



Дачная скамеечка № 12



Приложение к № 229 газеты «Великолукская правда»

Что делать в декабре дачнику?

Декабрь месяц на дворе. К декабрю у древних славян было всегда однозначное отношение, как к студеному, сумрачному, холодному, полному ветров и снеговых метелей, низких серых облаков месяцу. Потому и называли его, либо месяц-студень, либо лютень, либо ветрозим. Дачники-огородники-садовники, перелистывая бумажные альбомы и свои фото в соцсетях, с тоской вспоминают о том, что до весны и любимой дачки еще так далеко. В то время как истинный дачник и зимой найдет себе занятие по душе. Не только на дачке, но и у себя дома.

Чем можно заняться на даче зимой?

Да чем только можно не заняться! Посещайте почаще дачный надел в зимнее время. И свежим воздухом подышите, и прогуляйтесь, себя займете, и доброе дело сделаете для своего загородного детища. А чем можно заняться на даче зимой в декабре, мы сейчас с радостью вам подскажем.

Почистить снег. Выпавший снег на даче не всегда отменяет работы с ним. Напротив, часто еще больше доставляет хлопот. То есть не каждую снеговую шапку и слой из снега нужно сохранять на дачном участке.

От снега следует почистить дорожки в саду. Особенно те, что ведут к домику. А то если этого не делать в особенно снежных районах нашей страны, но в иные выходные к двери дачи вы просто не подберетесь.

Тот снег, который счищаете с дорожек, перекиньте

на цветники, на растения, требующие значительного укрытия зимой от замерзания, в те места сада, где снеговая подушка из-за солнца имеет обыкновение подтаивать и становится тоньше.

А вот с деревьев, кустарников, на которых лежит слишком много снега, как раз наоборот его нужно стряхивать. Особенно если снег



налипший, мокрый, с ледяной коркой. Находясь в горо-



де, примечайте – если прошел обильный снегопад – сразу же наутро на дачу, заниматься стряхиванием снега с садовых деревьев и его расчисткой.

и истребить грызунов. Расставляем кормушки по садовым деревьям для птиц, а вот против грызунов раскладываем листы с клеем, в дачном домике, в сараях, можно и на улице, так как клей этот, не замерзая, выдерживает довольно низкие температуры.

Дачные работы... в квартире

Сажаем луковичные.

Самое время посадить на выгонку луковичные культуры. Можно посадить репчатый лук в грунт, чтобы к Новому году быть со свежей зеленью на столе. В конце осени луковичные цветниковые культуры у дачников продаются совсем за малые деньги. Купите и посадите, например, гиацинты. Подержите, если хозяева саженцев этого не сделали, их в холодильнике некоторое время, затем пересаживайте в горшки в грунт. В скором времени на подоконнике у вас будут красивые садовые цветы, которые напомнят, что весна совсем близко, и порадуют вас своим цветущим видом.

Занимаемся планированием.

Есть время в декабре поразмышлять, пофилософствовать с самим с собою. Ведь летом и тем более в осенний период совсем не до того. За дачными работами головы некогда поднять, не то что заниматься планированием посадок и работ на будущий сезон.

Укрыть растения. Если не сделали этого или не успели сделать до декабря в силу того, что ноябрь был относительно не морозным, то приступите к таким действиям немедленно. Пока нет сильного снежного покрова, укройте растения, плохо переносящие зимние стужи. Использовать для этого нужно нетканый материал, обмотанный в несколько слоев вокруг растений, кустарников, многолетники можно засыпать листвой, опилками. Теперь случайный морозец без толщи снега им будет не страшен.

Не забываем также подсыпать снегом, если тот выпал, наши цветники, огородные посадки под зиму.

Позаботиться о птицах

(Окончание на стр. 3)



ЛУЧШИЙ ПОСЕВНОЙ КАЛЕНДАРЬ НА ДЕКАБРЬ



Декабрь – канун новогодья

Солнце в декабре светит, да не греет... По статистике, в декабре вообще ясная погода – большая редкость.

Декабрь – завершающий месяц года, и в саду нужно завершить работы по подготовке к зиме, которые не удалось сделать в ноябре, например, из-за того, что еще не выпал снег. По погоде в декабре раньше можно было строить прогнозы на предстоящий год, в наше время – это не всегда сбывается, но, думаю, все равно стоит помнить народные приметы: Если декабрь сухой – весна и лето будут сухие, а если холодный, снежный, с инеями и ветрами – будет урожай.

кабрь сухой – весна и лето будут сухие, а если холодный, снежный, с инеями и ветрами – будет урожай.

С 1 декабря по 2 декабря – растущая Луна в знаке Овна:

Для комнатных растений благоприятен «сухой полив» – рыхление поверхностной корочки почвы, разрушающее капилляры, которые вытягивают влагу из глубины. Подокучивание снегом ягодных кустарников. Контроль уровня снега под косточковыми плодовыми культурами, страдающими от выпревания корневой шейки.

С 2 декабря по 4 декабря – растущая Луна в знаке Тельца:

Посадка в комнатных условиях лука и чеснока на зелень, семян зеленных культур (кресс-салата, листовой горчицы) для получения проростков. Выгонка на подоконнике лука-батуна, шнитт-лука, репчатого лука на перо. Посев семян декоративнолистных комнатных растений.

С 4 декабря по 4 декабря – растущая Луна в знаке Близнецов:

Короткий благоприятный период по лунному календарю для посадки комнатных цветов. Обработка против вредителей комнатных растений окажет наибольшую пользу. Отличное время для засолки капусты, приготовления компотов и соков.

С 4 декабря по 6 декабря – ПОЛНОЛУНИЕ:

Не рекомендуется проводить какие-либо работы непосредственно с растениями. **Неблагоприятные дни для засолки и квашения капусты.**

С 6 декабря по 8 декабря – убывающая Луна в знаке Рака:

Возможен посев любых семян для получения витаминных проростков. Хорошее время для жидких подкормок комнатных цветов и выгоночной зелени, а также для борьбы с вредителями комнатных растений. На пло-

довых деревьях собирают и уничтожают гнезда зимующих вредителей. Засолка капусты, консервирование зимних яблок и овощей, приготовление сока и вина.

С 8 декабря по 10 декабря – убывающая Луна в знаке Льва:

Работы по снегозадержанию, стряхивание снега с ветвей. Подокучивание снегом ягодных кустарников. Отаптывание снега по контуру приствольных кругов. Контроль уровня снега под косточковыми плодовыми культурами. Заготовка черенков плодовых деревьев для зимней и весенней прививок. При необходимости борьба с вредителями комнатных растений. Возможно проведение «сухого полива».

С 10 декабря по 12 декабря – убывающая Луна в знаке Девы:

Работы по снегозадержанию, стряхивание снега с ветвей, окучивание снегом ягодных кустарников, отаптывание снега по контуру приствольных кругов, отгребание снега от стволов косточковых культур. Если мало снега и не очень холодно, то проведение омолаживающей обрезки крыжовника и смородины. Заготовка черенков для прививок. Не рекомендуется заниматься засолкой и консервированием.

С 12 декабря по 15 декабря – убывающая Луна в знаке Весов:

Неблагоприятное время для поливов и жидких подкормок комнатных цветов и выгоночной зелени. Приобретение семян, средств защиты растений, стимуляторов и удобрений, грунтов и садового инвентаря. Можно сажать корнеплоды петрушки, свеклы для выгонки зелени.

С 15 декабря по 17 декабря – убывающая Луна в знаке Скорпиона:

Фазы Луны на декабрь 2025 года



Растущая луна
1–4 декабря 2025



Полнолуние
5 декабря 2025



Убывающая луна
6–19 декабря 2025



Новолуние
20 декабря 2025



Растущая луна
21–31 декабря 2025

Полив и подкормка жидкими органическими удобрениями комнатных цветов и выгоночной зелени. Обработка комнатных цветов от вредителей, рыхление почвы в горшках. Оптимальное время для засолок, консервирования, приготовления компотов, соков и вин.

С 17 декабря по 19 декабря – убывающая Луна в знаке Стрельца:

Благоприятное время для заморозивания овощей. Подведение итогов минувшего сезона. Начало приобретения семян, средств защиты растений, стимуляторов и удобрений, грунтов и садового инвентаря. Возможно проведение «сухого полива». При необходимости борьба с вредителями комнатных растений.

С 19 декабря по 21 декабря – НОВОЛУНИЕ:

Не рекомендуется проводить какие-либо работы с растениями. Если выпал снег. Работы в саду по снегозадержанию, стряхивание снега с ветвей. Отаптывание снега для защиты от мышей. Подокучивание снегом ягодных кустарников. Контроль уровня снега под косточковыми культурами от выпревания корневой шейки. **Неблагоприятные дни для засолки и квашения капусты.**

С 21 по 22 декабря – растущая Луна в знаке Козерога:

Посадка в комнатных условиях лука и чеснока на зелень, зеленных культур (кресс-салата, листовой горчицы). Посадка для выгонки дернинок многолетних луков. Посев семян кресс-салата и злаков для получения витаминных проростков.

С 22 декабря по 25 декабря – растущая Луна в знаке Водолея:

Неблагоприятные дни для поливов

и подкормок комнатных растений и выгоночной зелени. Приобретение семян, средств защиты растений, стимуляторов, удобрений и необходимых компонентов для формирования рассадного грунта. Возможны хозяйственные работы.

С 25 декабря по 27 декабря – *расту́щая Луна в знаке Рыб:*

Категорически запрещено проведение обрезки комнатных растений. Возможен посев комнатных растений из семян. Полив и подкормки комнатных цветов и выгоночной зелени. Работы в саду по снегозадержанию и защите растений от грызунов (с 25 по 27 декабря – по русским народным приметам,

связанным с фазой Луны, самые благоприятные дни месяца для засолки).

С 27 декабря по 29 декабря – *расту́щая Луна в знаке Овна:*

Возможен посев семян злаков для получения витаминных проростков. Работы в саду по снегозадержанию и защите растений. Подокучивание снегом ягодных кустарников. Контроль уровня снега под косточковыми плодовыми культурами, страдающими от выпревания корневой шейки.

С 29 декабря по 31 декабря – *расту́щая Луна в знаке Тельца:*

Посадка в комнатных условиях лука

и чеснока на зелень. Посев семян кресс-салата и злаков для получения витаминных проростков. Выгонка на подоконнике лука-батун, шнитт-лука, репчатого лука на перо. Посев семян декоративнолистных комнатных растений.

С 31 декабря по 31 декабря – *расту́щая Луна в знаке Близнецов:*

Благоприятный период по лунному календарю для посадки комнатных цветов. Обработка против вредителей комнатных растений окажет наибольшую пользу. Отличное время для засолки капусты, приготовления компотов и соков.

Что делать в декабре дачнику?

(Окончание. Начало на стр. 1)

Подведите итоги прошедшего сезона. Что было сделано, посажено правильно, а чем в будущем году не стоит заниматься. Составьте список тех семян и сортов дачных культур, которые вам нужно будет вырастить в новом сезоне. А значит, и позаботиться о покупке их посевного материала заранее. Какой-то из них уже пора заказывать в садовых магазинах или в интернет-магазине, а какой-то планировать к концу января, в феврале высаживать на рассаду дома.

Не забывайте кроме растений подумать и о том, как вы можете в будущем дачном сезоне облагородить свой уча-

сток, его ландшафт. Простудируйте журналы по ландшафтному дизайну, полистайте каталоги растений для декоративного цветника. Как видим, даже



в декабре неугомонному сердцем и душой, любознательному и пытливому дачнику всегда найдется, чем заняться.

www.asienda.ru

Как в городской квартире вырастить зеленый лук без почвы

Во многие блюда мира добавляют репчатый и зеленый лук. Овощи придают еде сочность и специфический вкус. Для того, чтобы лук всегда был в вашем доме, не обязательно его покупать в магазине. Можно вырастить самим, без особых усилий и вложений. Простой способ выращивания лука без почвы пользуется популярностью.

Потребуется:

- репчатый лук среднего размера;



- острый нож;
- пластиковые контейнеры.

Проращивание лука на зелень без почвы:

◆ Перед посадкой, лук необходимо подготовить. Для этого с овоща удалите плодоножку и снимите лишнюю шелуху.

- ◆ Разместите лук в контейнеры



плотно друг к другу донцем вниз.

- ◆ Слегка полейте чистой водой.
- ◆ Расположите емкости с луком в солнечном месте. При необходимости подливайте воду в контейнеры. Через 7 дней вы заметите появившиеся зеле-



ные строчки лука, которые будут увеличиваться в размере каждый день.

Для того, чтобы использовать в пищу зеленый лук, просто достаньте луковицу из контейнера, удалите головку лука и наслаждайтесь сочным вкусом зеленой части плода.



После них леса как мертвые становятся: Россию атакуют иностранные растения и животные

Гуляя в конце лета по лесу под Москвой, увидел странную картину: там, где на полянках зеленело обычное разнотравье, да и между деревьями встали «джунгли» – выше головы! – растений с желтыми верхушками. Без мачете не пройти. Что за чудо такое? Полез в телефон: «Золотарник канадский. Инвазивный вид, угрожающий естественным экосистемам России. Вытесняет местные виды»...

Пришельцы – рядом с нами. В тихую атаку идут сотни других чужаков, занесенных из других стран.

Скоро появится, наконец, их полный официальный список – «Черная книга», которую готовит научный центр Минприроды России – «ВНИИ Экология». Мы поговорили с его директором Александром Закондыриным.



– Александр Евгеньевич, что такое инвазивные виды?

– Слово «инвазивный» ученые взяли от английского invasion – «вторжение». Речь о растениях и животных, которые подавляют местную флору и фауну. Некоторые представляют угрозу здоровью человека, большинство вредит экономике.

В нашей «Черной книге инвазивных видов Российской Федерации» мы описываем, откуда вид завезен, каким регионам угрожает, как бороться с его распространением.

– И сколько там будет видов?

– По растениям – 500. И несколько сотен представителей других групп живых организмов – от бактерий и грибов до насекомых и млекопитающих.

АДСКАЯ АМБРОЗИЯ

– Какие инвазивные растения – самые опасные?

– Я бы выделил ясенелистный клен и амброзию, которая вызывает сильнейшую аллергию. Их родина – Северная Америка.

Клен ясенелистный у нас рассчитывали применить в озеленении и создании защитных лесополос в степях. Но выяснилось, что он создает вокруг себя так называемые мертвые леса. Подавляет дуб, обладающий лучшей древесиной, а ведь дуб – вид-эдикатор, то есть строитель, создатель лесной экосистемы. Беда с этим кленом еще и та, что он бывает разной высоты – от кустиков до высоких деревьев. И на каждом ярусе подавляет всю флору! При

этом гибнут животные, поскольку исчезает привычное для них питание.

Разросся ясенелистный клен именно в последние годы, хотя впервые его завезли еще до революции в ботанические сады. Особенно страдают от него южные области, но замечен он и на Урале и даже в Карелии.



Клен ясенелистный создает вокруг себя так называемые мертвые леса

– А как амброзию к нам завезли?

– Судя по всему, с американским зерном. У себя на родине она редко растет севернее 53-й широты, а Москва, до которой она добралась – на 55-й. Каждое такое растение дает до 60 тысяч семян!

– Когда я увидел в лесу стену канадского золотарника, подумал: «И что теперь с этим делать?!»

– Для начала нужно объяснить людям его опасность. Люди должны понимать, что не все красивые цветы можно высаживать у себя на участке, и что золотарник – табу.



Золотарник канадский

У нас есть опыт борьбы с борщевиком, те, кто не уничтожает его на участках, могут получить штраф. Методы борьбы садоводам известны – выкашивание, уничтожение корней.

– Но масштабы-то огромные, везде не выкосишь...

– Вот тут нужно государственное решение. Самый лучший метод – найти для каждого инвазивного вида того, кто его поедает. Но тут нужно прислушаться к ученым, чтобы не было нежелательных последствий. (В Китае, где золотарник тоже стал проблемой, для борьбы с ним тестируют североамериканских насекомых – например, листовых жуков – Ред.) Возможно и химическое вмешательство.

ПИР ГРЕБНЕВИКА

– Ну а животные? Кто нам сильнее всего угрожает?

– Я бы назвал гребневика, красную черепаху и уссурийского полиграфа, жука-короеда из Монголии и Китая. Он уже уничтожил десятки тысяч гектаров леса.

Гребневик Мнemiопсис, или морской грецкий орех – похожее на маленькую медузу полупрозрачное морское животное, оно красиво светится в темноте. Но вот беда: поедает икринки рыб, в том числе промысловых сортов в Черном и Каспийском морях. Его в 1980-е годы завезли к побережью Крыма из Мексиканского залива. Судя по всему – с балластными водами пришедших отсюда судов.

Гребневик у нас отлично освоился и, помимо икры, стал питаться планктоном, то есть лишать рыб корма – этот обжора способен за день съесть объем, вдесятеро превышающий его



собственный вес. В итоге объемы промысла упали в несколько раз.

– **И как остановить напасть?**

– В моря внедряют североамериканского хищного гребневика Берое, который питается мнемипсисом. Результаты положительные.

– **Чем так уж опасна красноухая черепаха?**



– Это пресноводное животное пришло к нам из южных штатов США. Черепахи выглядят очень мило. Вот американцы и начали массово продавать их за границу. Но взрослые особи не так

приятны, могут кусаться. Люди стали от них избавляться, выпускать на волю. И тут оказалось, что они захватывают приречные и приозерные территории, уничтожая местных земноводных и другие виды, незнакомые с этим хищником.

Только на одном интернет-ресурсе видел недавно 2 694 объявления о продаже красноухих черепах. Покупатели должны знать, что выпускать их в естественные водоемы недопустимо. В ЕС на это действует запрет.

ТИГРОВЫЙ КОМАР НАСТУПАЕТ

– **Глобальное потепление ведь тоже способствует чужакам. Кто может к нам из-за этого переместиться?**

– Можно назвать азиатского тигрового комара. Раньше эти насекомые жили далеко на юге, в последние годы наблюдается их распространение в сторону российского Дальнего Востока. В отличие от российских комаров, этот вид способен своими укусами переносить 16 видов заболеваний. Среди них



желтая лихорадка, лихорадка Денге, вирус Чикунгунья, вирус Зика. Эти инфекции считаются опасными из-за возможных осложнений. Не исключен и летальный исход.

– **Как предотвратить проникновение таких «стоящих у порога» видов?**

– Люди должны быть информированы, должны знать, как себя вести при встрече с ними. И, конечно, нужно сочетание научного поиска и государственных решений.

ЧУЖИЕ СРЕДИ НАС

Клен ясенелистный

Атакует Москву, дошел до Верхоянска и Якутска. Убивает дуб, иву, ольху, другие растения. Аллергенен.

Как бороться: спиливание, выкапывание, гербициды.

Амброзия

Растет от юга России до Западной Сибири. Вытесняет зерновые, вызывает аллергию.

Как бороться: скашивание до цветения, гербициды.

Золотарник канадский

Распространен от евро-

пейской части РФ до Дальнего Востока. Образует заросли, подавляет другие растения.

Как бороться: многократное скашивание, вспашка, культивация, гербициды.

Гребневик Мнемипсис

Расселился в Черном, Азовском, Каспийском морях. Замечен в Северном, Балтийском. На Каспии сократил численность кильки на 60 %.

Как бороться: при помощи хищного гребневика Берое.

Красноухая черепаха

Москва и область, южные

регионы России. Ухудшает водные экосистемы. Переносчик сальмонеллеза.

Как бороться: запретить ввоз, ввести штрафы за выпуск в водоемы.

Уссурийский полиграф

Поедает леса от Дальнего Востока до Урала и Южной Сибири. Замечен в



Москве, в Московской, Ленинградской областях. Уничтожает хвойные породы.

Как бороться: вырубка зараженных деревьев, опрыскивание.

Азиатский тигровый комар

Переносит смертельно опасные болезни. Проник в Европу с товарами из Китая. Замечен в Краснодарском крае, Крыму, Дагестане, в Забайкалье.

Как бороться: избавление от емкостей со стоячей водой, репелленты, инсектициды.

Дмитрий БАБИЧ

Какие принципиальные отличия клонового и семенного подвоя?

В большинстве питомников **найти сейчас саженцы на семенных подвоях практически невозможно, в продаже в основном имеются саженцы на клоновых подвоях, а клоновые подвои недолговечны, и деревья на клоновых подвоях хотя и отличаются своей малогабаритностью и подходят для маленьких участков, требуют более тщательного ухода и многократных обработок. Как правило, такие деревья недолговечны, живут лет по 15, а затем попросту засыхают, и приходится заново высаживать плодовый сад. Хотя это не всегда плохо.**

Но чтобы получить долговечный сад, где те же яблони растут по 100 лет и радуют урожаем детей и внуков, нужно правильно выбрать саженцы либо же вырастить их самостоятельно из семечка, а затем прививать.

Клоновый подвой имеет маленькие корни, расходящиеся в разные стороны, а у семенного подвоя корень условно стержневой. Растения на клоновом подвое также дают крупные плоды, на-

сыщенного цвета, сладкие вкусные, и плодоносят на 2-3 год после посадки, но для обычного сада все же лучше использовать семенные подвои, потому что такие деревья более крепкие и сильные. При правильном уходе за саженцем, своевременных обработках и формирующей обрезке можно добиться более раннего урожая.

Семенной подвой – это когда из семечка, например, яблони, традиционно «Антоновки», выращен сеянец для того, чтобы в дальнейшем делать на него прививки. Клоновый подвой еще называют вегетативным, и получается он с помощью черенкования.

В принципе, и один, и второй вариант можно применять для посадки на участке. Главное, следовать рекомендациям по выбору саженцев и их посадке.

Как выбрать хороший саженец?

Лучше, всем и всегда покупать саженцы только с закрытой корневой системой.

Общие требования к саженцам, будь то на клоновых подвоях либо на семенных, следующие. Если это сорто-

вой саженец, то на нем будет иметься прививка, это утолщенное место срастания сортового черенка либо почки с подвоем. Должен присутствовать как бы наплыв коры, тогда это точно сортовой саженец. Далее нужно обратить внимание на корневую систему. Должны быть и мелкие корешки, и покрупнее, без видимых признаков болезней и повреждений вредителями.

Если саженец гладкий, без утолщения – это не привитый, а дикий, урожай от такого будет не очень хорошим. В отличие от сортового саженца у этого часто есть боковые ответвления с колючками, шипы.

Также нужно обратить внимание на кору, не должно быть никаких рваных ран, порезов, язв, наростов, наличия насекомых-вредителей, потому что часто там может быть щитовка, рак и прочие проблемы.

Выбирать лучше всего зимостойкие районированные сорта, небольшого возраста. На взрослых саженцах при выкопке с предыдущего места может образоваться больше ран.

Тетрастигма – комнатный виноград: выращивание и уход

Тетрастигма Вуанье – виноград, хорошо растущий в комнатных условиях. Особенности выращивания тетрастигмы дома.

Тетрастигма относится к роду растений семейства Виноградовые. В мире известно свыше 90 разновидностей тетрастигмы. Растение произрастает в Южной и Юго-Восточной Азии и на севере Австралии.

В декоративных целях тетрастигма используется очень давно. В России оно более известно под названиями «Комнатный виноград» или «Дикий виноград». Растения представляют собой вечнозелёные лианы, достигающие длины 50 м и более. Листья 3, 5 или 7-дольчатые, крупные. Цветки мелкие, собраны в многоцветковые ложные зонтики; рыльце 4-дольчатое, рассечённое.



Листья тетрастигмы

Чаще всего в озеленении жилых помещений используется вид Тетрастигма Вуанье. Конечно, в условиях жилища эта лиана не вырастает длиной 50 метров, но все же больше подходит для озеленения просторных жилищ, чем для хрущевских малоэтажек.

При декоре помещения следует учитывать, что тетрастигма приобретает форму объекта, который будет использован в качестве опоры для нее. Так, если в качестве опоры вы выберете вертикальную опору – столб, колонну и др., то комнатный виноград оплетет его целиком и станет отдельно стоящим напольным растением. Если тетрастигму нацелить на опору в виде стены, то можно получить прекрасную живую изгородь.

Выращивание тетрастигмы

Тетрастигма неприхотлива. Зимой может спокойно переносить низкие температуры (около +10 градусов), несмотря на свое южно-азиатское происхождение. Хорошо чувствует себя как в тени, так и на ярко освещенных местах. Легко мирится с сухим



комнатным воздухом, перебоями в поливах, однако не любит сквозняки.

При выращивании дикого винограда следует помнить, что стебли тетрастигмы чрезвычайно хрупкие и легко ломаются при попытке изменить ранее принятую форму. Это следует учитывать при выборе основания для этого растения.

Правильным решением, при выборе места расположения тетрастигмы будет удаленный от окна угол помещения, но направление роста стеблей растения должно быть обращено к окнам. Если же расположить ее на подоконнике, то листья этого растения будут смотреть в окно, а вам останется лишь нижняя, не декоративная, часть листа. Кстати, на нижней стороне листьев присутствуют светлые

точки. Это выделения желез и абсолютно безвредны, не следует их путать с болезнями или вредителями.

Размер посуды, для выращивания комнатного винограда имеет большое значение, напрямую влияя на конечную длину. Так в 2-3-литровой горшке ее длина будет 3-4 метра, а в 30-литровом – до 30 м. Большая тара позволит вам долго не пересаживать растение.

Грунт для наполнения горшка должен быть следующего содержания: огородная земля, торф и песок в соотношении 2:1:1.

Поливают тетрастигму обильно круглый год, теплой водой, не допуская при этом избыточного переувлажнения.



Тетрастигма в естественной среде

Как избавиться от водяной полевки на участке?

На участках, которые склонны к затоплению или на которых имеются специальные дренажные канавки, сооруженные еще в советские времена, очень часто появляется такой вредитель, как водяная крыса или водяная полевка. В осеннее время, когда у некоторых огородников еще не до конца собран урожай корнеплодов, нашествие этой полевки является очень опасным.

Бороться с вредителем совсем не просто, да и полевка распространена практически по всей территории страны, где есть доступ к водным ресурсам, болотам, рекам, ручьям и в том числе к озерам со стоящей водой. Кроме корнеплодов водяная полевка может подгрызать сочные корни многолетних растений, плодовых деревьев и обгрызает кору, все, что съедобное для нее будет попадаться на ее пути, сразу же будет употреблено в пищу. Поэтому лучше, конечно, бороться с ней при первом ее появлении.

Зверек этот довольно

крупный, длина его тела от 30 сантиметров, и у него есть естественные враги. Если есть кошки или собаки, они будут отлично отпугивать этого вредителя. Но лучше, конечно, подстраховаться и расставить ультразвуковые отпугиватели. Еще можно использовать карбид и березовый деготь – это тоже достаточно эффективные методы для отпугивания. Можно приобзаваться и использовать пищевые приманки с отравляющими веществами.

Есть известный и проверенный веками рецепт приманки:

- В равных частях сме-



шайте гипс (алебастр) и муку (лучше пшеничную). Добавьте 50 г сахара.

- Насыпьте смесь на лист картона или в тарелку. Тарелку можно протереть для запаха, растительным маслом.

- Поместите приманку в месте, где обитают грызуны.

- Рядом поставьте миску с водой.

Принцип действия отравы прост: грызун, отведав гипс с мукой, обязательно захочет пить. Смесь, которая в желудке у грызуна, застынет и спровоцирует его гибель.

Понять, что полевка уже была на участке, можно по холмикам на участке. И это означает, что, если на грядках еще остался урожай, лучше его собрать и отправить на хранение. Иначе вредитель начнет подгрызать корешки корнеплодов, и продукция будет испорченной, хранить такую не получится, и придется пускать ее на переработку.

У первой обнаруженной норы можно установить ловушки различных типов. Водяные полевки во второй половине лета и осенью (а это основные периоды их расселения) довольно активны и часто питаются не только ночью, но и утром или вечером, а то и прямо днём. Для отлова используются также охотничьи капканы самых мелких номеров (0, 1) или классические крысиные ловушки разных типов.

Новые запреты для владельцев загородной недвижимости с 1 сентября 2025 года

В чем еще ограничили дачников

С началом осени начали действовать не только критерии «заброшки», по которым теперь будут штрафовать и запускать процедуру отъема участков. С 1 сентября вступили в силу и другие нововведения, ограничивающие свободу действия собственников. Рассказываем, о чем речь.

Что день грядущий... или что поменялось по Федеральному закону 353-ФЗ от 31.07.2025

Да, само понятие «дачный участок» Госдума упразднила еще 1 января 2019 года, остались только участки для ведения гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд. И хотя теперь у нас не дачные, а садовые дома, которые могут быть сезонными или жилыми (капитальными), – привычка осталась. Как бы ни звучали формулировки в законных актах, а десятилетиями сложившееся восприятие автоматически переводит все их применительно к дачам и дачникам.

Запрет на долевую собственность и продажу участка без дома и строений

Итак, что же изменилось для дачников с сегодняшнего дня. Начнем с главного, о чем рассказывают из каждого утюга – с запретов.

• Согласно ч. 5 ст. 23 353-

ФЗ «Раздел жилого дома, садового дома, хозяйственной постройки, гаража не допускается».

• Согласно ч. 6 ст. 23 353-ФЗ «Собственник садового земельного участка или огородного земельного участка не вправе отчуждать его отдельно от расположенных на нем жилого дома, садового дома, хозяйственных построек и (или) гаража».

С введением 5 части появляется логичный вопрос, как быть с наследованием, когда потенциальных собственников несколько. Да и 6 часть добавит проблем владельцам участков, на которых по базам зарегистрирован садовый или жилой дом, а по факту – древняя развалюха под снос. Есть ощущение, что похвальное стремление законотворцев навести порядок в «дачной» сфере обернется очередной неразберихой.

Уточнение базовых понятий

Из положительных моментов – четкие обозначения, которые больше нельзя толковать двояко.

• «Садовый земельный участок – земельный участок, предназначенный для отдыха граждан и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур, сельскохозяйственной птицы и (или) кроликов в случаях, предусмотренных настоящим Федеральным за-



коном, с правом размещения садовых домов, жилых домов, хозяйственных построек и гаражей».

• «Хозяйственные постройки – объекты капитального строительства и (или) некапитальные строения, сооружения, расположенные на садовых земельных участках или огородных земельных участках, предназначенные для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, в том числе сараи, бани, теплицы, навесы, погреба, летние кухни, колодцы. Не относятся к хозяйственным постройкам погреба и другие сооружения, являющиеся частями жилых домов, садовых домов».

• «Имущество общего пользования – расположенные в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд земельные участки и находящиеся на них объекты, ис-

пользуемые для удовлетворения общих потребностей граждан, ведущих садоводство и огородничество на указанной территории».

Что касается жесткого запрета на ведение на садовых участках предпринимательской деятельности, бурно обсуждаемого – тут без неожиданностей. И до внесения изменений она была незаконна, что и подтвердили. Так что выращивать фрукты, ягоды, овощи, сельскохозяйственную птицу и кроликов для себя, и даже продавать излишки – можно.

А вот устраивать автоматстерскую, гостевой дом или склад, как и открывать салон красоты, магазин или пункт выдачи заказов какого-то популярного маркетплейса – нельзя. Для этого нужно менять вид разрешенного использования, если это возможно на территории, где расположено товарищество. Ждем других новостей.

За борщевик на участке землю могут изъять: президент подписал новый закон

Каких участков коснется, когда начнет действовать

За борщевик штрафуют по всей стране, в Московской области в этом году ввели фиксированный штраф – 5 тысяч рублей. Его налагают на владельцев дачных участков, которые допускают у себя разрастание этого опасного инвазивного растения и не принимают меры по его уничтожению. Теперь борьба с борщевиком Сосновского перешла на новый уровень – президент подписал Федеральный закон от 31.07.2025 № 294-ФЗ.

Кто и при каких условиях может остаться без участка

Это пакет поправок в Земельный кодекс, ужесточающий наказание владельцев за бездействие. Касается он конкретной категории – земель сельскохозяйственного назначения. Теперь участок из зе-

мель сельхозназначения, который использовался с нарушением законодательства РФ, что привело к снижению плодородия земель или вреду для окружающей среды, могут изъять у собственника или обладателя сервитута по решению суда. Одна из причин, повлекших такие последствия, упомянута в поправках, – владелец не проводил профилактику и не принимал меры, предотвращающие разрастание борщевика и других опасных чужеродных растений.

В большей степени поправки коснутся фермеров и владельцев личных подсобных хозяйств с участками на землях сельскохозяйственного назначения, допустивших их заповедение борщевиком. Но и собственников стандартных шести или по новым СП четырех соток, выделенных на землях этой категории, вполне может постигнуть такая же участь.



Когда закон вступит в действие

Закон вступит в действие только 1 марта 2026 года, но штрафы за борщевик в Подмосковье и других регионах охотно выписывают уже сегодня. Не говоря о том, что это ядовитое растение, опасное для здоровья людей и животных. И если с ним ничего не делать, с каждым годом оно будет все сильнее разрастаться на участке и за его пределами. Удачи всем в этом непростом, но важном деле!

ДОМАШНИЙ РЕСТОРАН



Цеппелины – традиционное блюдо литовской кухни, готовящееся из картофеля и мяса. Своё название они получили ещё в начале XX в. от своего внешнего вида. По форме они напоминали дирижабли-цеппелины. На стол это блюдо подаётся с отдельно приготавливаемым соусом.

Для фарша:

- свинина – 200г,
- лук-репка – 1 головка,
- чеснок – 1 зубец,
- соль, перец – по вкусу.

Для теста:

- картофель варёный – 100г,
- картофель сырой – 300г,
- крахмал картофельный – 3 ст. лож.,

Для соуса:

- бекон или копчёное сало – 50г,
- лук-репка – 1 головка,
- сметана – 3 ст. лож.

Приготовление

Весь процесс готовки цеппелинов состоит из четырёх этапов – пригото-

Что такое цеппелины и как это приготовить

ление фарша, теста, соуса и соединение всех этих компонентов в единое блюдо. Первым делом займёмся начинкой. Свинину измельчаем на мясорубке, добавляем к ней мелко шинкованный лук и чеснок, перчим и солим.

Убираем чашку с готовым фаршем настаиваться в холодильник на полчаса. В это время занимаемся приготовлением картофельного теста. Для него потребуется отварной и сырой картофель, взятый в соотношении 1:3. Целую крупную картофелину отвариваем и разминаем толкушкой до пюреобразного состояния. Сырой картофель чистим и натираем на мелкой тёрке.

Делать это нужно максимально быстро, чтобы натёртая масса не успевала потемнеть. Иначе готовые цеппелины приобретут не совсем аппетитный тёмный оттенок. Выкладываем полученную массу в марлю и отжимаем из неё сок в отдельную чашку. Отжатый тёртый картофель соединяем с приготовленным ранее пюре и хорошенько размешиваем до однородности.

Дожидаемся, пока в отжатой картофельной жидкости осядет крахмал, после чего аккуратно сливаем воду. Оставшийся на дне чистый картофельный крахмал выкладываем в чашку с тестом. Вымешиваем все компоненты руками, пока тесто не приобретёт консистенцию податливого пластилина.

Делим получившееся тесто на три равные части и выкладываем на подпылённую сухим крахмалом доску. Формируем три лепёшки толщиной порядка полтора сантиметра каждая. Внутрь заготовок выкладываем свиную начинку и влажными руками аккуратно защепляем его края, формируя готовые к отвариванию цеппелины. Обваливаем каждый из них в сухом картофельном крахмале.

Ставим на плиту кастрюлю, наполненную водой, и доводим её до кипения. После того, как вода закипела, убавляем огонь, поскольку при сильном бурлении есть опасность разваливания цеппелинов в процессе варки.

Выкладываем заготовки в кастрюлю по одному, следя, чтобы они не соприкасались друг с другом и не слипались. Когда вода вновь закипит и цеппелины всплывут, следует варить их ещё порядка полчаса. За это время успеваем приготовить сметанный соус. На разогретой сковороде обжариваем мелко нарезанный бекон или копчёное сало, вплоть до полного вытапливания жира и образования хрустящих шкварок. После этого кладём на сковороду мелко нарезанный лук и пассируем его до полупрозрачности.



Затем выкладываем на сковороду 3 столовые ложки сметаны и доводим смесь до кипения. Даём продуктам прокипятиться 1 минуту, и сковороду можно убирать с плиты, соус готов. Сваренные цеппелины достаём шумовкой из кастрюли и выкладываем на тарелку. Сверху поливаем их горячим сметанным соусом, посыпаем рубленой свежей зеленью, и подаём на стол.

Мясные зразы «Из детства»

Ингредиенты:

Для фарша

- Говядина – 500 г
- Свинина – 300 г
- Хлеб (белый, черствый без корки) – 200 г
- Сливки (10 % или молоко) – 150 мл
- Яйцо куриное – 1 шт
- Соль – по вкусу
- Перец черный (молотый) – по вкусу

Для начинки

- Огурец маринованный – 4 шт
- Яйцо куриное (сваренное вкрутую) – 2 шт
- Лук зеленый (небольшой) – 1 пуч.

Кроме того

- Крупа манная – 4 ст. л.
- Масло растительное – 3 ст. л.

Время приготовления: 60 минут
Количество порций: 6

Приготовление

Говядину и свинину пропустить через мясорубку. Белый черствый хлеб замочить в сливках или молоке. Также пропустить через мясорубку.

К фаршу добавить яйцо, соль, перец. Вымешивать фарш до тех пор, пока он не станет отходить от рук и стенок посуды.

Для начинки мелко порубить сваренные вкрутую яйца и зеленый лук.

Хрустящие огурчики нарезать мелкими кубиками. Смешать огурчики с луком и яйцами.

На лепешку из фарша выложить немного начинки (вылепить крупные зразы с 1 ст. л. начинки). Защипать края, придавая зразам продолговатую форму.

Обваливать зразы в манной крупе или панировочных сухарях. Зразы выложить на доску и поставить в холодильник на часок.

Разогреть в сковороде раститель-



ное масла, обжарить зразы до готовности или обжарить, чтобы схватилась лишь корочка, затем выложить зразы на противень и довести до готовности при 180 градусах 30-40 минут, в зависимости от величины изделий.

Подавать с любым любимым гарниром или просто с овощами.

Приятного аппетита!