

DIRECCION GENERAL DE SALUD ANIMAL DIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA Y ANALISIS DE RIESGO

SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

INFORME SEMANAL SOBRE ENFERMEDADES Y PLAGAS DE REPORTE OBLIGATORIO INMEDIATO Para uso oficial

DEL 27 DE FEBRERO AL 4 DE MARZO DE 2012

SIVE

FECHA 02-mar-12 SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

I. NOTIFICACION DE FOCOS

SEMANA No.

FIEBRE PORCINA CLASICA

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
			SIN RE	PORTE DE FOC	OS								0	0	0	0

ENFERMEDAD DE AUJESZKY

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE	AFECTADA TOTAL ENFERMOS MUERTOS				NUMERO DI	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
														0	10	1

ENFERMEDAD DE NEWCASTLE

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
			SIN REF	PORTE DE FO	cos								0	0	1	2

SALMONELOSIS AVIAR 1/

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DI	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN I	LA SEMANA	FOCOS AC	CUMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
			SIN REI	PORTE DE FO	cos								0	0	0	0

^{1/} Corresponde a aislamiento y tipificación de Salmonella gallinarum

INFLUENZA AVIAR 2/

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN I	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
			SIN REI	PORTE DE FO	cos								0	1	4	1

^{2/} Corresponde a influenza aviar de baja patogenicidad subtipo H5N2

RABIA PARALITICA BOVINA

KADIA FAKALITICA DOVINA																
No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DI	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
RA 92/20799	LESP DE SAN LUIS POTOSI	SAN LUIS POTOSI	SANTA CATARINA	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IF	6	4	27	31
RA 124/20832	LESP DE SAN LUIS POTOSI	SAN LUIS POTOSI	COXCATLAN	BOV	80	1	1	1	1	0	0	IF				
RA 136/20845	LESP DE SAN LUIS POTOSI	SAN LUIS POTOSI	TAMAZUNCHALE	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IF				
434 LESP	LESP PUEBLA	PUEBLA	JOLALPAN	BOV	20	1	1	1	1	0	0	IF				
CPA-03761-12	CPA-LBS3	CHIAPAS	JUAREZ	BOV	115	9	9	1	1	0	0	IF				
CPA-03767-12	CPA-LBS3	NAYARIT	ROSAMORADA	BOV	20	1	1	1	1	0	0	IF				

TUBERCULOSIS BOVINA 3/

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE	POBLACION TOTAL ENFERMOS MUERTOS				NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
			SIN REF	PORTE DE FO	cos								0	0	0	0

³ Corresponde a aislamiento y tipificación de Mycobacterium bovis

BRUCELOSIS BOVINA

No. CASO DEL	NOMBRE DEL						NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	CUMULADOS		
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
25815	CENASA	MEXICO	CUAUTITLAN IZCALLI	BOV	0	0	0	10	2	8	0	FC	1	376	6	767

BRUCELOSIS OVINA

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	CUMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
25770	CENASA	MEXICO	VILLA VICTORIA	OVI	0	0	0	1	1	0	0	ID	1	43	2	58

BRUCELOSIS CAPRINA

- 1	No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DI	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
	LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
				SIN REF	PORTE DE FOCOS									0	26	0	45

ESTOMATITIS VESICULAR

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN I	A SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
			SIN RE	PORTE DE FO	COS								0	0	1	2

IXODIDOSIS

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
12-00003529	CENAPA	COLIMA	COMALA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX	10	1	140	1
12-00003530	CENAPA	COLIMA	TECOMAN	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
12-00003531	CENAPA	COLIMA	IXTLAHUACAN	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
12-00003532	CENAPA	COLIMA	COQUIMATLAN	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
12-00003533	CENAPA	COLIMA	CUAUHTEMOC	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
12-00003534	CENAPA	COLIMA	COQUIMATLAN	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
12-00003535	CENAPA	COLIMA	COMALA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
12-00003571	CENAPA	JALISCO	AMATITLAN	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
12-00003572	CENAPA	SINALOA	GUASAVE	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
12-00003573	CENAPA	JALISCO	TEOCALTICHE	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				

4/ Identificación taxonómica de garrapata Boophilus sp

VARROOSIS

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
	•	•	SIN REI	PORTE DE FO	cos				-	-		-	0	0	0	0

ACARIOSIS

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DI	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
	•	•	SIN REI	PORTE DE FO	cos		·		·	·	·		0	0	0	0

NOSEMOSIS

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN I	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
			SIN RE	PORTE DE FO	cos								0	0	0	5

ENCEFALOPATIA ESPONGIFORME BOVINA

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN I	.A SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
			SIN REI	PORTE DE FO	cos								0	0	0	0

GUSANO BARRENADOR DEL GANADO

GODANG BANKENADOK DEL G	IAITADO															
No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DI	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	CUMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
			SIN REI	PORTE DE FO	COS								0	0	0	0

ENFERMEDAD DE LAS MANCHAS BLANCAS

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN I	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
			SIN REI	PORTE DE FO	COS								0	0	0	0

ENFERMEDAD DE LA CABEZA AMARILLA

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN I	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
			SIN REI	PORTE DE FO	cos								0	0	0	0

SINDROME DE TAURA

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DI	MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
			SIN REI	PORTE DE FO	cos		·	<u> </u>	·	·	·		0	0	0	0

MIONECROSIS INFECCIOSA

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DI	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2012	2011	2012	2011
			SIN REI	PORTE DE FO	COS								0	0	0	0

PRIBRE PRICINA CLASICA S	II. DISTRIBUCION DE FOCOS ACUMULADOS A LA SEMANA Nº 9			AGUASCALTENT	BAJA CALIFORNI	BAJA CALIFORM	CAMPEC	CHIANGE	CHILIN	COAHUILA DE -	CC	DISTRITE	Din.	GIANGO	GUERE	HTD.	JAIN TO THE TOTAL GO	ODSTT	MICHOL	CACAN DE OCAMPO	MORELOS	NAYARIT	NUEVO LEON	ОАХАСА	PUEBLA	QUERETARO DE ABTE	QUINTANABOO	REGION LAGINE	SAN LUIS BOT	SINALO	SOMOS	TABLE	TAMA	T	VEDAGE	- AACRUZ-LLAVE	YUCATAN	ZACATECAS	TOTAL	141>.
FIERRE FORCING CLASICA		012																																						1
ENFERMEDAD DE ALUESCAY ENFERMEDAD DE ALUESCAY OFFI	FIEBRE PORCINA CLASICA									1					1		1	1		+		_												<u> </u>		 		十		ł
ENFERMEDAD DE ALJESZAY S		2011																		-		-														-		-		1
EMFERMEDAD DE ALJESZAY S		_																1		+		$^{+}$	1	1										+		+		+		1
ENFERMEDAD DE NEWCASTLE (CETA VELOCISICA O IPIC 2)	ENEEDMEDAD DE AUJECZKY	201	Α									3			3		4																						10	1
ENFERMEDAD DE NEWCASTLE (CEPA VELOGENICA O IPIC > 0.7) S	ENFERMEDAD DE AUJESZKY	011																																						
ENPERIOR DE NEWCASTE (CEPA VELOCENCA O PIRC 20 2) SALMONELOSIS AVIAR 3' FINE RABIA PARALITICA BOVINA BRUCELOSIS BOVINA 3' FINE RECULOSIS BOVINA 4' FINE RECULOSIS BOVINA														1				_		_		_		_										<u> </u>		╄	_	4		Į
CEPA VELOSENICA O FIPC 1	ENFERMEDAD DE NEWCASTLE	2012										1		1	-		-			_	_	_						4							-	-		4		ł
SALMONELOSIS AVIAR ** *** ** ** ** ** ** *								1		1		1		1	1		1			<u> </u>	1							- 1							1	<u> </u>		+		ł
SALMONELOSIS AVIAR **	0.7)	201:			1											1						+																-		1
SALMONELOSIS AVIAR ** S		12	S																																			1	0	1
18	SALMONELOSIS AVIAD 1/	20			Ì																							Ì										<u> </u>		
INFLUENZA AVIAR 2/ RABIA PARALITICA BOVINA BRUCELOSIS BOVINA S	SALITONLLOSIS AVIAN	011																																						ı
INFLUENZA AVIAR ** S		_																		-		4														+-		—		ł
INFLUENZA AVIAR 4		2012										-		-	-	-	-		1	+	1	-						2					-		-	-	-	-		ł
RABIA PARALITICA BOVINA RABIA PARALITICA BOVINA TUBERCULOSIS BOVINA REPUCELOSIS BOV	INFLUENZA AVIAR ^{2/}	_													1		1		+ '	+	_		1		-												+	十		1
RABIA PARALITICA BOVINA RABIA PARALITICA BOVINA		201																				_																1		1
RABIA PARALITICA BOVINA TUBERCULOSIS BOVINA		12						1													1	1			1														6	
TUBERCULOSIS BOVINA 3	RABIA PARALITICA BOVINA	_						3		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	3	1					_	_		1	1		1								5	1		┷		l
TUBERCULOSIS BOVINA 3/ S		110								<u> </u>		-		-	-		-				_		_									_				+-		-	4	ł
TUBERCULOSIS BOVINA 3/		_						3				-		-	5					+	- 3	3		1		1			ь	1		5			2	5		_		1
TUBERCULOSIS BOVINA S	2/	201																				+																-		1
BRUCELOSIS BOVINA S	TUBERCULOSIS BOVINA 3/	11	S		i					İ							İ					Ť		T	j			i								İ		Ť	0	1
BRUCELOSIS BOVINA R		20																																				丄		
BRUCELOSIS BOVINA S 25 7		012						<u> </u>		<u> </u>		1	<u> </u>	1	1		<u> </u>			_		_											<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		4		ł
No. No.	BRUCELOSIS BOVINA	_		25	7		1	1	2	00		1	70	0	11	14	42			1	<u> </u>	+	1	1	0		4	2	17			2	_	 		1 2	40	\pm	376	ł
BRUCELOSIS OVINA S		2011									3	1																		8	1			1					767	ł
BRUCELOSIS OVINA S		_		71	12		<u> </u>	J		51	J		12	12	20	20	101	_	_	+			•	5	17			101	20		_			T	,,,	+		+		1
	DDLICEL OCIC OVANA	201														1			_			1																1_	2	1
	DRUCELUSIS UVINA	111																															1						43]
							13							2	2				1				2	1	3		30			1			1				2	丄		Į.
		:012						-		ļ		-	<u> </u>	-	-		1	-		-	-	+	-	\dashv		-								-	-	-		4		ł
$ \begin{bmatrix} \frac{3}{8} & \frac{3}{4} & \frac{1}{4} & \frac{2}{4} & \frac{1}{4} & \frac{3}{5} & \frac{3}{43} & \frac{11}{11} & \frac{1}{8} & \frac{1}{4} & \frac{1}{4} & \frac{1}{4} & \frac{20}{45} \\ \end{bmatrix} $	BRUCELOSIS CAPRINA							<u> </u>	· ·	1		1		1	-	<u> </u>	1	 	6	1		+	11	\dashv	1								<u> </u>	 	1	+		+		ł
		2011	A						2	1		1		4	5	1	1	1	13		-	_		-	8					1			1	1	1	+-		\dashv	45	ł

II. DISTRIBUCION DE FOCOS ACUMULADOS A LA SEMANA N° 9		ı	A GUASCAI TENI	BAJA CALTES	BAJA CAI TEST	CAME.	CHILL	CHIAPAS	СНІНИАНИЯ СОАНЦІІ А.	CO.	DISTRITE	DURANGE	GUANATU	GUERBEDS	HIDALCE	OSTACT	OSTING	MICHO	OCAMPO	MORELOS	NAYARIT	NUEVO LEON	ОАХАСА	PUEBLA	GUERETARO DE ARTEAGA	QUINTANA ROO	SAN LAGUNERA	TAIN LUIS POTOSI	SINALOA	SONORA	TABASCO	TAMAULIDAS	TIAVEL	VERACE	THE THE	YUCATAN	ZACATECAS		ТОТАЦ
	2012	S				1																														lacksquare	7	0	_
ESTOMATITIS VESICULAR	2011	S				'		<u> </u>									1														Ì				<u> </u>	十	t	0	
		A								_							-	_	_		_	1			_			Ι.						1		Ţ	廴	2	_
	2012	S			2		7		1	7 43		1		12		22	-	8	-	4	2	1	\vdash		+			18	_	+	3			12		4	1	10	
IXODIDOSIS 4/	2011	S							1																											İ	Ī	1	_
	_	A S							1																				-	-						+-	+	0	
VARROOCIC	2012	A																																		\pm	1	0	
VARROOSIS	2011	S																																		$oxed{oxed}$	Ŧ	0	
	_	A S																							+											+	+	0	
ACARIOSIS	2012	Α																																			1_	0	
ACARIOSIS	2011	S																																		1	1	0	
	_	S																																		+	+	0	_
NOSEMOSIS	2012	Α																																		1	<u>1</u>	0	
	2011	S A	5																																	-	-	0 5	_
	2012	S	Ů																																		T	0	
ENCEFALOPATIA ESPONGIFORME BOVINA		A						<u> </u>											1			<u> </u>			-			1	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	+	丰	0	_
DOVINA	2011	A																																		+	┨	0	
	2012	S																																		工	1	0	_
GUSANO BARRENADOR DEL GANADO		A S															1																			+	+	0	
	2011	A																																		土	丄	0	
ENEEDWEDAD DE LAC	2012	S																						T					I	Ŧ						$oxed{\bot}$	\prod	0	
ENFERMEDAD DE LAS MANCHAS BLANCAS		S						<u> </u>									1								+				1		<u> </u>				<u> </u>	+	+	0	
	2011	Α																																		工	1	0	
	2012	S					-	-									-		+	-		-			-	-	-	+	+	+	_				-	+	4	0	
ENFERMEDAD DE LA CABEZA AMARILLA		S																																		+	十	0	_
	2011	Α																												1						工	1	0	
	2012	S A					-	-	+	-	-					-	+	-	+		+	+	+	+	+		+	+	+	+	\dashv				-	+	-	0	
SINDROME DE TAURA	2011	S					L											L	L			Ţ	Ĺ	┪	l			L	İ							I	T	0	
		A S															1	1	+		_	+	\perp	\perp	+		_	+	+	\perp		[+	+	0	_
MACHIECO COMO MICE COMO	2012	A						1									1	+	+		+	+	+	+	+		+	+	+	+	+				1	+	1	0	_
MIONECROSIS INFECCIOSA	2011	S						Ĺ																	Ì					İ					Ĺ	I	T	0	
	7	Α		l	1		1	1		1	1			1		1																		1	1			0	1

OBSERVACIONES Y COMENTARIOS:

A=Acumulado

S=Semana

^{1/} Aislamiento y tipificación de *Salmonella gallinarum*^{2/} Focos de influenza aviar de baja patogenicidad (Subtipo *H5N2*)

^{3/} Aislamiento y tipificación de *Mycobacterium bovis*

^{4/} Identificación taxonómica de garrapata *Boophilus sp*