

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

Referencia OIE: 141490

Mes del informe: jul.-dic. 2012

País: Chile

Resumen del informe

Tipo de animal	Terrestres	Fecha del informe	18/03/2013
Enviar	Sí	Periodo del informe	jul.-dic. 2012
Nombre de quien envía el informe	Videla-Perez Oscar	Dirección	Av. Presidente Bulnes 140, piso 7 Casilla 4088 Santiago
Posición	Jefe División Protección Pecuaria	Teléfono	(562) 2345 1401
Correo electrónico	oscar.videla@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
					buf	Qf GSu		Animales
					cml	Qf GSu		Animales
					bov	Qf GSu		Animales	371480	65085	0	0	65085	0
					cap	Qf GSu		Animales
					equ	Qf GSu		Animales	1653	650	0	0	650	0
					ovi	Qf GSu		Animales	62676	5511	0	0	5511	0
					o/c	Qf GSu		Animales
					sui	Qf GSu		Animales
Rabia (Salvajes)	+	No	31	31	fau	* Qf GSu		Animales	...	35	35
Paratuberculosis (Domésticas)	+	No	2	2	buf	* Qf GSu		Animales
					o/c	* Qf GSu		Animales
					bov	* Qf GSu		Animales	49	2	0	0	0	0
Triquinelosis (Domésticas)	+	No	2	2	sui	* Qf GSu		Animales	40464	4	0	0	4	0
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+	No	32	32	buf	* Qf M Te GSu TSu Z V	...	Animales
					o/c	* Qf		Animales
					bov	* Qf M Te GSu TSu Z V	...	Animales	4353	794	0	0	0	0
					cap	* Qf		Animales
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+	No	***	* Qf	...	Animales
					buf	M Te GSu TSu Z		Animales
					bov	M Te GSu TSu Z		Animales	407634	3345	0	0	3345	0
					cap	GSu		Animales
					ovi	GSu		Animales
					cer	GSu		Animales
					o/c	GSu		Animales
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+	No	27	27	bov	* Qf GSu		Animales	3728	122	4	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)
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+	No	19	19	***	* Qf GSu	...	Animales
					bov	V	...	Animales	4109	96	10	0	0	0
Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Domésticas)	+	No	3	5	***	* Qf Te GSu T	...	Animales
					cap			Animales	601	63	40	0	0	0
Cisticercosis porcina (Domésticas)	+	No	sui	* Qf GSu		Animales	157463	158	0	0	158	0
Rinoneumonía equina (Domésticas)	+	No	10	10	equ	* Qf GSu		Animales	250	13	0	0	0	0
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	+	No	5	5	avi	* Qf GSu		Animales	175	155	0	0	0	0
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Domésticas)	+		avi	* Qf M Te GSu		Animales
Micoplasmosis aviar (M. synoviae) (Domésticas)	+	No	2	2	avi	* GSu		Animales	100	53	50	0	0	0
Acaraposis de las abejas melíferas (Domésticas)	+		api	* Qf GSu		Colmenas
Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	6	6	api	* Qf GSu		Colmenas	233	53	30	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	o/c	* Qf GSu TSu	
		cap	* 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	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
Carbunco bacteridiano (Domésticas)	03/2012	***	* GSu	
		buf	Qf	
		bov	Qf	
Carbunco bacteridiano (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Cowdriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	buf	* Qf GSu	
		bov	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
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	
Equinococosis/hidatidosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Estomatitis vesicular (Domésticas y Salvajes)	0000	buf	* Qf GSu TSu	
		o/c	* Qf GSu TSu	
		sui	* Qf GSu TSu	
		bov	* Qf GSu TSu	
		cap	* Qf GSu TSu	
		equ	* Qf GSu TSu	
		ovi	* 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	buf	* Qf GSu	
		bov	* 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	
		buf	TSu	
		cml	TSu	
		o/c	TSu	
		bov	TSu	
		cap	TSu	
		ovi	TSu	
Miasis por Chrysomya bezziana (Domésticas y Salvajes)	0000	buf	* Qf GSu	
		bov	* Qf GSu	
		equ	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Domésticas y Salvajes)	0000	buf	* Qf GSu	
		bov	* Qf GSu	
		equ	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Paratuberculosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Peste bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	buf	* Qf GSu Vp	
		bov	* Qf GSu Vp	
		fau	* Qf GSu Vp	
Rabia (Domésticas)	12/2007	can	* Qf GSu V	...
		fel	* Qf GSu V	...
		buf	* Qf GSu	
		bov	* Qf GSu	
Surra (Trypanosoma evansi) (Domésticas y Salvajes)	0000	equ	* Qf GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
		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	
Babesiosis bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Campilobacteriosis genital bovina (Domésticas)	-	buf	* Qf GSu	
		bov	* Qf GSu	
Campilobacteriosis genital bovina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Dermatitis 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 (Domésticas)	01/2012	bov	* Qf Te GSu	
Leucosis bovina enzoótica (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Perineumonía contagiosa bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	buf	* Qf GSu	
		bov	* 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	buf	* Qf GSu	
		bov	* Qf GSu	
		fau	* Qf GSu	
Tricomonosis (Domésticas)	11/2011	bov	* Qf GSu	
Tricomonosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Tripanosomosis (Domésticas y Salvajes)	0000	buf	* Qf GSu	
		bov	* 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) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
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	o/c	* Qf GSu	
		cap	* 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	o/c	* Qf GSu	
		cap	* Qf GSu	
		ovi	* Qf GSu	
Pleuroneumonía contagiosa caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	cap	* Qf GSu	
Prurigo lumbar (Domésticas y Salvajes)	0000	o/c	* Qf GSu TSu	
		cap	* Qf GSu TSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
		ovi	* Qf GSu TSu	
Salmonelosis (S. abortusovis) (Domésticas y Salvajes)	0000	ovi	* Qf GSu	
Viruela ovina y viruela caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	o/c	* Qf GSu	
		cap	* 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 y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	
Durina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Encefalomiелitis equina del Oeste (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	
Encefalomiелitis equina venezolana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	
Gripe equina (Domésticas)	15/04/2012	equ	* Qf GSu	
Gripe equina (Salvajes)	-	fau	* 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	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunados (vacunación de rutina)
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	
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
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)
Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps (Domésticas)	0000	api	* Qf GSu	
Infestación por el escarabajo de las colmenas (Aethina tumida) (Domésticas)	0000	api	* Qf GSu	
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 jul.-dic. 2012

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)
jul.	DE LOS RÍOS	No	1	1	fau	Vespertilionidae	Histiotus macrotus	Animales	...	1	1
ago.	MAULE	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
sep.	BIOBIO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	COQUIMBO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2

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)
oct.	DE LOS RÍOS	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	MAULE	No	5	5	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	5	5
	METRO. DE SANTIAGO	No	5	5	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	5	5
	VALPARAISO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
nov.	ARAUCANIA	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	METRO. DE SANTIAGO	No	4	4	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4
	VALPARAISO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
dic.	BIOBIO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	MAULE	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	fau	Vespertilionidae	Lasiurus borealis	Animales	...	1	1
					fau	Vespertilionidae	Lasiurus cinereus	Animales	...	1	1
					fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2

Paratuberculosis (Domésticas)

Especies domésticas

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)
jul.	DE LOS LAGOS	No	2	2	bov			Animales	49	2	0	0	0	0
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)

Especies domésticas

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)
jul.	BIOBIO	No	3	3	bov			Animales	538	6	2	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	6	6	bov			Animales	1067	18	0	0	0	0
ago.	ARAUCANIA	No	1	1	bov			Animales	329	4	0	0	0	0
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	30	4	0	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	2	2	bov			Animales	586	25	0	0	0	0
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	7	7	0	0	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)
sep.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	1	1	bov			Animales	11	1	0	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	4	4	bov			Animales	706	15	2	0	0	0
oct.	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	33	16	0	0	0	0
nov.	BIOBIO	No	3	3	bov			Animales	249	4	0	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	105	17	0	0	0	0
dic.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	27	4	0	0	0	0
	VALPARAISO	No	1	1	bov			Animales	40	1	0	0	0	0

Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (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)
jul.	ATACAMA	No	2	3	cap			Animales	560	60	40	0	0	0
	BIOBIO	No	1	1	cap			Animales	41	3	0	0	0	0
	METRO. DE SANTIAGO	No	0	1	cap			Animales
ago.	ATACAMA	No	0	1	cap			Animales
	BIOBIO	No	0	1	cap			Animales
	METRO. DE SANTIAGO	No	0	1	cap			Animales
sep.	ATACAMA	No	0	1	cap			Animales
	BIOBIO	No	0	1	cap			Animales
oct.	BIOBIO	No	0	1	cap			Animales
nov.	BIOBIO	No	0	1	cap			Animales
dic.			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)
jul.	ARICA Y PARINACOTA	No	1	1	equ			Animales	22	5	0	0	0	0
	BIOBIO	No	1	1	equ			Animales	149	1	0	0	0	0
ago.	VALPARAISO	No	2	2	equ			Animales	66	6	0	0	0	0
sep.			0	0										
oct.	MAULE	No	1	1	equ			Animales	13	1	0	0	0	0
nov.			0	0										
dic.			0	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)
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	25	5	0	0	0	0
oct.	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	avi			Animales	150	150	0	0	0	0
nov.			0	0										
dic.			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)
jul.	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	60	15	0	0	0	0
ago.	BIOBIO	No	1	1	api			Colmenas	55	8	8	0	0	0
sep.	ARAUCANIA	No	1	1	api			Colmenas	55	26	20	0	0	0
oct.			0	0										
nov.	BIOBIO	No	1	1	api			Colmenas	9	1	1	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	1	1	api			Colmenas	45	2	0	0	0	0
dic.	BIOBIO	No	1	1	api			Colmenas	9	1	1	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)
jul.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	2	2	bov			Animales	149	5	0	0	0	0
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	115	1	0	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	2	2	bov			Animales	189	6	0	0	0	0
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	bov			Animales	55	7	7	0	0	0
ago.	ARAUCANIA	No	1	1	bov			Animales	329	4	0	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	3	3	bov			Animales	835	22	1	0	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)
sep.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	1	1	bov			Animales	675	6	1	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	3	3	bov			Animales	646	15	0	0	0	0
oct.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	1	1	bov			Animales	47	1	1	0	0	0
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	310	1	0	0	0	0
nov.	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	105	17	0	0	0	0
dic.	ARAUCANIA	No	1	1	bov			Animales	614	10	0	0	0	0
	VALPARAISO	No	1	1	bov			Animales	40	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)
jul.	BIOBIO	No	1	1	avi			Animales	100	53	50	0	0	0
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Información de la enfermedad por Estado desde jul.-dic. 2012

Equinocosis/hidatidosis (Domésticas)

Especies domésticas

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)
AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	bov			Animales	5531	3105	0	0	3105	0
				ovi			Animales	6928	1141	0	0	1141	0
ARAUCANIA	No	equ			Animales	1653	52	0	0	52	0
				ovi			Animales	6565	3896	0	0	3896	0
				bov			Animales	81030	17229	0	0	17229	0
ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	25	25	0	0	25	0
BIOBIO	No	ovi			Animales	4774	28	0	0	28	0
				bov			Animales	41665	812	0	0	812	0
COQUIMBO	No	ovi			Animales	675	171	0	0	171	0
				bov			Animales	8448	1329	0	0	1329	0
DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	100246	25966	0	0	25966	0

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 "HIGGINS"	No	ovi			Animales	2635	39	0	0	39	0
				bov			Animales	10183	2830	0	0	2830	0
MAGALLANES	No	equ			Animales	...	594	0	0	594	0
				ovi			Animales	40481	228	0	0	228	0
MAULE	No	equ			Animales	...	4	0	0	4	0
				ovi			Animales	537	4	0	0	4	0
				bov			Animales	21568	3420	0	0	3420	0
METRO. DE SANTIAGO	No	ovi			Animales	72	2	0	0	2	0
				bov			Animales	95264	9969	0	0	9969	0
VALPARAISO	No	ovi			Animales	9	2	0	0	2	0
				bov			Animales	7520	400	0	0	400	0

Triquinosis (Domésticas)

Especies domésticas

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)
ARAUCANIA	No	sui			Animales	17216	2	0	0	2	0
BIOBIO	No	sui			Animales	23248	2	0	0	2	0

Tuberculosis bovina (Domésticas)

Especies domésticas

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)
ARAUCANIA	No	bov			Animales	81030	530	0	0	530	0
BIOBIO	No	bov			Animales	41665	316	0	0	316	0
COQUIMBO	No	bov			Animales	8448	31	0	0	31	0
DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	100246	771	0	0	771	0
DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	32569	292	0	0	292	0
LIBERTADOR GENERAL BERNARDO "HIGGINS"	No	bov			Animales	10183	42	0	0	42	0
MAGALLANES	No	bov			Animales	9141	33	0	0	33	0
MAULE	No	bov			Animales	21568	209	0	0	209	0
METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	95264	552	0	0	552	0
VALPARAISO	No	bov			Animales	7520	569	0	0	569	0

Cisticercosis porcina (Domésticas)

Especies domésticas

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)
ARAUCANIA	No	sui			Animales	17216	153	0	0	153	0
BIOBIO	No	sui			Animales	23248	3	0	0	3	0
METRO. DE SANTIAGO	No	sui			Animales	113528	1	0	0	1	0
VALPARAISO	No	sui			Animales	3471	1	0	0	1	0

Brucelosis (*Brucella abortus*) (Domésticas)

Especies domésticas

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)
ARAUCANIA	No	11	11	bov			Animales	458	72	0	0	0	0
ATACAMA	No	1	1	bov			Animales	432	188	0	0	0	0
BIOBIO	No	8	8	bov			Animales	915	75	0	0	0	0
DE LOS LAGOS	No	5	5	bov			Animales	1491	200	0	0	0	0
LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	bov			Animales	7	1	0	0	0	0
MAULE	No	3	3	bov			Animales	339	25	0	0	0	0
METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	bov			Animales	279	45	0	0	0	0
VALPARAISO	No	1	1	bov			Animales	432	188	0	0	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]