

№ 7
июль
2021

ДАЧНЫЙ СЕЗОН

Секреты больших урожаев

Как продлить
плодоношение
в теплице

Особенности
летнего полива

Сорта вишни,
устойчивые
к болезням

Выращиваем
колонновидные
яблони

Королевство
пеларгоний



Лунно-
посевной
календарь
на июль



**7 секретов
БОЛЬШИХ
УРОЖАЕВ
КАПУСТЫ**

Фото прислала наша читательница Юлия Кулина из г. Ленинского Белгородской области



16+

Подписаться можно с любого месяца! Индекс каталога Почты России: П5381

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

**КАК ПРОДЛИТЬ
ПЛОДОНОШЕНИЕ В ТЕПЛИЦЕ** 4

ОСОБЕННОСТИ ЛЕТНЕГО ПОЛИВА 8

**ЗИМОСТОЙКИЕ СОРТА ВИНОГРАДА
И УХОД ЗА НИМИ** 16

**СЕМЬ СЕКРЕТОВ
БОЛЬШИХ УРОЖАЕВ КАПУСТЫ** 22

ЛУННО-ПОСЕВНОЙ КАЛЕНДАРЬ НА ИЮЛЬ 26

**КАК ИЗБЕЖАТЬ
ГОЛОВОКРУЖИТЕЛЬНОГО ПАДЕНИЯ** 30

СОВЕТЫ ОТ ЗАЯДЛЫХ ДАЧНИКОВ 32

ОГОНЬ В ЗОНЕ ОТДЫХА 55

СПОРЫ У МЕЖИ 60



И.А. Попов. «Июль». 1976 г.



Николай
ХРОМОВ

ЕСЛИ У ВАС ЕСТЬ ВОПРОСЫ К НАШЕМУ КОНСУЛЬТАНТУ, ПРИСЫЛАЙТЕ ИХ НА АДРЕС РЕДАКЦИИ

КАК ПРОДЛИТЬ ПЛОДНОШЕНИЕ В ТЕПЛИЦЕ

Как продлить плодоношение ключевых овощных культур в теплице, чтобы максимально долго наслаждаться свежими овощами, мы сегодня с вами и поговорим.

НАЧЕМ С ОГУРЧИКОВ

Чтобы продлить плодоношение огурцов в теплице, им необходимо всячески потакать – **сделать грунт максимально рыхлым** и питательным и обеспечить здоровье листовых пластинок, ведь чем листья здоровее, тем и урожаи будут дольше. Наверное, каждый замечал, что спад урожайности огурца начинается именно с момента пожелтения листовых пластинок.

Чтобы обеспечить более продолжительный рост корней, а следовательно, и продлить молодость огурца, нужно **обработать его любимыми стимуляторами роста**, например «Эпином», «Гетероауксином» и так далее прямо по листу примерно в середине периода плодоношения.

Примерно во второй части сезона советуем перекопать дорожки в теплице, предварительно разбросав по ним по ведру перегноя или компоста на квадратный метр и по столовой ложке нитроаммофоски на ту же площадь.

После того как перемешали эти удобрения с грунтом, очень хо-

рошо полейте огурцы, вылив по ведру воды под каждый куст

Кроме того, ни в коем случае **не позволяйте перерастать плодам** огурца. Простое правило – чем вы раньше их будете срывать, тем плодоношение будет более длительным, и наоборот.

ТОМАТЫ

Помидоры обожают сытно покушать, поэтому для продления их плодоношения важно периодически **подкармливать комплексными минеральными удобрениями**, в составе которых есть и микроэлементы, ну или просто чередовать подкормки нитроаммофоской и древесной золой по 15 г и 250 г под куст соответственно.

Из микроудобрений в теплице для томатов **очень хорошо себя зарекомендовала «Фертика Люкс»**, это удобрение подходит и для внекорневой подкормки томатов, то есть внесения удобрения путем опрыскивания листьев.

Томаты высокорослые можно отвязать от опор, слегка спустить на землю и присыпать их стволики свежей, влажной и питательной



почвой. Тогда на этих стволиках образуются дополнительные корни, и растение обретет второе дыхание. Перед тем как стволики присыпать, обязательно удалите с них листовые пластинки, они не должны оказаться в почве.

Естественно, **нужно бороться с любыми вредителями и болезнями**, в особенности с фитофторой. Для профилактики ее появления необходимо с начала августа каждую неделю опрыскивать растения томата 1%-ной бордоской жидкостью, то есть это 100 г на ведро воды.

Так же как и в случае в огурцом, **нельзя допускать перезревания плодов**, лучше стимулировать образование новых путем периодической уборки плодов, и пусть они дозревают дома, зато растение будет одаривать новыми.

БОЛГАРСКИЙ ПЕРЕЦ

Поливать перец необходимо регулярно, перепады в поливе, когда сперва вы заливаете растение, а затем пересушиваете почву, недопустимы, это как раз сократит период плодоношения, и весьма сильно.

На куст должно расходоваться примерно три литра воды, обязательно разогретой до комнатной температуры. После полива советуем проветривать теплицу, чтобы не создавать там условия повышенной влажности воздуха, этого как раз перец не любит.

Ни в коем случае не поливайте по листу, это может вызвать повреждения листовых пластинок и сократит период плодоношения.

Обязательно рыхлите почву, это улучшит воздушный и водный обмен почвы. Также можно внести

в грунт древесную золу – примерно 200 г под кустик, сперва рассыпьте вокруг, а затем заделайте в грунт.

В августе обязательно **внесите в почву нитроаммофоску**, по 15 г удобрения на квадратный метр грунта, в идеале в растворенном в воде виде.

В конце августа перцу особенно требуется кальциевая селитра: на ведро 25 г, на квадратный метр 2–3 л.

Также периодически **нужно удалять побеги, на которых нет и не будет плодов**, они лишь бесполезно оттягивают на себя питательные вещества. Если допустили повреждения листовых пластинок, то лучше аккуратно удалить их целиком.

Плоды собирайте чуть незрелыми, ни в коем случае не затягивайте сбор и не допускайте перезревания, это сильно тормозит образование и рост новых завязей.

КАБАЧКИ

Чтобы продлить период плодоношения кабачков, можно пойти на хитрость и **высадить сорта с разным сроком созревания**, так вы получите плоды и в ранние, и в средние, и в поздние сроки.

Не забывайте кустики периодически омолаживать, это будет стимулировать растения к повторному цветению и формированию завязей. Иногда достаточно удалить часть плети и пару листочков, чтобы появились новые завязи.



Омолаживать нужно не ранее второй декады августа.

После удаления старых листочков и тех, что лежат на земле, можно внести мочевины – хватит 15 г на ведро и литра раствора под куст. Можно внести коровяк, разбавленный в десять раз водой, по литру под куст.

Если под кустами был слой мульчи, то сейчас самое время его заменить новым, и важно не допускать контакта листовых пластинок с поверхностью почвы.

Вообще грибная инфекция может сильно сократить период плодоношения культуры, поэтому **раз в 7–8 дней необходимо опрыскивать растения «Фитоспорином»**.

Равно как и с другими культурами, нельзя допускать перезревания плодов, ну а чтобы ускорить рост и созревание плодов, можно банально прищипнуть макушки основных стеблей.

ЗЕЛЕНЬ

Для зелени важно удерживать влагу в почве и не допускать повышенной температуры в теплице. **Зелень любит прохладу, питание и влагу.**



Николай
ХРОМОВ

ЕСЛИ У ВАС ЕСТЬ ВОПРОСЫ К НАШЕМУ КОНСУЛЬТАНТУ, ПРИСЫЛАЙТЕ ИХ НА АДРЕС РЕДАКЦИИ

ОСОБЕННОСТИ ЛЕТНЕГО ПОЛИВА

Лето – это жаркая пора как в прямом, так и в переносном смысле. Летом и дел много, и даже очень много, ну и солнца бывает тоже много, а вот дождей катастрофически мало, поэтому важно знать, как поливать те или иные растения в саду правильно. Об этом мы с вами сегодня и поговорим.

ягоды

На первом месте по влаголюбивости, конечно, ягодные культуры, и лидер тут – **земляника садовая**. Ей обязательно нужен полив, как до цветения, так и после – в период формирования ягод и плодоношения. В идеале, конечно, – это всех без исключения культур касается – можно провести капельный полив, и тогда проблема с поливом будет решена. Но если это в ваши планы не входит, то придется поливать землянику раз в неделю, выливая по ведру воды на квадратный метр, конечно, если нет дождя и жарко.

Жимолость более устойчива к недостатку влаги, однако если вы хотите получать высокие урожаи, то поливать ее нужно

раз в 7–8 дней с начала мая и до середины июля, выливая по ведру воды в хорошо взрыхленную почву.

Смородина и крыжовник, по сути, предъявляют сходные требования к влаге, любят умеренное ее количество, а при дефиците влаги могут сбросить завязь. Поливать смородину и крыжовник желательно раз в две недели, выливая по паре ведер воды под куст. Обычно поливы начинают в середине мая и заканчивают в конце июля.

Малина и ежевика. У них довольно высокие требования к влаге, и без хорошего полива хорошего урожая не ждите. Поливать нужно с середины мая и по началу августа, раз в неделю выливая ведро воды на квадратный метр почвы. Если прошел дождь, то полив можно не проводить, но важно знать, что почва при этом промокла как минимум на 4–5 см, в противном случае от такого дождя не будет толку.

Более редкие культуры – **гуми, кизил, хеномелес, ирга, облепиха** – довольно устойчивы

ВАЖНО!

Влагу для полива всех культур лучше брать из бочки, где она довольно теплая, и поливать в утренние часы либо вечером, но не в полдень и не лить по листу, иначе на листьях будут ожоги.



к дефициту влаги, и зачастую за весь сезон их поливают всего лишь 5–6 раз, стараясь это делать в период после цветения, когда наблюдается активный рост завязи. Сейчас им влага нужна в максимальной степени, поэтому раз в неделю, до того как вы соберете весь урожай, можно проводить поливы, выливая по ведру воды под растение.

ПЛОДОВЫЕ ДЕРЕВЬЯ

Все семечковые культуры – яблоню, грушу и др. – поливать особенно важно в период сразу после цветения и до начала сбора урожая. Тут поливать лучше реже, но обильнее. Взрыхлите почву и раз в три недели вылейте под каждое дерево по три ведра воды, после чего замульчируйте почву.

Все косточковые культуры – вишня, черешня, слива, абри-

кос и др. – нуждаются в поливе в большей степени, чем культуры семечковые, однако тут важно не переусердствовать. Поливы косточковых культур необходимо производить примерно раз в десять дней, начиная с середины или конца мая и до того момента, как уберете весь урожай. Выливать можно раз в неделю по ведру воды под каждое растение в заранее взрыхленную почву, после полива желательно поверхность почвы замульчировать.

ОВОЩИ

Все овощи можно разделить на категории. К первой категории можно смело отнести **овощи-водохлебы: огурцы** – им влага большей частью требуется именно в начале цветения; **капуста** – поливать ее нужно не реже раза в 7 дней, выливая по ведру