

С о д е р ж а н и е

Заразный узелковый дерматит в Гвинее	111
Везикулярный стоматит в Боливии: последующий отчет № 3	112
Высокопатогенный грипп птиц в Канаде: последующий отчет № 5	113
Ящур в России	114

ЗАРАЗНЫЙ УЗЕЛКОВЫЙ ДЕРМАТИТ В ГВИНЕЕ

(Дата последней вспышки заразного узелкового дерматита в Гвинее, зарегистрированной в МЭБ : сентябрь 2002 г.)

Выдержка из месячного отчета Гвинеи за январь 2004 г., полученного от Доктора Дауда Бангура, Руководителя Ветеринарной службы Национального управления по животноводству Министерства сельского хозяйства и животноводства, Конакри:

Местоположение	Ко-во вспышек в январе 2004 г.
префектура Мандиана, субпрефектура Ньятанина (на востоке страны)	1

Общее количество животных в очаге:

вид	восприимчивых	случаев	падеж	уничтожено	убито
bov	372	2	0	0	0

Нота Отдела санитарной информации МЭБ: к настоящему времени информации о положении с заразным узелковым дерматитом в Гвинее в феврале, марте и апреле 2004 г. в правление МЭБ не поступало.

*
* *

ВЕЗИКУЛЯРНЫЙ СТОМАТИТ В БОЛИВИИ
Последующий отчет № 3

Сообщение, полученное 12 апреля 2004 г. от Доктора Марсело Лара Годоя, Руководителя отдела здоровья животных Национальной службы здоровья растений и животных (SENASAG), Тринидад:

Конечная дата предыдущего отчета: 11 марта 2004 г. (см. *Informations sanitaires*, 17 [11], 78 от 12 марта 2004 г.).

Конечная дата настоящего отчета: 12 апреля 2004 г.

Новые очаги:

Местоположение	Количество
департамент Санта Круз де ла Сьерра, провинция Нуфло де Чавез, коммуна де Сан Рамон (16° 37' 06" Ю – 62° 28' 24" З)	1 хозяйство
департамент Санта Круз де ла Сьерра, провинция Нуфло де Чавез, коммуна де Сан Рамон (16° 32' 09" Ю – 62° 28' 08" З)	1 хозяйство

С начала эпизоотии признано зараженными 8 хозяйств (все расположены в коммуне де Сан Рамон).

Диагностические исследования:

- A. Лаборатория, поставившая диагноз:** Лаборатория ветеринарных исследований и диагностики (LIDIVET⁽¹⁾) в Санта Круз де ла Сьерра.
- B. Проведенные диагностические исследования:** опыт непрямой ELISA⁽²⁾-сэндвич.
- C. Возбудитель:** вирус везикулярного стоматита серотипа Индиана.

Эпидемиология:

- A. Источник возбудителя/происхождение инфекции:** причиной данного эпизода вероятно является доставка животных из других регионов или соседних зон в рамках полулегальной торговли.
- B. Способ распространения болезни:** муниципальные дороги.
- C. Прочие эпидемиологические сведения:**
 - данная зона является зоной семейного выращивания, в которой ведется интенсивное перемещение скота;
 - местность является лесистой, с влажным микроклиматом, способствующим размножению насекомых-гематофагов.

Меры по борьбе с болезнью в период настоящего отчета:

- карантин пострадавших хозяйств;
- контроль перемещений внутри страны;
- обследование;
- зонирование.

(1) LIDIVET – *Laboratorio de Investigación y Diagnóstico Veterinario*

(2) ELISA – ИФА (иммуно-ферментный анализ)

*
* *

ВЫСОКОПАТОГЕННЫЙ ГРИПП ПТИЦ В КАНАДЕ Последующий отчет № 5

Последующий отчет № 8 по гриппу птиц в Канаде

Сообщение, полученное 15 апреля 2004 г. от Доктора Брайана Эванса, Исполнительного директора Канадского агентства продовольственной инспекции (ACIA), Оттава:

Конечная дата предыдущего отчета: 6 апреля 2004 г. (см. *Disease Information*, 17 [15], 105 от 9 апреля 2004 г.).

Конечная дата настоящего отчета: 14 апреля 2004 г.

Очаги:

На 13 апреля 2004 г. всего зарегистрировано 28 зараженных гриппом птиц промышленных ферма:

- 13 хозяйств в пятикилометровой « области высокого риска », где был выявлен первый случай;
- 5 хозяйств в десятикилометровой « области наблюдения », окружающей « область высокого риска »;
- 10 хозяйств за пределами « области наблюдения », но внутри *зоны борьбы*, которая была установлена для ликвидации эпизоотии.

Всего в этих 28 промышленных хозяйствах насчитывалось 864 833 гол птицы, из которых 583 710 гол было убито ранее.

Также признаны положительными десять птичьих дворов:

- 6 – в « области высокого риска »;
- 4 – в « области наблюдения ».

Всего в этих 10 мелких хозяйствах насчитывалось 147 гол птицы, все они были обесптичены.

В целях ликвидации болезни в общей сложности 19 млн гол птицы в *зоне борьбы* должны были либо уничтожены, либо отправлены на убой. Птица, отправленная на убой в назначенных для этого предприятиях – должна происходить из хозяйств, признанных отрицательными по результатам тестирования в течение 72 часов, предшествовавших убою, и подвергнуться осмотру *ante* и *post mortem* представителями федеральных органов. На вывоз птицепродукции, предназначенной к потреблению человеком, из *зоны борьбы* в Канаде требуется получение особого разрешения. Однако данные продукты могут поступать исключительно на назначенные Канадским федеральным правительством перерабатывающие хозяйства и склады. Данная продукция получает особую маркировку и поступает на реализацию только в сеть розничной торговли, в больницы, сеть общественного питания и другие учреждения Канады.

Исполнение мер наблюдения, борьбы и ликвидации продолжается.

Обновленные данные доступны на Интернет-сайте ACIA по адресу: www.inspection.gc.ca

*
* *

ЯЩУР В РОССИИ

(Дата последней вспышки ящура в России, зарегистрированной в МЭБ: апрель 2000 г.)

СРОЧНОЕ СООБЩЕНИЕ

Сообщение, полученное 16 апреля 2004 г. от Доктора Е. А. Непоклонова, Руководителя Департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства и продовольствия, Москва:

Дата отчета: 16 апреля 2004 г.

Дата первой констатации болезни: 15 апреля 2004 г.

Предполагаемая дата начальной инфекции: 12 апреля 2004 г.

Очаги:

Местоположение	Количество
Амурская область, Тамбовский район, с. Садовое (на востоке страны)	1

Общее количество животных в очаге:

вид	восприимчивых	случаев	падеж	уничтожено	убито
bov	141	50	50

Диагностические исследования:

А. Используемые диагностические тесты: иммуно-ферментный анализ.

Б. Возбудитель: вирус ящура тип О.

Источник возбудителя/происхождение инфекции: устанавливается.

Меры по борьбе с болезнью:

- карантин;
- контроль перемещений внутри страны;
- частичный санитарный убой;
- вакцинация;
- зонирование.

*
* *

Все 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 всех 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, занимаемой по отношению к легальному статусу каких бы то ни было стран, территорий, городов и зон, их управлению, размеру и линии их границ.

Ответственность за точку зрения, выраженную в подписанных статьях, несут их авторы. Упоминания об отдельных фирмах или продуктах, зарегистрированных в реестрах их производителями – вне зависимости от того, являются ли их названия защищенными – не означает, что таковые фирмы или продукты рекомендуются МЭБ или ставятся в более привилегированное положение сравнительно с теми, что не упоминаются.