

Índice

Peste porcina clásica en España	63
Enfermedad de Newcastle en Israel	64

PESTE PORCINA CLÁSICA EN ESPAÑA

Informe de emergencia

Texto de un fax recibido el 18 de abril de 1997 del Doctor J. Nombela Maqueda, Subdirector general de Sanidad animal, Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, Madrid:

Indole del diagnóstico : laboratorial.

Fecha de la primera comprobación de la enfermedad : 17 de abril de 1997.

Localización	Número de focos
Lérida	2

Comentarios relativos a los animales afectados: cerdos de engorde.

Número total de animales en los focos:

susceptibles	casos	muertes	destruidos	sacrificados
2.140	650	43	2.097	0

Diagnóstico:

- A. Laboratorio donde se confirmó el diagnóstico:** Laboratorio de Sanidad y Producción Animal de Algete (Madrid).
- B. Pruebas de diagnóstico realizadas:** inmunofluorescencia directa.

Medidas de lucha durante el período que abarca el informe: sacrificio sanitario y posterior destrucción de todos los animales presentes en las explotaciones afectadas, prohibición de desplazamientos alrededor de las explotaciones afectadas, zonas de protección y de vigilancia. Investigaciones epidemiológicas en curso.

*
* *

ENFERMEDAD DE NEWCASTLE EN ISRAEL

Informe de emergencia

Traducción de un mensaje electrónico recibido el 23 de abril de 1997 del Profesor A. Shimshony, Director de Servicios veterinarios y Sanidad animal, Ministerio de Agricultura, Beit Dagan:

Indole del diagnóstico : clínico y de laboratorio.

Fecha de la primera comprobación de la enfermedad : 15 de abril de 1997.

Presunta fecha de la infección primaria: 31 de marzo de 1997.

Localización	Número de focos
Ashkelon	1

Comentarios relativos a los animales afectados: pollitos de engorde de 20 días de edad, vacunados.

Número total de animales en el foco:

susceptibles	casos	muerres	destruidos	sacrificados
38.000	8.000	4.550	33.450	0

Diagnóstico:

A. Laboratorio donde se confirmó el diagnóstico: Laboratorio Regional para las Enfermedades Aviares, Beer-Tuvia.

B. Pruebas de diagnóstico realizadas: prueba de inhibición de la hemaglutinación y aislamiento viral.

Epidemiología: la enfermedad de Newcastle no había sido señalada en Israel desde abril de 1992. Se está llevando a cabo investigaciones acerca de la epidemiología de este brote.

Medidas de lucha durante el período que abarca el informe: sacrificio sanitario, cuarentena, control de los desplazamientos en el interior del país, vacunación.

Las denominaciones utilizadas en esta publicación y la forma en que se presentan en ella los datos no implican ningún juicio por parte de la Oficina Internacional de Epizootias respecto de la situación jurídica de los países y territorios citados, sus autoridades, o la configuración de sus fronteras o límites.

Los datos publicados proceden, salvo indicación contraria, de las declaraciones hechas a la Oficina central de la OIE por las Administraciones veterinarias de dichos países o territorios.