



Доклад Секретариата МККЗР

КОМИССИЯ ПО ФИТОСАНИТАРНЫМ МЕРАМ

ДЕВЯТНАДЦАТАЯ СЕССИЯ

ДОКЛАД СЕКРЕТАРИАТА МККЗР

ПУНКТ 7 ПОВЕСТКИ ДНЯ

(Подготовлено Секретариатом МККЗР)

Введение

- [1] В настоящем документе рассматривается деятельность Секретариата МККЗР в 2024 году. Мероприятиям, проведенным Секретариатом МККЗР в 2023 году, посвящен ежегодный доклад Секретариата МККЗР за 2023 год.
- [2] **КФМ и вспомогательные органы.** Секретариат МККЗР продолжил обеспечивать процессы общего руководства в рамках Конвенции. В работе восемнадцатой сессии Комиссии по фитосанитарным мерам (18-я сессия КФМ), которая состоялась в очном формате 15–19 апреля 2024 года, приняли участие около 400 делегатов, представляющих Договаривающиеся Стороны МККЗР и 20 организаций-наблюдателей. На 18-й сессии КФМ (2024 год) были приняты изменения к четырем международным стандартам по фитосанитарным мерам (МСФМ): поправки 2022 года к МСФМ 5 "Глоссарий фитосанитарных терминов"; Приложение 1 "Критерии оценки имеющейся информации для определения статуса растения-хозяина плода в отношении плодовых мух" (2018-011) к МСФМ 37 "Определение статуса растения-хозяина плода в отношении плодовых мух (*Tephritidae*)"; пересмотренная редакция МСФМ 4 "Требования по установлению свободных зон" и фитосанитарная обработка (ФО) 46 "Холодовая обработка *Citrus sinensis* против *Thaumatotibia leucotreta*" (2017-029) в качестве Приложения 46 к МСФМ 28 "Фитосанитарные обработки против регулируемых вредных организмов". Также на 18-й сессии КФМ (2024 год) была принята пересмотренная редакция рекомендации КФМ R-06, получившей название "Минимизация фитосанитарного риска, связанного с морскими контейнерными перевозками". Кроме того, заслушав доклады своих вспомогательных руководящих органов и целевых групп, КФМ приняла ряд рекомендаций, которые будут способствовать достижению целей Конвенции.
- [3] В 2024 году Бюро КФМ при поддержке Секретариата МККЗР провело пять заседаний. Секретариат МККЗР также оказал содействие проведению 13-й сессии Группы стратегического планирования (ГСП), которая прошла в Риме, Италия, после октябрьского заседания Бюро КФМ. Комитет по стандартам (КС) и Комитет по применению и развитию потенциала (КП) собирались в Риме дважды: в мае и в ноябре.
- [4] **Целевые группы КФМ.** В 2024 году действовали четыре целевых группы КФМ и одна руководящая группа; все они занимались выполнением соответствующих пунктов Плана развития (ППР), предусмотренного Стратегической рамочной программой МККЗР на 2020–2030 годы. Круг ведения двух из этих групп (по координации фитосанитарных исследований на глобальном уровне и по созданию сети диагностических лабораторий) был утвержден на 18-й сессии КФМ (2024 год). Более подробная информация о работе всех пяти групп будет представлена 19-й сессии КФМ (2025 год) в виде отдельных документов в рамках пункта 12 повестки дня. Кроме того, целевые группы КФМ по морским контейнерам и по

безопасности оказания продовольственной и других видов гуманитарной помощи продолжили свою работу в соответствии со своим кругом полномочий. Более подробная информация о работе этих групп будет представлена 19-й сессии КФМ (2025 год) в рамках пункта 13 повестки дня. Решением 18-й сессии КФМ (2024 год) была учреждена новая целевая группа по вопросам охраны здоровья растений в контексте подхода "Единое здоровье"; обновленная информация об этом будет представлена в рамках пункта 13.3 повестки дня.

- [5] В 2024 году также работала Целевая группа по темам (ЦГТ). ЦГТ занималась совершенствованием типовых форм заявок, подаваемых в рамках приема предложений по теме "Стандарты и применение". За период с мая 2024 года эта группа провела в онлайн-режиме три совещания (в июле, октябре и декабре), для того чтобы учесть замечания, представленные членами группы. По итогам этих обсуждений были внесены изменения, призванные оптимизировать процесс подачи заявок и уточнить критерии определения приоритетов. Формы заявок в окончательной редакции, доработанные с учетом замечаний Бюро КФМ, ГСП, КС и КП КФМ, были подготовлены для представления на 19-й сессии КФМ (2025 год).

Разработка стандартов

- [6] В 2024 году Секретариат МККЗР продолжил оказание адресной поддержки КС в осуществлении его важнейшей деятельности по разработке международных стандартов. В мае и ноябре в штаб-квартире ФАО были проведены два очных совещания КС. Повестка дня ноябрьского совещания была очень насыщенной и включала обсуждение рекомендаций по стандартам, которые должны быть приняты на 19-й сессии КФМ (2025 год). В число этих рекомендаций входят проект приложения "Международное перемещение свежих плодов *Mangifera indica*" (2021-011) к МСФМ 46 "Стандарты по фитосанитарным мерам для отдельных сырьевых товаров" и проект приложения "Использование системных подходов к управлению фитосанитарным риском, связанным с перемещением древесины" (2015-004) к МСФМ 39 "Международное перемещение древесины". Эти документы будут представлены на 19-й сессии КФМ в рамках пункта 10 повестки дня.
- [7] Благодаря успешной работе КС в последние годы на 18-й сессии КФМ (2024 год) были утверждены четыре МСФМ, включая поправки к МСФМ 5, приложение к МСФМ 37, пересмотренную редакцию МСФМ 4 и приложение к МСФМ 28 (см. выше). Помимо этого, в 2024 году КС утвердил от имени КФМ три диагностических протокола (ДП): пересмотренную редакцию ДП 09 "Род *Anastrepha*" (2021-002), ДП 25 "*Xylella fastidiosa*" (2021-003) и ДП 27 "*Ips* spp." (2021-004).
- [8] Помимо утверждения стандартов в 2024 году КС участвовал в обсуждениях ряда других важных вопросов. Речь шла, в частности, о подготовке существенных изменений процедуры разработки стандартов, о представлении материалов для региональных семинаров МККЗР и об укреплении сотрудничества с КП. Это сотрудничество предусматривает взаимное представительство на совещаниях комитетов и совместную работу в ЦГТ. КС также подготовил документ с изложением механизмов решения технических вопросов, возникающих в связи с представляемыми на утверждение проектами МСФМ, что на 18-й сессии КФМ (2024 год) было названо одной из приоритетных задач. В истекшем году КС, используя процедуру принятия решений с помощью электронных инструментов, завершил работу над девятью ключевыми решениями и обеспечил надзор за деятельностью всех четырех технических групп экспертов МККЗР: Технической группы экспертов по диагностическим протоколам (ТГДП), Технической группы экспертов по фитосанитарным обработкам (ТГФО), Технической группы экспертов по стандартам на сырьевые товары (ТГССТ) и Технической группы экспертов по Глоссарию (ТГГ); в общей сложности в их состав входят 45 экспертов.
- [9] КС внес вклад в организацию региональных семинаров МККЗР в 2024 году: члены Комитета активно участвовали как в подготовке, так и в проведении семинаров. Помимо содействия в организационных вопросах они выступили с презентациями проектов МСФМ и активно участвовали в обсуждении ключевых вопросов, что обеспечило успех этих семинаров.

- [10] Технические группы экспертов работали как в виртуальном, так и в очном форматах, оказывая помощь в разработке ДП, ФО, терминов для глоссария и товарных стандартов. Эту работу вели ТГДП, ТГФО, ТГГ и ТГССТ; каждая группа экспертов вносила важный технический вклад в развитие фитосанитарной сферы в целом.
- [11] Усилия КС в 2024 году продемонстрировали его твердую приверженность делу разработки международных фитосанитарных стандартов, решения возникающих проблем и укрепления глобального сотрудничества в целях улучшения здоровья растений.

Применение и развитие потенциала

- [12] Группа по вопросам применения и содействия (ГПС) в составе Секретариата МККЗР координирует подготовку руководств и учебных материалов МККЗР, руководит проектами и другими мероприятиями по наращиванию национального фитосанитарного потенциала и поддерживает применение МККЗР и МСФМ Договаривающимися Сторонами. Эта работа проводится под надзором КП. Краткая информация о мероприятиях в области применения и развития потенциала, проведенных в 2024 году, представлена в рамках пункта 9.2 повестки дня. Обновленная информация о ходе подготовки руководств и учебных материалов МККЗР, которые находятся в работе сейчас, и тех, которые ожидают своей очереди, содержится в документе "Перечень тем в области применения и развития потенциала", представленном в рамках пункта 9.2.1 повестки дня.
- [13] ГПС руководит работой по выполнению четырех из восьми ППР. Ниже кратко изложены результаты, достигнутые в 2024 году.
- [14] Выполнению ППР "**Гармонизация процессов электронного обмена данными**" способствовало внедрение системы электронной фитосанитарной сертификации (ЭФС) МККЗР, которая зарекомендовала себя как мировой лидер в области оцифровки санитарной и фитосанитарной торговой документации. По состоянию на декабрь 2024 года в системе ЭФС МККЗР было зарегистрировано 136 стран, из них 94 активно использовали эту систему, обмениваясь электронными фитосанитарными сертификатами ePhyto, общее количество которых превысило 200 тыс. в месяц. Эти достижения являются примером успешного сотрудничества Секретариата МККЗР, национальных организаций по карантину и защите растений (НОКЗР), региональных организаций по карантину и защите растений (РОКЗР), международных организаций и отрасли в целях содействия развитию безопасной торговли и экономическому росту.
- [15] После создания по поручению 16-й сессии КФМ (2022 год) Руководящей группы по **системам оповещения об очагах вредных организмов и реагирования на них (СОВОР)** в выполнении этого ППР, благодаря интенсивному сотрудничеству, удалось добиться определенных успехов. Руководящая группа активно готовится к проведению пилотных мероприятий по линии СОВОР в период до 2026 года. Руководящая группа и ГСП разработали и опробовали критерии для выявления новых вредных организмов, представляющих глобальную угрозу. В целях поддержки этих усилий систематически разрабатываются мероприятия по предотвращению, обеспечению готовности и реагированию на появление новых вредных организмов, что обеспечивает четкую схему для руководства процессом внедрения на пилотном этапе. **Мероприятия по борьбе с фузариозом тропической расы 4 (ТР 4)** заложили основу для улучшения работы в области профилактики, обеспечения готовности и реагирования на появление новых вредных организмов. Эти усилия включали практические занятия по диагностике, проведение в виртуальном формате тренингов по эпиднадзору, подготовку и проведение в ходе Регионального семинара МККЗР для Африки в 2023 году **теоритических учений**, а также организацию первых имитационных прикладных учений, которые были проведены в Кении в рамках передачи опыта специалистами из Субрегионального представительства ФАО в Мезоамерике представителям КОМЕСА – Общего рынка Восточной и Южной Африки.
- [16] Работа, связанная с **регулированием электронной торговли и почтовых и курьерских отправлений**, продвинулась настолько, что большинство мероприятий, предусмотренных

первоначальным планом выполнения этого ППР, либо уже выполнены, либо успешно выполняются. Руководство МККЗР по электронной торговле было опубликовано на английском языке в 2023 году, на испанском – в 2024 году, а на французском выйдет в 2025 году. В январе 2024 года был выпущен видеоролик с инфографикой на тему снижения фитосанитарного риска, связанного с электронной торговлей, призванный повысить осведомленность об этой проблеме и стимулировать сотрудничество между всеми заинтересованными сторонами в товаропроводящей цепочке. Кроме того, в рамках 18-й сессии КФМ (2024 год) было проведено параллельное заседание, посвященное электронной торговле. В 2024 году Обсерватория МККЗР приступила к проведению исследования по электронной торговле, целью которого является выявление на национальном уровне проблем и успешных примеров в области управления фитосанитарными рисками, связанными с электронной торговлей, и установление базовых показателей для мониторинга осуществления глобальных стратегий в этой сфере. Итоговый доклад о результатах этого исследования Обсерватории МККЗР, включая связанные с этим ключевые рекомендации, будет представлен на 20-й сессии КФМ (2026 год).

- [17] Основным мероприятием, предусмотренным ППР **о привлечении сторонних организаций**, является разработка двух руководств МККЗР: "Делегирование сторонним организациям полномочий по осуществлению фитосанитарных действий" (2018-040) и "Аудит в фитосанитарном контексте" (2021-009). Оба эти руководства крайне важны для фитосанитарного сообщества, однако из-за нехватки ресурсов работа по их подготовке в 2024 году начата не была.
- [18] Помимо завершенной работы по ППР в 2024 году был достигнут значительный прогресс в области реализации основных проектов и мероприятий по развитию потенциала, включая проведение оценки фитосанитарного потенциала (ОФП). Оценка фитосанитарного потенциала – это флагманское мероприятие МККЗР, которое проводится с 2000 года более чем в 60 странах. В 2024 году основные усилия были направлены на завершение нескольких оценок и на содействие реализации национальных стратегий развития фитосанитарного потенциала в целевых странах. Благодаря интенсивной коммуникационной работе повысились прозрачность и осведомленность о роли ОФП, что способствовало более активному участию стран, доноров и заинтересованных сторон. В истекшем году также были предоставлены возможности для продвижения вперед и создания основы для совершенствования процесса ОФП в 2025 году и в последующий период.
- [19] В области развития потенциала, которое является еще одним важнейшим приоритетным направлением деятельности ГПС, в 2024 году были реализованы следующие мероприятия: публикация Руководства МККЗР по участию в работе Комиссии по фитосанитарным мерам Международной конвенции по защите растений, пересмотр двух курсов электронного обучения (по теме "Обязательства по надзору и оповещению" и "Определение статуса вредного организма"), а также разработка учебных материалов по борьбе с фузариозом ТР 4.
- [20] В 2024 году много времени и ресурсов было выделено на создание Виртуального кампуса МККЗР "Охрана здоровья растений", который должен начать функционировать в начале 2025 года, что станет важной вехой в развитии фитосанитарного потенциала. Благодаря финансированию и поддержке со стороны Европейского союза, Комитета по увязке вопросов предпринимательства, сельского хозяйства и развития (КОЛЕАД), Канады и Республики Корея Виртуальный кампус МККЗР "Охрана здоровья растений" размещен на веб-сайте Академии электронного обучения ФАО и служит порталом для доступа ко всем курсам электронного обучения и руководствам МККЗР, а также к другим профильным курсам электронного обучения, разработанным партнерами. Материалы виртуального кампуса ориентированы на специалистов в области охраны здоровья растений, он представляет собой платформу, обеспечивающую возможности для развития навыков, необходимых пользователям этой платформы для эффективного выполнения своих функций в рамках НОКЗР или в качестве координаторов ОФП.

- [21] Виртуальный кампус МККЗР "Охрана здоровья растений" доступен для всех в любое время и в любой точке мира и предлагает широкий спектр бесплатных курсов электронного обучения. Эти курсы являются полезным, увлекательным и эффективным способом распространения технических знаний среди широкой аудитории. Они могут использоваться для самостоятельного обучения, их можно включить в национальные учебные программы или использовать в качестве элемента смешанных подходов к обучению. Почти все курсы переведены на французский язык. ГПС надеется получить поддержку в денежной или натуральной форме для перевода этих курсов на другие языки Организации Объединенных Наций, особенно на испанский. Дополнительная информация представлена в документе о Виртуальном кампусе МККЗР "Охрана здоровья растений" в рамках пункта 14.1 повестки дня.
- [22] В 2024 году был также достигнут значительный прогресс в области привлечения внимания к важности охраны здоровья растений в рамках подхода "Единое здоровье": реализуемые Секретариатом МККЗР приоритетные мероприятия стали частью программы "Единое здоровье" в области охраны здоровья растений. ГПС возглавляет работу по реализации подхода "Единое здоровье" и создала профильную целевую группу КФМ. Значительным успехом стало параллельное мероприятие, которое проходило в рамках 29-й сессии Комитета ФАО по сельскому хозяйству и называлось "Здоровье растений и его критическая важность для успешной реализации концепции «Единое здоровье»".
- [23] Реализация представленных выше мероприятий ГПС и достижение соответствующих результатов стали возможны благодаря проектному финансированию. Однако несмотря на то, что за последние два года объемы финансирования и количество фондов и проектов сократились, Секретариат прилагает все усилия для выработки новых предложений и обеспечения проектного финансирования в целях реализации своей деятельности, а также для оказания помощи странам в реализации их приоритетных направлений, в частности определенных посредством ОФП.
- [24] Наконец, мониторинг и оценка деятельности Секретариата МККЗР входит в компетенцию Обсерватории МККЗР, которая действует под надзором КП. Эта работа имеет важное значение для повышения прозрачности, обеспечения подотчетности, оценки прогресса и воздействия, выявления пробелов и проблем, содействия постоянному обучению и совершенствованию, улучшения процесса принятия решений и укрепления доверия к инициативам Секретариата МККЗР и их поддержки. В 2024 году Договаривающимся Сторонам было предложено принять участие в двух обследованиях, запланированных к проведению по линии Обсерватории МККЗР: по электронной торговле и по устойчивости к противомикробным препаратам. В настоящее время завершается подготовка связанных с этими опросами исследований и рекомендаций. Более подробная информация об Обсерватории МККЗР и ее мероприятиях и об устойчивости к противомикробным препаратам будет представлена в соответствующих документах в рамках пунктов 12 и 16.1 повестки дня соответственно.

Коммуникационная и информационно-просветительская работа

- [25] В 2024 году были достигнуты большие успехи в области коммуникационной работы: существенно возросла эффективность социальных сетей X (ранее Twitter), Facebook и LinkedIn, особенно во время 18-й сессии КФМ (2024 год) и в преддверии Международного дня охраны здоровья растений (МДОЗР), что свидетельствует о растущем интересе к материалам МККЗР. В 2024 году количество подписчиков на ежемесячный информационный бюллетень МККЗР увеличилось более чем вдвое и составило в общей сложности 2844 подписчика. Примечательно, что Секретариат МККЗР впервые организовал выставку, чтобы привлечь внимание к МККЗР и 18-й сессии КФМ, а также первую интерактивную выставку, посвященную МДОЗР, в штаб-квартире ФАО¹. В течение года для Международного фитосанитарного портала разрабатывался новый контент, включая новости и тематические статьи. Веб-аналитика показала рост числа пользователей, просматривающих страницы МККЗР (например, МСФМ,

¹ Подробнее см. страницу 19-й сессии КФМ, раздел о Международном дне охраны здоровья растений 2024 года.

список стран) и читающих новости о недавно опубликованных руководствах и учебных материалах МККЗР, об обучающих мероприятиях, проводимых в рамках Африканской фитосанитарной программы (АФП), а также о 18-й сессии КФМ².

- [26] В соответствии с поручением 18-й сессии КФМ (2024 год) Секретариат разработал проект принципов работы и круга ведения соответствующей руководящей группы для Региональной сети МККЗР по ведению коммуникационной работы. В июне они были представлены Бюро КФМ, а в октябре – Техническому консультативному совещанию РОКЗР (ТКС РОКЗР) для ознакомления и представления замечаний, а затем переданы бывшим членам Целевой группы КФМ по коммуникационной работе для консультаций и выработки рекомендаций относительно наилучшего подхода. Получив эти отзывы и рекомендации, и с одобрения Бюро КФМ в декабре 2024 года Секретариат в качестве первых шагов провел исследование информационных потребностей НОКЗР и РОКЗР и консультативные совещания. Результаты этих мероприятий могут стать основой для подготовки более реалистичного, упрощенного плана действий, который позволит устранить информационные пробелы для НОКЗР и РОКЗР, не прибегая к сложному процессу создания таких сетей, которые могут не подойти для всех НОКЗР и РОКЗР ввиду различия их функций, структуры и потенциала³.

Международный день охраны здоровья растений

- [27] Впервые с тех пор, как в 2022 году стал ежегодно проводиться МДОЗР, Секретариат МККЗР подготовил и провел в штаб-квартире ФАО интерактивную выставку на тему "Здоровье растений, безопасная торговля и цифровые технологии". Было проведено мероприятие высокого уровня с участием Генерального директора ФАО Цюй ДУНЬЮЯ, первого заместителя Генерального директора Бет БЕКДОЛ и председателя КФМ Грегори ВОЛЬФА, который выступил с докладом⁴. Более 60 стран и организаций отметили этот день различными мероприятиями; об этом говорится в подготовленной Секретариатом [информационной брошюре о результатах проведения МДОЗР](#). В ходе глобальной кампании были подготовлены и распространены цифровые ресурсы и рекламные материалы, а также новостные сюжеты и новые видеоролики ("[Собаки-ищейки спасают оливковые деревья от смертоносного вредителя](#)" и "[Здоровье растений и безопасная торговля](#)"). Публикации в социальных сетях с хэштегом #planthealthday набрали около 53 тыс. просмотров, а в национальных СМИ МДОЗР освещался в шести регионах мира.

Международное сотрудничество

- [28] Секретариат МККЗР поддерживал сотрудничество более чем с 50 международными и региональными организациями. Более подробная информация представлена в документе, содержащем обновленную информацию о международном сотрудничестве, в рамках пункта 21.2 повестки дня.

Сети МККЗР

- [29] В 2024 году Секретариат МККЗР организовал семь региональных семинаров МККЗР, которые проводятся в следующих целях: анализ и подготовка замечаний в онлайн-режиме по проектам МСФМ; развитие фитосанитарного потенциала и повышение осведомленности о различных видах деятельности сообщества МККЗР; и обмен опытом и идеями на региональном уровне. Итогами этих семинаров стали согласованные замечания к проектам МСФМ и рекомендациям КФМ, а также обмен информацией по представляющим интерес темам и по другим фитосанитарным вопросам, актуальным для каждого региона.

² Подробнее см. страницу 19-й сессии КФМ, раздел новостей о реализации Коммуникационной стратегии МККЗР.

³ Подробнее см. документ 19-й сессии КФМ, содержащий обновленную информацию о Региональной сети МККЗР по ведению коммуникационной работы.

⁴ Веб-трансляцию мероприятия высокого уровня можно посмотреть [здесь](#).

[30] Секретариат МККЗР оказывал постоянную поддержку РОКЗР, принимающим участие в работе целевых групп КФМ, помогал проводить региональные семинары и другие мероприятия. В первом квартале Секретариат МККЗР оказал поддержку в проведении 36-го Технического консультативного совещания РОКЗР (ТКС РОКЗР), которое состоялось в виртуальном формате и в очном режиме в рамках 18-й сессии КФМ. В последнем квартале 2024 года в Панаме (Панама) состоялось 36-е ТКС РОКЗР. Оно прошло в очном формате под руководством председателя Международной региональной организации по борьбе с болезнями растений и животных (ОИРСА).

Мобилизация ресурсов

[31] В 2024 году Австралия, Ирландия, Канада, Республика Корея и Соединенные Штаты Америки / Североамериканская организация по карантину и защите растений внесли в Многосторонний донорский целевой фонд МККЗР в общей сложности 1 223 778 долл. США. Были начаты четыре проекта МККЗР: один проект Европейской комиссии (АФП, стандарты на сырьевые товары и пути распространения, а также СОВОР), два многосторонних донорских целевых фонда (один для системы электронной фитосанитарной сертификации МККЗР, другой для АФП) и один проект Японии (прикомандирование персонала). Секретариат МККЗР получал различные взносы в неденежной форме, которые помогали осуществлять его деятельность.

Африканская фитосанитарная программа

[32] АФП – это инициатива Секретариата МККЗР, направленная на развитие технического потенциала НОКЗР стран Африки и национальных заинтересованных сторон и партнеров по сотрудничеству с использованием научных данных, передовых технологий и инструментов в целях обеспечения упреждающего мониторинга, эффективного и своевременного выявления и реагирования на появление экологически и экономически значимых регулируемых вредных организмов и болезней растений, а также для восстановления после вспышек. Эта программа обеспечивает обучение, цифровые инструменты, ресурсы на местах и возможности сотрудничества для повышения устойчивости фитосанитарных систем Африки к нашествиям вредителей растений. Предполагается, что в рамках АФП, первой в истории фитосанитарной программы, действующей в масштабах всего континента, всем африканским странам будет оказываться помощь в применении методов профилактики вредителей растений и борьбы с ними.

[33] Как указано в Стратегии охраны здоровья растений для Африки, АФП является одним из ключевых механизмов реализации общеафриканских стратегий по охране здоровья растений. АФП позволит усилить надзор за вредными организмами, что поможет снизить объем потерь урожая в Африке, которые составляют 30–60 процентов и приводят к экономическим потерям, оцениваемым в 65,5 млрд долл. США ежегодно. В настоящее время проводится пилотный этап внедрения АФП, в котором участвуют 11 африканских стран: Гвинея-Бисау, Демократическая Республика Конго, Египет, Замбия, Зимбабве, Камерун, Кения, Мали, Марокко, Сьерра-Леоне и Уганда. МККЗР уже определила следующую группу из восьми стран: это Алжир, Кабо-Верде, Конго, Либерия, Малави, Тунис, Чад и Южно-Африканская Республика. Секретариат МККЗР координирует внедрение АФП в сотрудничестве с ФАО и Комиссией Африканского союза по сельскому хозяйству, развитию сельских районов, "голубой" экономике и устойчивой окружающей среде.

[34] Все пилотные страны получили планшеты для проведения мониторинга и обнаружения вредных организмов. Служба инспекции здоровья животных и растений Министерства сельского хозяйства США разработала для АФП протоколы обследований на наличие вредных организмов и связанные с ними приложения, а также три обучающих видеоролика (по мониторингу и обнаружению плодовых мух, по позеленению цитрусовых и по использованию планшетов для управления данными).

[35] В рамках оказания помощи по проведению мероприятий АФП Секретариат МККЗР создал три рабочие группы для сотрудничества и осуществления руководства НОКЗР по вопросам

содействия реализации АФП: Оперативную координационную группу, Техническую рабочую группу и Рабочую группу по коммуникационной работе. АФП получила финансирование от Министерства сельского хозяйства США и Европейской комиссии. Был создан Многосторонний донорский целевой фонд АФП, который готов принимать взносы от доноров и стран.

- [36] Полная обновленная информация об АФП представлена в рамках пункта 16.2 повестки дня, а более подробную информацию об АФП можно найти по [ссылке](#).

Система внутреннего управления

- [37] Секретариат МККЗР хотел бы выразить глубокую признательность членам Бюро КФМ, КС и КП за их ценные рекомендации и указания, всем Договаривающимся Сторонам (НОКЗР) и РОКЗР за их решительную поддержку и конструктивный вклад, включая участие в работе ГСП, а также всем партнерам и сотрудничающим сторонам за тесное взаимодействие.

Рекомендации

- [38] КФМ *предлагается*:

1) *принять к сведению* доклад Секретариата МККЗР.