10°C , поскольку вода аккумулирует тепло, не замерзает. Растения смело можно оставить, уезжая с дачи на неделю

Каждой культуре я отвожу всего один рядок, на него как раз уходит пакетик с семенами. В результате в марте-апреле в таких поддонах посеяно около 20–30 культур. Световой день еще короткий, что скажется прибавкой урожая культур, которые сеют при коротком дне (крестоцветные, салаты).

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- не страшны заморозки в -10 – -15°C ,
- сеянцы получаются очень крепкие и жизнестойкие,
- можно отобрать самые крупные растения и рассадить на грядки – приживаемость обычно близка к 100%.

Как это делается

В междурадьё нужно соорудить временное «корыто» (я в проходе теплицы положил пленку, чтобы края загубались со всех сторон, образовав углубление), заполнить водой, желательно на 20 см.

Поддоны с рассадой (без дренажных отверстий) пусть там плавают. Уезжая, для надежности можно все накрыть прозрачной пленкой или лутрасилом – это уменьшит расход влаги в поддонах и теперь не страшен заморозок даже в -15°C .

Мной проверено неоднократно: даже в самую холодную ночь, когда сеянцы немного прихватило морозом и они слегка зазеленели, потом без всяких потерь продолжили развитие даже кукуруза и кабачки. При такой многоэшелонной системе защиты сеянцы испытывают не резкое, а очень медленное понижение температуры – и тогда выдерживают.

Слой земли в поддоне – примерно 3 см. Перед самым отъездом на неделю надо залить водой поддон так, чтобы вода в нем едва доходила до поверхности земли, а семьядоли, соответственно, все были снаружи. При слое земли в 3 см на 1–2 дня сеянцы затопление принимают нормаль-



СПЛОШНЫЕ ПЛЮСЫ

- 1 Метод дает отличную сохранность всходов, минимизирует потери.
- 2 Общий урожай возрастает и становится гарантированным.
- 3 Небольшие хлопоты по устройству «корыта» с водой избавляют нас от последующего прореживания всходов. Фактически, у вас останется одна морковь для прямого посева на огороде (у нее при рассадном способе обрывается или загибается корешок – будущий корнеплод). Все остальные культуры можно так выращивать в теплице через рассаду, избегая обычного густого посева семян на грядку.

но, а потом избыток воды испаряется, влажность становится нормальной. К нашему приезду начинается здоровое подсыхание грунта, которое растения тоже

выдерживают. Однако, при 15 см высоты грунт закиснет, рассада погибнет. **Д**

Павел Траннуа, ученый агроном, автор энциклопедий по садоводству

НАСУЩНЫЙ ВОПРОС

Какая польза от купороса?

Для чего применяют весной купорос? Какая от него польза? Как им обрабатывать деревья – в какое время и какими дозами? Эти вопросы в «ДАЧНОЙ» почте звучат часто. Пришло время на них ответить

Медный и железный купорос в высокой концентрации на 100% убивает грибы и на 50% бактерии, зимующие на почве, сухих листьях и коре растений. Но только тогда, когда он попадет на грибы и хотя бы за полдня не смоеется дождем.

Химические фунгициды действуют лучше, они не смываются и проникают внутрь растений. Беда в том, что микроорганизмы быстро вырабатывают устойчивость к этим фунгицидам, но никогда не выраба-

тывают устойчивость к купоросам. Вторая беда – купоросы убивают листья и нежные ростки, поэтому их применяют осенью или весной, пока почки не распустились.

Есть секреты, как улучшить действие купороса.

Железный купорос используется в следующих целях и концентрациях:

✓ для лечения ран 100 г купороса разводят в 1 л воды при побелке стволов;

✓ профилактика семечковых культур от черного рака, септориоза и парши – здесь уже применяют 5% раствор;

✓ обработка против лишайников, мха и серой гнили требует использования 30 г вещества на 1 л чистой воды;

✓ для лечения кустов малины или смородины потребуется немного меньше – 25 г на 1 л;

✓ во время вегетации можно использовать только 0,5–1% раствор купороса, а когда листья уже опадут, то – 5%.

Я люблю медный купорос (применяют его осенью или весной, пока почки не распустились, опрыскивая кусты и деревья). Рецепт у меня такой: смешать 300 г медного купороса, 1 кг сухой мочевины, 200 мл мыла (только жидкого), 40 мл аммиака и 10 л воды.

В таком виде он лучше убивает грибы и не обжигает кору. Жидкое мыло, когда подсохнет, защищает от смывания дождями. **Д**

Геннадий Распопов



Растениям тепло от «грелки»

Прошлый год был не огуречный, но он преподал урок, как организовать урожайные грядки. В теплице я создал «грелку», чтобы поддерживать тепловой режим для растений – использовал скошенную и подсушенную траву в качестве биотоплива

Для этого в противоположном от входа конце теплицы устроил яму размером метр на метр и глубиной 60 см. Уложил в нее скошенную траву – получилось даже горкой, полил теплой водой. Трава быстро разогревается, нередко до 60°C , а выделение тепла поддерживает в теплице ночью температуру на 5 – 8°C выше, чем снаружи. Огурцы намного лучше растут и развиваются. Такой генератор тепла помог сохранить в теплице огурцы при заморозке -2°C , от которого другие овощи, растущие на открытых грядках, погибли.

За лето, осень и зиму трава в такой яме перегорает, разлагается и становится компостом. В этом году при весенней перекопке я его внесу в гряды теплицы. А яму набью новой травой – из засушенных запасов, ну и молодая уже появится. Разумеется, такую «грелку» можно использовать не только для огурцов.

Юрий Алексеев, Вологодская обл., Вытегорский р-н, с. Андомский Погост



Консультирует юрист Кира Лукьянец



Сосед нарушает строительные нормы. Как его остановить?

Сосед начал строить дом с нарушениями. Раньше за соблюдение строительных норм, пожарного надзора и других правил нес ответственность председатель. В новом законе нет ответственного за соблюдение нормативов. Как остановить беспредел? Только не посылайте меня в суд. Мы туда обращались, ответили: ваши права не нарушены.

Елена, г. Москва



■ Сначала проясним ситуацию с председателем. Если вы обратите внимание на устав любого СНТ, а также на формулировки старого дачного закона, то увидите, везде есть фраза «Товарищество не отвечает по обязательствам его членов, а члены СНТ не отвечают по обязательствам товарищества». Не вдаваясь в подробности бухгалтерского учета и банкротства, посмотрим, как это связано с вашей ситуацией.

Председатель СНТ от имени юридического лица отвечает за соблюдение норм и правил в самом товариществе. Положено иметь пожарный щит и мотопомпу, а их нет, – оштрафуют именно председателя. Положено сдавать вовремя отчетность – и за это отвечает председатель. Положено строить общую дорогу по нормативам – и это тоже в компетенции руководителя.

А вот отвечать за то, что совершеннолетние дееспособные граждане делают на принадлежащих им на праве собственности участках, председатель никак не может. Возлагать ответственность за действия отдельных членов СНТ на председателя – все равно что требовать возмещения за бракованный товар не с магазина, а с торгового комплекса, где этот магазин арендует площадь.

В старом дачном законе было написано, что член СНТ обязан соблюдать законы, нормативы и правила. В новом законе этой нормы уже нет, поскольку она содержится в Гражданском кодексе. И за неисполнение обязанности несет ответственность именно тот, кто ее не

выполнил, а не руководитель СНТ, где частный собственник «творит чудеса».

Поэтому, как это ни печально, но все же придется отправить вас в суд с иском, ответчиком по которому будет ваш сосед, а не СНТ и его председатель.

Но чтобы из этого мероприятия вышел толк, следует тщательно подготовиться. И главное, что нужно определить, – как нарушение вашим соседом строительных нормативов затрагивает ваши права и законные интересы.

Выяснить это можно путем проведения строительной экспертизы, что резко повышает ваши шансы на успешный исход дела.

Также имеет смысл обратиться в местную или муниципальную администрацию, переговорить с архитектором, оставить заявление о нарушениях.

На самом деле, ваш сосед тоже не до конца понимает, как он рискует, возводя строение с нарушениями. Зарегистрировать такой дом будет очень проблематично, и именно местная администрация и встанет на пути, просто не сможет согласовать постройку с нарушениями параметров строительства.

А дальше могут быть разные негативные сценарии вплоть до сноса самовольной постройки.

В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ст. 4, 19 Федерального закона № 66-ФЗ от 15.04.1998 (утратил силу); ст. 123.12, 304 ГК РФ; ст. 51.1 Градостроительного кодекса РФ.



Деньги собрали, дорогу не доделали

Председатель на собрании в 2018 году уговорил всех присутствующих проголосовать за то, чтобы на дорогу положить асфальтовую крошку, но с условием, что потом на нее будет насыпан песок, дорога будет закрыта. Собрали с нас по 11 тысяч. Крошку председатель положил, но грубо, крошка – неудачный вариант. Вот уже прошло два года, а песка нет, дорога плохая. С председателем разговаривать невозможно, глух к нашим просьбам. Возможно ли оставлять асфальтовую крошку с экологической точки зрения? Как можно решить нашу проблему? К кому обратиться?

Наталья Григорьевна, Одинцовский р-н, МО

■ Если без эмоций, а только с точки зрения управления в СНТ, то ситуация выглядит следующим образом. На общем собрании приняли решение положить асфальтовую крошку и собрать на эти работы целевые взносы с членов СНТ. Также было принято решение после завершения этих работ продолжить ремонт дороги и насыпать на нее песок. Не совсем понятно, решение принималось о комплексных работах (крошка + песок) и, соответственно, об общей стоимости, или же речь шла только о крошке, а песок был озвучен только как дальнейшие планы.

Если собрание решило провести комплексные работы и все скинулись деньгами, но результата не получили, то тогда **обращаться нужно в ревизионную комиссию**. Это именно ее задача – проверять, как выполняются решения и как расходуются средства.

Итоги ее работы и покажут, что у вас случилось – не хватило денег, или их пустили на другие цели, или просто каким-то образом украли, а может, забыли доделать. Тогда уже на общем собрании надо будет совместно эту проблему решить и определиться, стоит ли продолжать дальнейшее сотрудничество с председателем.

Если же на собрании решили только скинуться на крошку, а песок отложить на потом, то по большому счету к председателю пока что претензий быть не может. Он выполнил решение общего собрания и, в конце концов, он не обязан быть специалистом в дорожном строительстве.

А тот факт, что он «глух к вашим просьбам», никак не может вам помешать принять на ближайшем собрании решение о досыпании песка или ином ремонте дороге и о сборе дополнительных средств.

Не забывайте: **общее собрание диктует председателю, что делать, а не наоборот**. Садоводы располагают ограниченным бюджетом и вынуждены идти путем проб и ошибок. И если большинство решит, что крошка не годится, надо искать другие варианты. А может быть, у вас за пределы участка никто пешком не выходит, все ездят на машинах – тогда большинству будет вообще все равно, какое покрытие на дороге, лишь бы проехать можно было.

Что касается экологичности асфальтовой крошки, то это вопрос риторический. Экологичность в наше время – понятие расплывчатое. Были времена, когда люди протестовали против проведения электричества на даче – мол, мы приезжаем на дачу воздухом дышать и в огороде копать, а не лампочки жечь и телевизор смотреть.

Теперь у всех есть свет, у кого-то и газ, кругом стоят вышки сотовой связи, люди топят печки и жгут костры, ездят на машинах, да и дома у многих далеко не экологичные. Как правило, разговоры о вреде экологии и свежем воздухе заканчиваются там, где начинается больший комфорт. И если, например, в СНТ сделать хорошее асфальтовое покрытие, ни один человек не вспомнит про экологию и «близость к земле».



В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ст. 14, 16, 17, 19, 20 Федерального закона № 217-ФЗ от 29.07.2017.





Может ли председатель устанавливать видеонаблюдение?

Сейчас на въезде в СНТ модно устанавливать видеонаблюдение – для контроля. Платят, разумеется, члены товарищества. Как должно приниматься это решение? Может ли председатель самостоятельно решать этот вопрос?

Юрий Алексеевич, Наро-Фоминский р-н



Поэтому первый вопрос – к общему собранию (чем оно занимается), второй вопрос – к ревизионной комиссии (почему не выполняет свои функции как положено). И только после этого уже можно и нужно задавать вопросы председателю – на каком основании пускает средства СНТ на нецелевые расходы.

Однако следует понимать, что, проводя собрание раз в год, как обычно бывает в большинстве СНТ, невозможно подробно обсудить и дотошно решить все-все вопросы, включая, например, установку камер видеонаблюдения. Скорее всего, общее собрание приняло некое «рамочное» решение – принять меры по обеспечению охраны периметра поселка, включить соответствующую статью расходов в приходно-расходную смету и учесть эти расходы при формировании суммы взносов. А дальше уже правление приступило к реализации решения в рамках имеющегося бюджета и в том числе установило камеры видеонаблюдения. Вот в таком случае, хоть председатель формально принял самостоятельное решение, но к нему вопросов быть не может – он выполнил указание общего собрания в рамках своей компетенции.

Решения, создающие расходы для членов СНТ, как правило, принимаются общим собранием (если иное не предусмотрено уставом товарищества). То есть председатель, как руководитель СНТ, в принципе не имеет полномочий самостоятельно что-то придумывать и осуществлять – все его действия должны быть основаны на решениях общего собрания. Если собрание ни сном, ни духом, а председатель расходует бюджет куда пожелает, то, с одной стороны, это незаконно, но с другой стороны, сначала ему должны на это указать.

В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ст. 8, 14, 16–20 Федерального закона № 217-ФЗ от 29.07.2017.



Плачу за мусор вдвойне

У меня квартира и дом в одном населенном пункте, только на разных улицах. Дом использую только как летнюю дачу. Я единственный собственник. Должна ли я платить за вывоз мусора по обоим адресам?

Надежда Николаевна, г. Луховицы

Если ваш дом находится не в садовом или огородном товариществе, а именно в населенном пункте, и вы получаете квитанции на оплату ЖКХ по этому дому, то вы имеете право урегулировать вопрос с двойной оплатой за вывоз мусора согласно нормам жилищного законодательства.

При временном отсутствии потребителя жилищно-коммунальных услуг в жилом помещении или жилом доме (более 5 календарных дней подряд) размер платы на коммунальную услугу по обращению с твердыми коммунальными отходами (ТКО) должен быть скорректирован. До начала периода временного отсутствия либо не позднее 30 дней после его окончания нужно подать заявление в управляющую компанию или региональному оператору по обращению с ТКО. В нем следует указать даты отсутствия и

приложить подтверждающие документы. Таковыми, например, могут являться: справка от управляющей компании или от администрации вашего населенного пункта о вашем отсутствии в квартире и присутствии на даче (или наоборот), билеты на проезд к месту отдыха или командировки, выписка из больницы и другие документы. Будьте готовы к тому, что заявление могут отказываться принимать, тогда следует направить его заказным письмом с уведомлением и описью вложения.

В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ст. 24.7 Федерального закона «Об отходах производства и потребления»; постановление Правительства РФ № 1156 от 12.11.2016; п. 91, 92, 93, 148.44 постановления Правительства РФ № 354 от 06.05.2011.

Как избежать проблем с септиком?

Септик, то есть автономная канализация, стал необходимостью дачной жизни. Однако эта система не любит легкомыслия – любое нарушение при ее установке может отразиться на экологии участка или вызвать нарекания соседей. Как избежать потенциальных проблем? Обратимся к СНиПам и СанПиНам

Место установки

Идеально подойдет естественный уклон местности от дома и мягкий грунт. СНиП рекомендует, чтобы до жилого дома было не менее 5 м, все расстояния отражены на схеме. Все это необходимо отразить в проекте установки септика и обратиться в СЭС для утверждения и получения разрешения на монтаж.

ВАЖНО! Вас могут проверить, соответствуют ли проекту место и само сооружение, так что от проекта не стоит отклоняться.

Стоки у самых простых моделей септиков недостаточно очищенные, поэтому необходимо предусмотреть дренаж для дополнительной очистки. Септики, где используются механические и биологические принципы очищения стоков, имеют высокую степень чистоты сточных вод (98–99%), их разрешено сбрасывать в открытые водоемы или грунт, поскольку они не представляют угрозу окружающей среде.

Людмила Бурякова,
юрист Союза садоводов России

Правила установки

Глубина ямы должна быть ниже границы промерзания грунта. Если грунтовые воды близко, на дно ямы необходимо положить бетонную плиту, к ней прикрепить стяжки, они удержат сооружение от всплытия. Вес плиты должен быть не меньше веса заполненного септика.

ДОКУМЕНТЫ, КОТОРЫМИ СЛЕДУЕТ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ

ПРИ УСТАНОВКЕ СЕПТИКА
СНиП 2.04.03–85 «Канализация. Наружные сети и сооружения»; СНиП 2.04.01–85* «Внутренний водопровод и канализация зданий»; СанПиН 2.1.5.980–00; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200–03; СанПиН 2.1.4.027–95.



ОБУСТРОЙ СВОЙ ЗАГОРОДНЫЙ УЧАСТОК!



Компания «Точка Решений» является ведущим экспертом по подбору и установке инженерных систем для загородных домов.

МЫ ПОМОГЛИ БОЛЕЕ 5000 ЗАКАЗЧИКАМ:

- ПОДОБРАТЬ и качественно установить септик.
- ОБУСТРОИТЬ скважину/колодец.
- ЗАВЕСТИ в дом водоснабжение.
- ОТВЕСТИ воду с участка (дренаж).
- РЕАЛИЗОВАТЬ отопление любого типа.
- СМОНТИРОВАТЬ качественный погреб.

Обращайся к нам по телефону: +7 (495) 127-79-90
Наш сайт: <https://tochkaresheny.ru/>



Владимир Лошаков,
д. с.-х. н., профессор

Среди дачников бытует мнение, что ранней весной на грядки можно посеять сидераты, дать им дорости до 15–20 см, вкопать в землю – и будущим посадкам обеспечено зеленое удобрение. Однако наука говорит, что от молодых ростков пользы нет – в них одна вода. Сидераты должны «созреть» – накопить полезные вещества, то есть им нужно отвести 45–60 дней

Как же правильно обращаться с сидератами весной? Слово – профессору, доктору сельскохозяйственных наук Владимиру Лошакову, который об этих культурах знает все.

1 В какое время лучше сеять сидераты весной?

Для средней полосы России оптимальные сроки посева ранних яровых культур (горчица и все капустные, люпин, горох и большинство бобовых культур, овес, пшеница и большинство колосовых) – конец апреля, начало мая. Но в зависимости от того, поздняя или ранняя весна, эти сроки сдвигаются в ту или другую сторону. Семена сидератов из семейства капустных, мятликовых (овес, пшеница

КАЖДОЙ КУЛЬТУРЕ – СВОЯ ТРАВА

При посеве сидератов нужно придерживаться правил севооборота:

- Нельзя размещать друг после друга культуры одного семейства. При этом также учитывают потребность овощных культур в азотном, фосфорном и калийном питании.
- Капуста белокочанная потребляет много азота, поэтому для нее хорошо подойдет зеленое удобрение в виде люпина или другого бобового сидерата, богатого азотом. Любят азот тыквенные, луковичные, зеленные культуры.
- Корнеплоды – картофель, морковь, свекла предпочитают калий, фосфор, и для них азотный перекорм опасен, поэтому под них можно использовать сидерат победнее азотом, например, горчицу. Или вообще обойтись перепревшим навозом, в котором азота поменьше.

и другие злаки) прорастают уже при температуре почвы 1–3°C, бобовых – 4–5°C. При достижении такой температуры почвы на глубине заделки семян тех или иных сидератов уже возможен их посев.

2 Чем весенний посев отличается от августовского или осеннего?

Основная цель и весенних, и летне-осенних посевов сидератов одна: получить максимальную зеленую массу высокой удобрительной ценности. Но при весеннем посеве растения вегетируют в привычных для них условиях, когда становится теплее и удлиняется день, а влажность почвы снижается. А при посеве во второй половине лета сидераты

растут в стрессовых условиях – в жаркие дни начинают вегетацию, продолжают ее при сокращении дня и понижении температуры, с нарастающей влажностью почвы и воздуха.

Это по-разному влияет на сидеральные растения в зависимости от их видовых особенностей, но при оптимальной погоде, поливах и удобрении посев во второй половине лета чаще всего увеличивает облиственность сидератов и удобрительную ценность. Однако при посеве в августе сроки вегетации ограничены, и далеко не все сидераты успеют нарастить большую массу урожая, особенно при ранних осенних заморозках.

Нашими многолетними исследованиями установлено, что посев сидеральных культур в Подмоскovie после 10 августа не имеет смысла – из-за недостатка тепла и влаги, ранних заморозков растения плохо растут и не дают урожая зеленой массы, оправдывающего затраты на их возделывание.

3 Какие именно культуры лучше сеять весной?

Пригодны практически все однолетние культуры, дающие большой урожай зеленой массы, которая может быть использована как удобрение.

✓ Прежде всего бобовые культуры, способные синтезировать и накапливать атмосферный азот в почве и зеленой массе: люпин узколистный, люпин желтый, люпин белый, горох, пелюшка, вика, сераделла и другие.

✓ Из семейства капустных: горчица белая, горчица сарептская, рапс, редька масличная, сурепица, перко и другие. Они отличаются быстрым ростом, но влаголюбивы, и при дождливой погоде или орошении на фоне минеральных удобрений способны за 1,5–2 месяца накопить 3–3,5 кг/м² зеленой массы высокой удобрительной ценности, равной ценности такого же количества хорошего навоза.

✓ Многолетний люпин, который со второго года жизни начинают скашивать в фазу цветения и вносить как зеленое удобрение на соседних участках.

4 Когда лучше заделывать сидераты в почву?

Сидераты заделывают в почву при наращивании ими максимального урожая зеленой массы – обычно в фазу цветения – начала образования семян.

Например, горчица белая, посеянная в конце апреля, через 45–50 дней достигает фазы полного цветения, то есть в конце июня ее можно заделать в почву на глубину не менее 20–22 см. После этого, не теряя ни дня, вносят на этот же участок полное минеральное удобрение – по 40 г нитрофоски плюс 50–60 г золы на 1 м². Их граблями заделывают в почву и выравнивают ее под посев овощной культуры. Или снова можно посадить ту же горчицу, рапс, фацелию или другой быстрорастущий сидерат, который, посеянный в первой декаде июля, созреет на зеленое удобрение к началу – середине сентября. **Д**

В НЕДОЗРЕЛЫХ – ОДНА ВОДА

Не достигшая фазы цветения зеленая масса сидератов и при летнем, и при весеннем посеве имеет водянистую консистенцию, низкую удобрительную ценность. Поэтому осенью ее надо оставить на зиму для снегозадержания, а весной заделать в почву, подготовив грядку под посев следующей культуры.





КАКИЕ ПОМИДОРЫ РАСТУТ БЕЗ ПОЛИВА

Можно ли сеять томаты весной в открытый грунт после соблюдения режима стратификации? Ведь известны случаи, когда семена из прошлогодних томатов, перезимовавших в почве, в следующем году давали урожай.

Иван Струков, с. Старая Ведуга, Воронежская обл.

Отвечает Раиса Кривошеева, агроном-овощевод, Краснодарский Край

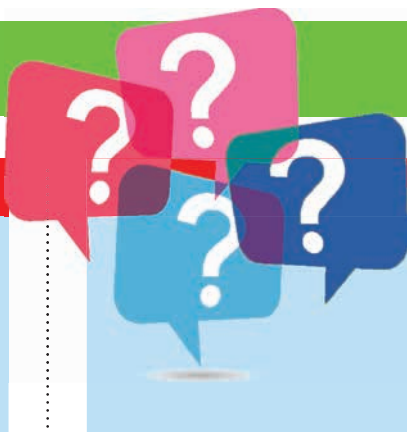
— Конечно, можно! Томаты мы высаживаем в поле всегда семенами. Они лучше приспособляются к погодным условиям, легче переносят засуху и похолодание, не требуют полива, плодоносят дольше и получаются вкуснее. У таких помидоров стержневая корневая система уходит глубоко в землю и добывает себе влагу самостоятельно. А у помидоров, высаженных рассадой, корни мочковатые и требуют постоянного полива.

Посев мы начинаем во второй половине апреля, примерно после 15 апреля до 20 апреля, смотря по погоде. Глубина заделки семян 2–4 см. Почва должна быть прогрета до 13°C. Расстояние между рядами 60–70 см, а в ряду 20–30 см, 3–4 куста на 1 м². Но расстояние в ряду зависит еще от сорта. Если куст мощнее, то 3 куста на 1 м².

Всходы к 9 мая обычно прорастают. Рекомендую сажать ранние, средние и поздние сорта, чтобы период плодоношения помидоров был дольше.

Перед посадкой семена замачиваем на 5–6 часов в растворе микроэлементов от болезней. Для этого можно взять борную кислоту, янтарную кислоту, марганец по 0,02 г на 1 л воды, соду 100 г, гумат натрия или калия, или стимулятор роста «Эпин-Экстра». Мы используем для обеззараживания препарат ТМТД – от мучнистой росы и фитофтороза.

Сорта берите районированные, засухоустойчивые, устойчивые к болезням. Назову те, которые хорошо у нас растут в поле без полива и больше всего мне нравятся. Волгоградский-323, поздний сорт Волгоградский-595, Де Барао, Джейн и Джина. Также мы сажаем Степной, Финиш, Мобил (очень вкусный, его плоды круглые и крупные), Сибирский скороспелый (очень ранний), Подарочный (устойчив к фитофторозу), Титан, Агата, Натали, Победитель, Челнок, Щедрось (мелкоплодный томат крымской селекции, урожайный, выведенный для закатывания без кожуры), Рома (сливовидные, не очень крупные, бесподобные по вкусу, долго хранятся). Они все годятся для консервирования. **Д**

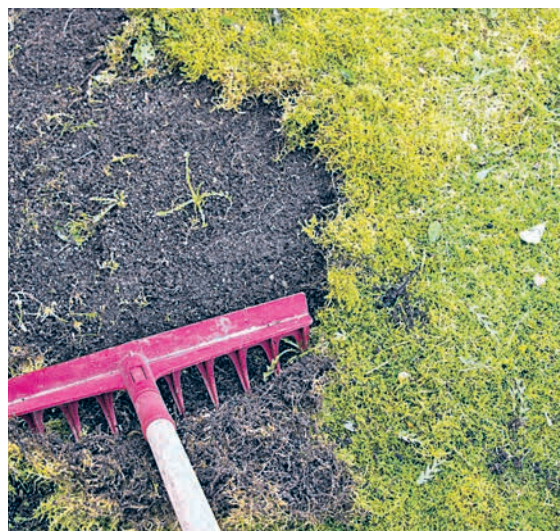


МОХ ЗАВОЕВЫВАЕТ ВСЬ УЧАСТОК

По всему участку разползается мох – ярко-зеленого цвета с желтоватым оттенком. Вчера увидела, что добрался даже до приствольного круга яблони. Как его вывести? Говорят, можно опрыскать купоросом. Каким и в каких пропорциях? Есть ли другой способ?

София, Заокский р-н, Тульская обл.

Отвечает Аскар Ахатов, ведущий специалист по защите растений:



— Мох растет на влажной и кислой почве. Чтобы он исчез, почву нужно известковать и временно меньше поливать. Пока он не начал выбрасывать свои споры, желательнее сейчас его механически

убрать, потом известковать те места, где он рос.

Вреда от него нет, это просто индикатор кислой сырой земли, так же как тростник является индикатором сырой засоленной земли.

Известь должна размокнуть и войти в почву, сухая известь неактивна. Она растворяется медленно в нейтральной среде и ускоренно – в кислой. По мере раскисления скорость растворения уменьшится.

Можно также вносить доломитовую муку, она более инертная, действует медленно и пригодна для использования в местах, где много торфа и земля киснет. Не бойтесь переборщить с мелом – его избыток просто не растворится. Им обжечь трудно. Но не путать с известью, которая действует быстро и может вызвать ожоги.

Для снижения увлажнения почвы также проводят мелиорацию (укладывают в земле трубки, колодцы для сбора воды или канавы отводные). Используют дренажные материалы: щебень, керамзит, песок, гравий. Также поможет вспашка, перекопка, выращивание влаголюбивых культур. На юге для удаления излишней воды сажают эвкалипты, а в наших условиях для этого подойдут быстрорастущие культуры – редис, капуста, салат, репа, цветная капуста. **Д**

КАКОЙ ЛИСТ ЛУЧШЕ – МЯГКИЙ ИЛИ ЖЕСТКИЙ?

Мне нравится капуста с мягкими листьями, но как ее получить? Вообще, когда у капусты бывают мягкие листья, а когда твердые? И почему?

Анжелика Болотова, г. Сызрань

Отвечает Галина Костенко, селекционер, к. с.-х. н., ФГБНУ ФНЦ овощеводства:

— Мягкие листья характерны для капусты ранних сортов, они нежные и подходят для салатов. Но их нельзя использовать для зимнего хранения. Капуста с твердыми и грубыми листьями бывает среднепоздних и поздних сортов. Отличаются хорошей лежкостью, замечательно квасится. То есть твердость и мягкость зависит от сорта. **Д**



ГОРОДСКАЯ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ
СЛУЖБА

ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ УМЕР БЛИЗКИЙ ЧЕЛОВЕК

Московская служба Ritual.ru предоставляет дополнительную социальную компенсацию людям, столкнувшимся со сложностями при организации погребения. Получить ее можно при организации похорон через городскую специализированную службу Ritual.ru

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
КОМПЕНСАЦИЯ
5000 Р**

при предъявлении данного объявления
сотруднику специализированной службы

Предложение действует до 30.04.2020 г.
Информация об организаторе
и подробности на сайте RITUAL.RU

Каждый, кто хоть однажды пережил смерть близкого человека, знает, как тяжелы первые часы после того, как случилось горе. Городская специализированная служба «Ритуал-Сервис» (www.ritual.ru), информирует об участившихся случаях мошенничества и значительного завышения цен на оказание ритуальных услуг.

Рекомендованный порядок действий

Если горе случилось дома:

1. Вызовите по круглосуточному номеру **8 (495) 310-2-301** сотрудника городской ритуальной службы, запишите его Ф.И.О. и табельный номер.
2. Обязательно проверьте **паспортные данные и номер служебного удостоверения** приехавшего сотрудника, чтобы убедиться, что он не «черный агент», получивший данные о вашем горе от неизвестных информаторов.
3. Вместе с сотрудником вызовите скорую помощь и полицию.
4. Приготовьте **паспорт и мед. полис покойного, а также удостоверения личности** всех, кто находится рядом.

Если горе случилось в больнице:

1. Позвоните в городскую специализированную службу по номеру **8 (495) 310-2-301** и вызовите сотрудника ритуальной службы прямо в больницу.
2. Вместе с прибывшим сотрудником отправляйтесь в морг для оформления документов и оплаты услуг медучреждения.

Круглосуточная консультация по вопросам организации похорон по телефону **8 (495) 310-2-301** или на сайте службы www.ritual.ru



Максимум урожая с клочка земли

Огород у меня маленький – всего 3 сотки. А семья – 4 человека, и «по штату положено» кормиться с огорода. Изучила книги Николая Курдюмова, как сажать смешанно. Спланировала, посадила.

А тут книга Бориса Андреевича Бублика «Меланжевый огород» в руки попала. «Проглотила» я ее за ночь, выхожу утром на огород – сколько ж места у меня еще пустого-то!

Сколько перспектив!

Разнообразие растений: как это работает на нас?

У растения есть такой период, когда оно особенно уязвимо к факторам окружающей среды. Например, фаза проростка, или фаза кущения. И может так произойти, что именно на момент прохождения растением такой фазы выпадет, к примеру, снег. Что случится с сообществом, в котором растет только одно такое растение (монокультура)? Правильно, все сообщество погибнет, и посадки надо будет пересевать.

А если в огороде много видов растений? Тогда выпадет самый чувствительный вид, а остальные дадут урожай. Садоводы, вспомните недавнюю весну: на цветущие сады выпал снег. Те деревья, которые были в полном цвету, урожая не завязали. А те, что чуть припозднились – с завязью. Разнообразие по срокам цветения – в действии!

- ✓ Привлекает полезных насекомых;
- ✓ Увеличивает объем и улучшает качество урожая – организуется неиссякаемый поток зелени и овощей на стол;
- ✓ Рационально использует площади;
- ✓ Уменьшает затраты на единицу продукции, облегчает труд;
- ✓ Размываются «часы пик» работ на огороде: сажаем все время и понемногу;
- ✓ Позволяет без потерь пользоваться лопатой и химическими средствами защиты растений;
- ✓ Разные растения привлекают полезных насекомых, отпугивают вредителей, помогают друг другу, и поддерживается равновесие. Растения в меру страдают от вредителей.

ДЕЛАЕМ ВЫВОДЫ

Разнообразие растений – и результат, и причина природного равновесия, поддерживаемого без химических средств. И нам остается лишь, копируя природу, создать джунгли в огороде

ВАЖНО!

НЕБОЛЬШИЕ ПОСАДКИ САМЫХ РАЗНЫХ КУЛЬТУР, РАЗНЫХ СОРТОВ, УХОД ОТ ОДНООБРАЗИЯ ПОЗВОЛЯЮТ ПОЛУЧИТЬ СУММАРНЫЙ ВЫСОКИЙ УРОЖАЙ С САДА И ОГОРОДА. НЕЗАВИСИМО ОТ ТОГО, КАКИМ БУДЕТ ГОД

Интенсивная и смешанная посадка – в чем разница?

Интенсивно – значит, земля без растений не бывает. Они занимают разные ярусы, ловят каждый луч солнца и так – с момента схода снега и до нового снежного покрова. Главное отличие от простой смешанной посадки – игра растениями во времени (см. схему). Получается, что «интенсивная посадка» – это больше, чем «смешанная».

ПОЛЬЗА ОТ «ДЖУНГЛЕЙ» В ОГОРОДЕ

✓ Повышает плодородие почвы – чем обильнее растительность, тем больше биомассы остается в земле и на земле, тем сильнее обогащается почва.

✓ Почва прикрыта растениями: защищена от эрозии, а корни растений – от перегрева;

Разновидности интенсивной посадки

1 ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНАЯ

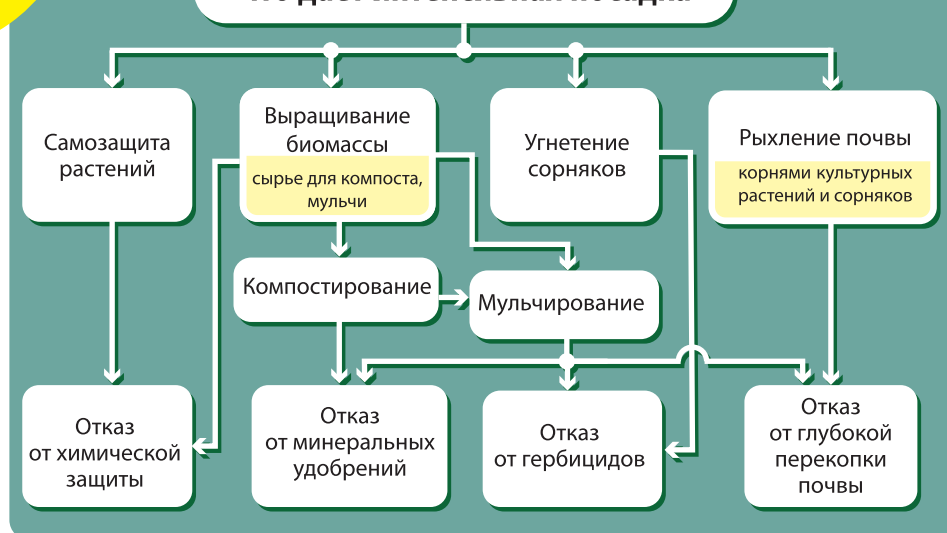
Весной грядка занимается какой-нибудь раннеспелой скоростной культурой (редис, горох, салат, шпинат, огуречник, китайская капуста, лук на зелень). Затем грядка «переключается» на теплолюбивую культуру (кукурузу, фасоль, огурцы, помидоры, перец, баклажан, бамию). А осенью сеется технологическая культура.

К примеру, чеснок, убираемый в июле, сдает «вахту» дайкону. Если посеять дайкон раньше второй половины июля, он обязательно пойдет в стрелку, так как это культура любит короткий день. А вот после чеснока его посадить – в самый раз.

Место теплолюбивой культуры в нашей схеме может занять и культура, традиционно высеваемая весной: морковь, к примеру. Технологическими могут выступать вполне декоративные растения: циннии (майоры), гречиха.



Что дает интенсивная посадка



2 ОПЕРЕЖАЮЩАЯ

Иногда переключение грядки на следующую культуру производится, когда предшественница еще не убрана. Например:

- высадка рассады в еще не убранные сидераты,
- посев горчицы под еще не убранные томаты,
- ранняя посадка салата на помидорной грядке,
 - посадка редиса – на арбузной или огуречной грядке,
 - смена гороха фасолью,
 - посев в августе сидератов под перец и баклажаны.

3 СОВМЕСТНАЯ

Совместно посаженные растения растут в достаточно тесном соседстве в течение длительного времени. И они, конечно, должны быть совместимы. Например, томаты и свекла (нижним ярусом), горох и капуста. **Д**

Валерия Защитина



Обилие растений привлекает больше полезных насекомых, отпугивает вредителей, поддерживается равновесие. И сами в меру страдают от вредителей



Когда розы не в настроении

Наступил второй месяц весны.

А как же чувствуют себя красавицы-розы, которым пришлось пережить все капризы аномальной зимы? Чего сейчас ждут от нас наши любимицы?

Настроение и самочувствие роз зависит от того, как именно заботливые хозяева отправили их на «зимовку». Сложности ситуации для растений заключались в том, что зима была чрезвычайно сыроечная. А роза, как известно, в наших широтах не вымерзает, а выпревает. Отсюда возможен и двойной результат.

1 Если розы были открыты привычным способом с защитой от атмосферных осадков (как правило, это воздушно-сухой способ), то и нет повода для беспокойства. Растения находятся в прекрасном состоянии, нет ни почер-

невших побегов, ни плесени на ветках. Почка уже начала пробуждаться, и кусты готовы к весенней обрезке.

2 Другое дело, если розы были укутаны с использованием нетканого материала. Пропуская воздух (что и подкупает розоводов), этот материал также легко пропускает и атмосферные осадки. Если это снег (традиционная зима с низкими температурами), ситуация не критична. Но с установлением дневных температур под укрытием возможно образование небольшого «болотца», в котором растение будет находиться продолжительное время. Как и происходило в эту зиму. Возможные риски: черные побеги, плесень и т.д.

Сейчас розы обязательно нужно навестить: если видите неприглядную картину, необходимо как можно скорее раскрыть растения. Только не в солнечную погоду, иначе обгорят. Нужно обрезать пораженные части и полечить само растение и прилегающую почву. И роза непременно порадует вас прекрасным цветением. **Д**

Людмила Виноградова,
к. х. н., коллекционер растений,
преподаватель клуба
«Цветоводы Москвы»

Затягивать с процедурой обрезки в любом случае не стоит. Иначе роза впустую потратит силы на выращивание побегов, которые впоследствии вы все равно обрежете



КАК ЛЕЧИТЬ ПОСТРАДАВШИХ?

ХИМИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ.

При традиционном подходе до распускания почек рекомендуется опрыскать куст розы, включая и шейку, одним из медьсодержащих препаратов: медный купорос, бордоская смесь, хлорокись меди (ХОМ). Возможно применение «Фармайода». (Все в соответствии с инструкцией).

БИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ.

Первое действие – это обработка почвы, так как именно там и живут возбудители болезней. При температуре воздуха от 10°C и выше проливаем или опрыскиваем прикорневую зону любым препаратом, содержащим агрессивный для патогенов грибок триходерма («Трихоцин», «Трихоплант» и другие). Недели через две, уже при температуре выше 15°C опрыскиваем растение и проливаем почву в прикорневой зоне раствором любого препарата, содержащего сенную палочку («Аллирин»+«Гамаир» по 2 таблетки на 1 л; «Бактофит», «Фитоспорин» порошок – по инструкции).

«Мировой закусон!» Несравненные в маринаде

ОГУРЧИКИ – ДЛЯ БУДНЕЙ И ПРАЗДНИКОВ!

Ни один праздничный стол не обходится без салатиков с маринованными огурчиками. Такой вот он, незаменимый овощ. Чтобы его вырастить не так уж и много труда и забот надо. Достаточно выбрать несколько сортов, чтобы радовать себя и свою семью как можно дольше свежими плодами, ну и разумеется заготовить на зиму салатиков с огурцами, баночек с маринованными огурчиками и засолить. Ведь нет вкуснее рассольника, приготовленного именно с солеными огурцами.

Селекционеры трудятся постоянно, чтобы удовлетворить самые взыскательные запросы огородников. По всей стране выращиваются как проверенные многими годами сорта, так и современные.

Вот гибриды Кай F1 и Герда F1. Даже если у вас в области погода не балует, это не страшно, – с этими сортами, без огурцов не останется. Выращивайте Герду, она вполне способна справиться с кознями холодов. Этот универсальный гибрид не только не страшится похолоданий, но еще и отлично противостоит ложной и настоящей мучнистой росам. Через 45–50 дней с момента всходов на его длинных плетях в каждом узле зацветет и тут же завяжутся до 5 плодов, длиной около 10 см, которые не перерастут и не станут корявыми. Выращивать Герду можно как в парниках и теплицах, так и на открытых грядках, а можно на шпалеру плети пустить. Ему везде хорошо,



пчелки прилетят – помогут в опылении, а не будет их – все равно урожай зеленых с белыми шипами и неяркими полосочками, весом около 75 г огурцов будет отменным.

Гибрид **Кай F1**, огурчик из одной сказки с **Гердой**. Тоже среднеранний, холодостоек, при плодоношении не обращает внимания на перепады температуры. Также не боится ложной мучнистой росы (пероноспороза). Выращивать этот пчелоопыляемый сорт можно как в открытом грунте, так и под пленкой. Цветки у **Кая** преимущественно женские. В каждом узле постоянно завязывается 1–2 крупнобугорчатых с белыми шипами зе-

леных плода, массой около 75 г и длиной 6–8 см. Не уследили, вовремя не собрали, зеленцы не перерастут и даже не пожелтеют. Оба этих гибрида способны даже при неустойчивой погоде обеспечить вас урожаем вкуснейших огурчиков.

Мадам F1 и Мадмуазель F1 – два этих пчелоопыляемых сильнорослых гибрида обладают большим количеством женских цветков, на которых завязываются плоды в среднем 10 см длиной с белыми шипами. Растут они пучками по 3–6 штук и одновременно на каждой плети может созреть от 15 до 35 мелкобугорчатых зеленцов без горечи, с массой каждого от 65 до 80 г у **Мадам**, к тому же данный

гибрид устойчив к гнилям корней и пероноспорозу. Плоды с крупными бугорками без перерастания и пожелтения, весом до 90 г у гибрида **Мадмуазель**, который прекрасно противостоит грибкам обоих видов мучнистой росы и оливковой пятнистости. Из плодов этих гибридных сортов получаются быстрые и вкуснейшие малосольные огурчики, а так как они универсального назначения, то и консервирование, и потребление в свежем виде выше всяких похвал.

Любые, выбранные вами из описанных сортов для своих грядок или теплиц обеспечат вам огромный урожай и удовольствие от его использования.

Подписывайтесь на компанию «СеДеК» в социальных сетях и публикуйте фотографии сортов от «СеДеК» в Instagram с отметками в тексте: #седек и @agrocompany.sedek

Семена «СеДеК» – с доставкой по всей России!

Интернет-магазин: www.SeedsMail.ru

E-mail: zakaz@seedsmail.ru

Телефон: 8-800-707-93-90, доб. 101 (Звонок бесплатный на всей территории РФ)

Адрес: 142000, Московская обл., г. Домодедово, Каширское шоссе, 62, а/я 150 «ДАЧА420»

Минимальная сумма заказа – 500 руб.

Скидка 5%

для читателей газеты «ДАЧА» при заказе семян почтой **Промо-код ДАЧА420***

*Для получения скидки введите промокод при заказе в интернет-магазине или сообщите при других способах заказа в компании «СеДеК». Срок действия промокода: до 31.05.20

Спрашивайте семена «СеДеК» в магазинах вашего города!



Валерия: Застольные песни никогда не любила

13 премий «Золотой Граммофон»,
13 премий «Песня года»,
что ни песня – то настоящий
хит. Казалось бы, можно
спокойно поживать на лаврах.
Но это не про Валерию. Каждый
раз, выходя на сцену, она,
по собственному признанию,
проходит проверку на прочность,
уверенная, что глупо жить
былыми заслугами и победами

Валерия, казалось бы, вам никому ничего уже доказывать не нужно. Тем не менее, творческие амбиции остались?

– Конечно, они есть и выражаются, прежде всего, в том, чтобы оставаться интересной нынешнему поколению. Я понимаю, что у каждого времени свои герои, но мне приятно замечать, как к моей «старой» гвардии поклонников прибавляются новые. Здорово, что есть аудитория, которая воспринимает меня разной и ждет от меня нового. Это реально подстегивает и мотивирует идти дальше. Я быстро встраиваюсь в современную действительность, не живу прошлым, стараюсь идти вперед.

– Вы говорите, что важно быть современной, чувствовать время. Но вы и раньше не боялись на сцене экспериментировать. Сегодня вы такая же смелая?

– Абсолютно. У меня есть команда, с которой мы работаем, это все молодые люди, которые слышат по-другому, иначе чувствуют нынешнее время. В этом смысле мои собственные дети, чьи музыкальные вкусы я уважаю, тоже для меня большие советчики, мнение каждого из них мне важно и интересно. В их лице я вырастила себе настоящих друзей – толковых, умных, профессиональных.

– Когда выбираете песню, к чьему мнению прислушиваетесь – голосу мужа, детей или доверяете внутренней интуиции?

– Нет единого рецепта выбора песни, иначе все бы его ис-

пользовали. Поэтому для меня самое главное – ложится песня на душу или нет, нравится ли мне ее петь, подходит ли она моему голосу. Я могу спросить мнение близких людей, но заставить меня исполнять песню, которая не легла на душу, никто не может, даже самые родные люди.

– Интересно, в вашей семье приняты застольные песни?

– Мы сейчас так редко собираемся вместе, что это в принципе невозможно. Но, если честно, застольные песни никогда не любила, мне всегда нравилось выступать сольно (смеется).

– Стало быть, всей семьей видите редко?

– Стараемся максимально собираться по нашим семейным важным праздникам. Мне очень интересно со своими детьми. Мне удалось главное –



– Пусть она даже совсем непростая.

– И куда завели их эти дороги?

– Старшая Анна – певица SHENA, автор-исполнитель, пишет потрясающе интересную музыку и тексты. Арсений, которому пророчили будущее пианиста, успешно занимается бизнесом, трудится от зари до

зари в студии. Я горжусь своими ребятами.

– Вы также гордитесь мамой, которая в 81 год ведет активный образ жизни: как пианистка, по-прежнему занимается репетиторством...

– Мама – абсолютный образец для подражания, невероятно творческий человек. Летом она перенесла сложнейшую

– Писала для себя, но не без учета того, что кто-то может их прочитать. Поэтому бумаге доверяла не все. В основном записывала впечатления о тех или иных событиях, гастролях, переездах. Несколько лет назад, готовясь к одной телепередаче, достала эти дневники и с удовольствием погрузилась в их чтение, заново переживая отдельные моменты. Это фотография запечатлевает лишь мгновение, а дневник восстанавливает в памяти целые периоды жизни...

– Большой период жизни у вас был связан с загородной дачной жизнью...

– Да, 10 лет мы жили на даче, пока подрастали дети. Конечно, для моего плотного графика это был не лучший вариант, поскольку дорога отнимала достаточно времени. Зато дети выросли на свежем воздухе, бегали босиком по земле и собирали цветы. А это самое главное. Да и мы, взрослые, отвлекались от забот, погружались, пусть даже на время, в спокойную размеренную жизнь. Это время позволяло перезагрузить голову, успокоиться и уже со спокойной душой работать дальше. **Д**

Наталья Анохина

Мне удалось главное – воспитать в детях самостоятельность. У моих детей на генетическом уровне заложена программа на самореализацию

воспитать в них самостоятельность. Я видела немало детей из благополучных семей, которые на всем готовом выросли инфантильными. Они ничего не хотят и в результате ничего не могут. Что касается моих детей, у них на генетическом уровне заложена программа на самореализацию. И неважно, в какой сфере они трудятся, по какому пути идут, пусть даже он идет вразрез с тем, что себе рисовала. Я все равно рада, что каждый выбрал свою дорогу,

зари и получает от работы удовольствие. Для него она своего рода творчество, которое позволяет ему быть независимым, в материальном плане в том числе. Артемий работает в Швейцарии, в студии грамзаписи в Мontre, где начинал помощником, а теперь фактически является главным менеджером фирмы. Он занимается продвижением европейских артистов, снимает для них клипы, делает записи. Словом, контролирует все процессы, которые происхо-

– операция по протезированию коленных суставов. Чтобы быстрее восстановиться, она каждый день занимается на велотренажерах, встает на беговую дорожку... У нас и бабушка, которая ушла из жизни на 101-м году, в 100 лет продолжала читать стихи. У нее была феноменальная память.

– Валерия, вы вели дневники. Занятие очень деликатное, личное. Признайтесь – записывали для себя или брали во внимание потомков?



Палисадник: разделяй и властвуй

Этот палисадник необычный, он состоит из двух частей. Его пришлось разделить потому, что между стеной дома и забором оказалось свободного пространства шириной всего 2 м. Длинный и узкий уголок всегда сложно «обставить», и обычный палисадник вдоль стены только подчеркнул бы «зажатость» пространства и близость дома к забору

Подобная ситуация знакома многим, на наших дачных участках такая картина – не редкость. Самое удачное решение в этом случае – насыщенность пространства по максимуму!

Палисадник состоит из двух узких цветников шириной всего 50 см. Один из них расположен у стены дома, а второй – вдоль забора. Между ними – мощеная натуральным камнем дорожка, шириной так же 50 см. Такое зрительное «разбиение» сразу расширяет узкое пространство.

Но главное, конечно, растения! Они должны быть яркими и разнообразными, чтобы создать «локутный» эффект, работающий на зрительное расширение. А еще эти растения должны хорошо чувствовать себя в ограниченном объеме грунта (цветники очень узкие!), сносно переносить соседство с другими, то есть быть неприхотливыми.

В узком цветнике у забора отдельными куртинами высажен метельчатый флокс различных сортов, среди которых присутствует и сорт Кэнди Свит – яркий, «ситцевый», с белыми полосками.

Между его куртинами высажена астильба Арендса, лилии – азиатские гибриды, а также сортовые лилейники и гортензия метельчатая. Все это «уровновешивается» посадками отдельных хост. В середине цветника высажен клематис Этуаль Виолетт, он взбирается на забор с помощью специальной сетки.

В узком цветнике у дома растут лилии ОТ-гибриды и азиатские гибриды, гипсофила, колокольчик молочноцветковый, несколько куртин пиретрума, флокс метельчатый (различные сорта) сортовые лилейники, ирисы сорта Эдит Вулфорд, и очиток видный. **Д**

Ольга Воронова, дизайнер, писательница, телеведущая



ЦИННИЯ
ИЗЯЩНАЯ



ВИОЛА
ШВЕЙЦАРСКИЕ
ГИГАНТЫ



ВЕЙНИК
НАЗЕМНЫЙ



ГОРТЕНЗИЯ
МЕТЕЛЬЧАТАЯ



ПЕРО КЛЕМАТИС
ЭТУАЛЬ ВИОЛЕТТ



ЯРОК ВЕСЬ СЕЗОН

Цветник дополнен куртиной злаков – это так называемый вейник наземный. Если цветник у забора составлен исключительно из многолетников, то у «домашнего» оставлены «окна» для подсаживания летников. Сюда можно высадить куртины цинний, астр, георгины, посеять декоративную календулу, бархатцы, и виолы Швейцарские гиганты – для нижнего яруса.

Такой двусторонний палисадник остается декоративным весь сезон!



КАЛЕНДУЛА
ЛЕКАРСТВЕННАЯ



ХОСТА
ГИБРИДНАЯ

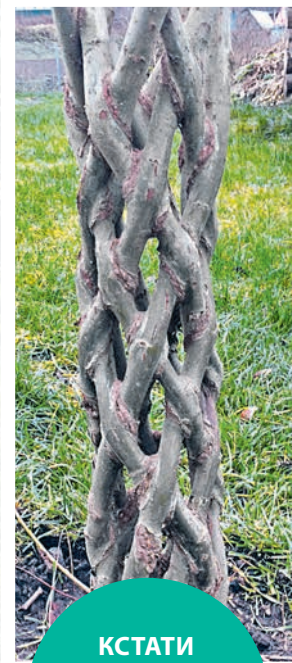


ФЛОКС
МЕТЕЛЬЧАТЫЙ



Растет ива в кружевном сарафане

Удивительные ивы с ажурными плетеными стволиками Надежды Ковалевой сразили меня наповал. Поэтому в первый же день, вернувшись от нее, мне захотелось соорудить такое же диво-дивное из веточек, нарезанных по дороге с одной ивы. Но не тут-то было! Получилось нечто кривенькое и косенькое, и я поняла: без подробного мастер-класса не обойтись



КСТАТИ
Ива отзывчива на подкормку, особенно азотсодержащую

Надеюсь, это плетеное чудо-дерево удивит и вас, дорогие читатели, и вы захотите попробовать свои силы в столь изящном рукоделии. Итак, следуем советам Надежды Ковалевой, жительницы поселка Хиславичи Смоленской области.

Вам понадобятся:

- Кашпо, наполненное землей
- Секатор
- Прищепки с хорошей пружиной
- Ивовые прутья одинакового диаметра – 1 см и высотой до 1,5–2 м



ХОД РАБОТЫ

1 Первым делом нужно обновить срез прутьев. Так прутья будет легче воткнуть в землю, а корнеобразование пройдет на ура. Делаем косой срез на конце прута.
2 Втыкаем прутья в горшок. Для первого раза рекомендую взять 6 пучков по 4 прута в каждом. Количество прутьев в пучке должно быть четным.
3 Берем первый пучок, разбиваем по два прута, то же делаем с соседним пучком, правая половинка уходит налево, левая – направо. Соединение скрепляем прищепкой. Аналогично поступаем со всеми пучками. Заканчиваем плетение первого ряда.
4 Переходим на второй ряд. В первом ряду мы правую «двойку» пускали пе-

ред левой (на фото это хорошо видно), теперь же меняем позицию – правая «двойка» прутьев идет за левую (косичка). Фиксируйте прутья не спеша, в итоге у вас должен получиться довольно устойчивый ромб. Прищепки постепенно с первого ряда переходят на второй.
5 Самое сложное – плетение первого и второго рядов, а потом появится азарт, ведь картинка уже будет прорисовываться. Да и прутья станут чуть тоньше, заплетать их легче.
6 Плетем третий, четвертый, пятый ряды и так, на сколько хватит длины прутьев и ... сил. Смотреть со стороны на плетение ивы приятно, но простота

этой работы довольно обманчива. Не удивляйтесь, если на следующий день у вас будут болеть руки.
7 Подходим к финалу. Закончить «полуфабрикат» ивы можно, связав прутья в местах скрепления «веревочкой» из ивы меньшего диаметра или проволокой, а когда распустятся листья, эти обвязки нужно снять.
8 Теперь можно полюбоваться своей работой – я всегда это делаю. А если какой-то ромбик вас не устраивает, без страха подправьте его руками. Будущему плетеному дереву это совсем не повредит! **Д**

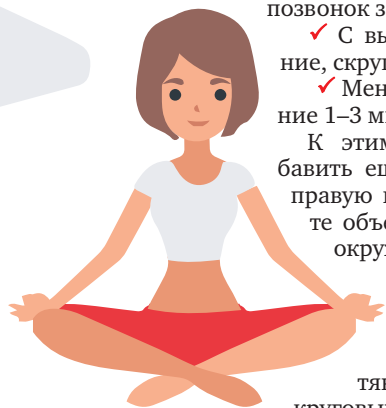
Татьяна Марченкова

ЭТО ЕЩЕ НЕ ВСЕ

Почву в горшке нужно хорошо пролить водой и держать ее влажной до образования корней. Ива начнет укореняться, почки проснутся. Наша задача – удалить вся молодую поросль по стволу, но для этого нужно ждать, пока веточки вырастут длиной в 5–6 см, и выломать их из пазухи почки (ослепление почки). На макушке чудо-дерева все почки надо оставить, пока из них не вырастут веточки длиной 10–12 см, а затем каждый росточек обязательно прищипнуть. Это стимулирует рост других почек. После пересадки первые 2–3 недели деревце нужно поливать каждый день и весь сезон следить, чтобы почва под ивой не пересыхала. Считается, что прутья срастаются через 4–5 лет, у Надежды Ковалевой они становятся единым целым уже на второй год.



Если вы в своей квартире, лягте на пол, три-четыре



Если раньше, чтобы заняться зарядкой, кому-то не хватало мотивации, то сегодня она появилась. И не ради сохранения фигуры, речь о куда более важном – нашем здоровье и жизни в целом. Ведь давно доказано: умеренные физические нагрузки повышают сопротивляемость организма к вирусам

Карантин и удаленная работа. Эти новые реалии люди встречаются в разных условиях. Одни уехали на свои дачи, другие остались в квартирах. Но и тем, и другим необходимо движение. И если в первом случае – это подготовка к активным нагрузкам во время дачного сезона, то во втором – в буквальном смысле спасение организма от сидячего образа жизни. Сейчас особенно важно, чтобы наши легкие и другие органы работали исправно. Помогут в этом всего несколько элементарных упражнений, которые следует выполнять регулярно.

Кошка-корова

Это простое и в то же время эффективное упражнение направлено на проработку всего позвоночного столба и вытяжение мышц спины. Помимо этого оно полезно и для репродуктивной системы. Сделать его по силам каждому.

✓ Встаньте на четвереньки – так, чтобы ваши колени были четко под тазобедренными суставами, а запястья – под

плечами (бедра и руки перпендикулярны полу).

✓ Затем на вдохе прогните спину, как Кошка (начинайте движение медленно – позвонок за позвонком от крестца).

✓ С выдохом сделайте контрдвижение, скруглив спину (Корова).

✓ Меняйте Кошку на Корову в течение 1–3 минут.

К этим направлениям можно добавить еще два – движения спиной в правую и левую стороны (в результате объединить четыре точки в одну окружность). Для этого вам нужно всего лишь включить фантазию и представить, что вы находитесь внутри трубы, до стен которой вам следует тянуться корпусом с помощью круговых движений (полукруг вниз – вдох, полукруг вверх – выдох). Сильного перенапряжения это вызвать не должно, поэтому время выполнения можно увеличить – отталкивайтесь от своих ощущений.



Вариации для верхней части

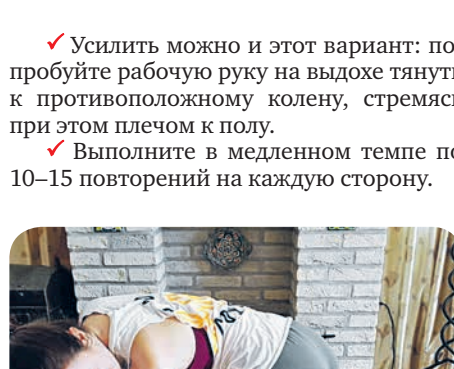
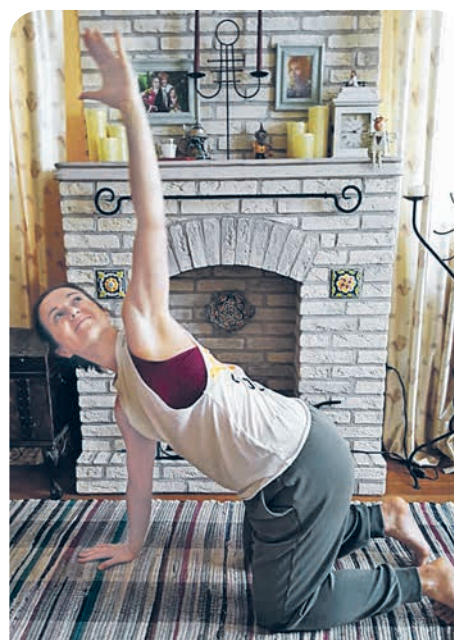
Эта техника может служить полноценной утренней зарядкой. Но можно пойти и дальше, взяв за основу положение на четвереньках. К примеру, для большего раскрытия грудного отдела поочередно поднимайте руки вверх к потолку.

✓ Эта вариация предполагает небольшую корректировку «фундамента» – приложите ладони друг к другу.

✓ Во время движения конечность по возможности должна быть перпендикулярна полу (ладонь над ладонью).

✓ Нижнее плечо толкайте к центру.

✓ Раскрытые совершайте на вдохе, с выдохом возвращайте руки в исходное положение.



✓ Отсюда же можно работать и с боками. Одновременно направьте друг к другу голову и таз. Один бок при этом сильно сожмется, другой же, наоборот, растянется.

Вариации для нижней части

Квадрат может стать основой и для упражнений на нижние конечности.

✓ Для этого поднимите согнутую ногу (не меняйте угол – голень и бедро по-прежнему образуют 90°) и отведите колено к потолку, раскрыв таз.



✓ Сделав по 5–10 повторений на каждую сторону, поменяйте движение, с выдохом направляя колено ко лбу, а лоб – к колену. На вдохе выпрямите круглую спину, вытягивая ногу через пятку назад (не поднимайте ее выше линии, параллельной полу, в противном случае есть риск повредить поясницу; мышцы пресса держите в тонусе). Количество чередований то же. Завершите тренировку небольшим расслаблением.

Со временем, освоив эти упражнения, вы сможете разнообразить свой тренировочный план и более силовыми нагрузками. Старайтесь не форсировать события, внимательно слушать себя. И будьте здоровы. **Д**

Татьяна Зайцева



Его величество Рододендрон, пожалуй, самый роскошно цветущий кустарник. В европейских странах он украшает парки, сады и улицы уже более 300 лет. А вот в России он для большинства, можно сказать, новичок. Считается, что рододендрон у нас не живет. Живет и цветет! И для этого ему достаточно всего три условия



Один из частных содов
Подмосковья



Утопите свой сад в роскоши



Рододендрон
Гибралтар



Рододендрон
Розеум

В начале 2000-х годов к нам хлынул поток европейского посадочного материала. Среди прочих ввозили и цветущие в мае кусты рододендронов. Устоять против искушения купить это «розовое дерево» (именно так переводится название растения) никто не мог. А следующей весной многие не досчитались их в своих коллекциях и сделали вывод: не нашей полосе эти растения.

Вот уже минуло два десятилетия, а страх потери остался.

Почему не прижились рододендроны?

Так в чем же было дело? Для того чтобы ответить на этот вопрос, достаточно рассмотреть условия успешного произрастания этой культуры.

Итак: рододендроны в мире сеются в горных областях (вплоть до 5000 м над у. м.), где перемещаются огромные массы влажного воздуха, но грунт никогда не замораживает. Более 90% всех видовых рододендронов – выходцы с территорий

• КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС •

Красота спасет мир!

«ЛЕТО – ЭТО
МАЛЕНЬКАЯ
ЖИЗНЬ»

■ Летом каждое утро начинается с фотосессии. Только мои модели – любимые цветы. Хочу поделиться с вами самыми яркими моментами цветения на моем участке. Красота помогает пережить не только длинную зиму и скрасить ожидание лета, но и настраивает на позитив в самые трудные моменты в жизни. Только она и спасает мир!

Галина Бурмисова,
г. Уварово, Тамбовская обл.





юго-восточной Азии и российского Дальнего Востока.

Судя даже по этим скудным данным, можно сказать, что рододендроны – далеко не неженки. Селятся они в местах с толстым слоем листового опада, где перепревшие остатки образуют массу рыхлого, кислого и влагоемкого субстрата. И в этой «пуховой» земле с легкостью разрастаются тоненькие корешки, которые потом образуют войлокоподобный корневой ком. Он никогда не рассыпается при пересадке.

Дело в коме

При правильно сформированном коме (грунтовое выращивание саженцев) пересадки возможны в любое время сезона без видимой реакции растения. Однако, если ком формируется в ограниченном объеме контейнера, то при высадке в грунт у корешков не хватает сил прорасти в почвенный слой. А небольшая площадь соприкосновения внешних корней с новым субстратом не может обеспечить потребности всего растения. В то же время основная часть корней остается внутри кома и бездействует.

Делаем выводы

Таким образом, гибель рододендронов происходила не по причине их неморозостойкости, а из-за невозможности питания растения. Наиболее сильные растения изо всех сил старались выжить и в течение 3–5 лет наращивали новую корневую систему.

Те растения, которые не погибли после первой зимы, владели жалкое суще-

ствование несколько лет. Затем, оправившись, прекрасно стали расти и цвести. Причем у тех цветоводов, кто перед посадкой в грунт разрушал ком, саженец, бывало, приживался. Это были редкие случаи, когда успех все-таки был.

Выход: отдавать предпочтение растениям, изначально выращенным в грунте, а не контейнере.

Страховки нет

Конечно, никто не застрахован от покупки сорта от теплолюбивых родителей, который обязательно погибнет в первую же зиму. В настоящее время насчитывается уже более 30 тысяч сортов рододендронов. И произрастают они от экватора на юге до острова Ньюфаундленд на се-

Если даже кусты поливать и подкармливать редко, они не погибнут. Жить будут – это устойчивые растения, но пышно цветения не ждите.

вере. А красота, как известно, страшная сила. И не всегда торговые представители руководствуются при выборе растений для России морозостойкостью культураров.

Но все же не стоит отказываться от покупки такого роскошного растения. И поверьте моему многолетнему опыту



Рододендрон
Ирина

БУДУЩЕЕ ФОРМИРУЕТСЯ ДО ИЮЛЯ

Количество заложенных цветочных почек для цветения следующей весной прямо пропорционально влагообеспечению растения в первой половине сезона (до конца июля).

выращивания рододендронов в средней полосе и Северо-западных районах России. Игра стоит свеч. Эти выносливые, терпеливые и благодарные растения обязательно одарят вас пышным роскошным цветением.

Влага, воздух и питание

Любое растение будет выглядеть красиво, если для его роста обеспечивались необходимые условия. Частично мы уже выяснили, что требуется рододендронам, а именно:

- ✓ рыхлая, влаго- и в равной мере воздухонасыщенная почва с кислой реакцией среды,
- ✓ достаточный запас питательных веществ.

А в саду это достигается так. Заготавливается верховой торф, предпочтительно сфагновый с исходной кислотностью (рН=3,5–4,5), или земля из соседнего вересчатника (там, где растут верески, если они имеются поблизости), или просто хорошая рыхлая садовая земля (70%).

Для обеспечения питательности примешивается биогумус или собственный компост (20% общего объема). Для придания длительной рыхлости и подкисления субстрата добавляется сосновый (лучше) или еловый опад (оставшиеся 10%). Вся масса хорошо перемешивается и увлажняется.

При посадке на дно ямы должна быть положена поду-

шка 15–20 см чистого торфа либо смеси. Хорошо промочить, поставить ком и со всех сторон присыпать выше оговоренной смесью. И опять хорошо полить.

За сезон достаточно 3–4 подкормки с мая по июль включительно.

Основную задачу выполнили: добротный саженец правильно посадили. А дальше уход несложный.

Поскольку рододендроны горные растения, значит, им необходим влажный воздух. Понятно, что на солнцепеке влажный воздух невозможен. Успешна будет также посадка у водоемов или регулярное орошение кроны.

Купание с головы до ног

Они очень любят купание с головы до ног, и чем чаще, тем лучше, особенно в жаркие дни. Однако частые водные процедуры допустимы, только если почва рыхлая и подготовлена по вышеописанной схеме – чтобы не допустить замокания кома.

Для вечнозеленых форм, как для любого вечнозеленого растения в условиях России, необходима защита от зимне-весенней солнечной инсоляции. □

Людмила Виноградова, к. х. н., преподаватель и член клуба «Цветоводы Москвы», коллекционер растений



ПОЧВА

Рыхлая, влажная



ПОСАДКА

Для саженца высотой 30–50 см достаточно яма диаметром 70–80 см и глубиной не более 30 см



МЕСТО ПОСАДКИ

Предпочтительна рассеянная тень, особенно для вечнозеленых форм. В защищенных от ветра местах



ПОДКОРМКИ

Растворами минеральных комплексных удобрений и по кроне, и по корню. Концентрация раствора не выше 3 г/л – корневая система рододендронов чувствительна к засолению



ТРИ ШАГА К ПЫШНОМУ ЦВЕТЕНИЮ

Максимально декоративный эффект возможен только при выполнении трех необходимых условий:

- 1 Полив.
- 2 Подкормка.
- 3 Мульчирование (сохранение корневой влаги и комфортных условий для микоризы – необходимого почвенного компаньона рододендронов).

Рододендрон
Сильвер Леди

● КОНКУРС ● КОНКУРС ● КОНКУРС ● КОНКУРС ● КОНКУРС ●

«ЛЕТО – ЭТО МАЛЕНЬКАЯ ЖИЗНЬ»

Арбуз тыкке не товарищ

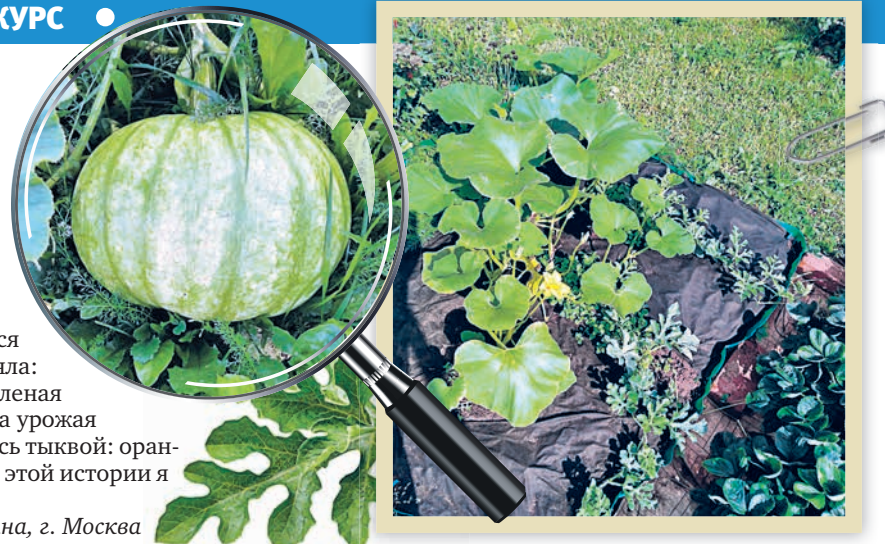
■ Однажды на садоводческой выставке я накупила разных видов зелени на пробу, а в подарок за покупку мне дали пакетик семян арбуза. Ну, думаю, раз подарили, надо посадить. Весной, когда сажала на рассаду тыквы и кабачки, посадила и пару арбузных зернышек. Вззошли все дружно: и тыквы, и кабачки, и арбузы. Когда пришла пора высаживать рассаду на грядку, арбузам я выделила одно из лучших мест по соседству с тыквой. Так на одной грядке оказались тыква и два арбуза.

Поначалу особой разницы в развитии видно не было, все растения различались только формой листиков. Лето прошлого года в Подмоскowie было до-

вольно прохладное, жарко было только в июне. Как только жара прошла, стало заметно, что арбуз в нашем климате – не жилец: слабые плети с парой мелких цветочков. А тыква продолжала расти, цвести и образовывать завязи.

Вот только когда завязавшаяся тыковка стала подрастать, я поняла: сажала-то я оранжевую, а выросла зеленая и в полосочку! К счастью, после сбора урожая выяснилось, что внутри тыква осталась тыквой: оранжевая и сладкая. Но вот арбузы после этой истории я решила больше не выращивать.

Марина Маркина, г. Москва





ВАЖНО! ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПРИМЕНЯТЬ НАРОДНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ, ПОСОВЕТУЙТЕСЬ С ВРАЧОМ

Прочитала в «ДАЧЕ» (№ 5 от 7 марта) про приготовление кокосового масла в домашних условиях. Хочу продолжить тему о пользе орехов, вернее скорлупок. Из них я готовлю чай, который моей 79-летней маме помогает бороться с язвой желудка и колитом кишечника. Причем боли затихают очень быстро

А орешки не простые, все скорлупки золотые!

За горсточку очищенных от скорлупы кедровых орешков ныне приходится отдавать рублей 200. А вот 100 г скорлупы станут вашими всего за 10 рублей. И этого количества хватает, чтобы дней десять гонять полезнейший чай. Эта скорлупа – хранилище редких веществ типа бария, ванадия и даже титана. Не говоря уже о калии, магнии, железе, цинке, олове, меди и кальции. Причем последнего в скорлупе в два раза больше, чем в самих орехах!

Еще в этих золотых скорлупках содержатся витамины А, Е, В, С и 16 важных аминокислот. И если в организме человека что-то разладилось и нужно срочно «отремонтировать», то придет на подмогу «скорая кедровая помощь». Причем практически при любых проблемах: от сердечно-сосудистых заболеваний до неполадок с печенью и желчным пузырем.

Моей 79-летней мамочке, которая таблетки не пьет в принципе, кедровый

чай помогает бороться с язвой желудка и колитом кишечника. Боли затихают уже через несколько минут после приема этого спасительного напитка шоколадного цвета.

Кедрочаем в сезон высоких простуд я потчую и всех своих домочадцев, потому что противодействие ОРВИ и ОРЗ – еще одна из «зон ответственности» этого дара природы. Иногда добавляю в него несколько сушеных ягодок лимонника или пару веточек душицы.

Как приготовить кедрочай?

2 ст. ложки скорлупок завариваем в термосе со стеклянной колбой двумя стаканами родниковой воды, нагретой до 80°C. Ждем два часа, наливаем в кружку через ситечко и приступаем к лечению.

Можно сделать и настой, чтобы выудить из скорлупок максимальное количество полезностей. Для этого 1 стакан скорлупы помещаем в эмалированную кастрюлю, заливаем 1 л родниковой воды, нагретой до 60°C, даем настояться под крышкой часа 3–4 (до полного остывания жидкости), а потом в стеклянной емкости отправляем для приращения целебных свойств в холодильник – на двое суток. Затем процеживаем через марлю и с удовольствием пьем. После использования скорлупки сушим и вносим на грядки в качестве мульчи на любимой фазенде. **Д**

Татьяна Пчелкина,
г. Богородск, Нижегородская обл.

ВАЖНО!

КЕДРОВОЕ СНАДОБЬЕ ЖЕЛАТЕЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ КУРСАМИ: 3 НЕДЕЛИ ПЬЕМ УТРОМ И ВЕЧЕРОМ ПО ПОЛСТАКАНА ЗА ПОЛЧАСА ДО ЕДЫ, А ПОТОМ 21 ДЕНЬ ОТДЫХАЕМ

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. КЕДРОЧАЕМ НЕ СТОИТ УВЛЕКАТЬСЯ БЕРЕМЕННЫМ ЖЕНЩИНАМ И ЛЮДЯМ, СКЛОННЫМ К ВАРИКОЗНОМУ РАСШИРЕНИЮ ВЕН

Каждому яйцу – по гнезду! И по шапочке

Скоро Пасха, пора задуматься об украшении главного символа праздника – яиц, а также сервировке стола. Есть идея одеть все яйца в шапочки и сделать для них симпатичные подставки!

Понадобятся



Подставка с бабочкой

Картонную трубу от туалетной бумаги разрезаем на кольца шириной около 2–3 см. Обклеиваем колечко снаружи широким двусторонним скотчем (или намазать клеем ПВА) и обматываем его разноцветными шерстяными нитками. Каждый виток плотно прижимаем к предыдущему, чтобы не оставалось просветов. Готовую подставку украшаем фетровой бабочкой, но также подойдут искусственные цветы, божьи коровки, бусины, стразы.

«Травяная» корзинка

Из разноцветных лоскутов фетра вырезаем прямоугольники. Их длину и ширину определяем, приложив лоскут к колечку. На длинной стороне прямоугольника чертим линию на расстоянии 1 см от края. На линии отмечаем точки – на расстоянии 1 см друг от друга. На противоположном крае отмечаем точки так, чтобы получились длинные треугольники – будущие «травинки». Вырезаем «траву». С помощью двустороннего скотча или клея закрепляем получившиеся

полоски на колечке. И оттеняем готовую подставку бантиком из розовой нити.

ВНИМАНИЕ! Начинать крепление полос нужно с верхней части кольца.

Нарядные прически

Одевать на яйца оригинальные шапочки особенно понравится детям.

Для приклеивания круп и семечек к скорлупе готовим клейстер из муки или крахмала. Вода и мука берутся в со-

отношении 1 : 1 и взбиваются венчиком до однородного состояния.

✓ На отваренном яйце рисуем личико. Затем кисточкой с клеем промазываем на скорлупе желаемый участок и погружаем в выбранную смесь. Отставляем яйцо в сторону и даем высохнуть.

✓ Поделка особенно нарядно смотрится в корзинке. А главное, все компоненты натуральные. **Д**

Екатерина Глазова



Понадобятся

емкости с любой крупой: гречка, перловка, рис, пшено, манка, чечевица или семена мака, крупная морская соль, приправы





Пасхальные куличики

**«ДАЧА»
советует приготовить**

Не за горами всенародно любимый светлый праздник Пасхи. Подготовка к нему – целый ритуал предвкушения радости и вкусной трапезы. А прекрасной возможностью порадовать близких и вовлечь в процесс детей станут пасхальные куличики

■ Подогреть 50 мл молока до 40–50°C, положить в него 1 ч. ложку сахара, 1,5 ч. ложки сухих дрожжей из пакетика и 1 ст. ложку муки. Размешать, накрыть полотенцем и оставить в теплом месте на полчаса. 2 яйца взбить блендером со 150 г сахара до бела. Растереть 200 г жирного творога, добавить к нему яичную смесь. Теперь к полученной творожной смеси добавить готовую опару и тщательно размешать. Положить щепотку соли, 0,5 ч. лож-

ки ванилина и 230 г муки. Замесить тесто. Накрыть полотенцем и поставить в теплое место без сквозняков, чтобы тесто поднялось. Тесто разложить в смазанные сливочным маслом небольшие формочки – до половины. Накрыть и оставить на 10 минут. Затем поставить в разогретую до 200°C духовку на 20–25 минут. Когда готовые куличики немного остынут, украсить их, как больше нравится – сахарной глазурью, орешками, цукатами.

РЕЦЕПТЫ ОТ ЧИТАТЕЛЕЙ

Морковный кулич

Когда я освоила трудоемкий процесс приготовления кулича на пять баллов, захотелось разнообразия. Из многих перепробованных рецептов кулич с морковью и клюквой стал самым любимым – ведь он такой радостный, солнечный и аппетитный

ПОНАДОБИТСЯ:

- Молоко – 120 мл ■ мука – 500 г
- яйца – 2 шт. ■ яичные желтки – 2 шт. ■ масло сливочное – 100 г ■ пюре морковное – 150 г ■ сахарная пудра – 140 г ■ сухие дрожжи – 7 г ■ соль – щепотка
- корица – 0,5 ч. ложки
- молотый мускатный орех – 0,5 ч. ложки
- клюква – 100 г.



ПРИГОТОВЛЕНИЕ:

■ Морковь очистить и отварить до мягкости. Остудить и взбить блендером в гладкое пюре. Добавить корицу и мускатный орех. Молоко нагреть до 40°C, добавить 2 ст. ложки сахара, дрожжи, 5 ст. ложек муки, размешать. Накрыть и оставить в тепле на 40–50 минут, чтобы опара запузырилась. Размягченное сливочное масло взбить с сахарной пудрой. Не прекращая взбивать, добавить яйца и желтки, затем ввести морковное пюре, опару. Всыпать муку и соль, замесить тесто. Оно получится жидким. Накрыть и поставить в тепло на 2 часа. Затем добавить в тесто свежую или сушеную клюкву, перемешать и разложить по смазанным маслом формам, заполняя их до половины. Оставить в теплом месте еще на час, чтобы тесто поднялось до краев. Выпекать куличи в духовке, разогретой до 180°C, около 40–50 минут. Готовность кулича проверяем деревянной палочкой, опуская ее до дна и проверяя, чтобы она была сухая. Готовые куличи можно украсить глазурью.

Юлия Свинцова, Ленинградская обл.

Мясной рулет с яйцом

Такое блюдо, уж будьте уверены, разойдется на ура. А как красиво смотрится рулет среди пасхальных блюд!

ПОНАДОБИТСЯ:

- Свинина – 300 г ■ говядина – 300 г ■ лук – 1 шт. ■ морковь – 1 шт. ■ белый хлеб ломтиками – 3 шт. ■ молоко – 60 мл ■ яйца сырые – 2 шт. ■ яйца вкрутую – 5 шт. ■ чеснок – 2 зубчика ■ соль, черный молотый перец – по вкусу.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ:

■ Залить молоком белый хлеб без корочки, чтобы молоко полностью покрыло его. Мясо и лук нарезать и пропустить через мясорубку. Морковь очистить и натереть на терке. Чеснок измельчить. Смешать мясной фарш, морковь, чеснок, хлеб с молоком, добавить яйца, соль, перец, перемешать. Вареные вкрутую яйца очистить. Форму для запекания застелить двумя слоями фольги, оставляя свободные края по бокам для закручивания рулета. Смазать ее сливочным маслом. Выложить фарш равномерно на всю поверхность формы. Затем плотно в одну линию выложить на него яйца. С помощью свободных концов фольги свернуть рулет. Мокрыми руками закрепить шов рулета. Теперь завернуть рулет в фольгу, поставить в духовку, разогретую до 200°C на 50–60 минут. Раскрыть фольгу и запекать еще 10 минут, чтобы образовалась румяная корочка. Такое блюдо лучше всего подавать полностью холодным или слегка подогретым.

Ирина Румянцева, г. Клин



Печенье «Пасхальные яйца»

На Пасху можно приготовить не только вареные яйца, кулич и творожную массу – способ украсить праздничный стол масса, и я вам предлагаю попробовать простой и беспроигрышный вариант пирожных без выпекания

ПОНАДОБИТСЯ:

- Песочное печенье – 250 г ■ масло сливочное – 120 г ■ шоколад – 50 г ■ какао-порошок – 3 ст. ложки ■ кокосовая стружка – 50 г ■ посыпка кондитерская.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ:

■ Печенье поломать на мелкие кусочки и пропустить через мясорубку. Выложить в миску, добавить слегка размягченное масло, какао-порошок и кокосовую стружку. Растереть руками до однородной массы. Слепить мокрыми руками пирожные, похожие по форме на куриное яйцо, выложить их на плоское блюдо и убрать в холодильник на 2–3 часа. Готовые пирожные полить растопленным шоколадом или глазурью, посыпать кондитерской посыпкой. Когда шоколад застынет, положить каждое пирожное в бумажную формочку.

Арина Михайлова, г. Самара

5

ЗАМЕТОК ИЗ КУЛИНАРНОЙ КНИГИ

Глазурь для кулича можно приготовить, взбив один белок яйца с 6 ст. ложками сахарной пудры. В нее можно добавить немножко пищевого красителя или свекольного сока, сока петрушки или черники, чтобы куличи получились более разнообразными по виду. Наносить глазурь следует только на остывший кулич, чтобы она не потрескалась.

Чтобы опара для теста гарантированно хорошо поднялась, емкость с опарой следует поставить в миску с теплой (40–50°C) водой и накрыть сверху полотенцем.

Если вы готовите большие высокие куличи, то попробуйте в центр формы с тестом поставить вертикально деревянную шпажку. Благодаря

этому кулич в процессе выпечки поднимется равномерно вверх, не отклоняясь в сторону, а вытащив шпажку, вы сможете легко убедиться, что кулич готов.

Измельчить печенье для пирожных можно и без мясорубки. Для этого сложить печенье в прочный пакет и прокатайте скалкой до образования крошки нужного размера.

Выбирая продукты для мясного рулета, отдайте предпочтение куриным яйцам небольшого размера или перепелиным яичкам. Начинка из крупных яиц помешает рулету держать форму, и он может развалиться при разрезании. Чтобы яйца в начинке более плотно прилегали друг к другу, можно подрезать у них боковые края острым ножом.

Лунный календарь дачника

МАЙ

от Марины Мичуринской

ПОНЕДЕЛЬНИК	НАРОДНЫЕ ПРИМЕТЫ ЭТОГО МЕСЯЦА				
ВТОРНИК	<p>Если вечерняя заря желтая, то дождя не будет.</p> <p>На Егория (6 мая, Георгий Победоносец) день теплый – со дня на день жди прихода лета.</p>	<p>Луна в Весах растущая 4</p> <p>Проводят посадку рассады петрушки листовой, эндивия, артишока и однолетних цветов в открытый грунт. Черенкуют клематис.</p>	<p>Луна в Козероге убывающая 11</p> <p>Пропалывают сорняки. Ведут борьбу с вредителями и возбудителями болезней, обитающими в почве. Проводят обрезку деревьев и кустарников.</p>	<p>Луна в Овне убывающая 18</p> <p>Проводят перекопку, рыхление почвы, окучивание растений, подкормку овощных и плодовых культур, обрезку декоративных деревьев.</p>	<p>Луна в Раке растущая 25</p> <p>Проводят полив растений. Сеют в открытом грунте зеленные культуры, огурцы, патиссоны, кабачки. Сажают растения, выращенные в контейнерах.</p>
	<p>Если одуванчик поздно зацветает, будет сухое лето.</p> <p>Ясная утренняя заря на Епифана (25 мая) – лето будет сухое, пожарное.</p>	<p>Луна в Весах растущая 5</p> <p>Прореживают всходы однолетников, посеянных в апреле. Сеют лекарственные растения, морковь, кукурузу. Высаживают картофель.</p>	<p>Луна в Козероге убывающая 12</p> <p>Пропалывают сорняки. Закладывают компостные кучи. Ведут борьбу с вредителями и возбудителями болезней, обитающими в почве.</p>	<p>Луна в Овне убывающая 19</p> <p>Перекапывают почву, рыхлят и мульчируют посадки в саду.</p>	<p>Луна в Раке растущая 26</p> <p>Поливают растения. Сажают рассаду томата, перца, баклажана, арбуза, дыни в защищенный грунт. Сеют семена зеленных культур в открытый грунт.</p>
	<p>Чем раньше зацветет черемуха, тем более теплым или жарким будет лето, а осень – теплой.</p>	<p>Луна в Скорпионе растущая 6</p> <p>Поливают и подкармливают растения. Проводят перекопку, почвы, подготовку ям для посадки растений. Ведут борьбу с вредителями и болезнями.</p>	<p>Луна в Водолее убывающая 13</p> <p>Подкармливают клубневые и луковичные растения. Перекапывают, рыхлят почву. Устраивают дорожки в саду.</p>	<p>Луна в Тельце убывающая 20</p> <p>Прореживают всходы цветов, подкармливают луковичные. Ведут борьбу с вредителями и возбудителями болезней растений, обитающими в почве.</p>	<p>Луна во Льве растущая 27</p> <p>Сажают засухоустойчивые растения, выращенные в контейнерах. Проводят зеленое черенкование.</p>
	<p>УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:</p> <p>Наилучшее время для роста «вершков»</p> <p>Наилучшее время для роста «корешков»</p> <p>Переходный период, возможен сбор плодов</p> <p>Неблагоприятный период для контакта с растениями</p>	<p>Луна в Скорпионе Полнолуние 7</p> <p>Уничтожают сорняки. Рыхлят и мульчируют почву.</p>	<p>Луна в Водолее убывающая 14</p> <p>Подкармливают, окучивают и мульчируют зимовавшие в грунте декоративные многолетники.</p>	<p>Луна в Тельце убывающая 21</p> <p>Прореживают всходы однолетников и двулетников, подкармливают луковичные культуры. Закладывают компостные кучи.</p>	<p>Луна во Льве растущая 28</p> <p>Сеют кукурузу, подсолнечник в открытый грунт; базилик, розмарин, майоран – под временное укрытие.</p>
ЧЕТВЕРГ	<p>Луна во Льве растущая 1</p> <p>Проводят посадку плодовых деревьев, посев подсолнечника в открытый грунт; базилика, кукурузы, розмарина, майорана – под временное укрытие.</p>	<p>Луна в Стрельце убывающая 8</p> <p>Проводят посев двулетников и зеленных культур на грядки под временное укрытие. Высаживают рассаду перца сладкого, томата, дыни, арбуза в теплицы.</p>	<p>Луна в Рыбах убывающая 15</p> <p>Перекапывают, рыхлят почву. Подкармливают, окучивают и мульчируют зимовавшие в грунте декоративные многолетники.</p>	<p>Луна в Тельце новолуние 22</p> <p>Подкармливают луковичные культуры. Прореживают всходы цветов. Ведут борьбу с вредителями и возбудителями болезней, обитающими в почве.</p>	<p>Луна во Льве растущая 29</p> <p>Сажают засухоустойчивые растения, выращенные в контейнерах.</p>
ПЯТНИЦА	<p>Луна в Деве растущая 2</p> <p>Проводят посадку и пересадку любых растений в саду и комнатах.</p>	<p>Луна в Стрельце убывающая 9</p> <p>Перекапывают, рыхлят и мульчируют почву, окучивают растения.</p>	<p>Луна в Рыбах убывающая 16</p> <p>Поливают и подкармливают листовые овощи и декоративно-лиственные растения. Ведут борьбу с наземными вредителями и возбудителями болезней.</p>	<p>Луна в Близнецах растущая 23</p> <p>Вносят удобрения. Пропалывают сорняки. Устанавливают опоры для высокорослых и вьющихся растений. Защищают растения от заморозков.</p>	<p>Луна в Деве растущая 30</p> <p>Высаживают в грунт рассаду теплолюбивых однолетников, а также бегонию клубневую, георгину. Проводят посадку и пересадку любых растений.</p>
СУББОТА	<p>Луна в Деве растущая 3</p> <p>Сажают в грунт рассаду однолетников, а также бегонию клубневую, георгины. Проводят посев, посадку и пересадку любых растений.</p>	<p>Луна в Козероге убывающая 10</p> <p>Подкармливают клубневые и луковичные растения. Закладывают компостные кучи.</p>	<p>Луна в Рыбах убывающая 17</p> <p>Подкармливают овощные и декоративно-лиственные растения.</p>	<p>Луна в Близнецах растущая 24</p> <p>Прореживают всходы однолетников и двулетников. Устанавливают опоры для вьющихся растений (душистого горошка, тунбергии, турецких бобов).</p>	<p>Луна в Деве растущая 31</p> <p>Проводят посев в грунт декоративных двулетников, посадку любых растений, выращенных в контейнерах. Повторно сеют бобовые и зеленные культуры.</p>
ВОСКРЕСЕНЬЕ					



Все объявления на правах рекламы

ВСЕ ДЛЯ ДАЧИ

ПЛОДОРодный ГРУНТ, ПОЧВОГРУНТ, ТОРФ, ЧЕРНОЗЕМ, НАВОЗ

Осуществляем доставку от 16 м³ по Москве и Московской области

ООО «ВереСК» | 8-925-545-19-59
www.edtrans.ru | 8-926-302-17-52



■ Продаю: магония падуболистная, айва японская, лох серебристый, барбарис тунберга, бересклет форчуна, флокс, хоста, рута душистая, ирис, бирючина, живучка, традесканция, ландыш. Лекарственно-декоративные: синюха, лихнис, душица, девясил, Melissa лимонная, мордовник, родиола
Тел: 8-905-710-93-91 Москва

■ БАНК ДАННЫХ КОЛЛЕКЦИОНЕРОВ РАСТЕНИЙ оказывает помощь в поиске ЛЮБЫХ растений, например: желтые пионы, гумы, унаби, годжи, новые сорта флоксов, очень редкие садовые многолетники и экзотические комнатные растения, махровые клематисы и гортензии, рододендроны, современные иностранные сорта ежевики, большие коллекции ирисов, пионов и лилейников, неукрывной виноград, морозостойкие персики, яровой чеснок, батат, якон, красномясые яблони, сорта ирги и мушмулы, комнатные орхидеи, махровые пеларгонии и гибискусы, комнатные плодовые растения и др. Битунов ВВ, тел. 8-926-530-6162 (Москва), www.bdkr.ru

ПРОДАЮ

■ Принимаю на весну и осень 2020 года заказы на семенной картофель (элита) более 80 сортов. Ранние сорта (более 20 сортов): Сорокодневка, Ранний 60, Метеор, Быстрик, Орловские рысаки, Спринт, Старт. Средние сорта (более 60 сортов): Лапоть, Сынок, Тулеевский, Тоха-картоха, Берлинка, Синеглазка, Чугунка, Брянская лакомка и др. с.т.: 8-995-968-41-04. Евгений Александрович.



Телефон рекламной службы газеты «Дача»: 8-495-792-47-73



Навоз Конский

Упакованный в мешки. Идеальное удобрение.

8(903) 728-68-44

■ 8-915-851-57-20 Поделюсь картофелем сорта «Лапоть». Высокоурожайный, устойчивый к жукам. Тел.: 8-915-851-57-20

АНТИКВАРИАТ

■ 8-916-155-34-82 Елочные игрушки, куклы, настольные игры, значки, картины, книги, монеты, мебель, открытки, посуду, подстаканники, радиоаппаратуру, серебро, статуэтки и пластинки из меди, бронзы, дерева, камня, чугуна, фарфора; фотоаппараты, самовары, иконы. Янтарь. Весь Китай до 1965 года.

ПЧЕЛОВОДСТВО

Пчелоразведенческое хозяйство «ПЧЕЛОПИТОМНИК СТАВРОПОЛЬСКИЙ»



ПРИНИМАЕТ ЗАКАЗЫ и реализует в 2020 г. пчелопакеты и пчеломаток карпатской породы

8 (928) 010-48-77
www.pchelopitomnik.com

ИП Балыков Андрей Фёдорович ОГРНИП 318265100021257

ЗДОРОВЬЕ

■ 8-922-519-00-36 Продаю саженцы. И сухие травы: венир башмачок, боровая матка, манжетка, ярутка полевая, копытень, Петров крест, грушанка, багульник, синеголовка, лист земляники, исландский мох, чертополох, чага (гриб), корни сабельника, цикория, одуванчика, бальзам на травах и корнях. Лапти липовые. 427433 Удмуртия, г. Воткинск, ул. Орджоникидзе, д.4, корп.1, кв.45 Пэлтроу Татьяна Анатольевна

■ Вышлю нал. платежом морозник кавказский свежемолотый (суставы, лишний вес и др); ср-во от весенне/осенних аллергенов, 353273, Краснодарский кр. г. Горячий Ключ, с. Безымянное, ул. Подгорная, д. 12, кв. 1, тел. 8-918-332-12-35, k_blackberry@mail.ru, https://vk.com/ttravnikk Степан Александрович Ушенин



ДАЧНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕМОНТ

СТРОИТЕЛЬСТВО ЛЮБОЙ СЛОЖНОСТИ

■ Фундамент
■ Пристройки
■ Сайдинг ■ Крыши

8-906-686-30-30
Максим



ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ

■ 8-499-390-38-78, 8-926-287-94-67. Недорогой переезд любой сложности. Дачные и квартирные. Москва, Московская область и регионы. Любые расстояния и направления. Можно с животными. Автопарк: грузовые, легковые, микроавтобус 7 мест, и др. Грузчики. Славяне. Вежливо и аккуратно. Без выходных. Пенсионерам скидки.

■ 8-968-058-66-78, 8-916-624-10-58 Доставка, перевозка квартирны, дачные и др. Москва, МО, регионы. Работаю сам - БЕЗ ПОСРЕДНИКОВ, диспетчеров и т.п. Время - не ограничено. Цельнометаллический фургон Пежо-Боксер (свой, не аренда). Человеческий подход к делу. Без выходных и праздников.



■ 8-916-621-26-12 Срубы бань пятистенки (Псков) из неоцилиндрованной сосны. Доставка и сборка входит в цену. Рубка в «лапу». От 100 т.р. Размер: 3х4, 3х5, 3х6, 4х6, 5х6, 6х6. Различная комплектация.

ПЕЧИ КАМИНЫ БАРБЕКЮ КЛАДКА И РЕМОНТ

Гарантия 10 лет.
8 985 445-82-64
Работаем по Москве и Московской области.

■ 8-903-150-45-31. «Лесное хозяйство». Строительство, ремонт домов, бань из бревна и бруса под ключ! От производителя без наценок! Дома от 180000 р., бани от 90000 р. и другие размеры на заказ! Договор, оплата по факту! Выставка продажа в Московской обл.

ОКАЗЫВАЕМ УСЛУГИ ПО РЕМОНТУ ЗАГОРОДНОЙ НЕДВИЖИМОСТИ

- Монтаж, ремонт кровли
- Монтаж сайдинга, дпк, кедрала, планкен
- Монтаж электрики, сантехники
- Внутренняя отделка

+7(910) 439-29-34 АЛЕКСАНДР

■ 8-925-122-24-92 Все виды отделочных и строительных работ. Договор, гарантия. Белорусы. Тел. 8-977-716-56-72 Дмитрий

• КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС • КОНКУРС •

Чугунки: из народа – в огород

«ЛЕТО – ЭТО МАЛЕНЬКАЯ ЖИЗНЬ»

■ Кто сказал, что горшки можно ставить только в печь? Есть вариант поинтереснее – приспособить их в качестве кашпо под бегонии.

Если у вас нет чугунов, то в сарае наверняка найдутся старые ведра, тазики, ящики, чайники и лейки. Весенние луковичные хорошо смотрятся в кашпо. Во время цветения поставьте их на крыльцо, на самое видное место, а когда отцветут, кашпо можно задвинуть в дальний угол до следующего года.

Мобильность – главный плюс контейнерных посадок. Но есть здесь и особенности. В емкостях очень небольшой объем земли, которая быстро пересыхает, поэтому растения в контейнерах, особенно в глиняных, в жару нуждаются в частом поливе и подкормках.

Сажайте в подобные чугуны только неприхотливые однолетники: бархатцы, петунии, алиссум, агератум, анютины глазки. Им не привыкать жить в спартанских условиях. Но мне по душе любимые бегонии. Я сделала насыпь из камней, а уже на них, словно на подиум поставила чугуны, которые покрасила в один цвет. Выдумывайте! Дерзайте! Творите!

Наталья Быстрова, г. Чухлома, Костромская обл.

МАЛЕНЬКАЯ ХИТРОСТЬ

Чтобы почва дольше сохраняла влагу, положите в контейнер полиэтиленовый пакет, а уже в него насыпьте землю





									Правильно подобранный тон краски											Кукольный театр на ярмарке
По ней строил Гек Финн		Распятый болгарский герой		Актер и режиссер Альберто		Пластинка с двумя хитами		Кто попал стрелой Ахиллу в пятку?	Ответчица в деле о краже кларнета		Блеск красоты и ухоженности		Мэрилин ...							Раскрыл тайну собаки Баскервилей
Сын любимой тещи						Хорошо откормленная рожа					Самый искренний ... - злорадный									
См. фото		Место, где пасется скот		Крупный норвежский композитор					Поручик из пьесы "Отелло"											
						Ею, примитивной, пахали					Стиль в живописи XVIII века	Прижимная рейка для стекла								Монолог Хосе Каррераса
	Крокодил с Индостана			Воск в животе кашалота						Самая мутная река в мире	Ноющая память об операции									
										Буква в музыкальном алфавите	Стан под майкой									
	Складка на бумаге			Река, вытекает из Ладожского озера																Каждый кадр диафильма
										"Хищная" дамочка	Как часовой, так и умеренный									
	Имя Мордюковой	Завсегда-тай кондитерского отдела		Совпадение взглядов или мнений																Пчелиное содружество
	Украшение торта юбиляра							Производитель поездов "Сапсан"	Пресли по имени	... Курова, снявший "Расёмон"										
						Лорд, воспитанный гориллами	Поэма о Троянской войне	"Сушняк" из винограда												Создатель ковчега
	Жалованье бюджетника			Очень личные отношения						Яйцо в десятке	Львиная стая									
						Попович среди богатых														
	Драматург Генрик ...			Бег гепарда, быстрый, но недолгий						"Хенде ...!" - "Руки вверх"										
						Длительное отсутствие дождей														
	Птица-шишкоед			Имя прототипа Дракулы						"Торс" снеговика										
	Орудие древнего пахаря					Испанский складной нож														

Расскажи анекдот!



 – У вас есть дор блю?
 – А что это?
 – Это сыр с синей плесенью.
 – Сыра нет. Есть сосиски дор блю и селедка дор блю.

 Туземцы поймали студента, повесили его на вертел и начали жарить, вождь говорит:
 – Я сейчас отойду, а вы крутите его медленно.
 Через час приходит, туземцы крутят студента со всей силы.
 Вождь спрашивает:
 – В чем дело? Я же просил крутить медленно!

Туземцы отвечают:
 – Медленно крутим, хозяин, он картошку жрать начинает.

 – Шо с вами, Роза? Вы так похудели.
 – Та я так переживаю, аж есть не могу.
 – А що такое?
 – Муж стал изменять.
 – Таки разведетесь?
 – Щас не могу, хочу еще 5 кило скинуть.

 Самое яркое воспоминание из армейской службы – фраза, произнесенная в рупор старшим колонны: «Водитель трамвая, принять вправо!».

 Молодой фермер, призванный на военную службу, в письме домой написал: «Эта армейская жизнь – сплошное удовольствие. Можно валяться в постели до пяти часов утра».

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ

к группе газеты «ДАЧА»
 в социальных сетях
Facebook и Одноклассники!
facebook.com/gazetadacha/ ok.ru/gazetadacha/

Наши эксперты и юрист оперативно ответят на ваши вопросы.

РЕКЛАМА 16+

ЧИТАЙТЕ В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ

№ 9
 в продаже
 с 9 мая

Майский щит

Способы защиты сада от заморозков и других напастей

Круче мотоблока

Делаем вилы, копающие сразу всю грядку

Земляника нон-стоп

Как собирать ягоды целых два месяца

Капельный полив

Когда огород сам себя поливает

Зеленые и стройные

Главные правила формирования хвойных

ДАЧА PRESSA.RU

Газета «ДАЧА PRESSA.RU»

Газета зарегистрирована Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций
 Свидетельство ПИ № ФС 77-77742 от 29.01.2020 г.
 Издается с февраля 2014 г.

Учредитель, редакция и издатель:
 © ООО «Издательская группа «КАРДОС»

Генеральный директор Вавилов А. Л.

Адрес редакции: РФ, 127018, г. Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 4. e-mail: dacha@kardos.ru

Адрес издателя: РФ, 111675, г. Москва, ул. Святоозерская, д.13, этаж 1, пом. VII, ком. 4, оф. 4

Главный редактор ИДРИСОВА А. М.
 тел. 8(495) 721-50-97
 Заместитель главного редактора Дарья Князева
 Дизайнер Наталья Кравчук
 Заместитель генерального директора по дистрибуции

Ольга Завьялова, тел. 8(495) 933-95-77, доб. 220,
 e-mail: distrib@kardos.ru
 Менеджер по подписке Ирина Гришина
 тел. 8(495) 933-95-77, доб. 237

Заместитель генерального директора по рекламе и PR
 Алла ДАНДЫКИНА

Менеджеры по работе с рекламными агентствами:
 Ольга Жуйко, Любовь Григорьева
 тел. 8(495) 933-95-77, доб. 147, 273
 Телефон рекламной службы:
 тел. 8(495) 792-47-73,
 e-mail: reklama@kardos.ru

№ 7-8 (151-152). Дата выхода в свет 04.04.2020 г.
 Дата производства: 03.04.2020 г.

Отпечатано в типографии АО «Прайм Принт Москва», 141700, Московская обл., г. Долгопрудный, Лихачевский пр-д, д. 58

Заказ № 973
 Тираж 301 700 экз.

Рекомендованная цена в розницу 17 рублей
 Газета для читателей 12+
 Выходит 1 раз в 2 недели. Объем 6 п.л.

Редакция не несет ответственности за достоверность содержания рекламных материалов

Фото предоставлены Shutterstock/FOTODOM

Сайт газеты dacha.kardos.media

Подписной индекс П2940
 в каталоге «ПОЧТА РОССИИ»
 и на сайте <https://podpiska.pochta.ru>

Редакция имеет право публиковать любые присланные в свой адрес произведения, обращения читателей, письма, иллюстрационные материалы. Факт пересылки означает согласие их автора на использование присланных материалов в любой форме и любым способом в изданиях ООО «Издательская группа «КАРДОС». Направляя письмо или обращение в адрес газеты «ДАЧА PRESSA.RU», в том числе по вопросам проведения конкурсов, вы даете согласие на сбор, обработку, хранение ваших персональных данных ООО «Издательская группа «КАРДОС» с целью взаимодействия с вами по вопросам публикаций и иной работы издательства. Согласие дается бессрочно и может быть отозвано в письменной форме.



4 апреля – 8 мая



Астрологический прогноз от Стеллы Назаровой

ОБЩИЙ ГОРОСКОП

Внимание нужно направить на возникающие идеи, озарения, интуитивные предчувствия. Если у вас есть какие-то задумки, туманные наметки действий, то стоит развить их в нечто большее. Звезды благоволят к созданию собственного «продукта» – именно индивидуальная деятельность, направленная на созидание, полезность, оптимальность, имеет большие шансы изменить вашу жизнь к лучшему. Серьезные дела и проекты стоит начинать ближе к концу апреля.



ОВЕН

Овны будут соревноваться с самими собой – вы превзойдете себя в вопросе совершенствования внешности, профессиональных возможностей и развития идей. Сейчас стоит довериться давним друзьям и старшим родственникам.



ТЕЛЕЦ

Тельцы проявят оригинальный вкус и чувство прекрасного. Любая деятельность будет пронизана творческими озарениями и тягой к визуальной красоте. Вы осознаете собственные возможности и найдете им разумное применение.



БЛИЗНЕЦЫ

У Близнецов вероятно возникновение новых профессиональных и творческих союзов. Сейчас хорошее время для возврата к забытым идеям и планам, для проведения ремонтных работ, корректировки привычных подходов к делу.



РАК

Ракам стоит осветить знакомства и знания, полученные в прошлом году – сейчас они могут пригодиться для решения текущих вопросов. Особенно благоприятно заниматься домашними делами и обустройством интерьера.



ЛЕВ

Львам стоит выработать отстраненность от интриг на работе – это лучшая стратегия, которая приведет к карьерному росту. Сейчас неплохое время для небольших финансовых операций, особенно продажи вещей, кроме недвижимости.



ДЕВА

Девам предстоит погрузиться в рутину обыденных действий – генеральная уборка, перепланировка сада станут лекарством от тревоги. Стоит привлекать к серьезным мероприятиям родных, чтобы заодно наладить с ними близкий контакт.



ВЕСЫ

Весы будут настроены на сохранение привычного образа жизни. Но, вероятно, придется пересмотреть налаженные процессы с целью их оптимизации. Сейчас вам захочется дистанцироваться от бурного общения, но вряд ли это получится.



СКОРПИОН

Скорпионам предстоит заниматься привычными делами, обустривать дом и заниматься мелким ремонтом. Лучше всего, если эта деятельность будет проходить на свежем воздухе. Важно обращаться к чужому опыту и просить совета.



СТРЕЛЕЦ

Для Стрельцов наступает период стабильности, когда лучше всего заняться укреплением здоровья. Особенно благоприятны умеренные физические нагрузки и соблюдение здоровой диеты, а также интеллектуальные развлечения.



КОЗЕРОГ

У Козерогов может обостриться чувствительность к критике. Не стоит просить советов, вы все равно не сможете принять их, лучше решать свои задачи полностью самостоятельно. Благоприятно улаживать вопросы с недвижимостью.



ВОДОЛЕЙ

Водолеи будут объединять поколения и помогать им находить общий язык. Сейчас важно поддержание мира и согласия в семье. Благоприятно прикладывать усилия для сплочения родственников, устраивать семейные праздники.



РЫБЫ

Рыбы пересмотрят свое отношение к тому, что раньше казалось важным. Сейчас нужно следовать интуиции – она выведет на наиболее благоприятный путь развития. Хорошо заниматься обновлением интерьера и цветников.

ДОРОГИЕ ЧИТАТЕЛИ!

Продолжается ПОДПИСКА на 2-е полугодие 2020 года на все наши издания! Оформить подписку до почтового ящика можно во всех почтовых отделениях связи.

ОБРАЩАЕМ ВАШЕ ВНИМАНИЕ!
ОФОРМИТЬ ПОДПИСКУ вы можете **НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА** на сайте [HTTPS://PODPISKA.POCHTA.RU](https://podpiska.pochta.ru)



12+

Стоимость подписки на «ДАЧА pressa.ru» на 2-е полугодие 2020 г.

1 месяц	59,76 руб.*
6 месяцев (12 номеров)	358,56 руб.*

Подписной индекс **П2940** в каталоге «Почта России»
Газета выходит 1 раз в 2 недели



16+

Стоимость подписки на «ПЛАНЕТА ЗДОРОВЬЯ pressa.ru» на 2-е полугодие 2020 г.

1 месяц	57,49 руб.*
6 месяцев (12 номеров)	344,94 руб.*

Подписной индекс **П2961** в каталоге «Почта России»
Журнал выходит 1 раз в 2 недели



12+

Стоимость подписки на «ДАЧНЫЙ СПЕЦ» на 2-е полугодие 2020 г.

1 месяц	34,46 руб.*
6 месяцев (6 номеров)	206,76 руб.*

Подписной индекс **П2960** в каталоге «Почта России»
Журнал выходит 1 раз в месяц



12+

Стоимость подписки на «ДОМАШНИЙ ПОВАР» на 2-е полугодие 2020 г.

1 месяц	34,46 руб.*
6 месяцев (6 номеров)	206,76 руб.*

Подписной индекс **П5927** в каталоге «Почта России»
Журнал выходит 1 раз в месяц

ВОЗНИКЛИ ВОПРОСЫ ПО ПОДПИСКЕ? ЗВОНИТЕ В РЕДАКЦИЮ: 8 (495) 507-51-56

* Цены указаны по каталогу «Почта России» для жителей г. Москвы (с доставкой до почтового ящика). ВНИМАНИЕ: цена может незначительно меняться в зависимости от региона доставки. Уточняйте стоимость подписки в отделениях связи и на сайте <https://podpiska.pochta.ru> Реклама



НВ-101

ЭФФЕКТИВНЫЙ И БЕЗОПАСНЫЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ КУЛЬТИВАЦИИ РАСТЕНИЙ.

Несинтезированный, 100% натуральный питательный препарат, выработанный из японского кедра, кипариса, сосны и подорожника, безвреден для человека и окружающей среды и адаптирован к почвенной флоре.

ПРОИЗВЕДЕНО
В ЯПОНИИ

100%

НАТУРАЛЬНЫЙ



Препарат **НВ-101** содержит смесь экстрактов целебных и фитонцидных растений (японского кедра, кипариса, сосны и подорожника), стимулирующих иммунную систему сельскохозяйственных культур. Поэтому препарат повышает устойчивость растений к неблагоприятным климатическим условиям, возбудителям болезней и даже смягчает погрешности агротехники.



6 мл

ЭКОНОМИЧНЫЙ

120 л
рабочего
раствора

ЗАКАЗ ПО ТЕЛЕФОНУ: 8 (800) 301-09-01
(бесплатный звонок по России)

WWW.NB-101.RU

Реклама: ООО «Флора», ОГРН 1037701024305, Москва, ул. Самокатная, 4а, офис 301-302

Внимание,
КОНКУРС

Лето – это маленькая жизнь

Мы все сейчас торопим время, чтобы скорее поехать на свою любимую дачу, открыть дом, посадить цветы и вдохнуть полной грудью свежесть воздуха. Эта минута обязательно наступит!

А пока наше ожидание можно наполнить воспоминаниями о лете.

Дорогие читатели! У вас есть, что показать и рассказать – цветники, красивые уголки сада, созданные своими руками, радость урожая... Давайте любоваться красотой наших садов вместе!

ЖДЕМ ОТ ВАС ПИСЕМ!

ПРИНИМАЮТСЯ:

- ✓ короткие яркие рассказы из дачной жизни,
- ✓ фотографии, сопровождаемые короткой историей или комментарием.

10 АВТОРОВ ЛУЧШИХ ИСТОРИЙ
ИЛИ ФОТОГРАФИЙ БУДУТ
ВОЗНАГРАЖДЕНЫ ПРЕМИЕЙ
В 1000 РУБ.

УСЛОВИЕ КОНКУРСА:

- ✓ чтобы было интересно читать.

КОНКУРС ПРОДЛИТСЯ
до 30 апреля

АДРЕС РЕДАКЦИИ: 127018 г. Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 2.
Издательская группа «Кардос», газета «ДАЧА», e-mail: dacha@kardos.ru

Не забудьте указать свой адрес, полностью имя, отчество фамилию, телефон (обязательно!).

ПОВОД ПОЗДРАВИТЬ

- | | | | |
|-------------------------------|---|-------|---|
| 05.04 | День геолога | 11.04 | Иван, Кирилл, Марк, Михаил |
| 07.04 | Всемирный день здоровья | 12.04 | Иван |
| 08.04 | День российской анимации | 13.04 | Анна, Иван, Иннокентий, Иосиф, Яков |
| 12.04 | День космонавтики | 14.04 | Ефим, Иван, Мария, Сергей |
| 16.04 | Международный день цирка | 15.04 | Георгий, Григорий |
| 19.04 | День российской полиграфии | 17.04 | Адриан, Георгий, Иван, Мария, Никита, Николай |
| 22.04 | Международный день Матери-Земли | 18.04 | Алексей, Георгий, Николай, Семен |
| 27.04 | День нотариуса | 19.04 | Григорий, Иван, Павел |
| 29.04 | Международный день танца | 20.04 | Аркадий, Георгий, Петр |
| 30.04 | День пожарной охраны | 21.04 | Иван, Лука, Сергей, Яков |
| 01.05 | Праздник весны и труда | 23.04 | Александр, Григорий, Дмитрий, Максим |
| 03.05 | Всемирный день Солнца | 24.04 | Ефим, Иван, Николай, Петр |
| 07.05 | День радио | 25.04 | Василий, Иван, Мария, Марфа, Сергей |
| ПРАВОСЛАВНЫЕ ПРАЗДНИКИ | | | |
| 06.04 | Предпраздствие Благовещения Пресвятыя Богородицы | 26.04 | Георгий, Дмитрий, Марфа |
| 07.04 | Благовещение Пресвятой Богородицы | 27.04 | Александр, Антон, Иван |
| 09.04 | Мученицы Матроны Солунской (Фессалоникийской) | 28.04 | Александр, Анастасия, Андрей, Виктор |
| 19.04 | Пасха. Светлое Воскресение Христова | 29.04 | Галина, Ирина, Леонид, Михаил, Ника, Павел |
| 06.05 | Великомученика Георгия Победоносца | 30.04 | Александр, Ефрем, Макар, Семен, Федор |
| 28.04 | Радоница | 01.05 | Антон, Василий, Виктор, Ефим, Иван |
| ИМЕНИНЫ | | | |
| 04.04 | Василий, Дарья, Ефим, Таисия | 02.05 | Антон, Виктор, Георгий, Иван, Матрона |
| 05.04 | Алексей, Анастасия, Варвара, Георгий, Илья, Лидия, Сергей | 03.05 | Александр, Григорий, Николай, Федор |
| 06.04 | Артемий, Владимир, Петр, Степан | 04.05 | Алексей, Денис, Иван, Николай |
| 07.04 | Савва, Тихон | 05.05 | Виталий, Всеволод, Дмитрий, Лука, Платон |
| 08.04 | Алла, Анна, Василий, Лариса, Степан | 06.05 | Александр, Анатолий, Иван, Георгий |
| 09.04 | Александр, Ефрем, Иван, Матрона, Павел | 07.05 | Алексей, Валентин, Елизавета, Иннокентий, Савва |
| 10.04 | Василий, Иван, Илья, Николай, Степан | 08.05 | Василий, Марк, Ника, Сергей |