



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 – Octubre

Week/ Semana - 41 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	141	1	146	141	140	1	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bovino	11	1	147	11	10	1	Alajuela	San Carlos
Anemia Infecciosa Equina	Equino	12	8	170	12	4	8	Puntarenas	Golfito
Anemia Infecciosa Equina	Equino	4	1	171	4	3	1	Puntarenas	Osa
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	172	1	0	1	Puntarenas	Osa
Anemia Infecciosa Equina	Equino	3	1	173	3	2	1	Puntarenas	Golfito
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	174	1	0	1	Puntarenas	Buenos Aires

**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 <sup>1</sup>	AGID <sup>2</sup>	<sup>3</sup> ELISA	<sup>4</sup> AV	<sup>5</sup> RIM	
11	86	86	25	60	-	Negativo

<sup>1</sup>IH = Inhibición de Hemoaglutinación

<sup>3</sup>ELISA= método inmuno ensimático

<sup>5</sup>RIM= Radio inmuno migración

<sup>7</sup>PCR = Reacción en cadena de la Polymerasa

**Vigilancia de Peste Porcina Clásica**

Nº. Granjas	Nº. y tipo de Prueba Laboratorial			Resultado
	IF <sup>6</sup>	ELISA	PCR <sup>7</sup>	
5	0	100	0	Negativo

<sup>2</sup>AGID = Inmunodifusión en Agar Agel

<sup>4</sup>AV = Aislamiento Viral en huevos SPF

<sup>6</sup>IF = Inmunofluorescencia

Dr. Alexis Sandí Muñoz,  
 Jefe Unidad de Epidemiología  
[asandi@senasa.go.cr](mailto:asandi@senasa.go.cr) , 22620219