

Перспективы обеспечения безопасности пищевых продуктов

Преобразование знаний в действия в интересах людей, экономики и окружающей среды

Непрерывные изменения климата, глобальных систем производства и поставки пищевой продукции влияют на потребителей, промышленность и саму планету. Эти изменения могут влиять на системы обеспечения безопасности пищевых продуктов и создавать проблемы для экологической устойчивости и развития. Наступил поворотный момент, когда необходимо как можно быстрее начать разговор о том, что необходимо сделать для повышения безопасности пищевых продуктов, — именно это и стало поводом для проведения этих международных встреч.

На **конференции в Аддис-Абебе** будут обсуждаться приоритетные меры по согласованию стратегий различных секторов и стран и их подходов к обеспечению

безопасности пищевых продуктов, с тем чтобы они подкрепляли собой усилия по достижению Целей в области устойчивого развития и мероприятия в рамках Десятилетия действий ООН по проблемам питания.

На **форуме в Женеве** будут рассмотрены те аспекты и проблемы безопасности пищевых продуктов, которые имеют отношение к торговле.

По итогам двух встреч будет принято политическое заявление высокого уровня с призывом активизировать и более эффективно координировать взаимодействие и оказание поддержки в интересах повышения безопасности пищевых продуктов во всем мире.

АДДИС-АБЕБА, 12–13 ФЕВРАЛЯ 2019 Г.

Первая Международная конференция ФАО/ВОЗ/АС по безопасности пищевых продуктов

ЖЕНЕВА, 23–24 АПРЕЛЯ 2019 Г.

Международный форум ВОЗ/ФАО/ВТО по безопасности пищевых продуктов и вопросам торговли

Небезопасные продукты питания вызывают, согласно оценкам, около 600 миллионов случаев возникновения болезней пищевого происхождения ежегодно и угрожают здоровью человека и экономике, в первую очередь наиболее уязвимым и маргинализированным людям, особенно женщинам и детям, населению, страдающему от конфликтов и мигрантам.



ЦЕЛИ:

Определить **ключевые меры и стратегии** решения текущих и будущих проблем, касающихся безопасности пищевых продуктов, в глобальном масштабе

Укрепить **поддержку** самых высоких политических кругов делу активизации усилий по обеспечению безопасности пищевых продуктов в рамках Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года

Перспективы обеспечения безопасности пищевых продуктов

ВСТРЕЧИ ПОСВЯЩЕНЫ ПРОБЛЕМАМ, ОТ КОТОРЫХ СТРАДАЮТ



ЛЮДИ

- Каждый год в результате употребления пищи, содержащей бактерии, вирусы, паразитов, токсины и химикаты, заболевает более 600 миллионов человек, из которых 420 000 человек умирает.
- Вкладывая ресурсы в информирование потребителей о проблемах безопасности пищевых продуктов, можно не только сократить уровни заболеваемости болезнями пищевого происхождения, но и добиться почти десятикратной экономии на каждый вложенный доллар.
- Рост городов, изменение покупательской способности людей и появление новых систем сбыта продукции меняют привычные механизмы получения и употребления пищи, а потребителям требуются новые навыки для выбора полноценного и безопасного питания.

ЭКОНОМИКА

- Согласно последним оценкам, снижение производительности труда, вызванное употреблением небезопасных продуктов питания, ежегодно обходится странам с низким и средним уровнем доходов примерно в 95 миллиардов долларов США.
- Безопасность пищевых продуктов — важнейшее условие доступа к рынкам и повышения производительности, которое способствует экономическому росту и уменьшению масштабов нищеты, особенно в сельских районах.
- К 2050 г. две трети населения будут проживать в городах-гигантах (с населением 10 и более миллионов человек), в связи с чем требуются инвестиции в решение таких задач, как распределение продовольствия, обеспечение санитарии и гигиены, утилизация пищевых отходов и преодоление нехватки водных ресурсов.

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

- С изменением климата меняются география и интенсивность угроз безопасности пищевых продуктов, в результате чего изменения претерпевают и механизмы попадания в пищу патогенов и микотоксинов, морских биотоксинов и тяжелых металлов (таких как кадмий, ртуть и т.д.).
- Укрепление мер гигиены в пищевой промышленности и сельскохозяйственном секторе помогает сдерживать появление и распространение устойчивости к противомикробным препаратам на различных отрезках продовольственной цепи и в окружающей среде.

ФОРМАТ И ТЕМАТИКА

Заседания с участием министров и официальных представителей здравоохранения, торговли и сельского хозяйства помогут наметить стратегические шаги, а на тематических секциях эксперты будут обсуждать следующие вопросы:

- бремя болезней пищевого происхождения и преимущества инвестиций в безопасные продукты питания;
- безопасные и устойчивые продовольственные системы в эпоху ускоренного изменения климата;
- наука, инновации и цифровые преобразования на страже безопасности пищевых продуктов;
- как научить потребителя делать выбор в пользу здоровья и содействовать устойчивости продовольственных систем.

УЧАСТНИКИ

- Министры, представляющие соответствующие сектора (сельское хозяйство, рыболовство, здравоохранение, продовольственная безопасность, туризм и торговля), и официальные лица национальных правительств из всех регионов мира;
- Делегации регулирующих органов, организаций системы ООН, учреждений, занимающихся вопросами развития, региональных экономических учреждений;
- Негосударственные структуры: объединения потребителей и производителей, гражданское общество, академические и исследовательские учреждения и организации частного сектора.

КОНТАКТЫ

ФАО
Группа по вопросам безопасности и качества пищевых продуктов
Рим, Италия
food-quality@fao.org

ВОЗ
Департамент по безопасности пищевых продуктов и зоонозам
Женева, Швейцария
foodsafety@who.int

