



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 - 46 Year/Año – 2007

DISEASE ENFERMEDAD	OUTBREAK BROTOS				LAB REPORT LABORATORIO			LOCATION UBICACIÓN	
	Especie	Expuestas	Enfermas	Foco	Muestras Enviadas	Negativo	Positivo	División Política	
								Provincia	Cantón
Brucelosis	Bovino	74	2	127	74	72	2	Alajuela	Guatuso
Brucelosis	Bovino	139	2	128	139	137	2	Alajuela	Los Chiles
Brucelosis	Bovino	152	3	129	76	73	3	Alajuela	Upala
Brucelosis	Bovino	37	2	130	37	35	2	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bovino	152	7	131	23	16	7	Heredia	Sarapiquí
Brucelosis	Bovino	28	1	132	28	27	1	Cartago	Turrialba
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	137	1	0	1	San José	Pérez Zeledón
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	138	1	0	1	Puntarenas	Golfito
Anemia Infecciosa Equina	Equino	3	3	139	3	0	3	Puntarenas	Osa
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	140	1	0	1	Puntarenas	Osa
Nosemosis de las abejas	Api	36	1	11	2	1	1	Puntarenas	Esparza
Loque Europeo de las abejas malíferas	Api	23	1	16	2	1	1	Puntarenas	Coto Brus
Varroosis de las abejas malíferas	Api	23	2	22	2	0	2	Puntarenas	Coto Brus
Loque Europeo de las abejas malíferas	Api	47	1	17	4	3	1	Puntarenas	Coto Brus
Varroosis de las abejas malíferas	Api	47	1	23	4	3	1	Puntarenas	Coto Brus
Nosemosis de las abejas	Api	47	1	12	4	3	1	Puntarenas	Coto Brus
Loque Europeo de las abejas malíferas	Api	64	3	18	6	3	3	San José	Pérez Zeledón
Varroosis de las abejas malíferas	Api	64	1	24	6	5	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	Encelopatía Espongiforme Bovina

**Vigilancia de Newcastle e Influenza Aviar**

Nº. Granjas	Nº. y tipo de Prueba aboratorial				Resultado
	IH <sup>1</sup>	AGID <sup>2</sup>	ELISA <sup>3</sup>	AV <sup>4</sup>	
-	-	-	-	-	

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

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

<sup>5</sup>IF = Inmunofluorescencia

**Vigilancia de Peste Porcina Clásica**

Nº. granjas	Nº. y tipo de prueba laboratorial			Resultado
	IF <sup>5</sup>	ELISA	PCR <sup>6</sup>	
25	0	25	0	Negativo

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

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

<sup>6</sup>PCR = Reacción en cadena de la Polymerasa