



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 – Setiembre

Week/ Semana - 38

Year/Año – 2007

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	108	1	0	1	Alajuela	Upala
Anemia Infecciosa Equina	Equino	19	2	109	3	1	2	Puntarenas	Corredores
Anemia Infecciosa Equina	Equino	2	1	110	2	1	1	San José	Pérez Zeledón
Anemia Infecciosa Equina	Equino	4	1	111	4	3	1	Puntarenas	Osa
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	112	1	0	1	Puntarenas	Buenos Aires
Estomatitis Vesicular	Bovino	141	3	15	3	0	3 Nj	Alajuela	San Carlos
Estomatitis Vesicular	Bovino	25	1	16	1	0	1 Nj	Alajuela	San Carlos

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

Nº. Granjas	Nº. y tipo de Prueba Laboratorial			Resultado
	IH ¹	AGID ²	A.V. ³	
-	-	-	-	-

Vigilancia de Peste Porcina Clásica

Nº. granjas	Nº. y tipo de prueba laboratorial			Resultado
	IF ⁴	ELISA	PCR ⁵	
22	0	26	0	Negativo

¹IH = Inhibición de Hemoaglutinación

³AV = Aislamiento Viral en huevos SPF

²AGID = Inmunodifusión en Agar Agel

⁴IF = Inmunofluorescencia

⁵PCR = Reacción en cadena de la Polimerasa

Dr. Alexis Sandí Muñoz, Epidemiología
asandi@senasa.go.cr 2620219