



## Новый путь развития продовольственных систем

Глава ФАО обратил внимание на необходимость превращения продовольственных систем в ускорители ЦУР



Генеральный директор ФАО выступает на мероприятии по преобразованию продовольственных систем сегодня.

25 сентября 2019 года, Нью-Йорк - Продовольственные системы - мощнейшая экономическая, социальная и экологическая движущая сила преобразовательных перемен, заявил сегодня Генеральный директор ФАО Цюй Дунъюй. Необходимо превратить их в ускорители прогресса на пути к ЦУР для выполнения ряда основных задач Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, включая искоренение крайней нищеты, голода и неполноценного питания во всех его формах, сохранение и восстановление биоразнообразия и природных ресурсов мира, а также борьбу с изменением климата и повышение устойчивости к его последствиям.

Для этого, подчеркнул он, нам необходимо направить развитие продовольственных систем по новой траектории, которая работает вместе с Повесткой 2030 и на ее благо, а не в противовес ей.

«Нам следует учесть все аспекты продовольственных систем - пищевые, экологические, культурные и социальные, - потому что в конечном итоге именно они должны способствовать здоровью и благополучию людей», - сказал он, добавив, что трансформационные изменения должны опираться на политическую волю, инвестиции и инновации, включая технологии.

Генеральный директор ФАО выступил с этим заявлением на параллельном мероприятии высокого уровня «Отсчет времени до 2030 года: преобразование наших продовольственных систем для достижения ЦУР» в ходе 74-й сессии Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций.

Цюй настоятельно говорил о необходимости превратить продовольственные системы в ускорители ЦУР. Он предостерег против замедления прогресса в борьбе с голодом и стремительно растущим уровнем распространения избыточного веса и ожирения, продолжающейся деградацией базы природных ресурсов, от которой зависят производство продовольствия и жизненно важные экосистемные услуги, нарастанием маргинализации мелких и семейных фермерских хозяйств, к которым относятся почти 570 млн ферм в мире, а также повышением уязвимости к экстремальным погодным явлениям и воздействию изменения климата.

Сегодня каждый девятый в мире голодает, хотя в мире производится более чем достаточно продовольствия для всех. Двое взрослых из пяти имеют лишний вес, а ожирение растет практически во всех странах мира. Для многих улучшение продовольственного снабжения и питания является не только вопросом доступности питательного рациона, но и тем, от чего зависят средства к существованию и доходы.

Спрос и предложение на рынке продовольствия, по прогнозам, будут развиваться неравномерно в зависимости от стран и регионов. Наивысшим спрос будет в Африке и Южной Азии, регионах, которые, как ожидается, больше всего пострадают от изменения климата. В свете этого глава ФАО указал на необходимость расширять стимулы для производителей и их возможности во всех регионах, что определяется доступом на рынки, а также на ведущую роль международной торговли в заполнении пробелов в балансе спроса и предложения. Важно избегать сбоев и неопределенности в торговле продовольствием, добавил Цюй.

Сегодняшнее мероприятия было организовано ФАО совместно с Международным фондом сельскохозяйственного развития (МФСР), Всемирной продовольственной программой (ВПП), Всемирным экономическим форумом (ВЭФ), Ирландией и Норвегией.

Президент МФСР Жильбер Унгбо сказал: «Нам необходимы решительные коллективные действия и неотложные изменения для преобразования продовольственных систем и создания возможностей для молодежи в сельских районах. Продовольственная система может стать решением в деле преобразования сельскохозяйственных производственно-сбытовых цепочек в интересах молодежи. Необходимо сделать так, чтобы продовольственная система стала главным приоритетом и была инклюзивной».

Исполнительный директор Всемирной продовольственной программы Дэвид Бизли отметил: «Продовольственные системы создают основу глобальной продовольственной безопасности, и при наличии надлежащих систем в действии у мира будет больше возможностей достичь нашей цели искоренения голода в предстоящем Десятилетии действий. Как никогда раньше мы сталкиваемся с вызовами порожденных человеком конфликтов и климатических потрясений, но с помощью динамичных и жизнестойких продовольственных систем мы сможем помочь голодающим и обездоленным».

FAO Regional Office for Europe and Central Asia | 34 Benczur utca, Budapest, Hungary |

[\(+36\) 1 461 2000](tel:+3614612000) | [www.fao.org/europe](http://www.fao.org/europe)