

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

Referencia OIE: 142035	Mes del informe: ene.-jun. 2013	País: Chile
------------------------	---------------------------------	-------------

Resumen del informe

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	02/08/2013
Enviar	Sí	Periodo del informe	ene.-jun. 2013
Nombre de quien envía el informe	Victor Ramírez Arias	Dirección	Paseo Presidente Bulnes 140 - 7° Piso Santiago Santiago
Posición	Jefe de la División de Protección Pecuaria	Teléfono	+562 2345 1432
Correo electrónico	victor.ramirez@sag.gob.cl	Fax	+562 2345 1403
Ingresado por	Espejo-Repetto Gabriela		

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)
Equinocosis/hidatidosis (Domésticas)	+	No	***	*	...	Animales
					bov	Qf GSu		Animales	429685	46819	0	0	46819	0
					buf	Qf GSu		Animales
					cap	Qf GSu		Animales
					cml	Qf GSu		Animales
					equ	Qf GSu		Animales	6073	387	0	0	387	0
					o/c	Qf GSu		Animales
					ovi	Qf GSu		Animales	433952	7413	2	2	7413	0
					sui	Qf GSu		Animales	2388160	6210	0	0	6210	0
Rabia (Salvajes)	+	No	42	42	fau	* Qf GSu		Animales	...	43
Paratuberculosis (Domésticas)	+	No	bov	* Qf GSu		Animales	64	1	1	0	0	0
					buf	* Qf GSu		Animales
					o/c	* Qf GSu		Animales
Triquinelosis (Domésticas)	+	No	sui	* Qf GSu		Animales	9897	14	0	0	14	0
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+	No	359	359	bov	* Qf M Te GSu TSu Z V	...	Animales	1733	165	0	0	111	0
					buf	* Qf M Te GSu TSu Z V	...	Animales
					cap	* Qf		Animales
					o/c	* Qf		Animales
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+	No	2158	2158	***	* Qf	...	Animales
					bov	M Te GSu TSu Z		Animales	281545	2157	0	0	2157	...
					buf	M Te GSu TSu Z		Animales
					cap	GSu		Animales
					cer	GSu		Animales
					o/c	GSu		Animales
					ovi	GSu		Animales
Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)	+	No	bov	* Qf GSu		Animales	45	1	0	0	0	0

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)
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+	No	bov	* Qf GSu		Animales	516	52	0	0	0	0
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+	No	***	* Qf GSu	...	Animales
					bov	V	...	Animales	867	100	1	0	0	0
Cisticercosis porcina (Domésticas)	+	No	sui	* Qf GSu		Animales	...	1	0	0	1	0
Rinoneumonía equina (Domésticas)	+	No	equ	* Qf GSu		Animales	596	28	3	0	0	0
Arteritis viral equina (Salvajes)	+?)		fau	* Qf GSu TSu		Animales
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	+	No	avi	* Qf GSu		Animales	156	21	11	0	0	0
Micoplasmosis aviar (M.synoviae) (Domésticas)	+	No	avi	* GSu		Animales	80	8	2	0	0	0
Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	api	* Qf GSu		Colmenas	152	143	116	0	0	0

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)
Brucelosis (Brucella abortus) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella melitensis) (Domésticas)	1975	cap	* Qf GSu TSu	
		o/c	* Qf GSu TSu	
		ovi	* Qf GSu TSu	
Brucelosis (Brucella melitensis) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella suis) (Domésticas)	1987	sui	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella suis) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Carbunco bacteridiano (Domésticas)	03/2012	***	* GSu	
		bov	Qf	
		buf	Qf	
Carbunco bacteridiano (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Cowdriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Encefalitis japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Encefalomielitis equina del Este (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	
Enfermedad de Aujeszky (Domésticas y Salvajes)	0000	sui	* Qf GSu TSu	
		fau	* Qf GSu TSu	
Enfermedad hemorrágica epizootica (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Equinocosis/hidatidosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Estomatitis vesicular (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu TSu	
		buf	* Qf GSu TSu	
		cap	* Qf GSu TSu	
		equ	* Qf GSu TSu	
		o/c	* Qf GSu TSu	
		ovi	* Qf GSu TSu	
		sui	* Qf GSu TSu	
		fau	* Qf GSu	
Fiebre aftosa (Domésticas)	08/1987	***	* Qf GSu TSu S Vp	
Fiebre aftosa (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu Vp	
Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas y Salvajes)	0000	avi	* Qf GSu TSu	
		equ	* Qf GSu TSu	
		fau	* Qf GSu TSu	
Fiebre del Valle del Rift (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Fiebre Q (Domésticas)	2007	***	* Qf GSu	
Fiebre Q (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Lengua azul (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		bov	TSu	
		buf	TSu	
		cap	TSu	
		cml	TSu	
		o/c	TSu	
		ovi	TSu	
Miasis por Chrysomya bezziana (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		equ	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		equ	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Paratuberculosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Peste bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu Vp	
		buf	* Qf GSu Vp	
		fau	* Qf GSu Vp	
Rabia (Domésticas)	12/2007	can	* Qf GSu V	...
		fel	* Qf GSu V	...
		bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
Surra (Trypanosoma evansi) (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Triquinelosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Tularemia (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	

Bovinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Anaplasmosis bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Babesiosis bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Campilobacteriosis genital bovina (Domésticas)	-	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
Campilobacteriosis genital bovina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Dermatosis nodular contagiosa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Diarrea viral bovina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Encefalopatía espongiiforme bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		bov	TSu	
Leucosis bovina enzoótica (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Perineumonía contagiosa bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Septicemia hemorrágica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Teileriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Tricomonomosis (Domésticas)	11/2011	bov	* Qf GSu	
Tricomonomosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Tripanosomosis (Domésticas y Salvajes)	0000	bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Tuberculosis bovina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	

Ovinos/Caprinos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Domésticas)	21/11/2012	***	* Qf Te GSu T	
Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Salvajes)	-			
Agalaxia contagiosa (Domésticas)	2003	***	* Qf	
		cap	GSu	
		ovi	GSu	
Agalaxia contagiosa (Salvajes)	-			
Artritis/encefalitis caprina (Domésticas)	12/2010	cap	* Qf GSu	
Artritis/encefalitis caprina (Salvajes)	-			
Enfermedad de Nairobi (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf GSu	
		o/c	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domésticas)	09/2011	ovi	* Qf GSu	
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Salvajes)	-			
Maedi-visna (Domésticas)	12/2011	ovi	* Qf GSu	
Maedi-visna (Salvajes)	-			
Peste de pequeños rumiantes (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf GSu	
		o/c	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
Pleuroneumonía contagiosa caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf GSu	
Prurigo lumbar (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf GSu TSu	
		o/c	* Qf GSu TSu	
		ovi	* Qf GSu TSu	
Salmonelosis (S. abortusovis) (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf GSu	
Viruela ovina y viruela caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf GSu	
		o/c	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	

Suidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Cisticercosis porcina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Encefalitis por virus Nipah (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Enfermedad vesicular porcina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Gastroenteritis transmisible (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Peste porcina africana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu TSu	
Peste porcina clásica (Domésticas)	08/1996	sui	* Qf GSu TSu Vp	
Peste porcina clásica (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu TSu	
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)	04/2007	sui	* Qf M Te GSu TSu Vp	
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	

Équidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Anemia infecciosa equina (Domésticas)	1988	equ	* Qf GSu TSu	
Anemia infecciosa equina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Arteritis viral equina (Domésticas)	-	equ	* Qf GSu TSu	
Durina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Encefalomielitis equina del Oeste (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	
Encefalomielitis equina venezolana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	
Gripe equina (Domésticas y Salvajes)	15/04/2012	***	* Qf GSu	
Metritis contagiosa equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Muerto (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Peste equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Piroplasmosis equina (Domésticas)	-	equ	* Qf GSu	
Piroplasmosis equina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Rinoneumonía equina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	

Lagomorfos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Enfermedad hemorrágica del conejo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Mixomatosis (Domésticas y Salvajes)	12/2010	***	* Qf GSu	

Aves

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Bronquitis infecciosa aviar (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Domésticas)	06/2012	avi	* Qf GSu	
Bursitis infecciosa (enfermedad de Gumboro) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Clamidiosis aviar (Domésticas)	1990	avi	* Qf GSu	
Clamidiosis aviar (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Enfermedad de Newcastle (Domésticas)	1975	avi	* Qf M Te GSu TSu S Z	
Enfermedad de Newcastle (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu TSu	
Hepatitis viral del pato (Domésticas)	0000	avi	* Qf GSu	
Influenza aviar altamente patógena (Domésticas)	06/2002	avi	* Qf M Te GSu TSu S Z Vp	
Influenza aviar altamente patógena (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu TSu	
Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (Domésticas)	0000	avi	* Qf Te Sp Z Vp	
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Domésticas)	06/2012	avi	* Qf GSu	
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Domésticas)	12/2012	avi	* Qf M Te GSu	
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Salvajes)	-			
Micoplasmosis aviar (M.synoviae) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Pulorosis (Domésticas)	06/2010	avi	* Qf M Te GSu	
Pulorosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Rinotraqueítis del pavo (Domésticas)	-	avi	* Qf GSu	
Tifosis aviar (Domésticas)	05/2007	avi	* Qf M GSu S Vp	
Tifosis aviar (Salvajes)	25/06/2007	fau	* Qf GSu	

Abejas

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Acaraposis de las abejas melíferas (Domésticas)	12/2012	api	* Qf GSu	
Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps (Domésticas)	0000	api	* Qf GSu TSu	
Infestación por el escarabajo de las colmenas (Aethina tumida) (Domésticas)	0000	api	* Qf GSu TSu	
Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)	03/2011	api	* Qf GSu Sp Z	
Loque europea de las abejas melíferas (Domésticas)	06/2012	api	* Qf GSu TSu Sp	

Otras

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

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 ene.-jun. 2013

Equinococosis/hidatidosis (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	10	1	0	0	1	0
					bov			Animales	829	443	0	0	443	0
					ovi			Animales	891	213	0	0	213	0
	ARAUCANIA	No	equ			Animales	249	2	0	0	2	0
					ovi			Animales	1274	28	0	0	28	0
					sui			Animales	2059	5	0	0	5	0
					bov			Animales	12092	1340	0	0	1340	0
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	6	4	0	0	4	0
	BIOBIO	No	ovi			Animales	213	6	0	0	6	0
					sui			Animales	2832	5	0	0	5	0
					bov			Animales	6591	123	0	0	123	0
	COQUIMBO	No	sui			Animales	15	1	0	0	1	0
					ovi			Animales	26	2	0	0	2	0
					equ			Animales	45	3	0	0	3	0
					bov			Animales	1177	182	0	0	182	0
	DE LOS LAGOS	No	ovi			Animales	2094	52	0	0	52	0
					bov			Animales	17165	478	0	0	478	0

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	6899	1645	0	0	1645	0
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	160	65	0	0	65	0
					bov			Animales	1562	454	0	0	454	0
					sui			Animales	410323	20	0	0	20	0
	MAGALLANES	No	bov			Animales	69438	80	0	0	80	0
	MAULE	No	bov			Animales	2971	295	0	0	295	0
					sui			Animales	31051	2	0	0	2	0
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	11649	2313	0	0	2313	0
	VALPARAISO	No	bov			Animales	468	17	0	0	17	0
					sui			Animales	469	1	0	0	1	0
feb.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	12	1	0	0	1	0
					bov			Animales	856	412	0	0	412	0
					ovi			Animales	1131	93	0	0	93	0
	ARAUCANÍA	No	ovi			Animales	335	13	0	0	13	0
					sui			Animales	993	4	0	0	4	0
					bov			Animales	9684	1190	0	0	1190	0
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	5	1	0	0	1	0
	BIOBIO	No	ovi			Animales	129	2	0	0	2	0
					sui			Animales	3304	5	0	0	5	0
					bov			Animales	6823	111	0	0	111	0
	COQUIMBO	No	equ			Animales	25	1	0	0	1	0
					ovi			Animales	25	2	0	0	2	0
					bov			Animales	1103	139	0	0	139	0
	DE LOS LAGOS	No	ovi			Animales	2393	533	0	0	533	0
					sui			Animales	3136	27	0	0	27	0
					bov			Animales	15667	3358	0	0	3358	0
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7012	826	0	0	826	0
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	122	45	0	0	45	0
					bov			Animales	1592	444	0	0	444	0
					sui			Animales	373585	20	0	0	20	0
	MAGALLANES	No	ovi			Animales	115013	276	0	0	276	0
	MAULE	No	bov			Animales	2817	247	0	0	247	0
					sui			Animales	27913	2	0	0	2	0
	METRO. DE SANTIAGO	No	equ			Animales	2016	3	0	0	3	0
					bov			Animales	13126	4568	0	0	4568	0
	VALPARAISO	No	sui			Animales	393	6	0	0	6	0
					bov			Animales	458	16	0	0	16	0

Mes	Provincia	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
mar.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	34	3	0	0	3	0
					bov			Animales	815	396	0	0	396	0
					ovi			Animales	1095	218	0	0	218	0
	ARAUCANIA	No	ovi			Animales	2486	19	0	0	19	0
					sui			Animales	3264	4	0	0	4	0
					bov			Animales	14612	1777	0	0	1777	0
	BIOBIO	No	equ			Animales	33	1	0	0	1	0
					sui			Animales	784	10	0	0	10	0
					bov			Animales	9033	91	0	0	91	0
	COQUIMBO	No	equ			Animales	26	2	0	0	2	0
					ovi			Animales	41	7	0	0	7	0
					bov			Animales	1167	178	0	0	178	0
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	3138	2745	0	0	2745	0
					bov			Animales	16870	384	0	0	384	0
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	6996	2366	0	0	2366	0
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	158	48	0	0	48	0
					bov			Animales	1229	307	0	0	307	0
					sui			Animales	337557	1	0	0	1	0
	MAGALLANES	No	ovi			Animales	122904	14	0	0	14	0
	MAULE	No	bov			Animales	3000	364	0	0	364	0
					sui			Animales	27987	4	0	0	4	0
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	13560	2537	0	0	2537	0
	VALPARAISO	No	bov			Animales	409	28	0	0	28	0
					sui			Animales	453	5	0	0	5	0
					equ			Animales	730	5	0	0	5	0
abr.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	bov			Animales	1120	450	0	0	450	0
					ovi			Animales	1258	152	0	0	152	0
	ARAUCANIA	No	ovi			Animales	628	8	2	2	8	0
					sui			Animales	2690	11	0	0	11	0
					bov			Animales	12836	1544	0	0	1544	0
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	5	5	0	0	5	0
	BIOBIO	No	sui			Animales	4052	15	0	0	15	0
					bov			Animales	7490	115	0	0	115	0
	COQUIMBO	No	equ			Animales	22	1	0	0	1	0
					ovi			Animales	46	6	0	0	6	0
					bov			Animales	1291	211	0	0	211	0
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	3457	3072	0	0	3072	0
					bov			Animales	18842	527	0	0	527	0
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	7281	677	0	0	677	0

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruidos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	185	78	0	0	78	0
					bov			Animales	1573	555	0	0	555	0
					sui			Animales	381644	51	0	0	51	0
	MAGALLANES	No	ovi			Animales	128775	2445	0	0	2445	0
	MAULE	No	bov			Animales	3104	299	0	0	299	0
					sui			Animales	31011	10	0	0	10	0
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	13767	2529	0	0	2529	0
	VALPARAISO	No	sui			Animales	441	3	0	0	3	0
					bov			Animales	567	50	0	0	50	0
					equ			Animales	833	1	0	0	1	0
mayo	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	54	10	0	0	10	0
					bov			Animales	1110	362	0	0	362	0
					ovi			Animales	2951	287	0	0	287	0
	ARAUCANIA	No	equ			Animales	303	2	0	0	2	0
					ovi			Animales	476	8	0	0	8	0
					sui			Animales	2636	13	0	0	13	0
					bov			Animales	12652	1775	0	0	1775	0
	BIOBIO	No	sui			Animales	3968	15	0	0	15	0
					bov			Animales	6689	142	0	0	142	0
	COQUIMBO	No	ovi			Animales	17	6	0	0	6	0
					equ			Animales	38	9	0	0	9	0
					bov			Animales	1283	220	0	0	220	0
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	419	11	0	0	11	0
					bov			Animales	18783	1171	0	0	1171	0
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	1128	569	0	0	569	0
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	198	63	0	0	63	0
					bov			Animales	1605	489	0	0	489	0
					sui			Animales	390489	22	0	0	22	0
	MAGALLANES	No	ovi			Animales	40411	2074	0	0	2074	0
	MAULE	No	bov			Animales	3422	401	0	0	401	0
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	15164	3222	0	0	3222	0
	VALPARAISO	No	bov			Animales	535	40	0	0	40	0
jun.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	bov			Animales	828	336	0	0	336	0
					ovi			Animales	2012	124	0	0	124	0
	ARAUCANIA	No	ovi			Animales	283	23	0	0	23	0

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
					sui			Animales	2300	21	0	0	21	0
					bov			Animales	10712	1281	0	0	1281	0
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	5	2	0	0	2	0
	BIOBIO	No	sui			Animales	20	10	0	0	10	0
					bov			Animales	5293	151	0	0	151	0
	COQUIMBO	No	ovi			Animales	1	1	0	0	1	0
					equ			Animales	17	2	0	0	2	0
					bov			Animales	183	171	0	0	171	0
	DE LOS LAGOS	No	ovi			Animales	81	3	0	0	3	0
					sui			Animales	326	4	0	0	4	0
					bov			Animales	15990	84	0	0	84	0
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	1212	733	0	0	733	0
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	equ			Animales	178	54	0	0	54	0
					bov			Animales	1285	542	0	0	542	0
					sui			Animales	334981	68	0	0	68	0
	MAGALLANES	No	ovi			Animales	6963	798	0	0	798	0
	MAULE	No	bov			Animales	2438	194	0	0	194	0
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	3354	834	0	0	834	0
	VALPARAISO	No	sui			Animales	360	2	0	0	2	0
					bov			Animales	457	24	0	0	24	0
					equ			Animales	735	2	0	0	2	0

Rabia (Salvajes)

Salvajes

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1
	MAULE	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1
					fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	1
	METRO. DE SANTIAGO	No	6	6	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	6
	VALPARAISO	No	4	4	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4
feb.	BIOBIO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1
	MAULE	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1
	VALPARAISO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2
mar.	BIOBIO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1
	MAULE	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1
	VALPARAISO	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3
abr.	ARAUCANIA	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2
	DE LOS LAGOS	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1
	MAULE	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3
	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2
mayo	BIOBIO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1
	DE LOS RÍOS	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1
	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2
jun.	METRO. DE SANTIAGO	No	4	4	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4

Paratuberculosis (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	bov			Animales	64	1	1	0	0	0
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										

Triquinosis (Domésticas)**Especies domésticas**

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.	ARAUCANIA	No	sui			Animales	993	1	0	0	1	0
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo	ARAUCANIA	No	sui			Animales	2636	1	0	0	1	0
	BIOBIO	No	sui			Animales	3968	4	0	0	4	0
jun.	ARAUCANIA	No	sui			Animales	2300	8	0	0	8	0

Tuberculosis bovina (Domésticas)**Especies domésticas**

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	ARAUCANIA	No	75	75	bov			Animales	12092	75	0	0	75	...
	BIOBIO	No	57	57	bov			Animales	6574	57	0	0	57	...
	COQUIMBO	No	2	2	bov			Animales	1177	2	0	0	2	...
	DE LOS LAGOS	No	568	568	bov			Animales	17165	568	0	0	568	...
	DE LOS RÍOS	No	55	55	bov			Animales	5882	55	0	0	55	...
	MAGALLANES	No	9	9	bov			Animales	608	9	0	0	9	...
	MAULE	No	23	23	bov			Animales	2971	23	0	0	23	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	86	86	bov			Animales	11649	86	0	0	86	...
feb.	ARAUCANIA	No	58	58	bov			Animales	9684	58	0	0	58	...
	BIOBIO	No	33	33	bov			Animales	6811	33	0	0	33	...
	COQUIMBO	No	2	2	bov			Animales	1103	2	0	0	2	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	15667	1	0	0	1	...
	DE LOS RÍOS	No	23	23	bov			Animales	6042	23	0	0	23	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	8	8	bov			Animales	1370	8	0	0	8	...
	MAULE	No	25	25	bov			Animales	2817	25	0	0	25	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	71	71	bov			Animales	13126	71	0	0	71	...
mar.	ARAUCANIA	No	62	62	bov			Animales	14612	62	0	0	62	...
	BIOBIO	No	102	102	bov			Animales	9021	102	0	0	102	...
	COQUIMBO	No	5	5	bov			Animales	1167	5	0	0	5	...
	DE LOS RÍOS	No	16	16	bov			Animales	6019	16	0	0	16	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	12	12	bov			Animales	1229	12	0	0	12	...
	MAULE	No	33	33	bov			Animales	3000	33	0	0	33	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	101	101	bov			Animales	13560	101	0	0	101	...
	VALPARAISO	No	77	77	bov			Animales	409	77	0	0	77	...
abr.	ARAUCANIA	No	38	38	bov			Animales	12836	38	0	0	38	...
	BIOBIO	No	68	68	bov			Animales	7477	68	0	0	68	...
	COQUIMBO	No	2	2	bov			Animales	1291	2	0	0	2	...
	DE LOS RÍOS	No	10	10	bov			Animales	6164	10	0	0	10	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	8	8	bov			Animales	1573	8	0	0	8	...
	MAULE	No	27	27	bov			Animales	3104	27	0	0	27	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	68	68	bov			Animales	13767	68	0	0	68	...
	VALPARAISO	No	73	73	bov			Animales	567	73	0	0	73	...
mayo	ARAUCANIA	No	44	44	bov			Animales	12652	44	0	0	44	...
	BIOBIO	No	19	19	bov			Animales	5074	19	0	0	19	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	9370	1	0	0	1	...
	DE LOS RÍOS	No	14	14	bov			Animales	...	14	0	0	14	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	31	31	bov			Animales	1605	31	0	0	31	...
	MAGALLANES	No	1	1	bov			Animales	1943	1	0	0	1	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
	MAULE	No	11	11	bov			Animales	3422	11	0	0	11	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	59	59	bov			Animales	15164	59	0	0	59	...
	VALPARAISO	No	8	8	bov			Animales	535	8	0	0	8	...
jun.	ARAUCANIA	No	21	21	bov			Animales	10712	21	0	0	21	...
	BIOBIO	No	10	10	bov			Animales	3897	10	0	0	10	...
	COQUIMBO	No	62	62	bov			Animales	1112	62	0	0	62	...
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales
	DE LOS RÍOS	No	35	35	bov			Animales	...	35	0	0	35	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	5	5	bov			Animales	873	5	0	0	5	...
	MAGALLANES	No	26	26	bov			Animales	1757	26	0	0	26	...
	MAULE	No	11	11	bov			Animales	2438	11	0	0	11	...
	VALPARAISO	No	1	1	bov			Animales	457	1	0	0	1	...

Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	ARAUCANIA	No	bov			Animales	20	2	0	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	91	21	0	0	0	0
feb.	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	308	25	0	0	0	0
mar.	MAULE	No	bov			Animales	48	1	0	0	0	0
abr.			0	0										
mayo	VALPARAISO	No	bov			Animales	49	3	0	0	0	0
jun.			0	0										

Rinoneumonía equina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	VALPARAISO	No	equ			Animales	30	12	0	0	0	0
feb.	COQUIMBO	No	equ			Animales	355	2	0	0	0	0
	METRO. DE SANTIAGO	No	equ			Animales	148	11	3	0	0	0
mar.	BIOBIO	No	equ			Animales	52	1	0	0	0	0
	MAULE	No	equ			Animales	11	2	0	0	0	0
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										

Cisticercosis porcina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.	ARAUCANIA	No	sui			Animales	...	1	0	0	1	0

Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	avi			Animales	76	13	9	0	0	0
feb.			0	0										
mar.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	avi			Animales	80	8	2	0	0	0
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										

Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	DE LOS RÍOS	No	api			Colmenas	15	6	3	0	0	0
feb.			0	0										
mar.			0	0										
abr.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	api			Colmenas	37	37	13	0	0	0
mayo	BIOBIO	No	api			Colmenas	100	100	100	0	0	0
jun.			0	0										

Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	ARAUCANIA	No	3	3	bov			Animales	39	3	0	0	2	0
	BIOBIO	No	27	27	bov			Animales
	DE LOS LAGOS	No	38	38	bov			Animales	63	38	0	0	38	0
feb.	DE LOS RÍOS	No	8	8	bov			Animales
	MAGALLANES	No	159	159	bov			Animales
mar.	ARAUCANIA	No	5	5	bov			Animales	40	5	0	0	1	0
	DE LOS LAGOS	No	13	13	bov			Animales	28	13	0	0	13	0
	MAULE	No	5	5	bov			Animales	16	5	0	0	0	0
abr.	ARAUCANIA	No	4	4	bov			Animales	264	4	0	0	4	0
	DE LOS LAGOS	No	31	31	bov			Animales	469	31	...	0	0	0
	DE LOS RÍOS	No	53	53	bov			Animales	580	53	0	0	53	0
mayo	BIOBIO	No	4	4	bov			Animales	45	4	...	0	0	0
jun.	BIOBIO	No	4	4	bov			Animales	97	4	...	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	2	2	bov			Animales	61	2	...	0	0	0
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	3	3	bov			Animales	31	3	...	0	0	0

Diarrea viral bovina (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.	ARAUCANIA	No	bov			Animales	49	1	0	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	303	64	0	0	0	0
feb.	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	308	25	0	0	0	0
mar.			0	0										
abr.	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	25	2	0	0	0	0
	VALPARAISO	No	bov			Animales	66	1	1	0	0	0
mayo	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	40	2	0	0	0	0
	VALPARAISO	No	bov			Animales	49	3	0	0	0	0
jun.	BIOBIO	No	bov			Animales	1	1	0	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	26	1	0	0	0	0

Micoplasmosis aviar (M.synoviae) (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.			0	0										
feb.			0	0										

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
mar.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	avi			Animales	80	8	2	0	0	0
abr.			0	0										
mayo			0	0										
jun.			0	0										

Información de la enfermedad para Chile por mes desde ene.-jun. 2013

Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)

Especies domésticas

Mes	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Destruídos	Sacrificados	Vacunados (vacunación en anillo)
ene.		0	0										
feb.	No	bov			Animales	45	1	0	0	0	0
mar.		0	0										
abr.		0	0										
mayo		0	0										
jun.		0	0										

4. Enfermedades/infecciones de la Lista de la OIE no declaradas durante el periodo del informe

5. Información sobre otro tipo de animal

to be translated [data_aquatic_partially_sent]