



Виноградные мечты

Желание вырастить свой виноград у нашего читателя появилось после прочтения публикации в «Областной газете», было это 24 года назад. Нынче мечта сбылась

Рудольф ГРАШИН

В этом году на своём садовом участке, расположенном по Чусовскому тракту, екатеринбуржец **Геннадий Короленко** получил уже не единичные кисти винограда, а первый приличный урожай этой южной ягоды. Виноград на Среднем Урале пытаются выращивать уже многие, хотя эта культура приживается в наших краях с большим трудом. Сам Геннадий Васильевич загорелся мечтой о винограде, прочитав публикацию в «Областной газете». Было это... в 1995 году.

«Зацепила» публикация в газете

Удивительно, но газетную вырезку с тем материалом он сохранил до сих пор. Я, как автор, тоже помню ту публикацию, в ней рассказывалось, как в Среднеуральск местный энтузиаст садоводства **Пётр Зюзин** получил свой первый урожай винограда. Тогда это было в дикинину. Народ в те годы первым делом был озабочен тем, как обеспечить себя «хлебными продуктами» — картошкой и овощами. А тут — виноград. Казалось, кого это может заинтересовать? Но не просто заинтересовало, а превратилось в мечту, которой было суждено осуществиться спустя 24 года. А ещё говорить, что газета живёт один день.

Геннадий Короленко уже был директором музеев плодового садоводства Среднего Урала, больше известного в Екатеринбурге как **Сад Казанцева**. Увлекается выращиванием яблонь, получил даже собственный сорт, но признаётся: даже ему вырастить виноград было нелегко.



Геннадий Короленко свой первый урожай винограда будет снимать через месяц, за это время ягоды должны полностью вызреть

Первые попытки сплошь были неудачными — теплолюбивая лоза упрямо не хотела расти в суровых условиях уральского климата и постоянно вымерзала. Тогда стал интересоваться тем, как выращивают виноград другие. Поиски были в известном в Екатеринбурге энтузиасте выращивания винограда **Юрия Новикова**. Тот растит сочную ягоду как в теплице, так и в открытом грунте. Новиков показал, как формировать виноградную лозу, как правильно обрезать её, — рассказывал Геннадий Короленко. Неудачи помогли переосмыслить накопленный опыт и заставить встать за выращиванием прежде всего самого зимостойкого вида винограда — амурского.

Вместо помидоров

— Саженец посадил в теплице, где раньше выращивал помидоры. Два года он рос под крышей, потом, в 2015 году, у нас случился сильнейший град, и стеклянную крышу побило, виноград лишился тепличных условий выращивания и оказался под открытым небом, но хуже от этого расти не стал, — делился опытом мой собеседник.

Каждую зиму он его снимал со шпалеры и закрывал от мороза, используя материал агрил, картон, плёнку, сверху забрасывал снегом. В наших условиях для винограда критична не только зима, но и выход из неё. Весной надо вовремя снять укрытия с лозы, чтобы не допустить их подпревания, замедления роста. Но тут садовода подстерегает и другая опасность: весной у нас часты сильные заморозки.

— В этом году в конце мая были сильные заморозки, чтобы сохранить виноград, я специально накануне приехал в сад, снимал его со шпалеры и опускал на землю, дополнительно закрываю агрилом. Если бы я этого не сделал, нынешнего урожая бы не было, — уверен Геннадий Короленко. — Виноград — культура для меня новая, многое приходится открывать для себя впервые, например, то, как формируется урожай. Где-то в конце июня в пазухах листьев появляются своеобразные зачатки цветочных кистей, они со временем увеличиваются в размерах, и потом превращаются в виноградные грозди.

В прошлом году на своей виноградной лозе Геннадий Васильевич получил всего восемь небольших гроздей. Ныне — несколько десятков. Да, ягоды амурского винограда уступают размерами тем, что формируются на европейском или североамериканском винограде, но вкус их не хуже. Вот восстановил теплицу, и отдам её полностью под виноград: тут нет ве-

землю, дополнительно закрываю агрилом. Если бы я этого не сделал, нынешнего урожая бы не было, — уверен Геннадий Короленко. — Виноград — культура для меня новая, многое приходится открывать для себя впервые, например, то, как формируется урожай. Где-то в конце июня в пазухах листьев появляются своеобразные зачатки цветочных кистей, они со временем увеличиваются в размерах, и потом превращаются в виноградные грозди. В прошлом году на своей виноградной лозе Геннадий Васильевич получил всего восемь небольших гроздей. Ныне — несколько десятков. Да, ягоды амурского винограда уступают размерами тем, что формируются на европейском или североамериканском винограде, но вкус их не хуже. Вот восстановил теплицу, и отдам её полностью под виноград: тут нет ве-

— Виноград — культура для меня новая, многое приходится открывать для себя впервые, например, то, как формируется урожай. Где-то в конце июня в пазухах листьев появляются своеобразные зачатки цветочных кистей, они со временем увеличиваются в размерах, и потом превращаются в виноградные грозди. В прошлом году на своей виноградной лозе Геннадий Васильевич получил всего восемь небольших гроздей. Ныне — несколько десятков. Да, ягоды амурского винограда уступают размерами тем, что формируются на европейском или североамериканском винограде, но вкус их не хуже. Вот восстановил теплицу, и отдам её полностью под виноград: тут нет ве-

землю, дополнительно закрываю агрилом. Если бы я этого не сделал, нынешнего урожая бы не было, — уверен Геннадий Короленко. — Виноград — культура для меня новая, многое приходится открывать для себя впервые, например, то, как формируется урожай. Где-то в конце июня в пазухах листьев появляются своеобразные зачатки цветочных кистей, они со временем увеличиваются в размерах, и потом превращаются в виноградные грозди. В прошлом году на своей виноградной лозе Геннадий Васильевич получил всего восемь небольших гроздей. Ныне — несколько десятков. Да, ягоды амурского винограда уступают размерами тем, что формируются на европейском или североамериканском винограде, но вкус их не хуже. Вот восстановил теплицу, и отдам её полностью под виноград: тут нет ве-

— Виноград — культура для меня новая, многое приходится открывать для себя впервые, например, то, как формируется урожай. Где-то в конце июня в пазухах листьев появляются своеобразные зачатки цветочных кистей, они со временем увеличиваются в размерах, и потом превращаются в виноградные грозди. В прошлом году на своей виноградной лозе Геннадий Васильевич получил всего восемь небольших гроздей. Ныне — несколько десятков. Да, ягоды амурского винограда уступают размерами тем, что формируются на европейском или североамериканском винограде, но вкус их не хуже. Вот восстановил теплицу, и отдам её полностью под виноград: тут нет ве-

Виноград на Урале

Лет пятнадцать назад «зацепил» я виноградом. К тому времени и сады сады, под Среднеуральским, давно уже выщипывали яблоны, смородины, малины, вишню, сливу, но заготовке винограда и этому я не был. Обсудили меня и первыми другим садоводством, энтузиастом так, из интервью узнал, что под Мисской усадьбой выращивают виноград А. Турковский, в Арзамасе — В. Назаров. Даже у нас под Боксом, в Кургане, виноград удалось «приручить» Амбросию Степановичу Кондратьеву.

Начать решил с самых зимостойких сортов. В обмен на семена лубяных трав садовод Г. Шакиров из татарского села Большая Клира прислал мне саженец винограда сорта Альфа и Бутура. Они у меня прижились, через три года дали первые плоды. Признаться, особой радости и дожидаясь они не выжили: ягоды мелкие и кислые. Как-то в журнале «Уральские нивы» прочитал статью С. Родионова «Виноград с уральской провинцией», в которой рассказывалось о сла-

в 1995 году публикации для садоводов в «Областной газете» выходили тоже раз в неделю, но занимали часть полосы

КОММЕНТАРИЙ

Леонид КОТОВ, ведущий научный сотрудник Свердловской селекционной станции садоводства, профессор Уральского государственного аграрного университета: — Душа садовода всегда требует чего-то необыкновенного, поэтому удивительно, что многие берутся за возделывание винограда. Я тоже когда-то с увлечением 12 лет занимался выращиванием этой культуры, урожай мы дегустировали на станции садоводства, растёт он у меня и на личном участке. Так что выращивать его — увлекательное дело. Амурский виноград — это дикий его вид, самый зимостойкий. И самый невкусный. Но из него сегодня выведены сорта хорошие, с хорошим вкусом, и уже они постепенно распространяются среди садоводов. Поэтому выращивать амурский виноград в открытом грунте не только можно, но и нужно. Он выдерживает понижение зимней температуры до 42...44 градусов мороза. Никакой другой виноград не может такого выдержать, а амурский растёт и даёт урожай. Саженец сортов амурского винограда желательно приобретать у тех, кто его выращивает и размножает. Остерегайтесь покупать их на рынке, там велика опасность, что вас обманут.

траты, много света, винограду здесь расти будет хорошо, — делится планами Геннадий Короленко. Кстати, рядом с амурским с недавних пор появился ещё один саженец винограда. По урожаю с него есть предостой получить.

Обманчивый хамелеон и королева тени: когда делить и пересаживать хосты?

Наталья ДЮРЯГИНА

Август — пик декоративности хост. И хотя они становятся всё популярнее у садоводов, не все знают, как выбрать этот многолетник и ухаживать за ним. А размножить и пересаживать его лучше всего... до начала сентября.

ПОЗДНИЕ «ПТАШКИ»

— Стабильно декоративное растение, с помощью которого можно шикарно украсить свой садовый участок, — хоста, — считает садовод, ландшафтный дизайнер, коллекционер хост **Татьяна Сметанина**. — Я занимаюсь выращиванием хост более десяти лет, и в моей коллекции около 350 видов этого растения. Новичкам лучше выбирать классические и проверенные временем сорта хост, которые недолго стоят: например Кросса Регал, Голд Стандард, Август Мун, Регал Слендер.

Крошечные, маленькие, средние, гигантские — выбор хост (эти растения ещё называют функци) сегодня просто огромен. Но теряться не стоит: для выращивания на Среднем Урале подходят все виды этого многолетника, кроме гигантских сортов, которые неважно зимуют и не успевают достигнуть максимальных размеров и зацвести за наше короткое лето. Если вы всё же решились на выращивание крупных хост (например, Ниага-



Хосты часто становятся полноценным украшением садовых участков, особенно клумб, рокариев, альпийских горок и искусственных водоёмов

ВАЖНО

Хосты очень устойчивы к разным грибковым и бактериальным болезням. Но уязвимы перед слизнями и моллюсками. Прежде всего в зону риска попадают те функи, что растут у водоёмов, поэтому нужно исключить возможность соприкосновения их листьев с землёй или травой. Частые прополки и мульчирование почвы позволяют защитить их. Но если вредители обнаружены, то основания кустов хост припудривают препаратом от слизней или моллюсков.

ра Фолс, Кросса Регал, Франсис Вильямс), то придётся набраться терпения. Первые четыре года после посадки они кажутся обычными хостами, но потом достигают положенного размера. Поэтому при их высаживании оставляют побольше места вокруг. Единственный минус хост — их позднее пробуждение. Если в европейской части России хосты начинают отрастать с апреля, то на Урале они являются поздними «пташками» и просыпаются лишь в начале лета, поэтому максимальная декоративность у них наступает в августе, — говорит старший научный сотрудник Ботанического сада УрО РАН **Ольга Киселева**. — Это стоит учитывать и высаживать на первый план в саду те растения, что зацветают раньше хост. Ландшафтные дизайнеры



Королева среди декоративных хост — сорт Гарри Беннет

очень любят хосты за то, что те имеют разные размеры, цвета и фактуру в зависимости от сорта и прекрасно сочетаются друг с другом и с остальными растениями на участке. Однако стоит помнить, что эти многолетники легко меняют свой внешний вид за лето. Хосты часто называют хамелеоном. Она может появиться с зелёной листвой, а в течение лета поменять её на жёлтую или наоборот, — предупреждает Ольга Киселева. — При этом важно помнить, что у молодых хост яркие признаки сорта часто не проявляются. Достигнуть полного размера или нужной окраски растение может только когда созреет. Это ставит в тупик многих садоводов, которые считают, что их обманули и продали им не тот сорт, но это не так: нужно просто подождать. ДЕЛЕНИЕ — В АВГУСТЕ Большинство сортов хосты любят тени, за это её даже королевой тени называют. Однако некоторые из них любят расти в полутени, а другим и вовсе только солнце подходит. Поэтому при посадке стоит прочитать рекомендации по конкретному виду этого многолетника и выбирать для него подходящее место. Многие хосты хорошо цветут в нашем уральском климате, но не завязывают плоды, с помощью которых можно размножить это растение. Но это и невыгодно: так хосты теряют признаки своего сорта и не повторяют его. Лучшее всего просто делить куст, — рекомендует старший научный сотруд-

Как сберечь урожай лука

Станислав МИЩЕНКО

На Среднем Урале наступила пора уборки репчатого и семейного лука (шалота). Чтобы он хорошо хранился зимой и не загнил, надо соблюдать несколько важных правил. О них корреспонденту «ОГ» рассказал известный российский селекционер, доктор сельскохозяйственных наук **Владимир Сузан**.

Всю свою жизнь профессор Владимир Сузан посвятил вы-

рашиванию лука и чеснока. За десятилетия селекционной работы он вывел более 60 сортов этих вкусных и полезных овощей, в том числе и редкого в огородах Среднего Урала шалота, который ещё называют семейным. Поэтому нюансы выращивания этой агрокультуры селекционер знает досконально. Как и правильную технологию его уборки и хранения. На удивление садоводов, она очень сильно отличается от той, которую они применяют на своих огородах.

— Убирать лук надо тогда, когда первая лягушка на землю, — рассказал Владимир Сузан. — Даже если они ещё зелёные, лук надо выкапывать. Затем его нужно хорошо просушить и снять лишнюю шелуху. Перед хранением лук ни в коем случае нельзя обрезать. Когда верхняя часть растения подсохнет, надо просто одной рукой взять луковицу, а другой легонько оторвать перья. Или же лук нужно сплести в косы, как раньше делали наши бабушки. Это обяза-

тельный момент. Если мы обрезаем перья, то оголятся луковая шейка и в сочные чешуи попадут споры шейковой гнили — грибкового заболевания, которое чаще всего поражает репчатый и семейный лук. Другое важное правило касается хранения лука. Его нужно складывать на зиму тонким слоем в деревянные ящики, чтобы он продувался и не загнивал. Температура должна быть либо 2-3 градуса, либо выше 18. При интервале от 3 до 18 градусов у луковиц за-

пускается процесс яровизации, и на следующий год лук пойдёт в стрелку. Это относится и к репчатому, и семейному луку. Но в отличие от репчатого, шалот хранится намного дольше. При хранении репчатый лук плохо переносит наши природно-климатические условия, часто прорастает и загнивает уже через полгода, — отметил Владимир Сузан. — Шалот же будет лежать в сухом месте 2-3 года, и ничего с ним не случится. Наличие в семейном луке большого количества эфир-

МЕЖДУ ТЕМ

Шейковая гниль знакома многим садоводам. У заражённых луковиц она развивается через месяц-полтора после их закладки на хранение. Сначала шейка луковицы размягчается и становится водянистой, а потом покрывается серо-чёрным пушистым налётом. Ещё через пару месяцев луковица полностью гниёт и заражает здоровье. Наиболее интенсивно шейковая гниль поражает луковицы при температуре 15-20 градусов Цельсия.

Обратная связь. «Огородная удача»

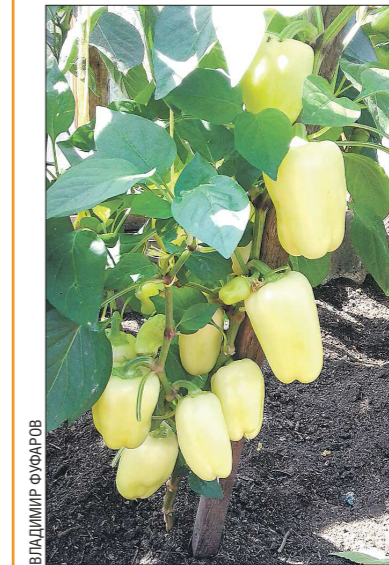
Кабачково-тыквенный август

На электронную почту «Облазет» сыплются письма с фотографиями на конкурс «Огородная удача». В этот раз мы публикуем фотографии урожая нескольких наших читателей.

— В этом году выросли десять огромных тыкв! Пока не снимаем их, но думаем, что каждая будет не меньше 8-10 килограммов, — рассказала «Облазет» садовод из Алапаевска **Людмила Фурфурова**, которая много лет подписана на «Областную газету». — Уже который год такой богатый урожай получается, но ухаживать за тыквами как обычно: удобряю и поливаю.



Людмила Фурфурова рада, что в этом году у неё снова большой урожай тыкв

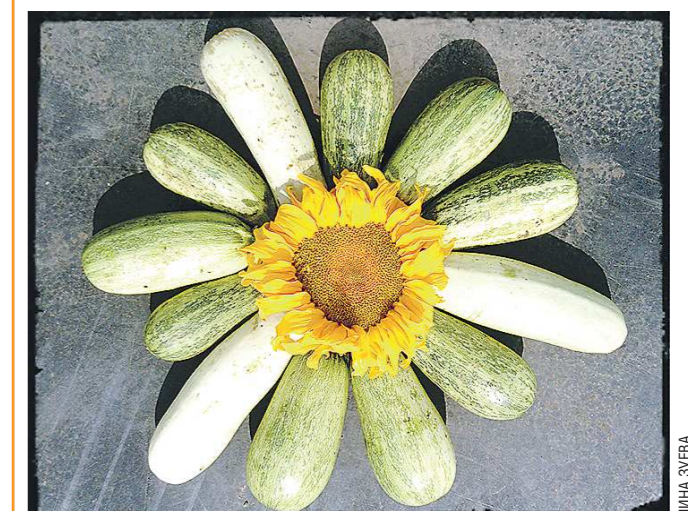


Перцы занимают значительное место в теплице у семьи Фурфуровых

Супруг Людмилы Ивановны **Владимир Фурфуров** — настоящий эксперт по перцам. Пенсионер делится секретом обильного урожая: в теплицу он укладывает навоз толщиной в 30 сантиметров, а сверху 25-сантиметровый слой перегноя с землёй. В итоге перцы растут на такой плодородной подушке как на дрожжах. Их так много, что и в салат режут, и на зиму консервируют, и детям отправляют.

Перцы занимают значительное место в теплице у семьи Фурфуровых

Читательница из Талицы **Нина Зуева** отправила фото своих кабачков. Несмотря на нежаркое нынешнее лето, их урожай у садовода-любителя с 30-летним стажем удался.



Читатели «ОГ» креативно подходят к снимкам своего урожая. Например, раскладывают кабачки в форме цветка

Кабачками решила похвастаться и читательница из деревни Пелевино Байкаловского района **Ольга Пелевина**. По словам Ольги Пелевиной, на фото только третья часть собранных в этом году кабачков



Напомним, что «Облазета» проводит конкурс «Огородная удача». Ждём фотографий вашего урожая по электронной почте dacha@oblgazeta.ru или по адресу: ГБУ СО «Редакция газеты «Областная газета», 620004, Екатеринбург, ул. Малышева, 101, 3-й этаж. В письме укажите информацию о себе и контактный телефон для обратной связи.

Лучшие фотографии мы еженедельно публикуем в полосе «Дом. Сад. Огород». Итоги будут подведены в номере «Облазет» от 28 сентября. Победителя ждёт приз.

Наталья ДЮРЯГИНА

Лунный календарь

Выкапываем картофель

Рассказываем, чем лучше всего заняться на своём садово-огородном участке в последнюю неделю августа.

● 24, 25 августа — уборка корнеплодов на хранение; удаление пожелтевших листьев у томатов. Окуливание, мульчирование и рыхление сухой земли, прическа верхушек побегов для торможения роста растений. Хорошее время для опрыскивания огородных культур от вредителей и болезней, скашивания газона, обрезки усов земляники.

● 26 августа можно хорошо подкормить садово-огородные культуры удобрениями, высадить клубнелуковичные цветы, подготовить ямы для посадки деревьев и кустарников. Пора собирать листья лекарственных растений для их сушки.

● 27 августа — хорошее время для приготовления солений и других заготовок из своего урожая. В этот день не рекомендуется убирать корнеплоды на хранение, использовать ядохимикаты для борьбы с вредителями растений.

● 28 августа можно собирать урожай овощей, которые хорошо хранятся, выкапывать картофель, шнитт-лук и батуны. Вырывать усы земляники и лишнюю поросль растений.

● 29, 30 августа — новолуние, поэтому лунный календарь не рекомендует работать с растениями в эти дни.

Наталья ДЮРЯГИНА