

Возьмите на заметку

# Кабачок – толстый бочок

Куда девать огородных «поросят»?



Есть немало весёлых историй, выражений, анекдотов, связанных именно с этим овощем. Потому что каждый второй огородник, давая себе слово на следующий год посадить в два раза меньше растений кабачка, нарушает «обет» и перебарщивает с посадками. Как итог – приходится раздавать кабачки направо и налево. И сейчас как раз наступило такое время.

Расстраиваться из-за засилья кабачков не стоит: есть достаточно много рецептов, способных разнообразить летний стол благодаря кабачку. И, конечно, сделать различные заготовки.

## Закуска на зиму

Это рулетики из кабачка и огурца с добавлением тёртой моркови. Готовятся совершенно просто, а получается очень интересно и самое главное – вкусно. Из

указанного объёма продуктов получается три банки по 750 миллилитров.

Понадобится: 2 средних кабачка, 4–5 огурцов, 1 морковь, 3 зубчика чеснока, 9 штук душистого перца, 15 штук перца горошком, 3 чайные ложки растительного масла.

Маринад: 1,5 литра воды, 1,4 столовой ложки соли, 4 столовые ложки сахара, 60 миллилитров 9-процентного уксуса.

Кабачки, огурцы помыть и при помощи овощерезки нарезать тонкими пластинами. На одну пластину кабачка положить одну пластину огурца и завернуть в рулетик. На дно каждой банки выложить 3 горошины душистого перца, 5 чёрного перца, 1 зубчик чеснока – можно измельчить. Морковь помыть, почистить и натереть на крупной тёрке. Разделить по количеству банок и разложить в банки. Сверху – получившиеся рулетики из кабачка и огурца. Добавляем по одной чайной ложке растительного масла.

В воду добавить соль, сахар, уксус и довести до кипения. Готовым марина-

дом залить банки. Прикрыть крышками и стерилизовать банки в течение 15 минут. Затем закатать, укутать и оставить до полного остывания. Закуска прекрасно хранится при комнатной температуре.

## Кабачок под соусом

Ингредиенты: 1 кабачок, 2 яйца, 1/4 стакана молока, 100 граммов муки, 2–3 зубчика чеснока, 100 граммов сметаны, 2 помидора, 100 граммов твёрдого сыра, зелень, растительное масло, соль, перец.

Кабачки нарезать кружочками средней толщины, посолить. К яйцам добавить немного молока и взбить вилкой. Кабачки сначала обваливать в муке, затем макать в яйца и обжаривать на небольшом количестве растительного масла на среднем огне с двух сторон. Приготовить соус: сметану смешать с измельчённым чесноком и зеленью. Помидоры нарезать кубиками. Выложить обжаренные кабачки на противень, смазать соусом, сверху – нарезанный помидор и посыпать сыром. Запекать в духовке при температуре 190 градусов около десяти минут.

## Кабачки в кляре

Ингредиенты: 2 маленьких кабачка, 1 большой зубчик чеснока, 2 яйца, 3 столовые ложки сметаны, 3 столовые ложки муки, соль, чёрный перец, паприка.

Кабачки посолить и отложить, чтобы дали сок. Приготовить кляр из яиц, сметаны, муки и специй. Каждый кусочек обваливать в муке, потом в кляре и обжарить на масле.

## Кабачок для бутерброда

Ингредиенты: 2 кабачка, 2 плавящихся сырка, 1 морковь, 1 лук, 2 зубчика чеснока, пучок укропа, соль, перец.

Нарезанный лук обжарить пару минут на сковороде на подсолнечном масле. Затем обжарить тёртую морковь. Положить кабачки, посолить, поперчить, снова жарить пару минут. После этого тушить в течение десяти минут, периодически помешивая. Остудить. Пробить всё в блендере с сыром, чесноком и зеленью до однородной массы. Можно намазывать на хлеб.

препятствует доступу воздуха вглубь. Кроме того, рыхление избавляет пион и от нежелательных соседей – сорняков. Чтобы облегчить себе жизнь, почву вокруг пиона можно замульчировать. В качестве мульчи подойдут и скошенная трава, и опилки, и перегной.

Несмотря на свою относительную неприхотливость, подкормки пион любит. Они нужны растению и весной, в период активного роста, и во время цветения. Но, пожалуй, в период, который следует после цветения, они ему необходимы больше всего.

Первую подкормку после цветения рекомендуется провести органическими удобрениями, например, коровяком. Вокруг куста сделать круговую борозду и вылить туда раствор. Удобрение будет способствовать активному росту корневой системы, образованию стеблей и почек возобновления.

Неопытные цветоводы торопятся обрезать пион сразу после того, как осыпались его бутоны. Не нужно этого делать! Всему своё время. В листьях происходит процесс фотосинтеза, благодаря которому растение получает необходимые ему питательные вещества. Следовательно, именно стебли с расположенными на них листьями являются у пионов, как и у других цветов, источником питания. Если их удалить, вы лишите куст этих веществ. Растение от этого, конечно, не погибнет, но пышного цветения, скорее всего, не даст.

Ягодник

## Как за малым дитём

Чтобы получать обильные урожаи чёрной смородины, с ней нужно нянчиться.

Немало садоводов жалуются на скудные урожаи смородины. При этом даже самые «неплодовитые» сорта способны отдать по максимуму – нужно уделить кустарнику достаточное внимание.

Вот, к примеру, ситуация: посадили весной молодые, сортовые, здоровые саженцы. Следующим летом на них уже зреет первый урожай. И ягоды на них – загляденье: крупные, сладкие, ароматные. Но вот беда: тля и гусеницы оккупировали молодые растения. А добыть начатое вредителями решила мучнистая роса.

Исправить ситуацию можно. Начинать надо с профилактики. С осени убрать все опавшие листья и сжечь их. Всю траву рядом с кустами выдернуть, а почву прорыхлить, только осторожно, чтобы не повредить корешки. Удобрения тоже пока ещё никто не отменял: после рыхления надо добавить под каждый куст по пол-литра золы и прикопать картофельные очистки – последние «отвечают» за крупность ягод. Почву вокруг лучше замульчировать подсушенной скошенной травой.

В течение всей зимы можно собирать луковую шелуху и картофельные очистки – все они пойдут на благое дело. Время от времени относить их на участок: разгрести снег, раскидать под кустом и снова присыпать. Ранней весной, когда только-только начнут распускаться почки, под каждый куст внести по две-три ложки карбамида, а сами кусты опрыскать бордоской жидкостью. Через неделю ещё раз опрыскать настоем луковой шелухи.

Перед самым цветением опрыскать ещё раз настоем луковой шелухи – один-полтора литра на куст. Цвети ухоженная смородина будет очень обильно. Когда завяжутся ягоды, хорошо полить под корень раствором суперфосфата – две столовые ложки на десять литров воды – и вновь обработать настоем луковой шелухи. Смородина не переносит сухих почв, поэтому нужно следить за тем, чтобы почва всегда была влажной. Уже к началу июля смородиновые кусты будут ярко-зелёными, красивыми, усыпанными зреющими крупными ягодами и абсолютно здоровыми. А ягоды поразят величиной: по полтора-два сантиметра в диаметре. По осени снова необходимо перекопать почву под кустами, не забывая про картофельные очистки и шелуху, удобрить суперфосфатом – две-три столовые ложки под куст, золой и замульчировать.



Болезни

## Чем лечить хлороз растений

Хлороз – самая распространённая болезнь у растений. И в этом году она разбушевалась не на шутку.

Хлороз возникает чаще из-за недостатка такого микроэлемента, как железо. Может быть и магниевый, но он проявляется по-другому. Хотя результат всегда один и тот же. Сначала бледнеют, а затем и усыхают листья на побегах. Если вовремя не предпринять никаких мер, растение может погибнуть.

Причина заболевания – недостаточная выработка хлорофилла. Этот пигмент придаёт характерную зелёную окраску. Он входит в состав растительных клеток, которые усваивают солнечную энергию. С его помощью неорганические вещества преобразуются в органические. Это очень важный процесс для развития и роста растений.

Недостаток железа называется железным хлорозом, а магния – магниевым. Болезнь действует избирательно. У некоторых растений происходит уменьшение размера листочков, скручивание листовой пластинки по краям и всегда – ухудшение развития корневой системы.

Железный хлороз – это когда лист бледнеет, затем становится жёлтого цвета. Остаются зелёными только жилки. Чаще страдают верхние листья. Магниевый хлороз, в отличие от железного, наблюдается в нижней части побега. Листья покрываются жёлтыми пятнами, засыхают и опадают. Остаются листья только на верхушке. Деревья и кустарники, поражённые этим видом, хуже зимуют и могут даже погибнуть. А овощные культуры замедляются в росте, болеют, плохо плодоносят.

Хлороз возникает из-за больших перепадов температуры, холодной почвы, когда внесли много навоза, слишком жёсткая вода, нехватка питания, щелочная почва, которая не даёт усваиваться питательным веществам. Кроме того, причиной развития хлороза могут быть инфекционные и бактериальные заболевания. Если понять причину, вылечить растение несложно. Дефицит железа лучше убирать хелатными формами, более эффективно, если по листу. Если магниевый хлороз наблюдается впервые, можно подкормить растения калимагнезией, доломитовой мукой или сульфатом магния.

Цветник

## Царь сада

Пионы – растения достаточно неприхотливые: растут почти на любых почвах, легко переносят пересадку, красиво цветут. Но после цветения им нужно помочь, чтобы и на следующий год красота повторилась.



Пион и в красоте не уступает розе, он более ароматен, менее требователен к

уходу. Период после цветения очень важен для пиона. От того, что и как будете делать в эти несколько месяцев после цветения, зависит качество цветения растения в следующем году. Ведь именно в это время куст восстанавливает силы и готовится к зимовке. Мало того, как раз в этот период в нём у основания стеблей закладываются почки возобновления, из которых весной появятся новые побеги.

После цветения вся земля вокруг пионов покрыта их многочисленными лепестками. Эти остатки красоты необходимо сразу убрать, потому что они могут стать рассадником грибковых заболеваний. Нужно также удалить с растения все сухие соцветия.

Пионам для закладывания цветковых почек нужна влажная земля. Однако многие садоводы после цветения растений сразу прекращают их полив. Не стоит этого делать, иначе цветок испытает стресс, что приведёт к образованию ослабленных почек. Полив особенно важен, если стоит сухое лето. Количество воды нужно сокращать постепенно. Если под цветущий куст выливали, например, 25 литров, то после цветения нужно уменьшить этот объём. Вначале убавить дозу до 15 литров, потом – до 10 литров и так до полного прекращения.

Растения нужно рыхлить. Сильный дождь или полив приводят к образованию корки на поверхности почвы, а это