

ДИКОВИНКА

В КОМНАТНЫХ УСЛОВИЯХ

С появлением большого разнообразия экзотических фруктов на прилавках магазинов многие цветоводы не могут устоять перед желанием вырастить некоторые из них дома.

Нередко в комнатных условиях можно встретить такую южную культуру, как инжир. Как и все фикусы, инжир весьма капризен и успешно растет далеко не у каждого любителя. Чаще всего он выглядит весьма непривлекательно. Это разлапистое растение, в большинстве случаев большую часть сезона сбрасывающее листву. Все дело в том, что инжир довольно светолюбив и весьма чувствителен к освещению. Успех выращивания во многом связан с правильностью подбора условий, наиболее оптимально подходящих для этой культуры.

Растущий в естественных условиях, большей частью на голых камнях, на каменистых осыпях, инжир мало требователен к почвам. Но для получения урожая в комнатных условиях нужно соблюдать следующую агротехнику. Очень важно ограничить в росте корневую систему растения путем грамотного подбора емкости для выращивания. В противном случае инжир не будет давать плодов, а если и будет, то очень мало. В природе инжир в условиях тропиков способен давать 3 урожая в год, в субтропиках – 2 раза в год, а в умеренной зоне – только один раз.

мет появления этого мелкого, но весьма неприятного вредителя. Поливать инжир необходимо регулярно, 2 раза в неделю, но при этом желательнее внимательно следить за влажностью земляного кома и по мере его подсыхания делать поливы. Особенно нуждается инжир в поливах во время образования плодов, стоит один раз в этот период пересушить земляной ком, как растение непременно начнет сбрасывать завязи.

В зимний период частичное сбрасывание листьев неизбежно. Весной, когда у инжира начинают распускаться почки, растение подкармливают настоем коровяка. Следующую подкормку необходимо сделать жидким азотно-фосфорным удобрением. В дальнейшем не забывайте во время всего периода вегетации регулярно подкармливать инжир органикой.



После того как урожай плодов снят, растение можно обрезать. Обрезку лучше сделать, когда начнет увеличиваться световой день, перед тем как у инжира начнут распускаться почки после зимнего отдыха. Путем обрезки прореживают примерно половину старых плодовых веточек, укорачивая их до двух листьев.

Размножается инжир в комнатных условиях черенками. Нарезанные черенки укореняют как в воде, так и в чистом речном песке. Следует учесть, что воду нужно менять не реже чем раз в два дня, иначе черенки погибнут. Как только появятся корни, черенки высаживают в горшочки с питательной почвенной смесью. На дно горшка в качестве дренажа обязательно насыпают шарики керамзита диаметром около 1 см. Высаженные черенки уже через 5 недель активно тронутся в рост, значит, процесс укоренения прошел успешно, растение получило право на самостоятельную жизнь. При хорошем уходе с одного деревца инжира в комнатных условиях можно снимать ежегодно до 20-30 необыкновенно вкусных плодов. Специалисты с помощью особой техники выращивания создают из инжира миниатюрные шедевры в восточном стиле бонсай. Вот уж действительно экзотика в комнатных условиях!

Е. БОЙКОВА,
научный сотрудник Ботанического сада Тверского государственного университета

Глоксиния (синнингия) очень давно и удачно прижилась в нашем доме. Цветки у глоксинии очень красивые, крупные колокольчики с разрезными краями. Они образуются в течение трех-четырех месяцев с небольшими перерывами. Одновременно распускается по 10-15 цветков. Обильным цветением отличается белая форма. На фоне декоративных крупных овальных листьев она особенно эффектна.



УКРАШЕНИЕ ДОМАШНЕЙ КОЛЛЕКЦИИ

Специалисты считают, что для глоксинии больше подходят южные и юго-восточные окна. Однако у меня она отлично растет и цветет на большом подоконнике северной ориентации. Этот тропический цветок обходится полутенью. Он не любит яркого солнца, от которого его нежно-бархатистые листья слегка привядают и опускаются. Горшки с глоксинией помещаем во второй ряд или даже на стол вблизи окна, где она долго цветет. Правда, во время цветения я приподнимаю горшок на подставку, ближе к свету.

Конечно, тонкости в уходе за глоксинией есть, и их надо учитывать. Например при неумеренном, обильном поливе могут загнить клубни, да и на листьях появляются черные пятна, снижающие декоративность растения. Поливаю аккуратно из лейки с длинным носиком, чтобы вода не попадала на листья и клубни. Лучше всего воду наливать в поддон, но там она не должна застаиваться. Через 15-20 мин. после насыщения кома земли оставшуюся воду сливаю. Летом поливаю глоксинию умеренно, давая немного подсохнуть почве после полива. Важно не допускать резких переходов от недостатка влаги к ее избытку. Растения при этом теряют бутоны. Определить, в каком состоянии находится ком земли в глиняном горшке, можно щелчком по стенке горшка. Если щелчок получается звонкий, значит, ком сухой. Глухой звук издает влажная земля.

В последнее время хорошо выручает агрогель. Сухой порошок (1-2 г) вношу при заполнении горшка почвенной смесью. При поливе он разбухает, впитывая воду, и постепенно отдает ее корням растения. Поливы при этом можно значительно сократить. Чтобы верхний слой почвы в горшке не подсыхал, поверхность его мульчирую мхом. Он не только сохраняет влагу, но и предохраняет от возбудителей болезней, так как обладает дезинфицирующими свойствами и обогащает верхний слой полезной микрофлорой из леса. Заменяю его раз в год.

Летом подкармливаю глоксинию смывом с лесных грибов, очень хорошо реагируют на него почти все растения. При пересадке растений в горшок закладываю несколько гранул стекловидного удобрения AVA, которое эффективно действует до следующей пересадки (3-4 года).

Осенью (в сентябре) глоксиния обычно готовится к переходу в состояние покоя.



Происходит внутренняя перестройка и закладка цветочных почек, листья начинают постепенно по 1-2 отмирать. Увядающие листья периодически снимаю, оставляя пеньки 2-3 см, и ограничиваю полив. В самый темный период года глоксиния отдыхает. В это время горшки с клубнями ставлю в темное место, изредка увлажняя, чтобы не пересыхал ком. Покой у нее длится 3-4 месяца. Оптимальная температура воздуха в этот период 12-14°. В конце февраля начинают прорастать клубни. Заменяем верхний слой мульчи на новый и выставляем растение в теплое место ближе к окну.

Пересаживаю глоксинию в новый горшок через 3-4 года и одновременно разделяю клубень. Деление клубня лучше проводить ранней весной, тогда к осени растения уже зацветают. Крупный клубень диаметром 10-12 см разделяю на несколько частей, так чтобы в каждой было по 1-2 хороших ростка. Свежие срезы присыпаю растолченной таблеткой активированного угля.

Почвенную смесь составляю из огородной (1 часть), листовой земли (2 части), торфа (1 часть). Она должна быть очень рыхлой и питательной. На 1 кг смеси добавляю 2-3 г агрогеля и щепотку золы. На дно горшка кладу кусочек черепка, прикрывая отверстие, речной песок, несколько гранул удобрения AVA, затем почвенную смесь. Клубень высаживаю по центру горшка, предварительно сделав углубление и заполнив его чистым речным песком. Так они не загнивают и быстрее приживаются.

Это растение отлично размножается не только путем деления клубня, но и листьями, семенами, которые сохраняют всхожесть в течение 3 лет. Хорошо удается размножение цветоносом с распустившимся цветком. Цветок удаляем, а цветонос ставим в воду, погружая на 1 см. Через месяц образуются корни, а затем и клубень. Надо только помнить, что молодые растения занимают мало места в горшке, корни у них еще слабые, а почва высыхает медленно и при излишнем поливе может легко закиснуть.

Глоксиния очень привлекательный и довольно неприхотливый цветок, встречаются гибриды с изумительной окраской цветков, иногда двух- и трехцветной. Даже одно растение послужит украшением коллекции комнатных растений.

А. СКВОРЦОВА