

Комиссия «Кодекс Алиментариус»



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ
И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ ООН

ВСЕМИРНАЯ
ОРГАНИЗАЦИЯ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ



R

Viale delle Terme di Caracalla 00153 ROME, тел: 39 06 57051, www.codexalimentarius.net, E-Mail: codex@fao.org, факс: 39 06 5705 4593

Пункт повестки дня 3 (а)

CX/EURO 10/27/4-Add.1

ОБЪЕДИНЕННАЯ ФАО/ВОЗ ПРОГРАММА СТАНДАРТОВ ПРОДОВОЛЬСТВИЯ ФАО/ВОЗ РЕГИОНАЛЬНЫЙ КООРДИНИРУЮЩИЙ ЕВРОПЕЙСКИЙ КОМИТЕТ

Двадцать седьмая Сессия
Варшава, Польша, 5-8 октября 2010

ДЕЙСТВИЯ ФАО/ВОЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ К РАБОТЕ КОМИССИИ КОДЕКС АЛИМЕНТАРИУС

Часть 2: действия связанные с научными рекомендациями

(Приготовлено ФАО и ВОЗ)

ВВЕДЕНИЕ

1. ФАО и ВОЗ разрабатывают научные рекомендации через JECFA, JEMRA, JMPR и экспертные заседания *ad hoc* на основании просьб Комиссии Кодекс Алиментариус и стран-членов.
2. Комиссия Кодекс Алиментариус является главным клиентом данных рекомендаций, где их результаты широко используются в разработке текстов Кодекса. Однако, рекомендации могут быть так же ценные для стран-членов и могут быть использованы в процессе принятия решений по отношению к аспектам безопасности пищевых продуктов и питания на национальном и региональном уровне.

РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОГРАММЫ НАУЧНЫХ РЕКОМЕНДАЦИЙ

3. Все научные рекомендации ФАО/ВОЗ доступны на сайте <http://www.fao.org/ag/agn/agns/> (ФАО), а также <http://www.who.int/foodsafety/> и <http://www.who.int/nutrition/en> (ВОЗ). Рекомендации могут быть переведены и использованы с целью усилить национальные системы контроля пищевых продуктов и программы питания. Чтобы ознакомиться с результатами Программы научных рекомендаций ФАО/ВОЗ с октября 2008 года, смотри Приложение I к CX/NASWP 10/11/3 Часть 2 (ftp://ftp.fao.org/codex/ccnaswp11/na11_033_par2.pdf). Другие действия связанные с ФАО/ВОЗ доступны в Приложении II того же документа.

Текущие вопросы

4. JEMRA в настоящем разрабатывает Web инструменты с целью поддержки 1) принятия решений по отношению к контролю Salmonella и Campylobacter среди домашних птиц, а также 2) оценку результатов выполнения планов отбора микробиологических проб. ФАО/ВОЗ ищут страны заинтересованные в тестировании инструментов в национальных обстановках и приготовлении кейс-стади по их использованию. С целью получить дополнительную информацию **просим заинтересованные страны связаться с ФАО/ВОЗ** на адрес jemra@fao.org и foodsafety@who.int.

5. FAO/ВОЗ создаст «Электронную дискуссионную группу по разработке Схемы слоевого подхода к оценке риска наноматериалов (Nms)». Поиски экспертов для данной группы будут объявлены в сентябре/октябре 2010. Общей целью группы является разработка инструментов для принятия решений, чтобы помочь в выборе правильных методов оценки риска категорий относящихся к наноматериалам и чтобы просмотреть настоящие методы оценки риска, использованные FAO/ВОЗ и Кодексом с целью назвать появляющиеся проблемы связанные с применением нанотехнологий в пищевом и сельскохозяйственном секторах. **Эксперты из всех регионов смогут подать заявление на участие в группе.** С целью получить больше информации просим связаться с FAO (proscad@fao.org) и ВОЗ (foodsafety@who.int).
6. Недавно создана Система чрезвычайного предотвращения FAO для безопасности пищевых продуктов (EMPRES Food Safety) является действующей, и нужна будет работа для оценки возникающих рисков. Этому будет способствовать эффективное сотрудничество и поэтому в 2011 году **будет создан Реестр экспертов по безопасности пищевых продуктов FAO.** Для получения дальнейшей информации смотрите Параграф 17 Приложение II, CX/NASWP 10/11/3 Часть 2 (ftp://ftp.fao.org/codex/ccnaswp11/na11_03e_par2.pdf), пишите на адрес empres-fs@fao.org или зайдите на сайт <http://www.fao.org/ag/agn/agns/>.
7. Новый запрос данных: опубликовано запрос данных на 74-е заседание JECFA, которое будет иметь место в Риме, 14-23 июня 2011 года. Данные касающиеся добавок в пищевых продуктах, включая добавки содержащие алюминий, а также касающиеся загрязнителей пищевых продуктов фумонизин и цианогенных гликозидов, просим присылать до 1-го декабря 2010 года. Больше информации на <http://www.who.int/ipcs/food/jecfa/data/en/index.html>

ИСТОЧНИКИ ДЛЯ НАУЧНЫХ РЕКОМЕНДАЦИЙ

8. FAO и ВОЗ, используя многие механизмы, постоянно стремятся к увеличению количества доступных источников для обеспечения своевременными и эффективными рекомендациями. Одним из механизмов является **Глобальная инициатива по научным рекомендациям продуктов питания (GIFSA)**. С целью получить больше информации о GIFSA обращайтесь в FAO (mary.kenny@fao.org) или ВОЗ (tritschera@who.int).
9. Кроме того, FAO разработала Стратегию обеспечения научных рекомендаций безопасности пищевых продуктов (2010-13), целью которой является усилить обеспечение научных рекомендаций, улучшить распространение научной информации, усилить национальный и региональный научный потенциал, а также создать научные общества и сети. Стратегия доступна на http://www.fao.org/ag/agn/agns/advice_en.asp (английский), http://www.fao.org/ag/agn/agns/advice_es.asp (испанский) и http://www.fao.org/ag/agn/agns/advice_fr.asp (французский). С целью получить больше информации пишите на mary.kenny@fao.org.

КАК ИСПОЛЬЗОВАТЬ НАУЧНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ НА НАЦИОНАЛЬНОМ И РЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ

10. Научные рекомендации могут быть использованы с целью создать национальные, региональные и международные **стандарты, политику и правила**, а также создать **системы безопасности и качества пищевых продуктов** для обеспечения безопасных и питательных пищевых продуктов и соответственного уровня охраны потребителей. В результате это позволит лучше поддержать цепь производства пищевых продуктов внутри стран и будет способствовать локальной и глобальной торговли. Научные рекомендации FAO/ВОЗ особенно полезные в случаях, когда не хватает национальной или региональной компетентности, или ресурсов.
11. Кроме того, научные рекомендации пищевых продуктов способствуют важным Целям развития тысячелетия, где безопасность пищевых продуктов и правильное питание не

только улучшают здоровье и хорошее состояние популяций, но также являются важным элементом **обеспечения безопасности пищевых продуктов, смягчения (?) бедности и экономического роста** через улучшенное производство пищевых продуктов и торговлю.

КАК ПОЛУЧИТЬ НАУЧНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ФАО/ВОЗ

12. Определение приоритетных вопросов: существует огромное количество проблем связанных с питанием и безопасностью пищевых продуктов, которые надо назвать с целью руководить решениями национальных властей. Подробно о текущих приоритетных областях ФАО/ВОЗ по отношению к научным рекомендациям можно прочитать в Приложении III СС/NASWP 10/11/3 Часть 2 (ftp://ftp.fao.org/codex/ccnaswp11/na11_03e_par2.pdf). Важно, чтобы регионы определили приоритетные области и проблемы, которые являются для них важными. Комитету **рекомендуется** обсуждать и называть потребности научных рекомендаций в рамках Стратегического плана Кодекса и региональных инициатив по безопасности пищевых продуктов.
13. Просьбу давать рекомендации можно сообщать через разные Комитеты Кодекса, а также через координирующие комитеты ФАО/ВОЗ. Будем также рады просьбам, которые не относятся к вопросам Кодекса. Их можно присылать непосредственно ФАО (proscad@fao.org) и ВОЗ (foodsafety@who.int). Просим принять во внимание, что схожие просьбы от многочисленных стран или регионов будут рассматриваться в первую очередь.

КАК СОДЕЙСТВОВАТЬ НАУЧНЫМ РЕКОМЕНДАЦИЯМ ФАО/ВОЗ

14. **Создание важных локальных данных:** Данные собранные в рамках национальных систем контроля пищевых продуктов являются очень ценными для поддержки работы экспертов с целью обеспечить научные рекомендации. Предпочтительно иметь данные, например касающиеся присутствия загрязнений в пищевых продуктах, из всех возможных источников, что позволит поддержать оценки на международном уровне.
15. Ответ на и распространение призыва к передаче данных и обеспечению экспертов: Веб-сайты ФАО (<http://www.fao.org/ag/agn/agns/>) и ВОЗ (<http://who.int/foodsafety/en/>) сообщают потребность в данных и экспертах, когда возникает такая необходимость. Потребность также сообщается другими способами, включая информационные бюллетени, Пункты контакта Кодекса, научные общества и журналы. Странам рекомендуется принимать участие в данном процессе, поскольку каждый отдельный вклад может оказаться ценным для общей научной рекомендации. С целью следовать главным правилам обеспечения научных рекомендаций, таким как прочность, ответственность, объективность, справедливость и прозрачность, необходимо включить квалифицированных экспертов из многих возможных стран, чтобы кроме технических и научных квалификаций обеспечить географическое, культурное и половое равновесие. Поэтому **рекомендуется странам распространять потребности в данных и экспертах ФАО/ВОЗ** широкому кругу.