

Reporte del Estado de Salud Animal
 Month/Mes – Marzo

Week/ Semana - 13 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	7	2	27	2	0	2	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bovino	72	5	28	72	67	5	Alajuela	Upala
Brucelosis	Bovino	99	1	29	99	98	1	Alajuela	Grecia
Brucelosis	Bovino	57	1	30	57	56	1	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bovino	8	1	31	8	7	1	Alajuela	Los Chiles
Brucelosis	Bovino	7	7	32	7	0	7	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bovino	102	1	33	102	101	1	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bovino	50	2	34	50	48	2	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bovino	500	1	35	1	0	1	San José	Turrubares
Brucelosis	Bovino	150	17	36	127	110	17	Guanacaste	Nandayure
Brucelosis	Bovino	115	3	37	67	64	3	Puntarenas	Buenos Aires
Anemia Infecciosa Equina	Equino	2	1	62	2	1	1	Puntarenas	Buenos Aires
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	63	1	0	1	Puntarenas	Buenos Aires
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	64	1	0	1	San José	Pérez Zeledón

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	Encefalopatía Espongiforme Bovina

Vigilancia de Newcastle e Influenza Aviar

Nº. Granjas	Nº. y tipo de Prueba Laboratorial					Resultado
	IH ¹	AGID ²	³ ELISA	⁴ AV	⁵ RIM	
12	145	143	-	-	-	Negativo

Vigilancia de Peste Porcina Clásica

Nº. Granjas	Nº. y tipo de Prueba Laboratorial			Resultado
	IF ⁶	ELISA	PCR ⁷	
9	-	36	-	Negativo

¹IH = Inhibición de Hemoaglutinación

³ELISA= método inmuno ensimático

⁵RIM= Radio inmuno migración

⁷PCR = Reacción en cadena de la Polimerasa

²AGID = Inmunodifusión en Agar Agel

⁴AV = Aislamiento Viral en huevos SPF

⁶IF = Inmunofluorescencia