



ФАО призывает к более активному внедрению цифровых технологий в малых островных развивающихся государствах, пострадавших от пандемии COVID-19

На форуме высокого уровня официально представлена Платформа для МОСТРАГ, призванная содействовать внедрению инноваций и цифровых технологий



Форума по решениям для МОСТРАГ.

30 августа 2021 года, Рим/Сува - Сегодня Генеральный директор Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) Цюй Дунъюй призвал малые островные развивающиеся государства (МОСТРАГ) использовать возможности, которые открываются благодаря инновациям и цифровизации, для ускорения достижения целей в области устойчивого развития (ЦУР), в частности ЦУР 1 (Ликвидация нищеты), ЦУР 2 (Ликвидация голода) и ЦУР 10 (Уменьшение неравенства).

Цюй Дунъюй выступил на открытии двухдневного виртуального [Форума по решениям для МОСТРАГ \(30-31 августа\)](#), совместно организованного ФАО и правительством Фиджи. В работе этого мероприятия высокого уровня приняли участие главы государств и правительств девяти тихоокеанских островных стран либо их представители, а также ключевые министры, курирующие вопросы, связанные с сельским хозяйством, продовольствием, питанием, окружающей средой, здравоохранением и информационно-коммуникационными технологиями. В нем также приняли участие представители стран Африки и Карибского бассейна.

Выступая на открытии Форума, Цюй Дунъюй заявил о приверженности ФАО делу избавления мира от голода и неполноценного питания и ее стремлении "не оставить без внимания ни одну страну вне зависимости от площади территории, численности населения и географического положения". Он назвал сегодняшнее мероприятие "примером того, как инновации и цифровизация создают возможности для преодоления трудностей".

"Несмотря на разделяющие нас бескрайние океаны, благодаря развитию цифровых инноваций у нас появились бескрайние возможности. По отдельности мы - малые острова. Но вместе мы как единый континент, сплоченный духом новаторства и жизнестойкости, - заявил премьер-министр Фиджи Джосаиа В. Баинимарама. - В 39 МОСТРАГ, расположенных в южной части Тихого океана, в Карибском бассейне, в Индийском океане, сосредоточены уникальные идеи, передовые инновации и глубокие традиционные знания".

С основным докладом выступил Председатель Генеральной Ассамблеи ООН и министр иностранных дел Мальдивских Островов Абдулла Шахид, который отметил, что это первое в своем роде мероприятие проходит в непростые времена.

"Форум по решениям для МОСТРАГ - уникальное мероприятие. Этот проводимый в виртуальном формате в разгар глобальной пандемии форум призван помочь МОСТРАГ по всему миру, которые серьезно пострадали из-за географической изоляции, ограничения поездок и закрытия границ, - заявил он. - Обмен инновациями, решениями и идеями в рамках данного форума позволит МОСТРАГ за счет расширения внедрения цифровых технологий и инноваций ускорить темпы развития, а также ход работы по достижению ЦУР, связанных с сельским хозяйством, продовольствием и питанием".

Особое значение Форума по решениям для МОСТРАГ

Более трех десятков малых островных развивающихся государств, которые разбросаны по всему миру, имеют небольшую площадь и низкую численность населения, серьезно пострадали в результате пандемии COVID-19, затронувшей целый ряд сфер, включая здравоохранение, питание и экономику. Больше других от пандемии пострадали МОСТРАГ Тихоокеанского региона, которые зависят от туризма и в результате закрытия границ лишились важнейшего источника дохода.

Еще до того, как пандемия COVID-19 ударила по их экономике, тихоокеанские МОСТРАГ сталкивались с такими проблемами, как частые стихийные бедствия, последствия изменения климата, ограниченная площадь пахотных земель, зависимость от маломасштабного сельского хозяйства, высокие импортные цены и широкая распространенность неинфекционных заболеваний, в числе которых сердечно-сосудистые заболевания и диабет второго типа. Все эти проблемы замедляли их работу по выполнению задач ЦУР к 2030 году.

Форум по решениям для МОСТРАГ дал возможность руководителям правительств, партнерам по развитию, фермерам, рыбакам, специалистам-практикам и лидерам в области общинного развития, предпринимателям, представителям женщин и молодежи провести дискуссию и обмен информацией, стимулируя и поощряя выработку решений, исходя как из местного опыта, так и из опыта других стран, в целях преодоления трудностей, вызванных пандемией COVID-19, а также ряда проблем, существовавших еще до пандемии. Главной задачей при этом является ускорение хода достижения ЦУР, связанных с сельским хозяйством, продовольствием и питанием.

Это двухдневное виртуальное мероприятие высокого уровня прошло в преддверии сессии Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций, которая откроется в Нью-Йорке в сентябре, и было организовано в партнерстве с Международным союзом

электросвязи (МСЭ). В его работе также приняли участие представители частного сектора, гражданского общества, организаций системы ООН, международных и региональных учреждений по вопросам развития, межправительственных и других организаций, что придало мероприятию поистине глобальный характер. Цель Форума по решениям для МОСТРАГ заключалась в рассмотрении практически применимых и допускающих тиражирование решений, которые позволят добиться улучшения производства, улучшения качества питания, улучшения состояния окружающей среды и улучшения качества жизни населения МОСТРАГ во всем мире.

Цифровизация и инновации - новая предназначенная для МОСТРАГ платформа по обмену знаниями и решениями

Цифровые технологии способствуют преобразованию агропродовольственных систем. Это важное достижение, которое имеет особую ценность в удаленных районах, таких как МОСТРАГ. Распространение мобильных технологий, услуг дистанционного зондирования и распределенной обработки данных уже сейчас расширяет доступ мелких фермеров к информации, производственным ресурсам и рынкам, способствует наращиванию темпов производства и продуктивности, оптимизации цепочек поставок, сокращению операционных издержек и в конечном счете позволяет фермерам увеличить свой доход.

Применение робототехники и искусственного интеллекта является примером цифровых инновационных решений в поддержку животноводства и растениеводства в фермерских хозяйствах. Несмотря на то, что в настоящее время эти передовые технологии могут быть недоступны МОСТРАГ, тенденции в этой области представляют для них большой интерес. Цифровые инновации могут способствовать расширению возможностей для трудоустройства, преодолению обособленности сельских районов и наделению молодежи и женщин правами и возможностями доступа к информации, технологиям и рынкам. Обмен этими динамичными цифровыми инновациями также позволит ускорить прогресс в деле достижения ЦУР в МОСТРАГ.

Именно этой цели служит [Платформа для МОСТРАГ](#), официально представленная Генеральным директором ФАО на открытии Форума. Платформа позволит МОСТРАГ обмениваться информацией о различных решениях и инновациях, разработанных исходя из местного опыта или с учетом аналогичного опыта других стран, которые могут быть применены на более широкой основе.

По словам Цуй Дунъюя, такой инструмент поможет МОСТРАГ "в полной мере воспользоваться преимуществами цифрового сельского хозяйства и, опираясь на опыт своих партнеров, ускорить темпы развития, одновременно решая проблемы, которые могут возникнуть в этой связи. Научные достижения, технологии и инновации необходимы нам для создания более эффективных, инклюзивных, невосприимчивых к внешним факторам и устойчивых агропродовольственных систем".

Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary
+36 1 4612000 | www.fao.org/europe/ru