



**«МОССЕЛЬХОЗ»** 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 получают призы, учрежденные **Агрофирмой Поиск**.



Весь ассортимент продукции вы можете увидеть на сайте компании: [WWW.SEMENASAD.RU](http://WWW.SEMENASAD.RU)

**ПРАКТИК САДА**

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



**АГРОТЕКС**  
Укрывной материал. Выбор профессионалов.



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](http://WWW.EXTRASOL.RU)

На правах рекламы

**З. АМИТРОЕВА,**  
Владимирская обл.,  
г. Суздаль

**С грядки — на выставку**

Несмотря на то что прошедшее лето было очень трудным, удалось вырастить хороший урожай овощных культур.

Известный сорт моркови НИИОХ 336 сею уже 5 лет. Корнеплоды отличных вкусовых качеств, хорошо сохраняются. Удалась в прошлом сезоне и цветная капуста. На городской выставке «Дары осени- 2010» мои овощи привлекали внимание всех посетителей.

Получила для испытаний и семена фирмы «Русский огород-НК». Правда, поступили они ко мне поздно, поэтому не смогла дать выращенному урожаю объективную оценку. Сохранившиеся с прошлого года семена дайкона, кукурузы, томатов, огурцов и др. культур посею в этом году и обязательно пришлю свои выводы о качестве выращенных из них плодов.

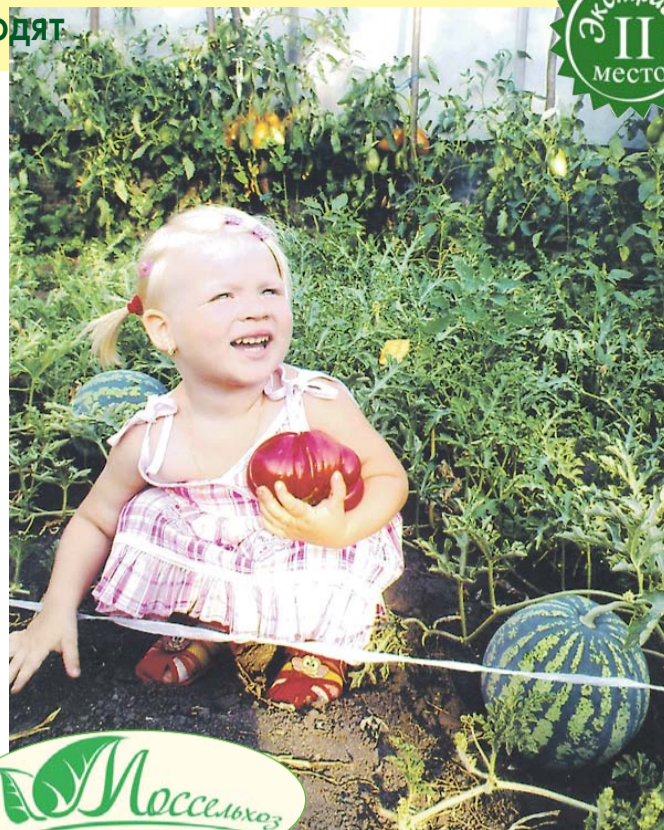
**А. СОЛОПОВА,**  
Тульская обл.,  
А. Летиши

**Томаты меня не подводят**

Тридцать лет занималась огородничеством, приезжая на выходные в деревню к маме. В 2000 г. у нее случился инфаркт, пришлось оставить работу и переехать в деревню, чтобы ухаживать за мамой. Приусадебным хозяйством занялась вплотную. Приобрела корову, кур, уток. Возделываю на участке различные культуры, но больше всего мне нравится выращивать томаты. Поначалу семена приобрела у любителей, их всхожесть всегда была 100%. Теперь семена приходится покупать у различных фирм. Их качество оставляет желать лучшего. Правда, бывают и удачи.

Семена высеваю на рассаду в середине февраля. Предварительно выдерживаю их 20 минут в растворе марганцовокислого калия и 12 часов — в растворе нитрофоски (2 г на 1 л воды). Посевной ящик заполняю за несколько дней до посева в него семян огородной землей, смешанной с перегноем (1:1). На ведро этой смеси добавляю щепотку суперфосфата. Пикирую растения, когда на них образуются 2 настоящих листочка. С наступлением теплых дней рассаду выношу на террасу, в первых числах мая высаживаю ее в предварительно прогретый парник. Трижды обрабатываю растения препаратом «Атлет» строго по инструкции.

В грунт сеянцы высаживаю в конце мая. Между рядами оставляю 1 м, чтобы удобно было ухаживать за растениями. В каждую лунку добавляю 2 горсти перегноя и щепотку суперфосфата. После посадки томаты хорошо поливаю, около каждого кустика устанавливаю кол около 2 м в высоту и подвязываю к нему растение. Пасынкую томаты регулярно: срываю каждый пасынок длиной около 4-5 см. От фитофтороза растения обрабатываю настоем измельченного чеснока: на 10 л воды беру 1 головку чеснока и настаиваю 12 часов. Обрабатываю



растения каждые 2 недели, а при понижении температуры ночью до 10° — чаще.

Томаты меня не подводят: всегда дают красивые, вкусные плоды. Выписываю газету «Ваши 6 соток» вот уже 10 лет. Всю необходимую информацию из газеты записываю в рабочую тетрадь и всегда при затруднениях нахожу необходимые советы. Хочу поблагодарить редакцию газеты за умение прислушиваться к нашим проблемам, помогать решать их и пожелать коллективу дальнейших успехов.

**Г. МОРОЗОВА,**  
г. Москва

**Красавец пока не цветет**



На моем участке растет полезное растение — девясил. У него красивые крупные листья и золотые соцветия-корзинки. Корни осенью выкапываю, мою, сушу, а зимой завариваю как чай. Получается хороший целебный напиток. Только один у этого растения недостаток: если вовремя не срезать коричневый помпон с семенами, девясил «захватит» весь участок и превратится в сорняк. Именно это и произошло у меня. Два года назад весной среди поросли оказался один экземпляр с пестрыми листьями, который я отсадила. Теперь это мощное растение с крупными бело-зелеными или даже полностью белыми листьями занимает у меня почетное место на участке. Вот только его зеленолистные одногодки зацвели, а этот красавец цвести пока не хочет.

**Алеша и Лена**  
**ДОРОХОВЫ,**  
г. Красноярск

**Помогаем родителям**

Мы живем в г. Красноярске, учимся в гимназии № 1. Все лето помогаем родителям выращивать различные культуры. В прошлом году мы ухаживали за репчатым луком: поливали грядки, рыхлили землю, стараясь не повредить корни, вырывали сорняки. Когда в августе у лука стали склоняться к земле листья, выждали еще некоторое время, а потом садовыми вилами подкопали луковицы и выдернули их из земли. В это время еще стояла теплая погода, дни были солнечные, и собранный лук прямо на грядке мы разложили для просушки. Через два



дня занесли урожай в сарай, чтобы он хорошо высох.

Кроме того, я лопатой сострегивал все лето появляющиеся на дорожках сорняки, помогал топить по субботам баню. Дедушка разрешал нам заходить на пасеку, наблюдать, как пчелы улетают из улья и потом нагруженные медом прилетают, чтобы покормить свое потомство. Часть меда пчелы отложили в зимний запас. Пчелы нас ни разу не искусали, даже когда мы с дедушкой качали мед.

Конечно, мы с Леной не только работали, но и активно отдыхали — катались на велосипедах.

