

*Índice*

Influenza aviar altamente patógena en Italia: balance de los focos que ocurrieron en diciembre de 1999	21
Lengua azul en Túnez: información complementaria	21
Fiebre aftosa en Malasia peninsular	22

**INFLUENZA AVIAR ALTAMENTE PATÓGENA EN ITALIA**  
**Balance de los focos que ocurrieron en diciembre de 1999**

*Síntesis de una tabla recibida el 3 de febrero de 2000 del Doctor Romano Marabelli, Director General de Servicios Veterinarios, Ministerio de Sanidad, Roma:*

Región	Provincia	Número de focos	Especie	Número de aves presentes
Friuli Venezia Giulia	Pordenone	1	ponedoras/pollos	12.000
Lombardia	Brescia	6	ponedoras/pollos	179.025
			pavos	41.353
	Mantova	30	ponedoras/pollos	1.282.300
			pavos	240.800
Sardegna	Nuoro	1	ponedoras/pollos	23.500
Veneto	Padova	1	varios	100
	Rovigo	1	ponedoras/pollos	71.840
	Venezia	1	ponedoras/pollos	65.000
	Verona	23	ponedoras/pollos	16.870
			pavos	244.284
Vicenza	2	pavos	12.200	
<b>Total</b>		<b>66</b>	<b>Total</b>	<b>2.189.272</b>

\*  
\* \*

**LENGUA AZUL EN TÚNEZ**  
**Información complementaria**

*Traducción de un fax recibido el 7 de febrero de 2000 del Doctor Said Bahri, Director General de Sanidad Animal, Ministerio de Agricultura, Túnez:*

Por fax de fecha 7 de febrero de 2000, el Laboratorio de Pirbright (Reino Unido), laboratorio de referencia de la OIE para la lengua azul, nos ha informado de que las cepas del virus de la lengua azul que fueron aisladas a partir de muestras procedentes de los tres *gubernados* afectados (véase *Informaciones Sanitarias*, **13** [4], 15, del 28 de enero de 2000), son del serotipo nº 2.

## FIEBRE AFTOSA EN MALASIA PENINSULAR

(*Fecha del último foco señalado*: mayo de 1999).

### INFORME DE EMERGENCIA

Traducción de un fax recibido el 11 de febrero de 2000 del Doctor Mohd Nordin Mohd Nor, Director General de Servicios Veterinarios, Ministerio de Agricultura, Kuala Lumpur:

*Fecha del informe* : 10 de febrero de 2000.

*Indole del diagnóstico* : clínico y de laboratorio.

*Fecha de la primera comprobación de la enfermedad* : 8 de febrero de 2000.

*Presunta fecha de la infección primaria*: 30 de enero de 2000.

### Focos:

Localización	Número de focos
distrito de Gombak, Estado de Selangor (3° 20' N - 101° 40' E)	1

*Comentarios relativos a los animales afectados*: bovinos de pequeños ganaderos y cerdos de una explotación industrial vecina.

### Número total de animales en el foco:

especie	susceptibles	casos	muertes	destruidos	sacrificados
bov	1.000	6	0	0	0
sui	24.000	768	0	0	0

### Diagnóstico:

- A. *Laboratorio donde se confirmó el diagnóstico*: muestras han sido enviadas al Laboratorio Veterinario Regional de Kota Bahru (Estado de Kelantan).
- B. *Pruebas de diagnóstico realizadas*: ELISA (detección de antígenos y anticuerpos).
- C. *Agente etiológico*: la presencia del virus de serotipo O ha sido confirmada en muestras procedentes de bovinos.

### Epidemiología:

- A. *Origen del agente / de la infección*: se han iniciado investigaciones epidemiológicas complementarias.
- B. *Vía de difusión de la enfermedad*: desconocida.
- C. *Otras informaciones epidemiológicas*: actualmente la enfermedad está bajo control y no se propaga.

### Medidas de lucha durante el período que abarca el informe:

- cuarentena de las explotaciones afectadas, control de los desplazamientos en el interior del país,
- sacrificio sanitario parcial,
- 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.