



## Зимний сад. Выращивание цветочной рассады

# Богдановичская арабика

### В зимнем саду пенсионеров из села Грязновское плодоносят кофе, дерево японских императоров, гибрид мандарина и фортунеллы

**Рудольф ГРАШИН**

Зимний сад — это не всегда утеха богатых. Такой уголок зелени ещё 15 лет назад создали при строительстве дома обычные сельские жители, а ныне пенсионеры, Галина Ивановна и Валерий Геннадьевич Карповы из села Грязновское, что под Богдановичем. Сейчас в своём зимнем саду они выращивают кофе, периодически снимают урожай плодов с каламондина — гибрида мандаринового дерева с кумкватом, лакомятся ягодами муррай.

#### Душа отдыхает

Вход в зимний сад у Карповых — из кухни. И неизвестно ещё, где хозяйка больше проводит времени: стаящая на кухне или ухаживая за растениями в маленьком саду по соседству с ней.

— Душа здесь отдыхает, — раскрывает секрет привязанности к своему вечнозеленому уголку Галина Карпова.

На улице лежат ещё не тронутые теплом сутробы, а здесь — царство вечной зелени. Первым делом бросается в глаза небольшое деревцо с миниатюрными оранжевыми, как у мандарина, плодами.

— Это каламондин, гибрид мандарина с кумкватом, или иначе — фортунеллой, — поясняет Галина Ивановна. — Плоды уже созрели, мы их срываем, режем и кладем в чай.

#### Самое любимое дерево

— А это что? — удивляюсь веткам другого дерева, усыянным краснеющими, как у вишни, ягодами-плодами.



Галина Карпова: «А это — пуансеттия, или «рождественская звезда». У меня она цветёт аж до марта»

— Это — кофе, наше самое любимое дерево в этом саду, — признаётся хозяйка.

Вот так впервые, в селе под Богдановичем, довелось увидеть плодоносящее кофейное дерево. Каждый год хозяйка снимает с него плоды и готовит кофейными зёрнами наполняют двух-, а то и трёхлитровую банку. Потом весь год пьют свой кофе. Забегая вперёд, скажу, что угостили этим напитком и нас. Богдановичская арабика оказалась не только вкусной, но и намного более бодрящей, чем напиток, приготовленный из магазинных зёрен.

— Кофе у нас уже лет десять растёт. Купили его совсем маленьким росточком в оранжевом, что была в дендрарии рядом с цирком в Екатеринбурге. И вот уже больше пяти лет он плодоносит. Цветёт летом, и аромат во время цветения распространяется по всему дому. Потом завязываются плодочки, как бы вишенки. Внутри каждой — по две косточки. Сейчас они уже начинают краснеть, а в июне, к моменту сбора, станут бордовыми, — рассказывает Галина Карпова.

После сбора кофейных плодов она проводит их ферментацию, только потом извлекает кофейные косточки из мякоти. Кстати, путём ферментации в промышленных масштабах получают только самый высококачественный кофе.

— Цветёт муррай шикарно, а цветки её просто благоухают, — делится впечатлениями Галина Ивановна.

У этого дерева действительно очень приятный тонкий аромат, говорят, он даже целебный. Дескать, стоит подышать им больному человеку, и у него останавливаются приступы стенокардии. Цветущая муррай действительно выделяет в воздух ароматические эфирные масла и большое количество фитонцидов.

Даже трудно поверить, что в этом маленьком саду растёт почти триста растений. Они здесь всюду — на полу в горшках, подвешены к потолку, растут в земле, стоят в вазах вдоль стен на полках. И кажется, что эта теснота не мешает им. Уже пригрело мартовское солнышко и растения по-прежнему реагируют на свет.

— Скоро амариллисы за-

цветут, якобиния выпустит свои султаны, потом гиппеаструм начнёт цвести, — рассказывает Галина Ивановна.

У Карповых также растёт здесь манго, авокадо. Росла финиковая пальма, опыт возделывания которой они сочли неудачным. Пальма не дала плодов, но разрослась так, что заполонила всё, и её пришлось выпилить бензопилой.

— Сделали всё по-простому. Когда при строительстве дома заливали фундамент, я попросил работников, чтобы они залили дополнительный фунда-

мент 4 на 5 метров рядом с домом. Когда основная стройка завершилась, начал потихоньку строить и этот зимний сад, — рассказывает хозяин дома, Валерий Геннадьевич.

Он на глубину 70 сантиметров убрал из периметра фундамента всю глину, змеевиком проложил трубу отопления, заполнил образовавшуюся яму землёй, смешанной с переперевшим куриным помётком. Дополнительную трубу отопления провёл вдоль стен. Кстати, прозрачные боковины зимнего сада специально заказывал — это пластиковые конструкции с тройным остеклением. Этот элемент зимнего сада получился самым дорогим, обошлись стеклянные стены примерно в 35–40 тысяч рублей. Крышу — толстые листы специального многослойного ячеистого поликарбоната — уложил на стальные балки. В итоге с такой прозрачной крыши даже не нужно стрелять снегом, она не проваливается под ним.

На газ для отапливания зимнего сада вместе с домом в сто квадратных метров семья пенсионеров тратит в зимние месяцы, по словам Валерия Геннадьевича, четыре с половиной тысячи рублей. Не столь уж и много, если сравнивать с «коммуналкой» на городское жильё.

Не все времена года одинаковы для тех, кто содержит зимний сад.

— Самый трудный период для моего зимнего сада — лето. Потому что я оставляю своих питомцев без внимания и ухожу на огород, на грядки. А они здесь меня эти несколько месяцев терпеливо ждут. Скоро этот период опять наступит, — с грустью говорит Галина Карпова.



Зрелые плоды кофе и кофейные зёрна прошлогоднего урожая



Так выглядят плоды каламондина — цитрусовый экзотик



Гацания — пока ещё редкость в наших садах

## Топ-5 редких цветов

**Наталья ДЮРЯГИНА**

Ведущий инженер участка декоративных многолетних Ботанического сада УрО РАН Наталья Неуймина рассказывает, какие цветы являются редкими гостями на участках уральцев.

**ХЕЛОНЕ.** Красивый многолетник из Северной Америки мало известен российским садоводам, но всё же встречается у некоторых уральцев, любящих экзотику. В Ботаническом саду хелоне, по словам Натальи Неуйминой, прекрасно растёт уже около пяти лет.

**ГАЦАНИЯ (гацания).** Это африканское растение хорошо прижилось в России и на Урале. Напоминающий большую яркую ромашку цветок поражает разнообразием оттенков среди и многолетних, и однолетних сортов.

**ВОЛЖАНКА.** Как малоприв-

лечное и необычное растение, зачастую используется садоводами для декорирования участков: пышный куст с белыми стрелами цветов становится украшением любого сада.

**МОНАРДА.** Многолетнее растение из Северной Америки обладает невероятным запахом, привлекающим бабочек и пчёл. Отсюда и множество иных её названий — лимонная мята, пахучий бальзам, американская меллисса. Монарда не требует особого ухода, хорошо зимует.

**ТОРЕНИЯ.** Выделяющийся необычными соцветиями, напоминающими колокольчики, этот африканский цветок розовых и синих расцветок имеет массу достоинств. Сеять растение можно уже в марте, но так как оно плохо переносит пересадку, то для рассады лучше использовать торфяные горшочки.

—

## Пикировка рассады, или Зачем повреждать корешки

**Лариса ХАЙДАРШИНА**

В марте пора пересаживать в индивидуальные горшочки цветы, которые сеяли в феврале. За три недели они успевают не только взойти, но и выбросить по три настоящих листочка, и становятся достаточно сильными, чтобы перенести пикирование.

В оранжереях Екатеринбургского городского детского экологического центра юные ботаники готовят рассаду для озеленения парка Харитонова. Для клубов сажают почти 30 наименований однолетних цветов. Много? Да, но садоводы, любящие цветы, у себя на подоконниках выращивают не меньше. Цветник у таких хозяев радует красками и ароматом круглое лето, начиная с первых чисел июня до октября.

— Агератум, лобулярию, аквилегию и лиатрис посею в ближайшую неделю, — рассказывает педагог детского экологического центра, инженер УрО РАН Ольга Добротворская. — В конце марта — начале апреля

планируем сажать на рассаду космею, гацанию, клеому, бархатцы, целозию, настурцию, декоративную капусту, молочай, дельфиниум, амарант и колеус. А вот петуньи, лаватера, виола и пиконопидный мак у нас уже подросли, и наступает время для их пикировки. При таких сроках посадки удаётся подготовить рассаду для высадки в грунт в первые числа июня — это оптимальное время для Среднего Урала, чтобы цветы не погибли от заморозков.

Самые нежные и прихотливые из уже готовых к пересаживанию ростков — петуньи. Большую часть времени свежую поросль держат под плёнкой, чтобы стебельки не погибли от ожога солнца или от перепада температур. Всходы проветривают, но делают это осторожно, чтобы конденсат ни в коем случае не попал на зелень. Недосмотр — и ростки, и стебли, и корни могут погибнуть.

**ПОВРЕЖДЕНИЕ КОРЕШКОВ.** Вообще-то, во многом пересадка рассады затевается как раз для того, чтобы слегка повредить корневую систему. Дело в том, что такой стресс стимулирует усиленный рост корней. Кроме того, повреждённые малые корешки вынуждены нарастить новые, и таким образом корневая система растений развивается более разветвлённой, мощной и крепкой. А значит, и сам цветок будет сильнее.

Владельцы небольшой сноровкой, — поясняет Ольга Добротворская. — Если опыта мало, сначала надо хорошо познакомиться с теорией.

**ГЛУБИНА ПОСАДКИ.** При пикировке рассады не возбраняется сажать растения глубже, чем они росли прежде. А вот оставлять точку роста выше уровня земли опасно: это прекращает рост, и нежные ростки могут погибнуть.

**ПОДКОРМКА.** После пикировки не нужна никакая подкормка растений в течение как минимум 10 дней. Рассада должна адаптироваться в новых условиях.

**НОВАЯ ПЕРЕСАДКА.** Для лаватеры, пионовидного мака и виолы одной пикировки вполне достаточно. А вот петунью через месяц после пикирования можно будет снова пересадить в более крупную ёмкость. Каждое пересаживание для петунии служит новым стрессом и поводом сильнее развить корни. В итоге к концу мая получится сильная рассада с хорошо развитым корневищем, и она отлично перенесёт высадку в грунт и быстро адаптируется.

Для пикировки нужно

контрольное опыление происходит расщепление качества. Астры могут вырасти разные по высоте и разнообразию по окраске, предугадать заранее эти особенности невозможно, — поясняет Ольга Киселёва. — Впрочем, в домашних условиях можно целенаправленно заниматься селекцией. Но это не так просто. Когда астра только начнёт раскрывать лепестки, придётся произвести искусственное опыление, но затем на цветы нужно надеть марлевые шапочки, чтобы избежать бесконтрольного опыления другими видами пыльцы. В таком случае можно получить семяна, из которых вырастет однородное поколение цветов.

Кстати, о семенах: многие дачники самостоятельно собирают их осенью, когда цветы завянут, а весной высеивают. Как правило, всхожесть у них хорошая, но декоративные качества цветов могут оказаться неожиданными.

— Покупая пакетированные семена, мы знаем, какой это сорт, понимаем, какого цвета и размера будут астры. Но во втором, третьем и последующих поколениях при бес-

## Астры: неприхотливые и непредсказуемые

**Елена АБРАМОВА**

Астра — одно из любимых растений уральских дачников. В августе, когда пик цветения большинства декоративных видов пройден, сад продолжают украшать эти цветы, разнообразные и разнообразные — махровые, игольчатые, хризантемовидные... В мире выведено более 800 видов астр.

Период развития этих цветов от всходов до цветения достаточно продолжительный, поэтому в климатических условиях Среднего Урала и многолетние, и однолетние астры лучше выращивать с помощью рассады. О том, как это

делать правильно, «ОГ» рассказала научный сотрудник Ботанического сада УрО РАН Ольга КИСЕЛЁВА.

Она отметила, что очень важно правильно определить время посадки, а для этого нужно поинтересоваться прогнозом погоды на весну. Когда весна ожидается ранняя, рассаду нужно сеять раньше, если затяжная, то семена лучше высевать ближе к середине апреля.

— Если поспешим, рассада слишком вытянется и от этого пострадает, а если опоздаем с посевом, астры зацветут слишком поздно. Эти цветы не требовательны к почве, для них подойдёт как обычный универсальный садовый грунт,

что продаётся в магазине, так и земля с дачи, заготовленная с осени. Можно также смешать торф с землёй или с компостом, только нельзя садить в чистый торф. Он имеет кислую реакцию, и это отразится на качестве всходов, — рассказала Ольга Киселёва.

По её словам, пикировать астры необязательно, поскольку на подоконниках они задерживаются недолго. В середине мая ростки уже можно высаживать в открытый грунт.

— Без пикировки нельзя обойтись только при слишком густом посеве, так как в этом случае в почве могут развиваться патогенные микроорганизмы, и астры могут погибнуть от грибковых и дру-

## ИЗ ЛИЧНОГО ОПЫТА

### Всхожесть своих семян — стопроцентная

**Ираида Хабарова**

на своей даче под Ревдой отдаёт предпочтение петунии. Они у неё повсюду: под яблоней прячутся россыпи бархатцев и газаний, в вазах у теплиц живописно переливаются красками петунии, посреди грядки с морковью и луком высветятся декоративные подсолнухи. Такому многообразию и обилию цветов на небольшом садовом участке бывший фармацевт обязана рассаде, которую она начинает сажать уже в начале марта.

— Из-за нашего климата иначе нельзя, при посадке цветов в открытый грунт они не успеют дать бутон и вызреть. Если в марте посадить астру, петунию, гвоздику, рудбекию и другие, то они будут очень красиво цвести уже в июле-августе. А петуния распустится даже в июне.

Семена высаживаю в отдельные ёмкости с обыкновенной землёй из собственного огорода, за исключением астр — им нужен стерилизованный грунт. Почву для этого надо обязательно пропарить в духовке, чтобы убить вредные бактерии и споры грибов. Грунт в духовке держу при температуре 90 градусов в течение 1,5–2 часов. Затем добавляю в почву биогумус и комплексное удобрение.

Подрастёт 2–3 листочка — и рассаду можно пикировать в отдельные стаканчики, чтобы она росла крепкой и не вытягивалась. Чуть станет теплее, но не раньше середины апреля, можно её везти в теплицу под укрытие. Я загораживаю все стёкла и щели в теплице утеплителем — обычной подложкой для ламината, ведь в апреле ещё лежит снег. Астры я пересаживаю в открытый грунт в мае и укрываю на ночь коробками — в это время нередки заморозки. Но всё равно что-нибудь да подмерзает. Например, в прошлом году у меня погибли бархатцы.

Но самая большая беда не переменчивость уральской погоды, а отвратительное качество посевного материала. Покупные семена дорогие, а толку от них нет. Например, в этом году из десятка семян петунии, что были в упаковке, у меня взшло лишь одно. Поэтому старюсь собирать свои семена, но это не всегда получается. Если бархатцы и астры ещё как-то успевают плодоносить, хотя и не каждый сезон, то георгины — нет. Зато всхожесть таких семян стопроцентная — этой весной я посадила астры трёхлетней давности, так все они дали ростки.

**Записал Станислав МИЩЕНКО**

### Организатор торгов — ООО «Кригор»

(ИНН 727736131, ОГРН 5107746017605, 454021, г. Челябинск, ул. 250-летия Челябинска, д. 63 кв. 40, тел. +79323006228, e-mail: ot268@mail.ru)

сообщает результаты торгов, назначенных на 02.03.2018 г. на ЭТП ОАО «Российский аукционный дом» (ОГРН 1097847233351, ИНН 7838430413) по адресу <http://lot-online.ru> на продажу имущества должника — ОАО «Птицефабрика «Среднеуральская» (ОГРН 1116606001786; ИНН 6606004727; КПП 668601001; 624070, Свердловская область, г. Среднеуральск, ул. Советская, 110; признан банкротом на основании решения Арбитражного суда Свердловской области от 30.07.2015 г. по делу № А60-57307/2014; конкурсный управляющий Махнович Сергей Иванович (ИНН 744908978935, СНИЛС 008-634-063 37, адрес: 454091 г. Челябинск, а/я 13271; член Ассоциации «Саморегулируемая организация арбитражных управляющих «Южный Урал» (ОГРН 1027443766019; ИНН 7452033727; 454020, г. Челябинск, ул. Энтузиастов, д. 23)), сформированного в 9 лотов (состав и характеристики имущества размещены на ЭТП и в ЕФРСБ); торги не состоялись — не были представлены заявки на участие в торгах.

### Организатор торгов — ООО «Кригор»

(ИНН 727736131, ОГРН 5107746017605, 454021, г. Челябинск, ул. 250-летия Челябинска, д. 63 кв. 40, тел. +79323006228, e-mail: ot268@mail.ru)

сообщает результаты торгов, назначенных на 02.03.2018 г. на ЭТП ОАО «Российский аукционный дом» (ОГРН 1097847233351, ИНН 7838430413) по адресу <http://lot-online.ru> на продажу имущества должника — ОАО «Птицефабрика «Среднеуральская» (ОГРН 1116606001786; ИНН 6606004727; КПП 668601001; 624070, Свердловская область, г. Среднеуральск, ул. Советская, 110; признан банкротом на основании решения Арбитражного суда Свердловской области от 30.07.2015 г. по делу № А60-57307/2014; конкурсный управляющий Махнович Юлия Сергеевна (ИНН 744908978935, СНИЛС 008-634-063 37, адрес: 454091 г. Челябинск, а/я 13271; член Ассоциации «Саморегулируемая организация арбитражных управляющих «Южный Урал» (ОГРН 1027443766019; ИНН 7452033727; 454020, г. Челябинск, ул. Энтузиастов, д. 23)), в составе единого лота права требования ОАО «Птицефабрика «Среднеуральская» к третьим лицам на общую сумму 101730744,84 руб. (состав и характеристики имущества размещены на ЭТП и в ЕФРСБ); торги не состоялись — не были представлены заявки на участие в торгах.

**СОХРАНИТЬ И ПРИУМНОЖИТЬ МОЖЕТ КАЖДЫЙ**

**ДОХОДНОСТЬ ПО ПАЕВОМУ ВЗНОСУ до 18% ГОДОВЫХ**

При заключении и перезаключении договора ПОДАРОК — продуктовый набор от «Фабрики продуктов «Вкусно и сытно»

Приглашаем к сотрудничеству оптовиков!

www.vc-63.rf.t 8 (8482) 694-394

Пельмени «Русские. Как у бабушки», ГОСТ, 780 г. — 140,4 руб. Коллеты «Курочка Ряба» — 177 руб./кг

ул. Степана Разина, 74, тел. 8 (343) 295-13-03, 8 (922) 030-1251