



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



## Отчет

Регионального Семинара Международной Конвенции по Карантину и защите растений (МККЗР)/Продовольственной и Сельскохозяйственной Организации ООН (ФАО) для стран Центральной и Восточной Европы и Центральной Азии 2016 года

05 – 09 Сентябрь

Минск, Беларусь

Региональный семинар проходил 05 – 09 Сентября в Минске, Беларусь. Семинар был организован Региональным Офисом ФАО для Европы и Центральной Азии и Международной Конвенцией по карантину и защите растений (МККЗР), с участием Главной государственной инспекции по семеноводству, карантину и защите растений Республики Беларусь, Европейской и Средиземноморской организации по карантину и защите растений (ЕОКЗР). ЕОКЗР обеспечила перевод проектов международных стандартов по фитосанитарным мерам на Русский язык. Всероссийский центр карантина растений обеспечил перевод всех остальных материалов семинара на русский язык. В семинаре приняли участие 32 участника из 17 национальных организаций по карантину и защите растений, представители ЕОКЗР, Бюро Комиссии по фитосанитарным мерам (КФМ), Комитета по стандартам МККЗР, Руководящей группы по Международному году здоровья растений и Евразийского экономического союза. Список участников смотрите в приложении 1.

### **1. Организационные вопросы**

#### **1.1 Официальное открытие семинара**

В.В. Гракун, Заместитель Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь открыл приветственной речью семинар и подчеркнул значимость семинара для стран региона в плане развития их фитосанитарных служб и обмена информацией и знаниями в сфере защиты растений.

Участников также приветствовали Аветик Нерсесян, сельскохозяйственный офицер Регионального офиса для Европы и Центральной Азии ФАО, Мартин Уорд, Генеральный директор ЕОКЗР, Кетеван Ломсадзе, сельскохозяйственный офицер МККЗР.

Видео-приветствие Секретаря МККЗР с акцентами на продовольственную безопасность было выслушано участниками семинара с интересом.

#### **1.2 Организационные вопросы**

Ринголдс Арнитис, эксперт ЕОКЗР и представитель Латвии был выбран председателем семинара и Светлана Лунгу, сотрудник Национального Агентства по Пищевой Безопасности Молдовы, секретарем.

Леонид Плешко, заместитель директора Главной государственной инспекции по семеноводству, карантину и защите растений Республики Беларусь информировал участников об организационных вопросах семинара.

## **2. Дискуссии и обсуждения**

### **2.1 Общая информация**

К. Ломсадзе дала краткий обзор целей семинара. Было отмечено, что задачей семинара является обучение анализу проектов МСФМ и формулировке конструктивных комментариев на примере проектов МСФМ для обсуждения стран - членов МККЗР в 2016 г, а также повышение информированности по всем видам деятельности, связанным с МККЗР и обмен опытом на региональном уровне.

Корне Ван Альфен, член Бюро КФМ от Европы ознакомил участников семинара с итогами работы КФМ11, а также с разными видами деятельности МККЗР.

М. Уорд дал краткий обзор о деятельности и структуре ЕОКЗР, а также о семинарах и стандартах. Он также ознакомил участников с вредными организмами, добавленными Советом ЕОКЗР в стандарт ЕОКЗР РМ1 «Перечни вредных организмов, рекомендованных ЕОКЗР для регулирования» в 2015 году и с некоторыми вредными организмами, которые будут рассмотрены Советом в 2016 году.

А. Нерсесян информировал семинар о мандате ФАО и о работе, проводимой в регионе, о региональных и национальных проектах по усовершенствованию фитосанитарных служб государств-региона, а также по внедрению и поддержке адаптации и применения интегрированной системы защиты растений.

Краткая информация об обновленном Международном Фитосанитарном Портале (МФП) МККЗР было представлено К. Ломсадзе. Было отмечено что вся информация публична и доступна пользователям за исключением информации в рабочей зоне сайта. Во время обсуждения участники выразили мнение, что было бы полезно иметь ссылку PQR EPPO на МФП. М. Уорд отметил, что страны приглашены предоставлять информацию для обновление PQR. Участники семинара поставили вопрос о необходимости перевода МФП на Русский язык. К. Ломсадзе отметила, что перевод сайта запланирован, хотя у Секретариата нет достаточных ресурсов для осуществления данной работы, и пригласила ФАО и все страны к сотрудничеству для выполнения этой работы.

*Участники обратились к МККЗР с просьбой, рассмотреть возможность перевода сайта на русский язык.*

### **2.2 Проекты МСФМ**

Система Онлайн Комментирования (СОК) МККЗР, и пересмотренная процедура разработки стандартов были представлены К. Ломсадзе. М. Уорд выразил положительное

мнение по СОК и интернет-семинарах, имеющих цель помочь странам в работе с СОК, хотя отметил что существуют проблемы в отношении рассылки комментариев.

Нико Хорн, Член КС от Европы, информировал участников о проектах МСФМ, представленных для первой консультации в 2016 году. Он же вёл обсуждение проектов стандартов с использованием СОК. Были обсуждены технические и существенные комментарии, внесённые странами в СОК перед семинаром, а также комментарии возникавшие по ходу обсуждения.

Были рассмотрены:

- Проект пересмотра МСФМ 6: Национальные системы надзора (2009-004)
- Проект поправок 2016 года к МСФМ № 5: Глоссарий фитосанитарных терминов (1994-001)
- Требования к использованию температурных обработок в качестве фитосанитарных мер (2014-005)

Комментарии, по которым был достигнут консенсус вовремя обсуждения были внесены в СОК и высланы участникам.

*Страны были настоятельно призваны внести свои комментарии по проектам стандартов в СОК, или же указать в СОК, что они согласны с представленными проектами, если у них нет комментариев.*

### **2.3 Вопросы, связанные с деятельностью МККЗР**

Информация по Службе технической поддержки и исследованиям Системы по пересмотру и поддержке внедрения (СППВ) и Веб-странице фитосанитарных ресурсов и технических ресурсов МККЗР была представлена участникам семинара К. Ломсадзе.

Практическое упражнение по использованию странички вопросов и ответов инструмента Службы технической поддержки СППВ была выполнена участниками семинара. Вопрос о роли Секретариата МККЗР в решении спорных фитосанитарных вопросов был выслан для обсуждения на форум вопросов и ответов Службы технической поддержки.

Было отмечено, что для того, чтобы задать вопрос через Службу технической поддержки, пользователь должен быть зарегистрирован на МФП. Этот ресурс имеет роль форума для обсуждения и не является инструментом для получения официальной позиции Секретариата по разным спорным вопросам. Чтобы помочь странам в развитии их фитосанитарных систем и усовершенствовании их фитосанитарного законодательства существует инструмент по Оценке фитосанитарного потенциала.

Представители Украины задали вопрос как использовать инструмент Оценки фитосанитарного потенциала страны и услуги фитосанитарных и юридических экспертов.

К. Ломсадзе объяснила, что оценка происходит в рамках проектов ФАО или страна сама осуществляет оценку национальными силами или оплачивает консультацию эксперта.

*Страны выразили желание, чтобы Секретариат МККЗР принимал активное участие в оказании официальных консультаций или решении, или разъяснениях по конкретным спорным мерам.*

*Участники семинара предложили создать региональный форум для общения и обмена опытом специалистов стран региона. Такой форум существует у специалистов по диагностике ЕОКЗР.*

К. Ломсадзе представила информацию по новому руководству МККЗР «Проверка импорта». В ходе обсуждений были отмечены проблематичные вопросы проверки импорта, с которыми сталкиваются страны. В ряде стран фитосанитарные регламентации нуждаются в улучшении в плане положений по ввозу и контролю полезных биологических агентов, также существует проблема закрепления прав НККЗР как органа, ответственного за систему контроля импорта. Были также рассмотрены вопросы национальных обязательств по обмену информацией (оповещению). М. Уорд призвал страны высылать информацию по оповещению о вредных организмах в ЕОКЗР на любом языке, чтобы способствовать быстрому распространению информации в регионе об изменении рисков, связанных с вредными организмами.

О. Лаврентьева ознакомила участников с руководством МККЗР по «Оказанию услуг по фитосанитарной диагностике», рекомендациями КФМ 11 по диагностике, доступными инструментами по диагностике и определению и диагностическими протоколами. Одним из участников было отмечено, то формулировка «рекомендация» дает место интерпретации каждой страной в отдельности и нужны более чёткие указания для дальнейших действий. О. Лаврентьева отметила, что рекомендации КФМ на уровне страны имеют официальный характер. Представитель Латвии отметил, что уровень лабораторий стран партнёров должен быть одинаков, что повышает уровень доверия между странами. Представитель Украины подчеркнул значимость референт лабораторий. В числе наиболее важных элементов для устойчивого предоставления услуг по диагностике участниками были отмечены наличие квалифицированных кадров, оборудования и финансового обеспечения, а также независимость лабораторий и возможность повышения квалификации сотрудников.

*Участники семинара отметили значимость переводов руководств МККЗР на русский язык для развития их фитосанитарных служб, и решили выделить приоритетные руководства и представить официальный запрос для ФАО по их переводу на русский язык.*

Вопросник ФАО/МККЗР по актуальным проблемам, связанный с защитой растений был представлен К. Ломсадзе. Страны предложили перейти к презентациям, которые также включали актуальные вопросы.

Европейское и Центрально-Азиатское Сообщество по лесным инвазивным видам ознакомило участников семинара с итогами работы семинара, проходящего в параллельном режиме. Семинар заложил основу создания региональной сети для Европейских и Центрально-Азиатских стран, которая планирует сотрудничать с МККЗР и пропагандировать внедрение МСФМ для защиты лесов от вредных организмов. Сеть будет распространять информацию о передовом опыте, экспертах и знаниях доступных в разных странах и регионах. Контактные лица сети будут сотрудничать с НОКЗР.

Презентация о разработках по электронной сертификации (e-Phyto) была представлена Нико Хорн (Председателем координационной группы МККЗР по ePhyto). Были обсуждены вопросы, связанные с двухсторонними договорами по электронной сертификации, нотификациях о получении электронных сертификатов, сертификации в случаях транзита.

*Так как электронная сертификация очень актуальный вопрос для многих стран, участники семинара предложили организовать отдельный семинар для стран региона и обсудить более подробно вопросы, связанные с электронной сертификацией.*

Ральф Лопиан (Председатель координационной группы МККЗР по Международному году здоровья растений) представил информацию о проведенной работе по подготовке к Международному году здоровья растений (МГЗР) как на международном и региональном, так и на национальном уровне. Он призвал страны поддержать МГЗР через их представителей в ФАО.

*Участниками были предложены следующие темы для включения в предварительную программу МГЗР: Международная конференция: Здоровье растений и продовольственная безопасность (Азербайджан), Альтернативные методы защиты растений и здоровье растений (Турция). Черногория предложила провести информирование министров на национальных уровнях, чтобы обеспечить поддержку МГЗР не только на уровне НОКЗР, но и на высоком официальном уровне. Было отмечено значение обеспечения населения доступной для всех информацией (Латвия). Страны должны информировать друг друга о запланированных мероприятий по МГЗР через ОКП (Турция).*

*Офицеры ФАО подтвердили свою готовность по активному участию в мероприятиях по МГЗР. Странам было предложено разработать более детальные предложения к следующему семинару.*

Пилотную программу МККЗР по надзору представила К. Ломсадзе. Целью программы является помощь странам по осуществлению надзора. По результатам этой пилотной программы будут разработаны и другие программы по внедрению. МККЗР оказывает техническую помощь по организации надзора за определёнными организмами, и странам было предложено активно участвовать в программе.

Словения выразила готовность включиться в работе по *Xylella fastidiosa* и *Bactrocera dorsalis*. В 2017 году Литва начинает проект по надзору за *Xylella fastidiosa* (2017-2018).

### 3. Новые вредные организмы

Представители стран-участников представили краткую информацию о Национальных Организациях по карантину и защите растений своих стран и о новых появившихся вредных организмах на территории их стран.

### 4. Обмен информацией и актуальные вопросы

Темы, обсуждённые в группах и заключения:

- Нужно более подробное обсуждение проекта по Электронной сертификации.
- Необходимо обеспечение защиты и обновления информации о НОКЗР на МФП.
- Проблема фальсификации фитосанитарных сертификатов является актуальной.
- Проблема обнаружения ожога плодовых на косточковых культурах.
- Разработка проекта стандарта о принципах организации и работы НОКЗР является актуальной.
- Рассмотрение возможности предоставления МККЗР арбитражных услуг является актуальной.
- Необходима региональная встреча для выработки направлений действий и приоритетов, связанных с актуальными вредными организмами.
- Актуальные вредные организмы региона:
  - плодовые и виноград: PPV вирус, *Erwinia amylovora*, *Flavescence dorée* и вектор *Scaphoideus titanus*, плодовые мухи (*Ceratitis capitata*, *Bactrocera*), *Drosophila suzukii*, *Dryocosmos kuriphilus* и *Xylella fastidiosa*
  - леса и насаждения: *Phytophthora ramorum*, *Anoplophora glabripennis*, *Anoplophora chinensis*, *Bursaphelenchus xylophilus* и *Rhynchophorus ferrugineus*

### 5. Заключение и рекомендаций

Страны - участники обратились к ФАО с просьбой перевести на русский язык следующие руководства разработанные и опубликованные на официальном сайте МККЗР на английском языке:

- Establishing a national plant protection organization - Создание национальных организаций по карантину и защите растений
- Operation of a national plant protection organization - Принцип работы организаций по карантину и защите растений
- Managing relationships with stakeholders - Управление отношениями с заинтересованными сторонами
- Plant pest surveillance - Надзор за вредными организмами
- Manual of good practices for CPM participation - Руководство по надлежащей практике участия в КФМ
- IPPC meeting participation support materials - Вспомогательные материалы для участия в заседаниях КФМ.

Приоритетное направление для стран-участников перевод СОК на соответствующий язык, в связи с этим была выражена просьба к представителям ФАО перевести новую Систему онлайн комментирования и соответствующие учебные материалы, что обеспечит активное участие русско-говорящих стран в процессе создания и комментирования проектов международных стандартов по фитосанитарным мерам.

Высказывались мнения о проведении тренингов для инспекторов и укрепления технического потенциала, рекомендации по проведению национальных тренингов по оценке АФР.

По мнению участников, подобные семинары очень полезны и необходимы для развития фитосанитарных служб стран-участников, взаимодействия и координации их работы. Проблемы и пожелания будет возможность представить при работе в группах по странам, а также ответив на вопросник МККЗР.

Предложения для проведения следующего семинара необходимо представить МККЗР/ФАО до начала апреля следующего года в официальном порядке.

Латвия считает уместным поднять вопрос о фитосанитарной сертификации. Процесс логистики грузов становится все сложнее, но процесс фитосанитарной сертификации не берет это во внимание, что приводит к невозможности проследить и установить происхождение товара, а также к подделке фитосанитарных сертификатов. В связи с этим предлагается включить вопрос для изучения в программу СППВ обсудить этот вопрос и провести изменения Стандарта 12, в части конкретизации требований (критериев) по признанию фитосанитарного сертификата подлинным в случае реэкспорта и изменения грузополучателя, установления требований к прослеживаемости и определения ответственности, экспортирующей страны выдающей фитосанитарный сертификат в части прослеживаемости.



### Список участников

Armenia	NIKOYAN Artur (Mr)	Head of Phytosanitary inspection of State Service for Food Safety of the Ministry of Agriculture of RA, 39, Mamikonyants str., 375051 Erevan, Armenia Tel: + 37410203856/112, <a href="mailto:nikoyanartur@gmail.com">nikoyanartur@gmail.com</a>
Armenia	KHACHATRYAN Gurgen (Mr)	Deputy Head of Phytosanitary inspection, 39, Mamikonyants str., 375051 Erevan, Armenia Tel: + 37410203856/132, <a href="mailto:gurgenkhachatryan@yandex.ru">gurgenkhachatryan@yandex.ru</a>
Azerbaijan	SHAMIEV Talekh (Mr)	Acting Director of the Republic Quarantine Expertise Centre, State Phytosanitary Control Service, Ministry of Agriculture, R.Aliyev 5, Az1025 Baku, Azerbaijan Tel: + 994504170120, <a href="mailto:taleshami@mail.ru">taleshami@mail.ru</a>
Belarus	PLIASHKO Leanid (Mr)	Deputy Director of the Main State Inspectorate for Seed Breeding, Quarantine and Plant Protection of Belarus, 8 Krasnozvezdnaya Street, 220034 Minsk, Belarus Tel: + 376291744061, <a href="mailto:rasten@tut.by">rasten@tut.by</a>
Belarus	Alexander Pavlovich (Mr)	Deputy Director of the Main State Inspectorate for Seed Breeding, Quarantine and Plant Protection of Belarus, 8 Krasnozvezdnaya Street, 220034 Minsk, Belarus
Bosnia and Herzegovina	PANDZIC Saša (Mr)	Senior Associate for Risk Analysis Tel: + 38766915237, <a href="mailto:sasa.pandzic@uzzb.gov.ba">sasa.pandzic@uzzb.gov.ba</a>
Eurasian Economic Commission	KOLCHANOVA Eugenia (Ms)	Advisor to phytosanitary department Tel: + 74956692400, <a href="mailto:kolchanova@ecommission.org">kolchanova@ecommission.org</a>
Georgia	REKHVIASHVILI Bejan (Mr)	Deputy Head of Plant Quarantine Division, IPPC Contact Point, Shiraki str. 34, Tbilisi, Georgia, 0144 Tbilisi, Georgia Tel: + 9955910914887, <a href="mailto:bezhan.rekhviashvili@nfa.gov.ge">bezhan.rekhviashvili@nfa.gov.ge</a> ; <a href="mailto:bezhan.r@gmail.com">bezhan.r@gmail.com</a>
Georgia	SKHVITARIDZE Otar (Mr)	Deputy Head of Phytosanitary Department, Ministry of Agriculture of Georgia National Food Agency, Shiraki str. 34, Tbilisi, Georgia, 0144 Tbilisi, Georgia Tel: +995595226565, <a href="mailto:otar.skhvitaridze@nfa.gov.ge">otar.skhvitaridze@nfa.gov.ge</a>

Kazakhstan	BISSEN Yermek (Mr)	Expert of Division on state inspection for plant quarantine, Committee on State Inspection in Agro industrial Complex, Kievskaya,96B, 720019 Bishkek, Kyrgyzstan Tel: + 77172555772, <a href="mailto:bisen.ye@minagri.gov.kz">bisen.ye@minagri.gov.kz</a>
Latvia	KJAGO Kristine (Ms)	Director, State Plant Protection Service, Lielvardes iela 36/38, LV -1981 Riga, Latvia Tel: +37129251606, <a href="mailto:kristine.kjago@vaad.gov.lv">kristine.kjago@vaad.gov.lv</a>
Latvia	ARNITIS Ringolds (Mr)	EPPO Resource Person/Latvia <a href="mailto:ringolds.arnitis@hotmail.com">ringolds.arnitis@hotmail.com</a>
Lithuania	ZITKUVIENE Rasa (Ms)	Head of Phytosanitary Division, State Plant Service Tel: + 37052724675, <a href="mailto:rasa.zitkuviene@vatzum.lt">rasa.zitkuviene@vatzum.lt</a>
Moldova	LUNGU Svetlana (Ms)	National Food Safety Agency Tel: + 37369724441, <a href="mailto:svetlana.lungu@ansa.gov.md">svetlana.lungu@ansa.gov.md</a>
Moldova	MARDARI Victoria (Ms)	Ministry of Agriculture and Food Industry Tel: + 37369954670, <a href="mailto:ica.mardari@gmail.com">ica.mardari@gmail.com</a>
Montenegro	PRLJEVIC Zorka (Ms)	Director of the Phytosanitary Administration, Ministry of agriculture and rural development, Bratstva l jedinstva bb, 81000 Podgorica, Montenegro Tel: +38267277201, <a href="mailto:zorka.prljevic@fu.gov.me">zorka.prljevic@fu.gov.me</a>
Russian Federation	IAKOVLEVA Vera (Ms)	Deputy Head of Department, Federal State Budgetary Institution “All-Russian Plant Quarantine Center” Tel: + 74952713824, <a href="mailto:yakovleva_va@mail.ru">yakovleva_va@mail.ru</a>
Russian Federation	KULINICH Oleg (Mr)	Head, Forest Quarantine Department; Federal State Budgetary Institution “All-Russian Plant Quarantine Center” Tel: + 74992713824, <a href="mailto:okulinich@hotmail.ru">okulinich@hotmail.ru</a>
Russian Federation	NESTERENKOVA Anastasiia (Ms)	Researcher, Forest Quarantine Department; Federal State Budgetary Institution “All-Russian Plant Quarantine Center” Tel: + 74992713824, <a href="mailto:okulinich@mail.ru">okulinich@mail.ru</a>

Serbia	Sretenovic Dragan (Mr)	Senior Advisor, Plant Protection Directorate, Plant Protection Directorate, Omladinskih brigada 1, 11000 Belgrade, Serbia Tel: + 381112120464, <a href="mailto:dragan.sretenovic@minpolj.gov.rs">dragan.sretenovic@minpolj.gov.rs</a>
Slovenia	Knapic Vlasta (Ms)	Secretary, Administration for Food Safety Tel: + 38641354211, <a href="mailto:vlasta.knapic@gov.si">vlasta.knapic@gov.si</a>
Tajikistan	Tavarov Nimatullo (Mr)	Head of State Service of phytosanitary inspection and plant quarantine under Ministry of of Agriculture of republic of Tajikistan Tel: + 992372289045, <a href="mailto:tojikquarantine@gmail.com">tojikquarantine@gmail.com</a>
Turkey	Bayram Yunus (Ms)	<a href="mailto:yunus.bayram@tarim.gov.tr">yunus.bayram@tarim.gov.tr</a>
Ukraine	Chelombitko Andrii (Mr)	Deputy Director, Department of Phytosanitary Security, Control. Chief State Phytosanitary Inspector of Ukraine Tel: + 380673736118, <a href="mailto:andriy.chelombitko@consumer.gov.ua">andriy.chelombitko@consumer.gov.ua</a>
Ukraine	Chaikovskiy Vadym (Mr)	Head of Division of Plant Quarantine, Department of Phytosanitary Security, Control. Tel: + 380674064959, <a href="mailto:vadym.chaykovskiy@consumer.gov.ua">vadym.chaykovskiy@consumer.gov.ua</a>
FAO REU	Nersisyan Avetik (Mr)	Agricultural Officer Tel: + 36305718677, <a href="mailto:Avetik.Nersisyan@fao.org">Avetik.Nersisyan@fao.org</a>
FAO REU	Shamilov Artur (Mr)	International Plant Production and Protection Consultant Tel: + 36618141243, <a href="mailto:Artur.Shamilov@fao.org">Artur.Shamilov@fao.org</a>
FAO REU	Keresztes Zsuzsanna (Ms)	Plant Production and Protection Junior Technical Officer <a href="mailto:Zsuzsanna.Keresztes@fao.org">Zsuzsanna.Keresztes@fao.org</a>
FAO/IPPC	Lomsadze Ketevan (Ms)	Agricultural Officer <a href="mailto:Ketevan.Lomsadze@fao.org">Ketevan.Lomsadze@fao.org</a>
FAO SEC	Muminjanov Hafiz (Mr)	Plant Production and Protection Technical Officer <a href="mailto:Hafiz.Muminjanov@fao.org">Hafiz.Muminjanov@fao.org</a>

EPPO	VAN Alphen Corné (Mr)	Coordinating Policy Officer Phytosanitary Affairs, Plant Supply Chain and Food Quality Department, Ministry of Economic Affairs, 2500 EK - The Hague, The Netherlands CPM Bureau member for Europe Tel: + 31618 596867, <a href="mailto:c.a.m.vanalphen@minez.nl">c.a.m.vanalphen@minez.nl</a>
EPPO	Szabo Lajos	Food Chain Control Department, Ministry of Agriculture, P.O.Box 1, 1860 Budapest, Hungary Tel: +36-17953792 - <a href="mailto:lajos.szabo@fm.gov.hu">lajos.szabo@fm.gov.hu</a>
EPPO	Ward Martin	OEPP/EPPO, 21 boulevard Richard Lenoir, 75011 Paris, France Tel: +33-145207794 - <a href="mailto:mw@epo.int">mw@epo.int</a>
EPPO	Horn Nico	National Plant Protection Organization, Geertjesweg 15 Postbus 9102, 6700 HC Wageningen, Netherlands IPPC SC member for Europe Tel: +31-651998151 - <a href="mailto:n.m.horn@nvw.a.nl">n.m.horn@nvw.a.nl</a>
EPPO	Lavrentjeva Olga (Ms)	Ministry of Rural Affairs of the Republic of Estonia, Plant Health Department, Lai 39/41, Tallinn 15056, Estonia Tel: +3726256535, <a href="mailto:olga.lavrentjeva@gmail.com">olga.lavrentjeva@gmail.com</a>
EPPO	Lopian Ralf	Senior Adviser, International Affairs, Department of Food and Health, Ministry of Agriculture and Forestry, Mariankatu 23 A, PO Box 30, Helsinki, FINLAND Tel: +358295162329, <a href="mailto:Ralf.Lopian@mmm.fi">Ralf.Lopian@mmm.fi</a>
EPPO	Lucchesi Valerio	OEPP/EPPO, 21 boulevard Richard Lenoir, 75011 Paris, France Tel: +33-145207794 - <a href="mailto:lucchesi@epo.int">lucchesi@epo.int</a>

- EPPO Gushchin Andrei (Mr) Deputy Head, Division of interaction with international organizations in the field of plant quarantine and seed control,  
Phytopathology, Seed Control and Grain Quality Directorate, Federal Service for Veterinary and Phytopathology Surveillance  
Tel: + 74956076266, [fitoquarantine@mail.ru](mailto:fitoquarantine@mail.ru)
- EPPO Mazurin Evgenii (Mr) Deputy Head, Federal State Budgetary Institution “All-Russian Plant Quarantine Center”  
Tel: + 74992713824, [zarah@mail.ru](mailto:zarah@mail.ru)
- EPPO Voznesenskiy Ilya (Mr) Deputy Head of Phytopathology Risks Department; Federal State Budgetary Institution “All-Russian Plant Quarantine Center”, Interpreter