

# **В Джалал-Абаде растёт количество фермеров Кыргызстана, перешедших на органическое сельское хозяйство**

Проект “БиоХлопок”, финансируемый государственным секретариатом Швейцарии по экономике (seco) увеличил количество фермеров Кыргызстана, перешедших на органическое сельское хозяйство.

Как сообщает менеджер проекта “БиоХлопок” Николас Болл, так в Джалалабадской области фермеры собрали 166 тонн хлопка-сырца, выращенного органическим путем, то есть без применения химических удобрений и пестицидов. Сейчас волокно очищено и готовится к экспорту в Германию, где из него сделают экологически безопасный текстиль. В будущем спрос на кыргызский органический хлопок поможет фермерам улучшить свое благосостояние, а также предотвратить серьезные экологические проблемы в регионе, – считает Н. Болл.

Инициатива продвижения органического сельского хозяйства в Кыргызстане принадлежит проекту “БиоХлопок”, который финансируют государственный секретариат Швейцарии по экономике (seco) и Датский фонд “Хивос”. Проект выполняет Хельветас, Швейцарская неправительственная ассоциация международного развития.

Органическое сельское хозяйство развивается в Джалалабадской области с 2003 года. Количество фермеров, которые переходят к “органике”, постоянно увеличивается – в прошлом году уже 225 фермеров прошли международную сертификацию.

Принцип органического хозяйства, очень популярного в Европе,

но пока малоизвестного в Кыргызстане, заключается в том, чтобы разумно и эффективно использовать природные ресурсы, не применять химические удобрения и пестициды, а также генетически модифицированные организмы. Вместо этого фермеры используют только органические удобрения, естественные способы защиты растений и севооборот.

Традиционное хлопководство предполагает интенсивное использование химикатов и может нанести огромный вред окружающей среде. Органическое же сельское хозяйство помогает восстановить структуру и плодородие почвы, а также производить экологически безопасную сельскохозяйственную продукцию.

Органические продукты питания более полезны для здоровья, и в развитых странах они продаются по высокой цене в спецмагазинах. На международном рынке постоянно растет спрос на “чистый” хлопок – цена на него в среднем на 20% выше, чем на обычный. Так, в 2005 году фермеры в Джалалабаде получили 20,4 сома за килограмм хлопка, выращенного без химикатов, в то время как остальные получили в лучшем случае 16 сомов. В этом году кыргызский хлопок, произведенный органическим путем, продан немецкой компании Элмертекс, которая занимается выпуском экологически безопасного текстиля, в том числе постельного белья и одежды. Эта компания подписала контракт о покупке органического хлопка из Кыргызстана до 2008 года с возможным продлением соглашения.

В этом году проект “БиоХлопок” собирается привлечь более 400 фермеров, которые произведут 300 тонн хлопка-сырца. В течение ближайших нескольких лет проект планирует постепенно передать свою деятельность местной частной компании, которая будет поддерживать производство органического хлопка, предоставлять услуги органическим фермерам, а также поддерживать торговую цепочку, соединяющую производителей с конечным покупателем. Государственный комитет Швейцарии по экономике планирует финансировать деятельность проекта “БиоХлопок” до 2010 года.