На закате осени или ранней весной, когда по свежим огурцам у нас уже ностальгия, каждый дачник может полакомиться если не ими, то нежной и полезной травкой с ароматом молоденького огурчика. По этому ее свойству и назвали в России это однолетнее растение из семейства бурачниковых огуречной травой. Если у нас его культивируют только отдельные любители, то в странах Малой Азии и Средиземноморского побережья бораго — довольно распространенная овощная культура. Как овощ выращивают ее по всей Европе и в Северной Америке.

НЕТРАДИЦИОННЫЕ НА ГРЯДКАХ

EYHAA TPABA

достойкое, средней высоты (30 - 60 см), с прямостоячим толстым ветвистым и полым стеблем, покрытым жесткими волосками. Листья также опушены. Оно прекрасный медонос, привлекающий на участок насекомыхопылителей. Цветение растянутое — с мая по июль. Цветки, которые можно засахаривать, собраны в метельчатые соцветия. Они крупные, звездчатые, голубые с розовым оттенком. с фиолетовыми пыльниками. Плод состоит из четырех крупных, легко осыпающихся орешков почти черного цвета, созревающих в июле - сентябре. Семена сохра-

няют всхожесть два-три года. Легко размножается самосевом.

Огуречная трава нетребовательна к почве, засухоустойчива, но более нежную зелень дает на плодородных и слегка затененных участках. Хорошо растет после капусты или картофеля. Она почти не повреждается болезнями,



редко страдает от вредителей.

Высевать бораго можно в несколько сроков. В августе — для сбора зелени вплоть до наступления заморозков, под зиму — для весенне-летнего употребления, и как только поспеет почва (в конце марта — начале апреля). Сеют рядками (3 — 6 г на км.

метр) с расстоянием между ними 35 — 40 см. Глубина заделки 1,5 — 2 см. Всходы появляются на 10 — 12-й день. Под перекопку почву заправляют перегноем, а также внофосфорно-калийные удобрения. Азотные (10 — 15 г на кв. метр) вносят уже по всходам.

Первый урожай снимают

уже через месяц после появления всходов. Наиболее нежные ароматные растения с семядолями и первыми двумя настоящими листьями убирают полностью, как шпинат. Но можно дать бораго подрасти и срезать еще через неделю молодые листья. Перерастающая трава грубеет и теряет аромат. С 1 кв. метра снимают до килограмма свежих листьев, богатых витаминами, минеральными солями, ценными органическими кислотами, а также слизистыми и дубильными веществами. О ценности этого растения свидетельствует и тот факт, что

содержание витамина С в нем в три раза выше, чем в огурцах.

Листья добавляют в салаты, окрошки, овощные блюда, уксус и вина для отдушки. В народной медицине бораго применяют при суставном ревматизме, кожных заболеваниях, связанных с нарушением обмена веществ. Настои листьев и цветков принимают перед едой при гастритах с пониженной кислотностью, воспалении почек и мочевого пузыря, а также неврозах. Еще в древние времена считалось, что листья огуречной травы имеют живительные силы, «веселящие мужчин и женщин и отгоняющие печали, скуку и ме-

ланхолию». А римские воины и крестоносцы употребляли ее листья для храбрости.

Растения, оставленные на семена, убирают при побурении трети соплодий и дозаривают в проветриваемом помещении на сетках, под которыми стелют плотную ткань для сбора осыпающихся се-

УГОЛОК ЦВЕТОВОДА

Настоящему цветоводу зазорно бегать по магазинам за семенами цветов, если он может их собрать с уже растущих в его саду растений. Однако есть в этом деле ряд тонкостей, известных далеко не всем.

Во-первых, не стоит собирать семена даже необычных и прекрасных цветов, если это не сорта, а гетерозисные гибриды (на пакетиках с ними указано «F1»), так как они или вообще стерильны, или дают такое расщепление, что цветением выращенных из них растений вы будете только разочарованы. Однако если на пакетике рядом с названием культуры указано «гибридная», например, «петуния гибридная», но отсутствует значок «F1», то это означает, что данный вид был получен путем скрещивания между собой разных видов, но сам является простым сортом, а значит, пригодным для сбора семян.

Следует также помнить, что подавляющее большинство летников является перекрестноопыляемыми, поэтому чистоту их сортов в условиях дачного или приусадебного участка соблюсти практически невозможно. Чистота сорта обычно поддерживается только у самоопыляемых цветов, таких, как душистый горошек, декоративная фасоль, астра однолетняя.

Теперь несколько правил по заготовке семян. Собирать их нужно полностью вызревшими, в сухую погоду, желательно до морозов. У астры обрывают корзинки, на которых лепестки завяли и в середине появился пушок. Крупные, посветлевшие и развернувшиеся вверх коробочки анютиных глазок собирают не реже двух раз в неделю, иначе они начнут растрескиваться, а семена разлетаться. Соцветия бархатцев срывают, когда лепестки засохнут, а обертка-«стаканчик» пожелтеет. Подсохшие плодики георгины однолетней («веселые ребята») похожи на небольшие шишечки с расходящимися в стороны кроющими чешуями. Обрывают их по мере созревания. Перед заморозками срывают и зеленые плодики с облетевшими лепестками, так как их можно дозаривать.

Выборочно, в несколько приемов, снимают пожелтевшие и начинающие подсыхать бобы душистого горошка, так как полностью зрелые они растрескиваются и теряют семена. У лаватеры, мальвы, дельфиниума высохшие плодики с коричневыми или черными семенами обрывают выборочно или целиком срезают все растение (при созревании большинства семян). Целиком также срезают все растение львиного зева, а делается это, когда нижние коробочки побуреют и в них откроются отверстия.

Созревшие плодики настурции легко осыпаются на землю, и их собирают прямо под растениями. Обрывать можно только те «орешки», которые слабо держатся на плодоножке и при прикосновении осыпаются, и только до начала заморозков. По мере побурения и подсыхания собирают, отдавая предпочтение наиболее крупным, корзинки цинии.

По мере созревания снимают подсохшие и побуревшие стручки и коробочки петунии, портулака, душистого табака, эшшольции. Аккуратно срезают под корень и после подсушки обмолачивают при побурении и подсыхании большей части коробочек и стручочков флокса «друммонда», олиссума, лобелии, ибериса, василька, годеции, кларкии, маттиолы, льнянки.

Собранные семена всех цветочных культур высушиваются в тенистом и продуваемом месте, затем обмолачиваются, расфасовываются по бумажным пакетикам с обязательным указанием на последних культуры, сорта и года сбора семян. Хранить их следует в сухом и прохладном месте.



СПРАШИВАЕТЕ! ОТВЕЧАЕМ

CTPECCOB не любят ДАЖЕ ОГУРЦЫ

В конце нынешнего лета и особенно в сентябре огурцы у нас в огороде словно переродились: на плетях наряду с обычными зеленцами росли плоды, похожие на бочонки. С чем это связано? Может, радиация влияет?

М.П. ЧЕРНОВА (Орловский район). Явление это в биологии называется ложным гермафродитизмом и связано не с мутацией из-за повышенной радиации, а со стрессами, іспытываемыми растениями, ско рее всего, из-за засухи и жаркой погоды, наблюдавшихся в области в конце августа. В таких случаях плоды шаровидной формы формируются на сортах и гибридах и с женским, и со смешанным типами цветения. Могут привести к таким последствиям и поздние сроки посева огурцов. Огурцы-бочонки также вполне съедобны, хотя по вкусу несколько уступают обычным плодам. Можно избежать образования плодов-уродцев, если вовремя проветривать теплицу, а в жару растения поливать не холодной, а нагретой на солнце водой.

Если вы выращиваете овощи из своих семян, то знайте, что их можно выделять и из «растолстевших» зеленцов, которые, как уже указывалось выше, не имеют генетической мутации, а значит, несут в себе здоровые семена, из которых способны вырасти полноценные растения.

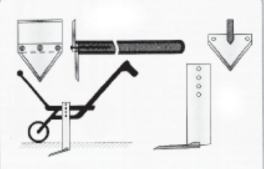
ДАЧНЫЕ САМОДЕЛКИ

«САМОХОДНЫЙ» ПОЛОЛЬНИК

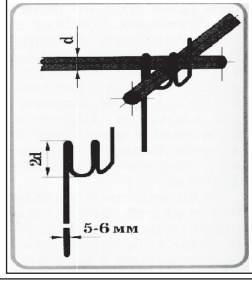
Довольно простую конструкцию «самоходного» полольника предложил побывавший у нас в гостях заслуженный работник сельского хозяйства из <u>Ростовской области В. Б. Лав-</u>

Самоходного не в смысле «самодвижущегося» (имеющего собственный двигатель для передвижения), а в смысле «сам ходит» (правильнее - сам катится), конечно, толкаемый человеком.

Этот двусторонний полольник (см. рисунок) сделан из сегмента косилки и двухмиллиметровой стальной пластины размером 75х75 мм, скрепленных между собой двумя заклепками и саморезом с деревянной ручкой. Сегмент косилки, приваренный под углом 1-2



градуса к стальной стойке, отличная прополочная лапа для ручного культиватора. По высоте (глубине обработки) регулируется с помощью четырех отверстий.



ОПОРА-ПОДПОРА

Каких только подпорок для деревьев и кустарников уже не навыдумывали дачники-садоводы, а к нам все приходят письма с новыми предложениями. Амчанин В.П. Колпаков предложил свою конструкцию опоры.

Делается она из проволоки диаметром 5 — 6 мм. Верхняя часть изогнута в виде гнезд, развернутых под углом 90 градусов. Высота (глубина) гнезда равна двум диаметрам опорных палок, а ширина — их толщине (см. рисунок).

Полосу подготовил Юрий СЕМЕНОВ