



НАРАЩИВАНИЕ ПОТЕНЦИАЛА В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИИ И СТАТИСТИКИ

СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФАО



Какая бы цель ни стояла, будь то составление прогноза на будущий урожай, мониторинг продовольственной безопасности, предотвращение голода или информирование ответственных лиц о новых проблемах продовольственной безопасности, первым важнейшим шагом на пути к этой цели является сбор информации и обмен точными данными и статистикой.

В сегодняшнем мире информационных технологий, в котором обмен данными носит молниеносный и глобальный характер, полученные на местном уровне исходные данные поступают в системы, группирующие их по темам, странам и регионам, создавая сложную картину действительности и давая ответственным лицам и руководителям лучшее представление о том, кто достиг продовольственной безопасности, а кто нет. Проблема заключается в том, чтобы создать необходимый потенциал для правильного межотраслевого анализа ситуации в области продовольственной безопасности, а также для эффективного обмена информацией.

Учитывая большое количество заинтересованных сторон – правительства, организации в области развития, гражданское общество и частный сектор – существует риск использования различных подходов и появления противоречивой или избыточной информации. ФАО обладает всем необходимым для того, чтобы содействовать гармонизации этих подходов для достижения лучших результатов.

Использование информации для достижения продовольственной безопасности

ФАО создала Глобальную образовательную платформу для совершенствования навыков анализа информации в области продовольственной безопасности и проведения курсов дистанционного обучения, содействующих повышению квалификации на рабочем месте. Кроме того, ФАО возглавила партнерскую инициативу, реализующую Глобальную стратегию в области сельскохозяйственной и сельской статистики, направленную на повышение национального потенциала в области сбора, анализа и распространения информации и статистики, а также на оказание содействия в разработке инвестиционных планов по сокращению уровня бедности и достижению продовольственной безопасности. На новом интерактивном веб-сайте – data.fao.org – собраны все статистические данные ФАО, а также карты, фотографии и документы о продовольствии и сельском хозяйстве; сайт оснащен функцией анализа данных.

ФАО и ВПП ВЫСТУПИЛИ С ЕДИНОДУШНЫМ ПРИЗЫВОМ К ИНВЕСТИРОВАНИЮ В РАЗВИТИЕ И ОКАЗАНИЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ ПОМОЩИ

Недавний голод на Африканском Роге, рост и волатильность мировых цен на продовольствие, периодические продовольственные кризисы, постоянный хронический голод и недоедание – все это, вероятно, связано с провальной политикой вследствие нехватки информации и отсутствия понимания возможных угроз продовольственной безопасности. В 2011 году ФАО и Всемирная продовольственная программа (ВПП) разработали Совместную стратегию информационных систем для продовольственной безопасности, направленную на повышение потенциала в области предоставления точной информации о продовольственной безопасности стран мира. Стратегия позволит ФАО и ВПП использовать свой совместный опыт для укрепления информационных систем и аналитических возможностей стран, а также высказывать единодушное мнение о необходимости инвестиций как в контексте чрезвычайных ситуаций, так и в контексте долгосрочного развития. Для получения надежных статистических данных, необходимых для принятия правильных решений в области продовольственной безопасности, нужны 100 миллионов долларов США в год – это менее половины процента того, что тратится ежегодно на оказание помощи в чрезвычайных ситуациях.

ПРИМЕРЫ ДОСТИГНУТЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

СОГЛАСОВАННОСТЬ ИНФОРМАЦИИ О СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ ДЛЯ РАЗВИТИЯ

Слишком часто важные результаты научных исследований недоступны другим ученым, нуждающимся в этих знаниях. Созданное в 2008 году Всемирное движение за согласованность информации о сельскохозяйственных исследованиях для развития предлагает ученым, исследователям и научным учреждениям руководящие принципы и практические инструменты, которые они могут использовать для эффективного распространения информации о результатах своей деятельности, тем самым увеличивая вероятность того, что их работа будет использована на благо общества.

ПРОЦЕСС: В движение вошли 15 основных партнеров и свыше 150 организаций, координирующих деятельность по обмену знаниями и содействующих использованию стандартных форматов для обмена



© Институт сельскохозяйственных исследований Кении

информацией и открытых информационных систем. Эти организации размещают на сайте глобального реестра CIARD RING источники информации и разработанные ими информационные услуги, предназначенные для чтения, скачивания и использования на других сайтах.

РЕЗУЛЬТАТ: Информационные услуги и источники, размещаемые на CIARD RING, содержат миллионы документов по сельскому хозяйству: от коллекции карт плодородных почв Марокко и банка данных документов на китайском языке до автоматизированных лент новостей.

КОМПЛЕКСНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ СТАДИЙ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

В любой ситуации отсутствия продовольственной безопасности, будь то острая или хроническая, вялотекущая или внезапная стадия, а также независимо от ее причин, правительства, гуманитарные агентства и организации в области развития, должны иметь реалистичное представление о ситуации на местах, для того чтобы подготовить ответные меры. Проблемы возникают в связи

с тем, что разные агентства используют разные параметры для оценки ситуации. Отсутствие консенсуса о природе и глубине кризисной ситуации может привести к разногласиям о том, какие меры необходимо принять.

ПРОЦЕСС: Совместно с другими агентствами, в чьи обязанности входит оценка ситуации в области продовольственной безопасности, ФАО разработала Комплексную классификацию стадий продовольственной безопасности, представляющую собой набор стандартных протоколов, позволяющих классифицировать стадии продовольственной безопасности. Эта классификация позволяет целому ряду экспертов анализировать ситуацию сопоставимым, научно обоснованным и прозрачным образом и договариваться о принятии ответных мер.

РЕЗУЛЬТАТ: Сотни аналитиков прошли учебный курс использования классификации, которая применяется в 30 странах мира. Кения приняла эту классификацию в 2007 году и использовала ее для принятия срочных мер по обнаружению и предотвращению широкомасштабного голода. В настоящее время Кения проводит самостоятельный анализ ситуации в области продовольственной безопасности при поддержке международных и национальных экспертов.

