

Содержание

Классическая чума свиней в Испании: поражена провинция Севилья	103
Оспа овец и коз в Кот-д'Ивуар (Берег Слоновой Кости)	103
Болезнь Ньюкасла в Японии	104

КЛАССИЧЕСКАЯ ЧУМА СВИНЕЙ В ИСПАНИИ
Поражена провинция Севилья

Выдержка из месячного отчета Испании за апрель 1998 года, полученного 21 июля 1998 г. от *Álvaro I. Санчеса Эстебана*, Заместителя Генерального директора *Centro de Investigación y Referencia Epidemiológica de la OIE*, *Departamento de Sanidad Animal y Producción Agraria* и продовольствия, Мадрид:

Местоположение	Количество новых очагов в апреле 1998 года
Сарагоса	2
провинция Севилья	1

Общее количество животных в очагах:

восприимчивых	случаи	падеж	уничтоженных	забитых
4 117	413	138	3 979	0

*
* *

ОСПА ОВЕЦ И КОЗ В КОТ-ДИВУАР

(Дата последней задекларированной вспышки: май 1997 года).

Выдержка из месячного отчета Кот-д'Ивуар за июнь 1998 года, полученного 21 июля 1998 г. от *Alfred Abo Soh*, директора ветеринарных служб *Centre de Recherche et de Formation vétérinaires de Côte d'Ivoire* и животноводческих ресурсов, Абиджан:

Местоположение	Количество новых очагов в июне 1998 года
Бендекро (Буаке) 7°N 45' - 5° O	1

Общее количество животных в очагах:

вид	восприимчивых	случаи	падеж	уничтоженных	забитых
о/с	241	51	5	0	6

*
* *

БОЛЕЗНЬ НЬЮКАСЛА В ЯПОНИИ

Срочное сообщение

Факс, полученный 22 июля 1998 г. от Аїёòìðà А. Аонума, директора отдела здоровья животных Министерства сельского хозяйства, леса и рыболовства, Токио:

Тип диагноза: клинический и ёàáíðàðìðíúé.

Дата первой констатации болезни: 20 июля 1998 г.

<i>Местоположение</i>	<i>Количество очагов</i>
Префектура Саитама	1

Сведения о составе заболевших животных: любительское фермерское хозяйство, содержащее 5 куриц.

Общее количество животных в очаге:

<i>восприимчивых</i>	<i>случаи</i>	<i>падеж</i>	<i>уничтоженных</i>	<i>забитых</i>
5	4	0	4	0

Диагноз:

А. Лаборатория, подтвердившая диагноз: Центр гигиены животных, Сугито, Саитама.

В. Проведенные диагностические исследования: изоляция вируса ингибированием гемагглютинации и флюоресцентными антителами.

Эпидемиология:

Источник возбудителя/происхождение инфекции: ведутся исследования.

Меры, принимаемые по борьбе с болезнью в течение периода данного отчета:

- очаг был поставлен под санитарное наблюдение;
- болезнь была объявлена обязательной;
- был запрещен импорт из зараженных провинций.

*

* *