



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

## Преобразование агропродовольственных систем сыграет ключевую роль в решении стоящих перед нами экологических проблем

Первый заместитель Генерального директора ФАО Мария Элена Семедо приняла участие в работе Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде и ежегодном совещании руководителей организаций – участниц Четырехстороннего партнерства



Первый заместитель Генерального директора ФАО Мария Элена Семедо выступила в ходе ряда мероприятий, организованных в Найроби в рамках шестой сессии Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде и второго ежегодного совещания руководителей организаций – участниц Четырехстороннего партнерства.

©UNEP / Kiara Worth

**01/03/2024**

**Найроби** – Преобразование наших агропродовольственных систем в целях повышения их эффективности, инклюзивности, жизнестойкости и устойчивости играет ключевую роль в процессе урегулирования тройного кризиса планетарного масштаба, вызванного изменением климата, утратой биологического разнообразия и загрязнением окружающей среды. Такое преобразование требует активизации сотрудничества между государственным и частным секторами, расширения прав и возможностей участников агропродовольственных

систем, внедрения комплексных межсекторальных подходов и принятия совместных усилий по оптимизации многосторонних природоохранных соглашений.

Такова основная идея, озвученная первым заместителем Генерального директора Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) Марией Эленой Семедо в ее выступлениях на ряде мероприятий, прошедших на этой неделе в Найроби в ходе шестой сессии Ассамблеи Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕА) и второго ежегодного совещания руководителей организаций – участниц Четырехстороннего партнерства.

В ходе состоявшейся во вторник церемонии награждения, посвященной семи новым инициативам, которым в рамках [Десятилетия ООН по восстановлению экосистем](#) был присвоен статус "[Мировой флагман восстановления ООН](#)", Мария Элена Семедо сосредоточила свое внимание на вопросах восстановления экосистем.

В рамках этого Десятилетия, которое проводится совместными усилиями ФАО и Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), на первый план выходят наиболее успешные или перспективные подходы к восстановлению экосистем в разных странах мира.

Отметив, что церемония награждения призвана дать людям надежду на будущее и показать, как запланированные меры воплощаются в жизнь, Мария Элена Семедо заявила, что эти инициативы представляют собой "выдающиеся примеры того, как обратить вспять деградацию экосистем посредством их восстановления, оживления, реинтродукции диких видов, а также сохранения экосистем и внедрения в них инноваций".

## **Роль частного сектора**

В среду в своем выступлении на официальном приеме высокого уровня для участников Группы крупнейших коммерческих и промышленных предприятий (ГКПП), состоявшемся в штаб-квартире ЮНЕП в Найроби, Мария Элена Семедо указала на основополагающую роль частного сектора.

На этом приеме, организованном в рамках шестой сессии ЮНЕА для обсуждения возможного вклада предприятий в работу по направлению "Действенные, всеохватные и устойчивые многосторонние меры по борьбе с изменением климата, утратой биологического разнообразия и загрязнением окружающей среды", собрались ведущие представители частного сектора, органов власти, учреждений системы ООН и других организаций, а также Председатель Генеральной Ассамблеи ООН.

Признав, что укрепление сотрудничества с частным сектором могло бы содействовать ускорению темпов внедрения инноваций и обеспечить более эффективное решение проблем, с которыми в настоящее время сталкивается наша планета, Мария Элена Семедо обратила внимание на имеющиеся у ФАО решения и возможности в плане содействия представителям частного сектора в разработке и установлении приоритетности стратегий ведения бизнеса, предусматривающих осуществление и поощрение устойчивых агропродовольственных практик, деятельности по борьбе с изменением климата и принципов социальной ответственности.

В ходе обмена мнениями представители частного сектора отметили важность сотрудничества с ФАО для повышения точности и качества геопространственных данных, в том числе по использованию удобрений, а также укрепления здоровья почв и борьбы с порчей пищевой продукции.

## **Деградация почв, климат и биологическое разнообразие**

В четверг Мария Элена Семедо приняла участие в организованном ЮНЕА параллельном мероприятии высокого уровня, посвященном последствиям деградации почв и опустынивания для продовольственной безопасности, в особенности в контексте трех так называемых [Рио-де-Жанейрских конвенций](#) (об изменении климата, опустынивании и биологическом разнообразии), по каждой из которых в течение этого года пройдут ключевые конференции.

По словам первого заместителя Генерального директора, такие явления, как изменение климата, утрата биологического разнообразия, деградация почв и засуха, зачастую происходят одновременно, и, как правило, от них сильнее всего страдают наиболее уязвимые слои населения.

В своем выступлении она обратила внимание на ту роль, которую агропродовольственные системы могут сыграть в борьбе с этими явлениями за счет осуществления мер на стыке таких областей, как климат, биоразнообразие, землепользование, производство продовольствия и водопользование. Она дала высокую оценку [осуществляемой в Африке программе "Великая зеленая стена"](#) – масштабной инициативе по реализации преобразований, в центре внимания которой находятся восстановление земель и обеспечение их плодородия, а также оказание содействия усилиям по борьбе с изменением климата, сохранению биоразнообразия и обеспечению продовольственной безопасности и источников средств к существованию.

Обратив внимание на потенциал использования существующих резолюций, кодексов и стандартов, первый заместитель Генерального директора отметила: "Ускорить темпы осуществления Парижского соглашения и Глобальной рамочной программы в области биоразнообразия наряду с достижением целей в области устойчивого развития можно только посредством улучшения согласованности, синергетического взаимодействия и скоординированности действий в рамках всех имеющихся многосторонних природоохранных соглашений и соответствующих международных организаций, в частности ФАО".

К тому же, как отметила Мария Элена Семедо, работа на стыке перечисленных областей может повысить отдачу от ограниченных финансовых ресурсов и тем самым содействовать выполнению обязательств на местах.

Кроме того, первый заместитель Генерального директора приняла участие в [совещании высокого уровня организаций – участниц Четырехстороннего партнерства](#) – ФАО, Программы Организации Объединенных Наций по окружающей среде (ЮНЕП), Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) и Всемирной организации по охране здоровья животных (ВООЗЖ), – на котором была продемонстрирована важность ликвидации разрыва между различными мандатами с помощью межсекторального подхода, в частности подхода "Единое здоровье".

На совещании были рассмотрены достигнутые за последний год успехи и подтверждена приверженность партнерства дальнейшей реализации подхода "Единое здоровье" на всех уровнях при более широкой мобилизации ресурсов и политической воли.

В этой связи на официальном приеме, на котором присутствовали организации – участницы Четырехстороннего партнерства и действующий и будущий председатели "Группы двадцати" (Бразилия и Южная Африка), а также действующий и будущий председатели "Группы семи" (Италия и Канада), рассматривались способы обеспечения того, чтобы подход "Единое здоровье" оставался в центре внимания международной повестки дня.

## **Многосторонний подход**

Наконец, в пятницу Мария Элена Семедо выступила на организованном в рамках ЮНЕА заседании высокого уровня в формате диалога, посвященном многостороннему подходу к решению экологических проблем.

ФАО уже обеспечивает функционирование и руководит работой более десятка многосторонних инструментов по вопросам, связанным с окружающей средой, загрязнением, здоровьем растений и безопасностью пищевых продуктов, включая Комиссию по генетическим ресурсам, Международную конвенцию по карантину и защите растений, Роттердамскую конвенцию, "Кодекс Алиментариус", а также координирует подготовку продуктов нормативного характера, в частности кодексов поведения, касающихся пестицидов, удобрений и ответственного рыболовства.

По словам Марии Элены Семедо, для успешного применения многостороннего подхода к решению экологических проблем следует обеспечить пять ключевых составляющих: расширение прав и возможностей участников агропродовольственных систем, включая женщин, молодежь, мелких фермеров и представителей коренных народов; инвестирование в принятие мер, позволяющих одновременно решать экологические проблемы, повышать уровень продовольственной безопасности и качество питания, а также обеспечивать социально-экономическое равенство; укрепление диалога между государственными и негосударственными субъектами в целях формирования ответственности за коллективные усилия; согласование мер политики на национальном, региональном и международном уровнях, особенно в сферах окружающей среды, сельского хозяйства, торговли и налогообложения; и наличие обеспеченных финансовой поддержкой природоохранных соглашений, которые позволяют разрабатывать альтернативные подходы, обеспечивают наращивание потенциала стран и создают в соответствующих секторах экономики возможности для перехода к более устойчивым моделям.

В ходе встреч с председателями трех предстоящих КС ООН – Саудовской Аравией по вопросу опустынивания, Колумбией по вопросу биоразнообразия и Азербайджаном по вопросу изменения климата – первый заместитель Генерального директора подчеркнула, что оказываемая Организацией поддержка процессу преобразования продовольственных систем является общим элементом усилий по этим трем направлениям.

Контакты

**Отделение ФАО по связям со СМИ**(+39) 06 570 53625 [FAO-Newsroom@fao.org](mailto:FAO-Newsroom@fao.org)

**Николас Ригилло (ФАО)** Отделение ФАО по связям со СМИ [Nicholas.Rigillo@fao.org](mailto:Nicholas.Rigillo@fao.org)

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

**+36 1 4612000 | [www.fao.org/europe/ru](http://www.fao.org/europe/ru)**