

# Выращивание органических ягод – перспективно

Полесский государственный университет продолжает реализацию трансграничного проекта Международной технической помощи «Формирование предпринимательской среды для производства органических ягод в трансграничных районах Украины и Беларусь» в партнерстве с Национальным университетом водного хозяйства и природопользования (город Ровно, Украина). Проект софинансируется Евросоюзом. На прошедшей 26 декабря трансграничной онлайн-конференции были объявлены победители одного из ключевых мероприятий проекта – конкурса бизнес-идей по органическому производству.

– Это мероприятие – результат рабочих поездок, встреч, которые были проведены в течение года, – рассказала руководитель проекта профессор кафедры экономики и бизнеса ПолесГУ Людмила Савик. – На сайт проекта [beop.polessu.by](http://beop.polessu.by) было представлено более 40 бизнес-идей, из них 20 – от белорусских конкурсантов. Это показатель того, что наши фермеры заинтересовались органическим производством, а ведь, когда мы начинали, было много скептических высказываний о том, что оно у нас в ближайшем будущем вряд



Глава КФХ «ФруктГолден»  
Николай Полешко

лучения новых знаний. Надеюсь, что наше международное сотруд-

глава крестьянско-фермерского хозяйства «ФруктГолден» Николай Полешко за проект выращивания органической голубики в контейнерах. Второе место за проект закладки ягодной плантации, 10 га фермерское хозяйство (голубика, малина), у Александра Боричевского, главы КФХ «Ягзенда».

В номинации «Внедрение инноваций на ягодных плантациях» первое место за проектом «Отходы в доходы». Его автор – Елена Лобачевская, директор ГУО «Средняя школа №3 г. Пинска». Учащиеся и педагоги этой школы разработали проект

по переработке органических пищевых отходов. Второе место занял проект «Модернизация производства плантации органических ягод». Его автор – Максим Макаревич, агроном ОАО «Полесские журавины». Предприятие занимается выращиванием ягод клюквы крупноплодной, голубики высокорослой, смородины и прочей сельскохозяйственной продукции, а также заготовкой дикорастущих ягод и грибов.

Номинация «Переработка, хра-

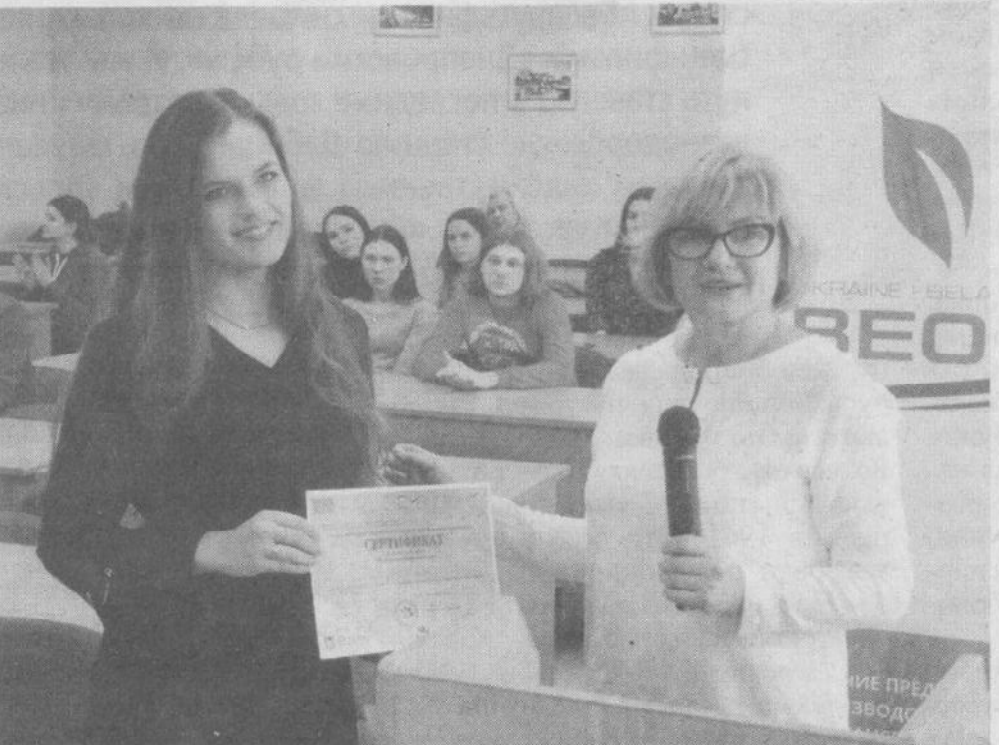
у нас в дальнейшем будем работать и получит свое развитие. Побывав в Украине и ознакомившись с опытом украинских фермеров, мы поняли, что также можем работать на этом поле, тем более что и своя

история ягодного производства у наших фермеров очень солидная. Вопросы возникали только в том, как работать фермеру и что для этого нужно. Процедуры сертификации сложные, но вполне решаемые. У нас уже есть фермеры, которые приступили к созданию органических производств, а также те, кто будет расширять свой бизнес органическими плантациями. Проект походит к завершению, начинаем подводить итоги, и я вижу, что состоялась новая, нужная фермерам площадка для обмена опытом, деловых контактов, по-

лучение органических ягод». Первое место – проект оптимизации переработки клубники при выращивании органических ягод. Автор – Игорь Володко, глава фермерского хозяйства, занимающегося производством клубники, «АгроФерма». Второе место – «Производство фасованных лечебно-профилактических фитопрепаратов из листьев органических ягодников». Авторы – Анна Король и Наталья Шестакович, научные работники в области сельского хозяйства, ведут личное подсобное хозяйство, выращивая на участке клубнику, малину, голубицу и овощи.

Номинация «Сбыт органической продукции». Первое место у проекта оптимизации реализации ягод органической малины индивидуального предпринимателя Степана Сидорчука. Второе место – «Франшиза на выращивание и переработку органических ягод голубики». Автор – магистрант Полесского государственного университета Юлия Тихоновская.

В пятой номинации «Трансграничное сотрудничество в области производства, хранения переработки, сбыта органических ягод» первое место занял проект создания журнала по производству органических ягод в трансграничном регионе Белорусского Полесья журналиста газеты «Советская Беларусь» Натальи Тышкевич. Второе место – проект «Развитие предпринимательской среды для производства органических ягод в трансграничных районах Украины и Беларусь». Автор – Евсеев Евгений, научный работник предприятия «Новое Полесье» в области радиоэкологии и сельского хозяйства.



*Людмила Совик вручает приз-сертификат магистранту  
ПГУ Юлии Тихоновской*

история ягодного производства у наших фермеров очень солидная. Вопросы возникали только в том, как работать фермеру и что для этого нужно. Процедуры сертификации сложные, но вполне решаемые. У нас уже есть фермеры, которые приступили к созданию органических производств, а также те, кто будет расширять свой бизнес органическими плантациями. Проект походит к завершению, начинаем подводить итоги, и я вижу, что состоялась новая, нужная фермерам площадка для обмена опытом, деловых контактов, по-

фермеры серьезно заинтересовались этой темой, а с украинскими коллегами образовалось своеобразное профессиональное сообщество. Это не что иное, как восстановление утраченных деловых связей и контактов. Есть чему поучиться у нас, есть чему научиться у украинцев. Значит, мы будем и впредь работать вместе. Только в этом случае сотрудничество бывает конструктивным.

В номинации «Создание производств органических ягод в трансграничных районах Украины и Беларусь» первое место занял

**Олег ГРЕБЕННИКОВ**

Фото автора