

INFORME SEMESTRAL PARA LA NOTIFICACIÓN DE LA AUSENCIA O PRESENCIA DE ENFERMEDADES DE LA LISTA DE LA OIE

Referencia OIE: 73972, Periodo del informe jul. - dic. 2009

País: Uruguay

Resumen del informe

Tipo de animal	Acuático y terrestre	Fecha del informe	15/12/2009
Enviar	Si	Periodo del informe	jul. - dic. 2009
Nombre de quien envía el informe	CHANS TABÁREZ LUIS EDUARDO	Dirección	CONSTITUYENTE 1476 PISO 2 MONTEVIDEO 11200
Posición		Teléfono	(598) (02) (4106329)
Fax	+598+02+4126329	Correo electrónico	lchans@mgap.gub.uy
Ingresado por	CHANS TABÁREZ LUIS EDUARDO		

1. Resumen sobre enfermedades/infecciones de la Lista de la OIE presentes en Uruguay

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
Carbunco bacteriano (Domésticas)	+	bov	* Qf Qi V	...	Animales
		cap	* Qf Qi V	...	Animales
		equ	* Qf Qi V	...	Animales
		ovi	* Qf Qi V	...	Animales
		sui	* Qi V	...	Animales
Equinocosis/hidatidosis (Domésticas)	+	No	bov	* Qf M	...	Animales	...	71938
					cap	Qf	...	Animales
					equ	Qf	...	Animales
					ovi	* Qf M	...	Animales	...	36450
					sui	* Qf M	...	Animales	...	523
Leptospirosis (Domésticas)	+	No	30	30	bov	Qf T	...	Animales	9894	262	25	0	0	0
					can	Qf T	...	Animales	1	1	0	0	0	...
					cap	Qf T	...	Animales
					equ	Qf T	...	Animales
					ovi	Qf T	...	Animales
					sui	Qf T	...	Animales	1	1	0	0	0	...
Rabia (Domésticas y Salvajes)	+	RABV	14	14	bov	* Qf GSu Qi V Cr	...	Animales	1773	40	40	0	0	...
					buf	* Qf	...	Animales
					can	* Qf	...	Animales	6	0	0	0	0	...
					cap	* Qf	...	Animales
					equ	* Qf GSu Qi V Cr	...	Animales	103	6	6	0	0	...
					fel	* Qf	...	Animales
					ovi	* Qf GSu Qi	...	Animales	1380	0	0	0	0	...
					sui	* Qf GSu Qi	...	Animales	1	0	0	0	0	...
					fau	* Qf	...	Animales
Paratuberculosis (Domésticas)	+	bov	Qf	...	Animales
		cap	Qf	...	Animales
		ovi	Qf	...	Animales
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Domésticas)	+	avi	Qf	...	Animales
		bov	Qf	...	Animales

		can	Qf		Animales
		cap	Qf		Animales
		equ	Qf		Animales
		fel	Qf		Animales
		ovi	Qf		Animales
		sui	Qf		Animales
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+	No	82	82	bov	* Qf M Te GSu TSu Qi Sp Z V	...	Animales	19423	366	0	0	366
					cap	* Qf		Animales
					ovi	* Qf		Animales
					sui	* Qf		Animales
Brucelosis (Brucella suis) (Domésticas)	+	bov	* Qf		Animales
		sui	* Qf M Te GSu TSu Sp		Animales
Anaplasmosis bovina (Domésticas)	+()	No	2	2	***	Qf	...	Animales
					bov	* Qi Z T Cn		Animales	976	14	5	0	0	0	0
Babesiosis bovina (Domésticas)	+()	No	2	2	bov	* Qf Qi Z T Cn		Animales	260	8	1	0	0	0	0
Campilobacteriosis genital bovina (Domésticas)	+	bov	Qf		Animales
		ovi	Qf		Animales
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+	No	11	11	bov	* Qf M Te GSu TSu Qi Sp		Animales	44	36	0	1	17	0	0
Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)	+	No	9	9	bov	* Qf		Animales	880	13	6	0	3	0	0
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+	No	1	1	bov	* Qf		Animales	21	1	...	0	0	0	0
Tricomonosis (Domésticas)	+	bov	Qf		Animales
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+	***	Qf	...	Animales
		bov	*		Animales
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domésticas)	+	ovi	Qf		Animales
Salmonelosis (S. abortusovis) (Domésticas)	+	ovi	* Qf		Animales
Piroplasmosis equina (Domésticas)	+()	equ	* Qf		Animales
Rinoneumonía equina (Domésticas)	+	equ	* Qf		Animales
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	+	avi	* Qf		Animales
Laringotraqueítis	+	avi	* Qf		Animales

infecciosa aviar (Domésticas)															
Cólera aviar (Domésticas)	+	avi	Qf		Animales
Tifosis aviar (Domésticas)	+	avi	* Qf		Animales
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Domésticas)	+	avi	* Qf		Animales
Enfermedad de Marek (Domésticas)	+	avi	* Qf		Animales
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Domésticas)	+	avi	* Qf		Animales
Clamidiosis aviar (Domésticas)	+	avi	* Qf		Animales
Pulorosis (Domésticas)	+	avi	* Qf		Animales
Micoplasmosis aviar (M.synoviae) (Domésticas)	+	avi	* Qf		Animales
Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	3	3	api	* Qf		Colmenas
Loque europea de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	1	1	api	* Qf		Colmenas
Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	11	11	api	*		Colmenas
Leishmaniosis (Domésticas)	?	can	* Qf		Animales
Infección por Perkinsus olseni (Domésticas y Salvajes)	?				Animales

2. Enfermedades de la Lista de la OIE ausentes en Uruguay durante este periodo o nunca señaladas..

Comunes a varias especies

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Brucelosis (Brucella melitensis) (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
		cap	* Qf	
		ovi	* Qf	
		fau	Qf	
Brucelosis (Brucella suis) (Salvajes)	2005			
Cowdriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
		cap	* Qf	
		ovi	* Qf	
		fau	* Qf	
Encefalitis japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
		equ	*	
Encefalomielitis equina del Este (Domésticas)	1988	equ	* Qf	
Encefalomielitis equina del Este (Salvajes)	1988			
Enfermedad de Aujeszky (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
		can	* Qf	

		cap	* Qf	
		ovi	* Qf	
		sui	* Qf	
		fau	* Qf	
Enfermedad hemorrágica epizootica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
Estomatitis vesicular (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
		cap	Qf	
		equ	* Qf	
		ovi	Qf	
		sui	* Qf	
		fau	Qf	
Fiebre aftosa (Domésticas)	08/2001	bov	* Qf GSu TSu V	818043
		cap	* Qf	
		ovi	* Qf GSu TSu	
		sui	* Qf	
Fiebre aftosa (Salvajes)	2001	fau	Qf	
Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas y Salvajes)	0000	avi	* Qf	
		bov	* Qf	
		can	* Qf	
		cap	* Qf	
		equ	* Qf	
		fel	* Qf	
		ovi	* Qf	
		sui	* Qf	
		fau	Qf	
Fiebre del Valle del Rift (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
		cap	* Qf	
		ovi	* Qf	
		fau	Qf	
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo (Domésticas y Salvajes)	0000	avi	Qf	
		bov	Qf	
		can	Qf	
		cap	Qf	
		equ	Qf	
		fel	Qf	
		ovi	Qf	
		sui	Qf	
		fau	Qf	
Fiebre Q (Domésticas)	06/2009	bov	Qf	
		cap	Qf	
		ovi	Qf	
Fiebre Q (Salvajes)	2004			
Lengua azul (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
		cap	* Qf	
		ovi	* Qf	
		fau	Qf	
Miasis por Chrysomya bezziana (Domésticas y Salvajes)	0000	avi	Qf	
		bov	Qf	
		can	Qf	
		cap	Qf	
		equ	Qf	
		fel	Qf	
		ovi	Qf	
		sui	Qf	
		fau	Qf	
Peste bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu Vp	
		cap	* Qf GSu Vp	
		ovi	* Qf GSu Vp	
		fau	* Qf GSu Vp	
Surra (Trypanosoma evansi) (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
		equ	* Qf	
		fau	* Qf	
Triquinelosis (Domésticas)	1932	***	Qf M GSu	...
		sui	*	
Triquinelosis (Salvajes)	1924			
Tularemia (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...

		lep	*	
--	--	-----	---	--

Bovinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Dermatosis nodular contagiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
		fau	Qf	
Encefalopatía esponjiforme bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	...
		bov	GSu TSu	
Perineumonía contagiosa bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
		cap	Qf	
		ovi	Qf	
		fau	Qf	
Septicemia hemorrágica (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
		fau	Qf	
Teileriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf	
		cap	Qf	
		ovi	Qf	
		fau	* Qf	
Tripanosomosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	Qf	
		cap	Qf	
		ovi	Qf	
		fau	Qf	

Ovinos/Caprinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf	
		ovi	* Qf	
		fau	Qf	
Agalaxia contagiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf	
		ovi	* Qf	
		fau	Qf	
Artritis/encefalitis caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
		cap	*	
Enfermedad de Nairobi (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf	
		ovi	* Qf	
		fau	Qf	
Maedi-visna (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
		ovi	*	
Peste de pequeños rumiantes (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	Qf	
		cap	* Qf	
		ovi	* Qf	
		sui	Qf	
		fau	Qf	
Pleuroneumonía contagiosa caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
		cap	*	
Prurigo lumbar (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf GSu TSu	
		ovi	* Qf GSu TSu	
		fau	* Qf	
Viruela ovina y viruela caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf	
		ovi	* Qf	
		fau	Qf	

Suidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Cisticercosis porcina (Domésticas)	2004	sui	* Qf M GSu	
Encefalitis por virus Nipah (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
Enfermedad vesicular porcina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
		sui	*	
Gastroenteritis transmisible (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
		sui	*	

Peste porcina africana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
		sui	*	
Peste porcina clásica (Domésticas)	11/1991	sui	* Qf Vp	
Peste porcina clásica (Salvajes)	11/1991			
Síndrome disgénico y respiratorio porcino (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
		sui	*	

Équidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Anemia infecciosa equina (Domésticas)	04/2007	equ	* Qf Qi S	
Anemia infecciosa equina (Salvajes)	2007			
Arteritis viral equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
		equ	*	
Durina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
		equ	*	
Encefalomielititis equina del Oeste (Domésticas)	1988	equ	* Qf	
Encefalomielititis equina del Oeste (Salvajes)	1988			
Encefalomielititis equina venezolana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
		equ	*	
Metritis contagiosa equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
		equ	*	
Muerto (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
		equ	*	
Peste equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf	...
		equ	*	

Lagomorfos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Enfermedad hemorrágica del conejo (Domésticas)	07/2005	lep	* Qf	
Enfermedad hemorrágica del conejo (Salvajes)	07/2005			
Mixomatosis (Domésticas)	1992	lep	* Qf	
Mixomatosis (Salvajes)	1992			

Aves

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Enfermedad de Newcastle (Domésticas)	1984	avi	* Qf GSu TSu	
Enfermedad de Newcastle (Salvajes)	1984			
Hepatitis viral del pato (Domésticas)	0000	avi	* Qf	
Influenza aviar altamente patógena (Domésticas y Salvajes)	0000	***	Qf GSu TSu	...
		avi	*	
Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (Domésticas)	0000	avi	* Qf GSu TSu	
Rinotraqueítis del pavo (Domésticas)	0000	avi	* Qf	

Abejas

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Acaraposis de las abejas melíferas (Domésticas)	06/2009	api	* Qf	
Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps (Domésticas)	0000	api	Qf	
Infestación por el escarabajo de las colmenas (Aethina tumida) (Domésticas)	0000	api	Qf	

Otras

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Leishmaniosis (Salvajes)	-			
Viruela del camello (Domésticas)	0000	cml	Qf	

3. Información cuantitativa detallada para enfermedades/infecciones de la Lista de la OIE presentes en Uruguay.

Información de la enfermedad por cada primera división administrativa y por mes desde jul. - dic. 2009

Leptospirosis (Domésticas)

Mes	Departamento	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
jul.	CANELONES	No	1	1	bov	Animales	400	6	3	0	0	0
	CERRO LARGO	No	1	1	bov	Animales	276	8	2	0	0	...
	COLONIA	No	1	1	bov	Animales	...	9	0	0	0	0
	SALTO	No	1	1	sui	Animales	1	1	0	0	0	...
	TACUAREMBO	No	1	1	bov	Animales	...	1	0	0	0	0
ago.	CANELONES	No	1	1	bov	Animales	...	1	0	0	0	0
	FLORIDA	No	2	2	bov	Animales	240	11	0	0	0	0
	LAVALLEJA	No	1	1	bov	Animales	150	10	10	0	0	...
	PAYSANDU	No	5	5	bov	Animales	3606	24	0	0	0	...
	TREINTA Y TRES	No	2	2	bov	Animales	462	6	2	0	0	...
sep.	DURAZNO	No	1	1	bov	Animales	350	10	0	0	0	0
	PAYSANDU	No	1	1	bov	Animales	300	30	0	0	0	...
	ROCHA	No	1	1	bov	Animales	2000	4	0	0	0	...
	TREINTA Y TRES	No	1	1	bov	Animales	550	26	0	0	0	...
oct.	PAYSANDU	No	1	1	bov	Animales	...	6	0	0	0	...
	SORIANO	No	1	1	bov	Animales	...	6	0	0	0	...
nov.	PAYSANDU	No	2	2	bov	Animales	700	18	4	0	0	...
	ROCHA	No	2	2	bov	Animales	230	4	2	0	0	...
dic.	PAYSANDU	No	2	2	can	Animales	1	1	0	0	0	...
					bov	Animales	350
	ROCHA	No	1	1	bov	Animales	80	2	2	0	0	...
	TREINTA Y TRES	No	1	1	bov	Animales	200	80	0	0	0	...

Rabia (Domésticas y Salvajes)

Mes	Departamento	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
jul.	ARTIGAS	RABV	1	1	bov	Animales
	RIVERA	RABV	2	2	bov	Animales	698	4	4	0	0	...
	TACUAREMBO	RABV	1	1	bov	Animales	...	10	10	0	0	...
ago.	TACUAREMBO	RABV	4	4	equ	Animales	13	5	5	0	0	...
					ovi	Animales	50	0	0	0	0	...
					bov	Animales	105	8	8	0	0	...
sep.	TACUAREMBO	RABV	2	2	equ	Animales	23	0	0	0
					bov	Animales	85	4	4	0	0	...
					ovi	Animales	1000	0	0	0
oct.		No	0	0								
nov.	TACUAREMBO	RABV	2	2	can	Animales	3	0	0	0	0	...
					equ	Animales	45	1	1	0	0	...
					ovi	Animales	250	0	0	...	0	...
					bov	Animales	600	11	11	0	0	...
dic.	TACUAREMBO	RABV	2	2	sui	Animales	1	0	0	0	0	...
					can	Animales	3	0	0	0	0	...
					equ	Animales	22	0	0	0	0	...
					ovi	Animales	80	0	0	0	0	...
					bov	Animales	285	3	3	0	0	...

Anaplasmosis bovina (Domésticas)

Mes	Departamento	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
jul.	ROCHA	No	1	1	bov	Animales	276	8	2	0	0	0
ago.	PAYSANDU	No	1	1	bov	Animales	700	6	3	0	0	0

sep.		No	0	0								
oct.		No	0	0								
nov.		No	0	0								
dic.		No	0	0								

Babesiosis bovina (Domésticas)

Mes	Departamento	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
jul.	PAYSANDU	No	1	1	bov	Animales	150	6	0	0	0	0
ago.		No	0	0								
sep.		No	0	0								
oct.		No	0	0								
nov.		No	0	0								
dic.	LAVALLEJA	No	1	1	bov	Animales	110	2	1	0	0	0

Tuberculosis bovina (Domésticas)

Mes	Departamento	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
jul.	COLONIA	No	1	1	bov	Animales	...	9	0	0	9	0
ago.	COLONIA	No	1	1	bov	Animales	...	1	0	1	0	0
	MONTEVIDEO	No	1	1	bov	Animales	32	2	0	0	2	0
sep.	CANELONES	No	2	2	bov	Animales	...	2	0	0	2	0
	FLORIDA	No	2	2	bov	Animales	...	18	0	0	1	0
oct.	CANELONES	No	2	2	bov	Animales	...	2	0	0	2	0
	FLORIDA	No	1	1	bov	Animales	...	1	0	0	1	0
nov.	CANELONES	No	1	1	bov	Animales	12	1	0	0	0	0
dic.		No	0	0								

Leucosis bovina enzootica (Domésticas)

Mes	Departamento	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
jul.	CANELONES	No	1	1	bov	Animales	...	1	0	0	0	0
ago.	FLORIDA	No	1	1	bov	Animales	...	1	0	0	0	0
sep.	FLORIDA	No	2	2	bov	Animales	...	2	0	0	2	0
	SORIANO	No	1	1	bov	Animales	...	1	0	0	1	0
oct.	FLORIDA	No	1	1	bov	Animales	...	1	0	0	0	0
	TREINTAYTRES	No	1	1	bov	Animales	180	4	4	0	0	0
nov.	COLONIA	No	1	1	bov	Animales	...	1	0	0	0	0
dic.	LAVALLEJA	No	1	1	bov	Animales	700	2	2	0	0	0

Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)

Mes	Departamento	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
jul.		No	0	0								
ago.		No	0	0								
sep.		No	0	0								
oct.		No	0	0								
nov.		No	0	0								
dic.	MALDONADO	No	1	1	bov	Animales	21	1	...	0	0	0

Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)

Mes	Departamento	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
jul.		No	0	0								
ago.		No	0	0								
sep.	FLORIDA	No	1	1	api	Colmenas
oct.	FLORIDA	No	1	1	api	Colmenas
nov.	CANELONES	No	1	1	api	Colmenas
dic.		No	0	0								

Loque europea de las abejas melíferas (Domésticas)

Mes	Departamento	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
jul.		No	0	0								
ago.		No	0	0								

sep.		No	0	0								
oct.		No	0	0								
nov.	FLORIDA	No	1	1	api	Colmenas
dic.		No	0	0								

Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)

Mes	Departamento	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
jul.	LAVALLEJA	No	1	1	api	Colmenas
ago.	CANELONES	No	2	2	api	Colmenas
	FLORIDA	No	3	3	api	Colmenas
sep.	ARTIGAS	No	1	1	api	Colmenas
	MALDONADO	No	1	1	api	Colmenas
	RIO NEGRO	No	1	1	api	Colmenas
oct.	PAYSANDU	No	1	1	api	Colmenas
	RIO NEGRO	No	1	1	api	Colmenas
nov.		No	0	0								
dic.		No	0	0								

Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)

Mes	Departamento	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
jul.	ARTIGAS	No	2	2	bov	Animales
	CERRO LARGO	No	1	1	bov	Animales
	DURAZNO	No	1	1	bov	Animales	923
	FLORIDA	No	2	2	bov	Animales	416
	MALDONADO	No	1	1	bov	Animales
	RIVERA	No	1	1	bov	Animales	3370
	ROCHA	No	7	7	bov	Animales	1217	35	0	0	35	...
	SORIANO	No	1	1	bov	Animales
	TACUAREMBO	No	1	1	bov	Animales
	TREINTA Y TRES	No	5	5	bov	Animales
ago.	ARTIGAS	No	2	2	bov	Animales
	CERRO LARGO	No	2	2	bov	Animales	3644
	FLORIDA	No	1	1	bov	Animales
	PAYSANDU	No	2	2	bov	Animales	906	1	0	0	1	...
	ROCHA	No	2	2	bov	Animales	220	10	0	0	10	...
	TACUAREMBO	No	2	2	bov	Animales
	TREINTA Y TRES	No	5	5	bov	Animales
sep.	CANELONES	No	1	1	bov	Animales
	CERRO LARGO	No	1	1	bov	Animales	60	1	0	0	1	...
	COLONIA	No	1	1	bov	Animales	191	8	0	0	8	...
	FLORES	No	1	1	bov	Animales	437	1	0	0	1	...
	FLORIDA	No	1	1	bov	Animales	4420	139	0	0	139	...
	LAVALLEJA	No	1	1	bov	Animales
	PAYSANDU	No	1	1	bov	Animales
	ROCHA	No	1	1	bov	Animales	350	100	0	0	100	...
	SAN JOSE	No	1	1	bov	Animales
	TACUAREMBO	No	1	1	bov	Animales
	TREINTA Y TRES	No	1	1	bov	Animales
oct.	FLORIDA	No	4	4	bov	Animales
	PAYSANDU	No	1	1	bov	Animales
	RIO NEGRO	No	3	3	bov	Animales	426	2	0	0	2	...

	ROCHA	No	3	3	bov	Animales	2093	16	0	0	16	...
	SAN JOSE	No	1	1	bov	Animales
	SORIANO	No	1	1	bov	Animales
	TREINTA Y TRES	No	6	6	bov	Animales
nov.	PAYSANDU	No	1	1	bov	Animales	555	13	0	0	13	...
	ROCHA	No	1	1	bov	Animales	...	4	0	0	4	...
	TREINTA Y TRES	No	3	3	bov	Animales
dic.	ARTIGAS	No	2	2	bov	Animales
	COLONIA	No	1	1	bov	Animales	71	2	0	0	2	...
	ROCHA	No	1	1	bov	Animales	124	34	0	0	34	...
	TACUAREMBO	No	1	1	bov	Animales
	TREINTA Y TRES	No	4	4	bov	Animales

Información de la enfermedad para Uruguay por mes desde jul. - dic. 2009

Equinococosis/hidatidosis (Domésticas)

Mes	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
jul.	No	sui	Animales	...	54
				ovi	Animales	...	4509
				bov	Animales	...	11870
ago.	No	sui	Animales	...	67
				ovi	Animales	...	5687
				bov	Animales	...	10306
sep.	No	sui	Animales	...	125
				ovi	Animales	...	5920
				bov	Animales	...	11868
oct.	No	sui	Animales	...	141
				ovi	Animales	...	6273
				bov	Animales	...	12072
nov.	No	sui	Animales	...	132
				ovi	Animales	...	9444
				bov	Animales	...	13582
dic.	No	sui	Animales	...	4
				ovi	Animales	...	4617
				bov	Animales	...	12240

Información de la enfermedad por Estado desde jul. - dic. 2009

Información de la enfermedad para Uruguay jul. - dic., 2009

4. Enfermedades no declaradas.

Comunes a varias especies

Brucelosis (<i>Brucella abortus</i>) (Salvajes)	Carbunco bacteridiano (Salvajes)	Equinococosis/hidatidosis (Salvajes)
Leptospirosis (Salvajes)	Miasis por <i>Cochliomyia hominivorax</i> (Salvajes)	Paratuberculosis (Salvajes)

Bovinos

Anaplasmosis bovina (Salvajes)	Babesiosis bovina (Salvajes)	Campilobacteriosis genital bovina (Salvajes)
Diarrea viral bovina (Salvajes)	Leucosis bovina enzoótica (Salvajes)	Rinotraqueitis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Salvajes)
Tricomonosis (Salvajes)	Tuberculosis bovina (Salvajes)	

Ovinos/Caprinos

Epididimitis ovina (<i>Brucella ovis</i>) (Salvajes)	Salmonelosis (<i>S. abortusovis</i>) (Salvajes)	
--	---	--

Suidos

Cisticercosis porcina (Salvajes)		
----------------------------------	--	--

Équidos

Gripe equina (Domésticas y Salvajes)	Piroplasmosis equina (Salvajes)	Rinoneumonía equina (Salvajes)
--------------------------------------	---------------------------------	--------------------------------

Aves

Bronquitis infecciosa aviar (Salvajes)	Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Salvajes)	Clamidiosis aviar (Salvajes)
Cólera aviar (Salvajes)	Enfermedad de Marek (Salvajes)	Laringotraqueítis infecciosa aviar (Salvajes)
Micoplasmosis aviar (<i>M. gallisepticum</i>) (Salvajes)	Micoplasmosis aviar (<i>M. synoviae</i>) (Salvajes)	Pulorosis (Salvajes)
Tifosis aviar (Salvajes)		

Peces

Anemia infecciosa del salmón (Domésticas y Salvajes)	Girodactilosis (<i>Gyrodactylus salaris</i>) (Domésticas y Salvajes)	Herpesvirosis de la carpa koi (Domésticas y Salvajes)
Iridovirosis de la dorada japonesa (Domésticas y Salvajes)	Necrosis hematopoyética epizoótica (Domésticas y Salvajes)	Necrosis hematopoyética infecciosa (Domésticas y Salvajes)
Septicemia hemorrágica viral (Domésticas y Salvajes)	Síndrome ulcerante epizoótico (Domésticas y Salvajes)	Viremia primaveral de la carpa (Domésticas y Salvajes)

Moluscos

Infección por <i>Bonamia exitiosa</i> (Domésticas y Salvajes)	Infección por <i>Bonamia ostreae</i> (Domésticas y Salvajes)	Infección por <i>Marteilia refringens</i> (Domésticas y Salvajes)
Infección por <i>Perkinsus marinus</i> (Domésticas y Salvajes)	Infección por <i>Xenohaliotis californiensis</i> (Domésticas y Salvajes)	Mortalidad viral de los abalones (Domésticas y Salvajes)

Crustáceos

Baculovirosis esférica (baculovirus de tipo <i>Penaeus monodon</i>) (Domésticas y Salvajes)	Baculovirosis tetraédrica (<i>Baculovirus penaei</i>) (Domésticas y Salvajes)	Enfermedad de la cabeza amarilla (Domésticas y Salvajes)
Enfermedad de la cola blanca (Domésticas y Salvajes)	Enfermedad de las manchas blancas (Domésticas y Salvajes)	Mionecrosis infecciosa (Domésticas y Salvajes)
Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa (Domésticas y Salvajes)	Plaga del cangrejo de río (<i>Aphanomyces astaci</i>) (Domésticas y Salvajes)	Síndrome de Taura (Domésticas y Salvajes)

Anfibios

Infección por <i>Batrachochytrium dendrobatidis</i> (Domésticas y Salvajes)	Infección por ranavirus (Domésticas y Salvajes)	
---	---	--

Informe final

Atención: Este informe no ha cambiado desde su envío
• Este informe ha sido enviado previamente a la OIE