



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 – Junio

Week/ Semana - 23 Year/Año – 2008

DISEASE ENFERMEDAD	OUTBREAK BROTOS				LAB REPORT LABORATORIO			LOCATION UBICACIÓN	
	Especie	Expuestas	Enfermas	Foco	Muestras Enviadas	Negativo	Positivo	División Política	
								Provincia	Cantón
Brucelosis	Bovino	199	12	74	187	175	12	Cartago	Alvarado
Anemia Infecciosa Equina	Equino	2	1	116	2	1	1	Puntarenas	Corredores
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	117	1	0	1	San José	Pérez Zeledón
Brucelosis	Bovino	78	2	75	78	76	2	Alajuela	Upala
Brucelosis	Bovino	45	4	76	45	41	4	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bovino	65	1	77	65	64	1	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bovino	48	5	78	48	43	5	Alajuela	Grecia
Brucelosis	Bovino	98	3	79	98	95	3	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bovino	26	1	80	26	25	1	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bovino	52	2	81	52	51	1	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bovino	86	1	82	86	84	2	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bovino	19	4	83	19	15	4	Alajuela	San Carlos
Anemia Infecciosa Equina	Equino	14	1	118	14	13	1	Alajuela	Los Chiles

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	Encelopatía Espongiforme Bovina

Vigilancia de Newcastle e Influenza Aviar

N°. Granjas	N°. y tipo de Prueba Laboratorial					Resultado
	IH ¹	AGID ²	³ ELISA	⁴ AV	⁵ RIM	
11	30	30	0	196	-	Negativo

¹IH = Inhibición de Hemoaglutinación

³ELISA= método inmuno ensimático

⁵RIM= Radio inmuno migración

⁷PCR = Reacción en cadena de la Polimerasa

Vigilancia de Peste Porcina Clásica

N°. Granjas	N°. y tipo de Prueba Laboratorial			Resultado
	IF ⁶	ELISA	PCR ⁷	
-	-	-	-	-

²AGID = Inmunodifusión en Agar Agel

⁴AV = Aislamiento Viral en huevos SPF

⁶IF = Inmunofluorescencia