

МАЙСКИЕ УРОКИ

ЛЕЧИМ РАСТЕНИЯ ПОСЛЕ СТРЕССА

12+

**СОВЕТЫ
ДАЧНОГО
ЮРИСТА**

стр. 10

ДАЧА

PRESSA.RU

№ 10 (250) 31 мая 2024 года

Выходит два раза в месяц

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС В КАТАЛОГЕ «ПОЧТА РОССИИ» П2940

до **1000**
РУБЛЕЙ*

ЗА ВАШЕ
ОПУБЛИКОВАННОЕ
ПИСЬМО
см. стр. 18

**ПРАВДА ЛИ КОМПОСТ
ЗАРАЖАЕТ ПОЧВУ?**

стр. 16

**ЧТО ЯБЛОНЕ ДАЕТ
УДАЧНЫЙ СТАРТ**

стр. 5

**КОРЕЙСКИЙ СУП
ДЛЯ ГРЯДОК**

стр. 17

**РАСТЕНИЯ-
ДЕКОРАТОРЫ**

стр. 14

КАПУСТНАЯ СОЛЯНКА
ЧЕМ ЦЕНЕН КАЖДЫЙ ВИД? стр. 6



9 772311 652001



У ДАЧНОЙ КАЛИТКИ
с Владимиром Огородниковым

Место светлое, живое



■ «Копать или не копать? Вот в чем вопрос», – сказав это, мой сосед по даче, отставной полковник Николай Федорович, попрощался и продолжил свой путь с авоськами мелкой проросшей картошки. И было понятно, что сам-то он уже определился – копать.

Николай Федорович всегда был того мнения, что дача создана для отдыха. Делать из нее «адские плантации», по его выражению, это кощунство. Тем не менее каждый сезон начинал с лопатой в руках на огороде, под руководством трудолюбивой жены.

Для меня же вопрос «Копать или не копать?» разрешился два года назад, после инсульта. Жена сохранила лишь небольшую грядку для лука, укропа, петрушки. Про яблони, груши, сливы, смородину ничего не скажу – ухаживаю как могу.

Конечно, тут уж каждый по себе «дерево рубит». Но я все же ловлю себя на мысли, что, отказавшись от огородничества, потерял нечто большее, чем свою морковку или капусту. Огород всегда был и в моем детстве, и в моей юности. А когда его не стало – служба на севере, города, переезды – то в памяти моей он возникал как нечто очень светлое, теплое и живое. Семейное.

Да, годы бегут. И ты уже примеряешься к дачному бытию, поглядывая на тонометр. А дача на все ради тебя готовая. Будет тебя и оберегать, и радовать. Если не пучком своей редиски, то покоем, зеленым шумом, небом над головой. И на том ей моя благодарность.

Календарь работ

ПЛОДОВЫЕ

В течение июня идет лет бабочек яблонной плодоярки. Если численность вредителя очень высока, то через 15–20 дней после окончания цветения деревьев осенне-зимних сортов опрыскивают одним из препаратов – «Децис», «Кинмикс», «Фуфанон». Вторую обработку проводят через 18–20 дней.

На штамбы плодоносящих яблонь и груш накладывают ловчие пояса.

Размножают зелеными черенками вишню, сливу и облепиху. Черенки укореняют в пленочном парнике.

Подкармливают деревья растворами органических или минеральных удобрений, регулярно вырезают появляющуюся в основании стволов молодую поросль.

ЯГОДНЫЕ

С кустов смородины и крыжовника вручную собирают поврежденные ягоды вместе с находящимися в них гусеницами огневки.

Подкармливают ягодные кустарники разведенным перегноем (1 : 6).

Землянику регулярно поливают в утренние часы, чтобы к вечеру почва успевала подсохнуть. Избыток влаги может спровоцировать появление серой гнили на ягодах.

Ягодные кустарники против вредителей и возбудителей болезней обрабатывают после окончания цветения 3%-ной бордоской смесью.

ОВОЩНЫЕ

В открытый грунт высаживают рассаду капусты белокачанной (среднеспелые сорта), кабачков, тыквы, патиссонов.

Прореживают всходы моркови, свеклы. Высевают семена зимней редьки. Проводят повторные посевы зеленных культур и салата.

В теплице формируют томаты в зависимости от типа роста. Удаляют пасынки. У огурцов при появлении 5–6 листа прищипывают верхушку. По мере роста растения подвязывают к опоре.

ЦВЕТОЧНЫЕ

Когда пожелтеют листья, можно приступать к выкопке тюльпанов, гиацинтов и мелколуковичных цветов.

Размножают зелеными черенками многолетники. У таких культур, как арабис, гвоздика, седум, солидаго, на черенки срезают верхушки побегов длиной в 2–3 междоузлия.

Розы для профилактики обрабатывают препаратами против мучнистой росы и различных пятнистостей.

В цветники высаживают рассаду сальвии, фуксии, лобелии.

ЧИТАЙТЕ В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ



№ 11/2024

в продаже с 14 июня

■ **Хиты земляничных рецептов**

Максимум пользы из выращенного

■ **Кабачки ранние да на целине**

Опыт дачников: июньский урожай и без ухода

■ **Дачная смекалка**
Сад без муравьев, сорняков, но с сеялкой

■ **Огуречный фитофтороз**

Какая профилактика сохраняет урожай

■ **Цветочный ковер**

Какими растениями украсить забор

В КАЖДОМ НОМЕРЕ
ГАЗЕТЫ ответы дачного
юриста и экспертов на
вопросы читателей, рецепты,
кроссворды, гороскоп.

АМИНОСИЛ

ВИТАМИНЫ ДЛЯ РАСТЕНИЙ

Комплекс аминокислот, макро- и микроэлементов в легко усваиваемой форме - это все, что необходимо растениям для гармоничного развития и сильного естественного иммунитета.

✓ 100% органика

Регулярная подкормка гарантирует:

- ✓ повышение всхожести семян и приживаемости рассады
- ✓ крепкую корневую систему
- ✓ ускоренное формирование завязей и увеличение урожая
- ✓ вкусные и полезные плоды

aminosil.ru

ООО «ДИОНАМИС», Юр. адрес: 115280, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, дом 17, этаж 3, офис 317. ОГРН 5107746050451
ООО «ВайлДБерри», Юр. адрес: 142181, МО, г. Подольск, деревня Коледино, Индустриальный парк Коледино, д. 6, стр. 1, ОГРН 1067746062449



Спросите Распопова!

Садовод-испытатель, 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 – время московское)

Электронная почта dacha@kardos.ru

WhatsApp +7 903 721 50 97

ЧЕМ ПОЛЕЗНА ВОДА ИЗ АКВАРИУМА?

Воду, слитую из аквариума, использовала для полива комнатных растений. Уже через два полива их было не узнать – очухались после зимы быстро, бурно пошли в рост, листва стала насыщенного цвета. Два цветка решили зацвести второй раз. Дочь прочитала, что аквариумная вода полезна для растений, потому что там содержатся азотистые соединения в биодоступной форме. Геннадий Федорович, пожалуйста, подтвердите или опровергните эту информацию. Рыбок много кто разводит, но воду, может, не стоит выливать?

Екатерина, г. Истра, Московская обл.

■ Уважаемая Екатерина! Да, это так. У меня аквариум на 200 л, и я каждую неделю со дна сифоном сливаю воду с мусором и сразу, разводя ее в 2–3 раза, поливаю все комнатные цветы. В ней все ма-

кро- и микроэлементы есть, и главное – очень много полезных микроорганизмов для улучшения бедных почв в горшках. Можно подкармливать и огородные растения, и любимые сорта, и розы.

МАЙСКИЕ МОРОЗЫ. РАБОТА НАД ОШИБКАМИ

КОРМИТЬ И СТИМУЛИРОВАТЬ!

К весенним катаклизмам погоды пора бы привыкнуть. Однако на этот раз майские заморозки были сильнее и продолжительнее обычного. Можно ли было спасти деревья? И какие уроки извлечь?

В Московской области заморозки затронули сады в разной степени. У меня цветки груши слегка повредились, но поздние сорта зацвели позже, пронесло. На яблонях бутоны только выдвигались, они несильно пострадали.

Земляника к началу мая только начинала показывать цветоносы, с ней все неплохо. Актинидия почернела, но на ней образовались новые бутоны. Алыча пострадала, плодов не будет. Черешня к морозам успела отцвести, урожай ожидаем.

Очевидно, что растения чувствуют себя несколько угнетенно. Там, где прошли дожди и вымыли внесенные удобрения, сейчас нужны подкормки комплексными удобрениями с азотом, фосфором и калием. Можно разбросать по кроне деревьев и кустов аммиачную селитру или комплексные удобрения и полить, чтобы они проникли в почву. Или раскидать перед дождем.



Можно в 10 л воды растворить 50 г мочевины или комплексного удобрения по инструкции и по 5–6 ведер (в зависимости от возраста деревьев) вылить под корень. Кустарникам достаточно 2–3 ведра.

Можно делать некорневые подкормки водорастворимыми комплексными удобрениями – опрыснуть крону.

Фруктовые можно обработать «Эпином-Экстра», который даст им энергию роста. А под корень полить «Цирконом». Когда груши несколько оживут, нужно опрыснуть их от ржавчины. Важна и борьба с вредителями, и поливы. **Д**

Валерий Закопин,
к. с.-х. н., народный садовод

ЧЕМ ПОМОЧЬ ЦВЕТАМ ПОСЛЕ ЗАМОРОЗКОВ?

У нас две ночи стояли хорошие морозы, подмерзли цветы. Что теперь делать, как помочь растениям? Чем опрыскать?

Татьяна Николаевна, г. Н. Новгород

■ Уважаемая Татьяна Николаевна! Самый безвредный совет – больные и ослабленные растения опрыскивать аминокислотами. Но покупать их не в таблетках в аптеке, а в виде порошков и в большой расфасовке на маркетплейсах или в интернет-магазинах для спортсменов. Я использую для опрыскивания «Глицин» и «Таурин» – они снимают стресс растений. Того или другого, или вместе вливаю по 2 г на 10-литровое ведро – и опрыскиваю растения пару раз через

день. Также применяю «Текнокель Амино Микс» с аминокислотами и микроэлементами. Все остальное не работает.

Доза от 2 до 6 г действует одинаково, передозировки быть не может. Это аминокислоты, белок. Это все равно что человеку на завтрак съесть одно маленькое куриное яйцо или два яйца побольше. Разницы нет, а энергия есть. Я опрыскивал свои растения сразу после заморозка. Можно и через дни, но эффект будет хуже.

ПОЧЕМУ НЕ ЦВЕТЕТ ФОРЗИЦИЯ?

В 2020 году посадила форзицию, но с самого начала цветет только одна нижняя ветка. В прошлом году ветки обрезала, чтобы куст распушить, на зиму их связала. Но снова зацвела одна лишь ветка. Чего форзиции не хватает для цветения?

Ираида Степановна, г. Мытищи

■ Уважаемая Ираида Степановна! У форзиции очень чувствительные к заморозкам цветочные почки. Зимой растение может пережить, но весной в нашей зоне цветочные почки не выносят даже легких заморозков. Много зависит и от микроклимата – у соседней цветет, так

как у них куст растет за домом, где на полградуса теплее. У вашей форзиции нижняя ветка цветет, видимо, потому, что осталась под толстым слоем снега и сохранила почки. В будущем можно попробовать укрывать куст, наклонять. Но он будет некрасивым.

ЧТО МУЛЬЧА ДАЕТ КАРТОШКЕ?

Нужно ли мульчировать картошку? Если да, то чем? Спасает ли мульча от заморозков? Говорят, под толстой мульчей и клубней образуется больше – правда ли это?

Валерий Степанович, г. Калуга

■ Уважаемый Валерий Степанович! Картофель отрастает быстро и в мульче пускает новые корни. Поэтому я его подокучиваю почвой и раза три присыпаю органической мульчей после всходов и до цветения. Это и от заморозков спасает, и новые корни с клубнями дает.

АРКАНА – НОВАЯ СИЛА ПРОТИВ ВРЕДИТЕЛЕЙ

Попробуйте новинку для защиты сада, огорода и комнатных растений от различных насекомых-вредителей! Новая жидкая Аркана действует быстро и надолго оберегает растения при любой погоде.

Благодаря способности проникать внутрь листьев, Аркана уничтожает вредителей, питающихся с их нижней стороны, таких как **красногалловая тля на смородине**. Обработайте кусты сразу после цветения – сохраните новый прирост и урожай.

Аркана отлично защищает **картофель от колорадского жука** и его прожорливых личинок. Опрыскайте посадки в период бутонизации – одной обработки достаточно! Препарат защищает даже отросшие после обработки побеги, но при этом не накапливается в клубнях.

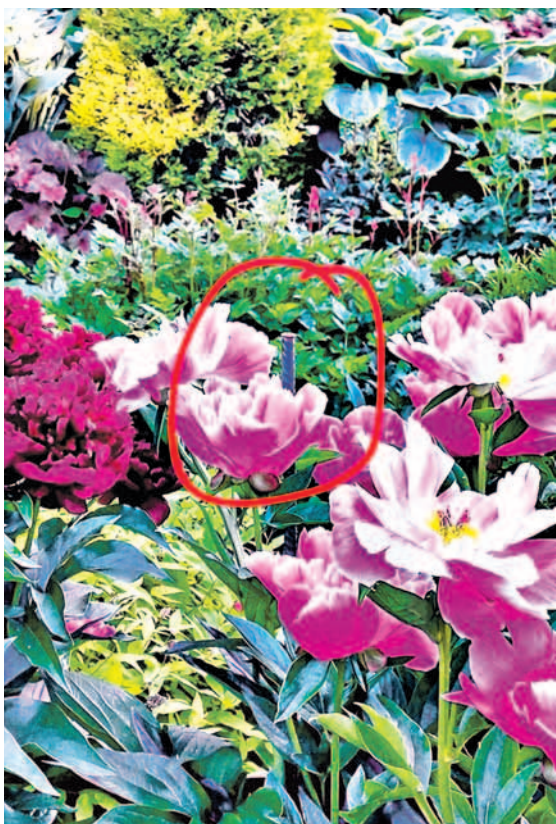
Аркана справляется с щитовками, тлей, трипсом, белокрылкой, а также почвенными мушками и грибными комариками **на горшечных цветах**. Полейте растения раствором препарата и обеспечьте им полную защиту в течение 40-60 дней.

Аркана дает эффект «жизненной силы» – улучшает рост и развитие растений. При этом увеличивается масса корней, быстро развивается листовая аппарат, улучшается качество урожая.

Не позволяйте вредителям губить ваши растения – защитите их с помощью жидкой Арканы!



Подробнее о препаратах фирмы «Зеленая Аптека Садовода» на www.grepharm.ru



Подвязка пионов

■ Все пионы без исключения мы подвязываем – что бы ни писали о выращивании без опоры. Без подвязки они у нас растут только первые 2–3 года после посадки. Потом вбиваем арматуру, покрашенную в зеленый цвет (она становится невидимой глазу). Я связываю куст в двух местах: сначала только стебли, пока пион еще в небольших бутонах, вторую подвязку делаю выше, высоту регулирую. Арматуру использую одну на растение, но можно 2–3, зависит от размеров пиона.

Как туго подвязывать, зависит от строения куста, я делаю туго – кусты стоят прямо, смотрятся букетом. Перед сильными ливнями стараюсь успеть сделать подвязку под самые шапки цветов, чтобы сохранить их в целостности.

Арматуру, как правило, вбиваю где-то сбоку, примерно 20–30 см от центра куста. Нужно смотреть, где удобнее, учитывая ракурс, куда тянутся стебли.

*Елена Яковец,
пос. Палех, Ивановская обл.*

Белокрылка неистребима, но...

■ Если в саду появилась белокрылка, избавиться от нее нет возможности. Можно лишь сдержать популяцию. Если после обработки на обратной стороне листа останется хоть пара личинка, то скоро белокрылка вновь размножится в геометрической прогрессии. Но побороться с ней все же можно.

✓ Развесить в комнате или теплице пластины от летающих насекомых (желтые самоклеящиеся – продаются в магазинах). Через 12 часов на них прилипнет энное количество насекомых.

✓ Помогает фумигатор от комаров. Главное, чтобы было куда его включать.

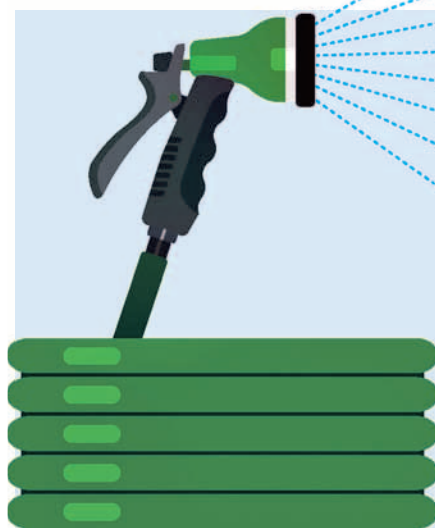
✓ Если у меня случается с рассадой такая беда, пользуюсь химией. Но только в начале жизни растения ее можно применять без страха за качество плодов. Перед высадкой в теплицу рассад



ду промываю под душем, особенно внутреннюю сторону листьев. Когда обсохнет, обрабатываю по листу любым препаратом, тоже с внутренней стороны листа. Через 5–7 дней повторяю обработку и переносу в теплицу.

Садоводы советуют посадить агератум, говорят, отпугивает белокрылку. Я не пробовала, но может, это тоже вариант. Хуже не будет.

*Татьяна Савостьянова,
г. Можайск, Московская обл.*



Вредителей водой смыло

■ В борьбе против вредителей садоводы обычно делают упор на химию. Забывают, что есть замечательное средство – обычная вода. Струя из шланга способна промыть и ветки, и крону, и смыть насекомых из ствола. Только придется промывать деревья каждую неделю, несколько раз. Вредители, конечно, не исчезнут, но их станет точно меньше.

*Валерий Ухтомский,
Владимирская обл.*

**ПИШИТЕ, ЗВОНИТЕ НАМ!
ДЕЛИТЕСЬ ОПЫТОМ,
ЗАДАВАЙТЕ ВОПРОСЫ!**

НАШ АДРЕС: 127018, г. Москва,
ул. Полковая, д. 3, стр. 4,
Издательская группа «Кардос»,
газета «ДАЧА»

E-MAIL: dacha@kardos.ru

ТЕЛЕФОН: +7 495 721 50 97

WHATSAPP: +7 903 721 50 97

Обязательно
указывайте ФИО и регион проживания

Уголок полезных насекомых

■ В борьбе с вредителями у меня самая большая надежда – на полезных насекомых. Божьи коровки, мухи-журчалки, златоглазки, стрекозы, пауки, жужелицы неравнодушны к душистым растениям: горчице, укропу, фенхелю, дягилю, монарде, лаванде, зонтичным растениям. Поэтому пусть они растут по всему саду. У меня на участке всегда оставлен небольшой уголок, заросший луговыми травами, и там я вижу уйму наших помощников-насекомых. Пусть селятся, живут, размножаются.

Ирина Филоненко, г. С-Петербург



МАЙСКИЕ МОРОЗЫ. РАБОТА НАД ОШИБКАМИ

ЖИВ ЛИ ВИНОГРАД?

В жаркий апрель садоводы не верили, что май будет холодным, лозу рано подвязали на шпалеры. А надо было лишь освободить от укрытия, развязать и оставить в коробах, на земле. Так в заморозки нетрудно укрыть снова – воздушная прослойка сохраняется. Только укрывная ткань не должна касаться почек. Если этого не соблюдать, даже двойной слой ткани не спасет. Но многие просто запоздали с укрытием

Сохранится ли урожай, не погибнет ли сам куст, зависит от степени повреждения: у одних прихватило чуть-чуть, у других он будто опален костром. Жива ли лоза, покажет обследование. Это и памятка на будущее.

1 Первые и крупные листочки появляются из основных почек. Если они почернели, их уже не спасти, удалите. Скорее всего, почернеет и отомрет и сама верхняя часть лозы.

2 В глазке рядом с основной есть замещающие почки. Они распускаются позже. Если они живы – на них вся надежда. Почки распустятся, и на них даже может быть урожай.

Но им надо помочь: опрыскать «Эпином-Экстра», подкормить куст азотным удобрением. Но если они не распустились и погибли, урожая не дожидаться.

3 Замещающих почек несколько. Они распускаются не все сразу. Можно надеяться и на них.

4 Есть еще спящие почки. Они расположены в старой части виноградного куста под корой и глазу невидимы. Удалите все погибшее сверху до здоровой древесины и ждите. Но сильные заморозки могут повредить и камбиальный слой. Кора отслаивается – в этом случае лоза тоже погибает.

Если и спящие почки не проснулись, куст все равно еще не погиб.

5 Побег может пойти от корней, порой ждать надо больше месяца. Если не появится, то все шансы израсходованы. Подкопайте, проверьте корни, если они коричневые или черные, надежды больше нет. **А**

Леонтий Киригин, г. Казань



ДАЧНАЯ
ФОТОСЕССИЯ



**ВОТ ТАКОЙ «ЦВЕТОЧЕК» РАСЦВЕЛ
У НАС НА КЛУМБЕ С ГВОЗДИКАМИ**

Олеся Александрова, г. Починок, Смоленская обл.



Какого урожая нам ожидать?

■ В этом году зимой в Подмосковье выпало очень много снега. В жаркие апрельские дни началось интенсивное таяние, поэтому половецкая избежать не удалось. Хорошо, что вода на садовых участках стояла недолго.

По-летнему жаркие апрельские дни обернулись похолоданием и заморозками в мае. Под мороз попали цветущие плодовые деревья и кустарники, поэтому урожай некоторых фруктов и ягод будет небольшим. Рассадка, вы-

саженная в парники в апреле, у многих дачников частично замерзла. Хорошо взшел и пережил заморозки озимый чеснок и многолетний лук.

Холодная погода в первой половине мая задержала всходы овощей, поэтому урожай задержится на 2–3 недели. Дачный сезон в этом году начался с больших проблем, теперь нужно приложить больше усилий для получения нормального урожая.

Ирина Кряжина,
г. Орехово-Зуево

Помидоры не сломить!

■ Многие жалуются, что мороз побил высаженную рассаду томатов. Но помидоры – самая выносливая культура, выживет при самых экстремальных условиях. Бывало, я сejala семена не ультраранних томатов сразу в грунт в июне, правда, на солнечное место, с укрытием и подкормками. И растения уже в конце августа давали хороший урожай поспевающих плодов.

У моих знакомых случилось однажды, что вылитая осенью на компостную кучу недоеденная банка засоленных помидоров (уже скисших) весной следующего года дала дружные всходы. Сначала не поняли, откуда это добро, потом вспомнили и из года в год стали сохранять семена этого удивительного сорта.

Из той же серии: опавшие созревшие помидоры и пролежавшие на почве всю зиму весной тоже прорастали. Причем корни у этих перезимовавших экземпляров были на порядок мощнее наших рассадных. И примеров выживаемости томатов и умения жить в любых условиях можно привести множество. Словом, не отчаивайтесь – посейте заново!

Галина Петренко,
г. Шатура, Московская обл.

ЛИЧНЫЙ ОПЫТ

УДАЧНЫЙ СТАРТ

В мае и начале июня яблоням, грушам я всегда даю азотное удобрение – это хороший старт для развития дерева, оно набирает силы для формирования плодов и закладки цветковых почек будущего урожая. А в июле деревья нуждаются уже в фосфорно-калийных удобрениях

Сначала вокруг дерева тяпкой делаю канавку и лью в нее зеленое удобрение. Обычно готовлю его заранее: 20-литровое ведро наполнью свежими сорняками, особенно листьями одуванчика (без цветущих головок!), сыплю куриный помет (сухой – 0,5 кг, влажный – 1 кг). Наливаю теплую воду до верха, накрываю крышкой. Оставляю на 2–3 дня – для квашения. После размешиваю и 1 л полученного раствора добавляю в ведро чистой воды и проливаю всю канавку. Под одно дерево у меня уходит 3–4 ведра.

Когда почва в канавке подсыхает, обильно ее мульчирую органикой. Все. Больше азотным удобрением деревья и кустарники удобрять нельзя.

В июле – вторая подкормка. Самый лучший и дешевый вари-

ант, я считаю, – древесная зола. В ней есть фосфор и калий, то есть все необходимое, кроме азота.

В августе подкормки уже излишни – пусть дерево отдает урожай, готовится к следующему сезону и зимовке.

Таким образом я стимулирую урожай и нынешнего и будущего года, собираю крупные и экологически чистые яблоки и груши. **Д**

А. Александров,
г. Армавир



ЧИСТОГРЯД: ГРЯДКИ БЕЗ СОРНЯКОВ!

Препарат «Чистогряд» гарантированно уничтожает и однолетние, и многолетние сорняки любых видов. Для этого его разводят в воде (60–90 мл на 10 л воды) и раствором опрыскивают сорняки. Препарат, нанесенный на листья, впитывается в них в течение 4–6 часов, а затем распространяется по всему растению, включая корни. Помешать гибели сорняков может только дождь в первые 5–6 ч. после опрыскивания. Перед обработкой сорняки нельзя косить и полоть.

Признаки «работы» «Чистогряда» появляются через 5–10 дней: растения желтеют и увядают. Полное отмирание сорняков наступает через 2–3 недели после обработки. Препарат проникает в растения только через листья или молодые побеги, не воздействует через почву и не препятствует прорастанию семян, что позволяет проводить обработку сорняков вблизи полезных растений (защищая их листья), а также за 10–20 дней до посева или посадки садово-огородных культур.



«ЧИСТОГРЯД» НАВЕДЕТ В САДУ ПОРЯДОК!

Реклама

Родня большая и полезная

Без белокочанной капусты мы никуда – ни шей сварить, ни засолить. А как насчет ее родни – савойской, кольраби, брюссельской? Или брокколи и цветной? Каждая из них полезна по-своему, в одной есть то, чего нет в другой

Одной белокочанной не закрыть ту брешь в нашем здоровье, которая время от времени у нас появляется. Однозначно в один день лучше приготовить голубцы из савойской капусты, завтра потушить брокколи и

брюссельскую. И вкусно, и разнообразно. Чем каждая капуста полезна здоровью, я прочитала в научных журналах и некоторыми поделюсь с читателями «ДАЧИ». **Д**

Галина Орлан, с. Бальмеры,
Спасский р-н, Татарстан

Савойская заменяет сахар

■ Выращиваю савойскую капусту лет десять. Хлопот особых нет, а вот в щах до чего великолепно! Варить надо чуть-чуть, как молодую белокочанную, настолько ее листья нежные. А еще хороша в голубцах, опять-таки благодаря своей нежности. И в салатах. В этом году хочу провести эксперимент, на который не решалась раньше: оставлю один кочан на грядке, пусть зимует под снегом. Говорят, зимой его можно выкопать и дать оттаять в прохладе. Будет как новенький!

■ **Чем полезна?** Никогда не задумывалась о пользе – капуста и есть капуста. Но прочитала статьи медиков-диетологов: оказалось, савойская помогает справиться со стрессами и даже депрессией. При диабете лучше капусты не найдешь, так как содержит естественный сахарозаменитель – спирт маннит.

Краснокочанная – кладезь витамина А

■ Капусту краснокочанную можно посадить даже в цветник (как и савойскую) – точно. Тогда и места в огороде искать не надо.

Самые вкусные и эффектные капустные салаты – именно из краснокочанной. Тушеная «нарядность» свою теряет, отдает синевой, но вкус хуже не становится. Я раньше думала, что легкая горчинка этой капусты – вещь естественная. Оказалось, что появляется она из-за преждевременной уборки, немного подождать – и нет ее.

■ **Чем полезна?** Витамин А в 10 раз больше, чем в белокочанной!

Кольраби контролирует холестерин

■ Недавно в ролике увидела, как в Азербайджане выращивают кольраби и готовят из нее еду. Кажется, в овощах там недостатка нет, а вот от этой капусты не отказываются. Я раньше тоже ее выращивала, но с «поеданием» было туго. Оказалось, я просто не умела

ее готовить. Когда в интернете нашла несколько рецептов, дело пошло на лад.

■ **Чем полезна?** Пищевые волокна (клетчатка) поддерживают здоровье кишечника. Еще кольраби контролирует уровень холестерина и сахара в крови.

Брокколи снижает давление

■ По моему мнению, она должна расти в каждом огороде. Без проблем дает не только первый урожай, но и второй, и третий. Насколько хватит погоды и вашего терпения.

■ **Чем полезна?** Общеизвестно, что брокколи обладает свойством защищать от онкологии. Витамины группы В, содержащиеся в ней, поддерживают нервную систему, а калий снижает давление. Также брокколи способствует выведению из организма химикатов, поступающих с воздухом.

Брюссельская отвечает за зрение

■ С ней есть сложности – выращивать ее не научились, есть тоже. Хотя она очень вкусная и полезная. И не надо закладывать целую плантацию, нескольких растений хватит вполне.

■ **Чем полезна?** Укрепляет иммунную систему, легкоусвояемое железо предупреждает анемию у детей и беременных, витамин А способствует улучшению зрения.

Цветная улучшает обмен веществ

■ Цветная капуста – правнучка брокколи, но достаточно капризна. Поесть ее любят многие, а вот с выращиванием как-то не складывается. Но если прислушаться к ее потребностям, то урожай можно снимать неплохие.

■ **Чем полезна?** В цветной капусте много железа, калия, кальция, что способствует улучшению обменных процессов в организме.

МАЙСКИЕ МОРОЗЫ. РАБОТА НАД ОШИБКАМИ

Я ЗАМОРОЗКОВ НЕ БОЮСЬ!

Заморозки весной – практически норма, но в этот раз в мае холод был зловещий. У нас в апреле все настолько были перепуганы прогнозами синоптиков, что говорили мне: «Раньше 15 мая выходить на посадки не собираемся». А я думал, что опасность преувеличена

В мае перед заморозками всходы и рассаду на огороде я накануне прикрыл контейнерами, поддонами, двойным лутрасилом, все полил дождеванием для мокрой почвы, но...

Заморозок меня перехитрил, он действительно был сильный, «подгорела» даже крапива, овощи стояли «стеклянные», они все промерзли!

Однако, когда днем все оттаяло на солнце, то все растения ожили! У меня в итоге не было потерь. Рассада была своей, закаленной, а картошку спас слой почвы примерно в 10 см, завязи на плодовых деревьях на тот момент уже были

сформированы. В итоге 14 мая огород стоял зеленый.

Я давно разработал свой стиль вписаться в заморозки. Сею в апреле, считая невозможным пропустить короткий световой день. Овощные культуры, у которых урожай дает вегетативная часть (клубни, корнеплоды, луковицы, кочаны), любят короткий световой день. Поэтому лук, картошку, морковь сажаю с начала апреля (по погоде).

Культуры, которые плодоносят в генеративной части (из цветков) можно спокойно сеять в середине мая и июне: горох, огурцы, кабачки, кукуруза... Нуж-

но только знать их предел промерзания в заморозки.

Я выращиваю не изнеженную рассаду, а закаленную. Например, всходы всех видов капусты в лотках стоят в неотапливаемой теплице, а не в теплой квартире, и они у меня привыкли к ночным околонулевым температурам, а значит, выдержат и более низкий экстрим. Спокойно в открытом грунте переносят даже сильные заморозки молодые проростки лука, моркови, петрушки и репы. **Д**

Павел Траннуа,
ученый агроном



ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ
ОДЕЖДА

ВОСТОК  СЕРВИС



Перчатки для сада
и огорода

Средства для защиты
от солнца, укусов комаров,
клещей

Удобная
летняя обувь

Одежда для сада
и дачи



vostok.ru



интернет
магазин

Реклама
АО «Восток-Сервис-Спецкомплект» ОГРН 1027700053193
Юр. адрес: 142400, Московская обл., г. Ногинск, ул. Рабочая, 46А, оф. 25А

СЕТЬ МАГАЗИНОВ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ОДЕЖДЫ



Москва

- м. Академическая
(495) 718-9524
- м. Алтуфьево
(495) 135-8028
- м. Варшавская
(499) 610-5812
- м. ВДНХ
(499) 183-6001
- м. Волоколамская
(495) 794-7857
- м. Домодедовская
(495) 781-8385
- м. Каширская
(499) 324-8874
- м. Лермонтовский пр-т
(495) 705-4944
- м. Петровско-Разумовская
(495) 482-3668

- м. Пр-т Вернадского
(495) 249-6076
- м. Проспект Мира
(495) 631-1796
- м. Речной вокзал
(498) 683-6714
- м. Рязанский пр-т
(499) 171-3526
- м. Славянский бульвар
(495) 448-3635
- м. Сокол
(499) 155-8785
- м. Стахановская
(495) 781-9221
- м. Строгино
(495) 757-9397
- м. Тушинская
(499) 740-8880
- м. Шоссе Энтузиастов
(495) 721-1223

- м. Щелковская
(495) 469-3359

Московская область

- г. Балашиха
• Гипермаркет
«СтройТракт»
(495) 665-7575 доб. 6144
• пр-т Ленина, 31
(495) 479-0033
• ул. Дорофеева, 2
(495) 781-4510/4512
- г. Видное
(495) 249-8843
- г. Воскресенск
(496) 446-4717
- г. Дмитров
(496) 224-2875
- г. Долгопрудный
(495) 408-7111
- г. Домодедово
(496) 795-6616
- г. Дубна
(496) 215-0988
- г. Егорьевск
(496) 406-6787
- г. Жуковский
(498) 481-1402
- г. Зеленоград
(495) 984-7794
- г. Ивантеевка
(499) 272-1406
- г. Коломна
(496) 623-4060
- г. Королев
(495) 181-6142
- г. Красногорск
(495) 562-0487
- г. Люберцы
(495) 249-6057

- г. Мытищи
(495) 583-7752
- г. Наро-Фоминск
(499) 272-7580
- г. Ногинск
(496) 519-4325
- г. Одинцово
(498) 601-5750
- г. Орехово-Зуево
(496) 415-0108
- г. Подольск
(496) 752-5757
- г. Пушкино
(495) 249-8841
- г. Раменское
• ул. Гурьева, 4А
(495) 135-8031

- г. Раменское
• ул. Михалевича, 116
(496) 467-9555
- г. Сергиев Посад
(496) 547-7138
- г. Серпухов
(496) 776-1096
- г. Ступино
(496) 653-7038
- г. Химки
(495) 644-2810
- г. Чехов
(496) 727-2450 доб. 6186
- г. Щелково
(495) 135-8029
- г. Электросталь
(495) 781-9219

Единая справочная розничной сети:
8 (495) 665-0-665

Купон на скидку

[26.04 - 30.06] **-15%** • по купону
• по промокоду DACHAPRESS

Условия действия купона:
Действует в период с 26 апреля по 30 июня 2024 года.
Принимается во всех магазинах «Восток-Сервис»
Москвы и Московской области.
Не суммируется с другими скидками и купонами.
Не распространяется на товары, участвующие
в промо-программах и распродаже.

После жары ждите заморозки



Стоит ли вспоминать нещадные заморозки, обжегшие наши посадки в начале мая. Но сейчас, по крайней мере, важно провести работу над ошибками, понять, что можно было сделать и что предпринять летом. И заложить алгоритм действий на будущее

Что делать при прогнозе заморозков?

Перед заморозками овощные растения нужно опрыскать адаптогенами «Циркон» или «Эпин Экстра» и провести подкормку по листу фосфорно-калийными удобрениями – это немного повышает их устойчивость к низким температурам. Однако при прошедших заморозках в открытом грунте растения не спасли бы никакие мероприятия.

Что делать после заморозков?

Тут алгоритм действия такой.

■ Все тыквенные – кабачки, огурцы, если пострадали, пересаживать, чем быстрее, тем лучше. Их трудно сдвинуть с мертвой точки, если они длительно находятся в холоде. Будет небольшая задержка урожая.

■ У томатов, если они подмерзли, но в пазухах листьев живы точки роста, то все замерзшее обрезать. А после появления молодых листьев нужно по листу несколько раз подкормить водорастворимыми удобрениями типа «Сударушка», «Фертика», «Здравень» или простыми азотно-калийными. Осторожно с калием – может обжечь молодые листья.

По листу опрыскивают потому, что в холода корень работает плохо. Но при 18–20°C можно удобрять и под корень, но концентрация может быть больше.

Калий в небольшом количестве летом можно давать регулярно. Все овощи его любят. Если точки роста замерзли, то

в июне еще можно успеть купить рассаду или пересаживать, подобрав ультраранние сорта.

■ Перцы и баклажаны отрастают хуже, но у них бывают живы нижние точки роста. Ждем. Если прорунут боковые побеги в нижней части растения, то все замерзшее обрезаем, кусты подкармливаем так же, как томаты.

■ Картофель, если был глубоко посажен или окучен, то, как правило, возобновляет рост. Но не все сорта. Урожай немного пострадает, но зависит уже от погоды. Уход обычный.

Как стимулировать рост?

Если растения выжили, помочь им можно стимуляторами «Энерген», «Циркон», «Эпин Экстра», гуматами и др. (по инструкции).

Пасынки и побеги не удаляем, сейчас они спасут урожай – кусты восстановят крону.

Если растения остановились в росте, особенно тыквенные, то нужно мелко, по чуть-чуть и часто подкармливать мочевиной: раз в 5 дней 0,5%-ным раствором, пока не тронутся в рост. Это ускорит

РАБОТАЕМ ПО-НОВОМУ

Контрасты погоды усилились. После аномальной жары приходят длительные похолодания и даже заморозки! Поэтому желательно иметь резервы по рассаде, защищать, обрабатывая адаптогенами, фосфорно-калийными удобрениями, используя нетканые материалы, временные укрытия, теплицы. Учимся работать в новых реалиях.



процесс отрастания. Годятся любые стимуляторы.

Как часто использовать?

Все стимуляторы вместе с удобрениями вносят под корень с интервалом 7–10 дней. Удобрения желательно иметь комплексные с микроэлементами – на восстановление растениям требуется много ферментов, а в них участвуют микроэлементы.

Органическое удобрение тоже поможет. Только настой должен быть богат перебродившей всевозможной

КОРОТКО О ВАЖНОМ

- Если после заморозков долго стоит прохлада, пасленовые культуры лучше восстанавливаются.
- Жара для тыквенных после холодов, наоборот, полезнее – они быстрее развиваются, формируя новые побеги.
- При низких температурах корни работают плохо, лучше давать подкормки по листьям.
- Ослабленные растения болеют. Для профилактики особенно от бактериальных и грибных болезней помогает обычный спиртовой раствор зеленки: 20 г на 10 л воды – и обработать по листу. Работает и как симулятор, и как асептик.

зеленью, чтобы присутствовали микроэлементы самих растений, и добавить навоз, компост. Примерно 0,5 л зеленого удобрения разбавить в 10 л воды и полить – обычно 0,5 – 1 л под куст. Через 7 дней подкормить еще раз. **Д**

Валерий Огнев, к. с.-х. н., ученый агроном, доцент кафедры растениеводства и садоводства ДГАУ



Другие материалы о помощи растениям после заморозков читайте на нашем сайте, перейдя по QR-коду

МАЙСКИЕ МОРОЗЫ. РАБОТА НАД ОШИБКАМИ

ТОМАТЫ ОЖИЛИ

Что делать, если томаты после заморозков замерзли? Не вырывать, а спасать! У меня так было – однажды в мае 150 кустов почернели, пожелтели, некоторые и полегли. Полегли я вырвала и позже поняла, что зря. У остальных подрезала верхушки, порой чуть ли не до земли. Все лунки залила водой, добавив комплексное минеральное удобрение с преобладанием азота

На неделе приехала на дачу и высадила добытую новую рассаду на освобожденные места. Рядом торчали 7–10-сантиметровые пожелтевшие стебельки и не внушали оптимизма. Полила, взрыхлила почву. Советуют полить теплой водой, я полила холодной.

Однако через неделю или полторы обнаруживаю такую картину – моя почерневшая рассада позеленела и пошла в рост, причем иногда обгоняя впритык посаженные кустики непрошенной рассады. Так они в том сезоне и росли, соперничая друг с другом. Я получила огромный урожай помидоров!

К каким выводам я пришла. В заморозки корень томата не успевает замерзнуть – есть реальный



шанс спасти растение. Нужно его полить. После чего примерно через 5–7 часов рекомендуют удалить рассаду, которая не взбодрилась. Но мои «ни живые, ни мертвые» все-таки ожили, но не в тот же день, а позже, получив, видимо, азотное питание.

После обрезки подмерзшей макушки советуют опрыскать страдальцев стимулятором роста, но я им не пользовалась. Видимо, азотного питания было достаточно для того, чтобы у растений проснулось второе дыхание. Кстати, за неделю до высадки рассады в грунт я насыпаю суперфосфат в лунки и заделываю его граблями. Любит томат фосфорное питание. **Д**

Сакина Айтмухаметова, г. Омск

Как же хочется, чтобы сочной клубники со своего огорода хватило поесть и в свежем виде, и варенье сварить! Да чтобы была и экологичной, выращенной без всякой химии. В этом деле без помощников не обойтись



На уставшую от ежегодных посадок огородную почву надежд становится все меньше. Садоводы рады бы помочь своей земле, но не все готовы использовать минеральные удобрения и химические добавки. Химии нам и на прилавках магазинов предостаточно. А хочется иметь почву без пестицидов, гербицидов, нитратов, гормонов, ускорителей роста, чтобы собранным урожаем без опасения накормить и любимых внуков, и самим поесть.

Добавка от природы

Тем огородникам, кто не спешит применять химию на участке и пытается уйти от внесения удобрений, стоит обратить внимание на ионитный субстрат. Его выпускают для разных культур, есть специальный и для клубники.

Основой этой добавки является природный минерал, поэтому вносить его можно, не опасаясь за здоровье растений, – передозировки или ожога корней не бывает. Производители рекомендуют при посадке опудривать им корни и насыпать в лунки – так растения на новом месте осваиваются быстрее.

При посадке ионитный субстрат лучше вносить, перемешав с почвой: берем 1–2 ст. ложки этой добавки, смешиваем с плодородным грунтом и насыпаем в лунку. Далее действуем как обычно: почву вокруг молодых растений уплотняем и проливаем.

УРОЖАЙ СОЗРЕВАЕТ БЫСТРЕЕ

Всего одна добавка, но с ее помощью можно создать оптимальные условия для отличного роста и развития растений, а также снизить стресс при пересадке. Плюс к этому она укрепляет корневую систему, увеличивает урожай, сокращает сроки его созревания.

Возьмут столько, сколько надо

Вносить ионитный субстрат можно весь сезон до самых заморозков. Благодаря особой технологии, он из почвы не вымывается, чем отличается от других удобрений, в том числе азотных. Поэтому субстрат работает на благо посадок длительное время, обеспечивая сбалансированное пита-



ние. При этом сами кустики клубники будут брать ровно то количество недостающих питательных элементов, которое им необходимо.

А нам остается только собирать богатый урожай сочных и полезных ягод, которые можно есть всей семьей. **Д**

ПРО ПОДКОРМКИ МОЖНО ЗАБЫТЬ

В ионитном субстрате есть все, что нужно растениям. Питательных элементов в нем в 30 раз больше, чем в самой плодородной почве. Поэтому про график подкормок можно забыть. Эта универсальная питательная добавка будет работать весь сезон.

Юлия Антонова

**ZION
Protect**
НАТУРАЛЬНАЯ
ИННОВАЦИОННАЯ ДОБАВКА
ДЛЯ ПОДКОРМКИ КЛУБНИКИ
И ПРОФИЛАКТИКИ
ГРИБКОВЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

СПОСОБСТВУЕТ
АКТИВНОМУ
ПЛОДОНОШЕНИЮ

УКРЕПЛЯЕТ
ИММУННУЮ СИСТЕМУ
РАСТЕНИЙ

СОКРАЩАЕТ
СРОКИ
СОЗРЕВАНИЯ

ЦИОН ПРОТЕКТ – УРОЖАЙ НЕ ЗНАЕТ БЕД!

Создает оптимальные условия для гармоничного роста и обильного плодоношения садовой земляники и клубники.

- Обеспечивает сбалансированное питание растений в течение всего садового сезона и профилактику грибковых инфекций (парша, ризоктониоз, фитофтороз и др.).
- Не является минеральным удобрением, не содержит синтетических фунгицидов, ускорителей роста и фитогормонов.

zion_rus zionrus zion-rus.com



Изготовлен на основе смеси природных минералов, экологически безопасен

Натуральную добавку для подкормки растений и профилактики грибковых заболеваний ЦИОН ПРОТЕКТ можно приобрести в магазинах вашего города, а также на Ozon и WILDBERRIES. Дополнительную информацию о продукте можно получить на сайте и в наших соцсетях.

РЕКЛАМА

000 «ЦИОН РУС», 115432 г. Москва, Проектируемый проезд №4062, д. 6, стр. 16, пом. 7, оф. 68, ОГРН 1177746558615.
000 «Интернет Решения», 123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 10, эт. 41, Пом. 1, комн. 6, ОГРН 1027739244741.
000 «Вайлдберриз», 142181, МО, г.о. Подольск, д. Коледино, тер. Индустриальный парк Коледино, д. 6, стр. 1, ОГРН 1067746062449.

WILDBERRIES OZON

Спросите юриста!



Юрист «ДАЧИ» Кира Лукьянец на страницах газеты ответит нашим читателям на правовые вопросы о загородной недвижимости



8 (495) 721 50 97 (в будни с 11:00 до 17:00 – время московское)

Электронная почта dacha@kardos.ru

WhatsApp +7 903 721 50 97



Разрешен ли дачникам отдельный въезд?

Наше СНТ небольшое, 127 домов. Территория огорожена. Раньше было двое выездных ворот – основные и запасные. Новый председатель самовольно без общего собрания разрешил 5 садоводам сделать персональные выездные ворота на их участки. Появились и другие желающие. Разве действия председателя правомерны?

Анатолий Михайлович, г. Можайск



■ Забор вокруг СНТ, дороги, въездные ворота являются общим имуществом. Все вопросы, связанные с распоряжением имуществом общего пользования, находятся исключительно в компетенции общего собрания. Собственники, хоть и владеют сообща всем общим имуществом, но не имеют права выделять свою долю в натуре. А если председатель своим решением, без поручения общего собрания, разрешил отдельным собственникам внести изменения в конструкцию ограждения и воспользоваться для личных нужд общим имуществом, то это, конечно же, **превышение должностных полномочий**.

Проработать эту проблему должна ревизионная комиссия. В ее компетенцию как раз входит проверка сохранности имущества общего пользования и правомерности решений органов управления. У комиссии также есть право брать объяснения у членов правления и председателя, проводить предварительную оценку ущерба, докладывать о выявленных проблемах общему собранию и давать свои предложения.

По большому счету, собрание на основе доклада ревизионной комиссии имеет полное право потребовать от собственников вернуть все как было, восстановить целостность ограждения за свой счет, а председателю «поставить на вид» и как-то его наказать, допустим, лишить его премии.

Но сначала надо подумать, стоит ли все это делать. Если дополнительные выездные ворота уже есть, и они не создают препятствий для использования общего имущества, не мешают проезду и проходу, то можно посмотреть на эту ситуацию по-другому – люди за свой счет сняли нагрузку с основной подъездной дороги, при этом, за свой же счет, добровольно взяли на себя обязанность обслуживать некую часть общего ограждения.

Можно предложить этим собственникам альтернативу – мы закрываем глаза на вашу самостоятельность, а вы вешаете дополнительное освещение и/или камеру видеонаблюдения на свои ворота. Другие собственники, которые еще не сделали себе ворота, но очень хотят – задумаются, а надо ли брать на себя дополнительные расходы.

В итоге обе стороны будут в плюсе – граждане с отдельными въездами останутся при своих воротах и задно повысят уровень безопасности своих участков, а у СНТ снимется ряд вопросов по охране территории и обслуживанию периметра ограждения. Председателя же обязательно надо пожуричь и в дальнейшем внимательно проводить ревизию в СНТ.



В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Пункт 5 ч. 1 ст. 17, ст. 20, ч. 6 ст. 25
Федерального закона № 217-ФЗ от 29.07.2019.



Нужно ли выносить счетчики на столбы?

Председатель планирует в 2024 году вынести электрические счетчики из садовых домов на столбы ЛЭП. В связи с этим начинают собирать по 8,5 тысяч рублей. Затем в конце сезона он планирует передать сети на баланс Россетей. Я слышал, что есть постановление, обязывающее Россети делать эту работу бесплатно. Или это постановление отменено?

Анатолий Михайлович, г. Можайск

■ С 2020 года за приборы учета электроэнергии у граждан, в том числе за их установку при технологическом присоединении или замену по истечении срока эксплуатации, отвечает сетевая компания (в вашем случае – Россети). Да, сетевая компания проводит эти работы за свой счет, но для потребителя, с которым уже имеется договор об энергоснабжении или он находится в стадии заключения.

Пока что Россети вам ничего не должны. С точки зрения сетевой организации в вашем СНТ есть только один прибор учета – это счетчик на трансформаторной подстанции. Счетчиков на участках собственников для Мосэнергосбыта или Россетей не существует, потому что **нет договорных отношений**.

Почему у вас собирают деньги на вынос счетчиков? Могу предположить следующее. Председатель подал заявку в «Россети» на передачу электросетевого хозяйства, и ему выдали «рекомендации», в том числе вынести счетчики на улицу. Либо все еще хуже – председатель заявку не подавал, но решил, что без счетчиков на улице с ним никто даже разговаривать не будет. Хотя наличие приборов учета (неважно, на улице или в доме) нужно не для передачи сетей на баланс сетевой организации, а для заключения прямых договоров на энергоснабжение.



В правилах, касающихся учета электроэнергии, действительно содержится норма об установке счетчика на границе балансовой принадлежности – **если на то есть техническая возможность**, в том числе соблюдения условий эксплуатации прибора. Либо счетчик продолжает висеть в том месте, которое указывается в акте о допуске в эксплуатацию. И почти никто не может заставить собственника вынести его на улицу. Почти никто – кроме общего собрания в СНТ со своим электросетевым хозяйством.

Здесь все должно решаться по ситуации. Счетчик на улице удобен для СНТ, чтобы вести контроль за потреблением и оплатой электричества. Но если планируется передача сетей и переход на прямые договоры, необходимость в контроле отпадает. Для пломбировки и поверки приборов всем жителям, у которых счетчики находятся в доме, нужно будет присутствовать на даче, чтобы выпустить сотрудника – это неудобно, тем более что неизвестно, когда именно он придет.

Но было бы странно только ради этого выносить счетчики. Многое зависит и от председателя – может ли он грамотно организовать процесс передачи сетей, различить законные требования сетевой организации и надуманные, не имеет ли он своего интереса в этом процессе.

Подытожим сказанное:

■ если вы не хотите выносить счетчик на улицу, заставить вас можно только на основании законно принятого решения общего собрания;

■ заниматься выносом счетчиков, когда «на носу» передача сетей, – это нецелесообразная благотворительность в пользу электриков, оказывающих такие услуги. После заключения прямых договоров и после того, как у счетчиков закончится срок эксплуатации, сетевая компания сама установит интеллектуальные приборы учета на столбах, никоим образом не спрашивая и не требуя денег;

■ нужно заставить председателя подробно отчитаться перед собранием о проделанной работе по передаче сетей и выработать совместное решение – стоит ли выносить счетчики.



В КАКОМ ЗАКОНЕ ОБ ЭТОМ НАПИСАНО

Ст. 543 ГК РФ; п. 136, 147 раздела X «Основных положений...» (утв. постановлением Правительства РФ № 442 от 04.05.2012); письмо Минэнерго РФ № АН-9414/09 от 25.08.2017 «О единых рекомендациях по порядку передачи объектов...».

НОВЫЙ БИОПРЕПАРАТ НА СТРАЖЕ ВАШЕГО УРОЖАЯ – ТРИХОДЕРМИКС

Что такое триходерма?

Основным действующим компонентом микробиологического препарата **Триходермикс** является почвенный гриб триходерма, а если точнее – *Trichoderma harzianum*. В каждом грамме препарата содержатся не менее миллиарда спор этих полезных грибов, каждая из которых способна превратиться в колонию! Триходерма выделяет комплекс биологически активных веществ, способных подавлять болезнетворные грибы. Важное ее преимущество – способность конкурировать с патогенами «на равных» в связи с тем, что оптимальные условия для развития триходермы и вредоносных грибов одинаковы. Триходерма является источником большого перечня ферментов и фито-гормонов, ускоряющих биохимические процессы в растении, она выделяет комплекс ферментов, ускоряющих разложение растительных остатков, способствуя тем самым возвращению питательных макро- и микроэлементов в почву, предотвращая обеднение пахотного слоя.

Где живет и работает триходерма?

Грибы рода *Trichoderma* аналогично бациллам способны заселять прикорневую зону и конкурировать с патогенными микроорганизмами, препятствуя тем самым их развитию и поражению корней растения. При этом они обладают другим, отличным от бацилл Фитоспорина набором фунгицидных веществ, что **позволяет дополнить или расширить спектр действия биофунгицидов на основе бактерий *Vacillus subtilis* – прекрасный пример этому Фитоспорин-АС.**

Такую водоросль – да в каждую грядку!

Зеленая водоросль хлорелла (*Chlorella vulgaris*), которой обогащен **Триходермикс**, вырабатывает моно- и полисахариды, свободные α-амино-кислоты, витамины, различные питательные компоненты, выполняющие роль строительных материалов и ускоряющие синтез хлорофилла в растениях. Сахара, синтезируемые хлореллой: манноза, рамно-

за, арабиноза, галактоза и ксилоза – являются источником питания ризосферных (то есть живущих в прикорневой зоне) микроорганизмов, в том числе и самой триходермы. Олигосахариды выступают в качестве природных стабилизаторов – обеспечивают высокую стабильность действующих компонентов и большой срок годности препарата (4 года).

Эти свойства отвечают за успех:

1. Является природным источником фитогормонов: ауксинов, гиббереллинов и гидролитических ферментов.
2. Триходерма заселяет прикорневую зону и препятствует развитию корневых гнилей.
3. Хлорелла – источник аминокислот, витаминов, сахаров, микроэлементов в форме комплекса с альгиновыми кислотами.
4. Полная растворимость, в связи с чем препарат можно вносить через систему капельного полива.



ТРИХОДЕРМА + ХЛОРЕЛЛА

ПОЛНОЦЕННОЕ ПИТАНИЕ РАСТЕНИЙ И ПОЛЕЗНЫХ МИКРОБОВ МОЩНАЯ ЗАЩИТА ОТ БОЛЕЗНЕЙ. РАСШИРЕНИЕ СПЕКТРА ЗАЩИТНЫХ ДЕЙСТВИЙ ФИТОСПОРИНА

- ✓ Уникальная зеленая водоросль – хлорелла дополняет триходерму, кормит триходерму и растения витаминами, аминокислотами (строительный материал для белков), сахарами, микро- и макроэлементами.
- ✓ Ускоряет синтез хлорофилла в растениях, в результате мощно повышает урожай.
- ✓ Триходерма – природный источник ферментов, ускоряющих биохимические реакции в растении, что увеличивает урожай.
- ✓ Триходерма обладает уникальной целлюлолитической активностью, что ускоряет разложение растительных остатков и быстро возвращает макро- и микроэлементы для питания растений.
- ✓ Начинает действовать уже при 15 °С, работает даже в кислых почвах (pH<5), поэтому успевает подавлять патогены, препятствует развитию патогенов и поражению корней растений.
- ✓ Триходермикс обладает отличным от бацилл (Фитоспорин) набором фунгицидных веществ, что позволяет совместно с Фитоспорином получить двойной эффект и максимальную защиту.

ТРИХОДЕРМА + ХЛОРЕЛЛА ЗАЩИТЯТ РАСТЕНИЯ И ОБОГАТЯТ ПОЧВУ

БАШИНКОМ®

Лидер биотехнологии России,
«Национальный чемпион»
проекта Минэкономразвития РФ.



ПОСЕВНАЯ НОН-СТОП: СеДеК рекомендует!



Участок должен работать постоянно, согласны? Одни культуры уходят, другие могут прийти к ним на смену. Так или иначе, посевная может длиться все лето.

Какие культуры можно использовать для летнего посева? В их числе, конечно, скороспелые зеленые культуры: укроп, кинза, рукола, горчица, базилик, однолетние пряные культуры.

До начала осенних заморозков вы будете обеспечены свежей зеленью, а ее излишки можно будет заготовить на зиму (заморозить, засолить, высушить).

В июле можно посеять на выбранное постоянное место многолетние луки: батун, порей, шнитт-лук; а также многолетние пряности. И на следующий год уже весной вы будете обеспечены ранним витаминным урожаем.

ПРЯНОСТИ-НА СТОЛ!



**ЖЕЛАЕМ ВАМ
ДИКОВИННЫХ
УРОЖАЕВ!**

Обязательно
приобретайте семена
Агрокомпании «СеДеК»
из нашей подборки
и открывайте для себя
новые вкусы

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



**Семена «СеДеК» –
с доставкой
по всей России!**



Минимальная сумма заказа – 500 руб.

Интернет-магазин:
SeedsMail.ru
E-mail:
shop@sedek.ru
Телефон:
8-495-788-93-90

Спрашивайте семена «СеДеК» в магазинах вашего города!

РЕКЛАМА. ООО «ТД СДК-Маркет» Юр. адрес: 129110, г. Москва, ул. Образцова, 7, офис 202 РМ8Т ОГРН 1197746333113. Информация о скидках по телефону 8-495-788-93-90

Дачный участок красив и гармоничен с весны до глубокой осени, если грамотно подобрать декоративные растения. У меня их растет более 15 видов, и каждый по-своему украшает мой сад необычайно красивыми цветами и раскраской листьев. Читателям «ДАЧИ» хочу представить топ-5, на мой взгляд, самых лучших. **Д**

Ирина Карпова,
р.п. Базарный Карабулак,
Саратовская обл.

На фоне пышных декораций

Декоративные кустарники, посаженные в саду, способны превратить его в импровизированную театральную сцену, где каждый из них в назначенное время будет вступать в свою роль, задавая саду настроение. Неслучайно слова «декор», «декорация», «декоративный» имеют один и тот же корень



МЕТЕЛЬЧАТАЯ ГОРТЕНЗИЯ

Метельчатая гортензия – королева осени, которая обладает уникальным сочетанием декоративности и зимостойкости. Какой сорт выбрать – решать вам, а мой любимый – Самарская Лидия. Он компактный и обильно цветет. Соцветия конусовидной формы, небольших размеров, вначале белые, затем быстро обретают ярко-красную окраску. Любоваться этой красотой мы начинаем уже с середины июня.



ВЕЙГЕЛА

Вейгела – яркий акцент в саду, особенно вариегатной формы. Этот представитель семейства жимолостных имеет раскидистую крону, ветви обильно покрыты многочисленными бутонами и цветками в виде колокольчиков. Цветки могут быть в зависимости от сорта от белого до ярко-красного цвета. Цветет и весной, и осенью. Любит солнечные участки, не переносит сквозняков, приветствует основательный полив, но застой влаги ей противопоказан.



ПУЗЫРЕПЛОДНИК
КАЛИНОЛИСТНЫЙ

Пузыреплодник калинолистный тоже можно посадить и в одиночку, и вместе с другими растениями. Цветет весной, декоративен все лето за счет необычного бронзового цвета листьев. Растет он быстро, не боится морозов, устойчив к заболеваниям и вредителям. Предпочитает открытое, хорошо освещенное место.



ДЕРЕН БЕЛЫЙ

Дерен белый красив весной цветками, летом – пестрой листвой, зимой – ярко-красными побегами, эффектно выделяющимися на фоне снега. Красив как солитер, а также в групповых посадках. Быстро растет, легко размножается, неприхотлив.



СПИРЕИ

Спиреи – непревзойденные «невесты» садов, но самая красивая из них, на мой взгляд, спирея серая. Это гибридный кустарник с дуговидно изогнутыми ветвями высотой до 2 м. Цветет в мае-июне около двух недель. Цветки белые, ароматные, сливаются в сплошной белый «водопад». Кустарник неприхотлив, не поражается болезнями, редко – вредителями. Легко размножается корневыми отпрысками.

МАЙСКИЕ МОРОЗЫ. РАБОТА НАД ОШИБКАМИ

НИ ОДИН ПИОН НЕ ПОСТРАДАЛ

Пионы – холодостойкие растения, но не в части зеленой массы. Небольшой минус – до –2–3°C, не страшен молодым росткам. Но температура ниже уже может отразиться на цветении кустов. Как защитить пионы в заморозки, нужно ли их укрывать?

Многое зависит от того, насколько успели вырасти ваши пионы. Напомню, что они различаются по срокам цветения – ранние, среднего и позднего срока, опять же в разных регионах в разное время приходит тепло, и световой день тоже разнится.

Если пионы только что показались из почвы, то им морозец не страшен. Если уже большие, то бутоны могут пострадать.

Что предпринять, если по прогнозу завтра ожидается мороз? Можно укрыть посадки, накрыть отдельные кусты ведрами, тазиками, присыпать торфом. Очень эффективна обработка антистрессовыми препаратами. Причем не только пионов.

Я использую такой рецепт (работает при наличии распутившейся листвы): перед заморозком (слышим прогноз, все бросаем и бежим обрабатывать сад) разводим «Эпин-Экстра» 1 мл на 5 л воды и опрыскиваем растения; разводим «Циркон» 1 мл на 10 л воды и поливаем подопечных под корень, но можно и опрыснуть; к этим препаратам я добавляла «Аминосил Универсальный», он тоже работает как антистресс.

Рецепт эффективен для всех культур. В прошлом году, когда майские заморозки в Подмосковье доходили до –7°C, ни один пион и ни одна петуния на улице не пострадали. **Д**

Любовь Аристархова,
г. Жуковский, Московская обл.



Первая помощь пострадавшим

От майского снега и заморозков сильнее пострадали цветы, успевшие отрасти и начать закладывать бутоны раньше времени. Эти растения, к сожалению, будут отставать в росте, возможно, и не зацветут. Разберемся, что нужно было сделать сразу и что еще не поздно делать сейчас и летом?



После стрессов растениям помогают вода, иммуномодуляторы и удобрения.

Реанимация поливом

Вода может спасти растения, если полить их утром, сразу после заморозков. Повезло тем, кто был рядом со своими растениями и смог обильно опрыскать пострадавших холодной водой, пока солнце не начало пригревать. Затем притенить. То есть важно растения разморозить постепенно без нагрева, пока это не делало солнце. В этом случае ткани можно уберечь от разрушения.

Стимуляторы дают силы

В стрессовых ситуациях иммуномодуляторы заставляют растения буквально мобилизовать все силы, неагрессивно стимулируют естественные физиологические процессы.

Используют препараты «Эпин-Экстра», «Циркон», НВ-101. Разведя в воде по инструкции, опрыскивают растения. Особенно важно обработать нижнюю поверхность листа, где расположены устьица. Обработку стоит повторять раз в неделю до полного восстановления растения. Опрыскивания утром или

вечером усваиваются лучше. Если не успели стимулировать сразу, можно и сейчас – хуже не будет.

Удобрений в 3 раза меньше

Если первые два способа можно использовать непосредственно после заморозков, то с внесением удобрений лучше повременить, дать растениям слегка прийти в себя. В любом случае доза вносимых удобрений должна быть раза в 3 слабее, чем обычно.

Растениям важно нарастить надземную часть. Для этого используют и минеральные (нитрофоску, мочевины, аммиачную селитру – на ведро воды 20 г), и органические удобрения (лучше всего подходит коровяк, разведенный в воде 1:10). **А**

Юлия Хохлачева,
к. с.-х. н., ст. н. с. Главного
ботанического сада РАН

ЧЕМ ОПАСНЫ ЗАМОРОЗКИ

В клетках растений имеется вода, которая при ночной минусовой температуре замерзает. Днем, когда температура воздуха поднимается, лед не успевает растаять, происходит разрыв клеток изнутри. Это может привести к гибели растения.

Не так критично, если пострадали только листья. У природы все продумано: в почве еще сидят спящие почки, ждут как раз такого критического момента, чтобы проснуться и не дать растению погибнуть.

ВМЕСТО «ХИМИИ» – ДРЕВЕСНЫЙ УКСУС

Дорогие читатели! Расскажу вам про чудесную находку, которую мы сделали с женой в прошлом году. Незаменимо каждую весну русский человек едет на дачу. У нас всего 6 соток и небольшой уютный домик. Как обычно, мы подготовили инвентарь, разметили фронт работ, докупили семена. Ну и как же без удобрений? Вот на семейном совете с женой Леночкой думали, как бы наши усилия в огороде сделать эффективнее, перебирали разные варианты. Было дело, раньше грешили, иногда в поисках быстрого результата подкармливали растения химией. Но тут категорично решили, что в этом году будем подкармливать чем-то органическим, натуральным – ведь мы же на своём участке выращиваем всё для себя и любимых детей, внуков. С навозом и т.п. не хотелось возиться, стал искать готовое органическое удобрение с доказанной эффективностью и простым применением. Штудирую Интернет, смотрю садовых блогеров, кто что интересного посоветует. И так меня это завлекло! Стала попадаться часто у блогеров в рекомендациях такая вещь – древесный уксус из скорлупы грецких орехов, посмотрел раз-два, почитал отзывы. Решил изучить, что за удобрение такое. Оказывается, на стыке 19-20 веков древесный уксус пользовался большим спросом у российских и европейских аграриев. Но по мере развития агрохимии данное средство становилось всё менее востребованным, и в итоге о нём и вовсе забыли. Кстати сказать, слово «уксус» напугало меня сначала, но оказывается, методы производства древесного и столового уксу-

са разные: столовый получают методом брожения, а древесный уксус производят путём карбонизации скорлупы грецкого ореха. Достоинства древесного уксуса для растений, можно сказать, безграничны: улучшает плодородие почвы, стимулирует рост растений, улучшает вкус плодов, защищает от болезней и насекомых-вредителей. При этом он совершенно безопасен для человека, животных и окружающей среды. В общем, изучил я информацию про древесный уксус и решил: закажу на Вайлдберриз и протестирую его на огурцах для начала! Рассадку я начал выращивать в апреле, заставили с женой все подоконники. В начале мая у нашей рассады появились листочки, и я сразу опрыскал её древесным уксусом. Далее опрыскивание уксусом по листьям производил еженедельно и после высадки рассады в грунт. К концу июня я уже заметил улучшения по сравнению с предыдущим годом: цветов, плодов стало больше, болезни и вредители не беспокоили. Огурцы в том году выросли твёрдые, здоровые, хрустящие. Собирали их до середины сентября! В предыдущие годы я собирал 25-28 вёдер огурцов, а в этом 43! Удивительно, я не думал, что органическое удобрение может так улучшить урожай. Если кто-то, как и я, хочет лично попробовать это удобрение – найдите его на Вайлдберриз и Озон по названию «древесный уксус из скорлупы грецких орехов» производителя SHANCOAL. Большого и вкусного вам урожая!

С уважением, ваш постоянный читатель
Михаил Иванович К.

OZON
ozon.ru¹

¹ООО «Интернет Решения»,
Юр. Адрес 123112, г. Москва,
Пресненская наб., д. 10, эт. 41, Пом. 1,
комн. 6, ОГРН 1027739244741

WILDBERRIES
wildberries.ru²

²ООО «ВАЙЛДБЕРРИЗ», Юр. Адрес: 142181,
Московская Область, г.о. Подольск,
д. Коледино, тер. Индустриальный Парк
Коледино, д. 6, стр. 1, ОГРН 1067746062449

www.coolorganic.ru
Тел. 8(985)222-98-24

ООО «ШАХКОАЛ», 301274, ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ, М.Р.Н.КИРЬЕВСКИЙ, С.П. ДЕДИЛОВСКОЕ,
С.ДЕДИЛОВО, УЛ.ОКТЯБРЬСКАЯ, Д.85, СТР.1, ПОМЕЩ.1, ОГРН 1197154008336

Чем компост заражает почву

На куче с перегнивающим компостом стоило бы повесить табличку «Не влезай, ухнет!». Многие садоводы до сих пор не поняли, что, внося на грядки как попало приготовленный перегной, они убивают жизнь в своей почве

Чтобы компост приносил пользу, он должен быть приготовлен по строго разработанной технологии, говорят ученые. Должны присутствовать определенные материалы, выдержана влажность, температура внутри кучи. Сама куча тоже должна быть определенного объема, иначе нагрев не начнется. Пласты нужно периодически переворачивать, чтобы все части компоста прошли через горячую середину. И сам процесс должен быть аэробным, то есть насыщенным кислородом.

Нарушил правила? Получи проблему!

Но садоводы всей технологии, конечно, не соблюдают. А значит, размножают в компосте сорняки растений, плесневые и болезнетворные грибы, патогены, личинки мух... Высвобождается огромное количество углекислого газа в атмосферу, что вредит экологии. А если в куче температура превышает предельно допустимое значение, то в ней начинается образование алкоголя.

Применение такого компоста приводит к растворению оболочек корней растения и их отмиранию. Он закисляет почву. В итоге плохой компост удобрением для растений не становится.

Моя теплая грядка

Но как утилизировать растительные остатки? Мой опыт показывает: раскла-

дывать их на дорожках, мульчировать посадки или оставлять на грядках осенью. И не убирать весной. Ведь это пища для микроорганизмов, живущих в почве.

Лично я весной делаю теплые грядки высотой 40–50 см прямо на асфальте у дома. Кстати, это пример того, как в городских условиях можно заниматься огородничеством.

В грядку идет прошлогодняя и свежая органика, бумага, яичная скорлупа, навоз, зола, измельченные ветки и огородная земля. Если не будет много свежей травы, куча не разогреется. «Горение» запускает именно она (окопник, крапива, клевер).

На эту теплую грядку можно сразу сажать растения. Корни в ней «не горят». Однако почву в грядке нужно поливать чаще. Vegetация здесь весной начинается на 1–2 недели раньше и осенью завершается позже.

Пленкой грядку не укрываю, она снижает количество кислорода в почве. Весной использую спанбонд. Перед заморозками на ночь можно накинуть полиэтилен.

В такой грядке микроорганизмы работают 2–3 года. Потом я вынимаю землю – для рассады, и закладываю новую партию органики. **Д**

Виктория Романова, Рязанская обл.



ДЛЯ ЧЕГО ОН НУЖЕН?

В идеальных условиях компост делается не для удобрения, а для «заражения» почвы микроорганизмами, которые в ней эффективно размножаются и оставляют продукты своей жизнедеятельности, доступные для растений

КОММЕНТАРИЙ СПЕЦИАЛИСТА

эксперт



Павел Транна,
ученый агроном,
почвовед:

Я понимаю компостные проблемы, с которыми столкнулась Виктория Романова, только она сгустила краски. У почвоведов есть такое понятие: «окислительно-восстановительное равновесие». Говоря проще, если почва хорошо дышит, то равновесие смещено в сторону окисления кислородом всех материалов, и корням это нравится. Если же почва надолго залита водой, то она «протухает», то есть химические процессы идут в обратном направлении, образуются ядовитые вещества и корни гибнут. Худший случай – протухшая органика, там образуются самые токсичные для растений вещества.

Весной после схода снега мы часто имеем именно такой, временно испорченный компост или перегной: он слишком мокрый, слежавшийся и действительно опасный для корней! Потому всегда рекомендую: весной берите перегной (компост) только с краю кучи, где он продышавшийся. И сразу рыхлите свою кучу, чтобы ускорить ее подсыхание. Важно понимать: равновесие обратимо, любой протухший грунт возвращается к плодородному состоянию после проветривания, недели за две. И компост, какой бы неправильный ни был, если он потом разрыхлен и при этом остается влажным, то скоро делается обычной высокоплодородной органикой. Виктория как практик нашла способ решить проблему: высокая грядка на асфальте прекрасно дышит и плодородна для рассады.

ВОПРОС-ОТВЕТ

ПОБИЛИ ЛИ МОРОЗЫ ВРЕДИТЕЛЕЙ?

В одном из весенних номеров эксперт «ДАЧИ» Аскар Ахатов высказал мнение, что вредители под толстым снегом хорошо перезимовали, их в этом году будет много, если только не поубьет майскими морозами. Надеемся, крепкие заморозки подкосили численность вредителей. Оправдались ли прогнозы?

Анна Васильевна,
г. Одинцово, Московская обл.



Отвечает Аскар Ахатов, ведущий специалист по защите растений:

— В этом году май был необычный. Да, стояли низкие температуры, но на землю выпал 10-сантиметровый снег. И он, как шуба, закрыл от мороза растения, соответственно, и вредителей. Им было комфортно, влажно. Например, на чубушнике подмерзшие верхние листья поникли и прикрыли собой нижние, на которых находилась бобовая тля. И она пережила морозы. Что хорошо, там же сохранились и энтомофаги, которые питаются тлей.

Вредителей могут «заморозить» 7–9-градусные морозы. Если где-то такие температуры были, то можно рассчитывать на их уменьшение.

Пониженная температура затронула тех вредителей, которые успели выйти из зимовки. Но клещи к тому времени толком еще не появились. Бахчевая и картофельная тля, скорее всего, чувствовали себя некомфортно, так как они недавно пришли в нашу зону, еще не адаптированы к перепадам температуры. А паутиновые клещи, трипсы заморозки пережили. Белокрылки летают, перезимовали. Колорадский жук тоже, так как зимует в почве и выходит в разные сроки. Словом, вспышки или уменьшения численности вредителей вряд ли стоит ожидать.

На болезнях растений заморозки тоже не отразились. **Д**

Корейский супчик и грибная наливочка

Продолжаю рассказ о методах возрождения убитой плугом и минералкой почвы. Мы вносим в нее полезные микроорганизмы, собирая местную листовую плесень, тем самым помогаем растениям уничтожить всех почвенных, да и листовых вредителей и болезней. На этот раз поделюсь рецептами корейского супа и грибной наливочки



НАЛИВАЙ НАЛИВОЧКУ!

Листовую плесень я размножаю и консервирую еще одним способом, делая грибную наливочку. Получается субстрат, содержащий мицелий почвенных грибов, с сахаром.

РЕЦЕПТ

Понадобится: 750 мл люцерны в гранулах, размоченной в воде 1:1 (вода должна впитаться полностью), 750 мл кофейной гущи (спитый кофе), 1 ст. ложка меда.

Смешать все ингредиенты, простерилизовать в СВЧ 5–10 мин (зависит от мощности, чтобы субстрат хорошо разогрелся и пропарился) или в автоклаве. Остудить и заселить мицелием грибов, добавив 1–2 ст. ложки мелко порубленной листовой

плесени. Проращивать неделю или дольше до появления спор, далее размочить до густоты сметаны и смешать с сахаром по весу 1:1.

Выдержать в тепле более месяца. Хранить можно при любой температуре, срок годности неограничен.

Субстрат содержит: углеводы, ферменты, фитогормоны, гифы и споры грибов-сапрофитов, метаболиты. А сахар добавляем, как консервант.

КАК ПРИМЕНЯТЬ И ЧТО ЭТО ДАЕТ

Наливочка обогащает любой препарат большим количеством спор грибов, дает быстрый старт для их роста за счет сахара. Действует как стимулятор роста по типу

НВ 101. Можно применять (сочетать) в «супах», в АКЧ, компосте, растворе воды в разведении 1:100 для полива рассады и взрослых растений.

Все делали квас из ржаных сухарей, все знают, что капуста, пересыпанная солью, пускает сок под гнетом и быстро прокисает. Мы делаем так же: в

крахмалистый раствор (вытяжку вареного картофеля или залитого кипятком овса) добавляем микроорганизмы из лесной листовой почвы, и они быстро

КАРТОФЕЛЬНЫЙ «СУП» И ОВСЯНЫЙ «КИСЕЛЬ»

Готовятся они одинаково: в одном случае из картофеля, во втором – из овса, а дозы других ингредиентов одинаковы. Рецепты я чередую, так как состав их дополняет друг друга.

РЕЦЕПТ

Понадобится: 10 л воды (конечный объем), 500 г листовой плесени (хорошо размешиваем в теплой воде и отжимаем через сито в ведро), 20 г соли (лучше 15 г морской соли). Плесневый раствор готов.

1 вариант. 200 г пюре отварного картофеля (в мундире) разминаем, размешиваем в воде и отжимаем через сито в ведро с плесневым раствором.

2 вариант. 2 л воды нагреваем до 100°C. Выливаем малыми порциями в посуду с 200 г овсяных хлопьев и хорошо перемешиваем. Пропари-

ваем, закрыв одеялом. Готовый кисель выливаем через сито в ведро с плесневым раствором для брожения.

НЕ барботировать! Оставляем в покое на 2–3 дня до появления пены и приятного запаха. Чем теплее вода, тем быстрее созревание. Но нельзя передерживать и допускать появления гнилостного запаха. Готовый «корейский суп» разводим в 5–10 раз и проливаем почву до увлажнения на глубину 5–10 см. Он содержит живые анаэробные микроорганизмы, пробужденные споры и гифы грибов.

КАК ПРИМЕНЯТЬ И ЧТО ЭТО ДАЕТ

«Корейским супом» проливаем грунт для рассады 0,5–1,0 л на 10 л, но не переувлажняем, даем постоять 1–2 суток. Или используем для подготовки почвы за 1–2 недели до высадки растений, периодичность полива 1 раз в 7 дней. «Супчик» и «кисель» обеспечивают быстрый старт для роста грибов. При внесении в почву анаэробы погибают и служат пищей для аэробных (дышащих) организмов и растений. «Супчик» и «кисель» несут растениям доступное питание

в виде сахаров, аминокислот, минеральных солей и микроэлементов, как с овса и картофеля, так и с морской соли. Не менее важно, что споры полезных грибов и цисты спящей почвенной живности из леса за два дня в «супе» не успевают проснуться, а начинают активно размножаться уже после внесения в почву, поедая бесчисленных анаэробов из «супа». Это дает быстрый старт серии пищевых цепочек и началу накопления гумуса в почве.

ВАЖНО!

НЕ СТОИТ ПРИМЕНЯТЬ «СУП» И «КИСЕЛЬ» В НЕРАЗБАВЛЕННОМ ВИДЕ – ВОЗМОЖЕН ПЕРЕКОРМ РАСТЕНИЙ ПРОДУКТАМИ РАСПАДА АНАЭРОБНЫХ ОРГАНИЗМОВ.

Итак, нам нужна листовая плесень – ищем ее в местах, не загрязненных человеком. Отгребаем листву и видим грибницу, плесень, которой пронизаны и перепревшие листья, и чернозем под ними. Это настоящий клад из почвенных полезных грибов и почвенных полезных бактерий сотен тысяч видов. В прошлый раз я говорил о том, что их можно перенести в почву, размножив в АКЧ, то есть аэрируя раствор мелассы воздухом из компрессора.

А сегодня мы с вами вместо мелассы возьмем отвар картофеля или овса. Поместим туда листовую плесень и при комнатной температуре (но лучше при 25–30°C) подождем 2–3 дня, когда раствор как бы прокиснет, запузырится и запахнет квасом.

«Супчиком» и «киселем» лучше поливать грядки за 1–2 недели до посева и посадки. И вы увидите чудесное перерождение мертвой почвы – она станет пышной, как перина



размножаются, увеличивая концентрацию в миллионы раз.

«Супчиком» и «киселем» лучше поливать грядки за 1–2 недели до посева и посадки. И вы

увидите чудесное перерождение мертвой почвы – она станет рыхлой, комковатой, пористой, как перина, пронизанной мицелием грибов. Плюс вся в норках полезной живности, которая жила в листовом опаде, а теперь размножается, питаясь «картофельным супом» с бактериями.

Ваш Геннадий Распопов



КОНКУРС «ЧУДО ПРИРОДЫ»

Присылайте фотографии с короткими комментариями! Пусть это будут чудачества растений, животных, птиц, комнатных цветов... Все, что заставило вас на минуту остановиться и воскликнуть: «Ого! Вы только посмотрите!».

Каждому автору за опубликованные фотографии «ДАЧА» ВЫПЛАТИТ ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ – 1000 руб.

УСЛОВИЯ КОНКУРСА: ■ эксклюзивное фото (не из Интернета) ■ приемлемое для печати качество ■ короткий пояснительный или шуточный комментарий.

КОНКУРС ПРОДЛИТСЯ до 30 апреля 2024 года.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

127018 г. Москва, ул. Полковая, д. 3, стр. 2.
Издательская группа «Кардос», газета «ДАЧА».
E-mail: dacha@kardos.ru. WhatsApp +7 903 721 50 97.

Не забудьте указать фамилию, имя, отчество, адрес и телефон (обязательно).



МАЙ-ЧАРОДЕЙ

Если встретите в лесу Двенадцать месяцев, передайте, чтобы Май разбудили.

Екатерина Вяземская, г. Москва



Общие правила проведения конкурса читайте на сайте: dacha.kardos.media

КОНКУРС «С ЧЕГО НАЧИНАЛАСЬ ДАЧА»



Все здесь напоминает маму и папу

Дачу я с детства невлюбила. Чувствовала себя там неприкаянной, и моя мама, коренная горожанка, но страстная любительница «грядок», увековечила этот факт в оде, датированной 1974 годом. Потрепанный листочек бумаги, на котором она наскоро записала свой эскиз-проект, и сейчас со мной.

Шли годы, десятилетия, я вышла замуж, родила двух дочерей, которые тоже не полюбили дачу. А стареющие родители держались за нее как за спасательный круг. Там после зимы они оживали, набирались сил, поэтому каждый Новый год под бой курантов я загадывала, чтобы был у них еще один дачный и удачный сезон.

Когда им было за 80, мы с мужем подключились к дачным делам. И это было уже не в тягость, а в радость. Я смотрела на помолодевшие лица мамы и папы, когда они делились своими опытом, и с готовностью училась, потому что уже знала: я не смогу бросить то, что они так любят. Я готовилась стать хозяйкой. Но однажды моя младшая дочь Лена приехала на дачу со своим будущим мужем Максимом, и я заподозрила, что мои родители передадут эстафету садоводов через поколение. Так и вышло.

Мамы с папой уже с нами нет. А на их даче жизнь кипит: молодежь прямо-таки вгрызлась в землю – сеют, сажают, экспериментируют, анализируют свой опыт... Формально я хозяйка, на деле же, как и при маме с папой, – стажер, ученик, подсобный рабочий...

А бывают дни, когда на нашем небольшом участке собираются все – и мы с мужем, и наши дети, и внуки. Для маленьких Никиты и Леночки построили удобную песочницу. Но они там не засиживаются, рвутся помогать. И тогда уж не зевай, потому что маленькие ручки и ножки действуют куда быстрее, чем иной взрослый успеет сообразить...

И, конечно, все здесь наполнено памятью о наших садоводах-патриархах. То и дело слышно: «А дедушка делал так...» или: «Ура! Бабулины флоксы удалось реанимировать. Смотрите, какие побеги». Мы их не то что вспоминаем, мы на нашей даче с ними вместе. И в такие минуты я думаю: «Как хорошо, что это все есть. И как же я все это люблю».

Татьяна Захарычева, г. Ульяновск

ПОВОД ПОЗДРАВИТЬ

- 31.05** День сварщика, День адвоката, Всемирный день без табака, Всемирный день блондинок
- 01.06** Всемирный день молока, День защиты детей, Всемирный день родителей
- 02.06** День мелиоратора, День здорового питания
- 05.06** День эколога
- 06.06** День русского языка
- 08.06** День пивовара, День мебельщика, День социального работника, Всемирный день океанов
- 09.06** Международный день архивов, Международный день друзей
- 12.06** День России

ПРАВОСЛАВНЫЕ ПРАЗДНИКИ

- 02.06** Неделя 5-я по Пасхе, встреча Иисуса Христа и самарянки
- 03.06** День памяти иконы Божией Матери «Владимирская»
- 06.06** День памяти блаженной Ксении Петербургской
- 07.06** День третьего обретения главы Пророка, Предтечи и крестителя Господня Иоанна
- 09.06** Неделя 6-я по Пасхе, исцеление слепого
- 13.06** Вознесение Господне

ИМЕНИНЫ

- 31.05** Александра, Андрей, Василий, Денис, Клавдия, Лев, Макар, Матрона, Михаил, Павел, Петр, Семен, Юлия
- 01.06** Александр, Анастасия, Антон, Валентин, Василий, Виктор, Георгий, Дмитрий, Иван, Ипполит, Максим, Матвей, Николай, Сергей
- 02.06** Александр, Алексей, Иван, Иосиф, Никита, Тимофей
- 03.06** Андрей, Елена, Кирилл, Константин, Михаил, Федор
- 04.06** Владимир, Даниил, Макар, Михаил, Павел, Софья
- 05.06** Афанасий, Мария, Михаил
- 06.06** Григорий, Иван, Ксения, Никита, Семен, Степан
- 07.06** Елена, Иннокентий, Федор
- 08.06** Александр, Георгий, Макар
- 09.06** Анастасия, Давид, Иван, Леонид, Петр
- 10.06** Денис, Дмитрий, Елена, Захар, Игнатий, Макар, Никита, Павел, Петр
- 11.06** Александр, Андрей, Иван, Константин, Мария, Фаина
- 12.06** Василий
- 13.06** Борис, Николай, Роман, Филипп, Христина

БЕСПЛАТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ

Порядочная женщина 49 лет готова оформить уход за пожилым человеком после 80 лет, проживающим в г. Иваново. Не претендую на плату, прописку, жилье, мне это необходимо для оформления официального трудоустройства в социальной службе. Тел. 8 920 371 48 22, Ирина.

Редакция газеты «ДАЧА» принимает некоммерческие частные объявления, касающиеся растений, семян, саженцев, сада-огорода.

Звоните по тел.: 8 (495) 721-50-97
E-mail: dacha@kardos.ru

УСЛОВИЯ РАЗМЕЩЕНИЯ бесплатных объявлений смотрите на сайте газеты «ДАЧА»: dacha.kardos.media

* УСЛОВИЯ ВЫПЛАТЫ ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ суммы до 1000 рублей за опубликованное письмо в газете «ДАЧА» читайте на сайте dacha.kardos.media или уточните по тел. +7 495 721 50 97

По одной из версий, окрошку придумали бурлаки, которые размачивали в квасе твердую сушеную рыбу и таким образом делали себе нехитрый обед. Ну а сейчас окрошка стала знаменитой: ее обсуждают в интернете, с ее помощью экономят семейный бюджет, ее подают в лучших ресторанах. А мы устроим себе ресторан на любимой даче – будет у нас и окрошка, и зеленый салат, и нежный пирог



Теплый зеленый салат

ПОНАДОБИТСЯ

Шпинат – 200 г ■ щавель – 200 г ■ лук красный – 1 шт. ■ помидоры черри – 12–15 шт. ■ масло сливочное – 50 г ■ чеснок – 3 зубчика ■ цедра лимона.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

■ Зелень промыть, просушить, убрать толстые стебли. Лук нарезать тонкими полукольцами, помидоры – половинками. Разогреть в сковороде сливочное масло, добавить в него пропущенный через пресс чеснок и цедру лимона, обжарить на среднем огне, помешивая, около 30 секунд. Затем убавить огонь, всыпать шпинат и щавель и тушить около минуты, переворачивая листья с помощью щипцов



или ложки. В последнюю очередь положить черри и лук, посолить, перемешать, прикрыть крышкой и тушить еще 2–3 минуты. Дать салату немного остыть и подавать на гарнир к мясным или рыбным блюдам.

Пирог с клубникой

ПОНАДОБИТСЯ

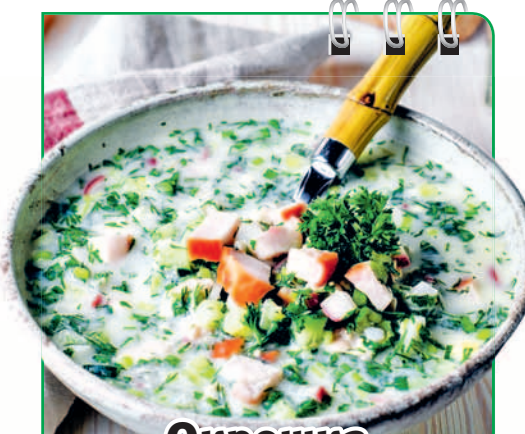
Клубника свежая – 800–900 г ■ яйцо куриное – 4 шт. ■ мука – 1 стакан ■ сахар – 2/3 стакана ■ масло сливочное – 200 г + 20 г ■ разрыхлитель для теста – 0,5 ч. ложки ■ ванильный сахар – 1 пакетик.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

■ Чистую сухую клубнику очистить от чашелистиков. Нарезать дольками или четвертинками. Смазать сливочным маслом форму для выпечки, выложить равномерно клубнику. Яйца взбить с сахаром добела, затем, не прекращая взбивать, всыпать ванильный сахар, влить растопленное сливочное масло и постепенно всыпать муку.



Взбитое тесто должно быть похоже на крем. Вылить его на клубнику. Поставить в духовку, разогретую до 180°C. Выпекать примерно 45–50 минут. Перед подачей можно посыпать сахарной пудрой или миндальными лепестками.



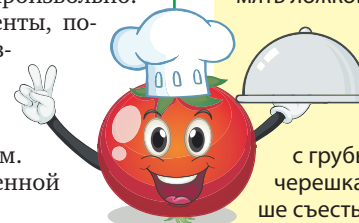
Окрошка с курицей

ПОНАДОБИТСЯ

Картофель – 3 шт. ■ курица жареная или запеченная – 500 г ■ яйцо куриное – 2 шт. ■ огурцы соленые или маринованные – 4 шт. ■ редис – 10 шт. ■ укроп – большой пучок ■ лук порей – 2 стебля ■ салат хрустящий – 3–4 листа ■ молочная сыворотка – 800 мл ■ сметана – 2 ст. ложки ■ хрен – 1 ст. ложка ■ соль – по вкусу.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ

■ Картофель отварить в мундире, очистить. Укроп измельчить, всыпать к картошке и размять ее толкушкой. С курицы снять кожу, нарезать небольшими кусочками. Яйцо, огурцы порубить некрупным кубиком, лук порей и редис – кружочками, салат нарезать произвольно. Смешать все ингредиенты, посолить по вкусу. Разложить по тарелкам. Сверху разложить понемножку сметаны, смешанной с хреном. Залить сильно охлажденной молочной сывороткой.



5 ЗАМЕТОК ИЗ КУЛИНАРНОЙ КНИГИ



Молочную сыворотку можно подать на стол, добавив в нее кубики льда, чтобы она все время была холодной.



Окрошку по этому рецепту можно залить традиционным охлажденным квасом, в этом случае хрен нужно добавить непосредственно в квас и размешать.



Готовность клубничного пирога можно проверить, проткнув его зубочисткой или щепочкой до дна. От клубники на щепочке будет влажность, это нормально. Главное – чтобы не было следов сырого теста.



По такому же рецепту можно приготовить пирог с жимолостью, смородиной, иргой, малиной, черникой и другими ягодами. Плоды с жесткой кожурой надо слегка размять ложкой перед заливкой их тестом.



Для рецептов с термической обработкой лучше подходят сорта шпината с грубыми листьями и твердыми черешками. Нежные листочки лучше съесть сырыми.

ВЫГОДНО

ПОЧЕМ НАБОР ДЛЯ ОКРОШКИ

■ Для приготовления окрошки на семью из 5 человек по своему вкусу мы берем 300 г отварной курицы, 3 яйца и овощи средних размеров: огурцы 3 шт., картофель 4 шт., морковь 2 шт., редис 6 шт., лук зеленый 150 г, укроп 50 г.

■ Мясо и яйца дачникам нужно покупать. На порцию курицы для окрошки надо потратить около 70 руб., на яйца – 36 руб. Итого 106 руб.

■ Овощи и зелень у дачников свои, а городским жителям их надо купить: на огурцы потратить около 100 руб., на картофель 20 руб., на морковь 20 руб., на редис 40 руб., на зелень 50 руб. Итого 230 руб.

■ Квас можно приготовить самим или купить за 84 руб. Если вы любите окрошку со сметаной, то необходимо еще 30 руб.

Итого: 106 руб. + 230 руб. + 84 руб. + 30 руб. = 450 руб.

Таким образом, приготовление окрошки дачниками обходится в 2 раза дешевле, чем тем, кто дачи не имеет.

Ирина Кряжина, г. Орехово-Зуево

Лунный календарь дачника ИЮНЬ

от Марины Мичуринской

ПОНЕДЕЛЬНИК	УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	Луна убывающая в Овне 3	Луна растущая во Льве 10	Луна растущая в Весах 17	Луна убывающая в Козероге 24
ВТОРНИК	<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>НАРОДНЫЕ ПРИМЕТЫ ЭТОГО МЕСЯЦА</p> <ul style="list-style-type: none"> Если первые два дня июня льет дождь – весь месяц сухой. Пришел Фалалей (2 июня) – досевай огурцы скорей. Если на Иванов день (7 июня) на рябине много цветов – будет хороший урожай хлеба. Если день на Дорофея (18 июня) ясный и теплый – зерно будет крупное. На Кирилла (22 июня) отдает солнышко земле всю силу. Если в Петров день (25 июня) красное лето – покос будет зеленый, а если дождь – покос будет мокрый. С Мануила (30 июня) все в рост идет, начинается бурный рост растительности. 	<p>Луна убывающая в Тельце 4</p> <p>Подкармливают пионы, гладиолусы, георгины, ирисы. Удаляют стрелки чеснока.</p>	<p>Луна растущая во Льве 11</p> <p>Сажают садовую землянику. Перепрививают плодовые деревья.</p>	<p>Луна растущая в Скорпионе 18</p> <p>Поливают и подкармливают растения открытого и защищенного грунта.</p>	<p>Луна убывающая в Водолее 25</p> <p>Рыхлят и мульчируют почву, окучивают растения. Подкармливают красивоцветущие однолетники и многолетники.</p>
СРЕДА		<p>Луна убывающая в Тельце 5</p> <p>Ведут борьбу с обитающими в почве вредителями и возбудителями болезней (проволочник, корневые гнили и др.).</p>	<p>Луна растущая во Льве 12</p> <p>Проводят посадку засухоустойчивых растений, выращенных в контейнерах,</p>	<p>Луна растущая в Скорпионе 19</p> <p>Проводят полив, подкормку, прививки растений. Повторно сеют лекарственные и зеленные культуры.</p>	<p>Луна убывающая в Водолее 26</p> <p>Пропалывают сорняки, прореживают всходы. Закладывают компостные кучи.</p>
ЧЕТВЕРГ		<p>Луна в Близнецах Новолуние 6</p> <p>Проводят рыхление и мульчирование почвы, окучивают растения. Вносят удобрения под цветочные культуры.</p>	<p>Луна растущая в Деве 13</p> <p>Высаживают любые растения, выращенные в контейнерах. Проводят повторные посевы бобовых и зеленных культур.</p>	<p>Луна растущая в Стрельце 20</p> <p>Проводят черенкование плодовых и ягодных культур.</p>	<p>Луна убывающая в Рыбах 27</p> <p>Проводят полив и подкормку растений, санитарную обрезку деревьев и кустарников.</p>
ПЯТНИЦА		<p>Луна растущая в Близнецах 7</p> <p>Пропалывают сорняки. Устанавливают опоры для вьющихся растений (горошек душистый, тунбергия, турецкие бобы).</p>	<p>Луна растущая в Деве 14</p> <p>Делят и пересаживают многолетние овощные и цветочные культуры. Сажают лекарственные растения.</p>	<p>Луна растущая в Стрельце 21</p> <p>Пропалывают сорняки. Закладывают компостные кучи. Прореживают всходы. Мульчируют посадки.</p>	<p>Луна убывающая в Рыбах 28</p> <p>Ведут борьбу с наземными вредителями и возбудителями болезней растений. Черенкуют декоративно-лиственные и хвойные растения.</p>
СУББОТА		<p>Луна убывающая в Рыбах 1</p> <p>Ведут борьбу с наземными вредителями и возбудителями болезней растений (тля, переноспороз, пятнистости листьев).</p>	<p>Луна растущая в Раке 8</p> <p>Поливают и подкармливают растения. Проводят повторные посевы в открытом грунте зеленных культур, огурца.</p>	<p>Луна растущая в Весах 15</p> <p>Сеют в грунт двулетники (мальва, коровяк, наперстянка, гвоздика турецкая). Пикируют майские посевы. Проводят посадку декоративных растений.</p>	<p>Луна в Стрельце полнолуние 22</p> <p>Ведут борьбу с наземными вредителями и возбудителями болезней.</p>
ВОСКРЕСЕНЬЕ		<p>Луна убывающая в Овне 2</p> <p>Перекапывают, рыхлят и мульчируют почву, окучивают растения. Подкармливают овощные и плодовые растения.</p>	<p>Луна растущая в Раке 9</p> <p>Высаживают любые растения, выращенные в контейнерах.</p>	<p>Луна растущая в Весах 16</p> <p>Проводят посадку декоративных растений, выращенных в контейнерах.</p>	<p>Луна убывающая в Козероге 23</p> <p>Проводят сбор семян анютиных глазок, незабудки, маргаритки, примул. Пропалывают сорняки.</p>
		<p>Луна убывающая в Овне 29</p> <p>Формируют огурцы и томаты в теплицах и открытом грунте. Проводят обрезку отцветших весной и в начале лета декоративных кустарников.</p>	<p>Луна убывающая в Овне 30</p> <p>Перекапывают, рыхлят и мульчируют почву, окучивают растения. Подкармливают овощные и плодовые культуры.</p>		

Все объявления на правах рекламы

СТРОИТЕЛЬСТВО И РЕМОНТ

ЭМАЛИРОВКА ВАНН
от завода-производителя
ВСЕ ВИДЫ
эксплуатация 7-15 лет
8 (495) 782-63-86, 8 (495) 782-51-63
выезд по Москве и МО без выходных

ОРИГИНАЛ

Компания «ЗОНД+»

РЕМОНТ ПЕЧЕЙ

ДОКТОР ПЕЧНИК
Ой, болят... Выпечим!

КАМИНОВ, СЭНДВИЧ ТРУБЫ...
ЧИСТКА, ОБНОВЛЕНИЕ, ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ЗАЩИТА...

<https://докторпечник.рф>

Телефон WhatsApp **8 (929) 500-00-81**
А ЛУЧШЕ ПИШИТЕ – РУКИ В САЖЕ!

АНТИКВАРИАТ

- **8-905-286-44-68** СКУПКА. КУПЛЮ ВСЁ. Тел.: 8-905-286-44-68
- **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. 8-916-155-34-82.
- **8-916-774-00-05** КУПЛЮ РАДИОТЕХНИКУ, магнитофон, проигрыватель, усилитель, колонки, динамики, запчасти. В любом состоянии. Радио-измерительное оборудование (осциллографы, радиодетали и т.д.). Пластинки, аудиокассеты, СД-диски. Инструмент, метчики, плашки, тиски, станки, др. Дмитрий. Тел.: 8-916-774-00-05.



БРИГАДА СТРОИТЕЛЕЙ – СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ.
Из своего материала или заказчика. **РЕМОНТ КРЫШ. ФУНДАМЕНТЫ.** Отмостки. ПРИСТРОЙКИ к дому, беседки. Сайдинги, внутр. отделка. ДОРОЖКИ и ЗАЕЗДЫ. Ремонт печей. РЕСТАВРАЦИЯ СТАРЫХ ДОМОВ. Пенсионерам **СКИДКА 30%**. Работаем БЕЗ предоплаты.
8 (977) 999-87-35 ВАЛЕРИЙ
8 (906) 740-38-95

■ **8-906-059-40-02** СТРОИТЕЛЬНАЯ БРИГАДА. Ремонт старых и новых домов и гаражей. Фундамент. Крыши. Беседки. Террасы. Пристройки. Отмостки. Сайдинг. Внутренняя отделка. Вывоз строительного мусора. Выезд бригадира бесплатно. Из своего материала и материала заказчика. Пенсионерам скидка 30%. Тел.: 8-906-059-40-02, Владимир

ДЕРЕВЯННОЕ ДОМОСТРОЕНИЕ



СТРОИТЕЛЬНАЯ БРИГАДА
Все виды строительных работ. Крыши с материалом под ключ!!! Скидка пенсионерам 20%. САЙДИНГ • ХОЗБЛОКИ • ФУНДАМЕНТ • ВЕРАНДЫ • ЗАБОРЫ • ПОТОЛКИ • БАНИ • ПЕЧИ • КРЫШИ • ОТМОСТКИ • ПОЛЫ • БЕСЕДКИ.
8-965-185-18-22 Юрий
8-967-116-53-32 Петр

КУПЛЮ

■ **8-999-715-35-60** Куплю вышедшие из обращения банкноты: Швейцарские франки, Английские фунты, Немецкие марки, Кроны и другие. Военный антиквариат, старинные награды, значки, иконы, картины, книги (домашние библиотеки целиком), фарфор, янтарь, портсигары, литые фигуры, часы, ювелирные изделия. Т. 8-999-715-35-60

РАБОТА

■ **8-916-143-42-58** Требуется консьержка с 06.06. вахтой в благоустроенный подъезд в Москву (Митино) с проживанием. Вахта 1 мес./1 мес. Проживание организовано на рабочем месте, условия есть. 3/п 1000 руб./день, выплата 2 р./мес. Тел. 8-916-143-42-58

СТРОИТЕЛИ
ВЫЕЗД В ДЕНЬ ОБРАЩЕНИЯ!
ОЦЕНКА И ЗАМЕР БЕСПЛАТНО!

- ➔ КРЫШИ
- ➔ САЙДИНГ
- ➔ ФУНДАМЕНТ
- ➔ ОТМОСТКИ
- ➔ ХОЗБЛОКИ
- ➔ ЗАБОРЫ
- ➔ ТЕРАССЫ
- ➔ ПЕЧНИК
- ➔ РЕМОНТ КВАРТИР
- ➔ ПОКРАСКА ДОМОВ
- ➔ РЕМОНТ ФАСАДОВ
- ➔ ВЕРАНДЫ, ПРИСТРОЙКИ
- ➔ ДОМА, БАНИ, БЕСЕДКИ С НУЛЯ
- ➔ БЛАГОУСТРОЙСТВО УЧАСТКОВ

Пенсионерам **СКИДКА!**

И МНОГОЕ ДРУГОЕ!

8 (980) 407-70-79
ДМИТРИЙ



СТРОИТЕЛЬСТВО И КРОВЛЯ
Бригада профессиональных строителей построит пристройку, террасу, веранду из кирпича, пеноблока, газоблока, дерева по любому проекту.

Минимальный стаж в бригаде более 10 лет. Мы мастера своего дела и знаем все нюансы в строительстве. Работаем по договору!

С нашим материалом или Заказчика. Выезд и замер бесплатно
Пенсионерам скидка 10%
(903) 839-9347, (952) 124-6047 Алексей

ВСЕ ДЛЯ ДАЧИ

ПЕЧИ КАМИНЫ БАРБЕКЮ
КЛАДКА И РЕМОНТ
Гарантия 10 лет.
8(916)995-45-66
Работаем по Москве и Московской области.

ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ

■ **8-499-390-62-65** Недорогой переезд любой сложности. Дачные и квартирные. Москва, МО и регионы. Любые расстояния и направления. Можно с животными. Автопарк: грузовые, легковые, фермер, каблук, микроавтобус и др. Грузчики славяне. Вежливо и аккуратно. Без выходных. Пенсионерам скидки. 8-499-390-62-65

Навоз Конский
Упакованный в мешки. Идеальное удобрение.
8(903) 728-68-44

■ **8-968-058-66-78, 8-916-624-10-58** Доставка, перевозки квартирные, 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. 8-968-058-66-78, 8-916-624-10-58

ПРЕДСТАВЛЯЕМ ВАШЕМУ ВНИМАНИЮ ЖУРНАЛЫ ИЗ СЕРИИ «ЭНЦИКЛОПЕДИЯ ДАЧНИКА», ПОСВЯЩЕННЫЕ КОНСЕРВИРОВАНИЮ И ЗАГОТОВКАМ НА ЗИМУ:

«ПОМИДОРЫ, ПЕРЦЫ, БАКЛАЖАНЫ», «ОГУРЦЫ, КАБАЧКИ, КАПУСТА», «ЗАКУСКИ, САЛАТЫ, ИКРА»

Три спецвыпуска содержат рецепты заготовок из овощей, грибов, зелени, фруктов и ягод, в которых кулинар с любым опытом консервирования сможет найти для себя подходящие по сложности, наличию нужных ингредиентов и конечным вкусовым качествам. Отличительной особенностью журналов является четкое структурирование по основному ингредиенту заготовок и способу консервирования, доступное изложение и проверенный состав рецептов, профессиональные советы по технологии заготовок.



На страницах спецвыпусков вы найдете:

- ✓ рецепты солений и маринадов из овощей и грибов, с которыми справится даже начинающий кулинар, а также рецепты, которые удивят и заинтригуют опытных;
- ✓ разнообразные вариации смешанных консервов как с классическим сочетанием ингредиентов, так и с экзотическим;
- ✓ рецепты консервированных закусок, которые подойдут для ежедневного потребления и праздничного стола, а также послужат полуфабрикатами для приготовления супов и других повседневных блюд;
- ✓ рецепты, заимствованные из кухни разных народов мира, адаптированные под российские особенности;
- ✓ доступно изложенные кулинарные премудрости по всем этапам консервирования: от выбора специй и гаджетов для кухни и до правильной стерилизации и дозирования продуктов.

ЖУРНАЛЫ УЖЕ В ПРОДАЖЕ!
СПРАШИВАЙТЕ В КИОСКАХ, СУПЕРМАРКЕТАХ И ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ

31 мая – 13 июня

ОВЕН



Сейчас отличное время для реализации давно задуманного проекта – Овны смогут сосредоточиться без особых усилий. Главное – не искать одобрения у других, чтобы не сбиться с курса. Начните выращивать новые сорта декоративных растений.

ТЕЛЕЦ



Тельцам стоит приложить усилия, чтобы избавиться от навязчивых мыслей, поиска скрытых знаков и бесплодных фантазий, так как эти эмоции не приносят пользы. Посвятите время обрезке и формированию плодовых растений в саду.

БЛИЗНЕЦЫ



Многие Близнецы почувствуют сильное желание общаться, особенно с представителями противоположного пола. Тем, у кого в личной жизни еще нет определенности, стоит использовать это время для приятных знакомств.

РАК



Ракам следует избегать поспешных решений в любой сфере. Важно сохранять доброжелательность, что принесет неожиданный успех в карьере и семейных отношениях. Для здоровья полезно уделить время укреплению иммунитета.

ЛЕВ



Львам следует уделить внимание близким, которым может потребоваться помощь и участие. Благоприятна работа, связанная с изучением прошлого – там можно найти решение текущих вопросов. Полезно заняться йогой и фитнесом.

ДЕВА



Девам сейчас жизненно необходимо отвлечься от рутины. Изменение привычного маршрута, спонтанные поездки или встречи с друзьями – то, что нужно для поднятия тонуса. Займитесь проектом по созданию сада мечты.

ВЕСЫ



Весам сейчас благоприятно заниматься финансовыми вопросами. Хорошее время для принятия решений о крупных покупках, строительстве и ремонте. Проведите ревизию своих садовых инструментов и замените старые на новые.

СКОРПИОН



Скромное поведение станет лучшей стратегией для Скорпионов в любой сфере жизни. Не стоит завышать свои ожидания, тогда в скором времени вы получите гораздо больше, чем могли бы рассчитывать даже в самых смелых мечтах.

СТРЕЛЕЦ



Самые приятные и полезные события в жизни Стрельцов будут связаны с близкими людьми. Корректируйте свои планы так, чтобы проводить больше времени с семьей. Создайте вместе план ландшафтной реконструкции участка.

КОЗЕРОГ



Козерогам придется действовать самостоятельно, и это поможет найти остроумные решения. Четко формулируйте свои цели и желания. Так вы сэкономите время и достигнете взаимопонимания с важными для вас людьми.

ВОДОЛЕЙ



Стабильность, чувство безопасности и понимание Водолеям легче всего найти в своей семье. Позаботьтесь об уюте и чистоте дома, и у вас появится много позитивной энергии. Обновите садовую мебель или создайте зону для отдыха.

РЫБЫ



Все дела, связанные с общением, будут выполняться легко и непринужденно. Рыбам будет проще достичь договоренностей, выразить свои мысли. Вступайте в сообщества по интересам, чтобы встретить единомышленников.



Дорогие читатели! С 10 по 20 июня 2024 года «Почта России» проводит «Всероссийскую декаду подписки» на 2-е полугодие 2024 год. Успеите подписаться в этот период на газету «ДАЧА pressa.ru» **ПО ЛЬГОТНОЙ ЦЕНЕ.**

**СКИДКА
НА ПОДПИСКУ**

9%^{}**

** От цены основной подписки на 2-е полугодие 2024 года

Оформить подписку до почтового ящика можно во всех почтовых отделениях

Стоимость ПОДПИСКИ на газету «ДАЧА pressa.ru» на 2-е полугодие 2024 года

Срок подписки	В основной период	В период с 10 по 20 июня	Срок подписки	В основной период	В период с 10 по 20 июня
на 1 месяц	73,44 ₽*	67,17 ₽*	на 4 месяца	293,76 ₽*	268,68 ₽*
на 2 месяца	146,88 ₽*	134,34 ₽*	на 5 месяцев	367,20 ₽*	335,85 ₽*
на 3 месяца	220,32 ₽*	201,51 ₽*	на 6 месяцев	440,64 ₽*	403,02 ₽*

Газета выходит 2 раза в месяц

Подписной индекс П2940

* 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>.

Возникли вопросы по подписке? Звоните в редакцию: 8 (495) 937-95-77 (доб.237)



ОФОРМИТЬ ПОДПИСКУ до почтового ящика можно также НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА

как подписаться, сидя дома или на даче, без посещения почтового отделения

Онлайн на сайте Почты России <https://podpiska.pochta.ru> или через мобильное приложение «Почта России»



инструкция онлайн-подписки на сайте podpiska.pochta.ru и через мобильное приложение «Почта России»

- Выберите город, чтобы узнать цену на подписку для данного населенного пункта.
- Выберите газету по индексу – П2940 (на полугодие) или названию – «ДАЧА pressa.ru».
- Выберите способ доставки.
- Введите данные получателя: адрес доставки, ФИО.
- Выберите период подписки.
- Пройдите простую процедуру регистрации, если оформляете подписку на сайте впервые, или авторизуйтесь на сайте.
- Оплатите заказ банковской картой.

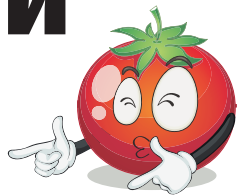
Отсканируйте QR-код, перейдите на сайт Почты России и оформите подписку на издание «ДАЧА pressa.ru»



ПОДПИСКА – ЭТО ЗАБОТА О СЕБЕ И СВОИХ БЛИЗКИХ!

Колеус – растение всем знакомое, не самое капризное, вся его красота в листьях. Я его обычно видела на городских клумбах, но когда познакомилась с сортом Бронзовые кудри, то не смогла не поселить его в своем саду

Раскудрявый колеус



Каждый год пробую разные сорта, а прошлой весной выросли у меня и Бронзовые кудри. Загляденье, конечно. Форма листьев у этого сорта волнистая, с фестончатыми краями, и окраска необычная – с бронзово-розовым основанием, фиолетовыми жилками, салатовой каймой.

Сеянцы колеуса развиваются долго, поэтому пришлось посеять в конце февраля. Семена разложила просто по субстрату, не присыпала. Для посева использовала смесь песка и субстрата для цветов, смешанных в равном количестве. Постоянно увлажняла из пульверизатора. Через 2 недели появились первые росточки. Два раза их пикировала: первый – когда появились 2 настоящих листа, второй – еще через месяц, рассадив по горшкам.

В середине мая перевезла на дачу. Колеус – растение теплолюбивое, горшки с растениями сначала поставила на застекленную террасу, а в сад перенесла только в начале лета.

Не все знают, что колеус у себя на родине растет как многолетник. Это у нас ему холодно. Даже после легкого заморозка быстро все листья сбрасывает и погибает. Но его ведь можно и в дом занести. Так я и сделала. Прошлой осенью перед заморозками перенесла горшки с колеусами в дом, а позже увезла в городскую квартиру. Поставила на самый светлый подоконник. И сохранила их до нынешней весны – поливала, опрыскивала, кормила раз в месяц. Скоро мои Бронзовые кудри снова поедут в сад. **Д**

Екатерина Игонина



МЕСТО ПОСАДКИ

Солнечное, плохо переносит тень.



ПОЧВА

Легкая, водопроницаемая, рыхлая, плодородная, слабокислой реакции



ПОЛИВ

Влаголюбивый, нуждается в регулярном и обильном поливе и опрыскивании



ПОДКОРМКИ

Подкармливают весь сезон. Раз в 2 недели строго под корень, не попадая на листья. В начале вегетации кормят удобрениями с преобладанием азота, летом – с преобладанием калия для поддержания яркой окраски листьев



ОБРЕЗКА

Для сохранения компактной формы куст нуждается в регулярной формирующей обрезке. В первый раз прищипывают, когда сеянцы достигнут 10 см в высоту, и потом делают это регулярно, укорачивая вытянувшиеся побеги

НВ-101

ЭФФЕКТИВНЫЙ И БЕЗОПАСНЫЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ КУЛЬТИВАЦИИ РАСТЕНИЙ.

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



Произведено в Японии
100% натуральный

Препарат NB-101 содержит смесь экстрактов целебных и фитонцидных растений (японского кедр, 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)

ПРИ ПОКУПКЕ ТОВАРА, УБЕДИТЕСЬ В ЕГО ПОДЛИННОСТИ. Вскройте код **DAT** и проверьте его, отправив **SMS** на номер **3888** или на сайте **www.3888.ru** (бесплатно)

WWW.NB-101.RU