

С о д е р ж а н и е

Инфекционный ларинготрахеит птиц, Эквадор (последующий отчёт № 2)	2
Везикулярный стоматит, США (последующий отчёт № 10)	3
Чума мелких жвачных, Тунис (последующий отчёт № 1)	5
Высокопатогенный грипп птиц, Вьетнам (последующий отчёт № 72)	7
Сибирская язва, Германия (последующий отчёт № 1, окончательный)	10
Инфекционная анемия лошадей, Германия (последующий отчёт № 4)	11
Ящур, Казахстан (последующий отчёт № 7, окончательный)	12
Анаплазмоз крупного рогатого скота, Канада (последующий отчёт № 8, окончательный)	13
Высокопатогенный грипп птиц, Вьетнам (последующий отчёт № 73)	14
Инфекционная анемия лошадей, Бельгия (последующий отчёт № 1)	16
Болезнь Ньюкасла, Италия (последующий отчёт № 2, окончательный)	18
Инфекционная анемия лосося, Канада (последующий отчёт № 2)	19
Африканская чума свиней, Россия (последующий отчёт № 91)	20
Инфекционный ларинготрахеит птиц, Эквадор (последующий отчёт № 3)	24

Публикации МЭБ (Всемирной организации здравоохранения животных) защищены международным копирайтом. Для копирования, воспроизведения, перевода, адаптации и публикации выдержек из них в газетах, журналах, документах, книгах, электронных документах и других общедоступных средствах информации для целей информирования, обучения, коммерции – обязательно получение письменного разрешения МЭБ.

Используемые в настоящей публикации определения и названия, а также форма представления данных не свидетельствуют о позиции МЭБ по отношению к легальному статусу стран, территорий, городов и зон, их управлению, размеру и линии границ.

Ответственность за точку зрения в подписанных статьях несут авторы. Упоминание конкретных фирм или продуктов, зарегистрированных в реестрах производителей (вне зависимости от того, защищены ли их названия) не означает, что таковые фирмы или продукты рекомендованы МЭБ или ставятся в привилегированное положение по отношению к другим.

**Инфекционный ларинготрахеит птиц, Эквадор
(последующий отчёт № 2)**

Отчёт, поступивший 03/08/2012 от Доктора Диего Альфонсо Викайно Кабезаса, Ingeniero Agronomo, Ministro de Agricultura, Ganaderia, Acuacultura y Pesca, Ministro de Agricultura, Ganaderia, Acuacultura y Pesca, Kumo, Эквадор

Резюме

Тип отчета	Последующий отчёт № 2
Дата начала	13/04/2012
Дата первого подтверждения эпизода	24/05/2012
Дата отчёта	03/08/2012
Дата отправки в МЭБ	03/08/2012
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Gallid Herpesvirus 1
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (20/07/2012) Последующий отчёт № 1 (27/07/2012) Последующий отчёт № 2 (03/08/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	AGROCALIDAD продолжает проведение расширенного расследования, информирование о рисках, принятие мер надзора и борьбы. Скрининг продолжается.

Меры борьбы

Принятые меры	Ограничения на перемещения в стране Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Бальнеотерапия / пульверизация Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Санитарный убой Карантин Скрининг Зонирование Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Последующие отчёты

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Везикулярный стоматит, США
(последующий отчёт № 10)**

Отчёт, поступивший 03/08/2012 от Доктора Джона Клиффорда, Главы Службы зоо- и фитосанитарной инспекции, Департамент сельского хозяйства США, Вашингтон, США

Резюме

Тип отчета	Последующий отчёт № 10
Дата начала	18/04/2012
Дата первого подтверждения эпизода	20/04/2012
Дата отчёта	03/08/2012
Дата отправки в МЭБ	03/08/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	02/07/2010
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус везикулярного стоматита
Серотип	New Jersey
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (01/05/2012) Последующий отчёт № 1 (11/05/2012) Последующий отчёт № 2 (06/06/2012) Последующий отчёт № 3 (18/06/2012) Последующий отчёт № 4 (25/06/2012) Последующий отчёт № 5 (29/06/2012) Последующий отчёт № 6 (06/07/2012) Последующий отчёт № 7 (16/07/2012) Последующий отчёт № 8 (18/07/2012) Последующий отчёт № 9 (30/07/2012) Последующий отчёт № 10 (03/08/2012)

Новые вспышки

Очаг 1	округ Рио Арриба, Рио Арриба, НЬЮ-МЕКСИКО					
Дата начала эпизода	20/07/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Equ	2	1	0	0	0
Поражённая болезнью популяция	Лошадь, содержащаяся для конно-спортивных целей					
Очаг 2	округ Лас Анимас, Лас Анимас, КОЛОРАДО					
Дата начала эпизода	25/07/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Cap	2	0	0	0	0
	Equ	2	1	0	0	0
Поражённая болезнью популяция	Лошадь, содержащаяся для конно-спортивных целей					
Количество очагов	Итого очагов: 2					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Equ	4	2	0	0	0
	Cap	2	0	0	0	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Equ	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%	
	Cap	0.00%	0.00%	**	0.00%	

* Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии

Служба зоо- и фитосанитарной инспекции (APHIS) USDA совместно со службами здоровья животных пострадавших от болезни штатов продолжает расширенное эпизоотическое расследование происхождения.

Положение с болезнью на 2 августа 2012 г.:

- В округе Рио Ариба (штат Нью-Мексико) обнаружено хозяйство, положительное на вирус везикулярного стоматита (New Jersey).
- В округе Лас Анимас (штат Колорадо) обнаружено коневодческое хозяйство, положительное на вирус везикулярного стоматита (New Jersey).

Меры борьбы

Принятые меры

Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)

Карантин

Вакцинация запрещена

Лечение животных в очаге (лечение симптоматическое)

Запланированные меры

Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории

Лаборатория Национальной Ветеринарной службы (Национальная лаборатория)

Результаты исследования

Вид	Тест	Дата	Результаты
Equ	реакция связывания комплемента	26/07/2012	Положит.
Equ	реакция связывания комплемента	01/08/2012	Положит.
Equ	компетитивный ИФА	26/07/2012	Положит.
Equ	компетитивный ИФА	01/08/2012	Положит.
Equ	выделение вируса		Ожидается

Последующие отчёты

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Чума мелких жвачных, Тунис
(последующий отчёт № 1)**

Отчёт, поступивший 04/08/2012 от Доктора Абдельхака Бениунеса, Главы Ветеринарной службы, Главное управление Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства и природопользования, Тунис, Тунис

Резюме

Тип отчета	Последующий отчёт № 1
Дата начала	30/05/2012
Дата первого подтверждения эпизода	17/07/2012
Дата отчёта	04/08/2012
Дата отправки в МЭБ	04/08/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	16/04/2012
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус чумы мелких жвачных
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (01/08/2012) Последующий отчёт № 1 (04/08/2012)

Новые вспышки

Очаг 1	Западная Жельма, Западная Жельма, Жельма, СИДИ-БУ-ЗИД												
Дата начала эпизода	11/07/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi</td> <td>151</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	151	3	3	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	151	3	3	0	0								
Поражённая болезнью популяция	Овцы породы Queue Fine de l'Ouest в возрасте 5-7 мес.												
Очаг 2	Лессуда, Лессуда, Восточный Сиди-Бу-Зид, СИДИ-БУ-ЗИД												
Дата начала эпизода	05/07/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi</td> <td>30</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	30	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	30	1	0	0	0								
Поражённая болезнью популяция	Овцы породы Queue Fine de l'Ouest âgés в возрасте 3-12 месяцев.												
Очаг 3	Хемама, Хемама, Jelma, СИДИ-БУ-ЗИД												
Дата начала эпизода	10/07/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td>417</td> <td>6</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap	417	6	4	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi/cap	417	6	4	0	0								
Поражённая болезнью популяция	Овцы породы Queue Fine de l'Ouest âgés в возрасте 3-12 месяцев и 10 коз в возрасте более одного года, принадлежащие двум фермерам одного района.												
Очаг 4	Западная Жельма, Западная Жельма, Жельма, СИДИ-БУ-ЗИД												
Дата начала эпизода	11/07/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ovi</td> <td>186</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	186	3	3	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	186	3	3	0	0								
Поражённая болезнью популяция	Овцы породы Queue Fine de l'Ouest в возрасте 5-9 мес.												

Количество очагов	Итого очагов: 4					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Ovi	367	7	6	0	0
	Ovi/cap	417	6	4	0	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Ovi	1.91%	1.63%	85.71%	1.63%	
	Ovi/cap	1.44%	0.96%	66.67%	0.96%	

* Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры борьбы

Принятые меры

Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
Без вакцинации
Лечение животных в очаге (лечение симптоматическое)

Запланированные меры

Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории

Тунисский НИИ ветеринарии (IRVT) (Национальная лаборатория)

Результаты исследования

Вид	Тест	Дата	Результаты
Ovi	компетитивный ИФА	03/08/2012	Положит.
Ovi	ОТ-ПЦР в режиме реального времени	03/08/2012	Положит.

Последующие отчёты

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Высокопатогенный грипп птиц, Вьетнам
(последующий отчёт № 72)**

Отчёт, поступивший 07/08/2012 от Доктора Нама Ханга Вана, Руководителя Отдела здоровья животных Министерства сельского хозяйства и сельского развития, Ханой, Вьетнам

Резюме

Тип отчета	Последующий отчёт № 72
Дата начала	07/12/2006
Дата первого подтверждения эпизода	19/12/2006
Дата отчёта	07/08/2012
Дата отправки в МЭБ	07/08/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	10/08/2006
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	<p>Экстренная нотификация (19/12/2006)</p> <p>Последующий отчёт № 1 (04/01/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 2 (17/01/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 3 (27/02/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 4 (23/03/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 5 (02/04/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 6 (17/05/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 7 (24/05/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 8 (07/06/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 9 (05/07/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 10 (14/09/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 11 (11/10/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 12 (31/10/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 13 (12/11/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 14 (07/01/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 15 (01/02/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 16 (23/02/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 17 (12/03/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 18 (01/04/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 19 (23/04/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 20 (14/07/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 21 (30/09/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 22 (27/11/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 23 (30/12/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 24 (07/01/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 25 (03/02/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 26 (06/02/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 27 (16/02/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 28 (22/02/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 29 (06/03/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 30 (10/04/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 31 (21/05/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 32 (26/06/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 33 (05/11/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 34 (13/12/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 35 (16/12/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 36 (27/12/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 37 (24/01/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 38 (28/01/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 39 (13/02/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 40 (03/03/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 41 (24/03/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 42 (10/04/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 43 (29/04/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 44 (17/08/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 45 (04/12/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 46 (23/02/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 47 (08/03/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 48 (30/03/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 49 (18/04/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 50 (21/04/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 51 (26/04/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 52 (16/05/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 53 (07/06/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 54 (18/07/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 55 (04/08/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 56 (05/09/2011)</p>

Последующий отчёт № 57 (10/11/2011)
 Последующий отчёт № 58 (03/02/2012)
 Последующий отчёт № 59 (06/02/2012)
 Последующий отчёт № 60 (08/02/2012)
 Последующий отчёт № 61 (10/02/2012)
 Последующий отчёт № 62 (13/02/2012)
 Последующий отчёт № 63 (14/02/2012)
 Последующий отчёт № 64 (15/02/2012)
 Последующий отчёт № 65 (18/02/2012)
 Последующий отчёт № 66 (21/02/2012)
 Последующий отчёт № 67 (24/02/2012)
 Последующий отчёт № 68 (02/03/2012)
 Последующий отчёт № 69 (13/03/2012)
 Последующий отчёт № 70 (23/03/2012)
 Последующий отчёт № 71 (23/07/2012)
 Последующий отчёт № 72 (07/08/2012)

Новые вспышки

Очаг 1	Кам Тхах, Кам Тхах, Камсюен, ХАТИНЬ					
Дата начала эпизода	27/07/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Село					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	1475	475	0	1475	0
Очаг 2	Тхах Хой, Тхах Хой, Тхах Ха, ХАТИНЬ					
Дата начала эпизода	02/08/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Село					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	1857	956	0	1857	0
Очаг 3	Тхах Тан, Тхах Тан, Тхах Ха, ХАТИНЬ					
Дата начала эпизода	27/07/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Село					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	2921	351	0	2921	0
Очаг 4	Тхах Танг, Тхах Танг, Тхах Ха, ХАТИНЬ					
Дата начала эпизода	02/08/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Село					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	751	245	0	751	0
Очаг 5	Ан Тхай, Ан Тхай, Ан Лао, Хайфон					
Дата начала эпизода	18/07/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Село					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица		3110		22440	0
Очаг 6	Кам Куан, Кам Куан, Камсюен, ХАТИНЬ					
Дата начала эпизода	16/07/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Село					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица		309		309	0

Количество очагов	Итого очагов: 6				
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Птица	7004	5446	0	29753 0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Птица	**	**	**	**

* Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

** Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры борьбы

Принятые меры

Карантин
Ограничения на перемещения в стране
Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
Частичный санитарный убой
Без вакцинации
Без лечения больных животных

Запланированные меры

Скрининг
Зонирование
Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории

Национальный центр ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)

Результаты исследования

Вид	Тест	Дата	Результаты
Птица	ОТ-ПЦР (полимеразоцепная реакция – обратная транскрипция)	23/07/2012	Положит.

Последующие отчёты

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Сибирская язва, Германия
(последующий отчёт № 1, окончательный)**

Отчёт, поступивший 08/08/2012 от Доктора Карины Швабенбауэр, Главы Ветеринарной службы, Управление здоровья и благополучия животных, Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV), Бонн, Германия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчёт № 1 (окончательный)
Дата начала	11/07/2012
Дата первого подтверждения эпизода	12/07/2012
Дата отчёта	08/08/2012
Дата отправки в МЭБ	08/08/2012
Дата закрытия эпизода	01/08/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	07/08/2009
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Bacillus anthracis
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое), Анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (16/07/2012) Последующий отчёт № 1 (08/08/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
--------------------------------------	---------------------------

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчёты

Эпизод закрыт, высылка отчётов прекращается.

**Инфекционная анемия лошадей, Германия
(последующий отчёт № 4)**

Отчёт, поступивший 08/08/2012 от Доктора Карины Швабенбауэр, Главы Ветеринарной службы, Управление здоровья и благополучия животных, Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV), Бонн, Германия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчёт № 4
Дата начала	07/11/2011
Дата первого подтверждения эпизода	09/12/2011
Дата отчёта	08/08/2012
Дата отправки в МЭБ	08/08/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	17/08/2011
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус инфекционной анемии лошадей
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (12/12/2011) Последующий отчёт № 1 (22/12/2011) Последующий отчёт № 2 (26/03/2012) Последующий отчёт № 3 (11/05/2012) Последующий отчёт № 4 (08/08/2012)

Новые вспышки

Очаг 1 (12-404-00002)	Альтенкирхен, Биркен, РЕЙНЛАНД-ПФАЛЬЦ					
Дата начала эпизода	06/08/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Equ	43	1	0	1	0
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Equ	2.33%	0.00%	0.00%	2.33%	

* Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции: Неизвестен или не доказан

Меры борьбы

Принятые меры: Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)
Карантин
Ограничения на перемещения в стране
Скрининг
Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
Частичный санитарный убой
Без вакцинации
Без лечения больных животных

Запланированные меры: Других мер не указано

Последующие отчёты

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

Ящур, Казахстан
(последующий отчёт № 7, окончательный)

Отчёт, поступивший 08/08/2012 от Доктора Нуртажина Гульжана, Председателя Комитета ветеринарного контроля и надзора, Министерство сельского хозяйства, Астана, Казахстан

Резюме

Тип отчета	Последующий отчёт № 7 (окончательный)
Дата начала	21/05/2011
Дата первого подтверждения эпизода	24/05/2011
Дата отчёта	08/08/2012
Дата отправки в МЭБ	08/08/2012
Дата закрытия эпизода	26/07/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	04/07/2007
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	О
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (27/05/2011) Последующий отчёт № 1 (23/06/2011) Последующий отчёт № 2 (07/07/2011) Последующий отчёт № 3 (28/07/2011) Последующий отчёт № 4 (19/10/2011) Последующий отчёт № 5 (14/11/2011) Последующий отчёт № 6 (02/01/2012) Последующий отчёт № 7 (08/08/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Ввоз живых животных

Меры борьбы

Принятые меры	Санитарный убой Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Зонирование Вакцинация по причине вспышки (вспышек)												
	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Адм. единица</th> <th>Вид</th> <th>Вакцинировано</th> <th>Информация</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>УРАЛЬСК</td> <td>Ovi</td> <td>8811</td> <td>Инактивированная вакцина</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bov</td> <td>1919</td> <td>Инактивированная вакцина</td> </tr> </tbody> </table>	Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация	УРАЛЬСК	Ovi	8811	Инактивированная вакцина		Bov	1919	Инактивированная вакцина
Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация										
УРАЛЬСК	Ovi	8811	Инактивированная вакцина										
	Bov	1919	Инактивированная вакцина										
	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Без лечения больных животных												
Запланированные меры	Других мер не указано												

Последующие отчёты

Эпизод закрыт, высылка отчётов прекращается.

**Анаплазмоз крупного рогатого скота, Канада
(последующий отчёт № 8, окончательный)**

Отчёт, поступивший 08/08/2012 от Доктора Брайана Эванса, Главы службы безопасности пищевых продуктов / Главы Ветеринарной службы, Президентское бюро, Канадское агентство продовольственной инспекции, ОТТАВА, Канада

Резюме

Тип отчета	Последующий отчёт № 8 (окончательный)
Дата начала	16/01/2009
Дата первого подтверждения эпизода	16/01/2009
Дата отчёта	08/08/2012
Дата отправки в МЭБ	08/08/2012
Дата закрытия эпизода	11/06/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	05/12/2008
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Anaplasma sp.
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (23/04/2009) Последующий отчёт № 1 (11/06/2009) Последующий отчёт № 2 (30/09/2009) Последующий отчёт № 3 (25/03/2010) Последующий отчёт № 4 (23/04/2010) Последующий отчёт № 5 (23/07/2010) Последующий отчёт № 6 (28/02/2011) Последующий отчёт № 7 (18/08/2011) Последующий отчёт № 8 (08/08/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан Насекомые-переносчики
Прочие сведения / комментарии	В провинции Квебек единственная вспышка болезни стала предметом расширенного расследования по периоду, предшествовавшему регистрации вспышки и последовавшему за ней, проведённого силами Канадского агентства пищевой инспекции (ACIA). В ходе расследования в очаге было обнаружено 14 животных, давших положительный ответ при тестировании на анаплазмоз, все они были отправлены на убой или подверглись утилизации. Все среагировавшие животные происходили из другого заражённого стада из штата Манитоба. Остальные животные стада в Квебеке, подвергшиеся обследованию на анаплазмоз, дали отрицательные результаты. Таким образом доказательств передачи болезни от заражённых животных из Манитобы животным, рождённым в Квебеке, - не обнаружено. Карантин был отменён 11 июня 2012 г. Активных очагов анаплазмоза в провинции Квебек более не имеется, расследование завершено. ACIA завершило эпизоотическое расследование в провинции Манитоба, новых очагов не обнаружено. Происшествие с анаплазмозом закрыто.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Скрининг Бальнеотерапия / пульверизация Частичный санитарный убой Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчёты

Эпизод закрыт, высылка отчётов прекращается.

**Высокопатогенный грипп птиц, Вьетнам
(последующий отчёт № 73)**

Отчёт, поступивший 08/08/2012 от Доктора Нама Ханга Вана, Руководителя Отдела здоровья животных Министерства сельского хозяйства и сельского развития, Ханой, Вьетнам

Резюме

Тип отчета	Последующий отчёт № 73
Дата начала	07/12/2006
Дата первого подтверждения эпизода	19/12/2006
Дата отчёта	08/08/2012
Дата отправки в МЭБ	08/08/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	10/08/2006
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	<p>Экстренная нотификация (19/12/2006)</p> <p>Последующий отчёт № 1 (04/01/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 2 (17/01/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 3 (27/02/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 4 (23/03/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 5 (02/04/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 6 (17/05/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 7 (24/05/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 8 (07/06/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 9 (05/07/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 10 (14/09/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 11 (11/10/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 12 (31/10/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 13 (12/11/2007)</p> <p>Последующий отчёт № 14 (07/01/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 15 (01/02/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 16 (23/02/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 17 (12/03/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 18 (01/04/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 19 (23/04/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 20 (14/07/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 21 (30/09/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 22 (27/11/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 23 (30/12/2008)</p> <p>Последующий отчёт № 24 (07/01/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 25 (03/02/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 26 (06/02/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 27 (16/02/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 28 (22/02/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 29 (06/03/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 30 (10/04/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 31 (21/05/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 32 (26/06/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 33 (05/11/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 34 (13/12/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 35 (16/12/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 36 (27/12/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 37 (24/01/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 38 (28/01/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 39 (13/02/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 40 (03/03/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 41 (24/03/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 42 (10/04/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 43 (29/04/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 44 (17/08/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 45 (04/12/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 46 (23/02/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 47 (08/03/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 48 (30/03/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 49 (18/04/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 50 (21/04/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 51 (26/04/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 52 (16/05/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 53 (07/06/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 54 (18/07/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 55 (04/08/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 56 (05/09/2011)</p>

Последующий отчёт № 57 (10/11/2011)
 Последующий отчёт № 58 (03/02/2012)
 Последующий отчёт № 59 (06/02/2012)
 Последующий отчёт № 60 (08/02/2012)
 Последующий отчёт № 61 (10/02/2012)
 Последующий отчёт № 62 (13/02/2012)
 Последующий отчёт № 63 (14/02/2012)
 Последующий отчёт № 64 (15/02/2012)
 Последующий отчёт № 65 (18/02/2012)
 Последующий отчёт № 66 (21/02/2012)
 Последующий отчёт № 67 (24/02/2012)
 Последующий отчёт № 68 (02/03/2012)
 Последующий отчёт № 69 (13/03/2012)
 Последующий отчёт № 70 (23/03/2012)
 Последующий отчёт № 71 (23/07/2012)
 Последующий отчёт № 72 (07/08/2012)
 Последующий отчёт № 73 (08/08/2012)

Новые вспышки

Очаг 1	Ен Сон, Ен Сон, Там Дьеп, НИН БИН					
Дата начала эпизода	31/07/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Село					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	1000		297	703	0
Очаг 2	Ен Лам, Ен Лам, Ен Мо НИН БИН					
Дата начала эпизода	27/07/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Село					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	480		280	200	0
Количество очагов	Итого очагов: 2					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	1480	**	577	903	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Птица	**	38.99%	**	100.00%	

* Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

** Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции
Неизвестен или не доказан

Меры борьбы

Принятые меры

- Карантин
- Ограничения на перемещения в стране
- Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
- Частичный санитарный убой
- Без вакцинации
- Без лечения больных животных

Запланированные меры

- Скрининг
- Зонирование
- Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Последующие отчёты

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Инфекционная анемия лошадей, Бельгия
(последующий отчёт № 1)**

Отчёт, поступивший 09/08/2012 от Доктора Пьера Наасенса, Главы Отдела здоровья животных и безопасности продукции животноводства / РВС, Управление здоровья животных и безопасности продукции животноводства, Федеральное агентство безопасности пищевой цепочки, Брюссель, Бельгия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчёт № 1
Дата начала	10/05/2012
Дата первого подтверждения эпизода	15/05/2012
Дата отчёта	09/08/2012
Дата отправки в МЭБ	09/08/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	12/2010
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус инфекционной анемии лошадей
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (23/05/2012) Последующий отчёт № 1 (09/08/2012)

Новые вспышки

Очаг 1	Льеж, ЛЬЕЖ												
Дата начала эпизода	07/08/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Equ</td> <td>4</td> <td>1</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Equ	4	1		1	
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Equ	4	1		1									
Очаг 2	Льеж, ЛЬЕЖ												
Дата начала эпизода	09/07/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Equ</td> <td>44</td> <td>1</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Equ	44	1		1	
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Equ	44	1		1									
Количество очагов	Итого очагов: 2												
Общее количество животных	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Equ</td> <td>48</td> <td>2</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Equ	48	2		2	
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Equ	48	2		2									
Статистика вспышки	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Уровень заболеваемости</th> <th>Уровень падежа</th> <th>Пропорция падеж/случаев</th> <th>Пропорция потерянные / восприимч.*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Equ</td> <td>4.17%</td> <td>**</td> <td>**</td> <td>**</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	Equ	4.17%	**	**	**		
Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*									
Equ	4.17%	**	**	**									

* Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

** Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Контакт с заражёнными животными на пастбищах / водопое
Прочие сведения / комментарии	Подозревается, что причиной заболевания стал выпас лошадей из последнего очага на участке, расположенном рядом с участком ранее зарегистрированного очага.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Центр ветеринарных и агрохимических исследований (CODA - CERVA) (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Equ	тест Коггин	07/08/2012	Положит.

Последующие отчёты

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Болезнь Ньюкасла, Италия
(последующий отчёт № 2, окончательный)**

Отчёт, поступивший 09/08/2012 Проф. Доктора Романо Марабелли, Главы Департамента общественного здравоохранения, продовольствия и безопасности продовольствия, Министерство здравоохранения, Рим, Италия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчёт № 2 (окончательный)
Дата начала	27/04/2012
Дата первого подтверждения эпизода	16/05/2012
Дата отчёта	09/08/2012
Дата отправки в МЭБ	09/08/2012
Дата закрытия эпизода	31/07/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	31/03/2012
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ramapuhovirus типа 1
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (30/05/2012) Последующий отчёт № 1 (08/06/2012) Последующий отчёт № 2 (09/08/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Согласно Главе 10.9 Кодекса здоровья наземных животных МЭБ (2011), регистрация данного очага не сказывается на статусе благополучия Италии по болезни Ньюкасла и не влияет на торговлю домашней птицей и птицепродукцией, поскольку пострадавшая в данном случае птица не подпадает под определение домашней птицы, принятое в МЭБ.

Меры борьбы

Принятые меры	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Частичный санитарный убой Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчёты

Эпизод закрыт, высылка отчётов прекращается.

**Инфекционная анемия лосося, Канада
(последующий отчёт № 2)**

Отчёт, поступивший 09/08/2012 от Доктора Брайана Эванса, Главы службы безопасности пищевых продуктов / Главы Ветеринарной службы, Президентское бюро, Канадское агентство продовольственной инспекции, ОТТАВА, Канада

Резюме

Тип отчета	Последующий отчёт № 2
Дата начала	19/06/2012
Дата первого подтверждения эпизода	06/07/2012
Дата отчёта	09/08/2012
Дата отправки в МЭБ	09/08/2012
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус инфекционной анемии лосося
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (09/07/2012) Последующий отчёт № 1 (19/07/2012) Последующий отчёт № 2 (09/08/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Ферма была полностью депопулирована между 1 и 3 августа 2012 г. Рыба переработана методом, обеспечивающим нераспространение инфекции. На дату настоящего отчёта доказательств присутствия инфекционной анемии лосося, равно как и вируса в контактных хозяйствах и на других рыбоводческих фермах провинции - не обнаружено. Окончательный отчёт будет отправлен после завершения операций по очистке и дезинфекции фермы и выдержки санитарного вакуума.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Эпизоотическое расследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки Эпизоотическое расследование по периоду, последующему за регистрацией вспышки Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны Уничтожение под официальным контролем клинически больных водных животных Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Последующие отчёты

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Россия
(последующий отчёт № 91)**

Отчёт, поступивший 10/08/2012 от Доктора Евгения Непоклонова, Главного ветеринарного инспектора РФ, Заместителя Руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Министерство сельского хозяйства РФ, Москва, Россия

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 91
Дата начала	11/09/2009
Дата первого подтверждения эпизода	16/09/2009
Дата отчёта	09/08/2012
Дата отправки в МЭБ	10/08/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	01/06/2009
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус африканской чумы свиней
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое), Анатомопатологический
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	<p>Экстренная нотификация (25/09/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 1 (30/09/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 2 (06/10/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 3 (13/10/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 4 (15/10/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 5 (20/10/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 6 (23/10/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 7 (30/10/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 8 (09/11/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 9 (16/11/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 10 (19/11/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 11 (23/11/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 12 (01/12/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 13 (08/12/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 14 (22/12/2009)</p> <p>Последующий отчёт № 15 (15/01/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 16 (15/02/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 17 (18/02/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 18 (03/03/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 19 (04/03/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 20 (05/03/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 21 (17/03/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 22 (19/03/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 23 (23/03/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 24 (05/04/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 25 (15/04/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 26 (21/04/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 27 (20/05/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 28 (26/05/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 29 (11/06/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 30 (18/06/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 31 (21/06/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 32 (29/06/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 33 (15/07/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 34 (29/07/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 35 (02/08/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 36 (05/08/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 37 (09/08/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 38 (10/08/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 39 (26/08/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 40 (09/09/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 41 (18/10/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 42 (22/10/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 43 (27/10/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 44 (17/11/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 45 (07/12/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 46 (27/12/2010)</p> <p>Последующий отчёт № 47 (14/01/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 48 (19/01/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 49 (24/01/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 50 (08/02/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 51 (21/02/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 52 (11/03/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 53 (22/03/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 54 (08/04/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 55 (19/04/2011)</p> <p>Последующий отчёт № 56 (16/05/2011)</p>

Последующий отчёт № 57 (20/05/2011)
 Последующий отчёт № 58 (26/05/2011)
 Последующий отчёт № 59 (03/06/2011)
 Последующий отчёт № 60 (20/06/2011)
 Последующий отчёт № 61 (21/06/2011)
 Последующий отчёт № 62 (08/07/2011)
 Последующий отчёт № 63 (11/08/2011)
 Последующий отчёт № 64 (17/08/2011)
 Последующий отчёт № 65 (02/09/2011)
 Последующий отчёт № 66 (22/09/2011)
 Последующий отчёт № 67 (11/10/2011)
 Последующий отчёт № 68 (20/10/2011)
 Последующий отчёт № 69 (25/10/2011)
 Последующий отчёт № 70 (28/10/2011)
 Последующий отчёт № 71 (09/11/2011)
 Последующий отчёт № 72 (16/11/2011)
 Последующий отчёт № 73 (05/12/2011)
 Последующий отчёт № 74 (22/12/2011)
 Последующий отчёт № 75 (12/01/2012)
 Последующий отчёт № 76 (01/02/2012)
 Последующий отчёт № 77 (02/02/2012)
 Последующий отчёт № 78 (08/02/2012)
 Последующий отчёт № 79 (21/02/2012)
 Последующий отчёт № 80 (15/03/2012)
 Последующий отчёт № 81 (18/04/2012)
 Последующий отчёт № 82 (26/04/2012)
 Последующий отчёт № 83 (05/05/2012)
 Последующий отчёт № 84 (14/05/2012)
 Последующий отчёт № 85 (22/06/2012)
 Последующий отчёт № 86 (27/06/2012)
 Последующий отчёт № 87 (03/07/2012)
 Последующий отчёт № 88 (12/07/2012)
 Последующий отчёт № 89 (18/07/2012)
 Последующий отчёт № 90 (30/07/2012)
 Последующий отчёт № 91 (09/08/2012)

Новые вспышки

Очаг 1	Хутор Пороно-Покровский, Северский р-н, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ					
Дата начала эпизода	03/08/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Село					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	168	15	15	153	0
Очаг 2	Агрообъединение «Кубань», Усть-Лабинский р-н, г. Усть-Лабинск, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ					
Дата начала эпизода	04/08/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	2167	15	6	2161	0
Очаг 3	станция Калининская, "Делемит", Калининский р-н, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ					
Дата начала эпизода	03/08/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	43386	1761	289	43097	0
Очаг 4	станция Марьянская, "Дан-Куб", Красноармейский р-н, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ					
Дата начала эпизода	30/07/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	15732	52	52	15680	0
Очаг 5	станция Марьянская, "Крок", Красноармейский р-н, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ					
Дата начала эпизода	22/07/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	3903	122	122	3781	0

Очаг 6	Станица Дядьковская, "Кубань-Люкс", Кореновский р-н, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ					
Дата начала эпизода	01/08/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Село					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	605	14	14	591	0
Очаг 7	Агрообъединение «Кубань», Усть-Лабинский р-н, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ					
Дата начала эпизода	20/07/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	5641	50	28	5613	0
Очаг 8	пос. Светлый Яр, Алексеевский р-н, ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ					
Дата начала эпизода	20/07/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	21	8	6	15	0
Очаг 9	Село Шелестово, Октябрьский р-н, ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ					
Дата начала эпизода	29/07/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	75	9	4	71	0
Очаг 10	Хутор Весёлый, "им. Крупской", Котельниковский р-н, ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ					
Дата начала эпизода	30/07/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Село					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	2682	18	15	2667	0
Очаг 11	д. Ручьи, "Крисма", Крестецкий р-н, НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ					
Дата начала эпизода	19/07/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Не применяется					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Дикая фауна		1	1	0	0
Поражённая болезнью популяция	Sus scrofa (кабан)					
Количество очагов	Итого очагов: 11					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	74380	2064	551	73829	0
	Дикая фауна		1	1	0	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Sui	2.77%	0.74%	26.70%	100.00%	
	Дикая фауна	**	**	100.00%	**	

* Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

** Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры борьбы

Принятые меры

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни
 Ограничения на перемещения в стране
 Скрининг
 Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
 Частичный санитарный убой
 Без вакцинации
 Без лечения больных животных
 Других мер не указано

Запланированные меры

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории

Новгородская ветеринарная лаборатория (Региональная референтная лаборатория)

Результаты исследования

Вид	Тест	Дата	Результаты
Дикая фауна	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	26/07/2012	Положит.
Дикая фауна	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	03/08/2012	Положит.

Последующие отчёты

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Инфекционный ларинготрахеит птиц, Эквадор
(последующий отчёт № 3)**

Отчёт, поступивший 09/08/2012 от Доктора Диего Альфонсо Викайно Кабезаса, Ingeniero Agronomo, Ministro de Agricultura, Ganaderia, Acuacultura y Pesca, Ministro de Agricultura, Ganaderia, Acuacultura y Pesca, Kumo, Эквадор

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 3
Дата начала	13/04/2012
Дата первого подтверждения эпизода	24/05/2012
Дата отчёта	09/08/2012
Дата отправки в МЭБ	09/08/2012
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Gallid Herpesvirus 1
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (20/07/2012) Последующий отчёт № 1 (27/07/2012) Последующий отчёт № 2 (03/08/2012) Последующий отчёт № 3 (09/08/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	AGROCALIDAD продолжает принимать ветеринарно-санитарные меры в пострадавших от болезни районах: - Птицеводы обучены принятию мер биобезопасности, рекомендуемых для ликвидации болезни и снижения падежа. - Не менее двух миллионов вакцин-доз было распределено для применения в нескольких хозяйствах и в районах, прилегающих к территории очагов - В пострадавших районах и на всей территории страны продолжается ведение эпизоотического надзора.

Меры борьбы

Принятые меры	Ограничения на перемещения в стране Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Бальнеотерапия / пульверизация Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Санитарный убой Карантин Скрининг Зонирование Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Последующие отчёты

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.