



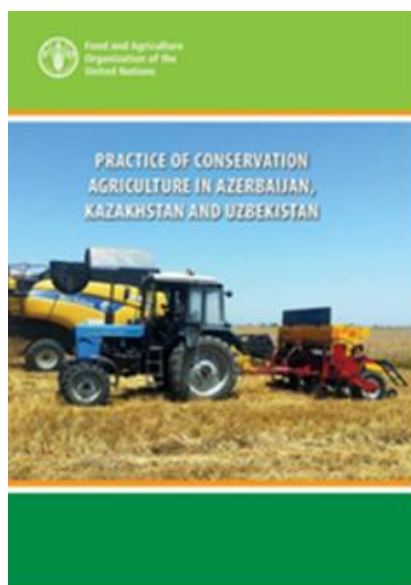
www.fao.org

## СООБЩЕНИЕ ДЛЯ ПРЕССЫ

Продовольственная и сельскохозяйственная  
организация Объединенных Наций  
*За мир без голода*

# Новость ФАО: «Ресурсосберегающее сельское хозяйство» снижает деградацию почв и повышает урожайность

## Опыт Азербайджана, Казахстана и Узбекистана



**КТО:** Продовольственная и сельскохозяйственная Организация Объединенных Наций (ФАО)

**ЧТО:** *Практика ресурсосберегающего сельского хозяйства в Азербайджане, Казахстане и Узбекистане*

**ГДЕ:** [www.fao.org/documents/card/en/c/01a82e78-667e-4970-8504-79cfad40dd05/](http://www.fao.org/documents/card/en/c/01a82e78-667e-4970-8504-79cfad40dd05/)

**9 июня 2016, Будапешт, Венгрия** – Традиционные методы возделывания земли и другие практики привели к снижению плодородия почв и урожайности во многих частях Центральной Азии. В регионе, где сельское хозяйство является важнейшим сектором экономики и вносит существенный вклад в продовольственную безопасность, действия, направленные на изменение этой тенденции, носят приоритетный характер.

Начиная с 2011 года, ФАО внедряет в Азербайджане, Казахстане и Узбекистане методы «ресурсосберегающего сельского хозяйства» – набор практик и технологий, направленных на сохранение структуры почв и повышение урожайности. Подобные практики включают выращивание

зерновых культур на приподнятых грядках, нулевую обработку почвы, севооборот с чередованием выращиваемых сельскохозяйственных культур, оставление на полях пожнивных остатков и другие технологии. Эта работа проводится в рамках многонационального проекта, являющегося частью Программы партнерства ФАО и Турции.

На этой неделе ФАО опубликовала практическое руководство, основанное на результатах этих полевых работ: *Практика ресурсосберегающего сельского хозяйства в Азербайджане, Казахстане и Узбекистане*.

Новое издание, доступное на английском и русском языках, представляет возможные варианты применения подходов ресурсосберегающего сельского хозяйства, характерных для Азербайджана, Казахстана и Узбекистана. Они включают такие методы, как постоянную посадку культур на приподнятых грядках, технологии нулевой обработки почвы, контроль и уничтожение сорняков, чередование выращиваемых культур и выравнивание земель с применением лазерных технологий.

Издание предназначено для ученых и специалистов в области сельского хозяйства, методистов, инструкторов по обучению и заинтересованных фермеров, играющих важную роль во внедрении сберегающего сельского хозяйства в регионе.

Полевые работы и сама публикация были профинансированы Программой партнерства ФАО-Турция и осуществлялись ФАО во взаимодействии с Международным центром сельскохозяйственных исследований в засушливых районах (ИКАРДА).

## **ССЫЛКИ:**

Практика почвозащитного и ресурсосберегающего земледелия в Азербайджане, Казахстане и Узбекистане

[www.fao.org/publications/card/en/c/cb83e8d0-1f25-4007-89ed-f1d93915bb16/](http://www.fao.org/publications/card/en/c/cb83e8d0-1f25-4007-89ed-f1d93915bb16/)

Азербайджан стремится к устойчивому повышению урожайности зерновых

[www.fao.org/europe/news/detail-news/ru/c/275267/](http://www.fao.org/europe/news/detail-news/ru/c/275267/)

Узбекистан и ФАО подписывают соглашение о сотрудничестве

[www.fao.org/europe/news/detail-news/ru/c/273112/](http://www.fao.org/europe/news/detail-news/ru/c/273112/)

Казахстан среди стран, вошедших в исследование ФАО об экосистемном производстве пшеницы

[www.fao.org/europe/news/detail-news/ru/c/382012/](http://www.fao.org/europe/news/detail-news/ru/c/382012/)

Программа партнерства ФАО и Турции

[www.fao.org/europe/programmes-and-projects/fao-turkey/ru/](http://www.fao.org/europe/programmes-and-projects/fao-turkey/ru/)

Международный центр сельскохозяйственных исследований в засушливых районах (ИКАРДА)

[www.icarda.org/](http://www.icarda.org/)

#### **Журналистам и редакторам**

Запросы на фотографии: (+39) 06 570 53082 / 53393 or [Photo-Library@fao.org](mailto:Photo-Library@fao.org)

Видео материалы: (+39) 06 570 55980 or [Radio-and-TV@fao.org](mailto:Radio-and-TV@fao.org)

Аудио материалы: (+39) 06 570 53223

[RSS-канал](#) пресс-релизов ФАО

[Служба новостей ФАО](#)

ФАО в Твиттере [@FAOnews](#)

[Дополнительные инструменты](#)

**FAO Regional Office for Europe and Central Asia | 34 Benczur utca, H-1068 Budapest, Hungary | [\(+36\) 1 4612 000](tel:+3614612000) | [www.fao.org/europe](http://www.fao.org/europe)**