



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Генеральный директор ФАО призвал незамедлительно расширить масштабы реализации инициативы "Великая зеленая стена для Африки"

Цюй Дунъюй, наряду с президентом Макроном и принцем Уэльским, принял участие в саммите "Одна планета"



Президент Франции Эммануэль Макрон выступает на Саммите 2021 года по биоразнообразию "Одна планета".

11 января 2021 года, Париж/Рим - Сегодня Генеральный директор Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций Цюй Дунъюй призвал расширить масштабы реализации инициативы "Великая зеленая стена для Африки", нацеленной на восстановление деградировавших земель, создание рабочих мест и преодоление последствий изменения климата.

Генеральный директор в виртуальном режиме обратился к участникам инвестиционного форума "Великая зеленая стена", организованного в рамках саммита 2021 года по биоразнообразию "Одна планета", принимающей стороной которого выступил президент Франции Эммануэль Макрон. К участникам форума также обратились принц Уэльский и президент Мавритании Мохамед ульд Газвани.

Цюй Дунъюй подчеркнул приверженность ФАО инициативе "Великая зеленая стена", заявив, что Организация ведет работу с местными общинами Сахельского региона, стремясь направить их по пути комплексного восстановления земель через знакомство общин с наукой о растениях и механизацию традиционных сельскохозяйственных приемов, и что такой подход лежит в русле преобразования агропродовольственных систем и ландшафтов.

"В течение последних пяти лет нам удалось склонить к применению данного подхода более 400 общин, что способствовало восстановлению более чем 50 000 га деградировавших земель; результатами этой работы смогли воспользоваться около миллиона человек", - отметил Цюй Дунъюй.

Утвержденная Африканским союзом в 2007 году инициатива "Великая зеленая стена" стала флагманской инициативой в области преодоления последствий изменения климата и борьбы с опустыниванием в Африке, решения проблемы отсутствия продовольственной безопасности и нищеты; изначально поставленная цель предполагает восстановление к 2030 году 100 млн га деградировавших земель. Ведущая роль в осуществлении связанных с данной инициативой проектов принадлежит ФАО.

По словам Генерального директора, в настоящее время объем проектного портфеля ФАО, обеспечивающего непосредственную поддержку пяти составляющих ускоренной реализации инициативы "Великая зеленая стена", составляет 238 млн долл. США, а объем портфеля проектов по оказанию поддержки 11 странам-участницам инициативы "Великая зеленая стена" превышает 1,15 млрд долл. США.

ФАО оказывает техническое содействие в вопросах восстановления плодородия деградировавших земель в странах Сахеля: от Мавритании и Сенегала на западе континента до Джибути и Эритреи на востоке.

Генеральный директор подчеркнул, что инновационные подходы в политике, технологиях и бизнес-моделях, которые должны обеспечивать поддержку реализации проектов на местах, требуют более широкого сотрудничества между международными организациями, национальными органами, частным сектором и местными общинами.

Цюй Дунъюй указал, что в сотрудничестве с Конвенцией Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием (КБО ООН) и Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде ФАО содействует реализации инициативы "Великая зеленая стена", отметив при этом, что такие согласованные усилия станут лейтмотивом Десятилетия действий по достижению ЦУР и Десятилетия ООН по восстановлению экосистем (2021-2030 годы), которые проводятся под руководством ФАО и ЮНЕП. Он добавил, что в целях осуществления связанных с данной инициативой проектов ФАО также использует собственную платформу "Рука об руку".

"Инициатива *Великая зеленая стена* - это историческая возможность одновременно сохранить биоразнообразие, решить проблемы, связанные с изменением климата, и повысить уровень продовольственной безопасности", - заявил Цюй Дунъюй.

В своем обращении к участникам форума президент Макрон признал вклад ФАО в осуществление инициативы и призвал к активизации действий в поддержку проектов, которые укрепят безопасность и стабильность. Принц Уэльский предположил, что инициатива "Великая зеленая стена" могла бы стать примером для других регионов мира, в том числе для Амазонии, австралийского Большого барьерного рифа и малых островных развивающихся государств (МОСТРАГ).

Исполнительный секретарь КБО ООН Ибрагим Тиану отметил, что инициатива "Великая зеленая стена" могла бы лечь в основу нового сценария развития, а председатель Международного фонда сельскохозяйственного развития Жильбер Унгбо указал, что частный сектор мог бы играть более заметную роль в предоставлении инвестиций и ноу-хау.

Перед участниками мероприятия также выступили президент Африканского банка развития (АфБР) Акинвуми Адесина, председатель Комиссии Африканского союза (КАС) Мусса Факи Махамат, президент и генеральный директор банка "Бэнк оф Америка" Брайан Мойнихэн, исполнительный директор Зеленого климатического фонда Янник Глемарек, исполнительный секретарь Панафриканского агентства по вопросам инициативы "Великая зеленая стена" Абдулайе Диа.

Через свои проекты ФАО стремится мобилизовать и укрепить собственную сеть прошедших обучение экспертов, которые, работая на местах, оказывают содействие в развитии потенциала и реализации мер по восстановлению деградировавших земель. В помощь фермерам и скотоводам ФАО предлагает цифровые технологии, позволяющие получать информацию в режиме реального времени, в частности, портал WaPOR, предназначенный для отслеживания эффективности использования водных ресурсов посредством обеспечения свободного доступа к данным, полученным методом дистанционного зондирования.

Важнейшим фактором успешной реализации инициативы "Великая зеленая стена" к 2030 году является мобилизация ресурсов. В рамках инициативы планируется восстановить более 100 млн га деградировавших земель, создать 10 млн "зеленых" рабочих мест и обеспечить улавливание парниковых газов в количестве 250 млн тонн углеродного эквивалента.

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