

С о д е р ж а н и е

Инфекция <i>Marteilia refringens</i> , Греция: срочная нотификация	1522
Инфекционная анемия лошадей, Соединенное Королевство: последующий отчет № 8	1525
Инфекционная анемия лошадей, Соединенное Королевство: последующий отчет № 9	1526
Вирусный артериит лошадей, Соединенное Королевство: последующий отчет № 13	1527
Герпесвирус устриц (<i>OsHV-1, μvar</i>), Соединенное Королевство: последующий отчет № 14	1528
Инфекционная анемия лосося, Соединенное Королевство: последующий отчет № 81	1529
Катаральная лихорадка овец, Соединенное Королевство: последующий отчет № 98	1531
Сибирская язва, Лесото: срочная нотификация	1533
Ящур, Россия: последующий отчет № 1 (окончательный)	1534
Подозрение: Герпесвирус устриц 1 (<i>OsHV1</i>), Ирландия: последующий отчет № 6	1535
Катаральная лихорадка овец, Алжир: последующий отчет № 7	1536
Бруцеллез (<i>Brucella melitensis</i>), Хорватия: последующий отчет № 7	1538
Инфекционная анемия лошадей, Германия: последующий отчет № 8	1539
Бруцеллез (<i>Brucella melitensis</i>), Хорватия: последующий отчет № 11 (окончательный)	1541
Ящур, Мьянма: срочная нотификация	1543
Бруцеллез (<i>Brucella suis</i>), Латвия: последующий отчет № 1	1545

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, являются ли их названия защищенными – не означает, что таковые фирмы или продукты рекомендованы МЭБ или ставятся в привилегированное положение по отношению к другим.

Инфекция *Marteilia refringens*, Греция

Отчет, поступивший 05/11/2010 от господина Спироса Дудунакиса, Главы Департамента инфекционных болезней, Главное управление Ветеринарной службы и здоровья животных, Управление инфекционных болезней, Министерство сельского развития и продовольствия, АФИНЫ, Греция

Резюме

Тип отчета	Срочная нотификация
Дата начала эпизода	04/10/2010
Дата первого подтверждения эпизода	05/11/2010
Дата отчета	05/11/2010
Дата отправки в МЭБ	05/11/2010
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	<i>Marteilia refringens</i>
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны

Новые очаги**Очаг 1 ТЕССАЛОНИКИ, КЕНТРИКИ МАКЕДОНИЯ**

Дата начала эпизода	04/10/2010							
Статус вспышки	Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)							
Эпидемиологическая единица	Прибрежная зона							
Тип воды	Морская							
Тип популяции	Выращиваемые животные							
Система производства	Открытая							
Животные в очаге	Вид	Заболееваемость	Смертность	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Мидии (<i>Mytilus Galloprovincialis</i>)	1 (по шкале 0-5)	0.5 (по шкале 0-5)					
Пораженная популяция	Данные по падежу и заболеваемости являются оценочными.							

Очаг 2 Иматия, КЕНТРИКИ МАКЕДОНИЯ

Дата начала эпизода	04/10/2010							
Статус вспышки	Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)							
Эпидемиологическая единица	Прибрежная зона							
Тип воды	Морская							
Тип популяции	Выращиваемые животные							
Система производства	Открытая							
Животные в очаге	Вид	Заболееваемость	Смертность	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Мидии (<i>Mytilus Galloprovincialis</i>)	1 (по шкале 0-5)	0.5 (по шкале 0-5)					
Пораженная популяция	Данные по падежу и заболеваемости являются оценочными.							

Очаг 3 Превеза, ИПЕЙРОС

Дата начала эпизода 04/10/2010
 Статус вспышки Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)
 Эпидемиологическая единица Прибрежная зона
 Тип воды Морская
 Тип популяции Выращиваемые животные
 Система производства Открытая

Животные в очаге

Вид	Заболееваемость	Смертность	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Мидии (<i>Mytilus Galloprovincialis</i>) (kg)	1 (по шкале 0-5)	0.5 (по шкале 0-5)					

Пораженная популяция Данные по падежу и заболеваемости являются оценочными.

Очаг 4 Родопи, АНАТОЛИКИ МАКЕДОНИЯ КАЙ ФРАКИЯ

Дата начала эпизода 04/10/2010
 Статус вспышки Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)
 Эпидемиологическая единица Прибрежная зона
 Тип воды Морская
 Тип популяции Выращиваемые животные
 Система производства Открытая

Животные в очаге

Вид	Заболееваемость	Смертность	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Мидии (<i>Mytilus Galloprovincialis</i>) (kg)	1 (по шкале 0-5)	0.5 (по шкале 0-5)					

Пораженная популяция Данные по падежу и заболеваемости являются оценочными.

Очаг 5 РЪЕРИА, КЕНТРИКИ МАКЕДОНИЯ

Дата начала эпизода 04/10/2010
 Статус вспышки Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)
 Эпидемиологическая единица Прибрежная зона
 Тип воды Морская
 Тип популяции Выращиваемые животные
 Система производства Открытая

Животные в очаге

Вид	Заболееваемость	Смертность	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Мидии (<i>Mytilus Galloprovincialis</i>) (kg)	1 (по шкале 0-5)	0.5 (по шкале 0-5)					

Пораженная популяция Данные по падежу и заболеваемости являются оценочными.

Инфекционная анемия лошадей, Соединенное Королевство

Отчет, поступивший 05/11/2010 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	08/09/2010
Дата первого подтверждения эпизода	11/09/2010
Дата отчета	05/11/2010
Дата отправки в МЭБ	05/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	30/04/2010
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус инфекционной анемии лошадей
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (13/09/2010) Последующий отчет № 1 (17/09/2010) Последующий отчет № 2 (24/09/2010) Последующий отчет № 3 (01/10/2010) Последующий отчет № 4 (08/10/2010) Последующий отчет № 5 (15/10/2010) Последующий отчет № 6 (22/10/2010) Последующий отчет № 7 (29/10/2010) Последующий отчет № 8 (05/11/2010)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Ограничения, наложенные на пострадавшее хозяйство и животных в нем, продолжают действовать; органы здравоохранения животных проводят регулярное инспектирование. Эпидемиологическое расследование продолжается.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Бальнеация / пульверизация Частичный санитарный убой Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Скрининг

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

*
* *

Инфекционная анемия лошадей, Соединенное Королевство

Отчет, поступивший 05/11/2010 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, Лондон, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 9
Дата начала эпизода	01/09/2010
Дата первого подтверждения эпизода	06/09/2010
Дата отчета	05/11/2010
Дата отправки в МЭБ	05/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	30/04/2010
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус инфекционной анемии лошадей
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (07/09/2010) Последующий отчет № 1 (10/09/2010) Последующий отчет № 2 (17/09/2010) Последующий отчет № 3 (24/09/2010) Последующий отчет № 4 (01/10/2010) Последующий отчет № 5 (08/10/2010) Последующий отчет № 6 (15/10/2010) Последующий отчет № 7 (22/10/2010) Последующий отчет № 8 (29/10/2010) Последующий отчет № 9 (05/11/2010)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Ввоз живых животных Легальная транспортировка животных
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Ограничения, которые были наложены на заведение и животных, в нем содержащихся, остаются в силе; силами органов здравоохранения животных проводятся регулярные инспекции. Эпидемиологическое расследование продолжается.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

*
* *

Вирусный артериит лошадей, Соединенное Королевство

Отчет, поступивший 05/11/2010 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета	последующий отчет № 13
Дата начала эпизода	10/06/2010
Дата первого подтверждения эпизода	10/06/2010
Дата отчета	05/11/2010
Дата отправки в МЭБ	05/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	01/2005
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус артериита лошадей
Тип диагноза	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (02/08/2010) Последующий отчет № 1 (06/08/2010) Последующий отчет № 2 (13/08/2010) Последующий отчет № 3 (19/08/2010) Последующий отчет № 4 (02/09/2010) Последующий отчет № 5 (10/09/2010) Последующий отчет № 6 (17/09/2010) Последующий отчет № 7 (24/09/2010) Последующий отчет № 8 (01/10/2010) Последующий отчет № 9 (08/10/2010) Последующий отчет № 10 (15/10/2010) Последующий отчет № 11 (22/10/2010) Последующий отчет № 12 (29/10/2010) Последующий отчет № 13 (05/11/2010)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан Легальная транспортировка животных
--	---

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

*
* *

Инфекционная анемия лосося, Соединенное Королевство

Отчет, поступивший 05/11/2010 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, Лондон, Соединенное Королевство:

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 81
Дата начала эпизода	02/01/2009
Дата первого подтверждения эпизода	02/01/2009
Дата отчета	05/11/2010
Дата отправки в МЭБ	05/11/2010
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)

Вспышки

О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

По всей вероятности, источником заражения является горизонтальная передача из одного из ранее зараженных водоемов, хотя доказательств тому не имеется. По этой причине в данном отчете источник указывается как неизвестный или не доказанный.

Меры борьбы

Принятые меры

Санитарный убой
 Ограничения на перемещения в стране
 Зонирование
 Срочный отбор рыбы
 Эпидемиологическое расследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки
 Эпидемиологическое расследование по периоду, последующему за регистрацией вспышки
 Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны
 Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны
 Уничтожение под официальным контролем продуктов из водных животных
 Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов
 Борьба с переносчиками
 Без вакцинации
 Без лечения больных животных

Запланированные меры

Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

*
* *

Катаральная лихорадка овец Соединенное Королевство

Отчет, поступивший 05/11/2010 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, Лондон, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 98
Дата начала эпизода	22/09/2007
Дата первого подтверждения эпизода	23/09/2007
Дата отчета	05/11/2010
Дата отправки в МЭБ	05/11/2010
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус катаральной лихорадки овец
Серотип	8
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (27/09/2007) Последующий отчет № 1 (05/10/2007) Последующий отчет № 2 (12/10/2007) Последующий отчет № 3 (19/10/2007) Последующий отчет № 4 (26/10/2007) Последующий отчет № 5 (02/11/2007) Последующий отчет № 6 (09/11/2007) Последующий отчет № 7 (16/11/2007) Последующий отчет № 8 (23/11/2007) Последующий отчет № 9 (30/11/2007) Последующий отчет № 10 (06/12/2007) Последующий отчет № 11 (14/12/2007) Последующий отчет № 12 (21/12/2007) Последующий отчет № 13 (28/12/2007) Последующий отчет № 14 (04/01/2008) Последующий отчет № 15 (18/02/2008) Последующий отчет № 16 (05/03/2008) Последующий отчет № 17 (28/03/2008) Последующий отчет № 18 (23/05/2008) Последующий отчет № 19 (20/03/2009) Последующий отчет № 20 (03/04/2009) Последующий отчет № 21 (17/04/2009) Последующий отчет № 22 (24/04/2009) Последующий отчет № 23 (08/05/2009) Последующий отчет № 24 (15/05/2009) Последующий отчет № 25 (22/05/2009) Последующий отчет № 26 (29/05/2009) Последующий отчет № 27 (05/06/2009) Последующий отчет № 28 (11/06/2009) Последующий отчет № 29 (19/06/2009) Последующий отчет № 30 (26/06/2009) Последующий отчет № 31 (03/07/2009) Последующий отчет № 32 (10/07/2009) Последующий отчет № 33 (24/07/2009) Последующий отчет № 34 (31/07/2009) Последующий отчет № 35 (07/08/2009) Последующий отчет № 36 (14/08/2009) Последующий отчет № 37 (21/08/2009) Последующий отчет № 38 (28/08/2009) Последующий отчет № 39 (04/09/2009) Последующий отчет № 40 (11/09/2009) Последующий отчет № 41 (18/09/2009) Последующий отчет № 42 (25/09/2009) Последующий отчет № 43 (02/10/2009) Последующий отчет № 44 (09/10/2009) Последующий отчет № 45 (16/10/2009) Последующий отчет № 46 (23/10/2009) Последующий отчет № 47 (30/10/2009) Последующий отчет № 48 (06/11/2009) Последующий отчет № 49 (12/11/2009) Последующий отчет № 50 (20/11/2009) Последующий отчет № 51 (27/11/2009) Последующий отчет № 52 (04/12/2009) Последующий отчет № 53 (11/12/2009) Последующий отчет № 54 (18/12/2009)

Последующий отчет № 55 (23/12/2009)
 Последующий отчет № 56 (04/01/2010)
 Последующий отчет № 57 (08/01/2010)
 Последующий отчет № 58 (15/01/2010)
 Последующий отчет № 59 (22/01/2010)
 Последующий отчет № 60 (29/01/2010)
 Последующий отчет № 61 (05/02/2010)
 Последующий отчет № 62 (12/02/2010)
 Последующий отчет № 63 (26/02/2010)
 Последующий отчет № 64 (05/03/2010)
 Последующий отчет № 65 (12/03/2010)
 Последующий отчет № 66 (23/03/2010)
 Последующий отчет № 67 (26/03/2010)
 Последующий отчет № 68 (02/04/2010)
 Последующий отчет № 69 (09/04/2010)
 Последующий отчет № 70 (23/04/2010)
 Последующий отчет № 71 (30/04/2010)
 Последующий отчет № 72 (07/05/2010)
 Последующий отчет № 73 (14/05/2010)
 Последующий отчет № 74 (21/05/2010)
 Последующий отчет № 75 (28/05/2010)
 Последующий отчет № 76 (04/06/2010)
 Последующий отчет № 77 (11/06/2010)
 Последующий отчет № 78 (23/06/2010)
 Последующий отчет № 79 (25/06/2010)
 Последующий отчет № 80 (02/07/2010)
 Последующий отчет № 81 (09/07/2010)
 Последующий отчет № 82 (16/07/2010)
 Последующий отчет № 83 (23/07/2010)
 Последующий отчет № 84 (03/08/2010)
 Последующий отчет № 85 (06/08/2010)
 Последующий отчет № 86 (13/08/2010)
 Последующий отчет № 87 (19/08/2010)
 Последующий отчет № 88 (02/09/2010)
 Последующий отчет № 89 (03/09/2010)
 Последующий отчет № 90 (10/09/2010)
 Последующий отчет № 91 (17/09/2010)
 Последующий отчет № 92 (24/09/2010)
 Последующий отчет № 93 (01/10/2010)
 Последующий отчет № 94 (08/10/2010)
 Последующий отчет № 95 (15/10/2010)
 Последующий отчет № 96 (22/10/2010)
 Последующий отчет № 97 (29/10/2010)
 Последующий отчет № 98 (05/11/2010)

Вспышки

О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Насекомые-переносчики

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

С начала эпизоотии до последних чисел июня 2008 г. было зарегистрировано 137 вспышек (у скота местного происхождения), которые возникли по причине заражения, вызванного вирусной активностью в 2007 году. Из числа очагов два имели место в одном пункте, но в разное время. В 2008 г. и 2009 г. клинических признаков заболевания не наблюдалось. 85 сероположительных случаев, зафиксированных в 2008 году, были выявлены в результате диагностического тестирования, проводившегося в рамках предэкспортного обследования для вывоза из зоны ограничения. ПЦР в режиме реального времени, с помощью которой исследовались сероположительные случаи, показала, что речь идет о "старой" инфекции. Данные по вакцинации рассчитаны на основе продажной отчетности.

Меры борьбы

Принятые меры

Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)
 Ограничения на перемещения в стране
 Скрининг
 Зонирование
 Бальнеация / пульверизация
 Без вакцинации
 Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

Сибирская язва, Лесото

Отчет, поступивший 06/11/2010 от господина Мароси Моломо, Руководителя Службы животноводства, Министерство сельского хозяйства и продовольственной безопасности, МАСЕРУ, Лесото

Резюме

Тип отчета Срочная нотификация
 Дата начала эпизода 04/11/2010
 Дата первого подтверждения эпизода 05/11/2010
 Дата отчета 06/11/2010
 Дата отправки в МЭБ 06/11/2010
 Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
 Дата предыдущего появления болезни 05/01/1995
 Форма болезни клиническая инфекция
 Возбудитель *Bacillus anthracis*
 Тип диагноза Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Анатомопатологический
 Эпизод относится к определенной зоне страны

Новые вспышки**Очаг 1****Пункт противоклещевой обработки Тотенг, Тотенг, МОХАЛЕС ХОЭК**

Дата начала вспышки 04/11/2010
 Статус вспышки Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)
 Эпидемиологическая единица Село
 Животные в очаге

Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Ovi	50000	2	2	0	0

Пораженная популяция Пораженное болезнью стадо находится на общем деревенском выпасе; в прошлом месяце в стадо были введены овцы.

Количество очагов**Итого очагов: 1**

Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Летальный исход	Пропорция потерянных восприимчивых животных*
Ovi	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%

* пропорция павших, убитых и / или уничтоженных – к числу восприимчивых

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции Ввоз живых животных
 Легальная транспортировка животных
 Прочие эпидемиологические сведения / комментарии Случаев сибирской язвы в пострадавшем районе не наблюдалось с 1995 г.

Меры борьбы

Принятые меры Ограничения на перемещения в стране
 Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря
 Без вакцинации
 Без лечения больных животных
 Запланированные меры Вакцинация по причине вспышки

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории Центральная ветеринарная лаборатория (Национальная лаборатория)
 Результаты тестирования

Вид	Тест	Дата	Результат
Ovi	бактериологическое исследование	05/11/2010	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

Ящур, Россия

Отчет, поступивший 09/11/2010 от Доктора Николая Власова, Руководителя Ветеринарной службы, Минсельхозпрод РФ, Москва, Россия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 1 (окончательный)
Дата начала эпизода	26/08/2010
Дата первого подтверждения эпизода	03/09/2010
Дата отчета	09/11/2010
Дата отправки в МЭБ	09/11/2010
Дата закрытия эпизода	11/10/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	20/08/2010
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус (топотип SEA)
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 (06/09/2010) Последующий отчет № 1 (09/11/2010)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан												
Меры борьбы	Карантин												
Принятые меры	Ограничения на перемещения в стране Скрининг Вакцинация по причине вспышки												
	<table> <thead> <tr> <th>Адм. единица</th> <th>Вид</th> <th>Всего вакцинировано</th> <th>Информация</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ</td> <td>Bov</td> <td>19381</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ovi</td> <td>21390</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Адм. единица	Вид	Всего вакцинировано	Информация	ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ	Bov	19381			Ovi	21390	
Адм. единица	Вид	Всего вакцинировано	Информация										
ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ	Bov	19381											
	Ovi	21390											
	Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Без лечения больных животных												
Запланированные меры	Других мер не указано												

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	ВНИИЗЖ (Справочная лаборатория МЭБ)			
Результаты тестирования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результат</i>
	Bov	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	06/09/2010	Положит.
	Bov	сиквенирование гена	06/09/2010	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

*
* *

Подозрение: Герпесвирус устриц 1 (OsHV1), Ирландия

Отчет, поступивший 09/11/2010 от господина Патрика Дж. Рогана, Руководителя Ветеринарной службы, Дом сельского хозяйства, Департамент сельского хозяйства и продовольствия, ДУБЛИН, Ирландия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 6
Дата начала эпизода	28/05/2010
Дата первого подтверждения эпизода	03/06/2010
Дата отчета	09/11/2010
Дата отправки в МЭБ	09/11/2010
Причина нотификации	Эмергентная болезнь
Заболееваемость	3 по шкале 05
Смертность	3 по шкале 05
Зоонотические последствия	нет
Возбудитель	OsHV1 μ Var
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (16/08/2010) Последующий отчет № 1 (31/08/2010) Последующий отчет № 2 (21/09/2010) Последующий отчет № 3 (27/09/2010) Последующий отчет № 4 (06/10/2010) Последующий отчет № 5 (18/10/2010) Последующий отчет № 6 (09/11/2010)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Ввоз живых животных Легальная транспортировка животных Соседство с зараженным хозяйством Горизонтальная передача через воду
Меры борьбы	
Принятые меры	Ограничения на перемещения в стране Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

*
* *

Очаг 5

Дата начала вспышки

Статус вспышки

Эпидемиологическая единица

Животные в очаге

Количество очагов

Общее количество животных

Статистика вспышки

Ларишетт, Толга, БИСКРА

04/11/2010

Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)

Хозяйство

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Ovi	80	1	1	0	0

Итого очагов: 5

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Ovi	311	9	2	0	1

<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Летальный исход</i>	<i>Пропорция потерянных восприимчивых животных*</i>
Ovi	2.89%	0.64%	22.22%	0.96%

* пропорция павших, убитых и / или уничтоженных – к числу восприимчивых

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

Меры борьбы

Принятые меры

Запланированные меры

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

Насекомые-переносчики

Массовое обследование

Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)

Бальнеация / пульверизация

Вакцинация запрещена

Лечение животных в очаге (симптоматическое лечение: антибиотикотерапия)

Других мер не указано

*
* *

Бруцеллез (*Brucella melitensis*), Хорватия

Отчет, поступивший 09/11/2010 от Доктора Сани Сепарович, Руководителя Ветеринарного управления, Министерство сельского хозяйства, лесов и развития села (MAFRD), Загреб, Хорватия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 7
Дата начала эпизода	25/03/2010
Дата первого подтверждения эпизода	25/03/2010
Дата отчета	09/11/2010
Дата отправки в МЭБ	09/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	11/05/2009
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	<i>Brucella melitensis</i>
Тип диагноза	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 (16/04/2010) Последующий отчет № 1 (30/04/2010) Последующий отчет № 2 (21/05/2010) Последующий отчет № 3 (28/06/2010) Последующий отчет № 4 (30/07/2010) Последующий отчет № 5 (17/09/2010) Последующий отчет № 6 (07/10/2010) Последующий отчет № 7 (09/11/2010)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Легальная транспортировка животных Нелегальная транспортировка животных Контакт с зараженными животными на пастбищах / водопое
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Все животные стада убиты и уничтожены. Приняты меры борьбы согласно Распоряжению о мерах борьбы и ликвидации бруцеллеза (<i>B. melitensis</i>) (Официальный журнал n° 56/09).

Меры борьбы

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

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

*
* *

Инфекционная анемия лошадей, Германия

Отчет, поступивший 10/11/2010 от Доктора. Карины Швабенбауэр, Руководителя Ветеринарной службы, Управление здоровья животных и гигиены продовольствия, Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV), Бонн, Германия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 8
Дата начала эпизода	01/09/2010
Дата первого подтверждения эпизода	01/09/2010
Дата отчета	09/11/2010
Дата отправки в МЭБ	10/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	01/06/2010
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирусинфекционная анемия лошадей
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (02/09/2010) Последующий отчет № 1 (06/09/2010) Последующий отчет № 2 (08/09/2010) Последующий отчет № 3 (10/09/2010) Последующий отчет № 4 (16/09/2010) Последующий отчет № 5 (23/09/2010) Последующий отчет № 6 (05/10/2010) Последующий отчет № 7 (13/10/2010) Последующий отчет № 8 (09/11/2010)

Новые вспышки**Очаг 1 (10-404-00026)****Эбенхофен 10-404-00026, Биссенхофен, Осталгау, БАВАРИЯ**

Дата начала вспышки	26/10/2010					
Статус вспышки	Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпидемиологическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
	Equ	8	1	0	1	0

Очаг 2 (10-404-00027)**Фосхофен 10-404-00027, Веттер, Эннеп-Рур-Крайс, СЕВЕРНАЯ ВЕСТФАЛИЯ**

Дата начала вспышки	05/11/2010					
Статус вспышки	Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпидемиологическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
	Equ	84	1	0	1	0

Очаг 3 (10-404-00022)**Ваберн 10-404-00022, Гелтерндорф, Ландсберг ам Лех, БАВАРИЯ**

Дата начала вспышки	26/10/2010					
Статус вспышки	Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпидемиологическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
	Equ	2	1	0	1	0

Очаг 4 (10-404-00021)**Геннашхаузен 10-404-00021, Стоттванг, Осталгау, БАВАРИЯ**

Дата начала вспышки	18/10/2010					
Статус вспышки	Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпидемиологическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
	Equ	108	1	0	1	0

Очаг 5 (10-404-00024)

Дата начала вспышки

Статус вспышки

Эпидемиологическая единица

Животные в очаге

Алте Цигельхютте 10-404-00024, Вальдмюхен, Шам, БАВАРИЯ

27/10/2010

Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)

Хозяйство

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Equ	11	1	0	1	0

Очаг 6 (10-404-00025)

Дата начала вспышки

Статус вспышки

Эпидемиологическая единица

Животные в очаге

Денлинг 10-404-00025, Моцинг, Регенсбург, БАВАРИЯ

27/10/2010

Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)

Хозяйство

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Equ	4	1	0	1	0

Очаг 7 (10-404-00023)

Дата начала вспышки

Статус вспышки

Эпидемиологическая единица

Животные в очаге

Вальферцхаузен 10-404-00023, Фридберг, Айхах-Фридберг, БАВАРИЯ

25/10/2010

Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)

Хозяйство

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Equ	2	1	0	0	0

Количество очагов

Общее количество животных

Итого очагов: 7

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Equ	219	7	0	6	0

Статистика вспышки

<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Летальный исход</i>	<i>Пропорция потерянных восприимчивых животных*</i>
Equ	3.20%	0.00%	0.00%	2.74%

* пропорция павших, убитых и / или уничтоженных – к числу восприимчивых

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Нелегальная транспортировка животных

Меры борьбы

Принятые меры

Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)
 Карантин
 Ограничения на перемещения в стране
 Скрининг
 Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря
 Частичный санитарный убой
 Вакцинация запрещена
 Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

*
* *

Бруцеллез (*Brucella melitensis*), Хорватия

Отчет, поступивший 09/11/2010 от Доктора Сани Сепарович, Руководителя Ветеринарного управления, Министерство сельского хозяйства, лесов и развития села (MAFRD), Загреб, Хорватия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 11 (окончательный)
Дата начала эпизода	12/02/2010
Дата первого подтверждения эпизода	19/02/2010
Дата отчета	09/11/2010
Дата отправки в МЭБ	09/11/2010
Дата закрытия эпизода	09/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	11/05/2009
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	<i>Brucella melitensis</i>
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 (19/02/2010) Последующий отчет № 1 (25/02/2010) Последующий отчет № 2 (08/03/2010) Последующий отчет № 3 (18/03/2010) Последующий отчет № 4 (09/04/2010) Последующий отчет № 5 (30/04/2010) Последующий отчет № 6 (21/05/2010) Последующий отчет № 7 (28/06/2010) Последующий отчет № 8 (30/07/2010) Последующий отчет № 9 (17/09/2010) Последующий отчет № 10 (07/10/2010) Последующий отчет № 11 (09/11/2010)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается
Эпидемиология	
Источник вспышки и/или заноса инфекции	Легальная транспортировка животных Нелегальная транспортировка животных Контакт с зараженными животными на пастбищах / водопое
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Все восприимчивые животные признаны отрицательными на бруцеллез (<i>B. melitensis</i>). Противокомплементная реакция (РСК (реакция связывания комплемента)) была получена у шести овец, которых подвергли убою и уничтожению. Приняты дополнительные меры: - дополнительное лабораторное обследование на бруцеллез проводится перед отправкой сельскохозяйственных животных, - проводится лабораторное обследование на бруцеллез всех животных перед допуском их на общий выпас.
Меры борьбы	
Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Частичный санитарный убой Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории

Хорватский ветеринарный институт, Загреб (Национальная лаборатория)

Результаты тестирования

<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результат</i>
Вов	опыт непрямого ИФА	07/10/2010	Отрицат.
Ovi	РСК (реакция связывания комплемента)	07/10/2010	Отрицат.
Ovi	опыт с бенгальской розовой = опыт на меченый антиген	07/10/2010	Отрицат.
Ovi	компетитивный ИФА (иммуноферментный анализ)	07/10/2010	Отрицат.

Последующие отчеты

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

*
* *

Ящур, Мьянма

Отчет, поступивший 11/11/2010 Профессора Доктора Минта Тейна, Руководителя Отдела развития животноводства и Департамента ветеринарии, Министерство животноводства и рыболовства, ЯНГУН, Мьянма

Резюме

Тип отчета Срочная нотификация
 Дата начала эпизода 10/09/2010
 Дата первого подтверждения эпизода 07/10/2010
 Дата отчета 10/11/2010
 Дата отправки в МЭБ 11/11/2010
 Причина нотификации Новый штамм патогенного возбудителя списочной болезни (Список МЭБ)
 Форма болезни Клиническая
 Возбудитель Ящурный вирус
 Серотип А
 Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
 Эпизод относится к определенной зоне страны

Новые вспышки**Очаг 1****Кун Тее Пин, Маунгдау, Маунгдау, ШТАТ РАХИН**

Дата начала вспышки 10/09/2010
 Статус вспышки Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)
 Эпидемиологическая единица Село
 Животные в очаге

Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Cow	741	350	0	0	0

Пораженная популяция Заражен главным образом крупный рогатый скот. Мелкий рогатый скот в пораженной болезнью зоне не пострадал.

Количество очагов**Итого очагов: 1**

Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Летальный исход	Пропорция потерянных восприимчивых животных*
Cow	47.23%	0.00%	0.00%	0.00%

* пропорция павших, убитых и / или уничтоженных – к числу восприимчивых

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции Контакт с зараженными животными на пастбищах / водопое
 Пассивная передача (транспортные средства, корма и др.)
 Воздушная передача
 Контакт с дикой фауной

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии Зона, окружающая очаг, входит в состав изолированной зоны; первый случай мог иметь место до даты регистрации вспышки. Источник заражения выяснить не удалось из-за того, что местные жители говорят на редком диалекте, почему сбор информации оказался невыполнимой задачей. Расследование строится на сборе фактов, имевших место ранее.

Меры борьбы

Принятые меры Ограничения на перемещения в стране
 Вакцинация по причине вспышки

Адм. единица	Вид	Всего вакцинировано	Информация
штат РАХИН	Cow	350	

Бальнеация / пульверизация
 Лечение животных в очаге (симптоматическое лечение: антипиретические и болеутоляющие препараты у крупного рогатого скота, показывающего повышенную температуру, топическое лечение изъязвлений на венчиках копыт.)

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Национальная ящурная лаборатория, Инсейн, Янгун (Национальная лаборатория)			
Результаты тестирования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результат</i>
	Вов	Жидкофазный блокирующий ИФА	07/10/2010	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

*
* *

Бруцеллез (Brucella suis), Латвия

Отчет, поступивший 11/11/2010 от Доктора Мариса Балодиса, Руководителя службы ветеринарии и продовольствия, Министерство сельского хозяйства, Рига, Латвия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 1
Дата начала эпизода	31/08/2010
Дата первого подтверждения эпизода	11/09/2010
Дата отчета	11/11/2010
Дата отправки в МЭБ	11/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	02/1994
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Brucella suis
Тип диагноза	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 (15/09/2010) Последующий отчет № 1 (11/11/2010)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Возможен контакт с дикими свиньями
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Проведено эпидемиологическое расследование по периоду, предшествующему регистрации очага и последующему за ней; в контактных хозяйствах отобраны пробы, исследование которых дало отрицательные результаты.

Меры борьбы

Принятые меры	Контроль диких животных-резервуара патогенного возбудителя Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Частичный санитарный убой Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Национальная справочная лаборатория (Национальная лаборатория)			
Результаты тестирования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результат</i>
	Дикая фауна	РСК (реакция связывания комплемента)	24/09/2010	Положит.
	Bov	непрямой ИФА	24/09/2010	Отрицат.
	Sui	РСК (реакция связывания комплемента)	19/09/2010	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

*
* *

