



Бойтесь вредных советов

Как избежать мошенников в сфере садоводства

Татьяна БУРОВА

За садоводов – потенциальных покупателей семян, рассады, саженцев и прочих товаров – развернулась нешуточная борьба. Заработать стараются и многочисленные «гуру» по выращиванию растений. Просторы Интернета и соцсетей заполнены рекламой и советами, зачастую, к сожалению, недобросовестными, а то и откровенно вредными. Как не попасться в сети сельскохозяйственных инфоцыган, рассказал «ОГ» проректор по научной работе и инновациям, заведующий кафедрой овощеводства и плодоводства им. Н.Ф. Коняева Уральского государственного аграрного университета кандидат сельскохозяйственных наук Михаил КАРПУХИН.

– Людей, которые, что называется, работают на кассу, сразу видно, – отмечает Михаил Карпухин. – Их речь изобилует превосходными эпитетами, заверениями, что аудитория получит эксклюзивные советы, что их продукция не имеет аналогов, и пречей словесной шелухой. Знатоков своего дела всегда отличают фундаментальные знания, которые дает базовое образование и практический опыт. Они говорят спокойно, убедительно, ничего не навязывают, советы сопровождают объяснениями и рекомендуют лишь то, что прошло проверку на опытных участках.

Какой из услышанных неграмотных советов вам хотелось бы поправить?

– Например, часто блогеры, рекламируя биологические препараты, утверждают, что достаточно пролить ими почву, как урожайность сразу увеличится на 30%, а то и на 70%. Тех, кто им поверит, ждет разочарование. Дело в том, что любые биологические препараты работают только в почве, в которой содержится достаточное количество органических веществ. Бедную почву проливать биологическими пре-

паратами бесполезно. Прежде необходимо внести в нее органику – полуперепречищий навоз, компост, торф, перегной.

Иногда из покупного грунта лезут сорняки, забивая растения, которые ты посадил.

– Сейчас, добавлю, много объявлений о продаже чернозема, торфа, и не всегда, к сожалению, товар бывает качественный. Поэтому надо обязательно выяснить месторождение продукции, требовать сертификат, проверять его подлинность и в случае сомнений отказываться от покупки.

Люди все чаще жалуются, что интернет-торговцы присыпают некачественные семена, которые не всходят, рассаду и саженцы, которые гибнут после посадки.

– Этим же грешат и многие торговцы на обочинах дорог. Под видом яблони продают рябину, под видом рассады перцев – какую-то траву. Еще в ходу такой обман: стоят саженцы – длинные, как удочки. Мне, специалисту, видно, что это южные культуры, что нашу зиму они не перенесут, а если и выживут, плодонести не будут. А неспециалисты на эти «удочки» клюют. Берут эти саженцы, а когда те погибают, разочаровываются в садоводстве.

Нужно четко понимать: на Среднем Урале урожай дадут только зимостойкие культуры уральской селекции, адаптированные к нашему климату. На территории региона достаточно добросовестных производителей посадочного материала. Это и научно-исследовательские, и образовательные учреждения, и частные питомники с хорошей репутацией.

Многие садоводы сверяют работу с лунным календарем. Но как с ним правильно работать? Однажды у молодой блогерши наткнулась на совет: 20 февралярыхлить землю.

– Видимо, она заглянула в лунный календарь южной полосы. А нужно ориентироваться на тот, что составлен для нашей почвенно-климатической

зоны. К тому же нужно учитывать агротехнические сроки выращивания рассады и посева в нашей зоне земледелия – они размещены на сайте УрГАУ, о них мы говорим в нашей Уральской школе садоводства и огородничества.

Кстати, в вашей школе можно не только лекции послушать, но и получить консультации специалистов, обменяться опытом с другими садоводами?

– Занятия в школе бесплатные, они проводятся каждую субботу с 11 до 13 часов, в аудитории 1402 на улице Карла Либкнехта, 42 в Екатеринбурге. Сначала идет теоретическая часть по тому или иному направлению, затем преподаватель отвечает на вопросы, и садоводы делятся своим опытом выращивания культур, опробования новинок, применения разных технологий.

Кто ведет уроки в этой школе?

– Специалисты, которые, во-первых, имеют многолетний опыт выращивания разных культур, проводят с ними опыты, разрабатывают различные технологии, проверяют их на практике и уже после этого предлагают использовать садоводам и огородникам.

Возглавляя школу я – как специалист по овощным культурам открытого и защищенного грунта, а также по почвам и грунтам. Выступают в школе мои коллеги: **Михаил Лезин** – специалист по плодово-ягодным культурам, **Наталья Неумына** – специалист по цветочным культурам, которая много лет работала в Ботаническом саду УрО РАН, **Наталья Шиндарева** – специалист в дендрологии, которая всё знает о древесных растениях, **Марина Дивакова** – специалист в области ландшафта и дизайна, планирования и зонирования участков.

У каждого из этих научных-практиков есть чему поучиться. Глупых и вредных советов они не дадут.

Полную версию читайте на облгазета.рф

Сосчитаем воробьёв: сегодня начинается всероссийская перепись этих птиц

С 7 по 13 февраля по всей стране пройдет эколого-просветительская акция «Воробьи на кустах», цель которой – провести максимально широкий подсчет домовых и полевых воробушков.

Перепись проводится при поддержке Президентского фонда природы, и это подчеркивает ее значимость. Тревогу экологов вызывает резкое сокращение численности домового воробья. Версии ученых о причинах этого изложены на сайте Союза охраны птиц России, одного из организаторов переписи. В их числе – изменения технологий строительства, когда воробьям все сложнее найти ниши в зданиях, где можно укрыться и безопасно вывести птенцов, повсеместная стрижка газонов раньше сроков созревания семян, излишняя уборка опавшей листвы, отсутствие в благоустройстве густых кустов с плотно сплетенными ветвями, где любят прятаться воробьи.

– Воробьи – очень полезные птицы, – говорит проректор по научной работе и инновациям, заведующий кафедрой овощеводства и плодоводства им. Н.Ф. Коняева УрГАУ **Михаил Карпухин**. – Они уничтожают большое количество вредителей насекомых и семян сорняков, особенно когда выкармливают птенцов. И главное, что они никуда не улетают, а живут рядом с нами круглый год. Поэтому нужно всячески их привечать на участке, делать домики как скворечники для их гнездования, зимой подкармливать просом, пшеницей, нежаренными и несолеными семечками. Летом ставить емкости с водой, чтобы птицы могли пить.



Перепись проводится два раза в год: в зимний сезон – в феврале, в летний сезон – в августе. Принять в ней участие может любой желающий. Нужно найти воробынин куст или другое место концентрации птиц, пересчитать их, сфотографировать, определить координаты или запомнить адрес.

Татьяна БУРОВА



Данные наблюдений следует внести на сайт переписи: vorobey.nbud.ru, там содержится подробная инструкция. За участие в акции можно получить начисление верифицированных волонтерских часов.

ПРИГЛАШАЮТ САДОВОДОВ-ОГОРОДНИКОВ

Пора готовиться к весне

В конце следующей недели, 13 и 14 февраля, Уральский государственный аграрный университет и Уральская школа садоводства и огородничества проводят выставку «Моя земля».

В рамках мероприятия пройдет конференция «Достижения науки – садоводам Урала», посвященная современным тепличным технологиям.

На выставке ученые УрГАУ, специалисты питомников, опытные садоводы расскажут о семенах от селекционных компаний, удобрениях, средствах защиты растений, особенностях комнатного цветоводства.

Мероприятия будут проходить с 10 до 16 часов по адресу: Екатеринбург, ул. Тurgенева, 23, корпус 4.

Вход свободный, но при себе необходимо иметь паспорт.