

SEMANA No.

26

DIRECCION GENERAL DE SALUD ANIMAL DIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA Y ANALISIS DE RIESGO SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

DEL 28 DE JUNIO AL 4 DE JULIO DE 2015

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

SIVE

SISTEMA NACIONAL DE VIGILANCIA
EPIDEMIOLOGICA

FECHA 07-jul-15

FIEBRE PORCINA CLASICA

I. NOTIFICACION DE FOCOS

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	2015	2014	2015	2014
										0	0	0	0			

ENFERMEDAD DE AUJESZKY

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DI	MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN I	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2015	2014	2015	2014
			SIN REPORTE DE										0	1	0	9

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	2015	2014	2015	2014
			SIN REPORTE	DE FOCOS									0	0	0	0

SALMONELOSIS AVIAR 1/

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	2015	2014	2015	2014
			SIN REPORTE DE	FOCOS									0	0	0	1

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

INFLUENZA AVIAR SUBTIPO H5N2 (BAJA PATOGENICIDAD)

INFLUENZA A	AVIAR SUBTIPU HSNZ	(BAJA PATOGENICIDAD)															
N	No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE					NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	CUMULADOS
	ABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2015	2014	2015	2014
				SIN REPORTE I	DE FOCOS									0	0	0	0

THE LIENZA AVIAR H7N3 (ALTA PATOGENICIDAD)

INFLUENZA AVIAR H7N3 (ALTA PAT	OGENICIDAD)															
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	2015	2014	2015	2014
											0	0	0	0		

RABIA PARALITICA BOVINA

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	2015	2014	2015	2014
78438	CENASA	VERACRUZ	OZULUAMA	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IF	5	4	116	117
78619	CENASA	VERACRUZ	MISANTLA	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IF				
78823	CENASA	VERACRUZ	NAOLINCO	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IF				
78829	CENASA	VERACRUZ	NAOLINCO	BOV	1	1	1	1	1	0	0	IF				
78833	CENASA	VERACRUZ	CATEMACO	BOV	2	2	2	2	2	0	0	IF				

TUBERCULOSIS BOVINA 3/

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN I	LA SEMANA	FOCOS AC	CUMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2015	2014	2015	2014
75226	CENASA	BAJA CALIFORNIA	MEXICALI	BOV	33	0	0	1	1	0	0	TIPIF	1	0	150	118

³ Corresponde a aislamiento y tipificación de *Mycobacterium bovis*

BRUCELOSIS BOVINA

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN I	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2015	2014	2015	2014
78644	CENASA	CAMPECHE	PALIZADA	BOV	2	0	0	2	2	0	0	FC	21	0	1316	550
469	GUILLERMO ARANDA GUEDA	GUANAJUATO	PURISIMA DEL RINCON	BOV	418	0	0	3	3	0	0	RIV				
622	GUILLERMO ARANDA GUEDA	GUANAJUATO	SILAO	BOV	1200	0	0	1	1	0	0	RIV				
470	GUILLERMO ARANDA GUEDA	JALISCO	UNION DE SAN ANTONIO	BOV	1600	0	0	254	225	29	0	RIV				
CSAX-0740-15	CSA XICOTEPEC DE JUAREZ	PUEBLA	HUAUCHINANGO	BOV	7	0	0	1	1	0	0	RIV				
CSAX-0747-15	CSA XICOTEPEC DE JUAREZ	PUEBLA	XICOTEPEC	BOV	117	0	0	4	2	2	0	RIV				
78309	CENASA	VERACRUZ	ACAYUCAN	BOV	0	0	0	14	11	3	0	FC				
78316	CENASA	VERACRUZ	OTRO	BOV	0	0	0	22	21	1	0	FC				
78329	CENASA	VERACRUZ	JESUS CARRANZA	BOV	0	0	0	16	5	11	0	FC				
78360	CENASA	VERACRUZ	TEXISTEPEC	BOV	0	0	0	5	3	2	0	FC				
78363	CENASA	VERACRUZ	HIDALGOTITLAN	BOV	0	0	0	3	2	1	0	FC				
78365	CENASA	VERACRUZ	SAN JUAN EVANGELISTA	BOV	0	0	0	3	3	0	0	FC				
78646	CENASA	VERACRUZ	ANGEL R CABADA	BOV	0	0	0	33	28	5	0	FC				
78657	CENASA	VERACRUZ	ANGEL R CABADA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	FC				
1254/15	PABLO PAVON ROSADO	VERACRUZ	MINATITLAN	BOV	20	0	0	20	1	19	0	RIV				
1374/15	PABLO PAVON ROSADO	VERACRUZ	MINATITLAN	BOV	17	0	0	17	2	15	0	RIV				
1428/15	PABLO PAVON ROSADO	VERACRUZ	MINATITLAN	BOV	15	0	0	15	1	14	0	RIV				
1443/15	PABLO PAVON ROSADO	VERACRUZ	COSOLEACAQUE	BOV	17	0	0	17	4	13	0	RIV				
262-15	LPA PAPANTLA	VERACRUZ	COATZINTLA	BOV	260	0	0	203	1	202	0	RIV				
CSA TUXPAM 2015-355	CSA TUXPAM	VERACRUZ	TUXPAM	BOV	49	0	0	49	1	47	1	RIV				
CSA TUXPAM 2015-363	CSA TUXPAM	VERACRUZ	TUXPAM	BOV	43	0	0	43	1	42	0	RIV				

BRUCELOSIS OVINA

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN I	A SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2015	2014	2015	2014
			SIN REPORTE DE	FOCOS									0	1	36	12

BRUCELOSIS CAPRINA

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DI	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN I	LA SEMANA	FOCOS AC	UMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2015	2014	2015	2014
78605	CENASA	JALISCO	TOTOTLAN	CAP	0	0	0	1	1	0	0	FC	1	0	62	32

ESTOMATITIS VESICULAR

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO DE	MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN L	A SEMANA	FOCOS AC	CUMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2015	2014	2015	2014
CPA-22723-15	CPA-LBS3	HIDALGO	SAN AGUSTIN METZQUITITLAN	BOV	180	3	0	2	2	0	0	ELISA	1	0	33	13

IXODIDOSIS

No. CASO DEL	NOMBRE DEL	T		ESPECIE		POBLACION			NUMERO	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN I	A CEMANA	EOCOS ACI	JMULADOS
		FOTADO	MUNICIPIO	I		T			1							
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2015	2014	2015	2014
15-00038194	CENAPA	CAMPECHE	CHAMPOTON	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX	30	0	368	237
15-00038195	CENAPA	CAMPECHE	CHAMPOTON	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038196	CENAPA	CAMPECHE	CHAMPOTON	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038197	CENAPA	CAMPECHE	CHAMPOTON	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038198	CENAPA	CAMPECHE	CHAMPOTON	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038199	CENAPA	CAMPECHE	ESCARCEGA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038200	CENAPA	CAMPECHE	CHAMPOTON	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038201	CENAPA	CAMPECHE	CHAMPOTON	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038202	CENAPA	CAMPECHE	CHAMPOTON	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038488	CENAPA	CHIHUAHUA	GUADALUPE Y CALVO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038489	CENAPA	CHIHUAHUA	GUADALUPE Y CALVO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038490	CENAPA	CHIHUAHUA	GUADALUPE Y CALVO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038503	CENAPA	CHIHUAHUA	MORELOS	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038504	CENAPA	CHIHUAHUA	MORELOS	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038505	CENAPA	CHIHUAHUA	MORELOS	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038204	CENAPA	GUERRERO	GUERRERO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038583	CENAPA	JALISCO	YAHUALICA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038584	CENAPA	JALISCO	TEOCALTICHE	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038585	CENAPA	JALISCO	IXTLAHUACAN DEL RIO	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038793	CENAPA	PUEBLA	FRANCISCO Z. MENA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038794	CENAPA	PUEBLA	FRANCISCO Z. MENA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				
15-00038795	CENAPA	PUEBLA	FRANCISCO Z. MENA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX				

15-00038796	CENAPA	PUEBLA	FRANCISCO Z. MENA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX
15-00038797	CENAPA	PUEBLA	FRANCISCO Z. MENA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX
15-00038798	CENAPA	PUEBLA	FRANCISCO Z. MENA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX
15-00038799	CENAPA	PUEBLA	VENUSTIANO CARRANZA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX
15-00038800	CENAPA	PUEBLA	VENUSTIANO CARRANZA	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX
15-00038801	CENAPA	PUEBLA	PANTEPEC	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX
15-00038847	CENAPA	TAMAULIPAS	GONZALEZ	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX
15-00038846	CENAPA	VERACRUZ	TEMPOAL	BOV	0	0	0	1	1	0	0	ITAX

Identificación taxonómica de garrapata Boophilus (microplus, annulatus)

VARROOSIS

TAIRITO 0010																
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	2015	2014	2015	2014
			SIN REPORTE DE	FOCOS		_	_	_			_		0	0	164	290

ACARIOSIS

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	2015	2014	2015	2014
			SIN REPORTE DE	E FOCOS									0	0	1	0

NOSEMOSIS

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	2015	2014	2015	2014
			SIN REPORTE	DE FOCOS									0	0	32	20

ENCEFALOPATIA ESPONGIFORME 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	2015	2014	2015	2014
			SIN REPORTE DE	-()(()									0	0	0	0

GUSANO BARRENADOR DEL GANADO

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS ACI	JMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2015	2014	2015	2014
			SIN REPORTE DE	FOCOS									0	0	0	0

ENFERMEDAD DE LAS MANCHAS BLANCAS

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN	LA SEMANA	FOCOS AC	CUMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2015	2014	2015	2014
			SIN REPORTE	DE FOCOS									0	0	0	3

ENFERMEDAD DE LA CABEZA AMARILLA

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	2015	2014	2015	2014
			SIN REPORTE DE	FOCOS									0	0	0	0

SINDROME DE TAURA

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	2015	2014	2015	2014
			SIN REPORTE	DE FOCOS									0	0	0	0

MIONECROSIS INFECCIOSA

No. CASO DEL	NOMBRE DEL			ESPECIE		POBLACION			NUMERO D	E MUESTRAS		TECNICA DE	FOCOS EN I	LA SEMANA	FOCOS AC	CUMULADOS
LABORATORIO	LABORATORIO	ESTADO	MUNICIPIO	AFECTADA	TOTAL	ENFERMOS	MUERTOS	TOTAL	(+)	(-)	N.T.	LABORATORIO	2015	2014	2015	2014
			SIN REPORTE	DE FOCOS									0	0	0	0

II. DISTRIBUCION DE FOCOS ACUMULADOS A LA SEMANA N° 26 2015		l	AGUASCALIENTE	BAJA CALIFORNIES	BAJA CALIFORNIZA	CAMPECUE	CHIABAS	СНІНОАНІЛ	COAHUILA DE ZABLE	COLIMA	DISTRITO FERE	DUBANG	GUANATH	GUEBRE	HIDALCE	JALISCO	MEXICO	MICHOACAN P.T.	MOREI CO	NAVA	MIEN	SEVO LEON	PHEE	QUERETARO DE C	QUINTANA BOO	REGION LAGUNED.	SAN LUIS POTOET	SINALOA	SONORA	TABASCO	TAMAULIBAS	TLAXCALA	VERACRIIZA	VIICE	ZACATE	CACATECAS	ТОТАЦ
FIEBRE PORCINA CLASICA	2014 2015	S A S																																	\sqsubseteq		0 0
ENFERMEDAD DE AUJESZKY	2015 20	A S A																																			0 0
ENI ENILUAD DE AUJESZNI	2015 2014	S A S											2	6		1																			_	-	9 0
ENFERMEDAD DE NEWCASTLE (CEPA VELOGENICA O IPIC ≥ 0.7)	2014 20	A S A																																			0 0
SALMONELOSIS AVIAR ^{1/}	2014 2015	S A S																																		-	0 0
INFLUENZA AVIAR ^{2/}	2015 20	A S A																	1																		1 0 0
IN EGENZA AVIAK	2015 2014	S A S																																		-	0 0
INFLUENZA AVIAR H7	2014 20	A S A																																			0 0
RABIA PARALITICA BOVINA	2014 2015	S A S				3	5			2				14	17	2		2	1	2		1			4		1	1		1			5 49 1			- 	5 116 4
TUBERCULOSIS BOVINA 3/	2015 20	A S A		1 8	1	1	23	6	15	3		7	13	9	15	18	4	11	10	1	1	7	1	9	9		1	1		5		1	30	15	6		117 1 150
	2015 2014	S A S		10		1			2			8	2	1	4	46			16	4	6	2	2	1				9	3				15		4	-	0 118 21
BRUCELOSIS BOVINA	2014 20	A S A	72 1	6		25 1	56 27	333	126			122	20	18	96	102 51	17	28	3	7	2	5	19	18	7		6	21 8	13 4	7	3	2	149 45	3	1		1316 0 550
BRUCELOSIS OVINA	2014 2015	S A S				2	8	3			1				3	1		1	1		2							1					8	3	2	<u>-</u>	0 36 1
BRUCELOSIS CAPRINA	2015	A S A					1	6		1	1		11	3		1 1 3	2	9	1	1	8		1					4	3				12				12 1 62
	2015 2014	S A S													1	1		1			6		7				1	_					16			-	0 32 1
ESTOMATITIS VESICULAR	2014 20	A S A					1	1						1	1	2		1 1	2	3		1		3			6	2					3		1	1	33 0 13

II. DISTRIBUCION DE FOCOS ACUMULADOS A LA SEMANA N° 26 2015		ı	AGUASCALTER	BAJA CAI TEOL	BAJA CAI TEO	CANAL SUR	CHE	CHIAPAS	СОАНИЛ А БЕ	CO.	DISTRITO	DUDANG	GUANATURE	GUERREPS	HIDALGO	JALISCO	MEXICO	MICHOACAN	MOE:	COKELOS	NAYARIT	NUEVO LEON	OAXACA	PUEBLA	OUTWEET	REGION 1 AC	SAN LUIS PO	SINALOS	SONOB	TABASCO	TAMAIII TEC	TLAXCAL	VERACRIE	VIIC.	TUCATAN	ZACATECAS	TOTAL	
IXODIDOSIS ^{4/}	2015	S				9		6						1		3							9								1		1				30	
	72	Α	2		12	136	1	20	18	1	<u> </u>	4		5		40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	4	27	7 2	11		2	<u> </u>	1	26	6	11	10		6	2	21	 _	368	
	2014	S				32	4	2	19	2		11		2		54	1			13		2	: 4	+	16	+	1	28	2	8	6		7	1	22	,-	0 237	
VARROOSIS =	7.	S				02	+ -	+-	10	+-		 ''				01	-			1.0	+	+-	+-	+	10		 	20		J			<u>'</u>	Ė	+	+	0	
	2015	Α	1			1		1				1	1					1	28			6	;		117			4	1				1	1	工		164	
	2014	S																																	\Box		0	
	20	Α	1					1					1			2	1	1	48	1		4			214			9	4				3				290	
ACARIOSIS =	2015	S				<u> </u>	-	_		<u> </u>	-								ļ	_	_	_	_	_		-	<u> </u>								₩	4	0	
		A			1	<u> </u>	+	+	+	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>		<u> </u>	+	+	+	+	+	+	<u> </u>	<u> </u>				 		1	+	$+\!\!\!-$	$+\!\!\!-$	1	
	2014	S						+	+	<u> </u>	1									1	+	+	+	+	+										+-	\dashv	0	
		S						+	+	1										1	+			+											+	+-	0	
NOCEMOCIC	2015	Α	1			3							2					1	12			2	:		1			4	3				3		†	1	32	
NOSEMOSIS	2014	S																																	T		0	
	70	Α	1										2					3	3	1		1			1			2	1				5		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		20	
ENCEFALOPATIA ESPONGIFORME BOVINA	2015	S					-	_		<u> </u>	-									_	_	_	_	_										-	₩	4	0	
	⊢	A S		<u> </u>		<u> </u>	 	+	+	 	 	<u> </u>					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	+	 	+	+-	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>			十	$+\!\!\!-$	0	
	2014	A						+	+	 	+								1	+	+	+	+	+	+	+									+	\dashv	0	
GUSANO BARRENADOR DEL GANADO	15	S						1													-														+	+	0	
	2015	Α																																			0	
	2014	S																																	$oxed{oxed}$		0	
		Α						_													_														₩	—	0	
ENEEDWEDAD DE LAC	2015	S				-	-	+	+	<u> </u>	-								-	+	_	+	-	+	_	-	<u> </u>								+	4	0	
ENFERMEDAD DE LAS MANCHAS BLANCAS	—	S		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	+	+	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	+	+	<u> </u>	+	+	1	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		 	+	+	0	
	2014	A				1		+	+								<u> </u>		1	3	+				+										+	1	3	
ENFERMEDAD DE LA CABEZA AMARILLA	2015	S								1														+	+										†	1	0	
	20.	Α																																	\perp	<u></u>	0	
	2014	S						1												1	4			1										1	$\overline{\bot}$	\bot	0	
SINDROME DE TAURA		A S				_	+	+	+	-	+									+	+	+	+	+	+	+	-							_	+	$+\!\!-$	0	
	2015	A						+	+	1	1									+	+	+		+	+	1	1							_	+	┨	0	
	-	S					 	+	+	 	1						<u> </u>			+	+	+		+	+	1	 								十	十	0	
	2014	Α						T	+											+	+	\top		+		1								1	T	1	0	
MIONECROSIS INFECCIOSA	2015	S																																		丁	0	
	20	Α																																	匚	<u> </u>	0	
	2014	S						\perp												\perp	\perp			4										<u> </u>	<u></u>	┧ ¯	0	
	2	Α																																			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*)

^{3/} Aislamiento y tipificación de *Mycobacterium bovis* ^{4/} Identificación taxonómica de garrapata *Boophilus sp*