



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 – Noviembre

Week/ Semana - 45 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	97	2	154	97	95	2	San José	Coronado
Brucelosis	Bovino	82	4	155	18	14	4	San José	Pérez Zeledón
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	178	1	0	1	Puntarenas	Corredores
Anemia Infecciosa Equina	Equino	3	1	179	3	2	1	Puntarenas	Corredores
Anemia Infecciosa Equina	Equino	5	1	180	5	4	1	Puntarenas	Corredores
<b>Brucelosis</b>	Bovina	20	1	156	5	4	1	<b>San José</b>	<b>Pérez Zeledón</b>
Brucelosis	Bovino	55	1	157	3	2	1	San José	Pérez Zeledón
Rinotraqueitis infecciosa Bovina		70	1	8	2	1	1	San José	Pérez Zeledón
Brucelosis	Bovino	21	5	158	21	16	5	Heredia	Sarapiquí
Brucelosis	Bovino	50	6	159	50	44	6	Alajuela	Guatuso

**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 <sup>1</sup>	AGID <sup>2</sup>	<sup>3</sup> ELISA	<sup>4</sup> AV	<sup>5</sup> RIM	
12	90	90	0	15	0	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 Polimerasa

**Vigilancia de Peste Porcina Clásica**

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

<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