

**PERÚ**Ministerio
de AgriculturaServicio Nacional
de Sanidad Agraria
SENASADirección
de Sanidad Animal**REPORTE EPIDEMIOLOGICO SEMANAL****(Enfermedades de los animales terrestres)**

MES : OCTUBRE

SEM : 43

FECHA : 28.10.2008

Enfermedad	LOCALIZACION: localidad, distrito, provincia, departamento	Ubicación Geográfica (utm/wgs84)		Cuadrante Nacional	LABORATORIO		N° de animales examinados	N° Casos sospechosos
		Norte	Este		N° de muestras	Dx Lab		
ENFERMEDAD VESICULAR	Pedro Galvez, San Marcos, Cajamarca	9186770	806740	8-23 B	1 bov	PENDIENTE	2 bov	1 bov
ESTOMATITIS VESICULAR Tipo Indiana	Cachachi, Cajabamba, Cajamarca	9175134	811002	8-23 B	1 bov	POSITIVO	14 bov	1 bov
ESTOMATITIS VESICULAR Tipo Indiana	Cachachi, Cajabamba, Cajamarca	9176163	810647	8-23-B	1 bov	POSITIVO	7 bov	2 bov
PESTE PORCINA CLASICA	Huancane, Huancane, Puno	8319624	418330	16-32 A	1 sui	PENDIENTE	1 sui	2 sui
PESTE PORCINA CLASICA	Paucarcolla, Puno, Puno	8261683	385468	16-31 D	1 sui	PENDIENTE	2 sui	9 sui
CARBUNCO BACTERIDIANO (ANTRAX)						SIN NOVEDAD		
ENCEFALOMIELITIS EQUINA VENEZOLANA						SIN NOVEDAD		
FIEBRE AFTOSA						SIN NOVEDAD		
INFLUENZA AVIAR						SIN NOVEDAD		
NEWCASTLE						SIN NOVEDAD		
RABIA						SIN NOVEDAD		

DIAGNOSTICO PENDIENTE DE RESULTADOS**SEM 42**

RABIA	Masisea, Coronel Portillo, Ucayali	9039908	507594	09-27 D	1 bov	POSITIVO	1 bov	1 bov
RABIA	Sepahua, Atalaya, Ucayali	8809468	637020	12-28 B	1 bov	NEGATIVO	1 bov	1 bov

Dirección de Sanidad Animal
Subdirección de Análisis de Riesgo y Vigilancia Epidemiológica
Avenida la Molina N° 1915 - La Molina
SENASA - PERU

Puntos de contacto:

ghalze@senasa.gob.pe

wvalderrama@senasa.gob.pe

Información WEBhttp://www.senasa.gob.pe/o/modulos/JER/JER_Interna.aspx?ARE=o&PFL=1&JER=190http://www.senasa.gob.pe/o/modulos/JER/JER_Interna.aspx?ARE=o&PFL=1&JER=191http://www.senasa.gob.pe/o/modulos/JER/JER_Interna.aspx?ARE=o&PFL=1&JER=1186**Línea gratuita del SENASA para notificación de ocurrencias: 0-800-10125**

Tele-Fax: 051-1-3133310 / 051-1-3133325 - RPM: # 789228

Aves = ave
Bovinos = bov
Caprinos = cap
Equino = equ
Suinos = sui