



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



Reporte del Estado de Salud Animal
 Month/Mes – Agosto
 Week/ Semana - 34 Year/Año – 2007

DISEASE ENFERMEDAD	OUTBREAK BROTOS				LAB REPORT LABORATORIO			LOCATION UBICACIÓN	
	Especie	Expuestas	Enfermas	Foco	Muestras Enviadas	Negativo	Positivo	División Política	
								Provincia	Cantón
Brucelosis	Bovino	33	11	99	33	22	11	Alajuela	Los Chiles
Brucelosis	Bovino	98	2	100	76	74	2	Alajuela	Guatuso
Brucelosis	Bovino	33	9	101	33	24	9	Alajuela	Los Chiles
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	95	1	0	1	Alajuela	San Carlos
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	96	1	0	1	Puntarenas	Buenos Aires
Anemia Infecciosa Equina	Equino	4	1	97	3	2	1	Puntarenas	Golfito
Anemia Infecciosa Equina	Equino	20	3	98	7	4	3	Puntarenas	Golfito
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	99	1	0	1	San José	Turrubares
Nosemosis de las abejas	Api	10	2	4	2	0	2	Alajuela	San Mateo
Varroosis de las abejas	Api	10	2	14	2	0	2	Alajuela	San Mateo

Enfermedades Nunca reportadas

Enferm. Vesicular porcina	Fiebre del Valle del Rift
Fiebre Aftosa	Lengua azul
Peste pequeños rumiantes	Viruela bovina
Perineumonía contagiosa bovina	Viruela caprina
Enfermedad de Newcastle	Influenza aviar altamente patógena
Peste bovina	

Vigilancia de Newcastle e Influenza Aviar

N°.Granjas	N°. y tipo de Prueba Laboratorial			Resultado
	IH ¹	AGID ²	A.V ³	
11	132	133	0	Negativo

Vigilancia de Peste Porcina Clásica

N°. granjas	N°. y tipo de prueba laboratorial			Resultado
	IF ⁴	ELISA	PCR ⁵	
20	0	34	0	Negativo

¹IH = Inhibición de Hemoaglutinación

³AV = Aislamiento Viral en huevos SPF

⁵PCR = Reacción en cadena de la Polimerasa

²AGID = Inmunodifusión en Agar Agel

⁴IF = Inmunofluorescencia

Dr. Alexis Sandí Muñoz, Epidemiología
asandi@senasa.go.cr 262-0219