

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



FECHA 09-feb-16

BRE PORCINA CLASICA

I. NOTIFICACION DE FOCOS

SEMANA No. 5

DEL 31 DE ENERO AL 6 DE FEBRERO DE 2016

FIEBRE PURCINA CLASICA																
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	2016	2015	2016	2015
			SIN REPORTE	DE FOCOS									0	0	0	0

ENFERMEDAD DE AUJESZKY

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	2016	2015	2016	2015
			SIN REPORTE	DE FOCOS									0	0	0	0

ENFERMEDAD DE NEWCASTLE

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	2016	2015	2016	2015
			SIN REPORTE I	DE FOCOS									0	0	0	0

SALMONELOSIS AVIAR 1/

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	2016	2015	2016	2015
	•		SIN REPORTE I	DE FOCOS	•				•	•	•	•	0	0	0	0

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

INFLUENZA AVIAR SUBTIPO H5N2 (BAJA PATOGENICIDAD)

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			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	2016	2015	2016	2015
			SIN REPORTE	DE FOCOS									0	0	0	0

INFLUENZA AVIAR H7N3 (ALTA PATOGENICIDAD)

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE	TOTAL ENFERMOS MUERTOS TO				NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	CUMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2016	2015	2016	2015
			SIN REPORTE	DE FOCOS									0	0	0	0

RABIA PARALITICA BOVINA

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	2016	2015	2016	2015
93520	CENASA	VERACRUZ	COYUTLA	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IF	4	0	19	15
CPA-02003-16	CPA-LBS3	VERACRUZ	TUXPAM	BOV	35	1	1	1	1	0	0	IF				
CPA-02014-16	CPA-LBS3	VERACRUZ	TEMAPACHE	BOV	13	1	1	1	1	0	0	IF				
CPA-02085-16	CPA-LBS3	NAYARIT	RUIZ	BOV	265	1	1	1	1	0	0	IF				

TUBERCULOSIS BOVINA 3/

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	CUMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2016	2015	2016	2015
			SIN REPORTE I	DE FOCOS									0	0	0	0

^{3/} Corresponde a aislamiento y tipificación de Mycobacterium bovis

BRUCELOSIS BOVINA

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	2016	2015	2016	2015
			SIN REPORTE I	DE FOCOS									0	2	5	110

BRUCELOSIS OVINA

21100220010 011101																
No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS ACI	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2016	2015	2016	2015
			SIN REPORTE	DE FOCOS									0	0	1	0

BRUCELOSIS CAPRINA

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	2016	2015	2016	2015
			SIN REPORTE I	DE FOCOS									0	0	0	5

ESTOMATITIS VESICULAR

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	2016	2015	2016	2015
			SIN REPORTE I	DE FOCOS									0	0	0	11

IXODIDOSIS

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	2016	2015	2016	2015
16-00005577	CENAPA	CHIAPAS	BENEMERITO DE LAS AMERICAS	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX	17	4	74	19
16-00006697	CENAPA	GUERRERO	ZIRANDARO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
16-00006698	CENAPA	GUERRERO	ZIRANDARO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
16-00006699	CENAPA	GUERRERO	ZIRANDARO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
16-00005575	CENAPA	JALISCO	IXTLAHUACAN DEL RIO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
16-00005576	CENAPA	JALISCO	YAHUALICA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
16-00006694	CENAPA	JALISCO	IXTLAHUACAN DEL RIO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
16-00006695	CENAPA	JALISCO	IXTLAHUACAN DEL RIO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
16-00006696	CENAPA	JALISCO	TEOCALTICHE	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
16-00005572	CENAPA	NAYARIT	TUXPAN	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
16-00005573	CENAPA	NAYARIT	TUXPAN	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
16-00008749	CENAPA	SINALOA	GUASAVE	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
16-00008750	CENAPA	SINALOA	GUASAVE	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
16-00008751	CENAPA	SINALOA	GUASAVE	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
16-00005574	CENAPA	TABASCO	TENOSIQUE	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
16-00006700	CENAPA	TABASCO	BALANCAN	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
16-00005571	CENAPA	TAMAULIPAS	SOTO LA MARINA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				

Identificación taxonómica de garrapata Boophilus (microplus, annulatus)

VARROOSIS

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	2016	2015	2016	2015
16-00005448 AL 16-00005487	CENAPA	SONORA	HERMOSILLO	API	40	0	0	40	7	33	0	MD	1	2	3	7

ACARIOSIS

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	2016	2015	2016	2015
			SIN REPORTE	DE FOCOS									0	0	0	0

NOSEMOSIS

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	2016	2015	2016	2015
			SIN REPORTE I	DE FOCOS									0	1	1	3

LABORATORIO						PUBLACION			NUMERU D					LA SEMANA	FOCOS AC	
	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2016	2015	2016	201
			SIN REPOR	RTE DE FOCOS									0	0	0	0
NO BARRENADOR DEL GANAD	00															
No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULAD
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2016	2015	2016	20:
			SIN REPOR	RTE DE FOCOS									0	0	0	0
RMEDAD DE LAS MANCHAS BL	ANCAS NOMBRE DEL	T	T		ı		1		NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	υμυι Δι
No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION										
No. CASO DEL LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	POBLACION ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2016	2015	2016	
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO			TOTAL		MUERTOS	TOTAL			N.T.	LABORATORIO				201
LABORATORIO ERMEDAD DE LA CABEZA AMAR No. CASO DEL	LABORATORIO ILLA NOMBRE DEL		SIN REPOR	RTE DE FOCOS ESPECIE		POBLACION			(+)		N.T.	TECNICA DE	2016 0 FOCOS EN	2015 0	2016 0	20 3
LABORATORIO RMEDAD DE LA CABEZA AMAR	LABORATORIO	ESTADO	SIN REPOR	AFECTADA RTE DE FOCOS ESPECIE AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.		2016 0	2015 0	2016 0	20: 0 UMULAI 20:
LABORATORIO ERMEDAD DE LA CABEZA AMAR No. CASO DEL	LABORATORIO ILLA NOMBRE DEL		SIN REPOR	RTE DE FOCOS ESPECIE		POBLACION			(+)	(-)		TECNICA DE	2016 0 FOCOS EN	2015 0	2016 0	UMULA 20
LABORATORIO ERMEDAD DE LA CABEZA AMAR No. CASO DEL LABORATORIO DROME DE TAURA	ILLA NOMBRE DEL LABORATORIO		SIN REPOR	AFECTADA RTE DE FOCOS ESPECIE AFECTADA RTE DE FOCOS		POBLACION ENFERMOS			NUMERO D (+)	E MUESTRAS		TECNICA DE LABORATORIO	2016 0 FOCOS EN 2016	2015 0 LA SEMANA 2015 0	2016 0 FOCOS AC 2016 0	203 0 UMULAI 203
ERMEDAD DE LA CABEZA AMAR No. CASO DEL LABORATORIO DROME DE TAURA No. CASO DEL	ILLA NOMBRE DEL LABORATORIO NOMBRE DEL	ESTADO	SIN REPOR	AFECTADA RTE DE FOCOS ESPECIE AFECTADA RTE DE FOCOS ESPECIE	TOTAL	POBLACION ENFERMOS POBLACION	MUERTOS	TOTAL	NUMERO D (+)	E MUESTRAS (-)	N.T.	TECNICA DE LABORATORIO TECNICA DE	2016 0 FOCOS EN 2016 0	2015 0 0 LA SEMANA 2015 0	2016 0 FOCOS AC 2016 0	UMULA 20 (
LABORATORIO ERMEDAD DE LA CABEZA AMAR No. CASO DEL LABORATORIO DROME DE TAURA	ILLA NOMBRE DEL LABORATORIO		SIN REPOR	AFECTADA RTE DE FOCOS ESPECIE AFECTADA RTE DE FOCOS		POBLACION ENFERMOS			NUMERO D (+)	E MUESTRAS		TECNICA DE LABORATORIO	2016 0 FOCOS EN 2016	2015 0 LA SEMANA 2015 0	2016 0 FOCOS AC 2016 0	20 (UMULA 20

AFECTADA TOTAL ENFERMOS

MUERTOS

TOTAL

POBLACION

NUMERO DE MUESTRAS

(+) (-)

N.T. LABORATORIO

2016

2015

0

2016 2015

0

TECNICA DE FOCOS EN LA SEMANA FOCOS ACUMULADOS

ESPECIE

No. CASO DEL

LABORATORIO

NOMBRE DEL

LABORATORIO

ESTADO

MUNICIPIO

SIN REPORTE DE FOCOS

II. DISTRIBUCION DE FOCOS ACUMULADOS A LA SEMANA Nº 5 2016		ı	AGUASCALIENTE	BAJA CALIFORNII	BAJA CALIFORNIA	CAMPE	CHAST	CHIAPAS	СОАНОТСА БЕ	S ZARAGOZA	DISTREE	EDERAL	DURANGO	GUANAJUATO	GUERRERO	HIDALGO	JALISCO	MEXICO	MICHOACAN DE OCAME	MORELOS	NAYABTT	MITELL	CEVO LEON	CHAACA	QUEBET	C. RETARO DE ARTEAGA	GUINTANA ROO	REGION LAGUNERA	TAIN LUIS POTOSI	SINALOA	SONORA	TABASCO	TAMAULIPAS	TLAXCALA	VERACRUZ-LI AVE	YUCATAN	ZACATECAC	- CAS	TOTA	
FIEBRE PORCINA CLASICA	2016	S A																															\exists						0	
	2015	S A																								+							\pm			_	\vdash		0	ł
ENFERMEDAD DE AUJESZKY	2016	S A																															1						0	
	2015	S A																																		_			0	<u> </u>
ENFERMEDAD DE NEWCASTLE	2016	S A																															士			<u> </u>	E		0	
(CEPA VELOGENICA O IPIC ≥ 0.7)	2015	S A																															\pm			_			0	1
SALMONELOSIS AVIAR 1/	2016	S A																															士			<u> </u>	E		0	}
SALMONELOSIS AVIAN	2015	S A																															\pm						0	<u> </u>
INFLUENZA AVIAR ^{2/}	2016	S A																															士				L		0	
INI EULINZA AVIAK	2015	S A																															\pm						0	}
INFLUENZA AVIAR H7	2016	S A																															1						0	
IN EGENZY/WZ II(1)	2015	S A																															\pm			_	E		0	<u> </u>
RABIA PARALITICA BOVINA	2016	S A		2										5							1 4							1					<u> </u>		7	<u> </u>			4 19	
	2015	S												1									1			3							\pm		10	_			0 15	<u> </u>
TUBERCULOSIS BOVINA 3/	2016	S A																								<u> </u>							<u></u>			<u></u>			0	<u> </u>
	2015	S A																															\pm						0	1
BRUCELOSIS BOVINA	2016	S A							1																								#		4				5	1
	2015	S A	72												2		3			1													#		5		2		110	1
BRUCELOSIS OVINA	2016	S A							1						1	1		1	1							1						1	#	1			L		1	
	2015	S A																	1										1				\pm						0	1
BRUCELOSIS CAPRINA	2016	S A										<u> </u>							1										1			1	士	1				<u></u>	0	•
	2015	S A																														1	\pm		5				5	ļ
ESTOMATITIS VESICULAR	2016	S A					<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	1		<u> </u>	1			1					<u> </u>		1			1			1	#	1		_	<u></u>		0	
	2015	S A					1							1		2		-	1				1			+		2					士		3	_			11	1

II. DISTRIBUCION DE FOCOS ACUMULADOS A LA SEMANA Nº 5 2016		ı	AGUASCALTE	BAJA CALL	BATA CALIFORNIA	CALIFORNIA SUR	CAMPECHE	CHIAPAS	СНІНОАНІІ	COAHUILA DE TO	COLT	DISTRITE	Pun	GUANASS	GUEDRA	HIDAL	34175	0267	MICHO	CONTRACAN DE OCAMPO	MORELOS	NAYARIT	NUEVOLEGI	OAXACA	PUERIA	QUERETARO DE ASS	QUINTANA POS	REGION LAGINATE	SAN LUIS POTE	SINALOA	SONORA	TABASCO	TAMAILLY	T	VERACELA	-EKACRUZ-LLAVE	YUCATAN	ZACATECAS		IOTAL
	2016	S					_	1							3		5					2								3		2	1			I	I	T	17	
IXODIDOSIS 4/		A S			<u> </u>	1		1		2			2		8		27	<u> </u>				15 1								3		10 1	3	1		+	2	<u>:</u>	74 4	-
	2015	A					+			2							6					2										3			1	+;	2 4	1	19	1
	2016	S																													1					I	工		3	1
VARROOSIS		A	_		-	+	_	_				<u> </u>						-		_	_	1									1		₩	-	1	+	+	+		4
	2015	S	1			+														_	4			1									 		1	+	+	-	7	4
	2016	S																			_														† '	+	+	+	0	†
ACARIOSIS		Α																																		Ţ	丄	ユ	0]
7.63.11.43.53.5	2015	S				-																											<u> </u>	-	-	+	+	4	0	4
		S				+	+	-											-	+	+												₩	1	-	+	+	+	0	┨
NOCEMOCIC	2016	A																																	1	t		丄	1	1
NOSEMOSIS	2015	S	1																																	I			1]
		A S	1																					1									├ ─		1	+	+	+	3	4
ENCEFALOPATIA ESPONGIFORME	2016	A												1		1																	┢─			+	+	\dashv	0	1
BOVINA	2015	S					Ì																													İ		Ī	0	1
		Α																																		Ļ	\bot	丄	0]
GUSANO BARRENADOR DEL	2016	S				+															-												 			+	+	-	0	-
GANADO		S						- t													+														1	+	十	十	0	1
	2015	Α																																		I		丄	0	1
	2016	S				_																											<u> </u>		_	+	4	4	0	4
ENFERMEDAD DE LAS MANCHAS BLANCAS		S																															\vdash			+	+	+	0	-
	2015	A																																		t		丄	0	1
	2016	S																																		Ţ	Ţ	\Box	0]
ENFERMEDAD DE LA CABEZA AMARILLA		A			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>							<u> </u>			<u> </u>															₩	<u> </u>	-	十	+	+	0	4
CADEZA AMARTELA	2015	A																															\vdash			+	+	\dashv	0	1
	2016	S																																		工	工	丁	0	1
SINDROME DE TAURA	_	Α			1			[<u> </u>						1			_	1											<u> </u>	1		4	<u> </u>	4	0	4
	2015	S			-	-	-	-				<u> </u>						-	-		-												 	1	-	+	+	-	0	-
		S			t	+	+	\dashv										t	+	1													<u> </u>	t	1	十	+	+	0	1
MIONECROSIS INFECCIOSA	2016	Α																																		丄	丄	ユ	0]
I IONEGROSIS IN ECCIOSA	2015	S						[4	[<u> </u>			\perp	\bot	_ _	0	4
	2	Α																															Ш_			Ш			0	

A=Acumulado S=Semana

OBSERVACIONES Y COMENTARIOS:^{1/} Aislamiento y tipificación de *Salmonella gallinarum*

^{2/} Focos de influenza aviar de baja patogenicidad (Subtipo *H5N2*)