

Ю. ЛУТОВОЙ,
Московская обл.,
г. Королёв

**Исключение,
не подтверждающее
правило**

За много лет выработал себе правило: не покупать саженцы у кого попало. Однако, когда закладывал сад в 90-х годах, такого правила у меня еще не было. Случайный парнишка, продававший саженцы, даже не знал, какой сорт мне предлагает, называл то Юный натуралист, то Жигулевское. Дерево оказалось не сильно рослым, удобно было формировать крону. К моему удивлению, никаких подмерзаний не отмечал даже в самые суровые зимы тех лет. В плодоношение яблоня вступила на 11-й год после посадки. Яблоки оказались позднезимние, слегка конической формы, массой 100-125 г, основная окраска желтая со слабым румянцем, мякоть белого цвета со слабым нежным ароматом, довольно твердая, сохраняются они долго. Ели мы их еще в январе.

Казалось бы, все хорошо. Только плоды и листья сильно и практически ежегодно поражались паршой, особенно в дождливые годы. И вот наступило жаркое лето 2010 г. Осенью вся яблоня была украшена красивыми яблоками без единого черного пятнышка парши. Плоды оказались массой более 150 г, а самое крупное – даже 370 г.

Так яблоня стала светлым пятном на темном фоне негативных последствий лета 2010 г. Теперь я благодарен яблоньке и тому парнишке, с помощью которого она очутилась в моем саду.

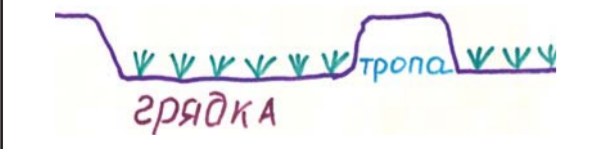


В. СОКОЛОВ,
Республика Марий Эл,
г. Волжск

**Картофель
не окучиваем**

Вот уже 12 лет, как мы отказались от трудоемкого процесса окучивания картофеля и убедились в правильности нашего решения. Решили на это мы не сразу. Ведь во всех рекомендациях специалистов и ученых нас убеждают, что окучивание необходимо: холмики земли над корнями картофеля увеличивают дополнительные столоны и урожайность кустов увеличивается. Только мы убедились, что дополнительных столонов в кусте от окучивания не образовывалось.

Сажаем мы картофель на глубину лопаты. Благо структура и питательность почвы позволяют это делать. Урожайность без окучивания не снижается, поливать можно картофель в два раза реже. А с дождями у нас проблемы.



Форму грядки мы делаем особую. С 1974 г. прекратили делать грядки традиционным способом. Тропинки прокладываем выше уровня самой грядки (рис.). Выгода от этого огромная. Когда поливали обычную грядку, вода скатывалась в междурядье и корневая система, расположенная на холмике, практически не получала влаги. Наши грядки поливаем из шланга, постепенно его перекачивая. Минимум нагрузки на позвоночник, а влага вся попадает к корневой системе.

В такие грядки-корытца мы сажаем все: помидоры, землянику, лук, морковь, свеклу и др.

В. БРОВКИНА,
г. Москва,
Зеленоград

**Хороши были
арбузы**



Впервые пишу в газету. Хочется поделиться с ее читателями, как я выращивала на участке различные культуры в этот экстремальный сезон, какие сорта лучше удалось. В № 22-2009 газеты мы прочитали, что «лето будет жаркое, засушливое, поэтому не исключены лесные пожары». Но кто же из нас знал, что такое лето будет.

Мы с мужем пенсионеры, на даче живем с апреля и до октября, выращиваем практически все культуры, которые растут в нашем климате. В это лето пришлось поливать растения по 2 раза в день – вечером и рано утром. Конечно, труд это немалый. Зелен, несмотря на частые поливы, все же росла плохо. Огурцы, помидоры, перцы, баклажаны и арбузы высаживали под полиэтиленовую пленку. Помидоры, перец, баклажаны сажали в 2 ряда, а огурцы, дыни, арбузы в один ряд. По середине каркаса сделали неглубокую траншею, а по бокам грядки застелили черной пленкой. Эта система нам понравилась, полоть приходилось только на площади 15-20 см. Под черной пленкой сорняки не росли, и влага под ней дольше держится. Плетви же распределяли по обеим сторонам грядки, а плоды лежали на пленке и всегда были чистые.

В прошедшее лето лучше всех росли арбузы. Мы их 12 мая посеяли, а 21 июля собрали первый урожай сорта Огонек-НК2. Полосатые арбузы сорта Мелитопольский созрели в августе, но были гораздо крупнее – до 6 кг.

Благодаря тому, что редко посеяли в конце июля, каждый день поливали ее, она получилась удачной и для зимнего хранения, ни одна не дала стрелок. Из баклажанов удался только гибрид Буржуй. Выдержал жару и дал неплохой урожай сорт картофеля Голубизна, о котором мы узнали несколько лет тому назад из газеты «Ваши 6 соток», посадки его поливали несколько раз за лето.

В. ЗАГОР УЇКО,
Рязанская обл.,
с. Федоровское

Силы потрачены не зря

Мне идет восьмой десяток. Служил в Советской Армии, побывал во многих уголках нашей страны. Уйдя на пенсию, вернулся в Симферополь, купил дачу, благоустроил этот уголок земли, украсив участок различными камнями. Думал остаться там навсегда, только жизнь заставила меня снова переменить место жительства. Переехал на Рязанщину, где живу уже 12 лет. При переезде перевез сюда один крупный камень, который три человека еле смогли загрузить в контейнер. На нем росли, да и сейчас продолжают расти 4 вида очитков. Привез и немного различных цветов, в том числе горлицет и степной пион, они прижились.

В первый же год с тачкой прошел по всей деревне, собирая камни и коряги. Из камней соорудил альпийскую горку. Из автомобильных



**УКРАСИМ
ЗЕМЛЮ САДАМИ**

В нашем традиционном конкурсе читатели газеты рассказывают о собственном опыте работы на земле, приемах получения отличных урожаев, повышения продуктивности домашних животных, о способах благоустройства участка.

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.

АГРОТЕКС – дышащий укрывной материал для сада и огорода. Авторы самых интересных и познавательных писем о методах борьбы с сорняками и защиты растений от заморозков получат в подарок укрывной материал Агротекс.

«МОССЕЛХОЗ» учреждает специальный приз за лучшую статью о выращивании овощей, цветов, саженцев деревьев и кустарников в условиях засухи и недостатка влаги в почве. Авторы лучших статей по итогам конкурса каждого номера газеты будут награждены наборами биоконтейнеров.

Тел.: (495) 624-94-94.

АГРОФИРМА ПОИСК является одним из лидеров на рынке производства и оптовой продажи посевного и посадочного материала. Авторы всех опубликованных писем получат призы, учрежденные Агрофирмой Поиск.

Весь ассортимент продукции вы можете увидеть на сайте компании: WWW.SEMENASAD.RU

Экстрасол

Группа компаний «АТИ» дарит авторам опубликованных писем микробиологический препарат «Экстрасол», разработанный учеными ВНИИ сельскохозяйственной микробиологии. За 1-е место – 1 л, за 2-е – 0,5 л, остальным участникам – 0,25 л. Удобрение повышает устойчивость к фузариозу, фитофторозу, бактериозам, гнилям и другим заболеваниям.

Тел.: +7 (495) 989-1202, 988-4126. WWW.EXTRASOL.RU

ПРАКТИК САДА

На правах рекламы

Надежный парник



Чтобы рассада помидоров выросла крепкой и коренастой, нужно ее обеспечить хорошей освещенностью и умеренной температурой. Рассаду выращиваем в парнике, который устроили следующим образом. Выкопали по размеру планируемого парника яму 300x150x50 см. Боковые стенки обшили досками. Сверху этот короб укрыли 3 рамами (1x1,5 м), обтянутыми нетканым белым материалом. Можно использовать и полиэтиленовую пленку, но она не дышит. В этом случае, если рамы закрыты, в парнике создается нежелательная повышенная влажность. Рамы легкие, в зависимости от погоды их можно приоткрывать или снимать совсем. В дождливую холодную погоду рамы дополнительно укрываем полиэтиленовой пленкой. В холодные ночи иногда приходится набрасывать на рамы еще старый палас. В зависимости от погодных условий за 7-10 дней рассаду приучаем к открытому воздуху. В таком парнике выращиваем около 80 растений томатов. Это 10 рядов через 25 см, а в ряду по 8 растений через 15 см друг от друга. Соорудить такой парник не сложно, а польза от него велика. Выращиваемая рассада полностью соответствует агротехническим требованиям, растения дают большой урожай, меньше болеют.

Высаживаем рассаду на постоянное место в открытый грунт, выкапывая ее лопатой, максимально сохраняя земляной ком. Перед пересадкой растения за несколько часов проливаем теплой водой, чтобы корни лучше удерживали землю. Закаленная на солнце и свежем воздухе, с хорошим земляным комом, рассада переносит пересадку, не страдая от потери некоторого количества корневой системы. В 2010 г. мы уже 5 июля начали собирать спелые плоды салатных сортов.

А. БЕЛОВА,
г. Москва

Красавцы-перцы



Я никогда не выращивала сладкий перец, поскольку не ем его. Прошлой осенью сосед по даче так нахваливал болгарский сладкий перец, что и я решила попробовать его вырастить. Весной он дал мне 10 кустиков рассады, и я их посадила в теплице.

Встал вопрос: как их выращивать? Перелистала свою подшивку газеты «Ваши 6 соток» и нашла ответы практически на все возникшие вопросы по агротехнике перцев. Нашла информацию и в книге А. Туманова, которую он мне подарил ранее за участие в конкурсе «Украсим землю садами». Конечно, я старалась выполнять рекомендации по выращиванию перцев. В итоге выросли вот такие красавцы! Теперь в нашей семье овощные салаты всегда на столе и обязательно со сладким перцем. В следующем сезоне уже буду выращивать рассаду сама и подарю часть соседям. Пусть и у них растет такая красота.

Н. КУЗНЕЦОВ,
Ивановская обл.,
с. Лодыгово

Щедрое лето

Прошедшее лето было жаркое и сухое, но щедрое для тех дачников, которые имели в достатке воду для поливов.

Помидоров собрали столько, что и переработать их все не успевали, соседей-дачников из Москвы всю осень угощали.

Порадовал сорт Петергоф. Плоды у него небольшие, созревали первые на грядках. У Семенча плоды среднего размера (80-100 г), но на кусте

их было столько, что растения склонялись к земле. Спасибо газете «Ваши 6 соток» за присланные семена. Сорт Хурма порадовал золотисто-оранжевыми вкусными плодами, особенно в салатах. Калибр считается одним из самых вкусных тепличных томатов.

Все это богатство выросло без единой обработки ядохимикатами. Конечно, трудиться пришлось в это жаркое лето, не разгибая спины, с утра и до позднего вечера.

Н. БОЯРИКОВА,
Гостовская обл.,
с. Большекрупинская

Необычное варенье

Свежие арбузы очень вкусны и полезны. Только хранятся они не долго, до января, в крайнем случае до февраля. Мы же их выращиваем много. И вот приспособились варить варенье из арбузов.

Арбуз промыть, протереть, разрезать на дольки, положить в посуду для

В. ГАЙДАМАК,
Республика Казахстан,
г. Актобе

**Голубая ель
для друзей**

В нашей местности многие мои знакомые мечтают у своих домов выращивать голубую ель. Она красиво смотрится, да и хорошо очищает воздух, наполняя его кислородом. Вот я и решил им помочь в этом деле. На фото – голубые ели, укорененные ранней весной в песке в небольшой тепличке, укрытые «Агротексом». Поливал их 2-3 раза только теплой водой. Через 2-3 месяца пересаживал в тетрапакеты. Землю подбираю с уровнем кислотности pH 4. Она бывает в продаже специально для хвойных. Я доволен экспериментом. Теперь смогу всех знакомых и друзей обеспечить саженцами голубой ели.

