

Reporte del Estado de Salud Animal
 Month/Mes – Marzo

Week/ Semana - 11 Year/Año – 2008

DISEASE ENFERMEDAD	OUTBREAK BROTOS				LAB REPORT LABORATORIO			LOCATION UBICACIÓN	
	Especie	Expuestas	Enfermas	Foco	Muestras Enviadas	Negativo	Positivo	División Política	
								Provincia	Cantón
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	56	1	0	1	San José	Pérez Zeledón
Anemia Infecciosa Equina	Equino	2	1	57	2	1	1	Puntarenas	Buenos Aires
Anemia Infecciosa Equina	Equino	3	1	58	3	2	1	Puntarenas	Coto Brus
Anemia Infecciosa Equina	Equino	6	1	59	6	5	1	Puntarenas	Corredores
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	60	1	0	1	Alajuela	San Carlos
Anemia Infecciosa Equina	Equino	3	1	61	3	2	1	Alajuela	Upala
Leucosis	Bovino	35	7	1	35	28	7	Puntarenas	Coto Brus
Leucosis	Bovino	42	3	2	17	14	3	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bovino	35	1	23	35	34	1	Puntarenas	Coto Brus
Brucelosis	Bovino	200	3	24	99	96	3	Alajuela	Guatuso
Brucelosis	Bovino	16	1	25	16	15	1	Alajuela	Guatuso
Brucelosis	Bovino	54	9	26	54	45	9	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	Encelopatia 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	
8	118	118	-	-	-	Negativo

Vigilancia de Peste Porcina Clásica

N°. Granjas	N°. y tipo de Prueba Laboratorial			Resultado
	IF ⁶	ELISA	PCR ⁷	
33	-	37	-	Negativo

¹IH = Inhibición de Hemoaglutinación

³ELISA= método inmuno enzimático

⁵RIM= Radio inmuno migración

⁷PCR = Reacción en cadena de la Polimerasa

²AGID = Inmunodifusión en Agar Agel

⁴AV = Aislamiento Viral en huevos SPF

⁶IF = Inmunofluorescencia