

ПРЕСС-РЕЛИЗ

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Масштабная программа стоимостью 104 млн долл. США нацелена на борьбу с деградацией земель в странах Африки и Центральной Азии

Старт инициативы, осуществляемой под руководством ФАО и финансируемой Глобальным экологическим фондом, знаменует начало Десятилетия ООН по восстановлению экосистем



Фермеры работают в рамках проекта ФАО по борьбе с опустыниванием в Буркина-Фасо, одной из 11 стран, охваченных Инициативой Глобального экологического фонда.

8 июня 2021 года, Рим - Старт глобальной инициативы стоимостью 104 млн долл. США - важный шаг в рамках предпринимаемых рядом партнеров масштабных усилий по сбережению засушливых земель в условиях изменения климата, уязвимости экосистем, утраты биоразнообразия и обезлесения в 11 странах Африки и Центральной Азии.

Направление "Устойчивые ландшафты засушливых районов" программы практических мер "Устойчивое управление лесами", финансируемой Глобальным экологическим фондом и возглавляемой Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО), создает условия для осуществления инициатив, связанных с Десятилетием ООН по восстановлению экосистем. Программа будет осуществляться в партнерстве с

Международным союзом охраны природы, Всемирным банком и Всемирным фондом дикой природы.

Программа, презентация которой состоялась на прошлой неделе в ходе проводившегося в рамках Глобального форума по ландшафтам мероприятия в виртуальном формате "Восстановление засушливых земель Африки", будет включать работу в трех важнейших биомах засушливых земель - экосистемах Миомбо и Мопане в южной части Африки, саваннах в Восточной и Западной Африке и лугопастбищах, саваннах и покрытых кустарником территорий умеренных зон в Центральной Азии - в целях предотвращения, сокращения и обращения вспять деградации земель за счет устойчивого управления земельными и лесными ресурсами.

Программа охватывает 11 стран: Анголу, Ботсвану, Буркина-Фасо, Зимбабве, Казахстан, Кению, Малави, Мозамбик, Монголию, Намибию и Танзанию.

"Как многоаспектная и комплексная инициатива, Программа предусматривает оказание помощи странам в решении общих проблем управления засушливыми землями, и благодаря ее осуществлению ожидаются многочисленные положительные результаты в таких областях, как деградация земель, биоразнообразие, изменение климата и продовольственная безопасность", - заявила в ходе мероприятия первый заместитель Генерального директора ФАО Мария Элена Семедо.

В рамках программы на территории в 12 млн гектаров засушливых земель будет осуществляться устойчивое землепользование; из них на 1,1 млн гектаров в первую очередь предусмотрено проведение мероприятий, которые будут способствовать сохранению биоразнообразия и позволят избежать обезлесения 10 тыс. гектаров лесов, имеющих важное природоохранное значение. Кроме того, в рамках Программы прямую выгоду получат более 1 млн бенефициаров, будет повышена эффективность управления 1,6 млн гектаров охраняемых территорий, будет восстановлен почти 1 млн гектаров деградированных земель в засушливых районах и на 34,6 млн тонн будут сокращены выбросы парниковых газов.

В течение последующих пяти лет в рамках Программы будет заложена основа для ускоренных действий в рамках Десятилетия восстановления экосистем и получат дополнительное развитие национальные и глобальные усилия по поддержке стран в осуществлении их обязательств по ряду международных соглашений, включая Парижское соглашение, Конвенцию о биологическом разнообразии, Конвенцию Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием, Боннский вызов, Инициативу по восстановлению лесных ландшафтов Африки и цели в области устойчивого развития. Засушливые земли покрывают более 40 процентов земной суши, на них проживает около двух миллиардов человек, они обеспечивают около 60 процентов мирового производства продуктов питания и поддерживают широкий спектр критически важного биоразнообразия. Засушливые районы сталкиваются с растущими и комплексными угрозами изменения климата, увеличения численности населения, роста глобального спроса на продукцию животноводства и новых трудностей, связанных с пандемией COVID-19. Общие проблемы управления, такие как слабые связи между традиционными знаниями местного населения и глобальными сетями и отсутствие единых подходов, ограничивают способность сообществ и стран переломить ситуацию с деградацией земель.

Комплексный подход в секторах и регионах

В мероприятии, посвященном началу реализации проекта, приняли участие страны и партнеры, что способствует взаимоувязыванию подходов на местном и национальном уровнях и на уровне региональных и глобальных представительств, таких как Сообщество по вопросам развития стран юга Африки и Конвенция Организации Объединенных Наций по борьбе с опустыниванием. Мероприятие явилось отражением комплексного подхода в рамках Программы, связав землепользователей с национальными правительствами и

межправительственными форумами в целях активизации действий на местном уровне, чтобы достичь широкомасштабных результатов.

Программе используется стимулирующий, ориентированный на страны к ускорению масштабных преобразующих и устойчивых изменений путем разработки систем планирования, управления руководства, эффективных И мобилизации национальных И международных заинтересованных сторон В целях укрепления производственно-сбытовых цепочек в засушливых районах и совместной генерации знаний на основе инновационных инструментов пространственной оценки. В ней явным образом учитывается сходный И трансграничный характер МНОГИХ проблем, с которыми сталкиваются засушливые земли.

Программа будет осуществляться в консорциуме с Программой ООН по окружающей среде и Мировым обзором подходов и технологий в области сохранения природных ресурсов. Предусматривается расширение Программы за счет включения в нее дополнительных стран через региональные и глобальные структуры, такие как Комитет ФАО по лесному хозяйству, Рабочая группа по лесам и агролесопастбищным системам в засушливых районах, в целях обмена знаниями и передовым опытом в области экосистем засушливых земель.

Ссылки по теме

Программа ФАО по устойчивым ландшафтам засушливых земель

Программа устойчивых ландшафтов засушливых земель: действия на местном уровне для масштабного

воздействия

Цифровой доклад

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