

**С о д е р ж а н и е**

Инфекционный ларинготрахеит птиц, Норвегия (экстренная нотификация) .....	2
Инфекционный ларинготрахеит птиц, Эквадор (последующий отчёт № 5) .....	3
Везикулярный стоматит, США (последующий отчёт № 13) .....	4
Инфекция <i>Вонаmia exitiosa</i> , США (экстренная нотификация) .....	5
Американский гнилец медоносных пчёл, Самоа (экстренная нотификация) .....	7
Болезнь Ньюкасла, Израиль (экстренная нотификация) .....	8
Сибирская язва, Израиль (последующий отчёт № 1, окончательный) .....	9
Африканская чума свиней, Украина (последующий отчёт № 3) .....	10
Высокопатогенный грипп птиц, КНР (последующий отчёт № 8, окончательный) .....	11
Сибирская язва, Италия (экстренная нотификация) .....	12

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.

**Инфекционный ларинготрахеит птиц, Норвегия  
(экстренная нотификация)**

*Отчёт, поступивший 24/08/2012 от Доктора Керены Бар-Яков, Главы Ветеринарной службы, Норвежского органа безопасности продовольствия, БРУМУНДДАЛ, Норвегия*

**Резюме**

Тип отчёта	Экстренная нотификация
Дата начала происшествия	31/07/2012
Дата предварительного подтверждения происшествия	23/08/2012
Дата отчёта	24/08/2012
Дата отправки в МЭБ	24/08/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	04/2012
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Gallid herpesvirus 1
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
Эпизод относится	к определённой зоне страны

**Новые вспышки**

Очаг 1	Хустаг, Районное управление Ромсдал, областное управление Тронделаг, Мёре-ог-Ромсдал, МЁРЕ-ОГ-РОМСДАЛ				
Дата начала эпизода	31/07/2012				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпизоотическая единица	Не применяется				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Птица	20	10		
Количество очагов	Итого очагов: 1				
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Птица	50.00%	**	**	**

\* 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 Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Санитарный убой

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Национальный ветеринарный институт (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Птица	ИФА на антитела	23/08/2012	Положит.
	Птица	гистопатологическое исследование	23/08/2012	Положит.

**Последующие отчёты**

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Инфекционный ларинготрахеит птиц, Эквадор  
(последующий отчёт № 5)**

*Отчёт, поступивший 25/08/2012 от Доктора Диего Альфонсо Викайно Кабезаса, Инженера агрономических наук, Мпнистерство сельского хозяйства, животноводства и рыболовства, Кито, Эквадор*

**Резюме**

Тип отчёта	Последующий отчёт № 5
Дата начала происшествия	13/04/2012
Дата предварительного подтверждения происшествия	24/05/2012
Дата отчёта	24/08/2012
Дата отправки в МЭБ	25/08/2012
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) Последующий отчёт № 4 (17/08/2012) Последующий отчёт № 5 (24/08/2012)
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. - Ведётся иммунизация новых партий домашней птицы (главным образом, куры-несушки и родительская домашняя птица), для чего используются рекомбинантные вакцины против ларинготрахеита. - Эпизоотический надзор в пострадавших районах в пострадавших районах продолжается, в разных областях страны отбираются пробы в рамках скрининга болезни. - На рынках живой птицы и заведениях по производству бойцовой птицы проведён учёт для выявления путей перемещения птицы на продажу в эндемических районах страны.

**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 № 13)**

*Отчёт, поступивший 24/08/2012 от Доктора Джона Клиффорда, Главы Службы зоо- и фитосанитарной инспекции, Департамент сельского хозяйства США, Вашингтон, США*

**Резюме**

Тип отчёта	Последующий отчёт № 13
Дата начала происшествия	18/04/2012
Дата предварительного подтверждения происшествия	20/04/2012
Дата отчёта	24/08/2012
Дата отправки в МЭБ	24/08/2012
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) Последующий отчёт № 11 (10/08/2012) Последующий отчёт № 12 (17/08/2012) Последующий отчёт № 13 (24/08/2012)

Очаги

О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

**Эпизоотические сведения**

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии

Служба зоо- и фитосанитарной инспекции (APHIS) USDA совместно с службами здоровья животных пострадавших от болезни штатов продолжает расширенное эпизоотическое расследование эпизоотического происшествия. Положение с болезнью на 21 августа 2012 :

- С даты последнего отчёта новых коневодческих заведений, заражённых вирусом везикулярного стоматита, обнаружено выявлено не было.
- С даты последнего отчёта карантинные меры были отменены в ещё одном хозяйстве штата Нью-Мексико.

**Меры борьбы**

Принятые меры

Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)  
Карантин  
Вакцинация запрещена  
Лечение животных в очаге (лечение симптоматическое)

Запланированные меры

Других мер не указано

**Последующие отчёты**

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Инфекция *Ворамия exitiosa*, США  
(экстренная нотификация)**

Отчёт, поступивший 29/08/2012 от Доктора Джона Клиффорда, Главы Службы зоо- и фитосанитарной инспекции, Департамент сельского хозяйства США, Вашингтон, США

**Резюме**

Тип отчёта	Экстренная нотификация
Дата начала происшествия	30/07/2012
Дата предварительного подтверждения происшествия	23/08/2012
Дата отчёта	28/08/2012
Дата отправки в МЭБ	29/08/2012
Причина нотификации	Списочная болезнь, поразившая нового вид хозяина
Новый хозяин	виргинская устрица ( <i>Crassostrea virginica</i> ) американская устрица ( <i>Crassostrea virginica</i> )
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	<i>Ворамия exitiosa</i>
Тип диагноза	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)

**Новые вспышки (1)**

Очаг 1	Округ Картрет, Картрет, СЕВЕРНАЯ КАРОЛИНА
Дата начала вспышки	30/07/2012
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотическая единица	Хозяйство
Тип воды	Морская вода
Тип популяции	Выращиваемые
Система производства	Полузакрытая

Животные в очаге	Вид	Заболееваемость	Смертность	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Виргинская устрица ( <i>Crassostrea virginica</i> )	0 (по шкале 0-5)	0 (по шкале 0-5)			0	0	0

Поражённая болезнью популяция Устричный молодняк (высота раковины 6-17 мм), содержащийся на ферме по производству посадочного материала.

Количество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Виргинская устрица ( <i>Crassostrea virginica</i> )		**	0	0	0

Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Виргинская устрица ( <i>Crassostrea virginica</i> )	**	**	**	**

\* 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

Прочие сведения / комментарии *Ворамия exitiosa* обнаружена на ферме у устричного молодняка *C. virginica* (превалентность 93,8%). В поражённой болезнью популяции повышенного падежа не замечено. *C. virginica* признаётся невосприимчивой к *V. Exitiosa*, её влияние на дикие и выращиваемые популяции *C. Virginica* не известно. Выращиваемые виды находятся на этом участке взморья в непосредственном контакте с дикими видами, восприимчивыми к *V. exitiosa*. В своих отчётах в МЭБ, США указывали, что *V. exitiosa* никогда не наблюдалась среди диких видов, что ошибочно. Более тщательная филогенетическая классификация *Ворамия* позволила определить паразитов, поражающих диких *Ostrea equestris* на юго-восточном взморье США, как относящихся к *V. exitiosa*. Новые методы диагностики позволяют ныне дифференцировать *V. exitiosa* от других видов *Ворамия*.

**Меры борьбы**

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

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Виргинский институт моря, Лаборатория патологии ракообразных (Референтная лаборатория МЭБ)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Виргинская устрица ( <i>Crassostrea virginica</i> )	гистопатологическое исследование	23/08/2012	Положит.
	Виргинская устрица ( <i>Crassostrea virginica</i> )	гибридация на месте	23/08/2012	Положит.

**Последующие отчёты**

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Американский гнилец медоносных пчёл, Самоа  
(экстренная нотификация)**

*Отчёт, поступивший 29/08/2012 от Доктора Сины Таулеало Моала, Главного ветеринарного инспектора, Отдел животноводства и здоровья животных, Министерство сельского хозяйства и рыболовства Самоа*

**Резюме**

Тип отчёта Экстренная нотификация  
 Дата начала происшествия 12/07/2012  
 Дата предварительного подтверждения происшествия 12/07/2012  
 Дата отчёта 29/08/2012  
 Дата отправки в МЭБ 29/08/2012  
 Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)  
 Форма болезни Клиническая  
 Возбудитель *Bacillus larvae*  
 Тип диагноза Клинический  
 Эпизод относится ко всей территории страны

**Новые вспышки (1)**

Очаг 1 Тулаэле, Апия, ЗАПАДНЫЙ САМОА  
 Дата начала вспышки 12/07/2012  
 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
 Эпизоотическая единица Пасека

Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Пчёлы (ульев)	10	1	1	0	0

Поражённая болезнью популяция Расплод с запавшими печатками мёда, более тёмного цвета чем ячейки; печатки мёда перфорированы. Куколки забились на дно ячеек. Куколки показывают коричневый цвет и гладкий контур. Сегментация тела отсутствует. « Язычок куколки » проникает под ячейку. Тест Ропи дал положительный результат, вяжущая сеть 25-40 мм.

Количество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	пчёлы (ульев)	10	1	1	0	0

Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	пчёлы (ульев)	10.00%	10.00%	100.00%	10.00%

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

**Эпизоотические сведения**

Источник вспышки или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии Как предполагается, пчёлы в Фалеоло, откуда заражённая пчелосемья была доставлена в Тулаэле, получили доступ к мёду, ввезённому из Американского Самоа лицом, навестившим пчеловода в Фалеоло. Это требует доказательств.

**Меры борьбы**

Принятые меры Санитарный убой  
 Карантин  
 Ограничения на перемещения в стране  
 Зонирование  
 Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря  
 Без вакцинации  
 Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

**Последующие отчёты**

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Болезнь Ньюкасла, Израиль  
(экстренная нотификация)**

*Отчёт, поступивший 29/08/2012 от Доктора Надава Галона, Главы Ветеринарной службы и службы здоровья животных, Министерство сельского хозяйства и сельского развития, БЕЙТ-ДАГАН, Израиль*

**Резюме**

Тип отчёта	Экстренная нотификация
Дата начала происшествия	26/08/2012
Дата предварительного подтверждения происшествия	29/08/2012
Дата отчёта	29/08/2012
Дата отправки в МЭБ	29/08/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	06/2012
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус болезни Ньюкасла
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое), Анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны

**Новые вспышки (1)**

Очаг 1	Неватим, Беер-Шева, ХАДАРОМ				
Дата начала вспышки	26/08/2012				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпизоотическая единица	Село				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Птица	38000	7500	2000	0 0
Поражённая болезнью популяция	Бройлеры в возрасте 5 недель в двух птичниках. Пострадал один из них. Уничтожение птицы планируется завершить 30 августа 2012 г.				
Количество очагов	Итого очагов: 1				
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Птица	38000	7500	2000	0 0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Птица	19.74%	5.26%	26.67%	5.26%

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

**Эпизоотические сведения**

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Проводится эпизоотическое расследование

**Меры борьбы**

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Санитарный убой Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Южная лаборатория по болезням птиц (Местная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Птица	выделение возбудителя путем инокуляции in ovo		Ожидается
Название и тип лаборатории	Ветеринарный институт Кимрон, Отдел болезней птиц (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Птица	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	29/08/2012	Положит.

**Последующие отчёты**

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.



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

*Отчёт, поступивший 30/08/2012 от Доктора Надава Галона, Главы Ветеринарной службы и службы здоровья животных, Министерство сельского хозяйства и сельского развития, БЕЙТ-ДАГАН, Израиль*

**Резюме**

Тип отчёта	Последующий отчёт № 1 (окончательный)
Дата начала происшествия	08/08/2012
Дата предварительного подтверждения происшествия	19/08/2012
Дата отчёта	29/08/2012
Дата отправки в МЭБ	30/08/2012
Дата закрытия эпизода	20/08/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	07/2009
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	<i>Bacillus anthracis</i>
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 (20/08/2012) Последующий отчёт № 1 (29/08/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

**Эпизоотические сведения**

Источник вспышки или заноса инфекции	контакт с заражённой территорией
Прочие сведения / комментарии	Сибирская язва регистрировалась на этой территории в 1983 году. Стадо перевели на другой участок и подвергли лечению пенициллином.

**Меры борьбы**

Принятые меры	Ограничения на перемещения в стране Вакцинация по причине вспышки (вспышек) Лечение животных в очаге (пенициллин)
Запланированные меры	Других мер не указано

**Последующие отчёты**

Происшествие закрыто, высылка отчётов прекращается.

**Африканская чума свиней, Украина  
(последующий отчёт № 3)**

*Отчёт, поступивший 29/08/2012 от Доктора Ивана Бисюка, Главы Государственного комитета по ветеринарии, Министерство аграрной политики и продовольствия, КИЕВ, Украина*

**Резюме**

Тип отчёта	Последующий отчёт № 3
Дата начала происшествия	30/07/2012
Дата предварительного подтверждения происшествия	31/07/2012
Дата отчёта	29/08/2012
Дата отправки в МЭБ	29/08/2012
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус африканской чумы свиней
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое), Анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (31/07/2012) Последующий отчёт № 1 (14/08/2012) Последующий отчёт № 2 (20/08/2012) Последующий отчёт № 3 (29/08/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

**Эпизоотические сведения**

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Новых очагов не выявлялось. Действуют карантинные меры.

**Меры борьбы**

Принятые меры	Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни Санитарный убой Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Зонирование Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

**Последующие отчёты**

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.



**Сибирская язва, Италия  
(экстренная нотификация)**

*Отчёт, поступивший 30/08/2012 Проф. Доктора Романо Марабелли, Главы Департамента общественного здравоохранения, продовольствия и безопасности продовольствия, Министерство здравоохранения, Рим, Италия*

**Резюме**

Тип отчёта	Экстренная нотификация				
Дата начала происшествия	23/08/2012				
Дата предварительного подтверждения происшествия	25/08/2012				
Дата отчёта	30/08/2012				
Дата отправки в МЭБ	30/08/2012				
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)				
Дата предыдущего появления болезни	06/2012				
Форма болезни	Клиническая				
Возбудитель	Bacillus anthracis				
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)				
Эпизод относится	к определённой зоне страны				

**Новые вспышки (1)**

Очаг 1 (Ах 2012/1)	Мельфи, Потенца, БАЗИЛИКАТА				
Дата начала вспышки	23/08/2012				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпизоотическая единица	Хозяйство				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Ovi	422	2	2	0 0
Количество очагов	Итого очагов: 1				
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Ovi	422	2	2	0 0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Ovi	0.47%	0.47%	100.00%	0.47%

\* 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  
Ограничения на перемещения в стране  
Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря  
Без вакцинации  
Без лечения больных животных

Запланированные меры  
Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории  
Научный институт зоопрофилактики, Фоджия (Национальная лаборатория)

Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Ovi	выделение возбудителя болезни на клеточной культуре	25/08/2012	Положит.

**Последующие отчёты**

Эпизод продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.