



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Глава ФАО участникам Всемирного экономического форума: Преобразование агропродовольственных систем будет определять будущее

Генеральный директор ФАО вносит вклад в Давосскую повестку дня, призывая к солидарности, действиям и инклюзивному подходу к инновациям



Слева направо: Модератор, журналист CNBC Стив Седжвик, президент Коста Рики Карлос Альвараво Кесада, первый заместитель Генерального секретаря ООН Амина Мохаммед, Генеральный директор ФАО Цюй Дунъюй, председатель правления Rabobank Group Вибе Драйер и председатель и исполнительный директор PepsiCo Рамон Лагуарта, Специальный посланник по вопросам Саммита ООН по продовольственным системам Агнес Калибата.

27 января 2021 года, Рим - Генеральный директор Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) Цюй Дунъюй сегодня призвал к координированным совместным ответным мерам и "глобальным действиям на синергетической основе, пока еще не поздно", чтобы преобразовать мировые агропродовольственные системы.

Необходимы комплексные изменения, чтобы решить проблемы в таких областях, как, в числе прочего, изменение климата, сельскохозяйственное производство, демография, потребительский спрос, биоразнообразие, питание, борьба с вредителями и технологии пищевого производства. Об этом заявил Цюй Дунъюй, выступая перед Группой высокого уровня на ежегодном [Всемирном экономическом форуме](#) в Давосе, в этом году

организованном в виртуальном формате. Форум собрал вместе более 1500 представителей деловых кругов, правительств и гражданского общества из более чем 70 стран, чтобы обсудить экономические, экологические, социальные и технологические проблемы в контексте пандемии COVID-19. В этом году главной темой "давосской недели" стало значение 2021 года как "решающего года для восстановления доверия". **Повестка дня** Форума включает продовольственные системы - тему важного саммита ООН, который состоится позднее в этом году.

Вместе с Генеральным директором ФАО в дискуссии, посвященной важности преобразования продовольственных систем и землепользования, приняли участие президент Коста-Рики Карлос Альварадо Кесада, первый заместитель Генерального секретаря ООН Амина Мохаммед, Специальный посланник по вопросам **Саммита ООН по продовольственным системам** Агнес Калибата, председатель правления Rabobank Group Вибе Драйер и председатель и исполнительный директор PepsiCo Рамон Лагуарта. Земля имеет фундаментальное значение для жизни человека и биоразнообразия, служит "основой для экономики, общества и окружающей среды" и "имеет жизненно важное значение для производительности и устойчивости агропродовольственных систем", - сказал Генеральный директор ФАО, по мнению которого для максимального увеличения производительности сельского хозяйства при минимальном негативном воздействии на окружающую среду срочно необходимы эффективное землепользование и устойчивое управление земельными ресурсами.

По его словам, эти факторы - одна из причин того, почему агропродовольственные системы, находящиеся в центре внимания ФАО, являются более сложными, чем продовольственные системы.

Чтобы обеспечить устойчивое продовольственное снабжение для примерно десяти миллиардов человек, которые, как ожидается, будут жить на планете в 2050 году, "требуется солидарность, безотлагательность, ответственность, инновации и действия", - добавил Цюй Дунъюй, отметив, что **Программа ответных мер и восстановления в связи с COVID-19** ФАО использует достижения науки и технологии, данные, инициативность и творческий потенциал, для того чтобы способствовать восстановлению на качественно новом уровне. "Мы знаем, что в ресурсах - интеллектуальных, финансовых и материальных, - необходимых для того, чтобы открыть дорогу для инноваций и преобразовать агропродовольственные системы, недостатка нет", - сказал он.

Инновации - это главное условие

Генеральный директор отметил, что инновации, особенно цифровые инновации, во время связанных с пандемией ограничительных мер переживают подъем и приводят к изменениям, которые, как можно судить, закрепятся и станут структурными особенностями во всех отраслях в долгосрочной перспективе.

ФАО внедрила набор инновационных инструментов, который становится все шире и включает **Платформу геопространственных данных инициативы "Рука об руку"**, **Лабораторию данных для статистических инноваций** и разработанный совместно с Google инструмент **Earth Map**, предоставляющие в режиме реального времени ценные данные для поддержки стратегических решений. "Цифровая ФАО создается беспрецедентными темпами", - сказал Цюй Дунъюй.

В конечном итоге цель заключается в повышении благополучия сельских и мелких производителей продовольствия, чему могут способствовать такие инициативы, как онлайн-платформы для электронной коммерции, услуги по доставке и маркетингу и внедрение блокчейна для улучшения отслеживания продуктов и обеспечения продовольственной безопасности.

Генеральный директор ФАО не раз отмечал, что цифровой разрыв остается слишком большим и слишком часто семейные фермы в сельских районах страдают от плохой связи, боязни риска, от нехватки информации, денег, навыков обращения с технологиями

и цифровой грамотности. Он призвал совместными усилиями помочь странам и регионам быстро преодолеть этот цифровой разрыв. "Давайте сделаем мир цифровым", - сказал он.

Отметив, что другие участники дискуссии обсуждали роль торговли и субсидий, глава ФАО добавил, что инновации необходимы не только в этих областях. "Нам нужны инновации в политике, инновации в бизнес-моделях, инновации в финансировании и инновации в технологии - с ними мы преобразуем агропродовольственные системы".

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

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