



ИННОВАЦИИ В ОБЛАСТИ ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОГО ПИТАНИЯ, РАЗРАБОТКА ПОЛИТИКИ И ПРОВЕДЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ С УЧЕТОМ РОЛИ МИКРОБИОМА И ПЕРЕХОДА НА БОЛЕЕ ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ

Краткое описание

Расходы на здравоохранение и снижение производительности, напрямую связанные с неполноценным питанием во всех его формах (недоедание, дефицит микронутриентов, ожирение и другие связанные с питанием неинфекционные заболевания), обходятся мировой экономике в 5 процентов общемирового ВВП. При этом устойчивое и здоровое питание не только вносит вклад в обеспечение продовольственной и нутриционной безопасности и поддержание здорового образа жизни, но и способствует сохранению биоразнообразия и экосистем и воспитанию бережного отношения к ним.

В связи с этим ФАО стремится расширять свою работу в области питания, на практике подтверждая пользу сотрудничества между экспертами по вопросам биоразнообразия, питания и информационных технологий для принимаемых на уровне систем здравоохранения и правительств мер по профилактике связанных с питанием неинфекционных заболеваний. В ходе этого параллельного мероприятия будет также обсуждаться роль микробиома как нового представляющего интерес элемента системы, объединяющей биоразнообразие, пищевой рацион, питание и здоровье.

Это параллельное мероприятие организовано Постоянным представительством Государства Израиль и Отделом по вопросам питания и продовольственных систем совместно с Департаментом по вопросам климата, биоразнообразия, земельных и водных ресурсов и Отделом информационных технологий ФАО.

ПРОЕКТ ПОВЕСТКИ ДНЯ

Пятница, 6 декабря | 13:00–14:30 | Центр им. шейха Заида

По окончании мероприятия состоится фуршет

Приветственное слово

Г-н Даниель Густафсон, первый заместитель Генерального директора (Программы), ФАО

Вступительные замечания

Е.П. Яэль Рубинштейн, посол и Постоянный представитель Государства Израиль при ФАО

Координатор дискуссии

Г-н Рене Кастро Саласар, заместитель Генерального директора, Департамент по вопросам климата, биоразнообразия, земельных и водных ресурсов, ФАО

Основные докладчики

- Г-н Штефан Вайзе, заместитель Генерального директора по исследованиям, "Байоверсити интернэшнл"
- Г-н Омри Корен, заведующий лабораторией микробиома медицинского факультета Университета им. Бар-Илана, Израиль

Участники дискуссии

- Г-жа Ронит Эндевелт, заведующая кафедрой развития здравоохранения Хайфского университета, директор Департамента питания Министерства здравоохранения, Израиль
- Г-жа Анна Ларти, директор Отдела по вопросам питания и продовольственных систем, ФАО
- Г-жа Мэн Цзэн, руководитель группы по вопросам цифрового сельского хозяйства, ФАО
- Г-н Омри Корен, заведующий лабораторией микробиома медицинского факультета Университета им. Бар-Илана, Израиль
- Г-н Штефан Вайзе, заместитель Генерального директора по исследованиям, "Байоверсити интернэшнл"

Дискуссия

Заключительное слово

Г-жа Мария Елена Семеду, первый заместитель Генерального директора (Климат и природные ресурсы), ФАО

В ходе мероприятия будет представлен ряд презентаций, после чего пройдет активная тематическая дискуссия, в рамках которой участники ответят на вопросы из зала.