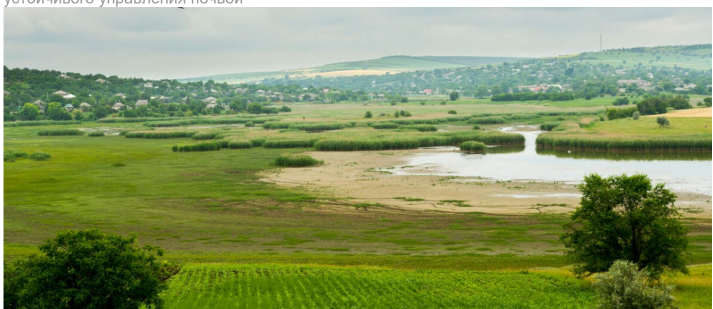


ПРЕСС-РЕЛИЗ

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

ФАО представляет первую стратегию по достижению нейтрального баланса деградации земель в Республике Молдова

Местные решения глобальной проблемы: ФАО расширяет права и возможности общин в Республике Молдова по восстановлению сельскохозяйственных земель и обеспечению устойчивого управления почвой



28/10/2025, Кишинёв

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) разработала стратегию по обеспечению нейтрального баланса деградации земель и местные планы действий по общинным и сельскохозяйственным землям в 32 населенных пунктах трех районов Республики Молдова. Инициатива направлена на улучшение здоровья почвы, повышение устойчивости и долгосрочной невосприимчивости сельского хозяйства к внешним воздействиям в пилотных районах Орхей, Резина и Шолдэнешть.

Стратегия была разработана в ответ на ускоряющуюся в стране деградацию земель, которая является серьезной угрозой для сельскохозяйственного сектора. За последние 60 лет площадь эродированных земель увеличилась в 1,8 раза в основном из-за возделывания сельскохозяйственных культур на склонах без применения методов сохранения почвы.

Посредством разработки этой стратегии и соответствующих местных планов действий ФАО предоставляет местным органам власти и фермерам научные данные, методические подходы и практические решения по более эффективному управлению ландшафтами и природными ресурсами для достижения нейтрального баланса деградации земель. В планах содержатся рекомендации по соответствующим типам сельскохозяйственных культур, подходящих для каждой области, и предлагается ряд мер по управлению почвой и

агролесоводству, которые будут способствовать сохранению и увеличению запасов почвенного углерода.

Ожидаемые результаты на уровне общин включают увеличение лесного покрова до 16 процентов от общей площади земель; расширение площади защитных лесных полос на 130 га; сокращение площади деградированных земель на 1300 га и сильно эродированных земель – на 120 га.

Эта стратегия и планы действий являются частью финансируемого Глобальным экологическим фондом (ГЭФ) проекта ФАО, направленного на сдерживание процесса эрозии и деградации земель путем продвижения экологически безопасных и климатически оптимизированных методов ведения сельского хозяйства в трех пилотных районах.

Предпринимаемые на местном уровне усилия убедили правительство с большей уверенностью подходить к решению проблемы деградации земель, а местные стратегии и планы теперь являются основой общенациональной стратегии по достижению нейтрального баланса деградации земель и борьбе с опустыниванием. В ближайшие годы ФАО и ключевые национальные заинтересованные стороны планируют расширить стратегии и планы действий на все районы страны, обеспечивая поддержку усилиям Республики Молдова по достижению цели в области устойчивого развития 15 («жизнь на земле»).

Локальные действия, предпринимаемые для глобального воздействия

Для подготовки местных планов действий ФАО сначала провела тщательную инвентаризацию земельных ресурсов и качества почвы на пилотных территориях. Под руководством ФАО группы экспертов выехали на места для оценки местных ландшафтов и условий, а также для сбора образцов почвы в соответствии с заранее разработанной методологией. На основе этой информации были составлены подробные карты и разработаны инструменты географической информационной системы (ГИС) для поддержки принятия решений на основе научных данных. «Имея в своем распоряжении картографические продукты и предложения, ФАО провела публичные консультации с мэрами, местными советниками, кадастровыми инженерами и представителями сельскохозяйственных производителей и землепользователей в регионе, - сообщил Юрие Бежан, эксперт ФАО и координатор инициативы. Обеспечение широкого участия заинтересованных сторон и инклюзивности предпринятых усилий позволило группе экспертов адаптировать их рекомендации к местным потребностям и разработать оптимальные решения для достижения нейтрального баланса деградации земель и ответственного использования природных ресурсов для сохранения здоровья почвы, обеспечивая при этом ее максимальный потенциал продуктивности».

Представители местных органов власти в пилотных районах приветствовали презентацию стратегии и планов, отметив, что эти документы послужат ценным источником информации для разработки планов городского развития и инвестиционных проектов, поскольку они содержат важные данные и рекомендации по устойчивому планированию землепользования. Они отметили реалистичность и научную обоснованность рекомендаций, а также то, что они подкреплены картами и показателями, полученными непосредственно на местах, что позволяет получить полную, исчерпывающую и актуальную картину о состоянии местных почв и природных ресурсов.

«Эти местные планы действий помогают нам понять, какие меры необходимо предпринять для улучшения качества почвы и, следовательно, обеспечения продовольственной безопасности наших граждан, – сказал Ион Ботнарь, мэр села Киперчень Оргеевского района. – Благодаря этим знаниям мы можем принимать более обоснованные решения, выявлять ресурсы и привлекать партнеров, которые могут оказать нам поддержку».

План каждого населенного пункта включает в себя коммуникационную стратегию по повышению информированности, призванную привлечь общины, фермеров, советников и организации гражданского общества к реализации мер по восстановлению почвы.

Далее по теме

- Профили стран ФАО: Республика Молдова
- Нейтральный баланс деградации земель
- Партнерство ФАО-ГЭФ

Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary

+36 1 4612000 | www.fao.org/europe/ru