



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
 Week/ Semana - 25

Enfermedades de la lista A y B de la OIE
 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	208	103	117	208	103	105	Cartago	Oreamuno
Brucelosis	Bov	11	1	118	11	1	10	Cartago	Turrialba
Brucelosis	Bov	6	2	119	6	2	4	Cartago	Turrialba
A.I.E.	Equ	10	3	54	10	3	7	San José	Pérez Zeledón
A.I.E.	Equ	12	1	55	5	1	4	San José	Pérez Zeledón
A.I.E.	Equ	1	1	56	1	1	0	San José	Pérez Zeledón
A.I.E.	Equ	2	1	57	1	1	0	San José	Pérez Zeledón
A.I.E.	Equ	1	1	58	1	1	0	San José	Pérez Zeledón
A.I.E.	Equ	1	1	59	1	1	0	San José	Pérez Zeledón
Brucelosis	Bov	107	54	120	107	54	53	Alajuela	San Carlos

Enfermedades de la lista A Nunca reportadas
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

Vigilancia de Newcastle e Influenza Aviar				
N°.Granjas	N°. y tipo de Prueba Laboratorial			Resultado
	IH ¹	AGID ²	A.V ³	
13	71	71	115	Negativo

Vigilancia de Peste Porcina Clásica				
N°. granjas	N°.y tipo de prueba laboratorial			Resultado
	IF ⁴	ELISA	PCR ⁵	
43	0	54	0	Negativo

¹IH = Inhibición de Hemaglutinación

²AGID = Inmunodifusión en Agar Agel

³AV = Aislamiento Viral en huevos SPF

⁴IF = Inmunofluorescencia

⁵PCR = Reacción en cadena de la Polimerasa



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
Week/ Semana - 25

Enfermedades de la lista A y B de la OIE
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	128	1	121	128	1	127	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bov	33	1	122	33	1	32	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bov	25	2	123	25	2	23	Alajuela	Grecia
Brucelosis	Bov	1	1	124	1	1	0	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bov	90	2	125	90	2	88	Alajuela	Grecia
Estomatitis Vesic.	Bov	91	2	50	2	2 Nj	0	Alajuela	Alfaro Ruíz
Estomatitis Vesic	Bov	25	5	51	3	3 Nj	0	Alajuela	San Carlos
Estomatitis Vesic	Bov	11	1	52	1	1Nj	0	Alajuela	San Carlos
Estomatitis Vesic	Bov	50	1	53	1	1Nj	0	Alajuela	San Carlos
Estomatitis Vesic	Bov	25	6	54	4	4 Nj	0	Alajuela	San Carlos
Estomatitis Vesic	Bov	20	18	55	10	10Nj	0	Alajuela	San Carlos
Estomatitis Vesic	Bov	96	2	56	2	2Nj	0	Alajuela	Alfaro Ruíz
Estomatitis Vesic	Bov	27	1	57	1	1 Nj	0	Alajuela	Tilarán
Estomatitis Vesic	Bov	12	4	58	4	4Nj	0	Alajuela	San Carlos

Dr. Alexis Sandí Muñoz
SENASA-Epidemiología
asandi@protecnet.go.cr
26202-19