

Накормить 9 миллиардов к 2050 году

Мировое сельскохозяйственное производство должно переключиться на более устойчивые модели, в том числе больше учитывать полезность экосистем и меньше растрчивать продукты, с тем чтобы накормить быстро растущее население мира к 2050 году, — заявляет Исполнительный директор Программы ООН по окружающей среде (ЮНЕП) и заместитель Генерального секретаря ООН Ахим Штайнер.

Выступая на Глобальном форуме по продовольствию и сельскому хозяйству, организованном ЮНЕП, Штайнер подчеркнул, что к 2050 году планете Земля потребуется накормить примерно 9 млрд людей, пользуясь тем же количеством земли, воды и природных ресурсов, которые она сейчас имеет.

Для того чтобы прирост сельскохозяйственного производства был устойчивым, — добавил он, — человечество должно сократить свои огромные потери и растраты продовольствия, как изложено в исследовании ЮНЕП «Растраты и потери продовольствия: повышение продовольственной безопасности путем восстановления экосистем и сокращения потерь продуктов (*Food Wasted, Food Lost: Improving Food Security by Restoring Ecosystems and Reducing Food Loss*), которое вскоре будет опубликовано.

Время больших перемен

Для обеспечения мировой продовольственной безопасности и сохранения прибрежных и островных стран необходимы серьезные изменения в методах управления морскими ресурсами планеты и их использования, — заявил Генеральный директор Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО) Жозе Грациану да Силва на недавнем Саммите по голубой экономике.

Сейчас настало время всерьез заняться борьбой с серьезными

угрозами здоровью океанов, такими как загрязнение, чрезмерный вылов рыбы, меняющаяся погода и растущий уровень моря в результате изменения климата, — утверждает он.

В среднем почти 17 процентов белка животного происхождения, потребляемого в мире, поступает от рыболовства и аквакультуры, и во мно-

гих малых островных развивающихся странах эта цифра намного выше. В то же время средства к существованию 12 процентов населения мира зависят от рыболовного хозяйства и аквакультуры, в основном в развивающихся странах.

Но по оценкам, 30 процентов мировых рыбных запасов подвергаются чрезмерной эксплуатации, истощены или восстанавливаются после истощения, при этом экономические потери морского рыболовства от плохого управления, неэффективности и чрезмерного вылова рыбы составляют в общей сложности до 50 млрд долл. в год, показывают исследования ФАО.

Сейчас изменение климата создает новые проблемы, меняя распределение и продуктивность морских и пресноводных видов, воздействуя на биологические процессы и меняя сети питания.

В ответ на такие перемены ФАО выступает с Инициативой голубого роста, которая будет служить катализатором разработки политики, инвестиций и инноваций для содействия устойчивому управлению водными ресурсами.



Предприятие по утилизации овощей в Нихаре, Испания.

Потери продовольствия происходят в основном на стадиях производства в ходе сбора урожая, переработки и распределения, тогда как растрата продуктов обычно возникает на этапах розничной торговли и потребления в цепи снабжения продуктами питания. В промышленно развитых регионах транжируется почти половина всего продовольствия, поскольку производители, розничная торговля и потребители выбрасывают продукты, которые еще годны для потребления.

Количество растрченных продуктов превышает совокупное чистое производство продовольствия в странах Африки к югу от Сахары и могло бы накормить всех голодных в сегодняшнем мире, которых, по оценкам, насчитывается 870 млн человек.

Нет оснований для самоуспокоенности

Глобальные меры по борьбе с малярией и ее ликвидации сберегли, по оценкам, с 2000 года 3,3 млн жизней, уменьшив смертность от малярии на 45 процентов в мировом масштабе и на 49 процентов в Африке, согласно «Всемирному докладу о малярии 2013 года» (*the World Malaria Report 2013*), опубликованному Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ).

Усиленные меры по профилактике и борьбе с этим заболеванием проявляются в последовательном снижении смертности и заболеваемости с 2000 года по 2012 год, несмотря на увеличение численности населения, подверженного риску малярии. Большая политическая приверженность и увеличение финансирования сыграли важнейшую роль.

Большинство из 3,3 млн жизней, спасенных в период с 2000 года по 2012 год, насчитывают десять стран, которые несут на себе наибольшее бремя малярии, и включают детей до 5 лет, группу, в наибольшей степени затронутую этой болезнью. Но необходимо делать больше.

«Этот замечательный успех не является основанием для самоуспокоенности: абсолютные показатели числа заболеваний малярией и летальных исходов не снижаются так быстро, как могли бы, — заявляет Генеральный директор ВОЗ д-р Маргарет Чен. — Тот факт, что столь многие люди заражаются и умирают от укусов комаров, является одной из величайших трагедий XXI века».

События в 2014 году

27–30 марта, Коста-ду-Сауипе, Баия, Бразилия

Ежегодное совещание Межамериканского банка развития

11–13 апреля, Вашингтон, округ Колумбия

Весенние совещания Всемирного банка и МВФ

2–5 мая, Астана, Казахстан

Ежегодное совещание Азиатского банка развития

14–15 мая, Варшава, Польша

Ежегодное совещание Европейского банка реконструкции и развития

16–17 мая, Женева, Швейцария

Форум по вопросам здоровья в Африке

4–5 июня, Сочи, Россия

Саммит Группы восьми

Новый инструмент для совершенствования образования

Группа Всемирного банка ввела в действие новую открытую систему данных, которая обеспечивает глубокие, сопоставимые и легкодоступные данные о политике в области образования в разных странах мира.

Веб-инструмент SABER («Системный подход к улучшению результатов образования») помогает странам собирать и анализировать информацию об их политике в области образования, сравнивать свои результаты с контрольными показателями других стран, выбирать приоритетные сферы для реформы в целях обеспечения получения всей молодежью школьного образования и знаний.

«Образование — один из важнейших факторов прекращения крайней бедности и повышения общего благосостояния. Но гарантия базового образования мало что значит, если занятия в школе не ведут к получению знаний всеми детьми и всей молодежью», — заявила Элизабет Кинг, исполняющая обязанности вице-президента Всемирного банка по развитию человеческого потенциала и директора по вопросам образования.

Несмотря на существенные успехи в охвате детей школьным образованием в последние десятилетия, уровни полученных знаний остаются тревожно низкими. В странах с низкими



Школьницы в Котону, Бенин.

доходами многие молодые люди завершают базовое образование, не приобретая основных навыков чтения, письма и арифметики. Даже в странах со средним уровнем доходов многие школьники не получают базовых навыков, которых от них ожидают работодатели и которые необходимы для получения работы. Сегодня, согласно оценкам, 250 млн детей в мире не могут читать и писать даже после того, как они провели в школе три года или более.

Всемирный банк с помощью SABER проанализировал к настоящему времени больше 100 стран. Он планирует использовать эти данные, с тем чтобы помочь странам увязать реализацию политики с повышением успеваемости школьников и обеспечить достижения намеченных результатов программ образования.

«Умный» транспорт

Улучшение стратегий городского транспорта может принести Индии множество преимуществ: от снижения выбросов углекислого газа до формирования более мобильного и охватывающего более широкие слои общества, — говорится в новом докладе.

Согласно документу «*Наборы инструментов для городского развития: комплексные планы мобильности*» (*Toolkits for Urban Development: Comprehensive Mobility Plans*), целью стратегий мобильности (которые включают более эффективный дорожный транспорт, улучшенные системы общественного транспорта и немоторизованный транспорт) должно быть безопасное, надежное и эффективное сообщение, которые повышает экономическую, социальную и экологическую устойчивость.

С 2008 года изменения в политическом ландшафте Индии привели к большему акценту на изменении климата. С учетом того, что рост за последние два десятилетия привел к увеличению пропасти между богатыми и бедными, все большее внимание уделяется также всеобъемлющему развитию.

В докладе рекомендуется, чтобы города разработали масштабные, четкие и осуществимые планы мобильности, то есть долгосрочные программы для желаемой доступности и модели мобильности для людей и грузов. Доклад, опубликованный Министерством городского развития Индии вместе с Институтом городского транспорта, ЮНЕП и другими организациями, развивает тематику аналогичного доклада, выпущенного в 2008 году.



Такси и трамвай на загроможденных дорогах в Калькутте, Индия.

Молодежи Африки необходимо повышение квалификации

Повышение возможностей для заработков среди растущего молодого населения Африки является одной из важнейших приоритетных задач региона, которая потребует решительных действий по многим направлениям, как отмечается в новом докладе Всемирного банка «*Занятость молодежи в странах Африки к югу от Сахары*» (*Youth Employment in Sub-Saharan Africa*).

В условиях, когда молодежь сейчас составляет наибольшую долю населения в большинстве стран Африки, как никогда остро стоит необходимость создания условий для увеличения возможностей производительной занятости, отмечается в докладе. Это справедливо независимо от вида работы, которой занята молодежь, — в быстро растущем современном секторе наемного труда, на предприятиях домашних хозяйств или миллионах мелких семейных ферм.

«Всем молодым людям необходимо приобрести базовые навыки чтения, письма и арифметики, без которых их возможности заработка остаются низкими», — заявил Деон Филмер, один из авторов доклада и ведущий экономист в Группе Всемирного банка по изучению вопросов развития и по региону Африки. «Им также необходим доступ к земле, финансированию и подготовке, все эти факторы играют важную роль в улучшении их перспектив».

Меры государственной политики должны содействовать накоплению человеческого капитала и улучшать деловую среду, с тем чтобы частный сектор мог использовать возможности, возникающие в связи с неизбежными изменениями в конкурентоспособности других регионов. В докладе подчеркивается, что производительность должна повыситься в сельском хозяйстве, на предприятиях домашних хозяйств и в современном секторе наемного труда, с тем чтобы вся молодежь увидела более благоприятные перспективы.

При использовании надлежащего сочетания мер политики положение Африки как «самого молодого» региона в мире, в отличие от большинства других регионов, где население быстро стареет, может привести к повышению благосостояния на уровне домашних хозяйств и в важных экономических достижениях для стран Африки.