



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

## Генеральный директор ФАО отметил День планеты Земля призывом к устойчивому развитию

В ходе марафона прозвучали призывы к совместным действиям в области разработки мер политики в целях обеспечения продовольственной безопасности населения планеты



Пересадка батата в сельской Колумбии.

**Рим и места проведения виртуального мероприятия, 22 апреля 2021 года** - Сегодня Генеральный директор Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) Цюй Дунъюй заявил участникам виртуального марафона "Продовольствие для Земли", что устойчивое развитие - это "основополагающая концепция и сквозная тема, охватывающая все направления деятельности, мероприятия и инициативы Организации".

Цюй Дунъюй выступил на китайской сессии 24-часового мероприятия, приуроченного ко Дню планеты Земля, которое открылось в Австралии и следовало по мировым часовым поясам через Азиатско-Тихоокеанский регион и далее на Ближний Восток, в Африку, Европу и Северную и Южную Америку. Остановки совершались в ряде крупнейших с экономической

точки зрения стран мира: каждая часовая сессия давала возможность обсудить проблемы, характерные для соответствующей страны, и ознакомиться с накопленным передовым опытом их решения.

В числе выступавших были ученые, руководители директивных органов, представители общин коренных народов, участники молодежных групп и другие заинтересованные стороны, которые занимаются вопросами на стыке экологии, сельского хозяйства и продовольственной безопасности.

Это мероприятие было организовано совместно ФАО и Институтом продовольствия будущего, итальянской неправительственной организацией, которая сотрудничает с ФАО в целях сохранения опыта и традиций агропродовольственного сектора при одновременном повышении его инновационного и предпринимательского потенциала. Сара Роверси, директор координировавшего проведение этого глобального виртуального мероприятия Института, расположенного в городе Поллика на юге Италии - широко известного в качестве столицы средиземноморской модели питания, - заявила, что она гордится сотрудничеством с ФАО. Она решительно высказалась в поддержку "целостного подхода к созданию более устойчивых систем питания".

Открывая китайскую сессию, Генеральный директор ФАО предупредил, что обеспечение устойчивого развития сельского хозяйства и сельских районов - это намного больше, чем научные теории, и отметил, что для него требуется "реально осуществимый план с практическими и конкретными мерами". Далее он рассказал о том, что он назвал четырьмя "важнейшими составляющими".

### **Правило четырех составляющих**

Во-первых, по его словам, существует острая необходимость в "мерах стимулирования в отношении производства, переработки, торговли и инвестиций". Во-вторых, необходимо увеличить объемы инвестиций в сельские районы - в том числе в целях улучшения инфраструктуры широкополосной связи, доступности дорог и систем холодильных цепей. В-третьих, требуется поддержка инноваций и науки, в том числе социальных, институциональных, финансовых и технологических новшеств, в целях выведения новых сортов на основе биотехнологий, с использованием экологически чистых химикатов. И в-четвертых, необходимо расширять партнерские связи и формировать новые модели ведения хозяйственной деятельности в целях поддержания товарооборота и устойчивого снабжения продовольствием всех регионов.

Генеральный директор далее связал эти четыре области деятельности с подходом ФАО "четыре направления улучшений" - улучшение производства, улучшение качества питания, улучшение состояния окружающей среды и улучшение качества жизни. Он также дал высокую оценку достижениям Китая в области сокращения нищеты, одновременно призвав ученых страны действовать в качестве связующего звена с директивными органами и превратить страну в "локомотив устойчивого развития".

Сара Роверси одобрила направленность партнерства, упомянув Цель в области устойчивого развития (ЦУР) 17 - цель о средствах осуществления, которая предусматривает сотрудничество для достижения других ЦУР. По ее словам, "все должны взять на себя ответственность". Она охарактеризовала формат "Продовольствие для Земли" как платформу, в которой ЦУР рассматриваются через призму "единой экологии", объединяющей политические, экономические, гуманитарные и социальные аспекты.

### **Китай: от сокращения нищеты к устойчивому развитию**

Выступление декана факультета глобальной продовольственной экономики и политики Китайского сельскохозяйственного университета д-ра Шэнгень Фаня перекликалось со словами Генерального директора ФАО о впечатляющих достижениях Китая в области сокращения нищеты. При этом он отметил, что Китай, как и другие страны, по-прежнему

страдает от загрязнения окружающей среды, деградации ресурсов и скрытых форм неполноценного питания, таких как дефицит питательных микроэлементов.

В своем собственном заявлении о национальных приоритетах Шэнгень Фань также повторил принцип Цюй Дунъюя на основе правила четырех составляющих. Он заявил, что Китаю следует продолжать преобразование по следующим основным направлениям: повысить эффективность управления с помощью механизма координации, который будет охватывать вопросы питания, изменения климата и сельского хозяйства; стремиться к достижению комплексных положительных результатов в области питания и нулевых выбросов углерода по мере развития новых технологий; увеличить объем вводимых ресурсов в производство здоровой и питательной пищи; и укрепить координацию на международном уровне с тем, чтобы голос стран с развивающейся экономикой был лучше слышен на мировой арене.

Другой участник, главный эксперт Китайской академии сельскохозяйственных наук д-р Чинвэн Ян, подробно остановился на проблемах сохранения биоразнообразия в Китае - стране с фактически одним из самых высоких уровней биологического разнообразия в мире. Он отметил, что в Китае имеется более 1400 сортов сельскохозяйственных культур, более 700 пород скота и не менее 4000 видов рыб.

Третий участник, присоединившийся к виртуальному марафону из Пекина, д-р Шэнкуй Чэн из Института географических наук и исследований природных ресурсов Китайской академии наук, говоря о политике устойчивого развития, затронул аспект потребления. По его словам, проведенное во второй половине прошлого десятилетия исследование показало, что потери и порча продовольствия составили 27 процентов всей произведенной в Китае пищевой продукции, что подтверждает слова Генерального директора ФАО, который ранее назвал проблему потерь и порчи пищевой продукции серьезным фактором, негативно влияющим на продовольственную безопасность и устойчивость.

Шэнкуй Чэн также отметил, что основная часть порчи пищевой продукции в Китае приходится на сферу общественного питания - этого объема, по его расчетам, достаточно, чтобы прокормить дополнительно от 30 до 50 миллионов человек. В заключение он изложил меры политики по борьбе с порчей пищевой продукции, но также (вновь) отметил необходимость партнерского сотрудничества, начиная с государственных учреждений и заканчивая столовыми, чтобы с помощью мероприятий по просвещению и воспитанию исключить порчу пищевой продукции из продовольственной цепи.

**Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary**  
**+36 1 4612000 | [www.fao.org/europe/ru](http://www.fao.org/europe/ru)**