



Выращивать рассаду баклажанов в домашних условиях удобно: она не занимает много места и выглядит декоративно

Баклажан... на навозе

Рудольф ГРАШИН

Из всех тепличных культур баклажан на Среднем Урале получил наименьшее распространение. Хотя, как считают специалисты-овощеводы, выращивать эту культуру не сложнее, чем другие пасленовые – томат и перец. Но существуют в технологии баклажана и свои особенности. Узнать их – самое время: уже скоро можно будет высаживать рассаду баклажанов.

Например, трудно получить урожай томатов и перцев на сильно унавоженных грядках – растения просто уйдут в зелень и не дадут плодов. А рассаду баклажанов, как оказалось, можно садить на залуженную с осени навозную грядку. Так поступают екатеринбургская *Нина Шломова*. Её супруг *Николай* когда-то жил в Средней Азии и подсмотрел этот способ выращивания баклажанов у местных дехкан – сельских тружеников.

– Мы держим в саду кроликов, и навоз, соломенную подстилку от них муж осенью выкладывает на подготовленную для баклажанов грядку, – рассказывает *Нина Шломова*.

– Слой органики получается высотой в 30–40 сантиметров, сверху присыпаем землей. В таком виде гряда зимует. Весной на неё устанавливаем дуги, натягиваем на них укрыв-

ной материал и высаживаем под него рассаду.

Рассаду баклажанов садоводы высаживают в парник в конце мая, заглубляя в почву растения по семядольным листочкам. Из-за того, что грядка получается тёплой, это помогает растениям пережить небольшие понижения ночных температур. Баклажан требователен к питанию, поэтому перепахивать органику и тут приходится кстати. При этом не образуется много зелени, не отгиивается цветение, и завязывание плодов происходит вовремя.

На такой грядке баклажан плодоносит практически до заморозков. Осенью перекопайте из-под баклажанов можно внести под другие культуры, а в освободившийся парник внести новую партию навоза уже под будущий урожай. Но если не заготовили такую грядку осенью – нестрашно. Можно сделать её и сейчас – для этого нужно использовать перепревший навоз.

Сейчас рассада баклажанов у *Нины Шломовой* раскирована и подросла до 20 сантиметров в высоту. По её словам, в этот период особенно ухода за ней не требуется. Но при возделывании баклажана на всех этапах его роста важно соблюдать одно правило: эта культура не терпит засухи, поэтому поливать баклажаны нужно регулярно, не допуская при этом застоя воды у корней.

Прививочная пора

Почему дикие яблони и груши подходят для подвоя лучше своих культурных родственников

Татьяна БУРОВА

Небывало тёплые для апреля дни в этом году на Среднем Урале заставили плодовые деревья пробудиться от зимней спячки чуть раньше обычного, позволив садоводам уже с середины месяца заняться их вегетативным размножением и увеличением сортов яблук, груш, слив. О том, какие способы прививки лучше использовать, и как избежать типичных ошибок, журналист «Областской» спросил садовода-любителя и профессионала.

Одна яблоня – девять сортов

– Прививочную кампанию в этом году я начал 10 апреля, а закончу, когда начнут распускаться почки, – рассказывает садовод *Вячеслав Зырянов* из посёлка Солнечного Берёзовского городского округа. – В качестве подвоя использую в основном дикие яблони – специально выращиваю их из семечек, чтобы был запас для прививок. Годы через три дерева подрастут, и их ветви достигнут нужного диаметра для копулировки. Этот метод вегетативного размножения мне нравится своей простотой и надёжностью.

Вячеслав Михайлович любит экспериментировать, на его участке можно увидеть много чего необычного. Одно из чудес – дичок, на который привито девять сортов яблук. Но прививками хозяин занимается не ради забавы. Вдруг пропадёт какая-нибудь злитная яблоня или груша, а в запасе её копии имеются. Этими банками плодовых.

Великолепно подходит в качестве подвоя, по словам садовода, и дикие груши. Плоды у них невзрачные, невкусные, но для озеленения и для привив-



Разноцветной изолентой Вячеслав Зырянов отмечает прививки разных сортов

вок дерева подходят идеально, даже лучше яблоню.

– На дичку грушу я не только сорта груш прививаю, но и яблук, – говорит *Вячеслав Зырянов*.

Главное – точно совместить камбий на подвое и привое. Именно этот влажный зелёный слой под корой, по словам садовода, отвечает за рост и позволяет привою прижиться.

– Опытным путём я пришёл к выводу, что оптимальный угол среза при копулировке должен быть 30 градусов, – рассказывает *Вячеслав Зырянов*. – Во-первых, увеличивается площадь соприкосновения, во-вторых, легче соединить и удерживать привой, пока прищипываешь его к подвою. Оптимальный диаметр веток – около одного сантиметра. Правда, я прививаю и веточки толщиной от 0,4 сантиметра.

В качестве инструмента поначалу *Вячеслав Михайлович* использовал обычный кухонный нож, но потом перешёл на канцелярский: он гораздо острее, если лезвие затупится, его легко поменять. Недавно «разорился», приобрёл прививочный секатор – штуку не-

дешёвую, но удобную. По саду ходит со специальным чмо-дичком, в котором лежат нож, секатор, дезинфицирующая жидкость для обработки рук и инструмента, чтобы не занести заразу в место прививки, а также изолента.

– Сейчас продают саморазрушающуюся ленту, но мне она не понравилась, – признаётся *Вячеслав Зырянов*. – Мне удобнее пользоваться обычной изолентой. Она пластичная, хорошо ложится на ветки и крепится. Срезы на деревьях-донорах обрабатываю жидкостью «Здравень».

В пользу изоленты говорит ещё и то, что она выпускается разных цветов. Это помогает отличить прививку одного сорта от другого. Жёлтая изолента у *Вячеслава Зырянова* означает «Налив Исетский», белая – «Свердловчанка». Все данные о прививках садовод заносит в тетрадь, плюс втыкает пластмассовую табличку с информацией возле каждого дерева.

– Разводить нужно только районированные сорта, – говорит *Вячеслав Зырянов*. – Бесплезно спорить с природой и гоняться за южными сортами.

Даже если они и приживутся, то рано или поздно погибнут.

Четыре правила

– Существует много способов размножения плодовых культур, но в принципе достаточно овладеть двумя: копулировкой и прививкой за кору, – говорит старший научный сотрудник Свердловской селекционной станции садоводства *Дмитрий Тележинский*. – Первый применим, когда подвой и привой имеют одинаковый диаметр, второй – для взрослых растений с толстыми ветками. Кроме того, копулировку можно использовать как тольковое средство, когда нужно остановить движение сока, а за кору – позже, когда начинает зеленеть почка.

Дмитрий Тележинский обратил внимание на несколько моментов, которые не всегда учитывают садоводы.

● Черенки должны быть со спящими почками, поэтому до момента прививки их нужно хранить в тёмном и прохладном месте.

● На привое не должно быть много почек: когда наступит тепло, они начнут сушить черенок. Привой должен быть с одной, максимум – с двумя почками.

● Если почки на черенке наклеиваются раньше времени, их следует прикрыть от солнца бумагой.

● Инструмент, которым пользуется садовод, должен быть острым, как бритва.

– Сделать прививку – лишь треть дела, – подчёркивает *Дмитрий Тележинский*. – Очень важен уход за привитым деревом. Необходимо убирать дику поросль, побеги подвоя снизу, которые могут задавить привой. Не рекомендуется делать прививку на нижние свисающие ветви. Для привоя нужно выбирать ветви, направленные вверх.

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Что делать, если рядом с СНТ – потоп?

Этой весной в Свердловской области потопы случаются особенно часто. Так, недавно в редакцию «Областской» обратился садовод *Владимир Бызов* из садового некоммерческого товарищества (СНТ) на 14-м километре Московского тракта в Екатеринбурге. По словам мужчины, протекающая рядом река Каменушка поменяла русло и растекалась на несколько километров в лес, но главное – зашла на территорию садового товарищества.

Рядом с СНТ «Каменушка» проходит небольшая одноимённая река и впадает в подземную железную трубу диаметром около полуметра. По словам *Владимира Бызова*, каждый год труба оттаивает, и река спокойно течёт в сторону Верх-Исетского пруда. Но 2021 год отличился: морозная и снежная зима внезапно сменилась резким мартовским потеплением. Помимо реки Каменушки быстро растаял снег, и вода начала искать выход.

– Этой весной впервые лёд в трубе не успел оттаять вовремя, поэтому вода начала растекается по лесопарку, – рассказывает *Владимир Бызов*. – Река распространилась на пару километров дальше от русла и затопила лес, и болото. Даже на моём участке оказалось немного воды.

Мужчина заметил потоп в конце прошлой недели и сразу обратился в несколько инстанций, в том числе в МЧС, но спецслужбы не приняли никаких мер.

– Река действительно дошла до нашего сада, попала в пожарный водоём, откуда по водоотводам – в болото, – отмечает председатель СНТ «Каменушка» *Валерий Паукич*. – Сначала было опасение, что может затопить участки, которые находятся в низине. Но, как оказалось, река прошла мимо и основной объём нас миновал. Также собственники сказали, что и вода в их скважинах не ухудшилась.

Как пояснили журналисту «Областской» в Главном управлении МЧС России по Свердловской области, специалисты ведомства подключаются к решению проблемы только в том случае, когда возможны угрозы жизни и здоровью людей или ущерб объектам экономики. Так как разлившаяся река не отразилась на жизни собственников участков, нужно обращаться не в МЧС, а в органы местного самоуправления.

– Аналогичная ситуация была по дороге в Ревду, в районе Первоуральска, – сообщает заместитель руководителя пресс-службы МЧС по Свердловской области *Владимир Пургин*. – Там за зиму перемерзли ливневые канализации и все дренажи, поэтому стало подтапливать территории СНТ. Лёд в трубах ликвидировали с помощью горячей воды, но этим занимались именно органы местного самоуправления.

В случае сада «Каменушка» подтопления участков собственников не произошло, поэтому в администрации Верх-Исетского района решили оставить ситуацию как есть. По словам председателя товарищества, лёд в трубе должен оттаять за одну-две недели, тогда река вернётся в своё русло. Но с другой стороны, хорошо, когда есть внимательные садоводы, по сообщениям которых могут предотвратить реальное бедствие.

Ирина ГИЛЬФАНОВА

ФОТОФАКТ



Когда у любителя комнатных растений зацветает любимый экзот, этой радостью всегда хочется поделиться с другими. Вот и екатеринбуржечка *Елена Палаткина* решила рассказать читателям «Областской», что у неё в очередной раз зацвёл жасмин. Чего, к слову, довольно трудно добиться ввиду капризности растения.

– В конце 90-х выпросила в одном навороченном офисе листик жасмина с черенком, – рассказывает *Елена Палаткина*. – Говорили: не приживётся. Несколько месяцев не давал корней, потом укоренился и молчал годами в горшке. И я его уговорила, то ли колыбельными, то ли *Цветавгой* на ушко, и он сдвинулся.

Теперь растение цветёт несколько раз в год. Пересадку и обрезку веток, по словам *Елены Палаткиной*, переносит спокойно: неожиданно выпускает очень длинные упругие побеги, которые, если не обрезать, опутывают всё, что находится рядом.

– Запах от цветков – головокружительный, невероятный, но очень нежный, – говорит цветовод. – Мне почти никто не верит, что это жасмин, говорят – чубушник, жасмин не приживается. Но я консультировалась у специалистов, подтвердили – жасмин. Чай с ним не заваривала – он же дружок, как-то неловко.

КОММЕНТАРИЙ
Лилия КЛЯПЫШЕВА, руководитель производственного участка екатеринбургского Дендропарка на улице Первомайской:

– В домашних условиях хорошо растут два вида жасмина – лекарственный и самбак. Жасмин лекарственный – многолетняя лиана, у него очень сильный аромат, и часто в магазинах продают его уже цветущим. Самбак произрастает в кустовой форме, тоже красиво цветёт и обладает приятным запахом.

Топ-5 ошибок начинающего растениевода

Комнатные растения есть почти в каждом доме, но зачастую ухаживать за ними не всегда просто даже самому опытному садоводу, не говоря уже о новичках. Одна из основателей проекта по озеленению пространств в Екатеринбурге *Ксения ПИВКИНА* собрала свой рейтинг самых типичных ошибок начинающего растениевода и рассказала, как их исправлять.

Неправильный горшок

Это самая частая ошибка. Некоторым при покупке растения хочется сразу посадить его в большой красивый горшок. Также многих смущает раскисшая крона, но опытный садовод знает, что это не показатель. Например, традиционная бывает очень пышной, а её корневая система – размером с кулачок. На самом деле растение после пересадки в первую очередь занимается освоением горшка, а потом идёт в рост. Если горшок слишком большой, то цветок будет хуже развиваться.

Перелив

Люди часто переливают растения, потому что любят их и хотят, чтобы они быстрее росли. Но, как и в случае с горшком, это не работает. Когда воды слишком много, растение не успевает её потреблять, а грунт остаётся постоянно влажным. В итоге корневая система может загнить, и цветок начинает вянуть. Пер-



К удивлению, большинство проблем с комнатными растениями происходит из-за чрезмерного внимания и ухода

вая мысль владельца – растению нужно больше воды. Это ещё больше ухудшает ситуацию, а на листьях появляются чёрные пятна. После этого растение придётся достать из горшка, вычистить корневую систему и лечить его.

Как часто поливать растение? На этот вопрос нет универсального ответа, потому что дома у всех разные климатические условия: влажность, сторона света. Поэтому полив – интуитивное действие: вы должны сами вы-

яснить, сколько воды нужно растению. Внимательно смотрите на него и следите, чтобы грунт успевал просыхать. Однако не забывайте, что не все растения допускают сухую землю. Например, калатея любит постоянную влажность.

Неправильный грунт

Некоторые используют для своих растений землю из огорода. Такой грунт иногда подходит, но цветок не бу-

дет настолько хорошо развиваться. Грунт лучше покупать в магазине. Он должен обладать тремя характеристиками. Во-первых, питательностью, то есть содержать достаточное количество микро- и макроэлементов. При этом для разных растений их концентрация отличается. Например, хвойные предпочитают максимально пустой грунт без каких-либо элементов. Во-вторых, земля должна быть воздухопроницаемой, а в-третьих, – влагопроницаемой. Это помогает сделать такие добавки, как вермикулит, песок, перлит. Они разрыхляют грунт, дополнительно удерживают влагу и пропускают кислород, который помогает корневой системе лучше развиваться. Дополнительно на дно можно насыпать сантиметр дренажа из керамзита.

Не то место жительства

Любому растению нужен хотя бы минимальный свет для наращивания зелёной массы. Ознакомьтесь с требо-

ваниями цветка при покупке. Так, теневыносливые растения можно ставить в коридор или ванну, но на пару дней в неделю их придётся выставлять на подоконник. Также для цветения большинству растений нужно много света, как, например, спатифиллуму.

Нет карантина

Далеко не все магазины тщательно обрабатывают растения от вредителей, поэтому после покупки его нельзя сразу ставить к остальной зелёной массе в доме. Для начала цветок следует внимательно осмотреть на наличие паразитов и обработать. Моя любимая процедура – горячий душ, который поможет смыть вредителей и повысить иммунитет растения. Далее пересаживаем цветок и помещаем в «карантин», то есть ставим отдельно от остальных. Если в течение двух недель с растением всё хорошо, то его можно переносить в ваш зелёный уголок.

Записала
Ирина ГИЛЬФАНОВА

В каких муниципалитетах пройдут ярмарки в эти выходные?

Нина ГОРГИЕВА, Рудольф ГРАШИН

Жителей Свердловской области вновь приглашают на ярмарки. В эти выходные, 24 и 25 апреля, торговые ряды будут развёрнуты в 21 муниципалитете региона.

На площади 1905 года в Екатеринбурге в эти выходные пройдут традиционная ярмарка выходного дня. Гости ждут в субботу и воскресенье с 9:00 до 17:00. Посетителям предлагают приобрести саженцы ягодных и плодовых кустарников, а также рассаду цветочных и декоративных культур. Помимо растений, на прилавках будут представлены мясо, рыба, фрукты, овощи и сваренные вручную сыры.

Также в Екатеринбурге с 8:00 до 22:00 пройдут универсальная и сельскохозяйственная ярмарки по адресам: ул.

Владимира Высоцкого, 12а; ул. Баумана, 48/пер. Черноморский, 2; ул. Санаторная, 3; пересечение улиц Вильгельма де Геннина и Краснолесья. Закупиться продовольственными и непродовольственными товарами в эти выходные также можно в следующих муниципалитетах:

- **Алапаевск** (площадь Революции) – сельскохозяйственная ярмарка (24 апреля);
- **Арамиль** (ул. 1 Мая, 7) – универсальная ярмарка (24 апреля);
- **Верхний Тагил** (ул. Ленина, Плотская) – универсальная ярмарка «Весна идёт» (24 апреля с 9:00 до 16:00);
- **Ирбит** (ул. Советская, 79 и 79а) – универсальная ярмарка «Александровская» (с 9:00 до 16:00);
- **Качканар** (ул. Гикалова, 7а, 7б, 7в, 7д, 7г, 7е) – универсальная «Для всей семьи»;

- **Красноуральск** (ул. Коммунальная, 75) – универсальная ярмарка;
- **Красноуральск** (площадь у ТЦ) – универсальная ярмарка (24 апреля);
- **Красноуфимск** (ул. Рогозинниковых, 35 и ул. Рогозинниковых, 24) – универсальные ярмарки;
- **Кушва** (ул. Союзов и Станционная в районе торговых рядов) – универсальная ярмарка;
- **Первоуральск** (пр. Ильича, 32 и перекрёсток улиц Ленина (Данилова) – сельскохозяйственная ярмарка (25 апреля);
- **посёлок Рефтинский** (ул. Молодёжная в районе здания №1) – сельскохозяйственная ярмарка «Весна-2021»;
- **пгт. Верхняя Синячиха** (ул. Октябрьская, 5) – сельскохозяйственная ярмарка (24 апреля);

- **Богданович** (ул. Степана Разина, 43) – универсальная ярмарка (24 апреля);
- **Верхняя Салда** (ул. Рабочей Молодёжи, 41) – универсальная ярмарка (24 апреля);
- **село Бызово** (между домами №7 и 9 по ул. Ленина) – универсальная ярмарка (25 апреля с 11:00 до 15:00);
- **Ревда** (ул. Мира, в районе дома №35) – сельскохозяйственная ярмарка «Сад, дача, огород» (с 8:00 до 17:00);
- **Реж** (ул. Почтовая у Николаевского кладбища и на ул. Чапаева, 24а) – сельскохозяйственная ярмарка;
- **село Патруши** (у дома №18 по ул. Колхозной) – сельскохозяйственная ярмарка (24 апреля с 9:00 до 17:00);
- **Талица** (Молодёжная площадь) – универсальная ярмарка (25 апреля с 9:00 до 18:00);
- **Туринск** (ул. Свердловка,

КСТАТИ

Сегодня в Уральском государственном аграрном университете (УрГАУ) проходит ярмарка и конференция «Достижения науки – садоводам Урала». Из-за эпидемии коронавируса выставки и конференции для садоводов в УрГАУ не проходили с февраля 2020 года, нынешняя – первая после столь длительного перерыва. На выставке представлен широкий ассортимент посадочного материала, семян, рассады, а также семенной картофель, товары для садоводов и дачников. Одновременно проходит конференция, где можно бесплатно прослушать лекции учёных УрГАУ и Свердловской селекционной станции садоводства. Среди тем – природное земледелие, инновации в сфере овощеводства, кролиководства и грибоводства. Выставки и конференцию можно посетить с 10 до 17 часов по адресу: Екатеринбург, ул. Турганева, дом 23, 2-й этаж. Вход свободный по документу, удостоверяющему личность, но при себе необходимо иметь средство индивидуальной защиты органов дыхания.

82) – универсальная ярмарка (с 8:00 до 16:00).

В пресс-службе администрации Каменска-Уральского информировали, что с начала года на территории города была проведена только одна ярмарка.

«Вопрос о проведении ярмарок на частных территориях и о проведении выставок-продаж находится на рассмо-

трени», – говорится в сообщении. При этом уточняется, что у дачников есть возможность приобрести рассаду и садовый инвентарь на четырёх площадках: в районе площади им. Горького, у ТЦ на ул. Каменская, 79, у торгового комплекса на ул. Добролюбова, а также в посёлке Трубиного.

Лунный календарь

Садим деревья и лук-порей

Рассказываем, чем можно заняться уральским садоводам и цветоводам на своих участках в последнюю неделю апреля.

● **24 апреля** – Луна находится в малоплодородном знаке Девы, поэтому стоит воздержаться от посева на рассаду любых культур. Однако можно посадить кустики, декоративные деревья или однолетние цветы.

● **25 и 26 апреля** – подходящие дни для пересадки любых растений, а также косточковых плодовых деревьев и ягодных кустарников. Не рекомендуется обрабатывать растения от вредителей.

● **27 апреля** – полнолуние, когда неблагоприятны любые работы с растениями.

● **28 апреля** разрешена любая обработка растений от болезней, в том числе и опрыскивание деревьев от вредителей. Также можно заняться почвой: перекопать, подготовить грядки.

● **29 и 30 апреля** – подходящие дни, чтобы посадить зелень, редис, рассаду лука-порея либо сделать прививки деревьям.

Подготовила Ирина ГИЛЬФАНОВА