

Международная конвенция по карантину и защите растений

Региональный Семинар МККЗР 2016

Пилотная программа МККЗР по надзору: конкретные действия

Сентябрь, 2016



Содержание

1. Надзор в контексте МККЗР
2. МСФМ 6 - Руководство по надзору
3. Проблемы по внедрению МСФМ 6
(исследование Системы пересмотра и поддержки внедрения)
4. Обратная связь
5. Пилотная программа МККЗР по надзору



Надзор

- Официальный процесс, в ходе которого собираются и записываются данные о присутствии или отсутствии вредных организмов путем исследования, мониторинга или других процедур (МСФМ 5).
- Является базой, на которую опираются другие сферы систем здоровья растений.
- Является обязанностью и ответственностью Национальных организаций по карантину и защите растений (НОКЗР).

Групповое задание

- Разделитесь на группы по 3-4 человека.
- Определите разницу между общим надзором и направленными обследованиями.
- Обсудите, как их можно внедрить в стране.
- Пленарное заседание:
 - Докладывает группа 1
 - Последующие группы докладывают только те элементы и причины, которые еще не были указаны.



МСФМ 6 - Руководство по надзору

Общий надзор

Процесс сбора информации о распространении конкретных вредных

организмов, которые имеют значение для какой-либо зоны, из многих доступных источников и

обеспечения этими данными НОКЗР для использования

Направленные обследования

Процедуры, с помощью которых НОКЗР получают информацию о представляющих интерес вредных организмах в конкретных местах внутри зоны в определенный период времени.



Внедрение МСФМ 6

Пересмотр внедрения МСФМ 6 – исследование системы пересмотра и поддержки внедрения (СППВ), 2011:

- Система пересмотра и поддержки внедрения в 2011 году сфокусировалась на МСФМ 6 в соответствии с требованиями Комитета по стандартам
- Опросник по МСФМ 6 было выслано 177 контактными пунктам в 7 регионах ФАО
- 60% показатель по ответам – ответы, полученные из 107 стран
- Опросный лист был также направлен РОКЗР и персоналу ФАО

Внедрение МСФМ 6

Результаты исследования СППВ:

- Ответы стран свидетельствуют о некоординированном подходе к надзору, несмотря на существование организационных структур, закрепленных документами мандатов и стратегических планов по надзору
- Незначительны результаты в рамках формального взаимодействия между НОКЗР и другими организациями, задействованными в надзоре за вредными организмами в отношении результатов надзора
- Общие черты: нерациональное распределение ресурсов и нехватка необходимых технических ресурсов для надзора
- В целом, ситуация в многих странах ухудшает политика, законодательство и директивы, не соответствующие современным глобальным фитосанитарным требованиям, не выражающих явную позицию по поддержке надзора

Программа внедрения МККЗР и МСФМ

- Важно уделить пристальное внимание программе внедрения для работы по предотвращению распространения и интродукции вредных организмов.
- Характеристики программы внедрения:
 - Фокусирована на темы
 - Новый подход к работе
 - Глобальное участие
 - Долгосрочные выгоды



Программа внедрения: пилотная программа по надзору

- Сбор текущих ресурсов (например, учебников, руководств, программ и публикаций)
- Учет пересмотренного проекта МСФМ 6 во время консультаций (возможность представить комментарии для договаривающихся сторон)
- Разработка и использование ресурсов и инструментов (например, Руководство МККЗР по надзору за вредными организмами)



Итоги Региональных Семинаров МККЗР 2015

**Участники Региональных Семинаров МККЗР 2015
заполнили опросный лист по надзору. Информация была
собрана по следующим аспектам:**

- Действий по надзору
- Текущие или будущие проекты по надзору
- Доступные ресурсы
- Предложений о помощи странам по внедрению действий по надзору



Итоги работы Регионального Семинара МККЗР 2015

Деятельность по надзору

Общий надзору (1/5)

Восточная Европа и Центральная Азия:

Вид деятельности	Страны	Деятельность
Надзор, основанный на нормативных актах	Белоруссия	Ежегодные исследования, проводимые для определения национального фитосанитарного статуса на основании существующего законодательства
	Черногория	Деятельность по надзору, осуществляемая в соответствии с Законом о защите здоровья растений
Неуказанные виды надзора	Черногория	Департамент Защиты здоровья растений предпринимает целый ряд действий: надзор, оценка риска вредных организмов, ведение записей, нотификация о вредителях и т.д.
	Армения	Применение МСФМ 6, проведение ежегодного обучения в объеме 40 часов, основанного на практических и теоретических аспектах надзора, мониторинг и отбор образцов, проводимые и спонсируемые правительством.
	Турция	Общее исследование, осуществляемое посредством Программы фитосанитарного применения в 81 региональном директорате
	Сербия	Департамент защиты здоровья растений и карантина растений в рамках Директората по защите растений осуществляет: мониторинг, проверки, отчеты и обучение для владельцев растений и других.
	Узбекистан	Информация о вредителях собирается из нескольких источников (например, ЕОКЗР, Российская Федерация). Государственные региональные инспекторы поводят ежегодные исследования,

Итоги работы Регионального Семинара МККЗР 2015

Деятельность по надзору

Направленные обследования (2/5)

Восточная Европа и Центральная Азия:

Вид деятельности	Страны	Деятельность
Направленный – по вредному организму	Армения	Исследования по обнаружению <i>Phthorimaea operculella</i> , <i>Tuta absoluta</i> и <i>Phylloxera</i> spp., проводимые вместе с ФАО
	Азербайджан	Обнаружение и исследования по мониторингу были проведены по <i>Ambrosia artemisiifolia</i> , <i>Phthorimaea operculella</i> , <i>Solanum rostratum</i> и <i>Hyphantria cunea</i>
	Белоруссия	Мониторинговое исследование <i>Diabrotica virgifera virgifera</i> , <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (кольцевая гниль картофеля) и <i>Tuta absoluta</i>
	Грузия	В рамках программы по государственному контролю защиты растений в 2015 году были исследованы следующие карантинные и опасные вредные организмы: были обнаружены <i>Ralstonia solanacearum</i> ; <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicum</i> ; <i>Synchytrium endobioticum</i> (new detection); <i>Erwinia amylovora</i> ; <i>Globodera pallida</i> ; <i>Globodera rostochiensis</i> ; <i>Carpocapsa sasakii</i> ; <i>Ceratitis capitata</i> ; <i>Rhagoletis pomonella</i> ; <i>Bactrocera dorsalis</i> . <i>Cydalima perspectalis</i> (Огнёвка самшитовая) и возбудитель заболевания самшита <i>Buxus colchica</i> .
	Сербия	Проводится надзор, специальные исследования и применение фитосанитарных экстренных мер

Итоги работы Регионального Семинара МККЗР 2015

Деятельность по надзору

Действующие или перспективные проекты (3/5)

Восточная Европа и Центральная

Страны	Деятельность
Армения	Деятельность по надзору осуществляется в рамках региональных и международных программ
Азербайджан	Совершенствование диагностического потенциала, планирование дальнейшего обучения
Белоруссия	Планы на 2016 год: мониторинг и борьба с <i>Trogoderma granarium</i> (капровый жук), развитие мер по борьбе с <i>Diabrotica virgifera virgifera</i>
Черногория	Надзор за разными вредными организмами на национальном уровне
Грузия	План проведения мониторинга всех КВО, указанных для Грузии, в течение следующих 5 лет с возможным участием в региональных и международных программах
Сербия	Надзор за вредными организмами картофеля, семечковых плодов, винограда, малины, голубики, томатов, грецких орехов, декоративных растений, лесного хозяйства и особых вредителей: <i>Ceratitis capitata</i> , <i>Tuta absoluta</i> , <i>Drosophila Suzuki</i> , <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Scaphoideus titanus</i> .
Турция	Ежегодная программа по надзору
Узбекистан	Программы ФАО и финансовая поддержка для организации региональных и международных рабочих групп
Таджикистан	Обучение и рабочие группы по надзору за КВО, проводимые в рамках проекта ФАО.

Итоги работы Регионального Семинара МККЗР 2015

Деятельность по надзору

Ресурсы (4/5)

Восточная Европа и Центральная Азия:

Страны	Деятельность
Азербайджан	Программа по предотвращению распространения <i>Ambrosia artemisiifolia</i> , <i>Phthorimaea operculella</i> и <i>Solanum rostratum</i>
Черногория	Веб-сайт http://www.fito.gov.me/uprava
Грузия	В 2015 году была построена и оборудована фитосанитарная лаборатория, также Министерством сельского хозяйства был основан научный центр.
Сербия	План экстренных действий в случаях картофельной кольцевой гнили (<i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i>), <i>Ralstonia solanacearum</i> (картофельная бурая гниль); техническое руководство для идентификации вредных организмов; веб-сайт http://www.uzv.minpolj.gov.rs ; брошюры по вредным организмам.
Турция	Программа применения фитосанитарных мер, буклеты, обучающие семинары
Узбекистан	Материал по надзору, буклеты и научные статьи
Таджикистан	Национальное законодательства, законодательные акты, правила и нормы, связанные с карантином растений и перечнем подкарантинных материалов



Итоги работы Регионального Семинара МККЗР 2015

Деятельность по надзору

Помощь для решения проблем (5/5)

Восточная Европа и Центральная Азия:

Страны	Деятельность
Армения	Техническая поддержка лабораторий, обучение
Азербайджан	Более качественное обучение персонала, усиление потенциала фитосанитарных лабораторий, создание национальной базы данных
Белоруссия	Потенциал для надзора
Черногория	Деятельность по надзору осуществляется в соответствии с Законом о защите здоровья растений
Грузия	Проведение оценки фитосанитарного потенциала
Сербия	Достаточное финансирование регулярного обучения персонала в сфере надзора, поставок оборудования и полевых работ
Узбекистан	Финансовые ресурсы, обучение инспекторов, транспортные средства
Таджикистан	Обучение персонала, современное оборудование для лабораторного анализа, совершенствование методов диагностики КВО

Презентация пилотного проекта на пленарном заседании КФМ 11

КФМ:

- Признал усилия экспертов и договаривающихся сторон, которые взаимодействовали с Секретариатом МККЗР для идентификации и приоритизации алгоритма действий для включения в пилотный проект по внедрению.
- Принял во внимание рабочий план, разработанный Секретариатом МККЗР и экспертами.
- Призвал договаривающиеся стороны, РОКЗР и другие организации выделить ресурсы, чтобы официально инициировать пилотный проект по надзору и обеспечить его успешную реализацию с ожидаемыми результатами.

КФМ11 - Малая группа по надзору

По инициативе Республики Кореи малая группа встретилась в КФМ и достигла договоренность:

- Работать с 3 вредными организмами под координацией ответственной страны: *Xylella fastidiosa* (Европа - Италия), *Bactrocera dorsalis* complex (Азия - Корея/Африка) и инвазивные муравьи (Тихоокеанский регион - Австралия).
- Собрать информацию и технические ресурсы, в том числе посредством Призыва МККЗР.
- Организовать встречу группы в Таиланде 11-12 июня 2016 года.
- Отчитаться КФМ-12.



Результаты встречи в Таиланде – Малая группа по надзору

- Группа подтвердила работу с 3 вредными организмами (*Xylella fastidiosa*, группа *Bactrocera dorsalis* и инвазивные муравьи)
- Собранные материалы по данным видам были рассмотрены. Были отмечены недочеты в материалах.
- Доступный материал в скором времени будет опубликован на веб-сайте phytosanitary.info

Новости и доклады по данной встрече:

<https://www.ippc.int/en/news/working-towards-a-stronger-focus-on-ippc-implementation-the-working-group-on-the-pilot-project-on-surveillance-convened/>

Групповое обсуждение

- Какие вредные организмы являются приоритетными для вашего региона?
- Какая работа ведется с данными приоритетами на национальном и региональном уровне?
- Какие заинтересованные стороны принимают участие и как?



Примите участие в пилотной программе по надзору

Каким образом Вы можете внести свой вклад в пилотный проект по надзору в качестве НОКЗР, договаривающейся стороны и региона?



Перерыв для обсуждения!

Предложения по участию

- Вышлите ваши ресурсы по надзору
<http://www.phytosanitary.info/contributed-resources>.
- Расскажите о важности надзора в вашей НОКЗР и других правительственных агентствах.
- Пересмотрите вашу политику и законодательство в отношении надзора на национальном и региональном уровне.
- Предложите финансирование для поддержки пилотного проекта.
- Продемонстрируйте ваши успехи на КФМ 12!

Контактная информация

Секретариат МККЗР

АГДИ- ФАО, Виале делле Терме ди Каракалла,
00153 Рим, Италия. Тел: +39-06-5705-4812

Электронная почта: IPPC@fao.org

Веб-сайты:

www.ippc.int

<http://www.phytosanitary.info/>

