



Ministerio de Agricultura y Ganadería  
**Dirección de Salud Animal**  
**Animal Health Status Report**  
Country/País - **Costa Rica**



**Reporte del Estado de Salud Animal**  
Month/Mes – Marzo

**List A and list B Diseases by OIE**      **Enfermedades de la lista A y B de la OIE**  
Week/ Semana -10      Year/Año – 2006

DISEASE ENFERMEDAD	OUTBREAK BROTOS				LAB REPORT. LABORATORIO			LOCATION UBICACIÓN		Hoja cart	Cuadr
	Esp	Exp	Enf	Foco	M.Env	Neg	Pos	Div./Política	Provincia		
I.B.R.	Bovi	50	1	3	1	0	1	San José	Pérez Zeledón		
A.I.E.	Equi	3	1	28	1	0	1	Puntarenas	Buenos Aires		
A.I.E.	Equi	3	1	29	3	2	1	Puntarenas	Golfito		
A.I.E.	Equi	3	1	30	1	0	1	San José	Pérez Zeledón		
Brucelosis	Bov	679	8	42	455	447	8	Alajuela	San Carlos		
Brucelosis	Bov	79	5	43	79	74	5	Alajuela	Guatuso		
Brucelosis	Bov	50	6	44	16	10	6	Guanacaste	Nandayure		

<b>Enfermedades de la lista A Nunca reportadas</b>
Enferm. Vesicular porcina
Fiebre Aftosa
Peste bovina
Peste pequeños rumiantes
Perineumonía contagiosa bovina
Fiebre del Valle del Rift
Lengua azul
Viruela bovina
Viruela caprina
Influenza aviar altamente patógena
Enfermedad de Newcastle

<b>Vigilancia de Newcastle e Influenza Aviar</b>				
Nº. Granjas	Nº. y tipo de Prueba Laboratorial			Resultado
	IH <sup>1</sup>	AGID <sup>2</sup>	A.V <sup>3</sup>	
10	37	0	90	Negativo

<b>Vigilancia de Peste Porcina Clásica</b>				
Nº. granjas	Nº. y tipo de prueba laboratorial			Resultado
	IF <sup>4</sup>	ELISA	PCR <sup>5</sup>	
2	0	8	0	Positivo 1.

<sup>1</sup>IH = Inhibición de Hemoaglutinación      <sup>2</sup>AGID = Inmunodifusión en Agar Agel  
<sup>3</sup>AV = Aislamiento Viral en huevos SPF      <sup>4</sup>IF = Inmunofluorescencia  
<sup>5</sup>PCR = Reacción en cadena de la Polimerasa

**Nota: Se detectó un cerdo positivo por serología. Se determinó que era un animal vacunado introducido ilegalmente, fue destruido.**

Dr. Alexis Sandí Muñoz  
Epidemiología  
[asandi@protecnet.go.cr](mailto:asandi@protecnet.go.cr), 26202-19