

ПРЕСС-РЕЛИЗ

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Одной из приоритетных задач Всемирного продовольственного форума 2023 года станет продвижение ведущей роли молодежи в преобразовании агропродовольственных систем в интересах активизации борьбы с изменением климата

С 16 по 20 октября 2023 года в Риме пройдет ряд глобальных мероприятий, включая Глобальный молодежный форум в рамках ВПФ, Форум Инициативы ФАО "Рука об руку" и Форум ФАО по науке и инновациям



Преобразование агропродовольственных систем является центральной частью глобального решения проблемы изменения климата, и в его основе находятся молодые люди.

©FAO/Alessandra Benedetti

27/04/2023

Рим — Сегодня была официально представлена тема Всемирного продовольственного форума 2023 года — "Преобразование агропродовольственных систем в интересах активизации борьбы с изменением климата" — и было объявлено о начале его деятельности, которая будет осуществляться на протяжении всего года и завершится проведением ряда глобальных мероприятий, конкурсов и мероприятий, которые пройдут в период с 16 по 20 октября в штаб-квартире Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) в Риме.

Об этом было объявлено на параллельном мероприятии "Ведущая роль молодежи в преобразовании агропродовольственных систем в интересах активизации борьбы с

изменением климата", прошедшем в рамках 172-й сессии Совета ФАО в поддержку Молодежного форума Экономического и Социального совета ООН (ЭКОСОС).

"В прошлом году каждый десятый человек в мире ложился спать голодным, а почти 3,1 миллиарда человек выживали только за счет питания крахмалосодержащими продуктами, потому что не могли позволить себе овощи и фрукты. Две трети детей не получают разнообразного питания, минимально необходимого им для здорового роста и полноценного развития. Страны могут согласовать свои действия для того, чтобы сообща обратить вспять эти негативные тенденции посредством преобразования своих агропродовольственных систем и использования их огромного потенциала в целях сокращения масштабов бедности, голода и неравенства. Действуя в этом направлении, они могут сделать выбор в пользу таких путей преобразования, которые позволят минимизировать негативное воздействие агропродовольственных систем на окружающую среду, биоразнообразие и климат", - отметил в своем вступительном слове главный экономист ФАО и председатель Комитета ФАО по делам молодежи Максимо Тореро. Он подчеркнул, что преобразование агропродовольственных систем лежит в основе решения проблем, обусловленных изменением климата, на глобальном уровне, а молодежь находится в авангарде преобразований, поскольку она не только "унаследует проблемы, но и найдет инновационные решения и выступит в поддержку перемен".

Изменение климата является серьезным вызовом на пути к достижению целей в области устойчивого развития (ЦУР). В настоящее время на долю агропродовольственных систем приходится треть общего объема антропогенных выбросов парниковых газов, 90 процентов потерь лесов и 70 процентов мирового потребления пресной воды. Они являются главной причиной потери биоразнообразия суши, что негативно отражается на продовольственных производственно-сбытовых цепочках. Именно продуктовые отходы чаще всего заполоняют городские свалки, и ежегодно мы теряем или выбрасываем достаточно пищи, чтобы накормить 1,3 миллиарда голодающих.

Многие из докладчиков, выступавших сегодня на параллельном мероприятии Совета ФАО, в число которых вошли эксперты, молодежные лидеры, работающие в расположенных в Риме учреждениях ООН, а также представители молодежи из государств — членов ООН, подчеркнули необходимость осуществления целого комплекса действий для преобразования агропродовольственных систем и обеспечения их устойчивости на всех уровнях от производства до потребления. Они также отметили, что уже сейчас молодежь играет важную роль в осуществлении данных преобразований и сможет и дальше не только участвовать в них, но и взять на себя руководство в таких направлениях, как, в частности:

- устойчивое производство продуктов питания,
- сокращение потерь и порчи пищевой продукции,
- устойчивое водопользование и
- устойчивое управление ресурсами.

О Всемирном продовольственном форуме 2023 года

Впервые проведенный Комитетом ФАО по делам молодежи в 2021 году Всемирный продовольственный форум представляет собой независимую глобальную сеть партнеров, действующую под руководством молодежи при поддержке ФАО. Деятельность Форума направлена на расширение возможностей молодежи активно участвовать в преобразовании агропродовольственных систем ради достижения целей в области устойчивого развития (ЦУР). Форум представляет собой молодежную сеть, оказывающую непрерывное содействие в повышении эффективности управления в области продовольствия во всем мире, служащую глобальным информационным ресурсом и лабораторией инновационных решений, а также стимулирующую и вдохновляющую молодых людей на разработку и

продвижение решений, выполнение которых позволит добиться конкретного результата на местах.

За последние два года в рамках ВПФ были представлены масштабные предложения, научные данные, инновационные подходы, меры политики и решения, а также созданы новые партнерства и достигнуты договоренности об инвестициях в поддержку преобразования наших агропродовольственных систем на благо каждого человека во всем мире.

В 2023 году ВПФ продолжит расширять охват своей деятельности, уделяя пристальное внимание борьбе с последствиями изменений климата. В октябре в рамках Форума снова пройдут Глобальный молодежный форум, Форум Инициативы ФАО "Рука об руку" и Форум ФАО по науке и инновациям, направленные на укрепление диалога между всеми поколениями, представляющими заинтересованные стороны агропродовольственного сектора, а также на продвижение и претворение в жизнь смелых решений во имя преобразования наших агропродовольственных систем и обеспечения их готовности к действиям по борьбе с последствиями изменения климата.

"На Форуме будет подчеркнуто, что наука, технологии и инновационные решения являются краеугольным камнем в преобразовании агропродовольственных систем, — отметила главный научный специалист ФАО Эсмахан аль-Вафи. — Именно благодаря научным знаниям человечеству удается увеличивать объемы производства при снижении затрат на него, бороться с голодом при сохранении природных ресурсов. Объединяя различные научно обоснованные мнения, а также стимулируя диалог и конструктивные обсуждения между представителями разных поколений в различных областях знания, мы сможем сообща разработать план проведения справедливого и конструктивного преобразования наших агропродовольственных систем с опорой на научные данные".

Аль-Вафи и Тореро войдут в число докладчиков, которые выступят на параллельном мероприятии ВПФ 2 мая 2023 года в рамках 8-го многостороннего форума по использованию научно-технических достижений и новаторства в интересах достижения целей в области устойчивого развития под названием "Активизация действий в области борьбы с изменением климата посредством преобразования агропродовольственных систем в контексте восстановления после пандемии COVID-19". Данное параллельное мероприятие пройдет в гибридном формате в штаб-квартире ООН в Нью-Йорке, второй его компонент будет проведен в очном формате в штаб-квартире ФАО в Риме.

Цель параллельного мероприятия состоит в том, чтобы подчеркнуть важность привлечения молодежи всего мира к поиску научно обоснованных, технологичных и инновационных решений, а также определить и поддержать новаторские решения для ускорения преобразования агропродовольственных систем в общемировом контексте восстановления после пандемии COVID-19, направленные на активизацию борьбы с последствиями изменения климата и на выполнение целей Повестки дня на период до 2030 года. В число докладчиков войдут старшие руководители ФАО, победители проведенного под эгидой ВПФ конкурса на лучший инновационный исследовательский проект и лауреаты премии "Инновационный стартап" (при поддержке платформы Extreme Tech Challenge (XTC)), а также представители Группы молодых ученых (ГМУ) ВПФ и инкубатора Молодежной продовольственной лаборатории. Докладчики примут участие в диалоге между поколениями, основное внимание в котором будет уделено необходимости привлечения молодежи в сферу науки, технологий и инноваций (НТИ) и инвестиций в поддержку деятельности молодежи в этих направлениях.

Далее по теме

• Всемирный продовольственный форум

- Основные темы ВПФ 2022 года
- Основные результаты работы ВПФ 2022 года
- Наука, технологии и инновации ФАО
- Инициатива ФАО "Рука об руку"

Контакты

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

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