



Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

A young boy in a blue shirt is watering a plant with a green watering can. Water is splashing out of the can, creating a large spray of water droplets. The background shows palm trees and a clear blue sky.

ПРОДОВОЛЬСТВИЕ

|

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Основы выполнения
«Программы устойчивого развития
на период до 2030 года»

СОДЕРЖАНИЕ

СТР. 4

ВВЕДЕНИЕ

СТР. 5

ДЛЯ СТРАН, ОТ СТРАН

СТР. 6–7

ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

СТР. 8–9

**ВОПРОСЫ ПРОИЗВОДСТВА
ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И
ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**

СТР. 10–11

**НАКОРМИТЬ ЛЮДЕЙ –
СБЕРЕЧЬ ПЛАНЕТУ**

СТР. 12–19

СОДЕЙСТВИЕ СТРАНАМ

СТР. 20–21

**СТРАТЕГИЧЕСКАЯ РАМОЧНАЯ
ПРОГРАММА ФАО, ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ
ДОСТИЖЕНИЕ ЦУР**

СТР. 22–23

В ЧЕМ СОСТОИТ РАБОТА ФАО

СТР. 24–25

**КОНТРОЛЬ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
И ОЦЕНКА ДОСТИГНУТЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ**

СТР. 26–30

**ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОЦЕССЫ
И ПАРТНЕРСТВА**

СТР. 31

ЛИТЕРАТУРА



КЕНИЯ

Рыбак, слушатель фермерской полевой школы, разворачивает специальные сети на озере Виктория, которые не нанесут вреда исчезающим косякам рыбы.
©FAO/Vital



**ЦУР НОСЯТ
ПОИСТИНЕ
ПРЕОБРАЗУЮЩИЙ
ХАРАКТЕР.
ОНИ
ВЗАИМОСВЯЗАНЫ
И ПРЕДПОЛАГАЮТ
НОВЫЕ
КОМБИНАЦИИ
МЕР ПОЛИТИКИ,
ПРОГРАММ,
ПАРТНЕРСТВ
И ИНВЕСТИЦИЙ
ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ
НАШИХ ОБЩИХ
ЦЕЛЕЙ.**

**Жозе Грациану
да Силва**

Генеральный директор ФАО

ВВЕДЕНИЕ

В 21-м веке наша планета оказалась перед лицом множественных и сложных проблем.

В «Программе устойчивого развития на период до 2030 года» предусмотрены обязательства международного сообщества по совместному взаимодействию для решения этих проблем и преобразованию мира ради сегодняшнего и будущих поколений.

**ПОНИМАНИЕ
«ПРОГРАММЫ
УСТОЙЧИВОГО
РАЗВИТИЯ
НА ПЕРИОД
ДО 2030 ГОДА»**

25 сентября 2015 года 193 государства-члена Организации Объединенных Наций приняли Цели в области устойчивого развития (ЦУР), которые включают 17 масштабных целей и 169 задач, призванных служить руководящими принципами деятельности правительств, международных ведомств, гражданского общества и других институтов на ближайшие 15 лет (2016–2030 годы). Придя на смену Целям развития тысячелетия (ЦРТ), амбициозная Программа 2030 воплощает глобальную концепцию развития для людей, для планеты и для долгосрочного процветания. В ней содержится план будущего, согласно которому мир перейдет к курсу развития, основанному на рациональности и устойчивости к внешним

воздействиям, ведущий к преобразованиям в уровне жизни и переходу на более широкие, динамичные и действенные пути роста. Семнадцать ЦУР нацелены на ликвидацию нищеты и голода при одновременном восстановлении и эффективном управлении природными ресурсами. Эти цели охватывают три направления устойчивого развития – экономическое, социальное и экологическое, каждое из которых содержит взаимосвязанные задачи. ЦУР неделимы: ни одна из целей не существует вне связи с другими, а достижение всех целей требует применения комплексных подходов с участием населения. Цели универсальны: Программа 2030 применима как к развитым, так и к развивающимся странам.

ДЛЯ СТРАН, ОТ СТРАН

ЦУР – это первый в истории человечества опыт глобального развития под руководством стран-членов, в рамках которого разработаны конкретные задачи и установлены сроки их достижения странами, при этом результаты подлежат периодическому контролю для выявления достигнутого прогресса.

Программа 2030 – беспрецедентный документ, сформулированный, разработанный и являющийся объектом собственности стран, как результат наиболее широко и интенсивно проведенных многосторонних консультаций на глобальном уровне. ЦУР – это основные точки отсчета для разработки политики и программ развития на национальном уровне. Каждая страна теперь может провести анализ, используя 17 целей, для выявления степени своей готовности перейти к принятию практически осуществимых, но амбициозных планов развития, и провести меры в национальном масштабе, чтобы обеспечить реальные изменения с учетом собственных приоритетов, потребностей, стадии развития и потенциала, ресурсов, стратегий и союзников.

ПРОГРАММА ПРЕОБРАЗОВАНИЙ

В то время как ЦРТ сформулированы узко и преимущественно связаны с развитием по линии «Юг», ЦУР – комплексные цели, основанные на достижениях устойчивости по всем трем направлениям; они касаются всех наций, но адаптируемы к контекстам разных стран. ЦУР направлены на всестороннее решение взаимосвязанных проблем и предполагают объединение усилий многочисленных участников процесса развития.

ЦЕЛИ РАЗВИТИЯ ТЫСЯЧЕЛЕТИЯ, ЦРТ

Нацелены главным образом на развивающиеся страны

8 самостоятельных целей, незначительное внимание к вопросам устойчивости

Координируются Секретариатом ООН

Средства достижения ограничены финансированием по линии «Север–Юг»; слабая система отчетности, контроля последующей деятельности и анализа результатов

ЦЕЛИ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ, ЦУР

Универсальны, применимы ко всем странам, адаптируемы к различным контекстам

17 целей и 169 задач, взаимосвязанных горизонтально, с тремя направлениями устойчивого развития, включенными в каждую из целей и задач

Согласованы государствами-членами ООН в течение трехгодичных многосторонних консультаций при широком участии заинтересованных сторон; являются объектами собственности стран

Средства достижения включают доступ к рынкам, передачу технологий, развитие потенциала и поддержку политики; надежную глобальную архитектуру текущего контроля, последующей деятельности и анализа результатов

По мере роста сотрудничества между странами, методы содействия, оказываемого ООН странам-членам, меняют модальность: меньший акцент делается на совместных проектах, больше внимания уделяется консультациям по вопросам политики, развитию институционального потенциала и текущему контролю достигнутых результатов. Роль системы ООН как организатора и посредника процессов оказания поддержки и формирования партнерств станет основной для успешного достижения целей программы преобразования.

Офисы ФАО в странах координируют свою деятельность со страновыми

группами ООН для обеспечения интеграции ЦУР в национальное и региональное планирование. В то же время все участники процесса развития корректируют свою поддержку странам после принятия ЦУР.

В целях осуществления глобального перехода к устойчивому развитию страны работают над созданием благоприятных условий: разрабатывают меры политики, институциональную среду и формы управления с учетом доказательной фактологической базы.

ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

ПРОИЗВОДСТВО ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И ВЕДЕНИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА ИГРАЮТ ВАЖНУЮ РОЛЬ В ДОСТИЖЕНИИ ВСЕХ ЦУР

В Программе 2030 признается, что далее невозможно рассматривать вопросы производства продовольствия, расширения источников средств к существованию и сохранения природных ресурсов по отдельности. Развитие сельских районов и инвестиции в сельское хозяйство – зерновые культуры, животноводство, лесное и рыбное хозяйства и аквакультуру – являются действенными средствами ликвидации нищеты и голода и обеспечения устойчивого развития. Сельское хозяйство играет главную роль в борьбе с изменением климата.

МЫ МОЖЕМ УНИЧТОЖИТЬ ГОЛОД И НИЩЕТУ К 2030 ГОДУ

Принятое в Программе 2030 историческое обязательство победить два взаимосвязанных бедствия – голод и нищету – может стать реальностью, если страны будут работать сообща. Взаимосвязанность целей означает, что любые участники, оказывающие поддержку странам в достижении и контроле достижения глобальных целей, должны вступать в партнерские отношения и обмениваться знаниями. ФАО уже работает непосредственно с правительствами в странах, с малыми производителями, частным сектором и другими ключевыми участниками системы продовольственной безопасности и устойчивого развития через проекты и программы, осуществляемые по всему миру.

ГОТОВНОСТЬ ПОДДЕРЖАТЬ

Многопрофильный потенциал, длительный опыт работы с участниками процесса развития, а также уникальные знания, накопленные ФАО в качестве специализированного учреждения ООН, могут помочь странам в достижении целей Программы 2030. Стратегическая рамочная программа ФАО в своих общих положениях согласована с ЦУР и стимулирует комплексный подход к ликвидации нищеты и голода, а также к обеспечению устойчивого развития природных ресурсов. Деятельность ФАО направлена на поддержку устойчивого развития, и ФАО готова координировать свою работу, чтобы повысить оптимальность содействия странам.

МЫ МОЖЕМ СТАТЬ ПОКОЛЕНИЕМ НУЛЕВОГО ГОЛОДА

Сегодня на земле достаточно продовольствия, чтобы накормить всех, в то же время почти 800 миллионов людей страдают от голода. Решение вопроса голода и недоедания сводится не только к увеличению производства продовольствия, но также касается увеличения доходов, создания устойчивых продовольственных систем и укрепления рынков, что позволит людям получить доступ к безопасным для здоровья и полезным продуктам питания, даже если кризис помешает им самим вырастить достаточное количество продуктов.



Голод и крайняя нищета могут быть ликвидированы посредством сочетания мер социальной защиты с целевыми инвестициями в производственную деятельность, предназначенными для поддержания бедных слоев населения. Программы социальной защиты, включающие адресные инициативы по улучшению питания, помогают мелким фермерам и другим бедным домашним хозяйствам преодолевать финансовые ограничения и справляться с рисками, что в свою очередь укрепляет их способность инвестировать. По мере роста доходов бедного населения благодаря увеличению доходности инвестиций будет снижаться и объем социальной защиты, необходимой для ликвидации

порога нищеты. Таким образом, подобные решения жизненно важны и экономически доступны. Программы обеспечения школьных завтраков и дополнительного питания, денежные пособия, предоставление медицинского обслуживания, – все эти меры служат формами обеспечения доходов и доступности лучшего питания, здравоохранения, образования и достойной занятости людей, живущих в трудных условиях.

В июле 2014 года на саммите Африканского союза в Малабо, Экваториальная Гвинея, главы африканских стран взяли на себя обязательство ликвидировать голод на континенте к 2025 году. На первом саммите

Сообщества государств Латинской Америки и Стран Карибского бассейна (СГЛАК) главы государств и правительств одобрили цель по ликвидации голода «Нулевой голод» к 2025 году, подтвердив обязательство, принятое в 2005 году на региональном уровне в рамках Инициативы «Свободная от голода Латинская Америка и страны Карибского бассейна», выполнение которой запланировано до 2025 года. Эти два региона охватывают почти 90 государств, в которых проживают более 1,5 миллиардов человек. Данное обязательство, которое предшествует появлению ЦУР, знаменует собой серьезное послание гражданам этих стран и остальному миру.

ВОПРОСЫ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Круг вопросов, начиная с ликвидации нищеты и голода и заканчивая изменением климата и сохранением мировых природных ресурсов, производством продовольствия и ведением сельского хозяйства, находится в самом центре «Программы устойчивого развития на период до 2030 года».



17 ЦЕЛЕЙ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

ЦЕЛЬ 1: Повсеместная ликвидация нищеты во всех ее формах

ЦЕЛЬ 2: Ликвидация голода, обеспечение продовольственной безопасности и улучшение питания и содействие устойчивому развитию сельского хозяйства

ЦЕЛЬ 3: Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте

ЦЕЛЬ 4: Обеспечение всеохватного и справедливого качественного образования и поощрение возможности обучения на протяжении всей жизни для всех

ЦЕЛЬ 5: Обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек

ЦЕЛЬ 6: Обеспечение наличия и рационального использования водных ресурсов и санитарии для всех

ЦЕЛЬ 7: Обеспечение всеобщего доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех

ЦЕЛЬ 8: Содействие инклюзивному и устойчивому экономическому росту, обеспечение занятости и обеспечение всех достойной работой

ЦЕЛЬ 9: Создание стойкой инфраструктуры, содействие всеохватной и устойчивой индустриализации и инновациям

ЦЕЛЬ 10: Сокращение неравенства внутри стран и между ними

ЦЕЛЬ 11: Обеспечение открытости, безопасности, жизнестойкости и экологической устойчивости городов и населенных пунктов

ЦЕЛЬ 12: Обеспечение перехода к рациональным моделям потребления и производства

ЦЕЛЬ 13: Принятие срочных мер по борьбе с изменением климата и его последствиями

ЦЕЛЬ 14: Сохранение и рациональное использование океанов, морей и морских ресурсов в интересах устойчивого развития

ЦЕЛЬ 15: Содействие устойчивому управлению лесами, борьба с опустыниванием, прекращение и обращение вспять деградации земель и прекращение процесса утраты биоразнообразия

ЦЕЛЬ 16: Содействие построению справедливого, миролюбивого и открытого общества

ЦЕЛЬ 17: Активизация работы в рамках Глобального партнерства в интересах устойчивого развития

УСТОЙЧИВОЕ ХОЗЯЙСТВО

1 ЛИКВИДАЦИЯ НИЩЕТЫ



Почти 80% бедного населения проживают в сельских районах

2 ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА



Производимого в мире продовольствия достаточно для каждого жителя планеты, однако почти 800 миллионов людей голодают

3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ И БЛАГОПОЛУЧИЕ



Хорошее здоровье начинается с питания

4 КАЧЕСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



Богатая питательными веществами пища важна для обучения

5 ГЕНДЕРНОЕ РАВЕНСТВО



Женщины производят 1/2 мирового объема продовольствия, но имеют крайне малый доступ к земельным ресурсам

6 ЧИСТАЯ ВОДА И САНИТАРИЯ



Устойчивое сельское хозяйство имеет потенциал решить проблему нехватки воды

Современные продовольственные системы сильно зависят от ископаемого топлива

7 НЕДОРОГОСТОЯЩАЯ И ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ



Рост сельского хозяйства в странах с низкими доходами может снизить бедность вдвое

8 ДОСТОЙНАЯ РАБОТА И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ



ВВП в развивающихся странах

ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ,
ИННОВАЦИИ
И ИНФРАСТРУКТУРА

НАКОРМИТЬ ЛЮДЕЙ – СБЕРЕЧЬ ПЛАНЕТУ

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ
КОНЦЕПЦИИ
ЦУР ПОДДАЕТСЯ
РАЗВИТИЮ,
ВЫХОДЯ ЗА
РАМКИ ВОПРОСОВ
СОХРАНЕНИЯ
ПРИРОДЫ К
УСТОЙЧИВОМУ
УПРАВЛЕНИЮ
ПРИРОДНЫМИ
РЕСУРСАМИ –
НАШИМИ ЛЕСАМИ,
ВОДОЕМАМИ,
ЗЕМЛЯМИ
И ПОЧВАМИ**

Страны разработали комплексный подход к проблеме продовольственной безопасности, которая является центральной для достижения ЦУР. Продовольствие с точки зрения способов выращивания, производства, сбыта, транспортировки, обработки, хранения и реализации – основной связующий фактор между людьми и планетой, обеспечивающий путь к широкому экономическому росту.

Сегодня на планете появляется все больше людей, но становится все меньше воды, пахотных земель и занятых в сельском хозяйстве людей. В Программе 2030 констатируется эта проблема и подчеркивается, какую важность будут иметь устойчивые продовольственные системы, новые

ТАНЗАНИЯ

Жители со своими товарами направляются к рынку Кирока.
©FAO/Hayduk



методы возделывания земли и управления природными ресурсами для построения достойного будущего для всего человечества. В то время как почти 800 миллионов человек голодают, к 2050 году потребуется увеличить производство продовольствия на 60 процентов для того, чтобы накормить население планеты, которое по прогнозам превысит девять миллиардов человек. Во всем мире природные ресурсы истощаются, экосистемы переживают стресс, а биологическое разнообразие сокращается. Изменение климата представляет собой дополнительную угрозу для производства продовольствия в глобальном масштабе.

Программа 2030 серьезно противостоит этим вызовам, призывая создать более эффективные и устойчивые агропродовольственные системы, а также перейти к более рациональным подходам в потреблении ресурсов и производстве.



ЕДИНАЯ КОНЦЕПЦИЯ УСТОЙЧИВОГО ПРОИЗВОДСТВА ПРОДОВОЛЬСТВИЯ И ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ФАО разработала единую концепцию и комплексный подход к пониманию устойчивости ведения сельского, лесного и рыбного хозяйства. Такой универсальный подход применим для всего сельскохозяйственного сектора, а с учетом социальных, экономических и экологических факторов способен обеспечить эффективность деятельности по использованию земельных ресурсов благодаря внедрению самых последних достижений науки, а также адаптации на местном и национальном уровнях для обеспечения значимости и применимости на местах.

ПЯТЬ ОСНОВНЫХ ПРИНЦИПОВ

1. Повышение эффективности использования ресурсов
2. Сохранение, защита и совершенствование природных экосистем
3. Защита и расширение источников средств к существованию в сельских районах и содействие достижению социального благополучия
4. Повышение устойчивости к внешним воздействиям людей, сообществ и экосистем
5. Содействие передовым методам управления как природными, так и антропологическими системами

СОДЕЙСТВИЕ СТРАНАМ

Работа ФАО основана на достижении устойчивого развития. Ниже, с учетом экономических, социальных и экологических направлений, кратко излагаются проекты и программы, реализуемые в разных частях мира, в рамках которых ФАО и ее партнеры уже оказывают поддержку странам в деле достижения многочисленных целей Программы 2030.

БОЛИВИЯ

ЦУР 1 2 4

Законодательное регулирование школьного питания

Во многих странах замедленный рост детей и недоедание не позволяют им ходить в школу, лишая лучшего будущего. Для содействия в борьбе с голодом ФАО недавно оказала поддержку боливийскому правительству в разработке закона о детском питании в школах. Закон гарантирует право на получение питания и содержит четкое определение ответственности, устанавливая правовые рамки действенной программы школьного продовольствия и питания, тем самым внося вклад в решение главной причины голода и недоедания и создавая дополнительные возможности для фермеров.

Благодаря поддержке боливийского «Парламентского фронта против голода» и Университета Сан-Андре, ФАО способствовала участию заинтересованных сторон на

национальном и региональном уровне в процессе изменения законодательства, а также предоставила адресное техническое содействие и помощь по развитию потенциала в повышении продовольственной безопасности и улучшении питания. Одновременно с этим национальные форумы, направленные на развитие диалога, получили возможность убедиться в том, что положения нового закона должным образом интерпретируются и выполняются. Официально закон был принят в 2014 году; он рассматривается как один из основных фактов приверженности Боливии делу борьбы с голодом и недоеданием.

КАМЕРУН

ЦУР 13 14 15

Устойчивые методы местных общин по управлению мангровыми экосистемами

Мангровые экосистемы простираются вдоль береговой линии Камеруна, занимая 30 процентов общей протяженности

и покрывая 200 тыс. га земли. За последние 25 лет эта область сократилась на одну треть вследствие стрессов, вызванных экономическим развитием, и практики неприемлемого управления. Мангровые леса имеют высокую значимость для экологии. Они служат резервуарами углерода, местом для разведения рыбы и природными прибрежными преградами для штормов и приливных волн. Наряду с этим, они являются важным местным источником средств к существованию и объектом регионального развития, а также важным компонентом биоразнообразия в глобальном масштабе.

Во избежание дальнейшего разрушения мангровых экосистем ФАО проводит работу в сотрудничестве с камерунским Министерством экологии и охраны природы, а также с другими партнерами по укреплению слабой институциональной и правовой системы в целях сохранения мангровых лесов и управления ими, а также противодействия неограниченному и недопустимому использованию мангровых ресурсов. План состоит в разработке и реализации стратегии защиты мангровых экосистем местными общинами, создании защищенных заповедников и содействии формированию методов устойчивого управления мангровыми ресурсами на полевом уровне, включая более совершенные методы получения дров, деревянных столбов, песка (как строительного материала), рыбы и двусторчатых моллюсков.



ГРУЗИЯ

Обработка анчоусов согласно принятым стандартам качества и безопасности продуктов питания.
©FAO/Gogoladze

ГРУЗИЯ

ЦУР 1 3 8 10 14 17

Содействие рыбным хозяйствам в увеличении торгового оборота

Республика Грузия располагает значительными рыбными ресурсами. Ежегодный улов анчоусов вдоль береговой линии Черного моря составляет 60 000 метрических тонн. Большая часть улова продается в свежем виде соседним странам либо перерабатывается на рыбную муку и рыбий жир. Грузия хотела бы стать прямым экспортером крупнейшего мирового рынка импортера рыбы – Европейского союза (ЕС), чтобы получать больше прибыли, но пока страна не отвечает ряду критериев ЕС

**В НАСТОЯЩЕЕ
ВРЕМЯ ФАО
ВЕДЕТ РАБОТУ
ПО ПРОЕКТАМ
И ПРОГРАММАМ
В РАЗНЫХ
СТРАНАХ МИРА**

по экспертизе и сертификации рыбы, состоянию лабораторного оборудования и необходимой законодательной базе. ФАО предоставляет помощь Грузии, оценивая состояние ее причалов, заводов и рыбных рынков, и в сотрудничестве с Национальным агентством продовольствия Грузии анализирует все аспекты законодательства ЕС по трассируемости и маркировке, включая контрольные таблицы для заполнения при каждой экспертизе. Такая важная работа в сотрудничестве с грузинским правительством поможет увеличить потенциал производства рыбы в стране и позволит в будущем расширить торговый оборот и доходы от него. ►

СОДЕЙСТВИЕ СТРАНАМ

ГВИНЕЯ-БИСАУ

ЦУР 2 7 12 13

Холодильники, морозильники и водные насосы, работающие на солнечных батареях, для маломасштабных рыбных хозяйств

В 2015 году в рамках выполнения одного из обязательств по использованию устойчивых источников энергии ФАО поддерживала поставку холодильников и морозильников, работающих от солнечных батарей, а также торосистого льда для мелких рыболовецких общин Гвинеи-Бисау. Торосистый лед удобнее и дешевле, чем упаковки льда для сохранения рыбы на лодках. Морозильники могут использоваться для заморозки упаковок льда и рыбы, а холодильники – для хранения рыбы в ночное время перед ее транспортировкой на местные рынки, а также для хранения непроданной рыбы, как более дешевая альтернатива хранению в морозильных камерах на рынках. Реализуя этот проект, ФАО планирует также поставлять водные насосы, работающие на солнечной энергии, для улучшения доступа к питьевой воде, улучшения общей гигиены и повышения продовольственной безопасности.

КЕНИЯ

ЦУР 1 2 3 5 13 15

Инвестирование в производство молока для получения многочисленных выгод: питание, доходы и углеродные квоты

В Кении на сектор животноводства приходится почти половина всего объема сельскохозяйственного производства в общем показателе ВВП страны, при этом сектор быстро развивается. Спрос на молочные продукты в особенности велик, но не приносит тех желаемых результатов, которые он потенциально способен принести. Удои молока нерегулярны и подвержены сезонным колебаниям, варьируясь от 700 до 4000 кг в расчете на единицу скота в год. Малые

производители слабо представлены на рынках; выбросы парниковых газов в расчете на единицу молока велики, а состояние пастбищ ухудшается.

ФАО совместно с Международным научно-исследовательским институтом животноводства (МНИИЖ), Научно-исследовательской программой «Изменение климата, сельское хозяйство и продовольственная безопасность» (ССАФС) и компанией «Livelihoods Venture», а также Министерством развития животноводства Кении работает над преобразованием цепи молочного производства, помогая малым производителям справиться с растущим спросом на молочные продукты. В настоящее время возрастает экономическая рентабельность производства, а также улучшаются показатели экологичности производства благодаря усовершенствованной практике управления, включающей улучшение качества фуража, здоровья скота, качества пастбищ и утилизации органических удобрений. Сейчас проводится пилотный проект по снижению выбросов парниковых газов в атмосферу в расчете на 1 кг молока за счет увеличения производительности. Снижение выбросов переводится в углеродные квоты, которые приносят дополнительную прибыль фермерам, в особенности женщинам. Такой подход имеет большой потенциал для дублирования в Африке и Южной Азии.

НИГЕРИЯ

ЦУР 1 2 5 8

Агропредприниматели: экономический рост за счет привлечения молодежи в сельскохозяйственное производство

Начав в сентябре 2014 года Программу занятости нигерийской молодежи в сельском хозяйстве, Нигерия сосредоточила усилия на увеличении числа рабочих мест и развитии инновационных предприятий для молодежи, занятой в приоритетных производственно-сбытовых цепочках в ряде сфер экономики.

Федеральное Министерство сельского хозяйства и развития сельских районов Нигерии совместно с ФАО реализуют крупнейшую по значимости национальную программу, нацеленную на увеличение занятости молодежи. В рамках программы планируется создание 750 000 рабочих мест для молодых работников в сельскохозяйственном секторе в течение пятилетнего периода. Нигерия взяла обязательство выделить финансирование для покрытия общей стоимости реализации программы, составляющей около 230 млн долл. США.

В рамках программы уже прошли подготовку несколько групп начинающих нигерийских агропредпринимателей, количество которых составило 6618 человек (3893 женщин и 2725 мужчин). Молодежь обучали по нескольким производственно-сбытовым цепочкам, а именно: рис, аквакультура, птица, маис, помидоры, пшеница, сорго, маниок, соевые бобы, а также пальмовое масло. ФАО продолжает сотрудничать с Нигерией с целью укрепления роли страны в координации и выполнении отдельных компонентов программы, уделяя особое внимание созданию благоприятной институциональной среды.

ФИЛИППИНЫ

ЦУР 1 2 13

Создание фундамента для уменьшения опасности стихийных бедствий

Филиппины – одна из стран мира, которые наиболее сильно подвержены стихийным бедствиям. В период между 2006 и 2013 годами около 6 млн га культивируемых посевов 78 раз подвергались стихийным бедствиям, ущерб от которых только для сельского хозяйства страны составил около 3,8 млрд долл. США.



Филиппины, введя в действие законодательство, регулирующее уменьшение опасности стихийных бедствий (ОСБ) и адаптацию к изменению климата, служат показательным примером в создании институционального потенциала для управления и уменьшения опасности природных катастроф и изменения климата. ФАО оказывало поддержку правительству Филиппин в разработке базовых положений ОСБ и мер адаптации к изменению климата в аграрном секторе.

Одним из сильнейших тайфунов, которые когда-либо обрушивались на побережье Филиппин, стал Хайянь, который поразил центральную часть острова в ноябре 2013 года, обернувшись потерями для около 14,1 млн человек и нанеся ущерб сельскому хозяйству в размере 700 млн долл. США. Гуманитарная помощь ФАО, включавшая восстановительные работы, была взаимосвязана с государственной долгосрочной

программой Филиппин и принципом «восстанавливать лучше, чем строить». Программа ФАО по оказанию чрезвычайной помощи и восстановлению источников средств к существованию помогла более чем 1,1 млн человек, которых привлекли к работе на рисовых и кукурузных фермах, фермерских системах по переработке кокосов и к реабилитации прибрежных мангровых лесов.

Совмещение уроков, полученных в ходе ликвидации последствий тайфуна Хайянь, с опытом ФАО по включению ОСБ и мер по адаптации к изменению климата в практику ведения сельского хозяйства позволяет ФАО оказывать стратегическую помощь правительствам стран и содействовать увеличению масштаба использования лучшей практики и технологии ведения сельского и рыбного хозяйства, стабильно повышающих производительность, наряду с укреплением устойчивости перед угрозами и кризисами.

РУАНДА

ЦУР 2 15

Развитие устойчивого сельского, лесного и рыбного хозяйства

На основе принципов, изложенных в «Концепции устойчивого производства продовольствия и ведения сельского хозяйства», ФАО оказывает содействие Руанде в оценке основных проблем устойчивости, которые в настоящее время решаются на основе политических платформ по адаптации систем управления и практики использования сельскохозяйственных и природных ресурсов. Содействие направлено на увеличение объема и совершенствование производимых товаров и оказываемых услуг в сельском, лесном и рыбном хозяйстве на основе учета социально-экономических и экологических аспектов устойчивости. Результаты включают проведение семинара по обсуждению межотраслевой политики, привлечение участников из числа высокопоставленных лиц на национальном уровне, формулирование принципов ведения межотраслевого диалога, разработку перечня рекомендаций ▶

СОДЕЙСТВИЕ СТРАНАМ

► по мерам политики и плана действий по созданию благоприятных условий, в формировании которого задействовано правительство. Продолжаются дискуссии о разработке планов более эффективного управления районом Рулиндо, что позволит координировать инициативы по сельскохозяйственному производству, сохранению почвенных и водных ресурсов, а также по социальному развитию.

СУДАН

ЦУР 1 2 3 5 7 13 15

Использование энергосберегающих печей способствуют повышению продовольственной безопасности и гендерному равенству

Древесное топливо – основной источник энергии для преобладающего большинства людей в суданском районе Дарфур, а также в развивающихся странах в целом. Доступ к этому природному ресурсу и его наличие становятся все более ограниченными, а его чрезмерное использование подвергает риску источники средств к существованию во многих частях данного района. Вследствие ущерба, нанесенного окружающей среде, и продолжающегося конфликта женщины вынуждены удаляться на значительные расстояния от дома для сбора дров, необходимых для приготовления пищи; этим они подвергают себя риску физического и сексуального насилия. В Дарфуре женщинам приходится трижды в неделю уходить от дома на расстояние вплоть до 13 км для сбора дров, что сокращает время на заботу о детях и другие продуктивные занятия.

Использование энергосберегающих печей, пропагандируемых ФАО с 1990-х годов, может способствовать решению названных проблем и расширению источников средств к

существованию. При использовании усовершенствованных глиняных печей снижается потребление топлива и сокращается выброс дыма от традиционных костров. В то же время местное производство и продажа энергосберегающих печей стали экономически выгодными занятиями для женщин, снизив риск насилия, которому женщины подвергались, собирая дрова.

АФРИКА

ЦУР 1 2

Инвестирование в людей для искоренения бедности

Деятельность ФАО в области социальной защиты в партнерстве с Детским фондом ООН (ЮНИСЕФ), национальными исследовательскими институтами и национальными правительствами семи стран Африки южнее Сахары продемонстрировала то влияние, которое могут оказать национальные программы денежных переводов на ликвидацию бедности в регионе.

Совершенствование методов тщательной оценки влияния социальной защиты, предпринятое в тесном сотрудничестве с государственным учреждениями и встроенное в национальные политические процессы и платформы, содействовало укреплению понимания социальной защиты как инвестиций, а не как затрат. Сегодня политики все в большей степени рассматривают социальную защиту как эффективную меру борьбы с голодом и сокращением масштабов нищеты и ускорения развития сельских районов.

Проводимое на национальном уровне обсуждение вопросов политики и принятие мер в области социальной защиты становятся все более масштабными в таких

странах, как Лесото, Замбия, Кения и Гана. Денежные переводы могут помочь представителям бедных слоев населения и маргинализированным семьям накопить активы и заняться экономически продуктивной деятельностью. Так, в Лесото к марту 2014 года Программа детских грантов охватила 19 800 домохозяйств и 65 000 детей, проживающих в десяти районах.

АЗИЯ

ЦУР 1 2 5 7 8 9 12

Решение проблемы послеуборочных потерь

Продукты питания, богатые питательными веществами, такие как фрукты и овощи, представляют огромную важность для продовольственной и нутриционной безопасности всех людей планеты. Однако во многих странах послеуборочные потери в этих секторах высоки, преимущественно в результате ненадлежащих погрузочно-разгрузочных работ, транспортировки и упаковки, низкого качества хранения и обычно слабой инфраструктуры. В Афганистане, Бангладеш, Бутане, Индии, на Мальдивах, в Непале, Пакистане и Шри-Ланке ФАО руководит пилотными проектами по передаче передового опыта послеуборочного управления продовольствием для повышения качества, обеспечения безопасности и снижения потерь в традиционно приоритетных цепочках поставок фруктов и овощей. Эксперты, преподаватели и участники, заинтересованные в развитии логистических цепочек, проходят подготовку по передовой практике управления послеуборочной деятельностью и новым технологиям, в то время как по приоритетным цепочкам поставок проводятся рыночные исследования с целью идентификации проблем, которые приводят к потерям.



ЦЕНТРАЛЬНАЯ АЗИЯ

ЦУР 1 2

Содействие культивации горной продукции

В целях расширения источников средств к существованию горных народов и стимулирования роста местной экономики Секретариат Международного партнерства в целях устойчивого развития в горных регионах (СМП)/ФАО создает благоприятные условия для добровольной сертификации горной продукции. В недавнем обследовании потребителей, проведенном в Центральной Азии – Кыргызстане, Таджикистане и Алтайской Республике, – выявлена целесообразность маркировки товаров и снабжения их этикеткой, подтверждающей истинно горное происхождение. В мире растет спрос на качественные, произведенные в горных районах, продукты питания и напитки с высокой пищевой ценностью, такие, например, как, кофе, мед, сыр, лечебные травы и специи, а также на изделия прикладных ремесел и лекарственные средства. Вместе с тем, потребители не всегда могут отличить представленную на рынке горную продукцию от

произведенной в других местах. Добровольная маркировка товаров позволит повысить информированность потребителей о ценностях горного продукта, содействуя более осмысленному выбору и принятию решения о покупке, а также даст возможность производителям получить справедливое вознаграждение за произведенные товары.

БЛИЖНИЙ ВОСТОК, АЗИАТСКО-ТИХООКЕАНСКИЙ РЕГИОН

ЦУР 1 2 3 5 8 9 10 12 14 15 17

Инициатива «Голубой рост»

В настоящее время ФАО знакомит Азиатско-Тихоокеанский регион, а также Ближний Восток и Северную Африку с региональной инициативой «Голубой рост». Стремительное освоение аквакультуры в Азии, на которую приходится почти 90 процентов всей мировой аквакультуры, привело к существенному ухудшению окружающей среды и к возникновению конкуренции за

пространство мангровых лесов и пресноводные ресурсы. В основу инициативы «Голубой рост» положены принципы, сформулированные в «Кодексе ведения ответственного рыболовства» и нацеленные на поддержание равновесия между устойчивыми экологическими и социально-экономическими аспектами сохранения живых водных ресурсов. При ответственном управлении и устойчивом развитии аквакультуры возникшие экологические проблемы могут быть решены, а также предложены достойные возможности занятости азиатским фермерам-рыболовам, в особенности, из числа молодежи. Одновременно с этим можно ожидать рост доходов и повышение нутриционной безопасности, а также обеспечение защиты природных ресурсов. На Ближнем Востоке и в Северной Африке ведется работа по стимулированию пустынной аквакультуры в Алжире, проведению оценки источников средств к существованию рыболовецких общин вдоль реки Нил в Египте и Судане, совершенствованию производственно-сбытовых цепочек в Тунисе для обеспечения женщинам, собирающим двустворчатых моллюсков, более высокого и диверсифицированного заработка, ►

СОДЕЙСТВИЕ СТРАНАМ

► а также по продвижению реализации положений Нуакшотской Декларации о сокращении потерь и отходов в секторе рыболовства.

МНОГОСТОРОННИЕ ПРОЕКТЫ

ЦУР 1 2 5 16

Расширение экономических прав сельских женщин для обеспечения продовольственной безопасности

ФАО совместно с МФСР, организацией «ООН-Женщины» и Всемирной продовольственной программой (ВПП) поддерживает страны в различных регионах, охватывая около 75 000 сельских женщин и 400 000 домашних хозяйств, в рамках реализации программы «Ускорение прогресса в расширении экономических прав и возможностей сельских женщин».

Женщины в Эфиопии, Гватемале, Кыргызстане, Либерии, Непале, Нигере и Руанде смогли увеличить свои доходы и расширить участие в процессе принятия решений на уровне местных общин.

В Гватемале группам сельских женщин удалось не только добиться роста сельскохозяйственного производства, но и продать произведенные излишки, расширив таким образом виды своей деятельности. Торгуя приготовленными кукурузными початками, кукурузными напитками, рулетами с начинкой из кукурузы или бобов (тамалес) и другими продуктами, этим группам удалось накопить достаточно средств, чтобы начать проект создания плантации по производству помидоров.

В Нигере группа женщин из селения Банизумбу впервые получила законный и гарантированный доступ к земле для возделывания

большого огорода. Теперь им удается прокормить и обеспечить источники средств к существованию для всей общины.

МНОГОСТОРОННИЕ ПРОЕКТЫ

ЦУР 1 2

Интенсификация устойчивого производства

Достижение устойчивости при интенсификации производства зерновых и животноводства способно снизить потребность в дополнительных землях и темпы обезлесения при сохранении роста производительности. ФАО поощряет ряд комплексных производственных систем, включая смешанные насаждения, природоохранное сельское хозяйство и агролесоводческие системы, в целях увеличения объемов производства продовольствия и фуража с той же площади посевов, но с меньшими материальными затратами.

Используемые методы способствуют обеспечению устойчивости к изменению климата и помогают смягчить последствия его изменения в результате поглощения углерода и расширения экосистемных услуг, таких как улучшение плодородности почв и снижение темпов деградации земель.

ФАО стимулирует принятие устойчивых, комплексных и адаптированных на местном уровне практик посредством программ популяризации знаний и распространения информации, проводимых в Бурунди, Мали, Камбодже, Колумбии, Кении и Танзании.

Только в Мали было организовано 400 фермерских полевых школ, где обучаются около 10 000 человек из числа производителей сельскохозяйственной и животноводческой продукции, по меньшей мере 30 процентов из которых составляют женщины.

МНОГОСТОРОННИЕ ПРОЕКТЫ

ЦУР 1 2

Управление голодом

Предоставление информации заинтересованным сторонам и обеспечение технического консенсуса по вопросу о степени отсутствия продовольственной безопасности, в особенности в кризисных ситуациях, играет жизненно важную роль. Совместно с одиннадцатью партнерами, занимающимися вопросами продовольственной безопасности, ФАО взяла на себя обязательства содействовать разработке единого подхода и стандартов для анализа продовольственной безопасности на основе Комплексной классификации стадий продовольственной безопасности (ККС). Эта классификация состоит из набора методов, которые используются сейчас в 20 странах при сборе информации о масштабе и причинах продовольственного и нутриционного кризиса, а также продолжающегося отсутствия продовольственной безопасности.

Среди таких стран – Южный Судан, в котором использование ККС проходит теперь в институциональном формате и служит наиболее надежным инструментом оперативного оповещения и принятия решений в сферах продовольственной безопасности и питания. ККС содействует координации и адресности предоставления гуманитарной помощи, а также совместному осуществлению текущего контроля за ситуацией с продовольственной безопасностью в ряде других стран региона, таких как Сомали и Центральноафриканская Республика.

МНОГОСТОРОННИЕ ПРОЕКТЫ

ЦУР 1 2 13

Рост содействия по преодолению последствий изменения климата

СУДАН

Инструктор, справа, показывает женщине из числа перемещенных лиц в лагере Эль-Генейна, Западный Дарфур, как вылепить из глины энергосберегающую печь.
©FAO/Cendon



Сельскохозяйственный сектор в развивающихся и наименее развитых странах является наиболее уязвимым к воздействию изменения климата. Разрабатывая Национальные планы адаптации (НПА), страны не только выявляют сферы уязвимости на национальном уровне, но и принимают всесторонние меры по их устранению.

ФАО, в сотрудничестве с Программой развития ООН, проводит работу с министерствами сельского хозяйства, охраны окружающей среды, финансов и планирования в Кении, Непале, Филиппинах, Таиланде, Уганде, Уругвае, Вьетнаме и Замбии с целью защиты источников средств к существованию, роста сельскохозяйственного производства и укрепления продовольственной безопасности посредством поддержки деятельности НПА. ФАО консультирует по вопросам политики и предоставляет техническое содействие, чтобы гарантировать включение в национальные адаптационные процессы вопросов, связанных с рисками адаптации к изменению климата и приоритетами в секторах сельского и лесного хозяйства, аквакультуры и рыболовства.

МНОГОСТОРОННИЕ ПРОЕКТЫ

ЦУР **1 5 8 10 15**

Поддержка организаций, объединяющих мелких производителей: Фонд поддержки лесных и фермерских хозяйств

Коренные народы, местные общины и мелкие семейные фермерские хозяйства играют заметную роль в обеспечении возможностей заработка и трудоустройства в сельских районах, где наиболее сконцентрирована нищета и откуда неуклонно растет миграция. Наделенные правами лесные и фермерские хозяйства – главный ключ к достижению многих ЦУР. Снижение уровня нищеты составляет основную проблему, стоящую перед Фондом поддержки лесных и фермерских хозяйств (ФПЛФХ), который поддерживает создание организаций мелких землевладельцев, коренных народов и общин в Бразилии, Гватемале, Никарагуа, Гамбии, Кении, Либерии, Замбии, Мьянме, Непале и Вьетнаме, а также региональных и глобальных головных организаций,

которые получают конкретные блага от земельной собственности. С помощью ФПЛФХ более 200 лесоводческих и других организаций фермеров-производителей оказали поддержку своим членам – мелким землевладельцам – в виде возросшего дохода, полученного с помощью повышения цен на производимые ими товары и развитие производства. ФПЛФХ принимает меры по расширению участия женщин в бизнесе и информационно-пропагандистской работе, а также по обеспечению занятости местной молодежи и маргинализированных групп населения. Помощь ФПЛФХ позволила примерно 77 местным общинам в Гамбии получить юридические полномочия, удостоверяющие их право на владение и рациональное пользование лесами для расширения источников средств к существованию и устойчивого управления ресурсами.

Это только некоторые примеры содействия, оказываемого ФАО странам. Данный список не является исчерпывающим. Дополнительная информация о работе ФАО в странах представлена на сайте: <http://www.fao.org/home/en>

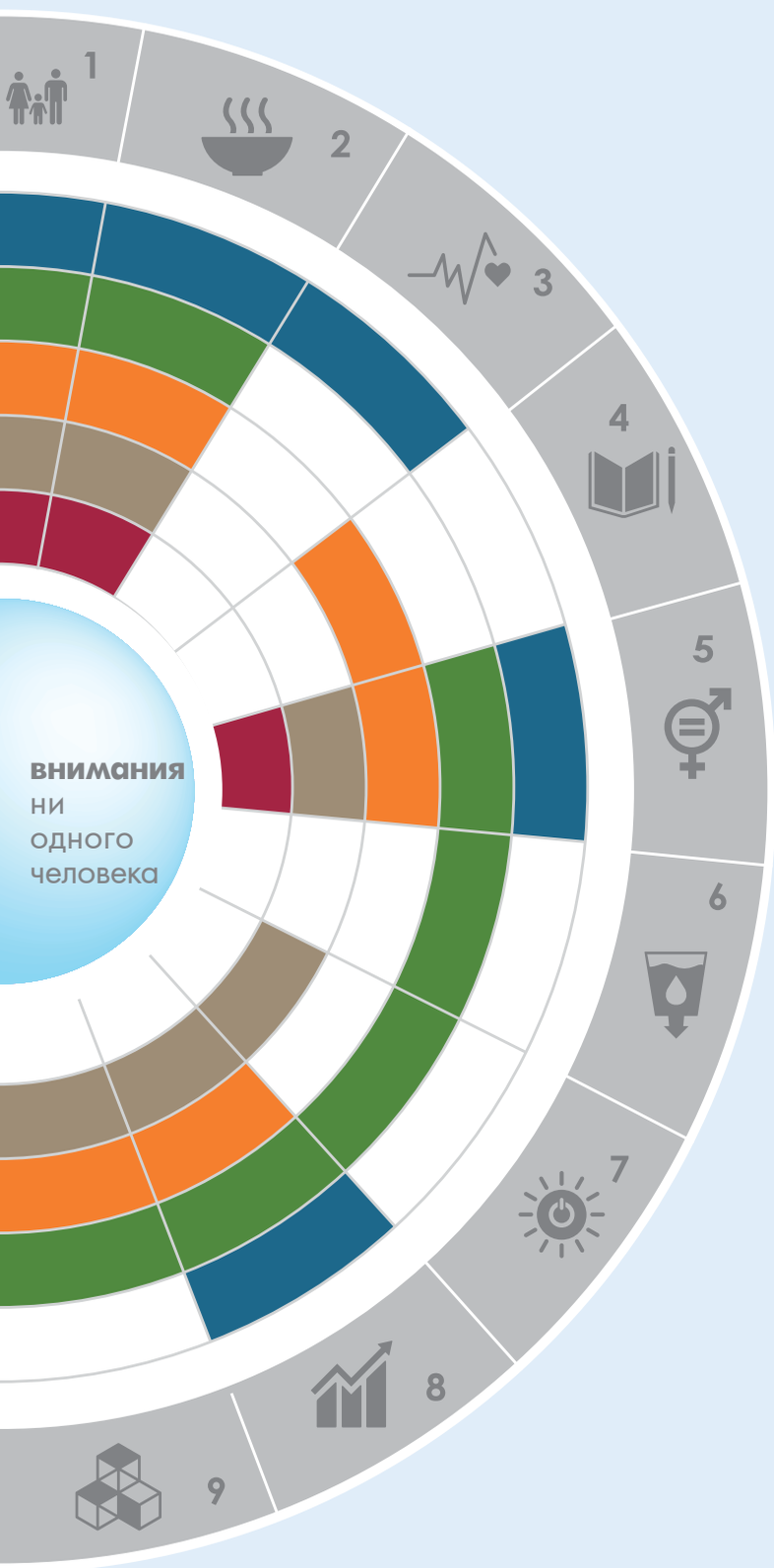
СТРАТЕГИЧЕСКАЯ РАМОЧНАЯ ПРОГРАММА ФАО, ПОДДЕРЖИВАЮЩАЯ ДОСТИЖЕНИЕ ЦУР

Непосредственная схожесть
Стратегической рамочной программы
ФАО с ЦУР укрепляет позиции
Организации в деле осуществления
оперативной поддержки странам
по выполнению и текущему контролю
результатов достижения ЦУР.

**И ЦУР,
И СТРАТЕГИЧЕСКАЯ
РАМОЧНАЯ
ПРОГРАММА ФАО
НАЦЕЛЕНЫ
НА ИСКОРЕНЕНИЕ
ГЛАВНЫХ
ПРИЧИН НИЩЕТЫ
И ГОЛОДА,
ПОСТРОЕНИЕ
БОЛЕЕ
СПРАВЕДЛИВОГО
ОБЩЕСТВА
С УЧЕТОМ НУЖД
КАЖДОГО
ЧЕЛОВЕКА**



ПЯТЬ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ЗАДАЧ



Помощь в ликвидации голода, отсутствия продовольственной безопасности и недоедания

Повышение продуктивности и устойчивости сельского, лесного и рыбного хозяйств

Сокращение нищеты в сельских районах

Создание условий для развития инклюзивных и эффективных агропродовольственных систем

Повышение устойчивости источников средств к существованию к угрозам и кризисам



В ЧЕМ СОСТОИТ РАБОТА ФАО

СОДЕЙСТВИЕ ИСКОРЕНЕНИЮ ГОЛОДА, ОТСУТСТВИЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И НЕДОЕДАНИЯ

- Мы содействуем правительствам и партнерам в области развития в разработке необходимых мер политики, программ и правовых основ, которые способствуют повышению продовольственной безопасности и улучшению питания.

- Мы поддерживаем реализацию такой политики и программ, стимулируя выделение достаточного объема финансовых ресурсов, создание соответствующих организационных структур и, что более важно, обеспечивая потенциал адекватно подготовленных трудовых ресурсов.

ПОВЫШЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ И УСТОЙЧИВОСТИ СЕЛЬСКОГО, ЛЕСНОГО И РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА

- Мы стимулируем применение стратегий и осуществление практики устойчивого развития во всех секторах и среди всех заинтересованных лиц.

- Мы собираем информацию, необходимую для содействия развитию более устойчивого и продуктивного сельского хозяйства и способствуем ее распространению.

СНИЖЕНИЕ УРОВНЯ НИЩЕТЫ В СЕЛЬСКИХ РАЙОНАХ

- Мы работаем со странами по разработке национальной фактологически надежной политики сокращения нищеты в сельских районах и программ, касающихся преобразований сельскохозяйственного производства и сельской жизни, повышения занятости и социальной защиты.

- Мы поддерживаем страны в их усилиях по достижению синергетического эффекта, порождаемого принятием мер социальной защиты и укрепления продовольственной безопасности, улучшения качества питания, роста производительности сельского хозяйства и расширения прав сельских женщин для сокращения масштабов нищеты в сельских районах.

- Мы помогаем укреплять сельскохозяйственную институциональную среду, включая организации производителей и кооперативы, а также учреждения местных органов управления, которые смогли бы разрабатывать и реализовывать программы по развитию сельских районов.

СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ИНКЛЮЗИВНЫХ И ЭФФЕКТИВНЫХ АГРОПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ СИСТЕМ

- Мы помогаем правительствам более эффективно сотрудничать с пищевой промышленностью.

- Мы разрабатываем эффективные, основанные на научных данных, стандарты для продовольственной безопасности и здоровья растений, а также развиваем потенциал стран для внедрения этих стандартов и соблюдения требований к здоровью животных.

- Мы стимулируем участие пищевой промышленности и некоммерческих организаций в оказании поддержки и услуг малым фермерским хозяйствам, а также малым и средним продовольственным компаниям.

УКРЕПЛЕНИЕ УСТОЙЧИВОСТИ ИСТОЧНИКОВ СРЕДСТВ К СУЩЕСТВОВАНИЮ К УГРОЗАМ И КРИЗИСАМ

- Мы помогаем странам разрабатывать и внедрять надлежащие правовые и политические механизмы, а также институциональные системы и нормативные основы для снижения риска стихийных бедствий и управления кризисными ситуациями в сельском хозяйстве, продовольствии и питании.

- Мы укрепляем потенциал стран на национальном и местном уровнях для снижения и управления рисками возникновения стихийных и климатических бедствий, а также угроз, конфликтов и затяжных кризисов, касающихся пищевых цепей.

- Мы поощряем распространение знаний, принципов, стандартов и передовой практики, связанных с управлением рисками в условиях стихийных бедствий и кризисов, предупреждением рисков и системами оперативного оповещения, снижением уязвимости и мерами экстренного реагирования и обеспечения готовности к кризисам.

→ **КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ ПО ВОПРОСАМ ПОЛИТИКИ НА ФАКТОЛОГИЧЕСКОЙ ОСНОВЕ ДЛЯ СОЗДАНИЯ УСТОЙЧИВЫХ АГРОПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ СИСТЕМ**

→ **СОДЕЙСТВИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЮ ПРИНЦИПОВ, СТАНДАРТОВ И ПЕРЕДОВОЙ ПРАКТИКИ**

→ **СТИМУЛИРОВАНИЕ ДИАЛОГА ПО ВОПРОСАМ ПОЛИТИКИ**

→ **ОКАЗАНИЕ ПОДДЕРЖКИ СТРАНАМ В РАЗРАБОТКЕ И РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИЙ И ПРОГРАММ**

→ **УКРЕПЛЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛА СООТВЕТСТВУЮЩИХ СТРУКТУР И РАЗВИТИЕ ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОЙ СРЕДЫ**

→ **МОБИЛИЗАЦИЯ РЕСУРСОВ И ИНВЕСТИЦИЙ**

→ **СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ СБОРА ДАННЫХ НА ГЛОБАЛЬНОМ И СТРАНОВОМ УРОВНЕ**

→ **СОЗДАНИЕ ПАРТНЕРСТВ И АЛЬЯНСОВ**

• Мы укрепляем потенциал всех заинтересованных сторон для приведения в действие механизмов управления и координации, а также установления широких партнерских отношений в целях повышения интенсивности и согласованности мер по ликвидации голода и недоедания.

• Мы оказываем содействие странам в обеспечении того, чтобы формулирование политики, инвестирования и планов действий проводилось на фактологической основе; помогаем странам в сборе надежных данных и статистических показателей, а также в укреплении аналитического потенциала.

• Мы сотрудничаем с партнерами для осуществления текущего контроля достижений, оценки влияния и усвоения опыта, полученного в ходе проведения мер по укреплению продовольственной безопасности и улучшению питания.

• Мы поддерживаем разработку эффективных механизмов управления, мер политики и законодательства, которые послужат фундаментом для перехода стран к устойчивому сельскому хозяйству.

• Мы разрабатываем инструменты для текущего контроля достигнутых результатов по созданию устойчивых сельскохозяйственных систем и помогаем странам в их внедрении.

• Мы обеспечиваем поддержку выполнения международных обязательств по ведению устойчивого сельского хозяйства со стороны национального законодательства и мер политики.

• Мы оказываем содействие странам в совершенствовании стратегий по диверсификации экономики сельского хозяйства и мер политики, которые способствуют созданию достойной занятости и повышению навыков сельских работников, в особенности молодежи и женщин.

• Мы поддерживаем расширение прав мелких собственников (фермеров, рыбаков, коренных народов, лесоводов) и семейных фермеров по увеличению их доступа к природным ресурсам и устойчивому управлению этими ресурсами, более легкому проникновению на рынки сбыта, доступности технологий и услуг, которые нужны для роста производительности и увеличения доходов.

• Мы поддерживаем процессы совершенствования национальных статистических систем по сбору и анализу данных о тенденциях в отношении сельской нищеты и развития сельских районов и способствуем проведению текущего контроля за реализацией Целей устойчивого развития, связанных с ликвидацией нищеты в сельских районах.

• Мы собираем информацию о доступности рынков и их развитии и способствуем ее распространению.

• Мы помогаем странам более масштабно участвовать в глобальных и региональных рынках, способствуя расширению торговли.

• Мы укрепляем финансовые механизмы, способствующие росту агропродовольственных отраслей.

• Мы наращиваем потенциал региональных организаций для содействия развитию эффективных и инклюзивных рынков продовольствия.

• Мы поддерживаем страны и регионы в мобилизации адекватных ресурсов для снижения и управления рисками стихийных бедствий в области сельского хозяйства, продовольствия и питания с целью повышения устойчивости к внешним воздействиям.

• Мы содействуем странам и общинам в разработке механизмов сбора, анализа и распространения данных в целях текущего контроля, предупреждения и реагирования на риски и угрозы, касающиеся сельского хозяйства, продовольственной безопасности и питания.

• Мы оказываем поддержку и содействуем в осуществлении гуманитарной деятельности для защиты источников средств к существованию уязвимых фермеров, животноводов, рыбаков и зависящих от лесов общин до, во время и после окончания чрезвычайных ситуаций.

• Мы создаем партнерства и поощряем их деятельность, а также достижение синергетического эффекта взаимодействия с научным сообществом, ООН, учреждениями гражданского и частного секторов для объединения сил и укрепления устойчивости к внешним воздействиям с целью достижения устойчивого развития.

КОНТРОЛЬ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И ОЦЕНКА ДОСТИГНУТЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

Комплексная рамочная система показателей позволит сделать ЦУР и их целевые показатели инструментом управления для содействия странам в разработке политики и распределении ресурсов.

В партнерстве с учреждениями ООН, расположенными в Риме, и другими партнерами ФАО исходит в своей деятельности из многодисциплинарных знаний и опыта, предлагая странам использовать показатели, которые обеспечат эффективный текущий контроль за достижением установленных ими расчетных значений.

Разработку оптимальных и наиболее приемлемых показателей ФАО проводит в тесном сотрудничестве со Статистической комиссией ООН и Межучрежденческой и экспертной группой по показателям достижения ЦУР (МЭГ-ЦУР), в которую входят 28 стран. ФАО может предложить содействие странам в текущем контроле по меньшей мере 25 из 230 показателей выполнения ЦУР, разработанных МЭГ-ЦУР. Такие показатели связаны с целевыми показателями по ЦУР 1, 2, 5, 6, 12, 14 и 15 и представляют собой как уже существующие, так и

новые показатели по областям деятельности, в которых ФАО накопила уникальные знания и опыт как ведущее специализированное учреждение ООН, курирующее вопросы продовольственной безопасности и устойчивого развития. Целевые показатели главным образом охватывают такие области, как ликвидация нищеты, продовольственная безопасность и недоедание, а также более рациональное использование природных ресурсов.

ФАО имеет значительные сравнительные преимущества в плане оказания содействия странам в решении новых проблем текущего контроля. ФАО в сотрудничестве с партнерами уже инициировала несколько проектов:

→ Посредством Глобальной стратегии совершенствования сельскохозяйственной статистики, крупнейшей в истории Организации инициативы по развитию статистики сельского хозяйства, ФАО разрабатывает принципы для новых рентабельных методов сбора данных по продовольствию и сельскому хозяйству, по укреплению региональных учебных институтов и совершенствованию навыков национальных статистиков, а также по предоставлению технического содействия для формирования стратегических планов по секторам, совершенствования институциональной координации и проверки новых статистических инструментов.

**ФАО ИМЕЕТ
ЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ
СРАВНИТЕЛЬНЫЕ
ПРЕИМУЩЕСТВА
В ПЛАНЕ
ОКАЗАНИЯ
СОДЕЙСТВИЯ
СТРАНАМ
В ВЫПОЛНЕНИИ
НОВЫХ ЗАДАЧ
ТЕКУЩЕГО
КОНТРОЛЯ**



КЕНИЯ

Стадо коров
на водопое
у реки Нарок.
©FAO/Maina

→ FAO также напрямую поддерживает страны в использовании данных национальных исследований для контроля за достижением ЦУР. В целях содействия составлению качественной статистики по расчетным показателям ЦУР 2 FAO консультирует страны по методам оптимального сбора и анализа данных о потреблении продовольствия в целях оценки масштабов недоедания и по включению в исследования, проводимые на национальном уровне, модуля «Шкала восприятия отсутствия продовольственной безопасности».

→ FAO в сотрудничестве со Всемирным банком создало Глобальный центр экспертизы для оказания содействия странам в разработке и проведении комплексных сельскохозяйственных экспертиз, в рамках которых и

будут собираться данные для текущего контроля многих целевых показателей ЦУР, таких как производительность и доходы мелких землевладельцев, устойчивые методы ведения сельского хозяйства и равный доступ к земельным ресурсам.

→ Проводящееся FAO каждые два года и касающееся «Кодекса ведения ответственного рыболовства» анкетирование входит в число других исследований, проводимых FAO непосредственно в странах. Ответы, полученные в ходе исследования, включающего новые вопросы, связанные с внедрением «Добровольных руководящих принципов обеспечения устойчивого маломасштабного рыболовства», позволят получить бесценные данные для измерения показателей достижения ЦУР 14, касающихся субсидий рыбным хозяйствам и

незаконного, несообщаемого и нерегулируемого промысла (ННН-промысла), доступности рынков для малых рыболовецких хозяйств, а также исполнения положений документов, регулирующих использование океана и его ресурсов.

→ Для получения многих показателей, отражающих устойчивость экосистем и природных ресурсов, FAO собирает данные, предоставляемые официально одобренными национальными ведомствами, по таким аспектам, как например, генетические ресурсы растений и животных, используемые в сельском хозяйстве, рациональный водозабор и устойчивое управление лесными ресурсами. В ряде случаев информация, предоставляемая странами-членами, дополняется из других источников, например, посредством дистанционного зондирования деградации земель.

ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОЦЕССЫ И ПАРТНЕРСТВА

Достижение амбициозных ЦУР возможно только путем сотрудничества – по линии Север–Юг, Юг–Юг и трехстороннего сотрудничества – а также через глобальные партнерства с различными участниками и по широкому кругу вопросов.

ФАО участвует в глобальных процессах и партнерствах для обеспечения того, чтобы ЦУР объективно отражали понимание странами процесса развития и признавали множество путей, посредством которых продовольствие и сельское хозяйство вносят вклад в экономическое, социальное и экологическое развитие. Ниже приведены несколько примеров из разных областей, где ФАО работает вместе с другими заинтересованными сторонами для построения лучшего будущего для всех.

Ведущие межведомственные и многосторонние альянсы

ФАО принимает участие и зачастую возглавляет, предоставляет площадку либо услуги технического секретариата крупным межведомственным и многосторонним альянсам, включая Постоянный комитет системы Организации Объединенных Наций по проблемам питания (ПКПП ООН), Комитет по всемирной продовольственной безопасности (КВПБ), Целевую группу высокого уровня ООН по глобальной продовольственной безопасности (ЦГВУПБ), а также сети «ООН-океаны», «ООН-водные ресурсы» и «ООН-энергетика».

Комитет по всемирной продовольственной безопасности

ФАО – главный партнер Комитета по всемирной продовольственной

безопасности (КВПБ), который является международным и межправительственным форумом с наибольшим участием всех заинтересованных стран, позволяющим им осуществлять совместную деятельность по обеспечению продовольственной безопасности и повышению качества питания для всех. Комитетом руководит расположенный в Риме совместный секретариат. ФАО поддерживает участие КВПБ в архитектуре ЦУР. ФАО оказывает содействие странам в выполнении положений комплексных директивных документов, предусматривающих перекрестное исполнение обязательств, которые прошли обсуждение на Комитете, таких как Добровольные руководящие принципы ответственного регулирования вопросов владения и пользования земельными, рыбными и лесными ресурсами в контексте национальной продовольственной безопасности (ДРПРВ), Принципы ответственного инвестирования в агропродовольственные системы (Принципы ОИАПС) и Рамочная программа действий по обеспечению продовольственной безопасности и питания в условиях затаянных кризисов (РПД), каждый из которых направлен на последовательное достижение нескольких ЦУР и задач. Кроме того, ФАО поддерживает обсуждение вопросов политики КВПБ для выявления глобальных проблем и непоследовательности проводимой

политики с целью внести вклад в глобальные тематические обзоры, призванные отразить результаты достижения ЦУР в течение последующих 15 лет.

Создание партнерств и альянсов

Сотрудничество между учреждениями ООН, расположенными в Риме, – ФАО, Международным фондом сельскохозяйственного развития (МФСР) и Всемирной продовольственной программой (ВПП) – сыграло важную роль в оказании поддержки странам в создании нового механизма глобального развития, в частности в формулировании Цели 2 (Ликвидация голода). Такое тесное сотрудничество продолжается также и в ходе деятельности по выработке показателей, характеризующих результаты достижения глобальных целей и задач, среди которых выделен показатель производительности малых фермерских хозяйств, а также по проведению комплексных сельскохозяйственных исследований.

Мобилизация ресурсов и инвестиций

В разработанной ФАО новой Стратегии содействия инвестициям в производство продовольствия и развитие сельского хозяйства, связанной с выполнением как Программы 2030, так и Аддис-Абебской программы действий (ААПД), сформулированы условия оказания помощи странам в развитии и реализации качественных предложений по инвестированию и мобилизации ресурсов для достижения ЦУР. Наряду с этим, ФАО будет содействовать наращиванию потенциала заинтересованных сторон в странах для планирования и освоения инвестиций.

ГАМБИЯ

Сотрудничество по
линии Юг–Юг
©FAO/Spaull

ФАО СОТРУДНИЧАЕТ СО МНОЖЕСТВОМ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН ДЛЯ СОДЕЙСТВИЯ ВЫПОЛНЕНИЮ ЦЕЛЕЙ



Решение проблем, вызванных изменением климата

Полным ходом идет выполнение решений Парижского соглашения по климату, подписанного в декабре 2015 года, включая подготовку к 22-ой сессии Конференции сторон РКООНИК (КС 22). Обязательства по принятию мер адаптации и смягчения последствий изменения климата для сельского хозяйства рельефно выступают в обещаниях многих развивающихся стран. Эти страны теперь просят международное сообщество содействовать им в выполнении взятых на себя обязательств и сообщить о принятых решениях в отношении взносов на ближайшие годы. Наряду с налаживанием отношений с природоохранными министерствами и министерствами финансов с целью расширения участия в процессах, связанных с внесением взносов, ФАО также сотрудничает с «Зеленым климатическим фондом» и другими потенциальными донорами, заинтересованными в финансировании мер, связанных с преодолением последствий изменения климата.

Консультирование по вопросам политики на основе фактологической базы

Учитывая усиленное внимание к вопросам партнерства и диверсификации источников финансирования, как, например, в случае с сотрудничеством по линии Юг–Юг, ФАО все в большей степени занимается информационно-пропагандисткой деятельностью и предоставлением технического содействия. В рамках своих обязательств по ЦУР 2, предусматривающих достижение нулевого голода к 2030 году, ФАО, МФСР и ВПП провели оценку стоимости дополнительных инвестиций, необходимых для устранения крайней нищеты и голода в период 2016–2030 годов; расчетная сумма ежегодных инвестиций составила 265 млрд долл. США. Оказываемое ФАО техническое содействие включает разработку стратегии и политики развития, управление государственными инвестициями, составление бюджета и его исполнение. Поддержка государственных инвестиций будет направлена на содействие созданию благоприятных условий для привлечения частных инвестиций.

Женщины и вопросы землевладения

Для проживающих в сельских районах женщин и мужчин земля зачастую является самым важным средством производства и обеспечения продовольственной и нутриционной безопасности и дохода. В этой связи Программа 2030 придает особое внимание вопросу о правах женщин на землю. Целевой показатель 5а в рамках ЦУР стимулирует проведение реформ, направленных среди прочего на обеспечение женщин равными правами на доступ к экономическим ресурсам, правам владения и контроля над земельными ресурсами. Благодаря техническому консультированию ФАО были приняты два показателя, отражающие результаты выполнения задачи 5а.

В частности, показатель 5а.2 отразит результаты принятия специальных мер, включенных в системы правового регулирования стран для обеспечения гендерного равенства при реализации прав владения и пользования земельными ресурсами, а также контроля над ними. ▶

ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОЦЕССЫ И ПАРТНЕРСТВА

Утренний рынок разбит рядом с плавающим поселком; фермеры приехали, чтобы продать выращенные ими овощи и фрукты, а рыбаки торгуют рыбой.
©FAO/Thompson

► Итоговый показатель 5a.1 призван отразить реальные факты по предоставлению женщинам гарантированных прав на землю. Оба показателя, важные для понимания процессов правового регулирования и их роли в жизни женщин, носят взаимодополняющий характер. База данных ФАО по гендерной проблематике и правам на землю, включающая данные в разбивке по странам и насчитывающая более 84 стран, а также База инструментов правовой оценки (ИПО) будут содержать показатели, представленные в разбивке по странам, что позволит осуществлять текущий контроль за выполнением задачи 5a. Так, например, в Сьерра-Леоне база ИПО стала источником надежных данных, которые обеспечили проведение целевых консультаций для правительства на основе точной статистики по изменениям, необходимым для внесения в систему правового регулирования страны с целью достижения гендерного равенства в вопросах землевладения.

Текущий контроль целевых показателей

Программа 2030 тесно связана с признанными в международном сообществе Айтинскими задачами в области биоразнообразия, которые были приняты в рамках Конвенции о биологическом разнообразии (КБР). Ряд Айтинских показателей был включен в ЦУР 2, 14 и 15. ФАО общепризнанно играет важную роль на международном уровне в сборе и анализе данных, а также в накоплении информации по природным ресурсам.

Продвижение принципов, стандартов и передовой практики

Глобальная программа устойчивого животноводства (ГПИУЖ) является многосторонним партнерством, призванным обеспечить устойчивое

развитие животноводческого сектора. В рамках программы одновременно решаются вопросы развития животноводческого сектора в социальном, экологическом и экономическом аспектах, при этом тремя центральными областями исследования выступают следующие: глобальная продовольственная безопасность и здоровье; равенство и рост; а также ресурсы и климат. В Программе применяется ЦУР 17 (партнерства) в качестве основного механизма достижения ЦУР 1, 2, 6, 10, 13 и 15.

Разработка рамочных документов

Важным компонентом достижения устойчивого развития является Сендайская рамочная программа по снижению риска бедствий (СРПСРБ), которая представляет собой договор, заключенный на 15 лет и имеющий статус добровольного необязывающего соглашения, утвержденного Генеральной Ассамблеей ООН в 2015 году. Цель соглашения – повышение устойчивости наций и общин к стихийным бедствиям, таким как наводнения, засухи и ураганы, а также к трансграничным угрозам, что в то же время содействует реализации подхода, основанного на заботе о населении, многоотраслевом участии сторон и комплексном понимании опасностей. В соответствии со своими четырьмя приоритетами программа ФАО по повышению устойчивости направлена на укрепление систем раннего оповещения и контроля рисков, которые были разработаны для нужд фермеров, животноводов, рыболовов и лесоводов, работа которых подвержена многочисленным рискам. Программа включает меры снижения риска бедствий (СРБ) в процесс планирования и разработки политики развития сельского

хозяйства, способствует продвижению специфических для конкретного сектора услуг и пропагандированию передовой практики СРБ в ситуациях, чреватых возникновением стихийных бедствий, а также поддерживает меры оперативного реагирования в чрезвычайных ситуациях и устойчивое восстановление источников средств к существованию в сельских районах в послекризисные периоды.

Глобальные инициативы

Приоритетом в Инициативе ФАО «Голубой рост» является достижение равновесия факторов устойчивости и социально-экономической целесообразности в управлении ресурсами природной водной среды с акцентом на эффективном использовании ресурсов рыболовецких хозяйств и аквакультуры, экосистемных услуг, торговли, источников средств к существованию и продовольственных систем.

Инициатива нацелена на повышение устойчивости источников средств к существованию рыболовецких общин, ведущих промысел в прибрежных водах, признание важности и поддержку развития маломасштабных рыболовецких хозяйств и аквакультуры, а также на содействие обеспечению их справедливого доступа к торговле, рынкам, социальной защите и достойным условиям труда. Данная инициатива связана также и с рядом других ЦУР и задач, касающихся продовольственной безопасности, питания, искоренения нищеты, экономического роста и торговли, достойных условий труда и занятости, климатических изменений и биологического разнообразия. В особенности «Голубой рост» касается всех существующих в мире малых островных развивающихся государств и береговых зон.



Содействие политическому диалогу

Вторая Международная конференция по вопросам питания (МКП-2) – межправительственная встреча на высшем уровне, которая была направлена на привлечение внимания международного сообщества к решению проблемы недоедания во всех его формах. В конференции приняли участие свыше 2 200 человек, включая представителей правительств более чем 170 стран мира, 150 представителей гражданского общества и около 100 представителей бизнеса. В ходе конференции представители правительств одобрили два основных документа – Римскую декларацию по вопросам питания и Рамочную программу действий, которые отразили обязательства мировых лидеров в проведении национальных политик по искоренению недоедания и преобразованию продовольственных систем для удовлетворения потребностей всех людей в качественном питании.

Укрепление институциональной среды

ФАО возглавила деятельность по совершенствованию информации

о состоянии сельскохозяйственных рынков, создав Систему информационного обеспечения о рынках сельскохозяйственной продукции (АМИС), которая стала ключевым звеном мер, позволяющих избежать в будущем кризисов и излишней волатильности рынков, вызванных скачками цен на продовольствие. АМИС создана в 2011 году «Группой двадцати» (G20) как многосторонняя ведомственная платформа, включающая десять международных организаций и ведомств и служащая для повышения прозрачности информации о международных рынках продовольствия, а также содействия координации политики в периоды неопределенности рыночной конъюнктуры. С момента своего создания АМИС зарекомендовала себя как надежный источник своевременной и надежной информации и аналитики. Тесное сотрудничество стран-участниц позволяет улучшать качество имеющейся в АМИС информации о прогнозировании состояния рынков и рыночной политике, предоставляя общественности

доступ через открытую базу данных. Важно отметить, что АМИС содействует диалогу и взаимному информационному обмену между странами-участницами, например, посредством регулярных встреч национальных координационных центров в рамках работы Группы по информации о глобальных продовольственных рынках и Форума оперативного реагирования АМИС.

Глобальные форумы

Глобальный форум сельскохозяйственных исследований, организатором которого является ФАО, представляет собой уникальную платформу для многостороннего сотрудничества, которая обеспечивает открытый диалог, обмен знаниями, согласование приоритетов и ускорение принятия коллективных мер по проведению исследований и внедрению инноваций в агропродовольственной сфере. Во время проведения Форума работа партнеров нацелена на то, чтобы проведение научных исследований и осуществление инноваций в агропродовольственной сфере, ►

ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОЦЕССЫ И ПАРТНЕРСТВА



▶ независимо от формы их проведения – будь то научные исследования, распространение передового опыта, образовательный процесс или предпринимательская деятельность – обеспечили наилучшие результаты развития для фермеров и сельских общин, располагающих скудной ресурсной базой.

Ценность почв для общества неизмерима, поскольку они содействуют предоставлению экосистемных услуг (продовольствие, волокна, топливо и биологические материалы; регулирование качества воды, оборот питательных веществ, регулирование климата и затоплений), кроме того, норма прибыли на инвестиции, вложенные в устойчивое управление почвенными ресурсами (УУПР), высока. Широкое распространение УУПР приносит много общественных выгод, в особенности мелким фермерам, которые непосредственно зависят от состояния местных почв. Цель Глобального почвенного партнерства состоит в продвижении УУПР на всех уровнях, в особенности

для достижения Целей 2, 3, 12 и 15. Для достижения Цели 2 признается, что продовольственная безопасность и питание требуют создания эффективного и устойчивого сельскохозяйственного производства, что невозможно без поддержания функционирования почв. Практика устойчивого управления почвенными ресурсами важна для обеспечения стабильности или роста производительности пахотных угодий, пастбищ и систем лесного хозяйства. Борьба с ухудшением и загрязнением почв требует внедрения систем УУПР, которое способно решить проблемы, связанные с достижением Целей 3, 12 и 15.

Поддержка научных исследований

Принятый на Конференции ФАО в ноябре 2001 года Международный договор о генетических ресурсах растений для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (МДГРРПСХ) – единственное обязательное для исполнения международное соглашение, регулирующее

вопросы устойчивого управления генетическими ресурсами растений в целях производства продовольствия и ведения сельского хозяйства (ГРРПСХ).

Многосторонняя система доступа и совместного использования выгод в рамках МДГРРПСХ обеспечивает необходимое сотрудничество между странами по обмену информацией о ГРРПСХ для проведения селекционных работ и сельскохозяйственных исследований, являясь важным стимулом продолжения развития, сохранения и доступа глобального сообщества к ГРРПСХ в целях обеспечения продовольственной безопасности. Поддерживая сохранность и устойчивое использование генетических ресурсов растений, МДГРРПСХ выступает основным механизмом достижения Целей 2 и 15, рассматривающим важность взаимосвязей между устойчивым сельскохозяйственным производством и управлением природными ресурсами в контексте изменения климата.

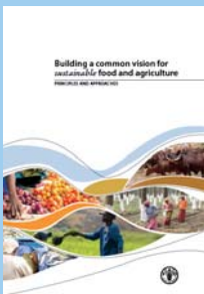
ЛИТЕРАТУРА

ЦЕЛИ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Веб-страница ФАО
<http://www.fao.org/sustainable-development-goals/home/ru/>

BUILDING A COMMON VISION FOR SUSTAINABLE FOOD AND AGRICULTURE

<http://www.fao.org/3/a-i3940e.pdf>
<http://www.fao.org/sustainability>



REPORT OF THE INTER-AGENCY AND EXPERT GROUP ON SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOAL INDICATORS

19 февраля 2016 года
<http://unstats.un.org/unsd/statcom/47th-session/documents/2016-2-IAEG-SDGs-E-Revised.pdf>

TRANSFORMING OUR WORLD:

the 2030 Agenda for Sustainable Development

http://www.un.org/ga/search/view_doc.asp?symbol=A/70/L.1&Lang=E



ДОСТИЖЕНИЕ НУЛЕВОГО ГОЛОДА

Критическая роль инвестиций в социальную защиту и сельское хозяйство

<http://www.fao.org/publications/card/ru/c/b780db96-e58d-43c1-9369-3f9a8632d96c/>



ФАО И 17 ЦЕЛЕЙ В ОБЛАСТИ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

<http://www.fao.org/3/a-i4997r.pdf>



FAO AND THE POST-2015 DEVELOPMENT AGENDA ISSUES PAPERS

<http://www.fao.org/3/a-az775e.pdf>



Используемые обозначения и представление материала в настоящем информационном продукте не означают выражения какого-либо мнения со стороны Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций относительно правового статуса или уровня развития той или иной страны, территории, города или района, или их властей, или относительно делимитации их границ или рубежей. Упоминание конкретных компаний или продуктов определенных производителей, независимо от того, запатентованы они или нет, не означает, что ФАО одобряет или рекомендует их, отдавая им предпочтение перед другими компаниями или продуктами аналогичного характера, которые в тексте не упоминаются. Мнения, выраженные в настоящем информационном продукте, являются мнениями автора (авторов) и не обязательно отражают точку зрения или политику ФАО.

© ФАО, 2016

ФАО приветствует использование, тиражирование и распространение материала, содержащегося в настоящем информационном продукте. Если не указано иное, этот материал разрешается копировать, скачивать и распечатывать для целей частного изучения, научных исследований и обучения, либо для использования в некоммерческих продуктах или услугах при условии, что ФАО будет надлежащим образом указана в качестве источника и обладателя авторского права, и что при этом никоим образом не предполагается, что ФАО одобряет мнения, продукты или услуги пользователей. Для получения прав на перевод и адаптацию, а также на перепродажу и другие виды коммерческого использования, следует направить запрос по адресам: www.fao.org/contact-us/licence-request или copyright@fao.org.

Информационные продукты ФАО размещаются на веб-сайте ФАО (www.fao.org/publications); желающие приобрести информационные продукты ФАО могут обращаться по адресу: publications-sales@fao.org.



ПРОДОВОЛЬСТВИЕ И СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

Основы выполнения
«Программы устойчивого развития
на период до 2030 года»

www.fao.org