



ОГУРЕЧНЫЕ ВОПРОСЫ

Огурец - одна из самых популярных культур на садовых участках. Вопросов при ее выращивании возникает много и у начинающих, и у опытных огородников. Попробуем ответить на самые популярные.

1 ЕСТЬ ЛИ ОГУРЦЫ ТЕНЕВЫНОСЛИВЫЕ?

Эта культура очень светолюбива, и порой даже в полутени урожайность значительно снижается. Однако селекционеры вывели несколько гибридов, способных мириться с недостаточной освещенностью. Это партенокарпи-

ческие *F₁*, *Берендей*, *Времена года*, *Марьина роша*, *Подмосковные вечера*, *Раис*, пчелоопыляемые *F₁*, *Атлет*, *Карамболь*, *Рушничок* и др. Как правило, информация о повышенной теневыносливости указана на пакете с семенами.

2 НАДО ЛИ ПРЕВАРИТЕЛЬНО ПРОГРЕВАТЬ СЕМЕНА ОГУРЦОВ?

Если вы растите гибриды (*F₁*), необходимости в этом нет. У них преимущественно женский тип цветения. Для сортовых семян прошлого года сбора прогрев рекомендуется. За месяц до посева семена помещают в тканевый мешочек и размещают возле батареи отопления или печной трубы, там, где тепло, но не жарко. Это

стимулирует быстрое появление женских цветков. Впрочем, если времени уже нет, то процесс можно и ускорить. Для этого их замачивают в термосе при температуре 50-52° на 20 мин, после чего быстро помещают в холодную воду и сразу высевают.

3 КОГДА СЕЯТЬ ОГУРЦЫ НА РАССАДУ?

Оптимальный возраст огуречной рассады - не больше 25-30 дней. То есть в Московской области партенокарпические гибриды, предназначенные для высадки в теплицу, высевать надо не раньше середины апреля. Пчелоопыляемые сорта и гибриды, а также огурцы для открытого грунта сеют после 1 мая.

Самый последний срок высадки рассады огурца - середина июля. Растения высаживают только в теплице. Они, конечно, не завялят вас огурцами - в сентябре день значительно укорачивается, а ночью становится все холоднее, и растениям некомфортно. Однако для салатов и так полакомиться огурчиков вполне хватит.

4 ОТЧЕГО НА ОГУРЦЕ ВЫРОСЛИ ОДНИ ПУСТОЦВЕТЫ?

Для пчелоопыляемых огурцов наличие пустоцвета в дополнение к женским цветкам - биологическая норма. Это необходимо для завязывания плодов. Образуются они преимущественно на главном стебле, для чего такие сорта и гибриды рекомендуются прищипывать над 6-м листом. Это стимулирует образование побегов второго и третьего порядков, где преимущественно образуются завязи.

Иногда причина заключается в избытке азота. Выглядит огурец «обжора» эффектно: крупные темно-зеленые листья, мощные стебли, море цветков... правда, мужских. Женские образуются нескорее.

Ну а если у вас на партенокарпическом гибриде завязались только мужские цветки, то вероятнее всего, причина заключается в недоброкачественных семенах.

5 НАДО ЛИ ОБРЫВАТЬ У ОГУРЦА УСИКИ?

В промышленных теплицах при формировании

растений удаляют и боковые побеги, и усики. Причина очень проста: в поисках опоры они поворачиваются за солнцем. А опорой может послужить и лист растения, и стебель, и даже молодая завязь. Закрепляясь, усик деформирует место прикрепления, там будет задерживаться влага и при неблагоприятных условиях быстрее проявятся симптомы болезней. На качество и количество урожая удаление усиков не влияет.

6 ПОЧЕМУ В ОГУРЦАХ ОБРАЗУЮТСЯ ПУСТОТЫ?

Чаще всего проблема проявляется в жаркую погоду. При избытке азота и дефиците калия, фосфора, кальция и ряда микроэлементов нарушается рост плаценты (места прикрепления семян), там образуются пустоты. Нередко пустотелые, с рыхлой мякотью огурцы вырастают на грядках, которые обильно заправили навозом, или при частых подкормках минеральными азотными удобрениями. Исправить ситуацию при дисбалансе питания можно с помощью подкормок золой и усиленного проветривания. В идеале - вносить на 1 кв. м грядки не больше 10 кг навоза и калийные удобрения.

Вторая причина - неравномерное поступление воды. Огурцы, как и многие другие овощные культуры, нельзя поливать по принципу «то густо, то пусто». Внезапное обилие воды в буквальном смысле разорвет ткани. Но если у то-

матов трещины образуются снаружи, то у огурцов - внутри. Именно с этой целью почву легкого механического состава желательно поливать чаще и мульчировать, а тяжелую глину и суглинок - реже, но регулярно рыхлить или прятать под мульчу.

Третья возможная причина появления подобных огурцов - вирусные заболевания. Их «визитная карточка» - трещины в молодых тканях и в точках роста. Пораженные вирусом растения обязательно удаляют и сжигают.

И последняя причина - плохая наследственность. Старайтесь приобретать те гибриды, которые обладают повышенной устойчивостью к образованию пустотелых плодов.

Л. ДВОРЦЕВАЯ,
агроном

7 ГОДЯТСЯ ЛИ БЕЛЫЕ ОГУРЦЫ ДЛЯ ЗАСОЛКИ?

В продаже можно найти несколько сортов огурцов, кожица которых содержит меньше хлоропластов и за счет этого окрашена в более светлый цвет. Это гибриды *F₁* *Белое чудо* (*White Wonder*), *Белая гвардия*, *Белый ангел*, *Белоснежка*, *Белый сахар*, *Белка* и др. Наши читатели мариновали многие из них вперемешку с обычными зелеными огурцами. Ни одна банка не взорвалась. Вкус такой же, как у остальных, хрустит отлично. А когда банку открываешь, «экслюзивные» белые огурчики съедаются первыми.

В. ГУСЕВА,
редактор раздела