

**Т. КОРЕНЯКИНА,**  
Ленинградская обл.,  
п. Елизаветино



### Северные томаты



шивать томаты. Делали из них различные заготовки. Томаты у нас всегда были сочные, с особым ароматом, крупные и мясистые. Таких на рынке не купишь.

На новом месте мы с мужем, а нам уже по 75 лет, занялись возделыванием различных овощей, в том числе томатов. Соорудили пленочную теплицу, при похолодании натягиваем дополнительный слой пленки. В теплице с 20-х чисел мая температура почвы поднимается до 15-18°, а воздуха ночью не опускается ниже 15°. В это время и высаживаем выращенную в квартире 60-дневную рассаду, соблюдая рекомендованные благоприятные дни по лунному календарю. Иногда над растениями после высадки рассады еще ставим дуги и укрываем лутрасилом. Используем скороспелые и средне-

спелые сорта и гибриды. Не допускаю соприкосновения нижних листьев томатов с землей, почву вокруг растений засыпаю сухой травой слоем около 10 см и более. Рыхлить землю практически не надо, под мульчей появляются дождевые черви и улучшают ее структуру. Томаты не болеют. При посадке в каждую лунку добавляю обязательно по 2-3 кг перегноя, полстакана золы. Минеральные удобрения не использую – очень дорого. В золе, как я прочитала в вашей газете, присутствуют практически все элементы, необходимые растению. Азот «поставляю» в почву с перегноем или компостом. Томаты правильно формирую, своевременно пасынкую растения, оставляя обязательно пенки длиной около 1 см. Верхушки в начале августа прищипываю, оставляя 2-3 листочка. Все томаты, даже на нижних кистях, снимаю бурными и дозариваю их.

Конечно, наши «северные» томаты из-за недостатка солнца уступают по вкусу ростовским, но они экологически чистые, ароматные, сочные.

В Ленинградскую область мы переехали из Ростовской, где у нас был большой участок земли, подсобное хозяйство. Особенно любили мы выра-

ному календарю. Иногда над растениями после высадки рассады еще ставим дуги и укрываем лутрасилом. Используем скороспелые и средне-

# УКРАСИМ ЗЕМЛЮ САДАМИ

В нашем традиционном конкурсе читатели газеты рассказывают о своем опыте работы на земле, достижениях в выращивании различных культур, благоустройстве участков и др.

Для победителей установлены денежные премии: 1-е место – 15 000 руб., 2-е место – 2 премии по 5000 руб., 3-е место – 3 премии по 2500 руб. Установлено также 5 поощрительных премий по 1000 руб.

За лучшее фото установлено 3 премии по 1500 руб.

Для юннатов (ребят до 16 лет), активно помогающих родителям на земельных участках, осуществляющих природоохранные работы, установлено 5 премий по 500 руб.

Материалы на конкурс присылайте до 1 декабря 2010 г. с пометкой на конверте: «На конкурс». Не забывайте указывать почтовый индекс, имя, отчество и фамилию. Юннатов просим сообщать свой возраст, а также фамилию, имя, отчество и адрес родителя. Особое внимание уделяйте качеству фотографий, чертежей и рисунков.



Активным участникам конкурса будут высланы семена томатов агрофирмы «ТомАгроС».

**Р. АМИТРОВА,**  
Краснодарский край,  
ст. Вельяминовская

### Компот из кабачков



Кабачок – одна из любимых наших культур. Выращивали различные сорта. Хорошо показал себя сорт Грибовские 37. Особенно нам понравился сорт Белоплодные: скороспелый, урожайный, плети не сильно расплзаются. Прощай весной удалось приобрести два пакетика семян этого сорта. Один из них оказался с «сюрпризом», правда, с хорошим: из семян выросли растения, которые дали плоды, совсем не похожие на своих «собратьев», они больше напоминали цуккини.

Осенью готовим посадочные лунки: делаем 4-5 ямок глубиной на штык лопаты на расстоянии друг от друга в 20 см. На дно обязательно насыпаем опавшие листья, присыпаем их смесью плодородной земли с перегноем или компостом, добавляем 1 стакан золы, полстакана куриного помета и засыпаем все землей, воткнув колышек в центр ямки. Весной почву в лунке рыхлим садовыми вилами, добавив 1 ст. ложку суперфосфата. Далее заделываем семена на глубину около 4 см. На две ямки ставим дуги, накрываем их пленкой. Это дает возможность получить ранний урожай. На другие растения дуги не ставим, да и сею семена с разрывом в 5-10 дней. Дальнейший уход обычный. Если длительное время стоит засушливая погода, кабачки приходится поливать, но обязательно теплой водой. Урожай собираем до поздней осени.

Существует много блюд из кабачков. А я готовлю необычный компот. Использую старые кабачки и алычу. На 1 л воды беру полулитровую банку

сахара. Кабачки очищаю от кожуры, режу их кубиками. Алычу промываю и просушиваю. В сухие банки складываю рядами, чередуя, алычу и кабачки, заливаю наполненные емкости кипятком, укутываю их полотенцем и настаиваю 20 мин. Затем сливаю воду, добавляю в нее сахар, кипячу и заливаю банки этим раствором, после чего сразу закатываю емкости. Переворачиваю их и укутываю старым одеялом.

**М. ЧЕРНЫШКОВА,**  
Челябинская обл.,  
с. Соколуново

### Отличный результат



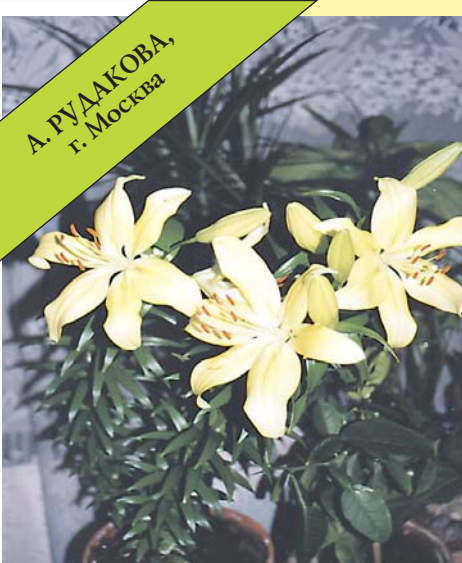
Тыквы выращиваю несколько лет. Культура эта выгодная, не трудоемкая. Вырастить 15-25-дневную рассаду, посадить в хорошо подготовленную лунку, полить хорошо, 2-3 раза за сезон подкормить – и наблюдатель только, как она разрастается, глушит сорняки, разбрасывает плети. Осенью собираю тыквы.

В минувшем сезоне я решила вырастить самую крупную тыкву, получить свой рекордный урожай. Скажу, что минеральные удобрения на своем участке не применяю. Мои помощники – коровяк, куриный помет, настои трав, зола.

Каково же было мое удивление, когда осенью, раздвинув огромные листья, увидела тыкву массой 26 кг. Может быть, где-то вырастают и более крупные плоды этого овощного растения, но в условиях нашего короткого лета моя тыква – это отличный результат.

**А. РУДАКОВА,**  
г. Москва

### Лилия цвела в мае



даю, как крохотное семя, черенок или луковица превращаются в растение, на котором вскоре распускаются роскошные цветы.

Очень люблю лилии. Как-то весной в садовом центре приобрела луковицы. Высаживать их в грунт было слишком рано. Однако удержаться от посадки не смогла, поэтому определила луковицы в цветочный горшок, наполненный огородной почвой, которую мама припасла с осени, чтобы выращивать рассаду овощей. Очень быстро из-под земли появился хохолок-проросток. Поливала его отстоявшейся теплой водой, рыхлила почву. Лилия хорошо развивалась, и в

начале мая стали заметны зеленые бутончики. Ежедневно растение подкармливаю удобрением для красивоцветущих культур.

В середине месяца лилия расцвела. В это время луковицы, посаженные в грунт летом, едва проросли, а домашняя лилия уже радовала нас не только цветением, но и распространяла в комнате нежный аромат. Когда красавица утратила нарядный вид, я аккуратно сняла увядшие цветки и определила растение на клумбу. Лилия вскоре затерялась среди своих цветущих соседок, но следующей весной она появилась вновь. Цветки эффектно дополнили яркую композицию из многолетников.

**Е. МОРОЗОВ,**  
г. Челябинск

### Персики на Урале



В последних числах сентября 2006 г. в моем в саду появился царственный южанин – саженец персика сорта А-1, полученный из питомника фермера Е. Пискунова (г. Абакан). Место для него выбрал защищенное от ветра, но не самое солнечное. К тому времени в саду уже рос персик сорта 2ш-10.

К сожалению, в прошлом году после зимы он погиб. Считаю, что ошибочно позволил ему расти без ограничения. Персик за сезон дает хороший прирост, формирует типичный куст, однако в таком виде его трудно надежно укрыть на зиму, и, как следствие, неизбежно подмерзание. Новое дерево весной и летом «заставляю» расти ближе к земле. Персик – хрупкое растение, но можно пригибать к земле и стремящийся вверх ствол, и новые боковые приросты. Делать это нужно своевременно, в «зеленой стадии». В первой половине ноября, когда устанавливается устойчивая минусовая температура, укрываю персик специально заготовленной кохией (ее метелки остаются

сухими и совершенно не гниют). Затем в 1-2 слоя застилаю укрывным материалом и для надежности неплотно обвязываю шпагатом. В дальнейшем постепенно набрасываю на персик снег, стараясь засыпать весь куст. Опыт показал, что ветви, оставшиеся выше уровня снега, отмерзают и погибают. С наступлением весны снег отгребаю от основания, чтобы исключить подпревание и застой талых вод. В течение сезона следую обычному календарю подкормок, использую комплексные удобрения, такие как Кемира-весна и Кемира-лето-осень. В сентябре-октябре вношу древесную золу. В 2009 г. персик отблагодарил за заботу. Цвел, как и в прежние годы, не очень обильно, и завязей, как казалось первоначально, не сформировал. Но в середине августа мы смогли оценить, правда, пока единственный его желто-красный, опушенный, очень красивый – «как из магазина» – не крупный плод массой около 40 г, очень вкусный. Надеюсь, что эта южная культура приживется в южноуральских садах.

**И. АРЕНИНА,**  
Нижегородская обл.,  
г. Саров

### Подружилась с воробьями

Конечно, воробьи – птицы полезные. Они собирают на деревьях различных вредителей сада. Особенно активны они в период кормления потомства.

Вот только при высоком урожае малины в 2008 г. радость и удовлетворение от наших великих трудов воробьи омрачили. Их чириканье было слышно далеко за пределами нашего сада.

Кусты малины шевелились от нашествия пернатых воришек. И ведь не столько съедят, сколько попортят ягоды. Тогда я решила защищать свои права на урожай малины. Накрывать кусты легким спанбондом. И началось самое интересное. Огромная ватага воробьев уселась на штакетник и подняла страшный гвалт. Они так явно высказывали свое возмущение.

Птицы меня не боялись, я прогоняла пернатых воров, но они, сделав круг, возвращались на штакетник, чтобы проникнуть к ягодам. Было очень смешно.

Позже пришла идея, которую я осуществила в следующем году. Неподдалеку от малины вырастила несколько растений подсолнечника. Их большие корзинки с семечками привлекли непрошенных гостей.

С интересом наблюдала, как лакомятся воробьишки. Часть срезанных головок подсолнечника разложила около малины, опустошительные набеги на ягодник прекратились.

Вывод прост: поделись с пернатыми частью урожая, подкорми их, и тогда воришки станут друзьями и принесут огромную пользу в саду.

### А мы выращиваем индюшек!

**Е. КАСИМОВА,**  
Кировская обл.,  
с. Старый Тренок



Индеей – самые крупные домашние птицы. Их мясо отличается высокими вкусовыми и пищевыми достоинствами. Если вы зайдете на рынок, то убедитесь, что самые дорогие тушки – индюшачьи. У нас появился интерес к этим птицам 8 лет назад. В первый год их у нас было только 9 штук, а на следующий – уже 60 голов. Покупаем суточных индюшат и держим их до 7-8-месячного возраста. В этом возрасте убойный вес самцов составляет 13-14 кг, а самок – 7-8 кг.

Следует признаться, что до месячного возраста индюшатам необходим хороший уход. Помещение для них должно быть сухим и светлым, теплым и чистым. Соблюдаем строго в этот период температуру их содержания. Для индюшат в возрасте 1-5 дней необходима температура воздуха 31-30°; 6-10 дней – 29-17°; 11-20 дней – 26-24°; 21-30 дней – 23-21°; 31-40 дней – 20-18°.

Такой режим поддерживаем с помощью ламп или масляного обогревателя.

Приучать индюшат к кормлению труднее, чем других домашних птиц. В первые 5 дней жизни кормим с ладони,

даем им измельченные вареные яйца, добавляя совсем немного пшеничных отрубей и зелени. С 6-го дня яйца прекращаем давать, вводя в рацион больше зелени, отрубей, творога. В 3-месячном возрасте начинаем давать вволю пророщенное зерно. Во весь период выращивания, начиная с первых суток и до забоя, дважды в день поим индеек парным молоком. Коровя у нас есть.

Для взрослой птицы мы даем зерновые смеси (ячмень, овес, пшеница),

сухую мучную смесь (отруби, комбикорм), влажную мешанку из вареного картофеля, дрожжи пекарские или свои, приготовленные из хмеля, сыворотку молочную, зелень рубленую (клевер, крапива обыкновенная и др.). Можно и привязывать венники из сухой травы.

Оптимальный распорядок дня у наших индеек следующий: в 5-6 утра раздаем 1/3 суточной нормы зерновых кормов. В 9-10 часов даем влажную мешанку и насыпаем в кормушки сухую смесь, в 12-13 часов раздаем влажную мешанку, в 16-17 – дрожжевую мешанку, в 18-20 – зерновую смесь или пророщенное зерно (2/3 суточной нормы).

Летом наши индейки на пастбищем и светлым, теплым и чистым. Добавляю совсем немного пшеничных отрубей и зелени. С 6-го дня яйца прекращаем давать, вводя в рацион больше зелени, отрубей, творога. В 3-месячном возрасте начинаем давать вволю пророщенное зерно. Во весь период выращивания, начиная с первых суток и до забоя, дважды в день поим индеек парным молоком. Коровя у нас есть.

Для взрослой птицы мы даем зерновые смеси (ячмень, овес, пшеница),

даем им измельченные вареные яйца, добавляя совсем немного пшеничных отрубей и зелени. С 6-го дня яйца прекращаем давать, вводя в рацион больше зелени, отрубей, творога. В 3-месячном возрасте начинаем давать вволю пророщенное зерно. Во весь период выращивания, начиная с первых суток и до забоя, дважды в день поим индеек парным молоком. Коровя у нас есть.

Для взрослой птицы мы даем зерновые смеси (ячмень, овес, пшеница),

**А. НИКОЛОВА,**  
Республика Татарстан,  
г. Нижнекамск

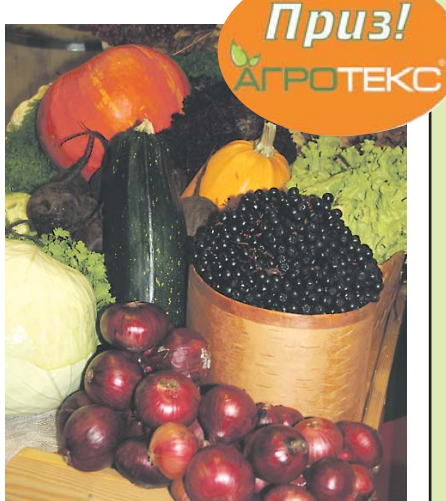
### Веду дневник садовода

Много лет веду садово-огородный дневник. Записываю все, что делаю по уходу за растениями. Это помогает проводить агротехнические мероприятия, стабильно получать приличные урожаи, сокращать число вредителей и болезней. В конце сезона подвожу итоги, анализирую свои неудачи.

Составил также детальный план участка, указал на нем расположение построек и цветников, плодовых, овощных культур. Каждый объект пронумеровал. Дал описание всех плодовых культур: название сорта, питомника, где приобрел саженцы, время посадки. Из специальной литературы в дневник перенес таблицу севооборота, опираясь на которую теперь планирую сезонные посадки. Обязательно оставляю в дневнике несколько свободных страниц. Третий дневник – самый объемный. Он напоминает в течение всего дачного сезона, что, когда и как делать на участке. На каждый день отведена страничка, в которой записано, какие работы надо провести в это время. Самые первые записи беру из лунного календаря. И все же руководствуюсь в первую очередь рекомендациями сроками выполнения мероприятий, использую записи прошлогоднего дневника. Конечно, погода, время моего приезда на участок корректируют эти работы.

Кроме того, веду подшивку газеты, справочник-каталог публикаций в периодических изданиях о соответствующих растениях, телефоны соседей, питомников и др.

Кого-то может удивить подобная тщательность записей, однако опыт подтверждает, что ведение дневника экономит время, делает работу на участке рациональной. В конечном итоге я получаю хорошие урожаи.



Приз! АГРОТЕКС