

С о д е р ж а н и е

Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Германия (последующий отчёт № 3).....	2
Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Taïpei China (последующий отчёт № 6, окончательный)	4
Ящур, КНР (экстренная нотификация).....	5
Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), КНР (последующий отчёт № 4)	7
Высокопатогенный грипп птиц, Мексика (последующий отчёт № 6).....	8
Болезнь Ньюкасла, Ливия (экстренная нотификация)	9
Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), КНР (последующий отчёт № 5)	11
Контагиозная плевропневмония крупного рогатого скота, Замбия (экстренная нотификация, окончательный отчёт).....	13
Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), ЮАР (последующий отчёт № 1, окончательный)	14
Ящур, ЮАР (последующий отчёт № 2, окончательный)	15
Ящур, ЮАР (последующий отчёт № 2, окончательный)	16

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.

**Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Германия
(последующий отчёт № 3)**

Отчёт, поступивший 21/04/2013 от Доктора Карины Швабенбауэр, Главы Ветеринарной службы, Управление здоровья и благополучия животных, Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV), Бонн, Германия

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 3
Дата начала происшествия	18/12/2012
Дата предварительного подтверждения происшествия	20/12/2012
Дата отчёта	19/04/2013
Дата отправки в МЭБ	21/04/2013
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	12/08/2011
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус слабопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (21/12/2012) Последующий отчёт № 1 (18/02/2013) Последующий отчёт № 2 (22/03/2013) Последующий отчёт № 3 (19/04/2013)

Новые вспышки (2)

Очаг 1 (13-614-00003)	Бадберген, Бадберген (Ведель), Оснабрюк, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ					
Дата начала вспышки	18/04/2013					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Птица	7920	10	0	7920	0
Поражённая болезнью популяция	Индейки-бройлеры					
Очаг 2 (13-614-00004)	Менслаге, Хален (Берге), Оснабрюк, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ					
Дата начала вспышки	18/04/2013					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Птица	17150	10	0	17150	0
Поражённая болезнью популяция	Индейки à l'engrais					
Количество очагов	Итого очагов: 2					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Птица	25070	20	0	25070	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падёж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Птица	0.08%	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

Прочие сведения / комментарии Примечание Отдела зоосанитарной информации МЭБ: грипп птиц H5 и H7 в слабопатогенной форме у домашней птицы является болезнью обязательной декларации согласно Главе 10.4. Кодекса здоровья наземных животных, посвящённой гриппу птиц (2012).

Меры борьбы

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

Принятые меры

Скрининг
Зонирование
Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
Вакцинация запрещена
Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Taipei China
(последующий отчёт № 6, окончательный)**

Отчёт, поступивший 19/04/2013 от Доктора Пинь-Чень Янь, Директора Тайваньского института животноводческих технологий, Совет по сельскому хозяйству, Тайвань, Taipei China

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 6 (окончательный)
Дата начала происшествия	12/11/2012
Дата предварительного подтверждения происшествия	20/11/2012
Дата отчёта	19/04/2013
Дата отправки в МЭБ	19/04/2013
Дата закрытия эпизода	03/04/2013
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	13/07/2012
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус слабопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N2
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (22/11/2012) Последующий отчёт № 1 (21/12/2012) Последующий отчёт № 2 (04/01/2013) Последующий отчёт № 3 (18/01/2013) Последующий отчёт № 4 (15/03/2013) Последующий отчёт № 5 (18/04/2013) Последующий отчёт № 6 (19/04/2013)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	В соответствии с требованиями Кодекса здоровья наземных животных МЭБ в течение трёх месяцев проводился усиленный надзор. Клинико-эпизоотическое расследование в птицеводческих хозяйствах, расположенных в радиусе 3-км от пострадавших птицеферм на Пескадорских островах, завершено. Случаев гриппа птиц обязательной декларации не обнаружено. На основании вышеизложенного очаги слабопатогенного гриппа птиц H5N2, нотифицированные 4 и 18 января 2013 г., признаны ликвидированными.

Меры борьбы

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

Последующие отчёты

Происшествие закрыто, высылка отчётов прекращается.

5
Ящур, КНР
(экстренная нотификация)

Отчёт, поступивший 22/04/2013 от Доктора Чжань Чжоньки, Главы Китайского центра борьбы с болезнями животных, Ветеринарное бюро, Министерство сельского хозяйства, Пекин, КНР

Резюме

Тип отчёта	Экстренная нотификация
Дата начала происшествия	12/04/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	22/04/2013
Дата отчёта	22/04/2013
Дата отправки в МЭБ	22/04/2013
Причина нотификации	Новый штамм возбудителя списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	A
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны

Новые вспышки (1)

Очаг 1	с. Каре, Риказе, ТИБЕТ					
Дата начала вспышки	12/04/2013					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Животные в очаге	Bov	125	32	0	125	0
	Ovi/cap	31	0	0	31	0
Количество очагов	Итого очагов: 1					
	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Общее количество животных	Bov	125	32	0	125	0
	Ovi/cap	31	0	0	31	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Bov	25.60%	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	Санитарный убой
	Карантин
	Ограничения на перемещения в стране
	Скрининг
	Зонирование
	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
	Бальнеотерапия / пульверизация
Запланированные меры	Без вакцинации
	Без лечения больных животных
Других мер не указано	

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
НИИ ветеринарии Ланьчжоу (Национальная лаборатория) (Референс-лаборатория МЭБ)	Bov	выделение вируса	22/04/2013	Положит.
НИИ ветеринарии Ланьчжоу (Национальная лаборатория) (Референс-лаборатория МЭБ)	Bov	ИФА (иммуноферментный анализ)	22/04/2013	Положит.
НИИ ветеринарии Ланьчжоу (Национальная лаборатория) (Референс-лаборатория МЭБ)	Bov	ОТ-ПЦР (полимеразоцепная реакция – обратная транскрипция)	22/04/2013	Положит.

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), КНР
(последующий отчёт № 4)**

Отчёт, поступивший 22/04/2013 от Доктора Чжань Чжоньки, Главы Китайского центра борьбы с болезнями животных, Ветеринарное бюро, Министерство сельского хозяйства, Пекин, КНР

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 4
Дата начала происшествия	04/04/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	04/04/2013
Дата отчёта	22/04/2013
Дата отправки в МЭБ	22/04/2013
Причина нотификации	Новый штамм возбудителя списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус слабопатогенного гриппа птиц
Серотип	H7N9
Тип диагноза	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 (04/04/2013) Последующий отчёт № 1 (05/04/2013) Последующий отчёт № 2 (10/04/2013) Последующий отчёт № 3 (16/04/2013) Последующий отчёт № 4 (22/04/2013)

Новые вспышки (1)

Очаг 1	Наян, Нантонг, ЦЗЯНЦУ					
Дата начала вспышки	22/04/2013					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Птица	340	1	0	340	0
Поражённая болезнью популяция	проба патматериала от голубя					
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Птица	340	1	0	340	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падёж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Птица	0.29%	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
Прочие сведения / комментарии	Сиквенирование гена показало, что речь идёт о вирусе слабопатогенного гриппа птиц

Меры борьбы

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

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Высокопатогенный грипп птиц, Мексика
(последующий отчёт № 6)**

Отчёт, поступивший 23/04/2013 от Хоакино Браулио Дельгадилло Альвареса, Главы Отдела здоровья животных, Государственная служба безопасности и развития агропромышленности (SENASICA), Секретариат по растениеводству, животноводству, сельскому развитию, рыболовству и продовольствию, Министерство растениеводства, животноводства, сельского развития, рыболовства и продовольствия, Мехико, Мексика

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 6
Дата начала происшествия	03/01/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	07/01/2013
Дата отчёта	23/04/2013
Дата отправки в МЭБ	23/04/2013
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	29/09/2012
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H7N3
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (08/01/2013) Последующий отчёт № 1 (16/01/2013) Последующий отчёт № 2 (18/02/2013) Последующий отчёт № 3 (28/02/2013) Последующий отчёт № 4 (23/03/2013) Последующий отчёт № 5 (17/04/2013) Последующий отчёт № 6 (23/04/2013)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Зонирование Вакцинация по причине вспышки (вспышек)
	Адм. единица Вид Вакцинировано Информация
	ГУАНАХУАТО Птица 5512080 Товарные хозяйства с племенной и птицей и несушками
	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Без лечения больных животных
Запланированные меры	Санитарный убой

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

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

Отчёт, поступивший 24/04/2013 от Доктора Абдунасера Дайхума, Главы Государственного центра здравоохранения животных, Министерство сельского хозяйства, животноводства и рыболовства, Эз-Завия, Ливия

Резюме

Тип отчёта	Экстренная нотификация
Дата начала происшествия	24/03/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	07/04/2013
Дата отчёта	24/04/2013
Дата отправки в МЭБ	24/04/2013
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	1976
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус болезни Ньюкасла
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны

Новые вспышки (1)

Очаг 1	Триполи, ТАРАБУЛУС					
Дата начала вспышки	24/03/2013					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	120000	120000	40000	0	0
Поражённая болезнью популяция	Беспородные цыплята в личном подворье, бройлеры, куры-несушки и зоопарковая птица (павлины)					
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	120000	120000	40000	0	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Птица	100.00%	33.33%	33.33%	33.33%	

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Меры борьбы

Принятые меры	Ограничения на перемещения в стране Скрининг Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Бальнеотерапия / пульверизация Без вакцинации
Запланированные меры	Лечение животных в очаге (симптоматическое лечение антибиотиками (окситетрациклин, пенициллин, стрептомицин)) Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Научный институт зоопрофилактики (IZS), Венеция (Референс-лаборатория МЭБ)	Птица	ПЦР в режиме реального времени	22/04/2013	Положит.
Лаборатория Ветеринарного центра, Триполи (Национальная лаборатория)	Птица	ПЦР в режиме реального времени	07/04/2013	Положит.

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), КНР
(последующий отчёт № 5)**

Отчёт, поступивший 24/04/2013 от Доктора Чжань Чжоньки, Главы Китайского центра борьбы с болезнями животных, Ветеринарное бюро, Министерство сельского хозяйства, Пекин, КНР

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 5
Дата начала происшествия	04/04/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	04/04/2013
Дата отчёта	24/04/2013
Дата отправки в МЭБ	24/04/2013
Причина нотификации	Новый штамм возбудителя списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус слабопатогенного гриппа птиц
Серотип	H7N9
Тип диагноза	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 (04/04/2013) Последующий отчёт № 1 (05/04/2013) Последующий отчёт № 2 (10/04/2013) Последующий отчёт № 3 (16/04/2013) Последующий отчёт № 4 (22/04/2013) Последующий отчёт № 5 (24/04/2013)

Новые вспышки (3)

Очаг 1	рынок сельхозпродукции в Сяотай, Вэйши, Кайфэн, ХЭНАНЬ					
Дата начала вспышки	04/04/2013					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Не применяется					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Птица		1	0	0	0
Поражённая болезнью популяция	Проба помёта, отобранная в рядах живой птицы.					
Очаг 2	рынок сельхозпродукции на дороге Цзянче, Чжоукоу, ХЭНАНЬ					
Дата начала вспышки	04/04/2013					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Не применяется					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Птица		1	0	0	0
Поражённая болезнью популяция	Проба помёта, отобранная в рядах живой птицы.					
Очаг 3	Рынок в Чьяне, Иу, Цзиньхуа, ЧЖЭЦЗЯН					
Дата начала вспышки	04/04/2013					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Не применяется					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Птица		1	0	2	0
Количество очагов	Итого очагов: 3					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Птица		3	0	2	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Птица **		**	0.00%	**	

*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

Прочие сведения / комментарии

Сиквенирование гена показало, что речь идёт о вирусе слабопатогенного гриппа птиц.

Меры борьбы

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Санитарный убой

Карантин

Ограничения на перемещения в стране

Принятые меры

Скрининг

Зонирование

Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Бальнеотерапия / пульверизация

Без вакцинации

Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Контагиозная плевропневмония крупного рогатого скота, Замбия
(экстренная нотификация, окончательный отчёт)**

Отчёт, поступивший 25/04/2013 от Доктора Жозефа Мубанги, Главы Отдела ветеринарии и развития животноводства, Министерство развития животноводства и рыбозаводства, Лусака, Замбия

Резюме

Тип отчёта	Экстренная нотификация (окончательный отчёт)
Дата начала происшествия	26/10/2012
Дата предварительного подтверждения происшествия	30/01/2013
Дата отчёта	25/04/2013
Дата отправки в МЭБ	25/04/2013
Дата закрытия эпизода	28/02/2013
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Mycoplasma mycoides subsp. mycoides
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Анатомопатологический
Эпизод относится	к определённой зоне страны

Новые вспышки (1)

Очаг 1	Ферма «Zambeef», Мпонгве, КОППЕРБЕЛЬТ					
Дата начала вспышки	26/10/2012					
Статус вспышки	Ликвидирована (28/02/2013)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Bov	500	8	3	497	0
Поражённая болезнью популяция	Недавнего поступившие на ферму животные находились в карантине.					
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Bov	500	8	3	497	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Bov	1.60%	0.60%	37.50%	100.00%	

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Легальная транспортировка животных
Прочие сведения / комментарии	Животные были недавно ввезены из соседней страны; болезнь обнаружилась в ходе карантина.

Меры борьбы

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

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Центральный НИИ ветеринарии (Национальная лаборатория)	Bov	компетитивный ИФА	30/01/2013	Положит.

Последующие отчёты

Происшествие закрыто, высылка отчётов прекращается.

**Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), ЮАР
(последующий отчёт № 1, окончательный)**

Отчёт, поступивший 25/04/2013 от Доктора Ботле Михаэл Модисане, Главы Департамента сельского хозяйства, лесов, рыболовства, животноводства и здоровья животных, ПРЕТОРИЯ, ЮАР

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 1 (окончательный)
Дата начала происшествия	19/12/2011
Дата предварительного подтверждения происшествия	09/01/2012
Дата отчёта	25/04/2013
Дата отправки в МЭБ	25/04/2013
Дата закрытия эпизода	11/07/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	09/2008
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус слабопатогенного гриппа птиц
Серотип	H7N1
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (01/02/2012) Последующий отчёт № 1 (25/04/2013)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Меры борьбы

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

Последующие отчёты

Происшествие закрыто, высылка отчётов прекращается.

Ящур, ЮАР
(последующий отчёт № 2, окончательный)

Отчёт, поступивший 25/04/2013 от Доктора Ботле Михаэл Модисане, Главы Департамента сельского хозяйства, лесов, рыболовства, животноводства и здоровья животных, ПРЕТОРИЯ, ЮАР

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 2 (окончательный)
Дата начала происшествия	30/12/2011
Дата предварительного подтверждения происшествия	01/01/2012
Дата отчёта	25/04/2013
Дата отправки в МЭБ	25/04/2013
Дата закрытия эпизода	27/07/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	18/07/2011
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	SAT 2
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (09/01/2012) Последующий отчёт № 1 (26/01/2012) Последующий отчёт № 2 (25/04/2013)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Контакт с дикой фауной
Прочие сведения / комментарии	Очаг находился в зоне надзора, покрываемой зоной борьбы с ящуром. Скот в этой зоне вакцинируется против ящура. На остальной территории страны противоящурная вакцинация запрещена.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Зонирование Вакцинация по причине вспышки (вспышек) Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Программа борьбы с трансграничными болезнями животных, ARC-OVI (Референс-лаборатория МЭБ) (Национальная лаборатория)	Bov	Жидкофазный блокирующий ИФА	01/01/2012	Положит.
Программа борьбы с трансграничными болезнями животных, ARC-OVI (Референс-лаборатория МЭБ) (Национальная лаборатория)	Bov	вирусное сиквенирование	05/01/2012	Положит.

Последующие отчёты

Происшествие закрыто, высылка отчётов прекращается.

Ящур, ЮАР
(последующий отчёт № 2, окончательный)

Отчёт, поступивший 25/04/2013 от Доктора Ботле Михаэл Модисане, Главы Департамента сельского хозяйства, лесов, рыболовства, животноводства и здоровья животных, ПРЕТОРИЯ, ЮАР

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 2 (окончательный)
Дата начала происшествия	04/04/2012
Дата предварительного подтверждения происшествия	16/04/2012
Дата отчёта	25/04/2013
Дата отправки в МЭБ	25/04/2013
Дата закрытия эпизода	05/07/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	30/12/2011
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	SAT 2
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (24/04/2012) Последующий отчёт № 1 (19/06/2012) Последующий отчёт № 2 (25/04/2013)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Контакт с дикой фауной
Прочие сведения / комментарии	Очаг находился в зоне надзора, покрываемой зоной борьбы с ящуром. Скот в этой зоне вакцинируется против ящура. На остальной территории страны противоящурная вакцинация запрещена.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Зонирование Вакцинация по причине вспышки (вспышек) Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчёты

Происшествие закрыто, высылка отчётов прекращается.