

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

Referencia OIE: 2782, Periodo del informe jul. - dic. 2005

País: Chile

Resumen del informe

Tipo de animal	Acuático y terrestre	Fecha del informe	04/05/2006
Enviar	Si	Periodo del informe	jul. - dic. 2005
Nombre de quien envía el informe	Claudio Ternicier González	Dirección	Avenida Bulnes 140 Santiago Centro Santiago
Posición	Jefe División Protección Pecuaria	Teléfono	(56-2) 345 14 01
Fax	(56-2) 345 14 03	Correo electrónico	claudio.ternicier@sag.gob.cl
Ingresado por	Natalja Lambergeon		

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

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	+()	No	1	1	bov	* M GSu V	544770	Animales	3	1	1	0	0	...
					ovi	* M GSu V	544770	Animales
Equinococosis /hidatidosis	+	bov	* M Te GSu		Animales
		ovi	* M Te GSu		Animales
Leptospirosis	+	No	6	6	bov	* Qf GSu V	380950	Animales	938	24	0	0	0	...
Fiebre Q	+?	bov	* Qf GSu		Animales
Paratuberculosis	+	bov	* Qf M GSu		Animales
		cap	* Qf M GSu		Animales
Triquinosis	+()	sui	* Te GSu		Animales
Brucelosis bovina	+	No	207	418	bov	* Qf M Te GSu TSu Z V	207155	Animales
Campylobacteriosis genital bovina	+?	bov	* Qf GSu		Animales
Tuberculosis bovina	+	bov	* Qf M Te GSu TSu		Animales
Cisticercosis bovina	+	bov	* M		Animales
Leucosis bovina enzoótica	+	bov	* Qf M GSu		Animales
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa	+	No	6	6	bov	* Qf GSu V	60000	Animales	440	14	0	0	0	...
Tricomonosis	+()	bov	* Qf M GSu		Animales
Epididimitis ovina (Brucella ovis)	+()	ovi	* Qf M		Animales
Artritis/encefalitis caprina	+?	cap	Qf GSu		Animales

Agalaxia contagiosa	+()	cap	Qf M GSu		Animales
Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina)	+?	ovi	* Qf M GSu		Animales
Adenomatosis pulmonar ovina	+()	ovi	* Qf M		Animales
Maedi-visna	+()	ovi	* Qf M Te Z		Animales
Rinitis atrófica del cerdo	+()	sui	* Qf		Animales
Cisticercosis porcina	+()	sui	* M		Animales
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino	+()	No	1	1	sui	* Qf M Te GSu TSu Vp		Animales	70000
Gripe equina	+	equ	* Qf M V	9380	Animales
Piroplasmosis equina	+	equ	* Qf M		Animales
Rinoneumonía equina	+	equ	* Qf M GSu V	6000	Animales
Mixomatosis	+()	lep	* Qf M		Animales
Bronquitis infecciosa aviar	+	No	1	1	avi	* Qf M GSu TSu V	19836650	Animales	33000	33000	2000
Laringotraqueítis infecciosa aviar	+	avi	* Qf M GSu V	4530000	Animales
Tuberculosis aviar	+	avi	* Qf GSu		Animales
Cólera aviar	+	No	1	1	avi	* Qf M GSu		Animales	8215	300	28
Viruela aviar	+()	avi	* Qf M GSu V	5760000	Animales
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro)	+	avi	* Qf M GSu V	22867000	Animales
Enfermedad de Marek	+	No	1	1	avi	* Qf M GSu V	3020000	Animales	30	4	3
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum)	+?	avi	* Qf M Te GSu		Animales
Pulorosis	+	avi	* Qf M Te GSu		Animales
Acarapisisis de las abejas melíferas	+()	api	Qf GSu		Animales
Loque americana de las abejas melíferas	+	No	57	57	api	* Qf M GSu TSu Qi Sp		Colmenas	4042	827	...	1225
Varroosis de las abejas melíferas	+	api	* Qf M GSu		Animales
Necrosis pancreática infecciosa	+	pis	Qf M GSu Sp V T	11305600	Animales
Renibacteriosis (Renibacterium)	+	pis	Qf M GSu Sp		Animales

salmoninarum)													
Anemia infecciosa del salmón	+?	pis	* Qf Te GSu		Animales
Piscirickettsio sis (Piscirickettsia salmonis)	+	pis	Qf M Te V	23261000	Animales
Infección por Candidatus Xenohaliotis californiensis	+	mol	* Qf Te GSu		Animales

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

Comunes a varias especies

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Fiebre aftosa	08/1987	bov	* Qf GSu TSu S Vp	
		cap	* Qf GSu TSu S Vp	
		cml	* Qf GSu TSu S Vp	
		ovi	* Qf GSu TSu S Vp	
		sui	* Qf GSu TSu S Vp	
Estomatitis vesicular	0000	bov	* Qf GSu	
		cap	* Qf GSu	
		equ	* Qf GSu	
		o/c	* Qf GSu	
		sui	* Qf GSu	
Fiebre del Valle del Rift	0000	bov	* Qf	
Lengua azul	0000	bov	* Qf GSu	
		cap	* Qf GSu	
		cml	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
Enfermedad de Aujeszky	0000	sui	* Qf GSu TSu Vp	
Cowdriosis	0000	bov	* Qf	
Rabia	1997	bov	* Qf	
		can	* Qf V	251150
		fel	* Qf V	251150
		fau	* Qf M GSu TSu	
Miasis por Cochliomyia hominivorax	0000	bov	* Qf	
		cap	* Qf	
		cml	* Qf	
		equ	* Qf	
		ovi	* Qf	
		sui	* Qf	
Miasis por Chrysomya bezziana	0000	bov	* Qf	
		cap	* Qf	
		cml	* Qf	
		equ	* Qf	
		ovi	* Qf	
		sui	* Qf	

Bovinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Peste bovina	0000	bov	* Qf	
Perineumonia contagiosa bovina	0000	bov	* Qf	
Dermatosis nodular contagiosa	0000	bov	*	
Anaplasmosis bovina	0000	bov	* Qf	
Babesiosis bovina	0000	bov	Qf	
Dermatofilosis	-	bov	* GSu	
Septicemia hemorrágica	0000	bov	* Qf	
Teileriosis	0000	bov	* Qf	

Tripanosomosis (transmitida por tsetse)	0000	bov	* Qf	
Fiebre catarral maligna	0000	bov	* Qf	
Encefalopatía espongiforme bovina	0000	bov	* Qf GSu TSu	

Ovinos/Caprinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Peste de pequeños rumiantes	0000	ovi	* Qf	
Viruela ovina y viruela caprina	0000	ovi	* Qf	
Brucelosis caprina y ovina (no debida a <i>B. ovis</i>)	1975	cap	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
Pleuroneumonía contagiosa caprina	0000	cap	* Qf GSu	
Enfermedad de Nairobi	0000	cap	* Qf	
		ovi	* Qf	
Salmonelosis (<i>S. abortusovis</i>)	0000	ovi	* Qf	
Prurigo lumbar	0000	ovi	* Qf	

Suidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Enfermedad vesicular porcina	0000	sui	* Qf	
Peste porcina africana	0000	sui	* Qf GSu TSu	
Peste porcina clásica	08/1996	sui	* Qf GSu TSu Vp	
Brucellosis porcina	1987	sui	* Qf GSu	
Gastroenteritis transmisible	0000	sui	* Qf GSu	
Encefalomielitis por enterovirus	0000	sui	* Qf	

Équidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Peste equina	0000	equ	* Qf Vp	
Metrítsis contagiosa equina	0000	equ	* Qf	
Durina	0000	equ	* Qf	
Linfangitis epizoótica	0000	equ	* Qf	
Encefalomielitis equina del Este o del Oeste	0000	equ	* Qf GSu TSu	
Anemia infecciosa equina	1988	equ	* Qf GSu TSu	
Muermo	0000	equ	* Qf GSu TSu	
Viruela equina	0000	equ	* Qf	
Arteritis viral equina	0000	equ	* Qf GSu	
Encefalitis japonesa	0000	equ	* Qf	
Sarna equina	1988	equ	* Qf	
Surra (<i>Trypanosoma evansi</i>)	0000	equ	* Qf	
Encefalomielitis equina venezolana	0000	equ	* Qf GSu TSu	

Lagomorfos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Tularemia	0000	lep	* Qf	
Enfermedad hemorrágica del conejo	0000	lep	* Qf	

Aves

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Influenza aviar altamente patógena	06/2002	***	* Qf GSu TSu	...
		avi	S Z Vp	
Enfermedad de Newcastle	1975	avi	* Qf GSu TSu S Z V	...
Hepatitis viral del pato	0000	avi	* Qf	
Enteritis viral del pato	0000	avi	* Qf	
Tifosis aviar	1991	avi	* Qf GSu	
Clamidiosis aviar	1990	avi	* Qf	

Abejas

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Loque europea de las abejas melíferas	0000	api	* Qf GSu	
Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps	0000	api	* Qf M GSu	

Otras

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Leishmaniosis	0000	can	* Qf	

Peces

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Septicemia hemorrágica viral	0000	pis	* Qf GSu	
Viremia primaveral de la carpa	0000	pis	* Qf	
Necrosis hematopoyética infecciosa	0000	pis	* Qf GSu	
Virosis del bagre de canal (Herpesvirus de Ictaluridae tipo 1)	0000	pis	* Qf	
Necrosis hematopoyética epizoótica	0000	pis	* Qf GSu	
Septicemia entérica del bagre (Edwardsiella ictaluri)	0000	pis	*	
Herpesvirosis del salmón masou	0000	pis	* Qf GSu	
Síndrome ulcerante epizoótico	0000	pis	* Qf	
Encefalopatía y retinopatía virales	0000	pis	* Qf	
Girodactilosis (Gyrodactylus salaris)	0000	pis	* Qf	
Iridovirosis de la dorada japonesa	0000	pis	* Qf	
Iridovirosis del esturión blanco	0000	pis	* Qf	

Moluscos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Infección por Haplosporidium nelsoni	0000	mol	* Qf GSu	
Infección por Mikrocytos mackini	0000	mol	* Qf GSu	
Infección por Bonamia ostreae	0000	mol	* Qf GSu	
Infección por Bonamia exitiosa	0000	mol	* Qf GSu	
Infección por Mikrocytos roughleyi	0000	mol	* Qf GSu	
Infección por Marteilia refringens	0000	mol	* Qf GSu	
Infección por Marteilia sydneyi	0000	mol	* Qf GSu	
Infección por Perkinsus marinus	0000	mol	* Qf GSu	
Infección por Perkinsus olseni/atlanticus	0000	mol	* Qf GSu	
Infección por Haplosporidium costale	0000	mol	* Qf GSu	

Crustáceos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Síndrome de Taura	0000	cru	* Qf	
Enfermedad de las manchas blancas	0000	cru	* Qf	
Enfermedad de la cabeza amarilla	0000	cru	* Qf	
Baculovirosis esférica (baculovirus de tipo Penaeus monodon)	0000	cru	* Qf	
Baculovirosis tetraédrica (Baculovirus penaei)	0000	cru	* Qf	
Necrosis hipodérmica y hematopoyética infecciosa	0000	cru	* Qf	
Plaga del cangrejo de río (Aphanomyces astaci)	0000	cru	* Qf	
Virosis mortal de los genitores	0000	cru	* Qf	

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

Información de la enfermedad por cada primera división administrativa y por mes desde jul. - dic. 2005

Información de la enfermedad para Chile por mes desde jul. - dic. 2005

Información de la enfermedad por Estado desde jul. - dic. 2005

Carbunco bacteridiano

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptible s	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
LOS LAGOS	No	1	1	bov	Animales	3	1	1	0	0	...

Leptospirosis

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptible s	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ARAUCAÑA	No	1	1	bov	Animales	300	10	0	0	0	...
BIOBIO	No	3	3	bov	Animales	400	6	0	0	0	...
MAULE	No	1	1	bov	Animales	170	7	0	0	0	...
VALPARAISO	No	1	1	bov	Animales	68	1	0	0	0	...

Brucelosis bovina

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptible s	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ARAUCAÑIA	No	39	98	bov	Animales
ATACAMA	No	1	1	bov	Animales
BIOBIO	No	34	53	bov	Animales
LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	10	12	bov	Animales
LOS LAGOS	No	92	189	bov	Animales
MAULE	No	30	64	bov	Animales
METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	bov	Animales

Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptible s	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ALSEÑ GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	4	4	bov	Animales	279	10	0	0	0	...
BIOBIO	No	1	1	bov	Animales	56	3	0	0	0	...
MAULE	No	1	1	bov	Animales	105	1	0	0	0	...

Síndrome disgenésico y respiratorio porcino

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptible s	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
LOS LAGOS	No	1	1	sui	Animales	70000

Bronquitis infecciosa aviar

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptible s	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	avi	Animales	33000	33000	2000

Cólera aviar

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptible s	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
VALPARAISO	No	1	1	avi	Animales	8215	300	28

Enfermedad de Marek

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptible s	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ATACAMA	No	1	1	avi	Animales	30	4	3

Loque americana de las abejas melíferas

Province	Serotype(s)	Nuevos focos	Total de focos	SPE	Unidades de medida	Susceptible s	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ATACAMA	No	1	1	api	Colmenas	9	1	...	1
BIOBIO	No	1	1	api	Colmenas	118	20	...	20
LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	api	Colmenas	147	3	...	3
MAULE	No	10	10	api	Colmenas	719	97	...	355
METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	api	Colmenas	25	3	...	25
VALPARAISO	No	43	43	api	Colmenas	3024	703	...	821

4. Enfermedades no declaradas.

Finalizar el informe