

С о д е р ж а н и е

Болезнь Ньюкасла в Австралии: отчет о дальнейшем развитии болезни	79
Классическая чума свиней в Германии: отчет о дальнейшем развитии болезни	80
Чума крс в Камеруне: Делегат объявляет свою страну "временно благополучной" по болезни	81

БОЛЕЗНЬ НЬЮКАСЛА В АВСТРАЛИИ Отчет о дальнейшем развитии болезни

Отчет о дальнейшем развитии болезни № 4

Выдержка из электронного сообщения, полученного 4 июня 1999 г. от Доктора Гарднера Мюррей, Начальника Ветеринарных служб Министерства первичного сектора и энергии, Канберра:

Конечная дата периода предыдущего отчета: 6 мая 1999 г. (см. *Disease Information*, 12 [17], 59 от 7 мая 1999 г.).

Конечная дата периода данного отчета: 4 июня 1999 г.

Новые очаги:

В *зараженной зоне* обнаружено два новых зараженных хозяйства, таким образом, общее число промышленных хозяйств этой зоны, в которых было подтверждено наличие инфекции равняется девяти.

- Хозяйство № 8: инфекция была выявлена на образцах, собранных в ходе плановых мероприятий по наблюдению в тот день, на который было запланировано уничтожение кур (5 мая 1999 г.) В день уничтожения были обнаружены нервные симптомы.
- Хозяйство № 9: птица этого хозяйства подверглась уничтожению 27 апреля 1999 г. сразу после постановки клинического диагноза. Он был подтвержден позже в лаборатории.

Вирулентный вирус был изолирован апостериори в двух промышленных и в одном небольшом непромышленном хозяйствах, причем клинические признаки в них не наблюдались:

- Небольшое хозяйство находилось в *зараженной зоне*, неподалеку от зараженных хозяйств. Инфекция была выявлена в лаборатории после уничтожения птицы на ферме 7 мая 1999 г.
- Оба промышленных хозяйства расположены в *наблюдательной зоне*, на границе с *зараженной зоной*. Вся птица этих хозяйств была убита, а птицепродукты, в них произведенные, подверглись надлежащей термической обработке, также как и на всех других фермах наблюдательной зоны. Дальнейший мониторинг этих продуктов подтвердил, что они действительно подверглись эффективной обработке установленными способами на предприятиях, обеспечивающих гарантию качества.

Эпидемиология: продолжается ведение эпидемиологического расследования; некоторое число изолятов, полученных во время наблюдения, подвергнется исследованию в целях эпидемиологического анализа данной эпизоотии.

- Все хозяйства, в которых констатировались клинические признаки, располагаются в *зараженной зоне*.
- Заражения вирулентным вирусом болезни Ньюкасла не обнаружено ни вне *зараженной зоны*, ни за пределами *наблюдательной зоны*.

Интенсивное наблюдение продолжается одновременно в *зараженной зоне* и окружающей ее *наблюдательной зоне*, эпидемиологические исследования продолжаются. Болезнь была "регионализирована" в соответствии с принципами, установленными МЭБ. По этой причине транспортировка птицы и птицепродуктов не подверглась ограничениям на австралийской территории вне *зараженной зоны* и *наблюдательной зоны*; остальная часть Австралии должна быть признана зоной, благополучной по болезни Ньюкасла вирусного вируса. Птицепромышленники и ветеринары-специалисты полностью информированы о происходящих событиях и своими действиями доказывают, что они понимают необходимость особого внимания к проблеме.

Меры, принимаемые по борьбе с болезнью:

- Уничтожение всей птицы, находящейся в 32 промышленных куроводческих хозяйствах в *зараженной зоне*, закончено 12 мая 1999 г. Помимо этого к 28 мая 1999 г. 2 000 птиц, содержащихся в небольших хозяйствах этой зоны, также подверглось уничтожению. Всего к настоящему времени уничтожено 1 900 000 голов птиц. Продолжается дезинфекция всех хозяйств.
- Возобновление в *зараженной зоне* и *наблюдательной зоне* начнется только после того, как все хозяйства по выращиванию мясных кур в *наблюдательной зоне* будут освобождены от птицы и подвергнутся дезинфекции надлежащими методами.

*
* *

КЛАССИЧЕСКАЯ ЧУМА СВИНЕЙ В ГЕРМАНИИ

Отчет о дальнейшем развитии болезни

Отчет о дальнейшем развитии болезни № 1

Факс, полученный 7 июня 1999 г. от Доктора Вернера Цвингманна, Начальника Ветеринарных служб Министерства продовольствия, сельского хозяйства и лесов, Бонн:

Конечная дата периода предыдущего отчета: 25 мая 1999 г. (см. *Disease Information*, 12 [20], 72 от 28 мая 1999 г.).

Конечная дата периода данного отчета: 7 июня 1999 г.

Новые очаги:

Местоположение	Количество
район Везер-Эмс, Нижняя Саксония	1

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

Общее количество животных в новом очаге:

восприимчивых	случаи	падеж	уничтоженных	убитых
633	20	5	628	0

Диагноз:

А. Лаборатория, подтвердившая диагноз: Staatliches Veterindruntersuchungsamt (Ольденбург).

В. Проведенные диагностические исследования: изоляция вируса.

Источник возбудителя/происхождение инфекции: неизвестны.

Меры, принимаемые по борьбе с болезнью:

- Убой животных и уничтожение их туш на мясоперерабатывающем предприятии.
- Запрещение перемещений животных восприимчивых видов в установленном периметре вокруг зараженного хозяйства.
- Расследование по ввозу и вывозу животных в и из зараженного хозяйства.

ЧУМА КРС В КАМЕРУНЕ
Делегат объявляет свою страну "временно благополучной" по болезни

Факс, полученный 9 июня 1999 г. от Доктора Хамаду Сайду, Начальника Ветеринарных служб Министерства животноводства, рыболовства и животноводческой промышленности, Яунде:

Дата отчета: 8 июня 1999 г.

С 1986 года случаев чумы крс в Камеруне не регистрировалось. Однако, в целях защиты национального поголовья продолжалось ведение регулярных вакцинационных кампаний начатых в 1983 году, они сопровождались серологическим и эпидемиологическим наблюдением; это осуществляется также (по причине особого географического положения Камеруна) для защиты Западной Африки от возможного заноса болезни из Восточной Африки, в которой ранее признавались эндемические очаги.

На сегодняшний день положение значительно улучшилось в странах Восточной Африки, санитарный барьер Чад-Центрально-Африканская Республика продолжает доказывать свою эффективность.

Исходя из вышесказанного и рекомендаций Межафриканского бюро животных ресурсов (OAU-IBAR*), вся территория Камеруна объявляется "временно благополучной" по чуме крс.

* OAU - Организация Африканского Единства, IBAR - Межафриканское бюро животных ресурсов.

*
* *

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.