

Рубрику ведет
Светлана ЯКОВЛЕВА

брендов на прилавки

Сегодня, по оценкам экспертов, европейские женщины приобретают в среднем 4 — 6 комплектов нижнего белья в год, в то время как в России этот показатель



намного меньше и составляет всего 1 — 2 комплекта. Причем если в больших городах женщины приобретают 3 — 4 комплекта белья ежегодно, то жительницы регионов, городов и поселков с маленькой плотностью населения могут купить один комплект за один-два года.

БДИ!

На таком «Биопотоке» ни перец, ни томат не вырастут

ПРОВЕРКУ НЕ ПРОШЛА ТРЕТЬ ГРУНТОВ

Наступило время высадки рассады. В этом деле львиная доля успеха зависит от качества грунта. Поэтому по традиции Санкт-Петербургская общественная организация потребителей «Общественный контроль» провела закупку пакетов садовой земли в магазинах и отправила на проверку в испытательную лабораторию филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Ленинградской области 10 образцов фасованных торфогрунтов.

Напомним, что в прошлом году нестандартными были признаны больше половины грунтов из числа проверенных. В этом году с помощью лабораторного контроля выявлено всего два фальсификата и еще два грунта получили незначительные замечания по кислотности. В целом подделок стало меньше.

Мы определяли объем заполнения потребительских упаковок грунтом и соответствие их основным агрохимическим показателям, заявленным в маркировке, — пояснила Елена Завьялова, заведующая испытательной лабораторией, кандидат сельскохозяйственных наук, эксперт в области подтверждения соответствия минеральных и органических удобрений.

К перечню агрохимических показателей относятся массовая доля влаги, кислотность и массовая доля основных подвижных форм элементов питания (азота, фосфора и калия). Эти данные характеризуют основные потребительские свойства почвогрунтов — их пригодность для выращивания рассады, а также овощных и декоративных культур.

В ТОРФ НЕДОКЛАДЫВАЮТ ИЗВЕСТЬ

Два образца грунтов имели повышенную кислотность. Грунт марки «Morris Green: грунт для выращивания томатов» (торфопредприятие «Пельгорское-М», Ленинградская область) имел величину pH солевой суспензии 5,2 вместо заявленной на упаковке 5,8. Аналогичное несоответствие было выявлено при анализе образца «Универсальный грунт ЭКЗО» (ЗАО «Селигер-Холдинг», Тверь): 4,7 вместо нормированного значения pH 5 — 6.

Известно, что повышенная кислотность ухудшает рост и ветвление корней. В результате снижается поступление в растение питательных веществ. Наиболее чувствительны к повышенной кислотности огурцы, лук, салат.



По внешнему виду определить качество грунта очень сложно.

— Низкая величина pH связана прежде всего с недостаточным известкованием торфа, — комментирует Елена Завьялова. — Дело в том, что чаще всего торф, особенно в Ленинградской области, изначально является кислой средой, которую выдерживают далеко не все растения. В связи с этим один из важных этапов производства грунтов — известкование торфа. Для известкования одной тонны торфа иногда бывает достаточно всего 30 килограммов извести, но вот достичь однородности распределения этих компонентов в грунте очень сложно. Соответственно, причины нарушений, выявленных в образцах «Morris Green: грунт для выращивания томатов» и «Универсальный грунт ЭКЗО», либо в том, что производители изначально неадекватно оценили кислотность

торфа, либо в сбое технологического процесса. В любом случае названные марки грунта могут преподнести садоводам неприятные сюрпризы.

ОСТОРОЖНО: ПОДДЕЛКИ!

Образцы торфогрунта «7 грядок»: готовая к применению садовая земля для томатов и перцев» (ООО «Гатчинский торфяной ресурс», Гатчина) и грунта «Биопоток»: биогрунт для садовых растений» (ООО «Биопоток», Москва) по результатам испытаний были признаны самыми некачественными.

— Эти образцы ни по одному из показателей не соответствовали нормативным значениям, заявленным на упаковке, — с сожа-

- Если вы видите угнетенное состояние растений, если они имеют ненормальный цвет, надо делать выводы и применять соответствующие меры в виде подкормки растений специализированными водорастворимыми удобрениями.
- Неестественный изумрудный цвет растений свидетельствует о том, что им не хватает фосфора.
- Желтоватые кончики листьев сигнализируют о недостатке калия.

лением констатирует Елена Завьялова. — Данные грунты имеют повышенную влажность, кислотность и крайне низкое содержание элементов питания — ощущение такое, что это чистый пустой торф. Естественно, что при подобных показателях семена не взойдут и ни перцев, ни томатов, ни баклажанов не будет.

Кроме того, что в грунте «Биопоток» практически отсутствовали калий, фосфор и азот, этот образец не имел также на потребительской упаковке информации о дате изготовления и номере партии, в связи с чем невозможно было установить соответствие фактического срока годности заявленному.

Информацию о фальсифицированных торфогрунтах СПб ООП «Общественный контроль» уже направила в Управление Роспотребнадзора по Санкт-Петербургу.

КАК ВЫБРАТЬ САДОВУЮ ЗЕМЛЮ?

Торговые стеллажи садовых магазинов пестрят яркими упаковками почвогрунтов с многообещающими рекламными картинками образцового урожая. На самом деле, приобретая грунт в упаковке, дачники смогут оценить его только в процессе использования. Внешне определить качество продукта практически нереально.

— При выборе грунта стоит отдать предпочтение продукции известных марок. При этом упаковки должны быть аккуратными, на них должна хорошо прочитываться вся информация, — рекомендует Елена Завьялова. — А дальше внимательно наблюдайте за процессом выращивания урожая. Чаще всего у дачников возникают проблемы из-за грунтов с повышенной кислотностью и недостатком азота, что негативно сказывается на всхожести семян.

КОШЕЛЕК

Дорогая моя капуста

ЗАПАСЫ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ОВОЩЕЙ ИССЯКЛИ

Не хочется никого пугать, но, похоже, советское явление под названием «дефицит» потихоньку реанимируется. Сильно оскудели в сетевых магазинах мясные и рыбные прилавки: если раньше предлагалось мясо на любой вкус, то сегодня выбор существенно ограничен. Причины этого «Вечёрка» выясняет, и в ближайших номерах доложит читателям.

Вместе с тем наступило время, когда запасы овощей, выращенных на российских полях, иссякли — теперь все приходится везти из-за границы. Поэтому каждый год в марте, апреле, мае цены на естественные витамины начинают неудержимо расти. Если в январе килограмм лука стоил 41 руб., капусты — 48 руб., картошки — 55 руб., то сегодня соответственно — 61 руб., 62 руб., 65 руб. Больше всего подорожали огурцы, завозимые из Турции и Китая. Сегодня цена за килограмм доходит до 195 руб.

	18 сентября	20 февраля	29 марта
Сыр «Голландский», кг	—	559 руб.	559 руб.
Сметана 15%, 180 г	31 руб.	37 руб.	37 руб.
Молоко, 2,5%, 1 л	49 руб.	67 руб.	67 руб.
Яйцо куриное столовое, 10 шт. (заморож. цены)	45,80 руб.	65,20 руб.	60,10 руб.
Колбаса «Докторская», кг	469 руб.	499 руб.	329 руб. (акция)
Семга (филе), кг	929 руб.	979 руб.	Нет
Свинина (окорок), кг	319,19 руб.	319 руб.	319 руб.
Кура охлажденная (тушка), кг	139 руб.	139 руб.	165 руб.
Сахар-песок, кг	37 руб.	52,95 руб.	51,45 руб.
Хлеб ржаной из обдирной муки	23 руб.	26,90 руб.	30 руб.
Батон нарезной из муки 1-го сорта	12,99 руб.	21,90 руб.	20,90 руб.
Бананы	38 руб.	82,90 руб.	82 руб.