

С о д е р ж а н и е

Сибирская язва, Конго (Дем. Респ.) (последующий отчет № 1, окончательный).....	2
Инфекция <i>Marteilia refringens</i> , Соединенное Королевство (последующий отчет № 8).....	3
Весенняя виремия карпа, Соединенное Королевство (последующий отчет № 17)	4
Катаральная лихорадка овец, Марокко (последующий отчет № 21)	5
Инфекция <i>Bonamia exitiosa</i> , Соединенное Королевство (последующий отчет № 31).....	7
Герпесвирус устриц (<i>OsHV-1, mv</i>), Соединенное Королевство (последующий отчет № 55).....	8
Инфекционная анемия лосося, Соединенное Королевство (последующий отчет № 123)	10
Ящур, Парагвай (последующий отчет № 3)	13
Катаральная лихорадка овец, Испания (срочная нотификация, окончательный отчет).....	15
Западнонильская лихорадка, Греция (последующий отчет № 12).....	16
Ящур, КНР (последующий отчет № 23)	17
Ящур, Казахстан (последующий отчет № 1)	19
Бешенство, Норвегия (последующий отчет № 4, окончательный).....	20
Герпесвироз карпа кои, Румыния (последующий отчет № 3).....	21
Ящур, Казахстан (последующий отчет № 4)	22
Чума мелких жвачных, Тунис (последующий отчет № 2, окончательный)	23
Западнонильская лихорадка, Италия (последующий отчет № 5)	24
Ящур, Ботсвана (последующий отчет № 9).....	26
Ящур, Ботсвана (последующий отчет № 12).....	27
Африканская чума свиней, Россия (последующий отчет № 68)	28

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 производителями (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.

**Сибирская язва, Конго (Дем. Респ.)
(последующий отчет № 1, окончательный)**

Отчет, поступивший 14/10/2011 от господина Оноре Роберта Нлембы Мабелы, Руководителя Службы животноводства и здоровья животных, Министерство сельского хозяйства, рыболовства и животноводства, КИНСАСА, Конго (Дем. Респ.)

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 1 (окончательный)
Дата начала эпизода	07/02/2011
Дата первого подтверждения эпизода	10/02/2011
Дата отчета	14/10/2011
Дата отправки в МЭБ	14/10/2011
Дата закрытия эпизода	30/06/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	2003
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	<i>Bacillus anthracis</i>
Тип диагноза	Клинический
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (22/04/2011) Последующий отчет № 1 (14/10/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

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

Меры борьбы

Принятые меры	Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

**Инфекция *Marteilia refringens*, Соединенное Королевство
(последующий отчет № 8)**

Отчет, поступивший 14/10/2011 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 8
Дата начала эпизода	29/07/2011
Дата первого подтверждения эпизода	10/08/2011
Дата отчета	14/10/2011
Дата отправки в МЭБ	14/10/2011
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	<i>Marteilia refringens</i> (тип M)
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (17/08/2011) Последующий отчет № 1 (19/08/2011) Последующий отчет № 2 (26/08/2011) Последующий отчет № 3 (02/09/2011) Последующий отчет № 4 (09/09/2011) Последующий отчет № 5 (23/09/2011) Последующий отчет № 6 (30/09/2011) Последующий отчет № 7 (07/10/2011) Последующий отчет № 8 (14/10/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Меры борьбы

Принятые меры	Ограничения на перемещения в стране Зонирование Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Весенняя вирусная карпа, Соединенное Королевство
(последующий отчет № 17)**

Отчет, поступивший 14/10/2011 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 17
Дата начала эпизода	12/05/2011
Дата первого подтверждения эпизода	06/06/2011
Дата отчета	14/10/2011
Дата отправки в МЭБ	14/10/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	05/2010
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус весенней вирусной карпы
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (14/06/2011) Последующий отчет № 1 (17/06/2011) Последующий отчет № 2 (24/06/2011) Последующий отчет № 3 (01/07/2011) Последующий отчет № 4 (13/07/2011) Последующий отчет № 5 (15/07/2011) Последующий отчет № 6 (22/07/2011) Последующий отчет № 7 (29/07/2011) Последующий отчет № 8 (05/08/2011) Последующий отчет № 9 (12/08/2011) Последующий отчет № 10 (19/08/2011) Последующий отчет № 11 (26/08/2011) Последующий отчет № 12 (02/09/2011) Последующий отчет № 13 (09/09/2011) Последующий отчет № 14 (23/09/2011) Последующий отчет № 15 (30/09/2011) Последующий отчет № 16 (07/10/2011) Последующий отчет № 17 (14/10/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Озеро осушили 9 августа 2011 года, начались мероприятия по очистке и дезинфекции.

Меры борьбы

Принятые меры	Санитарный убой Ограничения на перемещения в стране Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Эпизоотическое расследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки Эпизоотическое расследование по периоду, последующему за регистрацией вспышки Уничтожение под официальным контролем клинически больных водных животных Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Катаральная лихорадка овец, Марокко
(последующий отчет № 21)**

Отчет, поступивший 14/10/2011 от Доктора Хамида Беназу, Руководителя Управления животноводства, Управление животноводства, Министерство сельского хозяйства и морского рыболовства, РАБАТ, Марокко

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 21
Дата начала эпизода	10/07/2010
Дата первого подтверждения эпизода	14/07/2010
Дата отчета	14/10/2011
Дата отправки в МЭБ	14/10/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	12/2009
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус катаральной лихорадки овец
Серотип	4
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), Анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (21/07/2010) Последующий отчет № 1 (23/07/2010) Последующий отчет № 2 (02/08/2010) Последующий отчет № 3 (06/08/2010) Последующий отчет № 4 (17/08/2010) Последующий отчет № 5 (26/08/2010) Последующий отчет № 6 (07/09/2010) Последующий отчет № 7 (17/09/2010) Последующий отчет № 8 (27/09/2010) Последующий отчет № 9 (14/10/2010) Последующий отчет № 10 (04/11/2010) Последующий отчет № 11 (17/11/2010) Последующий отчет № 12 (20/12/2010) Последующий отчет № 13 (12/01/2011) Последующий отчет № 14 (08/02/2011) Последующий отчет № 15 (07/03/2011) Последующий отчет № 16 (28/07/2011) Последующий отчет № 17 (08/08/2011) Последующий отчет № 18 (06/09/2011) Последующий отчет № 19 (13/09/2011) Последующий отчет № 20 (03/10/2011) Последующий отчет № 21 (14/10/2011)

Новые вспышки

Очаг 1	Бгура, Нуйрате, Сиди Касем, СЕВЕР ЗАПАД												
Дата начала эпизода	24/09/2011												
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>110</td> <td>3</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	110	3	2		
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	110	3	2										
Очаг 2	Улед Йеллаль, Шбанате, Сиди Касем, СЕВЕР ЗАПАД												
Дата начала эпизода	22/09/2011												
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>220</td> <td>1</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	220	1	0		
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	220	1	0										
Очаг 3	Лаатауна, Эрмилате, Сиди Касем, СЕВЕР ЗАПАД												
Дата начала эпизода	22/09/2011												
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>246</td> <td>3</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	246	3	1		
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	246	3	1										
Очаг 4	Сальх, Зирара, Сиди Касем, СЕВЕР ЗАПАД												
Дата начала эпизода	26/09/2011												
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>183</td> <td>3</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	183	3	3		
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	183	3	3										

Количество очагов	Итого очагов: 4				
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Ovi	759	10	6	
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Ovi	1.32%	0.79%	60.00%	**

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

** не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Насекомые-переносчики

Меры борьбы

Принятые меры

Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)

Карантин

Скрининг

Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация
ЦЕНТР	Ovi	11436	Живая лиофилизированная вакцина на основе аттенуированных вирусных штаммов вируса катаральной лихорадки овец, серотипы 1 и 4
ЦЕНТР ЮГ	Ovi	13414	Живая лиофилизированная вакцина на основе аттенуированных вирусных штаммов вируса катаральной лихорадки овец, серотипы 1 и 4
ЮГ	Ovi	1864	Живая лиофилизированная вакцина на основе аттенуированных вирусных штаммов вируса катаральной лихорадки овец, серотипы 1 и 4
ТЕНСИФТ	Ovi	3812	Живая лиофилизированная вакцина на основе аттенуированных вирусных штаммов вируса катаральной лихорадки овец, серотипы 1 и 4
СЕВЕР ЗАПАД	Ovi	42228	Живая лиофилизированная вакцина на основе аттенуированных вирусных штаммов вируса катаральной лихорадки овец, серотипы 1 и 4

Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Инфекция *Bovamia exitiosa*, Соединенное Королевство
(последующий отчет № 31)**

Отчет, поступивший 14/10/2011 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 31
Дата начала эпизода	06/12/2010
Дата первого подтверждения эпизода	21/02/2011
Дата отчета	14/10/2011
Дата отправки в МЭБ	14/10/2011
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	<i>Bovamia exitiosa</i>
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (22/02/2011) Последующий отчет № 1 (11/03/2011) Последующий отчет № 2 (25/03/2011) Последующий отчет № 3 (01/04/2011) Последующий отчет № 4 (08/04/2011) Последующий отчет № 5 (15/04/2011) Последующий отчет № 6 (21/04/2011) Последующий отчет № 7 (02/05/2011) Последующий отчет № 8 (06/05/2011) Последующий отчет № 9 (13/05/2011) Последующий отчет № 10 (20/05/2011) Последующий отчет № 11 (27/05/2011) Последующий отчет № 12 (03/06/2011) Последующий отчет № 13 (10/06/2011) Последующий отчет № 14 (17/06/2011) Последующий отчет № 15 (24/06/2011) Последующий отчет № 16 (01/07/2011) Последующий отчет № 17 (13/07/2011) Последующий отчет № 18 (15/07/2011) Последующий отчет № 19 (22/07/2011) Последующий отчет № 20 (29/07/2011) Последующий отчет № 21 (05/08/2011) Последующий отчет № 22 (12/08/2011) Последующий отчет № 23 (19/08/2011) Последующий отчет № 24 (22/08/2011) Последующий отчет № 25 (26/08/2011) Последующий отчет № 26 (02/09/2011) Последующий отчет № 27 (09/09/2011) Последующий отчет № 28 (23/09/2011) Последующий отчет № 29 (30/09/2011) Последующий отчет № 30 (07/10/2011) Последующий отчет № 31 (14/10/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

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

Меры борьбы

Принятые меры	Ограничения на перемещения в стране Зонирование 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 трупов, побочных продуктов и отходов Борьба с беспозвоночными переносчиками Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Герпесвирус устриц (OsHV-1, μ var), Соединенное Королевство
(последующий отчет № 55)**

Отчет, поступивший 15/10/2011 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 55
Дата начала эпизода	12/07/2010
Дата первого подтверждения эпизода	16/07/2010
Дата отчета	14/10/2011
Дата отправки в МЭБ	15/10/2011
Причина нотификации	Эмергентная болезнь
Заболеваемость	40 %
Смертность	40 %
Зоонотические последствия	Нет
Возбудитель	OsHV-1, μ var
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (21/07/2010) Последующий отчет № 1 (03/08/2010) Последующий отчет № 2 (06/08/2010) Последующий отчет № 3 (13/08/2010) Последующий отчет № 4 (19/08/2010) Последующий отчет № 5 (03/09/2010) Последующий отчет № 6 (10/09/2010) Последующий отчет № 7 (17/09/2010) Последующий отчет № 8 (24/09/2010) Последующий отчет № 9 (01/10/2010) Последующий отчет № 10 (08/10/2010) Последующий отчет № 11 (15/10/2010) Последующий отчет № 12 (22/10/2010) Последующий отчет № 13 (29/10/2010) Последующий отчет № 14 (05/11/2010) Последующий отчет № 15 (12/11/2010) Последующий отчет № 16 (19/11/2010) Последующий отчет № 17 (26/11/2010) Последующий отчет № 18 (10/12/2010) Последующий отчет № 19 (17/12/2010) Последующий отчет № 20 (23/12/2010) Последующий отчет № 21 (07/01/2011) Последующий отчет № 22 (21/01/2011) Последующий отчет № 23 (04/02/2011) Последующий отчет № 24 (11/02/2011) Последующий отчет № 25 (18/02/2011) Последующий отчет № 26 (11/03/2011) Последующий отчет № 27 (25/03/2011) Последующий отчет № 28 (01/04/2011) Последующий отчет № 29 (08/04/2011) Последующий отчет № 30 (15/04/2011) Последующий отчет № 31 (21/04/2011) Последующий отчет № 32 (02/05/2011) Последующий отчет № 33 (06/05/2011) Последующий отчет № 34 (13/05/2011) Последующий отчет № 35 (20/05/2011) Последующий отчет № 36 (27/05/2011) Последующий отчет № 37 (03/06/2011) Последующий отчет № 38 (10/06/2011) Последующий отчет № 39 (17/06/2011) Последующий отчет № 40 (24/06/2011) Последующий отчет № 41 (01/07/2011) Последующий отчет № 42 (13/07/2011) Последующий отчет № 43 (15/07/2011) Последующий отчет № 44 (22/07/2011) Последующий отчет № 45 (29/07/2011) Последующий отчет № 46 (05/08/2011) Последующий отчет № 47 (12/08/2011) Последующий отчет № 48 (19/08/2011) Последующий отчет № 49 (26/08/2011) Последующий отчет № 50 (02/09/2011) Последующий отчет № 51 (09/09/2011) Последующий отчет № 52 (23/09/2011) Последующий отчет № 53 (30/09/2011) Последующий отчет № 54 (07/10/2011) Последующий отчет № 55 (14/10/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается
Эпизоотические сведения	
Источник вспышки или заноса инфекции	Легальная транспортировка животных

Меры борьбы

Принятые меры

Ограничения на перемещения в стране
Зонирование
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 трупов, побочных продуктов и отходов
Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны
Вакцинация запрещена
Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Инфекционная анемия лосося, Соединенное Королевство
(последующий отчет № 123)**

Отчет, поступивший 14/10/2011 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 123
Дата начала эпизода	02/01/2009
Дата первого подтверждения эпизода	02/01/2009
Дата отчета	14/10/2011
Дата отправки в МЭБ	14/10/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	1998
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус инфекционной анемии лосося
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (02/02/2009) Последующий отчет № 1 (27/03/2009) Последующий отчет № 2 (03/04/2009) Последующий отчет № 3 (17/04/2009) Последующий отчет № 4 (24/04/2009) Последующий отчет № 5 (08/05/2009) Последующий отчет № 6 (15/05/2009) Последующий отчет № 7 (22/05/2009) Последующий отчет № 8 (29/05/2009) Последующий отчет № 9 (05/06/2009) Последующий отчет № 10 (11/06/2009) Последующий отчет № 11 (19/06/2009) Последующий отчет № 12 (24/06/2009) Последующий отчет № 13 (03/07/2009) Последующий отчет № 14 (10/07/2009) Последующий отчет № 15 (24/07/2009) Последующий отчет № 16 (31/07/2009) Последующий отчет № 17 (07/08/2009) Последующий отчет № 18 (14/08/2009) Последующий отчет № 19 (21/08/2009) Последующий отчет № 20 (28/08/2009) Последующий отчет № 21 (04/09/2009) Последующий отчет № 22 (11/09/2009) Последующий отчет № 23 (18/09/2009) Последующий отчет № 24 (25/09/2009) Последующий отчет № 25 (02/10/2009) Последующий отчет № 26 (09/10/2009) Последующий отчет № 27 (16/10/2009) Последующий отчет № 28 (23/10/2009) Последующий отчет № 29 (30/10/2009) Последующий отчет № 30 (03/11/2009) Последующий отчет № 31 (06/11/2009) Последующий отчет № 32 (13/11/2009) Последующий отчет № 33 (20/11/2009) Последующий отчет № 34 (27/11/2009) Последующий отчет № 35 (04/12/2009) Последующий отчет № 36 (11/12/2009) Последующий отчет № 37 (18/12/2009) Последующий отчет № 38 (23/12/2009) Последующий отчет № 39 (04/01/2010) Последующий отчет № 40 (08/01/2010) Последующий отчет № 41 (15/01/2010) Последующий отчет № 42 (22/01/2010) Последующий отчет № 43 (29/01/2010) Последующий отчет № 44 (05/02/2010) Последующий отчет № 45 (12/02/2010) Последующий отчет № 46 (26/02/2010) Последующий отчет № 47 (05/03/2010) Последующий отчет № 48 (12/03/2010) Последующий отчет № 49 (23/03/2010) Последующий отчет № 50 (26/03/2010) Последующий отчет № 51 (02/04/2010) Последующий отчет № 52 (09/04/2010) Последующий отчет № 53 (23/04/2010) Последующий отчет № 54 (30/04/2010) Последующий отчет № 55 (07/05/2010) Последующий отчет № 56 (14/05/2010) Последующий отчет № 57 (21/05/2010) Последующий отчет № 58 (28/05/2010) Последующий отчет № 59 (04/06/2010) Последующий отчет № 60 (11/06/2010)

Последующий отчет № 61 (23/06/2010)
 Последующий отчет № 62 (25/06/2010)
 Последующий отчет № 63 (02/07/2010)
 Последующий отчет № 64 (09/07/2010)
 Последующий отчет № 65 (16/07/2010)
 Последующий отчет № 66 (23/07/2010)
 Последующий отчет № 67 (03/08/2010)
 Последующий отчет № 68 (06/08/2010)
 Последующий отчет № 69 (13/08/2010)
 Последующий отчет № 70 (19/08/2010)
 Последующий отчет № 71 (02/09/2010)
 Последующий отчет № 72 (03/09/2010)
 Последующий отчет № 73 (10/09/2010)
 Последующий отчет № 74 (17/09/2010)
 Последующий отчет № 75 (24/09/2010)
 Последующий отчет № 76 (01/10/2010)
 Последующий отчет № 77 (08/10/2010)
 Последующий отчет № 78 (15/10/2010)
 Последующий отчет № 79 (22/10/2010)
 Последующий отчет № 80 (29/10/2010)
 Последующий отчет № 81 (05/11/2010)
 Последующий отчет № 82 (12/11/2010)
 Последующий отчет № 83 (19/11/2010)
 Последующий отчет № 84 (26/11/2010)
 Последующий отчет № 85 (10/12/2010)
 Последующий отчет № 86 (17/12/2010)
 Последующий отчет № 87 (23/12/2010)
 Последующий отчет № 88 (07/01/2011)
 Последующий отчет № 89 (14/01/2011)
 Последующий отчет № 90 (21/01/2011)
 Последующий отчет № 91 (04/02/2011)
 Последующий отчет № 92 (11/02/2011)
 Последующий отчет № 93 (18/02/2011)
 Последующий отчет № 94 (23/02/2011)
 Последующий отчет № 95 (25/03/2011)
 Последующий отчет № 96 (01/04/2011)
 Последующий отчет № 97 (08/04/2011)
 Последующий отчет № 98 (15/04/2011)
 Последующий отчет № 99 (21/04/2011)
 Последующий отчет № 100 (02/05/2011)
 Последующий отчет № 101 (06/05/2011)
 Последующий отчет № 102 (13/05/2011)
 Последующий отчет № 103 (20/05/2011)
 Последующий отчет № 104 (27/05/2011)
 Последующий отчет № 105 (03/06/2011)
 Последующий отчет № 106 (10/06/2011)
 Последующий отчет № 107 (17/06/2011)
 Последующий отчет № 108 (24/06/2011)
 Последующий отчет № 109 (01/07/2011)
 Последующий отчет № 110 (13/07/2011)
 Последующий отчет № 111 (15/07/2011)
 Последующий отчет № 112 (22/07/2011)
 Последующий отчет № 113 (29/07/2011)
 Последующий отчет № 114 (05/08/2011)
 Последующий отчет № 115 (12/08/2011)
 Последующий отчет № 116 (19/08/2011)
 Последующий отчет № 117 (26/08/2011)
 Последующий отчет № 118 (02/09/2011)
 Последующий отчет № 119 (09/09/2011)
 Последующий отчет № 120 (23/09/2011)
 Последующий отчет № 121 (30/09/2011)
 Последующий отчет № 122 (07/10/2011)
 Последующий отчет № 123 (14/10/2011)

Вспышки

О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии

Британские специалисты запланировали исследование второй серии проб, которые будут взяты у новой рыбы непосредственно перед отбором осенью 2011 года.

Меры борьбы

Принятые меры

Санитарный убой
Ограничения на перемещения в стране
Зонирование
Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря
Срочный отбор рыбы
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 продуктов из водных животных
Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов
Борьба с беспозвоночными переносчиками
Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны
Без вакцинации
Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

Ящур, Парагвай
(последующий отчет № 3)

Отчет, поступивший 15/10/2011 от Доктора Хьюго Федерико Идояда Бенитеза, Главы SENACSA, Comercio Exterior y Relaciones Internacionales SENACSA (Servicio Nacional de Calidad y Salud Animal), Сан Лоренцо, Парагвай

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 3
Дата начала эпизода	17/09/2011
Дата первого подтверждения эпизода	18/09/2011
Дата отчета	15/10/2011
Дата отправки в МЭБ	15/10/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	07/2003
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	О
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (18/09/2011) Последующий отчет № 1 (28/09/2011) Последующий отчет № 2 (07/10/2011) Последующий отчет № 3 (15/10/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Операции по вакцинации и серо-эпизоотическому надзору продолжаются. На дату настоящего отчета в зоне вокруг очага и надзорной зоне действуют 25 бригад, отобрано 13 333 пробы крови у крупного рогатого скота в возрасте менее 24 месяцев, а также у 556 овец и 76 коз. Результаты исследований на родственность вакцин: ожидаемое соотношение защиты было рассчитано с помощью вирусной нейтрализации, достигнуты искомые уровни защиты животных, ревакцинированных штаммом O1 Campos (штаммом O1 Кампос - 94,67%; штаммом O1 Сан-Педро - 86,54%).

Меры борьбы

Принятые меры	Санитарный убой			
	Карантин			
	Ограничения на перемещения в стране			
	Скрининг			
	Зонирование			
	Вакцинация по причине вспышки (вспышек)			
	Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация
	САН ПЕДРО	Sui	1765	Инактивированная вакцина против ящурных серотипов А, О и С
		Bov	40466	Инактивированная вакцина против ящурных серотипов А, О и С
		Ovi/cap	807	Инактивированная вакцина против ящурных серотипов А, О и С
Запланированные меры	Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря			
	Без лечения больных животных			
	Других мер не указано			

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	PANAFTOSA, Бразилия (Референс-лаборатория МЭБ)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Bov	опыт на моноклональные антитела		Ожидается
	Bov	опыт ИФА ЗАВС		Ожидается
	Bov	выделение возбудителя болезни на клеточной культуре		Ожидается
	Bov	ПЦР (полимеразацепная реакция)		Ожидается
Название и тип лаборатории	SENASA, Аргентина (Референс-лаборатория МЭБ)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Bov	опыт на моноклональные антитела	30/09/2011	Положит.
Название и тип лаборатории	SENASA (Региональная референс-лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Bov	опыт вирусной нейтрализации	11/10/2011	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Катаральная лихорадка овец, Испания
(срочная нотификация, окончательный отчет)**

Отчет, поступивший 17/10/2011 от Доктора Лусио Иньясио Карбахо Гони, Заместителя Директора по санитарной безопасности производства, Главное управление сельскохозяйственных ресурсов, Министерство сельского хозяйства, сельских дел и рыболовства, Мадрид, Испания

Резюме

Тип отчета	Срочная нотификация (окончательный отчет)
Дата начала эпизода	05/10/2011
Дата первого подтверждения эпизода	05/10/2011
Дата отчета	17/10/2011
Дата отправки в МЭБ	17/10/2011
Дата закрытия эпизода	17/10/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	12/2010
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус катаральной лихорадки овец
Серотип	1
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны

Новые вспышки

Очаг 1 (2011/4)	Мальпартида де Плазенция, Мальпартида де Плазенция, Качерес, ЭКСТРЕМАДУРЕ				
Дата начала эпизода	05/10/2011				
Статус вспышки	Ликвидирована (17/10/2011)				
Эпизоотическая единица	Хозяйство				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Вов	586	10	0	0 0
Пораженная популяция	Контрольное хозяйство, где ведется регулярный контроль.				
Количество очагов	Итого очагов: 1				
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Вов	1.71%	0.00%	0.00%	0.00%

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции
Насекомые-переносчики

Меры борьбы

Принятые меры
Без вакцинации
Без лечения больных животных

Запланированные меры
Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Животноводческая лаборатория Экстремадуре (Региональная референс-лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Вов	компетитивный ИФА	05/10/2011	Положит.
Название и тип лаборатории	Центральная ветеринарная лаборатория (Региональная референс-лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Вов	ПЦР (полимеразацепная реакция)	06/10/2011	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

**Западнонильская лихорадка, Греция
(последующий отчет № 12)**

Отчет, поступивший 17/10/2011 от господина Спироса Дудунакиса, Главы Департамента болезней животных, Главное управление Ветеринарной службы и здоровья животных, Министерство сельского развития и продовольствия, АФИНЫ, Греция

Резюме

Тип отчета Последующий отчет № 12
 Дата начала эпизода 16/08/2010
 Дата первого подтверждения эпизода 23/08/2010
 Дата отчета 17/10/2011
 Дата отправки в МЭБ 17/10/2011
 Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
 Форма болезни Субклиническая инфекция
 Возбудитель Вирус Западного Нила
 Тип диагноза Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
 Эпизод относится ко всей территории страны
 Отчеты по данному эпизоду Срочная нотификация (27/08/2010)
 Последующий отчет № 1 (29/09/2010)
 Последующий отчет № 2 (08/10/2010)
 Последующий отчет № 3 (22/10/2010)
 Последующий отчет № 4 (04/11/2010)
 Последующий отчет № 5 (01/08/2011)
 Последующий отчет № 6 (03/08/2011)
 Последующий отчет № 7 (16/08/2011)
 Последующий отчет № 8 (24/08/2011)
 Последующий отчет № 9 (09/09/2011)
 Последующий отчет № 10 (26/09/2011)
 Последующий отчет № 11 (30/09/2011)
 Последующий отчет № 12 (17/10/2011)

Новые вспышки

Очаг 1 Превеза 1, ИПЕЙРОС
 Дата начала эпизода 27/09/2011
 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)
 Эпизоотическая единица Хозяйство
 Животные в очаге

Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Equ	1	1	0	0	0

Пораженная популяция Очаг был выявлен в ходе активного надзора (клинические признаки отсутствуют)
 Количество очагов Итого очагов: 1
 Статистика вспышки

Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
Equ	100.00%	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
 Меры борьбы
 Принятые меры Скрининг
 Без вакцинации
 Без лечения больных животных
 Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории Афинский центр ветеринарных институтов, Институт инфекционных и паразитарных болезней, Департамент вирусологии (Национальная лаборатория)
 Результаты исследования

Вид	Тест	Дата	Результаты
Equ	ИФА на захват IgM	06/10/2011	Положит.
Equ	компетитивный ИФА	06/10/2011	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

Ящур, КНР
(последующий отчет № 23)

Отчет, поступивший 18/10/2011 от Доктора Жанга Жонки, Руководителя Китайского центра борьбы с болезнями животных, Ветеринарное бюро, Министерство сельского хозяйства, Пекин, КНР

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 23
Дата начала эпизода	22/02/2010
Дата первого подтверждения эпизода	28/02/2010
Дата отчета	17/10/2011
Дата отправки в МЭБ	18/10/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	21/02/2010
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	О
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), Анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (01/03/2010) Последующий отчет № 1 (12/03/2010) Последующий отчет № 2 (30/03/2010) Последующий отчет № 3 (01/04/2010) Последующий отчет № 4 (08/04/2010) Последующий отчет № 5 (12/04/2010) Последующий отчет № 6 (21/04/2010) Последующий отчет № 7 (23/04/2010) Последующий отчет № 8 (30/04/2010) Последующий отчет № 9 (02/05/2010) Последующий отчет № 10 (31/05/2010) Последующий отчет № 11 (21/06/2010) Последующий отчет № 12 (28/06/2010) Последующий отчет № 13 (05/07/2010) Последующий отчет № 14 (02/08/2010) Последующий отчет № 15 (31/08/2010) Последующий отчет № 16 (09/10/2010) Последующий отчет № 17 (28/02/2011) Последующий отчет № 18 (28/03/2011) Последующий отчет № 19 (07/04/2011) Последующий отчет № 20 (21/07/2011) Последующий отчет № 21 (05/09/2011) Последующий отчет № 22 (10/10/2011) Последующий отчет № 23 (17/10/2011)

Новые вспышки

Очаг 1	Село Чуаньгинг, Хайюань, Чжунвэй, НИНСЯ				
Дата начала эпизода	16/10/2011				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпизоотическая единица	Село				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Bov	389	26	0	389 0
	Ovi/cap	293	0	0	293 0
Количество очагов	Итого очагов: 1				
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Bov	6.68%	0.00%	0.00%	100.00%
	Ovi/cap	0.00%	0.00%	**	100.00%

* 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

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни
 Санитарный убой
 Карантин
 Ограничения на перемещения в стране
 Скрининг
 Зонирование

Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация
Нинся-Хуэйский автономный район	Ovi/cap	2591	
	Bov	599	
	Sui	574	

Бальнеотерапия / пульверизация

Без лечения больных животных

Запланированные меры

Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории

НИИ ветеринарии Ланьчжоу (Референс-лаборатория МЭБ)

Результаты исследования

Вид	Тест	Дата	Результаты
Bov	опыт торможения гемагглютинации	16/10/2011	Положит.
Bov	непрямой ИФА-сэндвич	16/10/2011	Положит.
Bov	ПЦР в режиме реального времени	16/10/2011	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Ящур, Казахстан
(последующий отчет № 1)**

Отчет, поступивший 18/10/2011 от Доктора Нигмата Хамитовича Жакупбаева, Заместителя Начальника Комитета государственной инспекции, Министерство сельского хозяйства, Астана, Казахстан

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 1
Дата начала эпизода	11/08/2011
Дата первого подтверждения эпизода	12/08/2011
Дата отчета	18/10/2011
Дата отправки в МЭБ	18/10/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	26/07/2011
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	О
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (22/08/2011) Последующий отчет № 1 (18/10/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	12 октября 2011 года властями Курчумского района Восточно-Казахстанской области наложены меры ограничения по ящуре, касающиеся перемещений животных за пределы буферной зоны в Курчумском районе.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин												
	Ограничения на перемещения в стране												
	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>ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ</td> <td>Ovi</td> <td>2337</td> <td>Поливалентная вакцина (А, О, С, SAT 1, SAT 2 и SAT 3)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bov</td> <td>735</td> <td>Поливалентная вакцина (А, О, С, SAT 1, SAT 2 и SAT 3)</td> </tr> </tbody> </table>	Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация	ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	Ovi	2337	Поливалентная вакцина (А, О, С, SAT 1, SAT 2 и SAT 3)		Bov	735	Поливалентная вакцина (А, О, С, SAT 1, SAT 2 и SAT 3)
Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация										
ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	Ovi	2337	Поливалентная вакцина (А, О, С, SAT 1, SAT 2 и SAT 3)										
	Bov	735	Поливалентная вакцина (А, О, С, SAT 1, SAT 2 и SAT 3)										
	Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря												
	Частичный санитарный убой												
	Без лечения больных животных												
Запланированные меры	Других мер не указано												

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Бешенство, Норвегия
(последующий отчет № 4, окончательный)**

Отчет, поступивший 18/10/2011 от Доктора Керены Бар-Яков, Главы Ветеринарной службы, Норвежского органа безопасности продовольствия, БРУМУНДДАЛ, Норвегия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 4 (окончательный)
Дата начала эпизода	12/09/2011
Дата первого подтверждения эпизода	16/09/2011
Дата отчета	18/10/2011
Дата отправки в МЭБ	18/10/2011
Дата закрытия эпизода	18/10/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	28/01/2011
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Rhabdovirus (генотип 1, серотип 1)
Серотип	RABV
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (16/09/2011) Последующий отчет № 1 (23/09/2011) Последующий отчет № 2 (30/09/2011) Последующий отчет № 3 (10/10/2011) Последующий отчет № 4 (18/10/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Контакт с дикой фауной
--------------------------------------	------------------------

Меры борьбы

Принятые меры	Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни Скрининг Зонирование Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Норвежский ветеринарный институт, Осло (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Дикая фауна	опыт не прямой иммунофлуоресценции на выявление антител	17/10/2011	Положит.
	Дикая фауна	ПЦР в режиме реального времени	17/10/2011	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

**Герпесвироз карпа кои, Румыния
(последующий отчет № 3)**

Отчет, поступивший 20/10/2011 от Доктора Никулае Лазара, Руководителя Главного санитарно-ветеринарного управления, Государственный орган ветеринарии и пищевой безопасности (NSVFSA), Бухарест, Румыния

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 3
Дата начала эпизода	29/06/2010
Дата первого подтверждения эпизода	29/06/2010
Дата отчета	19/10/2011
Дата отправки в МЭБ	20/10/2011
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	СуHV-3
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (23/08/2010) Последующий отчет № 1 (02/09/2010) Последующий отчет № 2 (11/05/2011) Последующий отчет № 3 (19/10/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Падежа не наблюдается. Клинические признаки отсутствуют.

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 Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Институт диагностики и здоровья животных (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	карп (Сургио сагрио)	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	02/02/2011	Отрицат.
	карп (Сургио сагрио)	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	28/02/2011	Отрицат.
	карп (Сургио сагрио)	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	12/05/2011	Отрицат.
	карп (Сургио сагрио)	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	17/06/2011	Отрицат.
	карп (Сургио сагрио)	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	28/06/2011	Отрицат.
	карп (Сургио сагрио)	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	08/08/2011	Отрицат.
	карп (Сургио сагрио)	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	29/08/2011	Отрицат.
	карп (Сургио сагрио)	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	08/09/2011	Отрицат.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Ящур, Казахстан
(последующий отчет № 4)**

Отчет, поступивший 19/10/2011 от Доктора Нигмата Хамитовича Жакупбаева, Заместителя Начальника Комитета государственной инспекции, Министерство сельского хозяйства, Астана, Казахстан

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 4
Дата начала эпизода	21/05/2011
Дата первого подтверждения эпизода	24/05/2011
Дата отчета	19/10/2011
Дата отправки в МЭБ	19/10/2011
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 (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (27/05/2011) Последующий отчет № 1 (23/06/2011) Последующий отчет № 2 (07/07/2011) Последующий отчет № 3 (28/07/2011) Последующий отчет № 4 (19/10/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Ввоз живых животных
Прочие сведения / комментарии	2 сентября 2011 года властями Акжайыкского района Западно-Казахстанской области наложены меры ограничения по ящуру, касающиеся перемещений животных за пределы буферной зоны в Акжайыкском районе.

Меры борьбы

Принятые меры	Санитарный убой			
	Карантин			
	Ограничения на перемещения в стране			
	Скрининг			
	Зонирование			
	Вакцинация по причине вспышки (вспышек)			
	Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация
	УРАЛЬСК	Vov	707	Инактивированная вакцина (серотипы А, О и Asia 1)
		Ovi/cap	3030	Инактивированная вакцина (серотипы А, О и Asia 1)
	Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря			
Без лечения больных животных				
Запланированные меры	Других мер не указано			

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Чума мелких жвачных, Тунис
(последующий отчет № 2, окончательный)**

Отчет, поступивший 20/10/2011 от господина Малека Зрелли, Руководителя Ветеринарной службы, Главное управление Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства, окружающей среды и водных ресурсов, ТУНИС, Тунис

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 2 (окончательный)
Дата начала эпизода	09/04/2011
Дата первого подтверждения эпизода	10/05/2011
Дата отчета	20/10/2011
Дата отправки в МЭБ	20/10/2011
Дата закрытия эпизода	20/10/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	05/2009
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Paratuberculosis
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (16/05/2011) Последующий отчет № 1 (02/06/2011) Последующий отчет № 2 (20/10/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан Ввоз живых животных Транзит животных
--------------------------------------	--

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Бальнеотерапия / пульверизация Без вакцинации Лечение животных в очаге (антибиотикотерапия, противовоспалительные средства, витаминная поддержка)
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

**Западнонильская лихорадка, Италия
(последующий отчет № 5)**

Отчет, поступивший 20/10/2011 Проф. Доктора Романо Марабелли, Руководителя Департамента общественного здравоохранения, продовольствия и безопасности продовольствия, Министерство труда и социальной политики, Рим, Италия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 5
Дата начала эпизода	13/07/2011
Дата первого подтверждения эпизода	13/09/2011
Дата отчета	20/10/2011
Дата отправки в МЭБ	20/10/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	10/2009
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус Западного Нила
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (15/09/2011) Последующий отчет № 1 (22/09/2011) Последующий отчет № 2 (29/09/2011) Последующий отчет № 3 (06/10/2011) Последующий отчет № 4 (13/10/2011) Последующий отчет № 5 (20/10/2011)

Новые вспышки

Очаг 1 (WNF 12)	Феррандина**, Матера, БАЗИЛИКАТА												
Дата начала эпизода	07/10/2011												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <tr> <td>Вид</td> <td>Восприимч.</td> <td>Случаев</td> <td>Падеж</td> <td>Уничтожено</td> <td>Убито</td> </tr> <tr> <td>Equ</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Equ	1	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Equ	1	1	0	0	0								
Очаг 2 (WNF 10)	Паникале, Перуджия, УМБРИЯ												
Дата начала эпизода	08/10/2011												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <tr> <td>Вид</td> <td>Восприимч.</td> <td>Случаев</td> <td>Падеж</td> <td>Уничтожено</td> <td>Убито</td> </tr> <tr> <td>Equ</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Equ	1	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Equ	1	1	0	0	0								
Пораженная популяция	Положительными случаями являются контрольные лошади, выявленные в рамках национальной программы надзора.												
Очаг 3 (WNF 9)	Талмасонс, Удине, ФРИУЛИ-ВЕНЕЦИЯ ДЖУЛИЯ												
Дата начала эпизода	18/09/2011												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <tr> <td>Вид</td> <td>Восприимч.</td> <td>Случаев</td> <td>Падеж</td> <td>Уничтожено</td> <td>Убито</td> </tr> <tr> <td>Equ</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Equ	1	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Equ	1	1	0	0	0								
Очаг 4 (WNF 11)	Феррандина*, Матера, БАЗИЛИКАТА												
Дата начала эпизода	07/10/2011												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <tr> <td>Вид</td> <td>Восприимч.</td> <td>Случаев</td> <td>Падеж</td> <td>Уничтожено</td> <td>Убито</td> </tr> <tr> <td>Equ</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Equ	1	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Equ	1	1	0	0	0								
Очаг 5 (WNF 13)	Барселлона Роццо ди Готто, Мессина, СИЦИЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/10/2011												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <tr> <td>Вид</td> <td>Восприимч.</td> <td>Случаев</td> <td>Падеж</td> <td>Уничтожено</td> <td>Убито</td> </tr> <tr> <td>Equ</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Equ	3	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Equ	3	1	1	0	0								

Количество очагов	Итого очагов: 5					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Equ	7	5	1	0	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Equ	71.43%	14.29%	20.00%	14.29%	

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

Эпизоотические сведения

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

Меры борьбы

Принятые меры
Без вакцинации
Без лечения больных животных

Запланированные меры
Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Научный институт зоофилактики (IZS), Терамо (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Equ	опыт серонейтрализации	14/10/2011	Положит.
	Equ	ИФА на захват IgG	14/10/2011	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

Ящур, Ботсвана
(последующий отчет № 9)

Отчет, поступивший 20/10/2011 от Доктора Кгосейцла Филлемона-Моцу, Начальника Департамента Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства, Габороне, Ботсвана

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 9
Дата начала эпизода	27/05/2011
Дата первого подтверждения эпизода	01/06/2011
Дата отчета	20/10/2011
Дата отправки в МЭБ	20/10/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	04/2006
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	SAT 2
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (01/06/2011) Последующий отчет № 1 (10/06/2011) Последующий отчет № 2 (20/06/2011) Последующий отчет № 3 (11/07/2011) Последующий отчет № 4 (22/07/2011) Последующий отчет № 5 (08/08/2011) Последующий отчет № 6 (23/08/2011) Последующий отчет № 7 (05/09/2011) Последующий отчет № 8 (20/09/2011) Последующий отчет № 9 (20/10/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	трансграничное распространение
Прочие сведения / комментарии	Серологический надзор с использованием проб от овец и коз из скотоприемных пунктов, где регистрировались клинические признаки, дал отрицательные результаты при исследовании с помощью ИФА на выявление неструктурных белков. Ограничения на перемещения парнокопытных и животноводческой продукции от них смягчены в зоне 7, однако ввоз парнокопытных в зону 7 остается под запретом. Вторая серия вакцинации запланирована на ноябрь 2011 года. Меры биобезопасности продолжают действовать.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Зонирование Вакцинация по причине вспышки (вспышек)												
	<table border="0"> <tr> <td>Адм. единица</td> <td>Вид</td> <td>Вакцинировано</td> <td>Информация</td> </tr> <tr> <td>СЕЛИБЕ</td> <td>Вов</td> <td>160007</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ФИКВЕ</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация	СЕЛИБЕ	Вов	160007		ФИКВЕ			
Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация										
СЕЛИБЕ	Вов	160007											
ФИКВЕ													
	Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Частичный санитарный убой Без лечения больных животных												
Запланированные меры	Других мер не указано												

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

Ящур, Ботсвана
(последующий отчет № 12)

Отчет, поступивший 20/10/2011 от Доктора Кгосейцила Филлемона-Моцу, Начальника Департамента Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства, Габороне, Ботсвана

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 12
Дата начала эпизода	29/04/2011
Дата первого подтверждения эпизода	29/04/2011
Дата отчета	20/10/2011
Дата отправки в МЭБ	20/10/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	2003
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	SAT 2
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (04/05/2011) Последующий отчет № 1 (11/05/2011) Последующий отчет № 2 (22/05/2011) Последующий отчет № 3 (06/06/2011) Последующий отчет № 4 (20/06/2011) Последующий отчет № 5 (11/07/2011) Последующий отчет № 6 (22/07/2011) Последующий отчет № 7 (08/08/2011) Последующий отчет № 8 (23/08/2011) Последующий отчет № 9 (05/09/2011) Последующий отчет № 10 (18/09/2011) Последующий отчет № 11 (11/10/2011) Последующий отчет № 12 (20/10/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Ведется повторная вакцинация мелкого рогатого скота в карантинной зоне (20 952 головы, в числе которых 18 057 коз и 2 895 овец). Для отслеживания положения с ящуром ведется надзор. Надзор в дикой фауне ведется визуально. Подозрений на ящур не зарегистрировано. Плановый надзор начнется в конце октября. Всего в карантинной зоне уничтожено 43 710 голов крупного рогатого скота (97,1% от общего количества). Для выявления и уничтожения оставшихся в карантинной зоне животных будут использоваться вертолеты. Для недопущения распространения болезни из карантинной зоны принимаются меры биобезопасности.

Меры борьбы

Принятые меры	Санитарный убой Ограничения на перемещения в стране Зонирование Вакцинация по причине вспышки (вспышек)																
	<table border="0"> <tr> <td>Адм. единица</td> <td>Вид</td> <td>Вакцинировано</td> <td>Информация</td> </tr> <tr> <td>ФРЭНСИСТАУН</td> <td>Cap</td> <td>18057</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bov</td> <td>43408</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ovi</td> <td>2895</td> <td></td> </tr> </table>	Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация	ФРЭНСИСТАУН	Cap	18057			Bov	43408			Ovi	2895	
Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация														
ФРЭНСИСТАУН	Cap	18057															
	Bov	43408															
	Ovi	2895															
	Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Без лечения больных животных																
Запланированные меры	Других мер не указано																

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Россия
(последующий отчет № 68)**

Отчет, поступивший 20/10/2011 от Доктора Николая Власова, Главного ветеринарного инспектора РФ, Заместителя Руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Минсельхозпрод РФ, Москва, Россия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 68
Дата начала эпизода	11/09/2009
Дата первого подтверждения эпизода	16/09/2009
Дата отчета	20/10/2011
Дата отправки в МЭБ	20/10/2011
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 (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), Анатомопатологический
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (25/09/2009) Последующий отчет № 1 (30/09/2009) Последующий отчет № 2 (06/10/2009) Последующий отчет № 3 (13/10/2009) Последующий отчет № 4 (15/10/2009) Последующий отчет № 5 (20/10/2009) Последующий отчет № 6 (23/10/2009) Последующий отчет № 7 (30/10/2009) Последующий отчет № 8 (09/11/2009) Последующий отчет № 9 (16/11/2009) Последующий отчет № 10 (19/11/2009) Последующий отчет № 11 (23/11/2009) Последующий отчет № 12 (01/12/2009) Последующий отчет № 13 (08/12/2009) Последующий отчет № 14 (22/12/2009) Последующий отчет № 15 (15/01/2010) Последующий отчет № 16 (15/02/2010) Последующий отчет № 17 (18/02/2010) Последующий отчет № 18 (03/03/2010) Последующий отчет № 19 (04/03/2010) Последующий отчет № 20 (05/03/2010) Последующий отчет № 21 (17/03/2010) Последующий отчет № 22 (19/03/2010) Последующий отчет № 23 (23/03/2010) Последующий отчет № 24 (05/04/2010) Последующий отчет № 25 (15/04/2010) Последующий отчет № 26 (21/04/2010) Последующий отчет № 27 (20/05/2010) Последующий отчет № 28 (26/05/2010) Последующий отчет № 29 (11/06/2010) Последующий отчет № 30 (18/06/2010) Последующий отчет № 31 (21/06/2010) Последующий отчет № 32 (29/06/2010) Последующий отчет № 33 (15/07/2010) Последующий отчет № 34 (29/07/2010) Последующий отчет № 35 (02/08/2010) Последующий отчет № 36 (05/08/2010) Последующий отчет № 37 (09/08/2010) Последующий отчет № 38 (10/08/2010) Последующий отчет № 39 (26/08/2010) Последующий отчет № 40 (09/09/2010) Последующий отчет № 41 (18/10/2010) Последующий отчет № 42 (22/10/2010) Последующий отчет № 43 (27/10/2010) Последующий отчет № 44 (17/11/2010) Последующий отчет № 45 (07/12/2010) Последующий отчет № 46 (27/12/2010) Последующий отчет № 47 (14/01/2011)

Последующий отчет № 48 (19/01/2011)
 Последующий отчет № 49 (24/01/2011)
 Последующий отчет № 50 (08/02/2011)
 Последующий отчет № 51 (21/02/2011)
 Последующий отчет № 52 (11/03/2011)
 Последующий отчет № 53 (22/03/2011)
 Последующий отчет № 54 (08/04/2011)
 Последующий отчет № 55 (19/04/2011)
 Последующий отчет № 56 (16/05/2011)
 Последующий отчет № 57 (20/05/2011)
 Последующий отчет № 58 (26/05/2011)
 Последующий отчет № 59 (03/06/2011)
 Последующий отчет № 60 (20/06/2011)
 Последующий отчет № 61 (21/06/2011)
 Последующий отчет № 62 (08/07/2011)
 Последующий отчет № 63 (11/08/2011)
 Последующий отчет № 64 (17/08/2011)
 Последующий отчет № 65 (02/09/2011)
 Последующий отчет № 66 (22/09/2011)
 Последующий отчет № 67 (11/10/2011)
 Последующий отчет № 68 (20/10/2011)

Новые вспышки

Очаг 1 агропромышленное предприятие (ООО) «Дельма», Славянский р-н, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

Дата начала эпизода 11/10/2011

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	6049	14			

Пораженная популяция Свины

Очаг 2 свиноварная ферма «Староминское», Староминский р-н, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

Дата начала эпизода 14/10/2011

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	2183	96	8	2175	0

Количество очагов Итого очагов: 2

Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	8232	110	8	2175	0

Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Sui	1.34%	**	**	**

* 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
Исследования продолжаются

Меры борьбы

Принятые меры

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни
 Санитарный убой
 Карантин
 Ограничения на перемещения в стране
 Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря
 Без вакцинации
 Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории

Кропоткинская краевая ветеринарная лаборатория (Региональная референс-лаборатория)

Результаты исследования

Вид	Тест	Дата	Результаты
Sui	ПЦР (полимеразацепная реакция)	17/10/2011	Положит.

Название и тип лаборатории

Всероссийский научно-исследовательский институт ветеринарной вирусологии и микробиологии, Покров (Национальная лаборатория)

Результаты исследования

Вид	Тест	Дата	Результаты
Sui	опыт прямой иммунофлуоресценции	19/10/2011	Положит.
Sui	ПЦР (полимеразацепная реакция)	19/10/2011	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.