

С о д е р ж а н и е

Чума мелких жвачных в Израиле (последующий отчет № 1)	203
Чума крупного рогатого скота в Мавритании: отмена статуса "страны благополучной по болезни чумы крупного рогатого скота"	203
Ящур в Аргентине: подтверждение диагноза	204

ЧУМА МЕЛКИХ ЖВАЧНЫХ В ИЗРАИЛЕ
Последующий отчет № 1

Выдержка из месячного отчета Израиля за июль 2003 г., полученного от Доктора Одеда Нира, Начальника Ветеринарной службы и службы здравоохранения животных Министерства сельского хозяйства и сельского развития, Бет Даган:

Конечная дата предыдущего отчета: 30 июня 2003 г. (см. *Disease Information*, 16 [30], 180 от 25 июля 2003 г.).

Конечная дата данного отчета: 31 июля 2003 г.

Местоположение	Количество вспышек в июле 2003 г.
Туран, район Йизрель	2

Общее количество животных в очагах:

вид	восприимчивых	случаев	падеж	уничтожено	убито
ovi	108	11	7	0	0

Примечание Центрального бюро МЭБ: в отчете Израиля за август 2003 г. о вспышках чумы мелких жвачных не сообщается.

*
* *

ЧУМА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В МАВРИТАНИИ
Отмена статуса "страны благополучной по болезни чумы крупного рогатого скота"

Нота Центрального бюро МЭБ от 7 сентября 2003 г.:

По причине подтверждения наличия антител чумы крупного рогатого скота в двух сыворотках, отобранных у бородавочника в Мавритании Пирбraitской справочной лабораторией МЭБ по чуме крупного рогатого скота (Соединенное Королевство) статус Мавритании, как "страны благополучной по болезни чумы крупного рогатого скота" отменяется с 7 августа 2003 г.

ЯЩУР В АРГЕНТИНЕ Подтверждение диагноза

Сообщения, полученные 5 и 9 сентября 2003 г. Доктора Ж. Н. Амайя, Руководителя Национальной службы здоровья и качества сельхозпродукции (SENASA), Секретариата по растениеводству, животноводству, рыболовству и продовольствию, Буэнос Айрес:

Конечная дата предыдущего отчета: 4 сентября 2003 г. (см. *Disease Information*, **16** [36], 201 от 5 сентября 2003 г.).

Конечная дата данного отчета: 9 сентября 2003 г.

Тип диагноза: лабораторный.

Дата первой констатации болезни: 28 августа 2003 г.

Предполагаемая дата начальной инфекции: минимум за 30 дней до даты первой констатации болезни.

Очаги:

Местоположение	Количество
пункт Лас Транкитас, департамент Сан Мартин, провинция Сальта	1

Пораженные животные в очаге: исхудавшие свиньи всех категорий с признаками прихрамывания и поражениями на конечностях.

Общее количество животных в очаге:

вид	восприимчивых	случаев	падеж	уничтожено	убито
suí	39	18	2	37	0

Диагностические исследования:

A. Лаборатория, поставившая диагноз: Центральная лаборатория SENASA.

B. Проведенные диагностические исследования:

- VIAA⁽¹⁾ (выявление антител, направленных против структуральных и неструктуральных белков ящурного вируса);
- ELISA⁽²⁾ типирования;
- выделение вируса.

C. Возбудитель: ящурный вирус типа O.

Эпидемиология:

A. Источник возбудителя/происхождение инфекции: ведется поиск.

B. Способ распространения болезни: ведется поиск.

C. Прочие эпидемиологические сведения:

- предприятие находится рядом с муниципальной бойней, в 10 км от г. Тартагал и в 40 км от границы с Боливией;
- зона характеризуется очень слабой плотностью хозяйств, которые производят свиней для личного потребления животноводов; связь с производством других регионов отсутствует;
- 3 гол крупного рогатого скота, 21 гол свиней и 12 гол овец/коз, имевших контакт с животными пострадавшего предприятия, были уничтожены.

Меры по борьбе с болезнью в период настоящего отчета:

- карантин и контроль перемещений внутри страны;
- вакцинация;
- стемпинг-аут;
- зонирование.

(1) VIAA – опыт на антиген, связанный с вирусной инфекцией.

(2) ELISA – метод иммуноэнзиматического дозирования.

НОТА ЦЕНТРАЛЬНОГО БЮРО МЭБ

Аргентина: отмена статуса "зоны благополучной по ящуру с вакцинацией"

Вследствие подтверждения выделения ящурного вируса в пробах, отобранных у свиней в аргентинской провинции Сальта, с 4 сентября 2003 г. статус "зоны благополучной по ящуру с вакцинацией" отменяется у зоны, расположенной к северу от 42-ой параллели.

*

* *

Использованные в данной публикации обозначения и изложенные в ней факты не являются свидетельством определенной позиции Международного эпизоотического бюро относительно юридического статуса упоминаемых государств и территорий, их государственных органов, линий границ.

Сведения излагаются в соответствии с декларациями Ветеринарных служб стран и территорий, поступившими в МЭБ.