



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

ФАО и Финляндия расширяют масштабы применения технических инноваций, чтобы помочь африканским странам в совершенствовании управления лесными ресурсами и мониторинга их состояния

Новое соглашение заключено в поддержку финансируемого группой доноров проекта общей стоимостью 7 млн долл. США, направленного на обеспечение большей точности, доступности и прозрачности данных о состоянии лесов



Обновление исследований в области сельского и лесного хозяйства в Демократической Республике Конго

©FAO/Giulio Napolitano

Хельсинки/Рим – Сегодня Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) и Финляндия подписали соглашение, направленное на укрепление потенциала стран, в первую очередь африканских, необходимого для управления лесными ресурсами и соответствующими данными. Финансируемый группой доноров проект общей стоимостью 7 млн долл. США будет совместно осуществляться силами созданных в ФАО групп [глобальной оценки лесных ресурсов](#) и [национального](#)

[мониторинга лесов](#); первый этап проекта рассчитан на четыре года, средства на его реализацию в размере 2,3 млн долл. США выделит Финляндия.

В рамках вновь созданного партнерского механизма ФАО и Финляндия объединят усилия для оказания странам помощи в получении и распространении более качественной информации, что послужит более объективному обоснованию решений, принимаемых на различных уровнях.

Первый заместитель Генерального директора ФАО Мария Элена Семедо сказала: "Сотрудничество с Финляндией имеет очень важное значение, оно поможет нарастить потенциал, необходимый для повышения на инновационной основе точности результатов мониторинга лесных ресурсов. Особое внимание в рамках проекта будет уделено расширению прав и возможностей африканских женщин: наш опыт и наши инструменты найдут применение там, где они наиболее востребованы."

"Финляндия располагает более чем вековым опытом оценки и мониторинга состояния лесных ресурсов. Мы рады сотрудничать с ФАО, предложить наши северные ноу-хау. Для нас это возможность внести вклад в работу, цель которой – остановить и обратить вспять процесс утраты лесов и деградации земель к 2030 году", – сказал министр развития, сотрудничества и внешней торговли Финляндии Вилле Скиннари.

Укрепление устойчивости лесного хозяйства и его невосприимчивости к внешним воздействиям

Леса – это источник энергии, продовольствия, доходов и важнейших услуг: они помогают смягчить воздействие изменения климата, обеспечивают сохранность почвенных и водных ресурсов. Лесные экосистемы исключительно важны с точки зрения источников средств к существованию жителей сельских районов, особенно в развивающихся странах.

Предоставленный Финляндией взнос будет направлен на поддержку широких и инклюзивных мер по наращиванию потенциала и обеспечению равноправного участия в учебных мероприятиях, доступа к инструментам и материалам. В деятельности по наращиванию потенциала акцент будет сделан на работе в африканском регионе и, в частности, на обеспечении широкого участия женщин. Кроме того, эти средства позволят предоставить инструменты и технологии, позволяющие странам собирать и анализировать актуальную информацию о собственных лесных ресурсах и в рамках национальных и международных процессов и конвенций ежегодно представлять составленные на принципах прозрачности доклады по соответствующим темам.

Главная цель проекта состоит в содействии достижению целей, определенных [Стратегическим планом ООН по лесам на 2017–2030 годы](#), и ЦУР, имеющих отношение к лесному хозяйству. В более конкретном плане осуществление проекта будет способствовать сокращению обезлесения и деградации лесов за счет создания необходимых условий и содействия устойчивому управлению лесными ресурсами и лесопользованию, что обернется благами экономического, социального и экологического характера.

Проект обеспечит поддержку принятой участниками Конференции Сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (КС 26) в ноябре текущего года [Декларации Глазго по лесам и землепользованию](#), которую подписала и Финляндия. Декларация, одобренная более чем 140 странами, на долю которых приходится более 90 процентов лесов планеты, призывает партнеров к 2030 году совместными усилиями остановить и обратить вспять процесс утраты лесов и деградации земель. Она была оглашена в рамках саммита мировых лидеров "Действия в области лесопользования и землепользования" и стала существенным шагом на пути борьбы с утратой тропических лесов и изменением климата.

Деятельность ФАО в области лесного хозяйства

[Глобальная оценка лесных ресурсов](#) (ОЛР) – это наиболее компетентная и всеохватывающая оценка состояния лесов и лесного хозяйства. Результаты последней по времени оценки (ОЛР 2020) содержат данные регионального и глобального уровней, полученные в результате подробного анализа по 236 странам и территориям; эти данные необходимы самым разным заинтересованным сторонам: государственному и частному секторам, неправительственным организациям (НПО), средствам массовой информации, научному сообществу и пр.

ОЛР основана на официальных статистических данных, предоставляемых странами. При этом, однако, по наименее развитым странам иногда предоставляются устаревшие данные, собранные по методикам, не соответствующим общепризнанным стандартам. Инициатива ФАО по [национальному мониторингу лесов](#) (НМЛ) призвана оказывать странам содействие в получении качественной и актуальной информации о состоянии лесных ресурсов; инициатива охватывает более 50 стран, треть которых принадлежит к африканскому региону. Цель ее состоит в формировании современных, прозрачных, надежных и доступных национальных систем мониторинга лесов за счет предоставления бесплатных, основанных на программном обеспечении с открытым исходным кодом инструментов для сбора достоверных и актуальных данных о состоянии лесных ресурсов посредством дистанционного зондирования и проведения полевых обследований.

В качестве примера одного из важнейших инструментов НМЛ можно упомянуть инициативу ФАО [Open Foris](#), реализация которой была начата в 2009 году при финансовой поддержке со стороны правительства Финляндии. Инициатива предоставляет открытый доступ к цифровым общественным благам, широко используемым в приложениях для мониторинга состояния лесов и земель. За эти годы к инициативе, позволяющей заинтересованным сторонам более эффективно получать подробные сведения о состоянии лесов и природных ресурсов, присоединились более 30 000 пользователей из 180 стран.

Далее по теме

[Инновационные инструменты ФАО – Open Foris](#) (на английском языке)

[Глобальная оценка лесных ресурсов ФАО](#)

[ФАО и Национальный мониторинг лесов](#) (на английском языке)

Деятельность ФАО в области лесного хозяйства, КС

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