

С о д е р ж а н и е

Весенняя виремия карпа, Соединенное Королевство (последующий отчет № 5).....	2
Инфекция <i>Bonamia exitiosa</i> , Соединенное Королевство (последующий отчет № 18)	3
Герпесвирус устриц (<i>OsHV-1, μvar</i>), Соединенное Королевство (последующий отчет № 43)	4
Инфекционная анемия лосося, Соединенное Королевство (последующий отчет № 111).....	6
Высокопатогенный грипп птиц, Вьетнам (последующий отчет № 54)	9
Грипп лошадей, Монголия (срочная нотификация).....	11
Герпесвироз карпа кои, Испания (срочная нотификация).....	12
Катаральная лихорадка овец, Греция (последующий отчет № 16)	13
Лихорадка Ку, Нидерланды (последующий отчет № 4).....	15
Ящур, КНР (последующий отчет № 20).....	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.

**Весенняя вирусная карпа, Соединенное Королевство
(последующий отчет № 5)**

Отчет, поступивший 15/07/2011 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 5
Дата начала эпизода	12/05/2011
Дата первого подтверждения эпизода	06/06/2011
Дата отчета	15/07/2011
Дата отправки в МЭБ	15/07/2011
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)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотологические сведения

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

Меры борьбы

Принятые меры	Санитарный убой Ограничения на перемещения в стране Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Эпизоотологическое расследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки Эпизоотологическое 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.

**Инфекция *Bovamia exitiosa*, Соединенное Королевство
(последующий отчет № 18)**

Отчет, поступивший 15/07/2011 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 18
Дата начала эпизода	06/12/2010
Дата первого подтверждения эпизода	21/02/2011
Дата отчета	15/07/2011
Дата отправки в МЭБ	15/07/2011
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)

Вспышки

О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотологические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры борьбы

Принятые меры

Ограничения на перемещения в стране

Зонирование

Эпизоотологическое расследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки

Эпизоотологическое 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 № 43)**

Отчет, поступивший 15/07/2011 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 43
Дата начала эпизода	12/07/2010
Дата первого подтверждения эпизода	16/07/2010
Дата отчета	15/07/2011
Дата отправки в МЭБ	15/07/2011
Причина нотификации	Эмергентная болезнь
Заболееваемость	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)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотологические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Легальная транспортировка животных

Меры борьбы

Принятые меры	Ограничения на перемещения в стране Зонирование Эпизоотологическое расследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки Эпизоотологическое 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 № 111)**

Отчет, поступивший 15/07/2011 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 111
Дата начала эпизода	02/01/2009
Дата первого подтверждения эпизода	02/01/2009
Дата отчета	15/07/2011
Дата отправки в МЭБ	15/07/2011
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)

Вспышки

О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотологические 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

Эпизоотологическое расследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки

Эпизоотологическое 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.

**Высокопатогенный грипп птиц, Вьетнам
(последующий отчет № 54)**

Отчет, поступивший 18/07/2011 от Доктора Нама Ханга Вана, Руководителя Отдела здоровья животных Министерства сельского хозяйства и сельского развития, Ханой, Вьетнам

Резюме

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

Новые вспышки**Очаг 1**

Дата начала эпизода
Статус вспышки
Эпизоотологическая единица
Животные в очаге

Тьентай, Тьентай, Хайланг, КУАНГТРИ

06/07/2011
Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Село

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Птица	5000	2250	0	2250	0

Очаг 2

Дата начала эпизода
Статус вспышки
Эпизоотологическая единица
Животные в очаге

Чинконг, Чинконг, Хахоа, ФУТО

10/07/2011
Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Село

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Птица	2237	1454	0	1454	0

Количество очагов

Общее количество животных

Итого очагов: 2

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Птица	7237	3704	0	3704	0

Статистика вспышки

<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Пропорция падеж/случаев</i>	<i>Пропорция потерянные / восприимч. *</i>
Птица	51.18%	0.00%	0.00%	51.18%

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

Эпизоотологические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры борьбы

Принятые меры

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

Запланированные меры

Скрининг
Зонирование
Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории
Результаты исследования

Национальный центр ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)

<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
Птица	ПЦР в режиме реального времени	18/07/2011	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Грипп лошадей, Монголия
(срочная нотификация)**

Отчет, поступивший 19/07/2011 от Доктора Бацуха Зайата, Руководителя Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства, продовольствия и легкой промышленности, Уланбатор, Монголия

Резюме

Тип отчета	Срочная нотификация
Дата начала эпизода	09/07/2011
Дата первого подтверждения эпизода	10/07/2011
Дата отчета	19/07/2011
Дата отправки в МЭБ	19/07/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	05/2008
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус гриппа А
Серотип	H3N8
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны

Новые вспышки**Очаг 1**

Хуйдолоон худаг, 21 хороо, р-н Сонгинохайран, г. Уланбатор, ТУВЕ

Дата начала эпизода	09/07/2011
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотологическая единица	Хозяйство
Животные в очаге	

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Equ	418	7	0	0	0

Количество очагов**Итого очагов: 1**

<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Пропорция падеж/случаев</i>	<i>Пропорция потерянные / восприимч.*</i>
Equ	1.67%	0.00%	0.00%	0.00%

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

Эпизоотологические сведения

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

Меры борьбы

Принятые меры	Скрининг Зонирование Без вакцинации Лечение животных в очаге (симптоматическое лечение)
Запланированные меры	Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Центральная государственная ветеринарная лаборатория (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
	Equ	опыт торможения гемагглютинации	10/07/2011	Положит.
	Equ	выделение вируса	10/07/2011	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Герпесвирус карпа кои, Испания
(срочная нотификация)**

Отчет, поступивший 20/07/2011 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
Дата начала эпизода	04/07/2011
Дата первого подтверждения эпизода	13/07/2011
Дата отчета	20/07/2011
Дата отправки в МЭБ	20/07/2011
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Herpesvirus кои карпа
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны

Новые вспышки

Очаг 1 (1/2011)	Гранада, АНДАЛУЗИЯ							
Дата начала эпизода	04/07/2011							
Статус вспышки	Ликвидирована (20/07/2011)							
Эпизоотологическая единица	водохранилище							
Тип воды	Пресная вода							
Тип популяции	Дикая							
Система производства	Открытая							
Животные в очаге	Вид	Заболееваемость	Смертность	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Карп обыкновенный (Cyprinus carpio) (kg)	3 (шкала 0-5)	3 (шкала 0-5)			2500		
Пораженная популяция	Вирус обнаружен у диких карпов в природной среде (водохранилище Безнар)							
Количество очагов	Итого очагов: 1							
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*			
	Карп обыкновенный (Cyprinus carpio) (kg)	**	**	**	**			

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

** не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотологические сведения

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

Меры борьбы

Принятые меры	Эпизоотологическое расследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки Эпизоотологическое 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	Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Центральная ветеринарная лаборатория, Альгете (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Карп обыкновенный (Cyprinus carpio)	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	13/07/2011	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Катаральная лихорадка овец, Греция
(последующий отчет № 16)**

Отчет, поступивший 20/07/2011 от господина Спироса Дудунакиса, Главы Департамента болезней животных, Главное управление Ветеринарной службы и здоровья животных, Министерство сельского развития и продовольствия, АФИНЬ, Греция

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 16
Дата начала эпизода	03/11/2008
Дата первого подтверждения эпизода	05/11/2008
Дата отчета	20/07/2011
Дата отправки в МЭБ	20/07/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	12/2001
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус катаральной лихорадки овец
Серотип	16
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 (07/11/2008) Последующий отчет № 1 (19/01/2009) Последующий отчет № 2 (26/01/2009) Последующий отчет № 3 (02/02/2009) Последующий отчет № 4 (15/09/2009) Последующий отчет № 5 (27/10/2009) Последующий отчет № 6 (04/12/2009) Последующий отчет № 7 (04/02/2010) Последующий отчет № 8 (01/06/2010) Последующий отчет № 9 (19/11/2010) Последующий отчет № 10 (07/12/2010) Последующий отчет № 11 (23/12/2010) Последующий отчет № 12 (04/01/2011) Последующий отчет № 13 (21/01/2011) Последующий отчет № 14 (01/03/2011) Последующий отчет № 15 (27/04/2011) Последующий отчет № 16 (20/07/2011)

Новые вспышки

Очаг 1

Дата начала эпизода

Статус вспышки

Эпизоотологическая единица

Животные в очаге

Пораженная популяция

Количество очагов

Статистика вспышки

Хиос 2А, СЕВЕРНЫЕ ЭГЕЙСКИЕ ОСТРОВА

23/06/2011

Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Хозяйство

Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Вов	44	1			
Сар	96	0			

контрольные животные

Итого очагов: 1

Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
Вов	2.27%	**	**	**
Сар	0.00%	**	**	**

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

** не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотологические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры борьбы

Принятые меры

Карантин
Ограничения на перемещения в стране
Скрининг
Зонирование
Бальнеотерапия / пульверизация
Частичный санитарный убой
Вакцинация запрещена

Запланированные меры
 Без лечения больных животных
 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
	Bov	компетитивный ИФА	23/06/2011	Положит.
	Bov	ОТ-ПЦР в режиме реального времени	18/07/2011	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Лихорадка Ку, Нидерланды
(последующий отчет № 4)**

Отчет, поступивший 21/07/2011 от Доктора Кристианны Брушке, Руководителя Ветеринарного бюро, Министерство сельского хозяйства, природы и качества продовольствия, Гаага, Нидерланды

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 4
Дата начала эпизода	01/10/2009
Дата первого подтверждения эпизода	12/11/2009
Дата отчета	21/07/2011
Дата отправки в МЭБ	21/07/2011
Причина нотификации	Неожиданное повышение заболеваемости или падежа по болезни из Списка МЭБ
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Soxiella burnetii
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (13/01/2010) Последующий отчет № 1 (12/03/2010) Последующий отчет № 2 (21/01/2011) Последующий отчет № 3 (01/04/2011) Последующий отчет № 4 (21/07/2011)

Эпизоотологические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	С октября 2009 года в Нидерландах зарегистрирован 101 очаг лихорадки Ку (95 козоводческих молочных ферм и 3 фермы с молочными овцами). С этой даты 39 заведения были признаны благополучными по этой болезни. Вновь обнаружена положительность трех заведений, ранее признававшихся благополучными.

Повышение дистрибуции

Последствия болезни	Распространение	Итого	Вид	Изменение
	Распространение	ДРЕНТЕ	Сар	2=>2
	Распространение	СЕВЕРНЫЙ БРАБАНТ	Сар	4=>3
	Распространение	ГРОНИНГЕН	Сар	2=>2
	Распространение	ЛИМБУРГ	Сар	2=>1
	Распространение	ОВЕРИЙССЕЛ	Сар	2=>1
	Распространение	УТРЕХТ	Сар	2=>1
	Распространение	ЮЖНАЯ ГОЛЛАНДИЯ	Сар	2=>1
	Распространение	ГЕЛДЕРЛАНД	Сар	2=>2
	Распространение	ФЛЕВОЛАНД	Ovi/cap	2=>2
	Распространение	ФРИСЛАНД	Сар	0=>1
	Распространение	СЕВЕРНАЯ ГОЛЛАНДИЯ	Ovi/cap	0=>1

Меры борьбы

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

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Центральный ветеринарный институт, Лелиштад (Региональная референс-лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Сар	ПЦР (полимеразацепная реакция)	27/06/2011	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

Ящур, КНР
(последующий отчет № 20)

Отчет, поступивший 21/07/2011 от Доктора Жанга Жонки, Руководителя Китайского центра борьбы с болезнями животных, Ветеринарное бюро, Министерство сельского хозяйства, Пекин, КНР

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 20
Дата начала эпизода	22/02/2010
Дата первого подтверждения эпизода	28/02/2010
Дата отчета	21/07/2011
Дата отправки в МЭБ	21/07/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	01/2010
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)

Новые вспышки

Очаг 1	Село Лонгфенд, Пуди, Бицзе, ГУЙЧЖОУ																								
Дата начала эпизода	13/07/2011																								
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																								
Эпизоотологическая 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>Bov</td> <td>73</td> <td>46</td> <td>0</td> <td>73</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Sui</td> <td>124</td> <td>78</td> <td>0</td> <td>124</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td>197</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>197</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	73	46	0	73	0	Sui	124	78	0	124	0	Ovi/cap	197	9	0	197	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито																				
Bov	73	46	0	73	0																				
Sui	124	78	0	124	0																				
Ovi/cap	197	9	0	197	0																				
Количество очагов	Итого очагов: 1																								
Статистика вспышки	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Уровень заболеваемости</th> <th>Уровень падежа</th> <th>Пропорция падеж/случаев</th> <th>Пропорция потерянные / восприимч.*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>63.01%</td> <td>0.00%</td> <td>0.00%</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>Sui</td> <td>62.90%</td> <td>0.00%</td> <td>0.00%</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td>4.57%</td> <td>0.00%</td> <td>0.00%</td> <td>100.00%</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	Bov	63.01%	0.00%	0.00%	100.00%	Sui	62.90%	0.00%	0.00%	100.00%	Ovi/cap	4.57%	0.00%	0.00%	100.00%				
Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*																					
Bov	63.01%	0.00%	0.00%	100.00%																					
Sui	62.90%	0.00%	0.00%	100.00%																					
Ovi/cap	4.57%	0.00%	0.00%	100.00%																					

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

Эпизоотологические 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 зараженных помещений / инвентаря
 Бальнеотерапия / пульверизация
 Без вакцинации
 Без лечения больных животных
 Других мер не указано

Запланированные меры

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории

Результаты исследования

НИИ ветеринарии Ланьчжоу (Референс-лаборатория МЭБ)

Вид	Тест	Дата	Результаты
Bov	опыт гемагглютинации	21/07/2011	Положит.
Bov	непрямой ИФА-сэндвич	21/07/2011	Положит.
Bov	ПЦР в режиме реального времени	21/07/2011	Положит.
Ovi/cap	опыт гемагглютинации	21/07/2011	Положит.
Ovi/cap	непрямой ИФА-сэндвич	21/07/2011	Положит.
Ovi/cap	ПЦР в режиме реального времени	21/07/2011	Положит.
Sui	опыт гемагглютинации	21/07/2011	Положит.
Sui	непрямой ИФА-сэндвич	21/07/2011	Положит.
Sui	ПЦР в режиме реального времени	21/07/2011	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.