



Завершилась крупнейшая Региональная конференция ФАО для Азии и Тихого океана

Министры пришли к консенсусу в вопросе о расширении масштабов цифровизации сельского хозяйства, об активизации усилий по смягчению последствий климатического кризиса и борьбе с болезнями животных и вредителями



36-я сессия Региональной конференции для Азии и Тихого океана

©FAO/Saikat Mojumder

11/03/2022

Дакка/Рим – Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) завершила свою крупнейшую в истории региональную конференцию для Азии и Тихого океана, в которой приняли участие более 1100 человек из 42 стран-членов.

[Тридцать шестая сессия Региональной конференции ФАО для Азии и Тихого океана](#), организацию которой взяло на себя правительство Бангладеш, проводилась с 8 по 11 марта в столице Дакке в смешанном формате с личным и виртуальным участием.

Рекордное количество участников стало свидетельством обеспокоенности государств-членов в связи с глобальной пандемией COVID-19 и другими существующими и новыми угрозами, такими как воздействие климатического кризиса на производство продуктов питания и распространение болезней животных и растений по всему региону.

Для эффективного решения этих вопросов Генеральный директор ФАО Цюй Дунъюй призвал использовать целостный и комбинированный подход совместно со всеми соответствующими ключевыми партнерами, не только с министерствами сельского хозяйства, продовольствия и сельских дел, но и с привлечением министров, ответственных за благосостояние, женщин, детей, окружающую среду, науку, образование, здравоохранение, торговлю, финансы и инвестиции.

"Мы должны помочь фермерам нашей стимулирующей политикой, ответственными инвестициями, инновациями и наукой, а также информационными технологиями, – заявил Цюй Дунъюй. – Мир развивается. В агропродовольственном секторе мы должны не просто идти следом – мы должны вести за собой, – добавил он. – Сельское хозяйство, продовольствие и питание лежат в основе потребностей человечества, и мир рассчитывает на то, что Азиатско-Тихоокеанский регион возьмет на себя роль лидера".

Создание более эффективных агропродовольственных систем, которые будут более экологичными, невосприимчивыми к внешним воздействиям и устойчивыми

Последний день конференции (36-й сессии РКАТО) был посвящен двум совещаниям на уровне министров.

В ходе первого совещания за круглым столом на тему "Создание более экологичных и эффективных агропродовольственных систем после пандемии COVID-19" были рассмотрены опыт борьбы с пандемией на примерах четырех стран – Китая, Самоа, Филиппин и Японии – и их меры по оказанию помощи своему населению.

Начать преобразование своих агропродовольственных систем во время пандемии ряду стран существенно помогли использование больших данных, цифровизация сельскохозяйственного производства и услуг общественного питания от источника до розничного и потребительского секторов. Но было ясно, что универсального решения не существует, и, чтобы обеспечить продовольственную безопасность и питание к 2030 году в Азиатско-Тихоокеанском регионе после пандемии COVID-19, необходимо систематически делать больше.

"От государств-членов прозвучал четкий призыв к более тесному сотрудничеству между странами, а также к международным партнерам по развитию, в том числе ФАО, чтобы она продолжала оказывать техническую помощь в качестве ведущего глобального специализированного учреждения по продовольствию и сельскому хозяйству", – заявила первый заместитель Генерального директора ФАО Бет Бекдол в заключительном выступлении. В то же время она подчеркнула необходимость "укрепления и приоритизации социальной защиты уязвимых групп населения, особенно за счет использования расширенных данных, при одновременном осуществлении инклюзивной цифровизации и преобразования сельских районов, направленного на поддержку всех маргинализированных домохозяйств".

Второе совещание за круглым столом на уровне министров было посвящено "борьбе с изменением климата и обеспечению жизнестойкости и устойчивости".

Агропродовольственные системы сталкиваются с трудными проблемами, и участники признали необходимость их оперативного и коллективного решения. Они отметили недавно опубликованный доклад [Межправительственной группы экспертов по изменению](#)

[климата](#) "Последствия, адаптация и уязвимость" как самое последнее по времени предупреждение о том, что климатический кризис представляет угрозу для благополучия людей, животных и растений, а также для здоровья планеты, и делегаты приветствовали новую Стратегию ФАО в отношении изменения климата.

"Агропродовольственные системы способствуют усугублению климатического кризиса, деградации экосистем и утрате биоразнообразия и одновременно страдают от них. Пандемия COVID-19 усилила существующее неравенство. Однако есть надежда и есть решения", – заявил Генеральный директор ФАО в своем выступлении перед министрами.

"Для преодоления проблем, связанных с климатическим кризисом, нищетой и голодом крайне важно, чтобы сельское хозяйство было экологичным и климатически устойчивым, позволяющим повысить способность к адаптации и невосприимчивость к внешним воздействиям, обратить вспять утрату биоразнообразия и сократить выбросы парниковых газов. И [Стратегическая рамочная программа ФАО на 2022–2031 годы](#) содействует нам в оказании нашим членам поддержки в преобразовании агропродовольственных систем таким образом, чтобы они стали более эффективными, инклюзивными, невосприимчивыми к внешним воздействиям и устойчивыми", – подчеркнул он.

Важно содействовать внедрению инновационных решений, которые позволяют агропродовольственным системам адаптироваться, останавливать или ограничивать выбросы парниковых газов и другие неблагоприятные факторы воздействия на окружающую среду. Цюй Дунъюй добавил, что ключевая роль в реализации этих решений принадлежит мелким производителям, коренным народам, местному населению, женщинам и молодежи.

"Новая Стратегия ФАО в отношении изменения климата – это крупная инициатива и исключительно важный способ обеспечить, чтобы ФАО продолжала удовлетворять потребности наших членов в решении данной проблемы. И именно по этой причине мы работали над тем, чтобы процесс разработки стратегии был как можно более всеохватным и строился на основе как можно более широких консультаций", – заявила первый заместитель Генерального директора ФАО Мария Элена Семедо, подытоживая обсуждение за круглым столом на уровне министров.

В течение четырех дней в рамках конференции обсуждались такие инициативы ФАО, как "Рука об руку", ["Одна страна – один приоритетный продукт" \(ОСОП\)](#) и ["1000 цифровых деревень"](#), а также было проведено специальное мероприятие на тему "Инновации, наука и цифровизация: преобразование агропродовольственных систем в Азиатско-Тихоокеанском регионе".

В конечном счете, чтобы обеспечить улучшение производства, улучшение качества питания, улучшение состояния окружающей среды и улучшение качества жизни для всех, не оставив никого без внимания, необходимо скоординированное взаимодействие по всем этим направлениям.

Далее по теме

- [36-я сессия Региональной конференции для Азии и Тихого океана](#)
- [Перечень документов](#)
- [Видеоматериалы](#)
- [Региональное представительство ФАО в Азии и Тихом океане](#)
- [Стратегическая рамочная программа ФАО на 2022–2031 годы](#)
- [Инициатива "Рука об руку"](#)
- [Доклад Форума по решениям для МОСТРАГ](#) (на английском языке)
- [Инициатива "1000 цифровых деревень"](#)

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