

**С о д е р ж а н и е**

Чума крупного рогатого скота в Мавритании: подтверждение серологического диагноза у бородавочника

195

**ЧУМА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В МАВРИТАНИИ  
Подтверждение серологического диагноза у бородавочника**

*Сообщение, полученное 21 августа 2003 г. от Доктора Мохтара Фалла, Заместителя директора отдела развития сельских ресурсов Министерства сельского развития и окружающей среды, Нуакшотт:*

**Конечная дата предыдущего отчета:** 22 июля 2003 г. (см. *Disease Information*, 16 [30], 181 от 25 июля 2003 г.).

**Конечная дата данного отчета:** 21 августа 2003 г.

Согласно последним результатам, поступившим 7 августа 2003 г. из Пирбрайтской справочной лаборатории МЭБ по чуме крс (Великобритания), в двух подозреваемых образцах сыворотки (из числа 32), собранных у бородавочников (*Phacochoerus aethiopicus*) в ходе наблюдения дикой фауны на чуму крупного рогатого скота, подтверждено наличие антител чумы крупного рогатого скота.

**Дата сбора проб:** 6 и 10 января 2003 г.

**Место взятия проб:** Гуер и Н'Хейла.

**Меры в период настоящего отчета:**

По причине поступления данных результатов в популяции бовинных начался клинический мониторинг и сбор проб сыворотки.

**Запланированные меры:**

- клиническое и серологическое наблюдение бовинных и дикой фауны;
- запрос о помощи к РАСЕ<sup>(1)</sup> для углубления исследований и соблюдения надлежащей методики наблюдения дикой фауны.

(1) РАСЕ - Panafrican Programme for the Control of Epizootics

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.