



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Переход к инновационным подходам с учетом риска конфликтов и вопросов прав человека в мониторинге лесов

В Мьянме при поддержке Финляндии будет проведена общенациональная инвентаризация лесного фонда, включая районы с проблемами безопасности и конфликтные зоны



Бамбуковый лес в Мьянме.

16 июня 2020 года, Нейпидо, Мьянма - Сегодня правительства Мьянмы и Финляндии объявили о начале работы по новаторскому проекту, призванному вести мониторинг лесов с учетом проблем, возникающих из-за местных конфликтов, и необходимости защиты прав человека.

Этот пятилетний проект будет осуществляться под руководством Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных

Наций (ФАО) благодаря гранту в 8 млн евро от правительства Финляндии, постоянного партнера в усилиях по укреплению экологической устойчивости.

Новаторство проекта заключается в учете рисков конфликтов и использовании правозащитного подхода при мониторинге лесов. Это имеет всеобщую актуальность, так как предложит пути укрепления устойчивого лесоводства в других нестабильных государствах, страдающих от конфликтов, нередко усугубляемых спорами о земельных правах и доступе к природным ресурсам.

«Работа по мониторингу и измерению лесов Мьянмы имеет огромный потенциал, так как будет полезна для различных целей. В Мьянме немало конфликтных зон или районов со смешанным управлением, что создает особые трудности в работе с этническими группами и другими заинтересованными сторонами и привлечении их к измерению лесного фонда. Осуществляя технические работы по лесной инвентаризации, этот новый проект будет добиваться полного учета социально-политического и культурного контекста через надлежащие подходы к рискам конфликтов и учету вопросов прав», - сказал Сяоцзе Фань, представитель ФАО в стране.

Сегодня в столице Мьянме Нейпидо состоялась виртуальная церемония начала проекта, в которой приняли участие Генеральный директор Лесного департамента Мьянмы, посол Финляндии в Мьянме и представитель ФАО в Мьянме.

«Проект необычен тем, что им был разработан подход к национальной инвентаризации лесов (НИЛ) в районах с проблемами безопасности и конфликтов: чрезвычайно нужный подход для всеобщего применения. НИЛ подразумевает физическое измерение деревьев и лесов на месте, что совершенно необходимо для получения точных сведений о лесах и является краеугольным камнем [национальных систем мониторинга лесов](#), - отметил Джулиан Фокс, руководитель группы ФАО по национальному мониторингу лесов. - Точный мониторинг лесов лежит в основе процесса принятия решений в области управления природными ресурсами и способствует всеобщим усилиям по сохранению биоразнообразия и борьбе с изменением климата».

[Национальные системы мониторинга лесов](#) играют важную роль в оценке и проверке усилий стран по сокращению выбросов парниковых газов в результате обезлесения и деградации лесов, а это важный шаг к тому, чтобы страна могла получить основанные на результатах платежи от [СВОД+](#).

«В правительстве и особенно в Лесном департаменте мы очень рады поддержке, которую мы получаем через Финляндию и ФАО на создание поистине общенациональной инвентаризации лесов, то, чего никогда прежде не существовало в стране. Мы остро нуждаемся в более совершенных и актуализированных данных о состоянии всех лесов в Мьянме. Эти данные помогут нам лучше планировать и оценивать устойчивое использование и сохранение лесов в нашей стране вместе со всеми заинтересованными сторонами, государственными и частными, а также на землях наших этнических братьев и сестер», - сказал д-р Ньи Ньи Кьо, Генеральный директор Лесного департамента в Министерстве природных ресурсов и сохранения окружающей среды.

Содействие устойчивости

Правозащитный аспект проекта должен активным образом способствовать снижению конфликтов и предложить платформу для улучшения средств существования в стране, где 70 процентов населения проживает в сельских районах и получают все самое необходимое для своих потребностей и услуг в лесах страны, занимающих, по оценкам, площадь в 29 млн гектаров. Проектом также уделяется особое внимание активной работе с более чем 100 различными этническими группами, проживающими в стране, каждая со своей историей, культурой и языком или диалектом.

Поскольку некоторые из районов Мьянмы затронуты внутренними конфликтами, проект рассчитан на активное привлечение к участию и инклюзивность, с обширными консультациями с заинтересованными сторонами, оповещением и процедурой рассмотрения жалоб, в которую будут включены группы меньшинств, а также международные и национальные организации с опытом работы в области прав человека и конфликтов. Это поможет в реализации подхода «не навреди» в проектах развития, связанных с природными ресурсами страны.

«Мониторинг лесов является частью помощи Финляндии Мьянме с целью смягчения последствий изменения климата и адаптации к ним. Учет рисков конфликтов и вопросы прав человека должны лежать в основе работы по мониторингу лесов, чтобы он принес пользу всем гражданам, включая этнические меньшинства, - сказал посол Финляндии Риikka Лаату. - Создание методологии учета рисков конфликтов и вопросов прав человека в мониторинге лесов - одна из главных целей на первом этапе программы. Это включает решение вопроса об открытости данных и завоевание доверия жителей деревень к лесохозяйственным органам в отношении использования данных».

ФАО намеревается использовать разработанный в данном проекте подход с учетом вопросов прав человека в мониторинге лесов с тем, чтобы выработать всеобщие рекомендации по применению подходов, основанных на учете рисков конфликтов и вопросов прав человека, в целом в мониторинге экосистем в мире.

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