

7-11 октября 2010

Москва, ВВЦ Пав. № 20

Информационная поддержка:
Издательский Дом «ГЕФЕСТ»

Сад и огород

Аргументы в пользу дачи

САДОВОД

«Дом садовода - Дом России»

12-я выставка-ярмарка
«САДОВОД И ФЕРМЕР-2010»

В программе выставки Праздник Урожая с подведением итогов Конкурса «Мастерская плодородия-2010», деловая программа, мастер-классы, действующая БАНЯ для любителей париться.

в рамках 12-й Российской агропромышленной выставки
«ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ»

открытие акционного бизнеса
опт. ИНТЕРОПТОРТ

тел.: (8-499) 156-1615, 156-1618, 156-1620
(8-495) 601-1580, 708-2345
факс (495) 708-2974; www.sif.interoptorg.ru

Читал, что у груши Дюймовочка плоды очень вкусные, но мелкие. У меня в этом году она впервые заплодоносила, и, чтобы сохранить урожай в такую засуху, обильно поливал дерево. Груша действительно очень вкусная, сочная, а некоторые плоды достигали 120-130 г. Разве они мелкие?

Н. КУЗНЕЦОВ, г. Москва

По размеру плодов существует стандартная группировка, которую используют в селекционной и сортоведческой работе. Для груши она следующая:

№	Размер плодов	Масса плодов, г
1	Исключительно мелкие	менее 16
2	Очень мелкие	16-40
3	Мелкие	41-70
4	Ниже среднего размера	71-110
5	Средние	111-150
6	Выше среднего размера	151-200
7	Крупные	201-250
8	Очень крупные	251-350
9	Исключительно крупные	более 350

У Дюймовочки в обычных погодных условиях Подмосковья средний размер плодов бывает 70±10 г, т.е. она входит в группы 3 и 4.

Но отдельные сезоны с оптимальной влагообеспеченностью и достаточным количеством тепла бывают особенно благоприятными для груши, что выражается, в частности, в укрупнении плодов у некоторых сортов и особенно – у Дюймовочки. Например, в 2008 г. она порадовала своими размерами, в 1,5-2 раза превышающими обычные. Это хорошо видно по фотографии, где плоды Дюймовочки (сверху) были почти одинаковые с Чижовской.

Также положительно реагирует Дюймовочка на полив в жаркое засушливое лето. Видимо, такие южные условия для нее более благоприятные. Но, как и у других сортов, жаркая погода ускоряет созревание и, соответственно, сокращает период хранения плодов. Его можно продлить только в условиях холодильника.

Н. ЕФИМОВА,

кандидат сельскохозяйственных наук



Начнем с авокадо, или аллигаторовой груши. Последнее забавное прозвище появилось, видимо, из-за сочетания бугристой темно-зеленой кожуры и узнаваемых очертаний. В нежной мякоти авокадо содержатся витамины А и Е, нужные для поддержания красоты и молодости кожи, и калий, который укрепляет сердце и сосуды. Не забудьте рассказать юному агроному интересные и важные сведения о растении. Предостерегите, что крупная косточка внутри авокадо ядовита, а это значит, что от дегустации стоит воздержаться!

Для проращивания подойдет только свежая косточка из спелого плода. Тщательно промойте и обсушите ее с помощью салфетки. Затем неглубоко воткните в нее посередине 3-4 спички, так чтобы они смотрели в разные стороны. Затем поместите косточку в стакан тупым концом вниз – опорой будут служить спички. Основание косточки должно лишь слегка касаться воды. Поручите ребенку следить за уровнем воды.

Наберитесь терпения – только через 30-45 дней проклюнутся сначала корень, а позже и стебель. Когда корешок достигнет 3-4 см, посадите проросток в небольшой горшочек с цветочным грунтом. Теперь молодое растение будет расти быстро. Авокадо смотрится красивее, если сажать в один горшок три косточки сразу. Чтобы получился красивый пышный кустик, периодически прищипывайте побеги. Теперь об уходе – тропическая гостья предпочитает легкое затенение, любит влажную рыхлую почву, ежедневное опрыскивание и раз в месяц нуждается в удобрении.

Нарядный и одновременно забавный вид ананаса, его божественный аромат создают праздничный настрой. Удивите юного натуралиста, рассказав, что эта огромная хохлатая «шишка» растет не под облаками на высокой-превысокой пальме, а прямо на земле. Ведь ананас – это трава!

Зеленую верхушечную розетку с неповрежденной точкой роста

Выращивание экзотических растений из косточек, семян и прочих «отходов» наверняка вдохновит всех членов семьи, а особенно самых юных. Помимо прочего, это шанс украсить квартиру зеленью «с историей», а для вашего малыша – возможность обзавестись первым подопечным.

Ненаглядное пособие

можно использовать для выращивания ананаса в домашних условиях. Для этого срежьте ее в месте соединения с соплодием. Нижние листья аккуратно оборвите, чтобы получился «пенек» высотой около 1 см. Срез пару недель подсушите в темноте, подвесив черенок розеткой вниз. Перед посадкой основание припудрите порошком древесного угля. Сажайте, слегка заглубив зеленую часть черенка. Пролейте грунт тепловатым розовым раствором марганцовокислого калия и наденьте на горшок прозрачный пакет. Получившийся мини-парник поставьте в теплое светлое место без прямых солнечных лучей. Через месяц укоренение закончится. Основным признаком – рост молодых листочков.

Добиться цветения и плодоношения «самодельного» ананаса реально. Но обычно это происходит не ранее чем через 3 года. Помочь зацвести взрослому растению можно, поместив его на время в пакет со спелыми яблоками или помидорами, они выделяют особый газ – этилен. Расскажите ребенку, что по окончании цветения и плодоношения розетка ананаса отмирает.

Ананас светолюбив, в теплое время года предпочитает обильный полив, частое опрыскивание и подкормку 2 раза в месяц. С наступлением холодов содержите его при температуре около 18° и не поливайте.

Сочные янтарно-желтые плоды хурмы не только приятны на вкус, но и считаются целебными. Это кладезь витаминов, особенно С, а также железа.



Вырастить красавицу-хурму не так сложно. Для этого косточки промойте, просушите и поместите в почву на глубину до 2 см. Надетый на горшок пакет позволит поддерживать высокую влажность. Посадки поставьте в самое теплое место, можно на батарею. Семена всходят сравнительно быстро – в течение 2 недель. Как только появится росток, снимите целлофан. На конце ростка может остаться косточка. Если в течение пары дней она не отпадет сама, аккуратно снимите чешуйки. Косточка не поддается? Опрыскайте ее, поместите горшочек в пакет и поставьте на пару часов в тепло. Теперь она должна легко отделяться. Молодые деревца растут очень быстро и поэтому нуждаются в частых пересадках в большие горшки. Не забывайте формировать их с помощью прищипки. Первую делают при высоте 0,5 м. Верхушечные побеги прищипните, когда они вырастут до 20-40 см в длину. Первые цветки появляются на 5-7-й год.

Уход заключается в содержании на солнечном месте, подкормках 2 раза в месяц и регулярном поливе. Осенью у растения начинается период покоя. Всю зиму его содержат в прохладе, скудно поливают и опрыскивают.



Нет особых сложностей при выращивании цитрусовых. Семена, вынутые из лимонов, апельсинов или мандаринов, промойте водой, слегка подсушите и сразу же посеяйте в достаточно большую емкость – молодые растения плохо переносят пересадку. Контейнер должен быть наполнен толстым слоем дренажа и легким плодородным субстратом. Горшок накройте полиэтиленом и содержите при комнатной температуре.

Первые всходы появятся через 3-4 недели. Часто из одного семени получается сразу несколько проростков. Оставьте самый сильный, а остальные обрежьте над землей. Для получения кустистого экземпляра в первые же месяцы жизни проведите формирующую прищипку во время очередной «волны» роста. Когда на боковых побегах появятся 2-3 листочка, прищипните и их. Еще для равномерного роста поворачивайте горшочки с растениями, но не более чем на четверть оборота. Требования у разных видов цитрусовых различны. Лимоны – самые популярные представители цитрусовых – любят яркий свет, аккуратный полив и регулярную подкормку в период роста. Ждать плодов от выращенных из семян лимонов и апельсинов не стоит. Однако у цитрусовых есть масса других достоинств. Обратите внимание ребятки на характерный аромат, который издают глянце-

вые листья. Они выделяют комплекс летучих веществ – фитонцидов. С их помощью растения очищают воздух от многих болезнетворных микробов. Кроме того, приятный запах бодрит, снимает стрессы и повышает работоспособность.

Для жителей пустыни финиковые пальмы олицетворяют саму жизнь: они предохраняют водоемы от высыхания и занесения песком, дарят тень, кров и – пищу. Плоды, богатые калием, стимулируют деятельность сердца, восстанавливают силы после продолжительной болезни, повышают работоспособность мозга.

Это медленно растущее растение оптимально подходит для комнатного содержания. Еще финиковая пальма неприхотлива, а ее перистая листва имеет экзотический и изящный облик.

Семена для посадки легко «добыть» из высушенных фиников темного цвета. Очистите их от остатков плода и оставьте на сутки просохнуть. Семена фиников очень твердые, и чтобы ростку было проще пробиться, замочите их на несколько дней в теплой воде и потом сажайте. Маленьким непоседам будет интересно понаблюдать, как проклевывается финик, с этой целью посадку можно отложить. Накройте косточки несколькими слоями смоченной марли и держите при температуре 25-30°, и через неделю-две на месте круглого бугорка у кончика косточки появится толстый белый корешок. Когда он достигнет 1,5-2 см в длину, посадите косточку в почву на глубину, равную 1,5 ее длины. Примерно через месяц на поверхности появятся похожие на травинки ростки. Роскошный вид финиковая пальма приобретет не сразу. Перистые листья, скорее всего, появятся на ней лишь на пятый или даже на седьмой год. При уходе за экзотами помните, что финиковые деревца любят светлые места без прямых солнечных лучей, частое опрыскивание, равномерный полив и регулярные подкормки.

М. ЕЛОЧКИНА