

С о д е р ж а н и е

Классическая чума свиней в Германии: отчет о дальнейшем развитии болезни	153
Ящур в Малави: подозрение	154

КЛАССИЧЕСКАЯ ЧУМА СВИНЕЙ В ГЕРМАНИИ Отчет о дальнейшем развитии болезни

Отчет о дальнейшем развитии болезни № 1

Факс, полученный 26 октября 1998 г. от *Äiëðíðà* Вернера Цвингманна, *Íà+àëüíëëà* Ветеринарных служб Министерства продуктов питания, сельского хозяйства и лесов, Бонн:

Конечная дата периода предыдущего отчета: 13 октября 1998г. (см. *Disease Information*, 11 [41], 147 от 16 октября 1998 г.).

Конечная дата периода данного отчета: 20 октября 1998 г.

Новые очаги:

Местоположение	Количество очагов
Везер-Эмс, земля Нижняя Саксония	1

Сведения о составе заболевших животных в новом очаге: откормочные свиньи.

Общее количество животных в новом очаге:

восприимчивых	случаи	падеж	уничтоженных	забитых
2 683	5	1	2 682	0

Диагноз:

A. Лаборатория, подтвердившая диагноз: Национальная служба ветеринарных исследований (Ольденбург, Нижняя Саксония).

B. Проведенные диагностические исследования: вируснейтрализация.

Способ распространения болезни: приобретение животных.

Меры, принимаемые по борьбе с болезнью:

- санитарный убой;
- запрещение перемещений животных восприимчивых видов в границах периметра, установленного вокруг зараженного хозяйства;
- расследование по перемещениям животных в и из зараженного хозяйства.

*
* *

ЯЩУР В МАЛАВИ
Подозрение

(Дата последней задекларированной вспышки: 1986 год).

Срочное сообщение

Факс, полученный 29 октября 1998 г. от Áîèòîðà Шинту Б. Шизонда, íà-àëüíèéèà отдела здравоохранения животных и животноводства Министерства сельского хозяйства, Лилонгве:

Дата первой констатации болезни: 25 октября 1998 г.

Местоположение	Количество очагов
поблизости от противоклещевых ванн Симон Шавинга, район Каронга (09° 43' Ю - 33° 52' В)	1 (семь животных парков)

Общее количество животных в очаге:

восприимчивых	случаи	падеж	уничтоженных	забитых
30	16

Диагноз: наблюдение поражений, характерных для ящура. Собранные пробы были направлены в Институт вакцин Ботсваны и во Всемирную справочную лабораторию МЭБ по ящуру (Лаборатория Пирбрайт, Соединенное Королевство).

Способ распространения болезни: по всей вероятности, речь идет о дальнейшем развитии эпизода, имевшего место в августе 1998 года в одной из соседних стран.

*
* *