



Проект финансируется
Европейским союзом



ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«БЕЛОРУССКИЙ ЗЕЛЁНЫЙ КРЕСТ»



National Environmental Center



GREEN CROSS UKRAINA



fondazione
Giovanni Paolo II

EU4Youth: «Школьный сад» для развития сельскохозяйственного предпринимательства Проект международной технической помощи

ИНФОРМАЦИОННАЯ РАССЫЛКА «ШКОЛЬНЫЙ САД», ВЫПУСК № 4

Дорогие друзья и коллеги!

В четвертом выпуске нашей рассылки мы традиционно собрали для вас ссылки на полезные статьи, информационно-методические материалы и рекомендации экспертов по органическому земледелию.

Рады вам сообщить, что с конца апреля [стартовал](#) второй конкурс «Пришкольный участок как образовательная площадка для современных безопасных агротехнологий», итоги которого будут подведены в ноябре. В конкурсе принимают участие 48 сельских школ их Витебской, Гомельской и Минской областей.

Подробнее об этом и других событиях проекта читайте [на нашем сайте](#).



Органическое и экологизированное земледелие: с чего начать

Принятие закона об органической продукции породило множество практических вопросов у сельхозпроизводителей. Один из наиболее важных – какие агротехнические приемы, удобрения и другие средства можно использовать для питания растений, чтобы получить максимальную отдачу и продукцию именно органическую? О том, какие первые шаги могут быть сделаны в этом направлении, рассказывает ученый, доктор сельхознаук А.А. Аутко в [материале](#) «СБ. Беларусь сегодня».



Что белорусы знают об органических продуктах и готовы ли они их покупать?

Рынок органических продуктов – один из самых быстрорастущих и привлекательных сегментов мирового рынка продовольствия. За последние 15 лет он вырос более чем в 5 раз. Предлагаем вам познакомиться с [результатами](#) масштабного социологического исследования об отношении белорусов к органическим продуктам, проведенного при поддержке шведских партнеров из коалиции «Чистая Балтика». Инициировал его Центр экологических решений, а провел Информационно-аналитический центр при Администрации Президента.



Влияние пестицидов на здоровье человека

После того как были открыты полезные свойства пестицидов, исследователи сосредоточились на изучении практического применения пестицидов для защиты урожая от болезней и вредителей. Однако довольно скоро обнаружилось, что все эти вещества негативно влияют на здоровье людей. Именно об этом речь идет в [следующей главе](#) пособия для учителей и школьников [«Что такое пестициды и какая существует альтернатива им»](#), которое мы публикуем на нашем сайте.



Арбузы в Беларуси: агротехника выращивания и методика проведения сетевого эксперимента

Предлагаем вашему вниманию информационно-методические материалы, посвященные возделыванию арбузов у нас в стране: регламент [«Агротехника выращивания арбуза в условиях юга Беларуси»](#) и [Методика проведения сетевого эксперимента «Сортоизучение арбуза»](#). Надеемся, что материалы, разработанные экспертами нашего проекта, окажутся полезными для тех из вас, кто пробует выращивать эту культуру на своих огородах или пришкольных участках.

Подборка материалов на тему органического земледелия:



[Ученые предложили защищать растения от вредителей с помощью полезных насекомых и бактерий](#)

(12.04.2019, Вести Новосибирск)

Можно ли защитить растения от вредителей прицельно, быстро, эффективно, без применения химикатов и без вреда для человека и животных? Ученые сегодня разрабатывают и апробируют новые способы защиты растений – биологические. Уничтожать вредителей они предлагают с помощью полезных насекомых и бактерий.



[Рейтинг «грязных» и «чистых» продуктов от EWG](#)

(14.04.2019, foxtime.ru)

The Environmental Working Group – американская группа активистов, которые специализируются на исследованиях и пропаганде в области токсичных химикатов, корпоративной ответственности, загрязнителей питьевой воды и продуктов питания. Ежегодно она публикует два списка: продуктов с высоким содержанием пестицидов и продуктов, в которых эти вредные вещества не обнаружены.



[Где белорусским производителям органической продукции брать семена?](#)

(02.04.2019, СБ. Беларусь сегодня)

Семенной материал определяет качество выращенной продукции – от ее внешнего вида до вкуса и питательности. А поскольку экологическая осведомленность изменила продуктовые предпочтения людей во всем мире, спрос на семена, выращенные в соответствии с требованиями органического земледелия, с каждым годом растет. Где же их взять белорусским фермерам и владельцам личных подсобных хозяйств?

Темы следующего выпуска нашей рассылки:

- ✓ *Перспективы развития органического земледелия в Беларуси. Интервью с органическими фермерами.*
- ✓ *Итоги образовательной поездки в Италию представителей учреждений образования трех стран – Молдовы, Украины и Беларуси.*
- ✓ *Новости проекта, конкурсы, советы, рекомендации специалистов и другая полезная информация.*