

16 июня 2000 г.

Неофициальный перевод *Disease Information*. Том 13 - № 23

Содержание

Ящур в Корейской Республике (отчет о дальнейшем развитии эпизода)	89
Болезнь Ньюкасла в Гондурасе	90

ЯЩУР В КОРЕЙСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ
Отчет о дальнейшем развитии эпизода

ОТЧЕТ О ДАЛЬНЕЙШЕМ РАЗВИТИИ ЭПИЗОДА № 2

Факс, полученный 13 июня 2000 г. от Доктора Йо-Хо Ли, Начальника отдела здоровья животных Министерства сельского хозяйства и лесов, Сеул:

Конечная дата предыдущего отчетного периода: 12 апреля 2000 г. (см. *Disease Information*, 13 [14], 58 от 14 апреля 2000 г.) и 24 мая 2000 г. (см. Документ 68 SG/14/3, стр. 16-19, розданный на 68-ой Генеральной сессии МЭБ).

Конечная дата периода данного отчета: 12 июня 2000 г.

Дата отмены ограничительных мер на перемещения

Регион	Наблюдательная зона	Защитная зона
г. Шунгиу	12 мая	10 июня
кантон Гонгсонг	10 мая	
кантон Хвасонг	8 мая	
г. Паю	19 апреля	5 июня
кантон Порионг	8 мая	
г. Йонгин	13 мая	

Серологическое обследование на 11 июня 2000 г.

	Количество исследованных проб	Количество хозяйств, в которых собирались пробы
Наблюдательная зона	5 400	1 558
Защитные зоны	3 814	817
Благополучные зоны	3 568	1 148
Всего	12 782	3 523

Опыт ЗАБС-ELISA дал возможность обнаружить в 13 хозяйствах, расположенных в защитных зонах, одно животное, обладавшее антителами, направленными против вируса ящура (всего: 10 местных голов крс и 3 козы). Этот результат был подтвержден лабораторией Пирбрайта (Справочной лабораторией МЭБ по ящуру, Соединенное Королевство). На 13 хозяйств, попавших под подозрение, был наложен карантин и они подверглись повторному обследованию; соседние хозяйства подвергаются обследованиям на обнаружение возможного инфицирования вирусом.

Ведется широкая программа серонаблюдения с целью отмены ограничений в четырех остальных защитных зонах.

Состояние с проведением вакцинационной кампании в защитных зонах

Регион	Первая вакцинация (кол-во животных)	Дата окончания	Повторная вакцинация (кол-во животных)	Дата окончания
г. Шунгиу	80 476	28 апреля	70 665	ведется
кантон Гонгсонг	496 514	15 мая	340 198	ведется
кантон Хвасонг	84 567	22 мая	71 885	ведется
г. Паю	95 851	23 апреля	74 898	ведется
кантон Порионг	23 835	11 июня	9 528	ведется
г. Йонгин	79 504	13 мая	29 957	ведется
Всего:	860 747		597 131	

Вакцинированные животные будут убиваться на сертифицированных бойнях.

*
* *

БОЛЕЗНЬ НЬЮКАСЛА В ГОНДУРАСЕ

СРОЧНОЕ СООБЩЕНИЕ

Факс, полученный 14 июня 2000 г. от Доктора Франциско Родаса Чаварриа, Заместителя директора по здоровью животных, Национальная зоо- и фитосанитарная служба Секретариата сельского хозяйства и животноводства, Тегусигальпа:

Дата отчета: 12 июня 2000 г.

Тип диагноза: клинический, некропсический и лабораторный.

Дата первой констатации болезни: 23 марта 2000 г.

Предполагаемая дата начальной инфекции: 2 мая 2000 г.

Очаги:

<i>Местоположение</i>	<i>Количество</i>
Амаратека, департамент Франциско Моразан	1
Эль Порвенир, коммуна Сан Мануэль, департамент Кортес	2
Тикамайя, коммуна Чолома, департамент Кортес	2
коммуна Санта Круз де Йохоа, департамент Кортес	1

Общее количество животных в очаге:

<i>восприимчивых</i>	<i>случаи</i>	<i>падеж</i>	<i>уничтоженных</i>	<i>убитых</i>
421 100	22 020	1 500	0	411 400

Диагностические исследования:

- A. Лаборатория, подтвердившая диагноз:** Лаборатория Национальных ветеринарных служб, Эймс (Айова, Соединенные Штаты Америки).
- B. Проведенные диагностические исследования:** анатомопатологическое исследование, опыт задержки гемагглютинации, выделение вируса.
- C. Возбудитель:** висцеротропный везикулярный штамм.

Меры по борьбе с болезнью:

- выполнение плана срочных действий, предусмотренного в рамках Кампании по профилактике, борьбе и ликвидации болезней птиц;
- введение ограничений на транспортировку из пораженных пунктов и зон с одновременным проведением карантинных мероприятий как в самих очагах, так и вокруг них;
- сжигание павших от болезни животных, убой восприимчивых животных, проведение программы по дезинфекции и контроль за использованием помета и подстилки - под официальным наблюдением Национальной птицеводческой кампании Национальной зоо- и фитосанитарной службы при Секретариате по сельскому хозяйству и животноводству;
- проведение более частой вакцинации против болезни Ньюкасла; защита птиц в птичниках путем введения 43 000 доз вакцин в зонах, прилегающих к очагам.

*

* *

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.