



Обновленная информация о коммуникационной работе, включая МДОЗР 2025 года

КОМИССИЯ ПО ФИТОСАНИТАРНЫМ МЕРАМ

ДВАДЦАТАЯ СЕССИЯ

ОБНОВЛЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ О КОММУНИКАЦИОННОЙ РАБОТЕ МККЗР, ВКЛЮЧАЯ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ РАСТЕНИЙ 2025 ГОДА

ПУНКТ 21.1 ПОВЕСТКИ ДНЯ

(Подготовлено Секретариатом МККЗР)

Введение

[1] Коммуникационная работа Секретариата МККЗР по-прежнему нацелена на информирование, взаимодействие, мобилизацию и пропаганду вопросов здоровья растений. В настоящем документе обобщаются главные результаты в области коммуникационной работы и рационального использования знаний, а также мероприятия в рамках Международного дня охраны здоровья растений (МДОЗР) 2025 года.

Нацеленность на результат

[2] **Коммуникационная работа по стратегическим направлениям:** в 2025 году коммуникационная работа была сосредоточена на создании более практически значимых материалов, адресной их рассылке и измерении результатов. Секретариат увеличил количество выпускаемых материалов по итогам, результатам, анализу и тематических статей по фитосанитарным проблемам и инновациям в области защиты растений.

[3] **Стратегическое распространение:** для достижения стратегических целей распространения материалов среди целевых аудиторий были сформированы отдельные списки рассылки, чтобы обеспечить получение новостных и тематических материалов адресатами даже в том случае, если они не подписаны на веб-сайт МККЗР или на страницы МККЗР в социальных сетях.

[4] **Аналитические материалы:** Секретариат разработал набор базовых показателей охвата и результатов коммуникационной работы для анализа работы на веб-сайтах и в социальных сетях и для получения достоверной информации о заинтересованности целевой аудитории и видах информации, с которыми работают пользователи. Эти показатели представлены в обобщенном виде в последующих разделах настоящего документа.

Международный день охраны здоровья растений 2025 года

[5] МККЗР и ФАО 12 мая 2025 года провели мероприятия третьего ежегодного МДОЗР, организовав мероприятие высокого уровня в гибридном формате в Сальвадоре, а также глобальную тематическую коммуникационную кампанию: "Важность тематики здоровья растений в рамках концепции «Единое здоровье»". Впервые мероприятие высокого уровня было проведено не в

штаб-квартире ФАО; это дало возможность наглядно продемонстрировать опыт и достижения стран в области защиты растений. Это мероприятие, которое принимала у себя Международная региональная организация по борьбе с болезнями растений и животных (ОИРСА) в Сан-Сальвадоре, открыл Генеральный директор ФАО Цюй Дуньью (в формате видеообращения); он особо отметил 80-ю годовину учреждения ФАО, а также работу МККЗР по защите растений на протяжении многих лет.

[6] Основные итоги МДОЗР 2025 года:

- **больше одного миллиарда откликов** по тематике МДОЗР было размещено в интернете;
- было охвачено **более 187 миллионов** пользователей интернета (количество физических лиц, ознакомившихся с материалами МДОЗР);
- **1300 участников** в виртуальном формате и в прямой трансляции;
- мероприятия МДОЗР освещали **45 электронных СМИ** всего мира;
- на специальном мероприятии был представлен новый видеоматериал "Охрана здоровья растений в рамках концепции «Единое здоровье»", который был **просмотрен более 1000 раз**;
- мероприятия МДОЗР были проведены **более чем в 60 странах**.

[7] В штаб-квартире ФАО в ходе мероприятий была представлена символика МДОЗР и проводились интерактивные мероприятия с участием представителей на местах (фотографии см. Приложение 1). На официальном [веб-сайте МДОЗР](#), в [Базе цифровых медиаресурсов ФАО](#) и на [инфопанели Trello](#) были представлены и распространялись цифровые брендированные материалы: постеры, баннеры и товары, которые также дополнительно распространялись через веб-сайты внешних партнеров, включая [Платформу ЕОКЗР для коммуникационных материалов](#).

[8] Краткий видеосюжет о мероприятии МДОЗР в Сальвадоре, предоставленный ОИРСА, можно просмотреть [здесь](#).

Перспективное планирование мероприятий МДОЗР

[9] С учетом успешного опыта проведения мероприятий в рамках МДОЗР 2025 года, в октябре Секретариат МККЗР предложил Бюро КФМ и Группе стратегического планирования (ГСП) подход, предусматривающий перспективное планирование на несколько лет для организации будущих МДОЗР, предполагающее ротацию РОКЗР или НОКЗР в качестве принимающих сторон. Это дало бы возможность расширить горизонт планирования для повышения отдачи от мероприятия высокого уровня и глобальной кампании. В соответствии с рекомендацией Бюро и ГСП Секретариат 12 ноября разослал запрос на предложения о проведении этого мероприятия. В этом запросе изложены круг ведения, функции и обязанности принимающей стороны. Ответы было предложено прислать до 20 декабря 2025 года.

[10] На момент подготовки настоящего документа Секретариат ожидает представления всех предложений, которые затем будут рассмотрены; принимающая страна будет выбрана с помощью электронной системы принятия решений Бюро КФМ.

Символика и пропаганда мероприятий

[11] **Девятнадцатая сессия КФМ в штаб-квартире ФАО:** были разработаны оформление и символика для Зала пленарных заседаний и основных помещений ФАО, где свыше 300 делегатов более 130 Договаривающихся Сторон МККЗР участвовали в работе ежегодной сессии. Как и при проведении 18-й сессии КФМ в 2024 году, символика и пропаганда способствовали повышению

осведомленности относительно важности КФМ и связи МККЗР с работой ФАО по направлению защиты растений (фотографии см. в Приложении 1 и [здесь](#)).

[12] **Глобальная выставка ФАО "От семян до пищевых продуктов":** МККЗР принимала участие в этой выставке, проходившей 10–13 октября 2025 года в Риме; ее посетили более 10 000 человек, что способствовало повышению внимания как профессиональной аудитории, так и широкой общественности к Конвенции и наглядно показало ее роль в производственно-сбытовых цепочках сельского хозяйства. МККЗР представила инновации в области защиты растений, включая имитационное моделирование борьбы с вредными организмами с применением средств виртуальной реальности на основе платформ, разработанных ОИРСА. Секретариат также показал подготовленных совместно с Национальным бюро собаководства Италии (*Ente Nazionale della Cinofilia Italiana (ENCI)*) служебных собак, обученных обнаруживать по запаху *Xylella fastidiosa* (фотографии см. [здесь](#)).

Аналитические материалы: измерение охвата и результативности

[13] **Что пользователи читают на МФП:** судя по статистике просмотров МФП, его аудиторию в отчетном году интересовали разные темы, в том числе региональные семинары МККЗР, партнерское взаимодействие, морские контейнеры, "Единое здоровье" и изменение климата. Следует отметить один существенный факт: в 2025 году в поисковой строке пользователи по-прежнему указывали "Руководство МККЗР по регулированию древесных упаковочных материалов", причем тематические сообщения, опубликованные в 2023 году, просмотрело более 1500 пользователей (см. Приложение 2. Аудитория МФП).

[14] В 2025 году число **подписчиков (41 525)** на [информационный бюллетень](#) увеличилось по сравнению с 2024 годом (26 680) на 65 процентов, что свидетельствует о значительном и устойчивом интересе к МККЗР и актуальной информации по тематике здоровья растений. В 2025 году по сравнению с 2024 годом среднее число новых подписчиков в месяц несколько увеличилось (с 126 до 133) (см. Приложение 3. Подписка на информационный бюллетень).

Распространение информации в социальных сетях

[15] Отмечается неуклонное расширение общего информационного охвата, и в сетях X, Facebook и LinkedIn число тематических подписчиков достигало максимума в период 19-й сессии КФМ и Международного дня охраны здоровья растений (МДОЗР), соответственно, в апреле и мае 2025 года (см. Приложение 4. Распространение информации в социальных сетях).

[16] **Основные статистические данные (X, Facebook и LinkedIn):**

- **774 871** – общий охват (отклики и мнения)
- **28 767** – общее число контактов (контакты + взаимодействие)
- **4 671** – общее число новых тематических подписчиков

[17] По сравнению с другими форматами представления информации, Секретариат подготовил больше **визуальных/графических материалов и видеосюжетов**, что свидетельствует о росте числа контактов, расширении охвата и постоянном взаимодействии в связи с важнейшими материалами и обновленной информацией по мероприятиям, особенно в Facebook и LinkedIn.

[18] В сети X ведущие позиции занимали – помимо коротких видеосюжетов – **материалы, касающиеся мероприятий**, включая совещания КФМ, МДОЗР, КП и КС, вебинары и учебные курсы по использованию приложений.

[19] В сентябре Секретариат перенес свою учетную запись в LinkedIn из закрытой группы на общедоступную страницу, в результате чего значительно увеличилось число подписчиков (1762: в среднем 240 активных участников в месяц). В результате этого также увеличилось количество просмотров сообщений по тематике МККЗР, особенно в связи с проведенным в октябре вебинаром МККЗР по изменению климата, Всемирным днем продовольствия и запросом на предложения о проведении МДОЗР 2026 года, на каждое из которых приходилось до 22 000 откликов (количество просмотров или откликов), тогда как в закрытой группе среднее число просмотров каждого сообщения составляло 4000.

Интерес к публикациям МККЗР

[20] Ниже приводятся публикации МККЗР за период с января по ноябрь 2025 года. Эти данные можно использовать в качестве исходных¹ для определения в перспективе тенденций в этом отношении. Следует отметить, что количество просмотров и загрузок и показатели заинтересованности, формируемые компанией Altmetric, для некоторых публикаций растут. Ниже представлены данные по состоянию на 30 ноября 2025 года.

¹ Все данные представлены Управлением общеорганизационных коммуникаций ФАО и получены со страницы ЦИО или через постоянную ссылку на каждую публикацию (для просмотра выберите ссылку на любую публикацию в таблице). Код Altmetric присваивается каждой публикации ОСС в соответствии с классификацией Политики ФАО в отношении публикаций.

Таблица 1. Публикации МККЗР, изданные в 2025 году.

Название	Кол-во просмотров	Кол-во загрузок	Показатель заинтересованности Altmetric (кол-во цитирований в других изданиях)
IPPC Annual Report 2024	799	647	н/д
Préparation aux situations d'urgence	144	70	1
IPPC Procedure manual for implementation and capacity development	138	105	3
Diretrices para la prevención, la preparación y la respuesta frente a Fusarium Raza 4 Tropical (R4T) de las musáceas (plátanos y bananas)	135	100	3
Assessing and advancing phytosanitary capabilities in targeted countries in eastern and southern Africa: a pathway to resilient agriculture			
Study report	127	64	5
Brochure/factsheet	93	53	н/д
Commerce électronique	24	12	3
The IPPC Plant Health Campus, poster	3	11	н/д
Évaluer et renforcer les capacités phytosanitaires dans certains pays d'Afrique orientale et australe pour promouvoir une agriculture résiliente	87	40	н/д
Guide sur la participation à la Commission des mesures phytosanitaires de la Convention internationale pour la protection des végétaux	89	42	н/д
Phytosanitary systems and agricultural development: modelling the impact of phytosanitary capacity evaluations in Africa	270	131	н/д
Guidance on how to integrate gender and youth in phytosanitary capacity evaluations	210	105	н/д
Guía para participar en la Comisión de Medidas Fitosanitarias de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria	34	23	н/д
Systèmes phytosanitaires et développement agricole: modélisation de l'impact des évaluations des capacités phytosanitaires en Afrique	5	0	н/д

Освещение в СМИ

[21] В 2025 году тематика МККЗР освещалась примерно в 90 СМИ и на профильных веб-сайтах мира, где размещались материалы, например, о МДОЗР, учебных курсах по использованию приложений и ОФП, а также о семинаре-практикуме по системному подходу. С полным перечнем этих СМИ и ссылками на них можно ознакомиться здесь: [IPPC in the news](#).

Рекомендации

[22] КФМ предлагается:

- 1) *принять к сведению* представленную обновленную информацию о коммуникационной работе Секретариата МККЗР, включая МДОЗР;
- 2) *рассмотреть* соображения и любые предложения о проведении МДОЗР 2027 года (тема еще не определена);
- 3) *призвать* Договаривающиеся Стороны (ДС) МККЗР и РОКЗР использовать брошюры-пrosпекты по инвестированию в рамках МККЗР в целях мобилизации ресурсов для осуществления пунктов Плана развития Стратегической рамочной программы МККЗР на 2020–2030 годы (по этой [ссылке](#) выберите иконку "Resource Mobilization Materials");
- 4) *призвать* ДС и РОКЗР размещать теги МККЗР в официальных сообщениях в сетях X, Facebook и LinkedIn; и
- 5) *рекомендовать* ДС и РОКЗР представлять в Секретариат МККЗР материалы об опыте успешной работы для их рассмотрения на предмет публикации на веб-сайте МККЗР и платформах социальных сетей.

Приложение 1. Фотографии

1. Генеральный директор ФАО Цюй Дуньюй открыл мероприятия МДОЗР 2025 года в Сальвадоре в формате видеообращения.



2. Мероприятие по совместному созданию постеров в рамках МДОЗР в штаб-квартире ФАО и другие праздничные мероприятия



3. Зал пленарных заседаний в штаб-квартире ФАО, украшенный логотипами и символикой



4. (Слева) Выставка ФАО "От семян до пищевых продуктов": имитационное моделирование борьбы с вредными организмами с применением средств виртуальной реальности на основе платформ, разработанных ОИРСА. (Справа) Генеральный директор ФАО Цой Дуньюй во время посещения выставки служебных собак, обученных обнаруживать по запаху *Xylella fastidiosa* на оливковых деревьях.

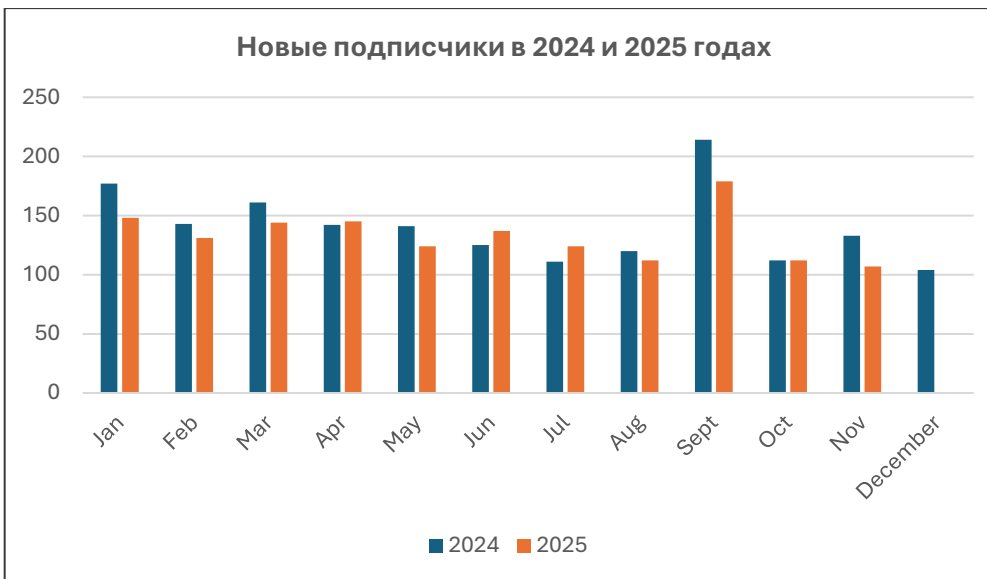
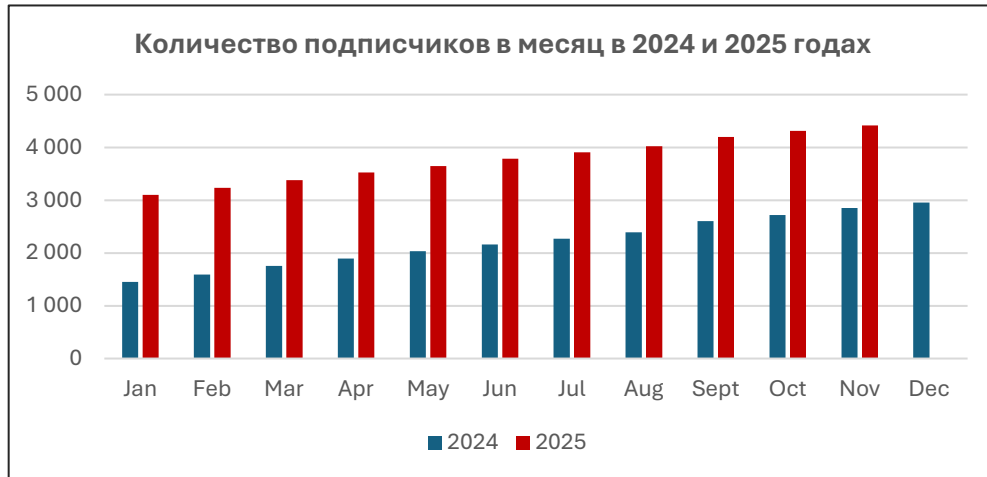


Приложение 2. Аудитория МФП

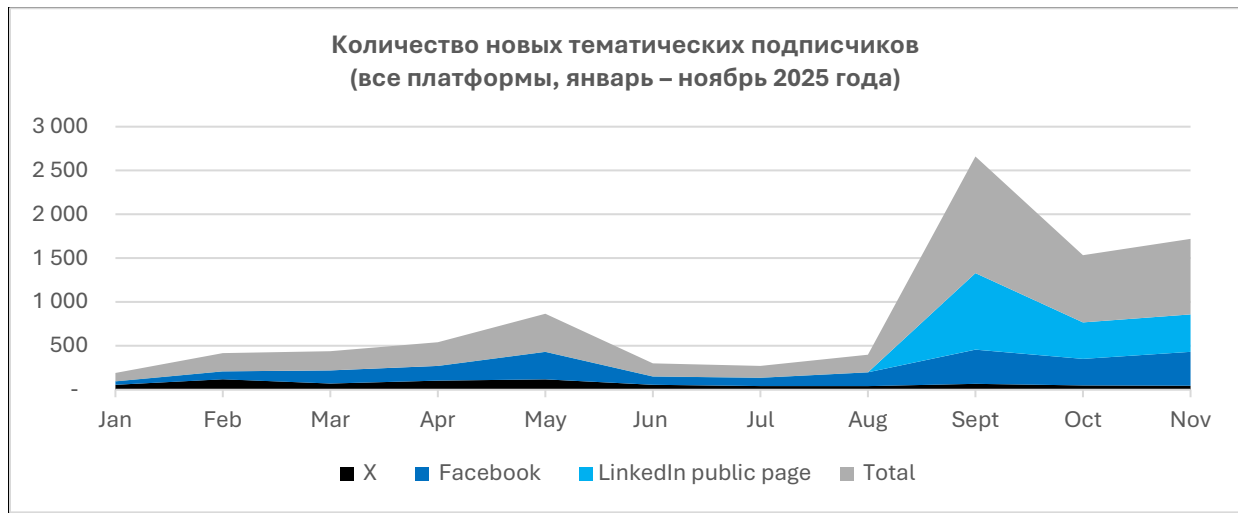
Новостные и тематические материалы на английском языке с наибольшим количеством просмотров (за январь – ноябрь 2025 года)	Кол-во просмотров
Plant health standards, e-commerce, ePhyto, and international cooperation among key topics at IPPC regional workshops	370
IPPC Secretariat and EFSA Strengthen Collaboration on Global Plant Health - International Plant Protection Convention	346
Chile and Argentina: IPPC beefs up support to better manage pest risks associated with sea containers - International Plant Protection Convention	345
Healthy plants, healthy planet: The key to One Health success	320
CPM Focus Group on Climate Change concludes its first face-to-face meeting in Brazil - International Plant Protection Convention	296

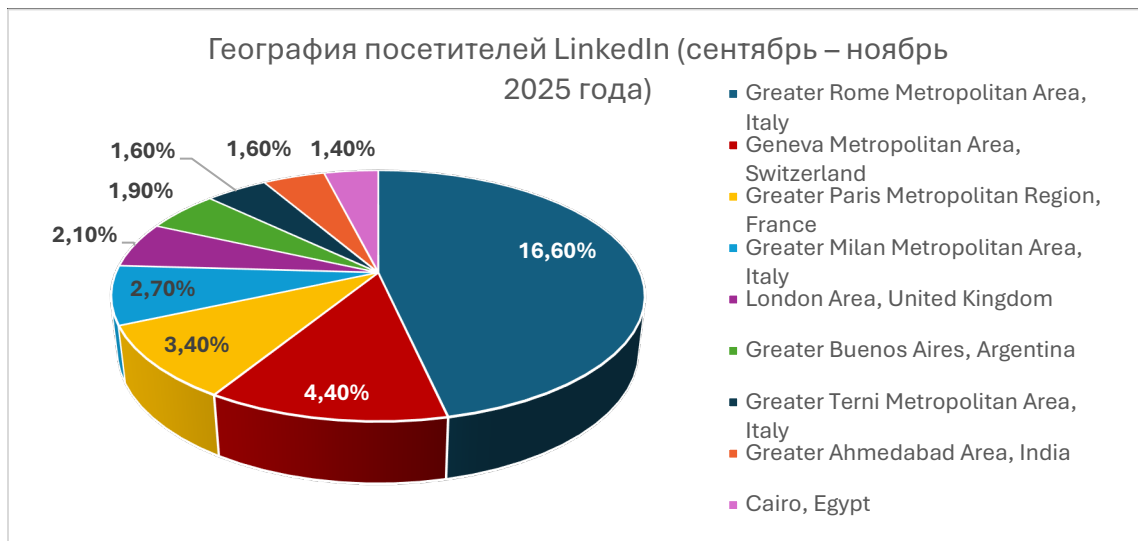
Новостные и тематические материалы на английском языке с наибольшим количеством просмотров (за все годы)	Кол-во просмотров в 2025 году
IPPC publishes new guide on wood packaging material	1 537
Chile and Argentina: IPPC beefs up support to better manage pest risks associated with sea containers	370
Kenya receives tablet computers, trains plant health inspectors in digital pest surveillance	345
Plant health standards, e-commerce, ePhyto, and international cooperation among key topics at IPPC regional workshops	345
Healthy plants, healthy planet: The key to One Health success	320

Приложение 3. Подписка на информационный бюллетень

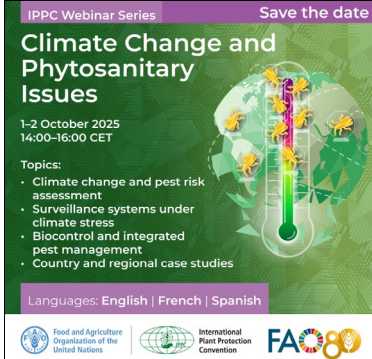
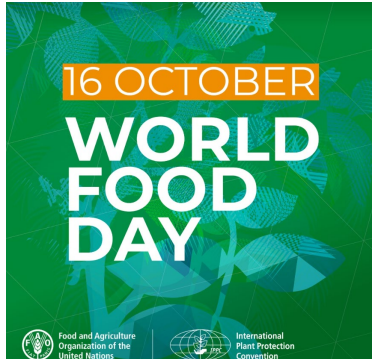


Приложение 4. Распространение информации в социальных сетях





Сообщения Facebook с наибольшим количеством просмотров

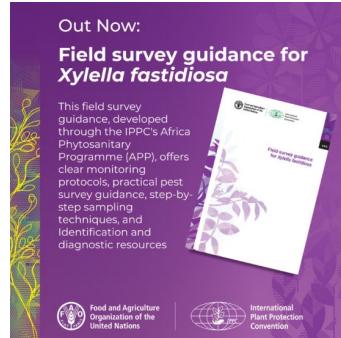
 <p>91 647 просмотров</p>	 <p>80 293 просмотра</p>	 <p>58 049 просмотров</p>
 <p>Открытие Виртуального кампуса МККЗР "Охрана здоровья растений" 51 655 просмотров</p>	 <p>40 658 просмотров</p>	 <p>38 622 просмотра</p>

Сообщения LinkedIn с наибольшим количеством просмотров

**Сентябрь – ноябрь 2025 года на общедоступной странице*



Подведение итогов совещания КП
25 373 отклика



Новые публикации
22 541 ожидание



Региональный семинар МККЗР в
БВСА
22 540 откликов