



Ministerio de Agricultura y Ganadería  
 Servicio Nacional de Salud Animal - SENASA  
**Animal Health Status Report**  
 Country/País - **Costa Rica**



**Reporte del Estado de Salud Animal**  
 Month/Mes – Junio

**List A and list B Diseases by OIE Enfermedades de la lista A y B de la OIE**

Week/ Semana - 24

Year/Año – 2006

DISEASE ENFERMEDAD	OUTBREAK BROTOS				LAB REPORT. LABORATORIO			LOCATION UBICACIÓN	
	Esp	Exp	Enf	Foco	M.Env	Neg	Pos	Div./Política	
								Prov	Cant
Brucelosis	Bov	40	1	106	40	1	39	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bov	63	2	107	63	2	61	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bov	64	2	108	64	2	62	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bov	28	1	109	28	1	27	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bov	82	1	110	82	1	81	Alajuela	Grecia
Brucelosis	Bov	25	1	111	25	1	24	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bov	23	21	112	23	21	2	Heredia	Sarapiquí
A.I.E.	Equ	5	1	50	5	2	3	Heredia	Sarapiquí
A.I.E.	Equ	2	1	51	1	1	0	San José	Pérez Zeledón
A.I.E.	Equ	3	1	52	2	1	1	San José	Pérez Zeledón
A.I.E.	Equ	1	1	53	1	0	1	Puntarenas	Osa
Brucelosis	Bov	10	1	113	10	9	1	Cartago	Turrialba
Brucelosis	Bov	150	1	114	60	59	1	Limón	Matina
Brucelosis	Bov	60	1	115	39	38	1	Limón	Pococí
Brucelosis	Bov	25	1	116	13	12	1	Limón	Matina
Leptospirosis	Bov	400	3	2	4	1	3	Limón	Pococí
Estomatitis Vesic.	Bov	70	1	43	1	0	1 Nj	Alajuela	San Carlos
Estomatitis Vesic	Bov	16	1	44	1	0	1 Nj	Alajuela	San Carlos
Estomatitis Vesic	Bov	50	1	45	1	0	1 Nj	Alajuela	Alfaro Ruíz
Estomatitis Vesic	Bov	6	1	46	1	0	1 Ind	Alajuela	San Carlos
Estomatitis Vesic	Bov	40	2	47	1	0	1 Nj	Alajuela	San Carlos
Estomatitis Vesic	Bov	370	1	48	1	0	1 Nj	Puntarenas	Garabito
Estomatitis Vesic	Bov	19	1	49	1	0	1 Nj	Alajuela	San Carlos

<b>Enfermedades de la lista A Nunca reportadas</b>
Enferm. Vesicular porcina
Fiebre Aftosa
Peste bovina
Peste pequeños rumiantes
Perineumonía contagiosa bovina
Fiebre del Valle del Rift
Lengua azul
Viruela bovina
Viruela caprina
Influenza aviar altamente patógena
Enfermedad de Newcastle

<b>Vigilancia de Newcastle e Influenza Aviar</b>				
N°.Granjas	N°. y tipo de Prueba Laboratorial			Resultado
	IH <sup>1</sup>	AGID <sup>2</sup>	A.V <sup>3</sup>	
14	40	54	105	Negativo

#### **Vigilancia de Peste Porcina Clásica**

N°. granjas	N°.y tipo de prueba laboratorial			Resultado
	IF <sup>4</sup>	ELISA	PCR <sup>5</sup>	
1	0	1	0	Negativo

<sup>1</sup>IH = Inhibición de Hemaglutinación      <sup>2</sup>AGID = Inmunodifusión en Agar Agel

<sup>3</sup>AV = Aislamiento Viral en huevos SPF      <sup>4</sup>IF = Inmunofluorescencia

<sup>5</sup>PCR = Reacción en cadena de la Polimerasa

Dr. Alexis Sandí Muñoz  
 SENASA-Epidemiología  
[asandi@protecnet.go.cr](mailto:asandi@protecnet.go.cr) , 262-0219