

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

Referencia OIE: 145796

Mes del informe: jul.-dic. 2016

País: Chile

Resumen del informe

Tipo de animal	Terrestres			Fecha del informe	10/01/2017		
Enviado	Sí			Periodo del informe	jul.-dic. 2016		
Nombre de quien envía el informe	Jose Ignacio Gómez Meza			Dirección	Paseo Presidente Bulnes 140, Piso 7 Santiago Santiago		
Posición	Jefe de la División de Protección Pecuaria			Teléfono	+56 2 2345 1401		
Correo electrónico	ji.gomez@sag.gob.cl			Fax	+56 2 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	Vacunación oficial	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Carbunco bacteridiano (Domésticas)	+	No	3	3	***	* Qf GSu	...	Animales
					bov			Animales	302	3	3
					equ			Animales	37	2	2
					sui			Animales	340	2	2
Rabia (Salvajes)	+	No	41	41	fau	* Qf GSu		Animales	...	41	41
Paratuberculosis (Domésticas)	+	No	1	1	***	* Qf GSu	...	Animales
					bov			Animales	295	1	1
Brucelosis (Brucella abortus) (Domésticas)	+	No	15	15	o/c	* Qf GSu		Animales
					ovi	* Qf GSu		Animales
					sui	* Qf GSu		Animales
					bov	* Qf GSu	TSu V	Animales	138	1488	63	0
					buf	* Qf GSu		Animales
					cap	* Qf GSu		Animales
					cer	* Qf GSu		Animales
					cml	* Qf GSu		Animales
Echinococcus granulosus (Infección por) (Domésticas)	+	No	***	* Qf	...	Animales
					bov	GSu		Animales	...	62356	62219	...
					buf	GSu		Animales
					cap	GSu		Animales
					cer	GSu		Animales
					cml	GSu		Animales
					equ	GSu		Animales
					o/c	GSu		Animales
					ovi	GSu		Animales	...	3049	3049	...
					sui	GSu		Animales	...	91	91	...
Tuberculosis bovina (Domésticas)	+	No	***	* Qf GSu	TSu	Animales
					bov			Animales	...	1847	1847	...

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Rinotraqueítis infecciosa bovina/vulvovaginitis pustular infecciosa (Domésticas)	+	No	16	16	bov	* Qf GSu		Animales	5156	36	2
Diarrea viral bovina (Domésticas)	+	No	28	28	***	* Qf GSu	...	Animales
					bov			Animales	50322	68	13
Cisticercosis porcina (Domésticas)	+	No	sui	* Qf GSu		Animales	...	9	9	...
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Domésticas)	+	No	5	5	sui	* Qf Te GSu TSu Vp		Animales	7467	43
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Domésticas)	+	No	1	1	equ	* Qf GSu		Animales	120	1
Mixomatosis (Domésticas)	+	No	2	2	lep	* Qf GSu		Animales	...	2	2
Bronquitis infecciosa aviar (Domésticas)	+	No	1	1	avi	* Qf GSu		Animales	24	17	1
Micoplasmosis aviar (M. gallisepticum) (Domésticas)	+	No	1	1	avi	* Qf GSu		Animales	29643
Micoplasmosis aviar (M. synoviae) (Domésticas)	+	No	11	11	avi	* Qf M GSu TSu Vp		Animales	282608
Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (Domésticas)	+()	H7N6	1	1	avi	* Qf S Z Vp Cr		Animales	344540	5534	5534	339006	0	...
Acarapisosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	26	26	api	* Qf GSu TSu		Colmenas

Enfermedades de la Lista de la OIE	aparición	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
Loque americana de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	9	9	api	* GSu TSu Sp		Colmenas	121	16	...	16
Loque europea de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	2	2	api	* Qf GSu TSu		Colmenas
Varroosis de las abejas melíferas (Domésticas)	+	No	117	117	api	* Qf GSu TSu		Colmenas

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	Vacunación oficial
Brucelosis (Brucella abortus) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella melitensis) (Domésticas)	1975	o/c	* Qf GSu TSu	
		ovi	* Qf GSu TSu	
		bov	* Qf GSu	
		buf	* Qf GSu	
		cap	* Qf GSu TSu	
		cer	* Qf GSu	
		cml	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella melitensis) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella suis) (Domésticas)	1987	sui	* Qf GSu TSu	
		lep	* Qf GSu	
		bov	* Qf GSu	
Brucelosis (Brucella suis) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Carbunco bacteridiano (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Cowdriosis (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Echinococcus granulosus (Infección por) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Echinococcus multilocularis (Infección por) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	
		o/c	GSu	
		ovi	GSu	
		sui	GSu	
		bov	GSu	
		buf	GSu	
		cap	GSu	
		cer	GSu	
		cml	GSu	
		equ	GSu	
		fau	GSu	
Encefalitis japonesa (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Encefalomielitis equina del Este (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Enfermedad de Aujeszky (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		sui	TSu	
Enfermedad hemorrágica epizoótica (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Fiebre aftosa (Domésticas)	1987	***	* Qf GSu TSu S Vp	
Fiebre aftosa (Salvajes)	-			

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Fiebre del Nilo Occidental (Domésticas y Salvajes)	0000	*** lep o/c ovi sui avi bov buf cap cer cml equ fau	* Qf GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu	
Fiebre del Valle del Rift (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo (Domésticas y Salvajes)	0000	*** lep o/c ovi sui avi bov buf cap cer cml equ fau	* Qf GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu	
Fiebre Q (Domésticas)	12/2007	***	* Qf GSu	
Fiebre Q (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Lengua azul (Domésticas y Salvajes)	0000	*** o/c ovi bov cap cml	* Qf GSu TSu TSu TSu TSu	
Miasis por Chrysomya bezziana (Domésticas y Salvajes)	0000	*** lep o/c ovi sui avi bov buf cap cml equ fau	* Qf GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu	
Miasis por Cochliomyia hominivorax (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf	
		lep o/c ovi sui avi bov buf cap cml equ fau	GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu GSu	
Paratuberculosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Peste bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu Vp	
Rabia (Domésticas)	12/2015	***	* Qf GSu	
Surra (Trypanosoma evansi) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Triquinelosis (Domésticas)	06/2016	sui	* 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	Vacunación oficial
Anaplasmosis bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Babesiosis bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Campilobacteriosis genital bovina (Domésticas)	12/2011	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 espongiforme bovina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu TSu	
Leucosis bovina enzoótica (Domésticas)	06/2016	bov	* Qf GSu	
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)	0000	***	* Qf GSu	
Tricomonosis (Domésticas)	11/2011	bov	* Qf GSu	
Tricomonosis (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	Vacunación oficial
Aborto enzoótico de las ovejas (clamidiosis ovina) (Domésticas)	08/2014	***	* Qf GSu	
		ovi	TSu	
Agalaxia contagiosa (Domésticas)	12/2007	***	* Qf GSu	
Agalaxia contagiosa (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Artritis/encefalitis caprina (Domésticas)	12/2010	cap	* Qf GSu	
Artritis/encefalitis caprina (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Enfermedad de Nairobi (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Domésticas)	02/2014			
Epididimitis ovina (Brucella ovis) (Salvajes)	-			
Maedi-visna (Domésticas)	12/2011	ovi	* Qf GSu TSu	
Maedi-visna (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Peste de pequeños rumiantes (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu Vp	
Pleuroneumonía contagiosa caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Prurigo lumbar (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		o/c	TSu	
		ovi	TSu	
		cap	TSu	
Salmonelosis (S. abortusovis) (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Viruela ovina y viruela caprina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	

Suidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Cisticercosis porcina (Salvajes)	06/2012	fau	* Qf GSu	
Encefalitis por virus Nipah (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Gastroenteritis transmisible (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		sui	TSu	
Peste porcina africana (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		sui	TSu	
Peste porcina clásica (Domésticas)	08/1996	sui	* Qf GSu TSu Vp	
Peste porcina clásica (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu Vp	
Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	

Équidos

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
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	
Gripe equina (Domésticas)	05/2016	equ	* Qf GSu	
Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Metritis contagiosa equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
Muermo (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu	
		equ	TSu	
Peste equina (Domésticas y Salvajes)	0000	***	* Qf GSu Vp	
Piroplasmosis equina (Domésticas)	-	equ	* Qf GSu	
Piroplasmosis equina (Salvajes)	12/2011	fau	* Qf GSu	

Lagomorfos

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

Aves

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
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)	06/2013	fau	* Qf GSu	
Enfermedad de Newcastle (Domésticas)	11/10/2007	avi	* Qf GSu TSu	
Hepatitis viral del pato (Domésticas)	0000	avi	* Qf GSu	
Influenza aviar altamente patógena (Domésticas)	06/2002	avi	* Qf GSu TSu S Z Vp	
Influenza aviar altamente patógena (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu TSu S Z Vp	
Laringotraqueítis infecciosa aviar (Domésticas)	04/2016	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 GSu	
Pulorosis (Salvajes)	-	fau	* Qf GSu	
Rinotraqueítis del pavo (Domésticas)	06/2014	avi	* Qf GSu	
Tifosis aviar (Domésticas)	07/2015	avi	* Qf GSu TSu S	
Tifosis aviar (Salvajes)	25/06/2007	fau	* Qf GSu	

Abejas

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
Infestación de las abejas melíferas por los ácaros Tropilaelaps (Domésticas)	0000	api	* Qf GSu TSu	
Infestación por el escarabajo de las colmenas (<i>Aethina tumida</i>) (Domésticas)	0000	api	* Qf GSu TSu	

Otras

Enfermedad	Fecha de la última aparición	Especies	Medidas de control	Vacunación oficial
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. 2016

Carbunco bacteridiano (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	296	1	1
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.	BIOBIO	No	1	1	equ			Animales	37	2	2
	MAULE	No	1	1	bov			Animales	6	2	2
					sui			Animales	340	2	2
dic.			0	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	VALPARAISO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
ago.	ARAUCA NIA	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	BIOBIO	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	COQUIMBO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
sep.	ARAUCA NIA	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	BIOBIO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
oct.	ARAUCA NIA	No	3	3	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	3	3
	ATACAMA	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	MAULE	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	METRO. DE SANTIAGO	No	4	4	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	4	4
nov.	ARAUCA NIA	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	BIOBIO	No	5	5	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	5	5
	DE LOS LAGOS	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	DE LOS RÍOS	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
dic.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	1	1	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	1	1
	ARAUCA NIA	No	2	2	fau	Molossidae	Tadarida brasiliensis	Animales	...	2	2
	MAULE	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

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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	295	1	1

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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	ARAUCA NIA	No	bov			Animales	...	16	16	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	...	47	47	...
	COQUIM BO	No	bov			Animales	...	24	24	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	...	44	44	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	20	20	...
	LIBERTA DOR GENERA L BERNAR DO O'HIGGI NS	No	bov			Animales	...	27	27	...
	MAGALL ANES	No	bov			Animales	...	7	7	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	2	2	...
	METRO. DE SANTIAG O	No	bov			Animales	...	74	74	...
	VALPAR AISO	No	bov			Animales	...	37	37	...
ago.	ARAUCA NIA	No	bov			Animales	...	29	29	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	...	24	24	...
	COQUIM BO	No	bov			Animales	...	1	1	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	...	58	58	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	42	42	...
	LIBERTA DOR GENERA L BERNAR DO O'HIGGI NS	No	bov			Animales	...	30	30	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	6	6	...
	METRO. DE SANTIAG O	No	bov			Animales	...	69	69	...
	VALPAR AISO	No	bov			Animales	...	54	54	...
sep.	ARAUCA NIA	No	bov			Animales	...	46	46	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	...	27	27	...
	COQUIM BO	No	bov			Animales	...	1	1	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	...	60	60	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	19	19	...
	LIBERTA DOR GENERA L BERNAR DO O'HIGGI NS	No	bov			Animales	...	17	17	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	7	7	...
	METRO. DE SANTIAG O	No	bov			Animales	...	70	70	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	VALPARAISO	No	bov			Animales	...	44	44	...
oct.	ARAUCA NIA	No	bov			Animales	...	28	28	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	...	23	23	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	...	1	1	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	...	43	43	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	71	71	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	...	30	30	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	...	1	1	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	4	4	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	...	36	36	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	...	36	36	...
nov.	ARAUCA NIA	No	bov			Animales	...	33	33	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	...	36	36	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	...	2	2	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	...	82	82	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	16	16	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	...	21	21	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	10	10	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	...	60	60	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	...	112	112	...
dic.	ARAUCA NIA	No	bov			Animales	...	53	53	...
	BIOBIO	No	bov			Animales	...	61	61	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	...	1	1	...
	DE LOS LAGOS	No	bov			Animales	...	64	64	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	25	25	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	...	18	18	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	2	2	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	...	65	65	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	...	11	11	...

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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	1	1	bov			Animales	74	2
	ARAUCA NIA	No	3	3	bov			Animales	36	7
	BIOBIO	No	2	2	bov			Animales	637	2
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	bov			Animales	35	5
ago.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	1	1	bov			Animales	30	1
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	200	1
	DE LOS RÍOS	No	4	4	bov			Animales	3301	6
sep.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	1	1	bov			Animales	404	6
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	374	2
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	65	4	2
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	...	1	1	...
	TARAPACA	No	sui			Animales	...	2	2	...
ago.			0	0										
sep.	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	...	1	1	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
oct.	AISEN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	...	2	2	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	...	1	1	...
nov.			0	0										
dic.	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	...	2	2	...

Síndrome disgenésico y respiratorio porcino (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	COQUIMBO	No	1	1	sui			Animales	43	5
ago.	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	sui			Animales	5924	35
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	sui			Animales	1500	3
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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.	DE LOS RÍOS	No	1	1	avi			Animales	24	17	1

Micoplasmosis aviar (*M. gallisepticum*) (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.	VALPARAISO	No	1	1	avi			Animales	29643
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Mixomatosis (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			0	0										
ago.	COQUIMBO	No	1	1	lep			Animales	...	1	1
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	lep			Animales	...	1	1
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			0	0										

Acarapisosis 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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			0	0										
ago.	ATACAMA	No	1	1	api			Colmenas
sep.	ARAUCA NIA	No	2	2	api			Colmenas
oct.	ATACAMA	No	1	1	api			Colmenas
	MAULE	No	1	1	api			Colmenas
	VALPARAISO	No	1	1	api			Colmenas
nov.	ARAUCA NIA	No	1	1	api			Colmenas
	BIOBIO	No	6	6	api			Colmenas
	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas
	DE LOS LAGOS	No	1	1	api			Colmenas
	MAULE	No	2	2	api			Colmenas
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	api			Colmenas
	VALPARAISO	No	1	1	api			Colmenas
dic.	BIOBIO	No	1	1	api			Colmenas
	DE LOS LAGOS	No	1	1	api			Colmenas
	DE LOS RÍOS	No	2	2	api			Colmenas
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	1	1	api			Colmenas
	VALPARAISO	No	2	2	api			Colmenas

Loque americana 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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	ATACAMA	No	1	1	api			Colmenas	19	2	...	2
ago.	ATACAMA	No	2	2	api			Colmenas	16	4	...	4
sep.	ATACAMA	No	5	5	api			Colmenas	58	7	...	7
oct.			0	0										
nov.	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas	28	3	...	3
dic.			0	0										

Loque europea 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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.	ARAUCA NIA	No	1	1	api			Colmenas
oct.	ARAUCA NIA	No	1	1	api			Colmenas
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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	1	1	api			Colmenas
	VALPARAISO	No	1	1	api			Colmenas
ago.	ANTOFA GASTA	No	1	1	api			Colmenas
	ATACAMA	No	9	9	api			Colmenas
	VALPARAISO	No	1	1	api			Colmenas
sep.	ARAUCA NIA	No	1	1	api			Colmenas
	ATACAMA	No	5	5	api			Colmenas
	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas
	DE LOS LAGOS	No	1	1	api			Colmenas
	VALPARAISO	No	2	2	api			Colmenas
oct.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	2	2	api			Colmenas
	ANTOFA GASTA	No	3	3	api			Colmenas
	ARAUCA NIA	No	2	2	api			Colmenas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	ARICA Y PARINACOTA	No	1	1	api			Colmenas
	ATACAMA	No	1	1	api			Colmenas
	COQUIMBO	No	1	1	api			Colmenas
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	2	2	api			Colmenas
	MAULE	No	4	4	api			Colmenas
	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	api			Colmenas
	TARAPACA	No	1	1	api			Colmenas
	VALPARAISO	No	4	4	api			Colmenas
nov.	ARAUCANIA	No	5	5	api			Colmenas
	BIOBIO	No	15	15	api			Colmenas
	COQUIMBO	No	6	6	api			Colmenas
	DE LOS LAGOS	No	1	1	api			Colmenas
	DE LOS RÍOS	No	1	1	api			Colmenas
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	2	2	api			Colmenas
	MAULE	No	3	3	api			Colmenas
	METRO. DE SANTIAGO	No	3	3	api			Colmenas
	TARAPACA	No	3	3	api			Colmenas
dic.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	1	1	api			Colmenas
	ARAUCANIA	No	2	2	api			Colmenas
	ARICA Y PARINACOTA	No	1	1	api			Colmenas
	ATACAMA	No	3	3	api			Colmenas
	BIOBIO	No	13	13	api			Colmenas
	COQUIMBO	No	2	2	api			Colmenas
	DE LOS LAGOS	No	2	2	api			Colmenas
	DE LOS RÍOS	No	2	2	api			Colmenas
	METRO. DE SANTIAGO	No	2	2	api			Colmenas

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	TARAPACÁ	No	1	1	api			Colmenas
	VALPARAISO	No	3	3	api			Colmenas

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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	DE LOS LAGOS	No	2	2	bov			Animales	225	3	0
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	bov			Animales	450	7	0
ago.	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	344	5	0
sep.			0	0										
oct.	BIOBIO	No	3	3	bov			Animales	42	19	0
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	49	1	0
nov.	ARAUCA NIA	No	1	1	bov			Animales	74	4	0
	BIOBIO	No	3	3	bov			Animales	37	5	0
dic.	ARAUCA NIA	No	1	1	bov			Animales	18	5	0
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	19	6	0
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	230	8	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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	4	4	bov			Animales	43237	7
	ARAUCA NIA	No	1	1	bov			Animales	10	1
	BIOBIO	No	2	2	bov			Animales	131	2
	DE LOS RÍOS	No	2	2	bov			Animales	761	3
	MAULE	No	1	1	bov			Animales	131	2
	METRO. DE SANTIAGO	No	1	1	bov			Animales	35	5
ago.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	2	2	bov			Animales	227	3
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	111	4	4
	DE LOS LAGOS	No	1	1	bov			Animales	571	1
	DE LOS RÍOS	No	3	3	bov			Animales	3259	5

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
sep.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	2	2	bov			Animales	507	19	7
	ARAUCA NIA	No	1	1	bov			Animales	52	2
	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	260	3
	DE LOS LAGOS	No	2	2	bov			Animales	690	2
	DE LOS RÍOS	No	1	1	bov			Animales	65	4	2
oct.	AISÉN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	1	1	bov			Animales	43	1
	ARAUCA NIA	No	1	1	bov			Animales	3	1
nov.	BIOBIO	No	1	1	bov			Animales	229	3
dic.			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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	VALPAR AISO	No	1	1	avi			Animales	19074
ago.	VALPAR AISO	No	1	1	avi			Animales	15332
sep.	VALPAR AISO	No	1	1	avi			Animales	15784
oct.	VALPAR AISO	No	2	2	avi			Animales	23090
nov.	VALPAR AISO	No	1	1	avi			Animales	17330
dic.	ARICA Y PARINACOTA	No	4	4	avi			Animales	156998
	VALPAR AISO	No	1	1	avi			Animales	35000

Influenza aviar levemente patógena (aves de corral) (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			0	0										
ago.			0	0										
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.	VALPAR AISO	H7N6	1	1	avi			Animales	344540	5534	5534	339006	0	...

Echinococcus granulosus (Infección por) (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.	AISEN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	...	10	10	...
					ovi			Animales	...	248	248	...
					bov			Animales	...	501	501	...
	ARAUCA NIA	No	ovi			Animales	...	1	1	...
					sui			Animales	...	2	2	...
					bov			Animales	...	1508	1508	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	...	10	10	...
					bov			Animales	...	733	733	...
	COQUIMBO	No	ovi			Animales	...	1	1	...
					bov			Animales	...	132	132	...
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	...	5	5	...
					bov			Animales	...	3460	3460	...
	DE LOS RIOS	No	bov			Animales	...	1566	1566	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	sui			Animales	...	3	3	...
					bov			Animales	...	355	355	...
	MAGALLANES	No	bov			Animales	...	302	302	...
					ovi			Animales	...	474	474	...
	MAULE	No	sui			Animales	...	1	1	...
					bov			Animales	...	34	34	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	...	2085	2085	...
	TARAPACA	No	ovi			Animales	...	1	1	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	...	132	132	...
ago.	AISEN GRAL. CARLOS IBANEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	...	3	3	...
					ovi			Animales	...	178	178	...
					bov			Animales	...	655	655	...
	ARAUCA NIA	No	sui			Animales	...	6	6	...
					bov			Animales	...	1828	1828	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	...	9	9	...
					bov			Animales	...	662	662	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	...	160	160	...
	DE LOS LAGOS	No	ovi			Animales	...	1	1	...
					bov			Animales	...	3833	3833	...
	DE LOS RIOS	No	bov			Animales	...	1023	1023	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	sui			Animales	...	2	2	...
					bov			Animales	...	379	379	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	MAGALLANES	No	ovi			Animales	...	23	23	...
					bov			Animales	...	96	96	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	37	37	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	...	2712	2712	...
	TARAPACA	No	ovi			Animales	...	2	2	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	...	137
sep.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	...	4	4	...
					ovi			Animales	...	98	98	...
					bov			Animales	...	532	532	...
	ARAUCA NIA	No	sui			Animales	...	1	1	...
					bov			Animales	...	1659	1659	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	...	4	4	...
					bov			Animales	...	537	537	...
	COQUIMBO	No	sui			Animales	...	4	4	...
					ovi			Animales	...	20	20	...
					bov			Animales	...	86	86	...
	DE LOS LAGOS	No	ovi			Animales	...	2	2	...
					bov			Animales	...	3138	3138	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	827	827	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	sui			Animales	...	3	3	...
					bov			Animales	...	324	324	...
	MAGALLANES	No	ovi			Animales	...	23	23	...
					bov			Animales	...	87	87	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	22	22	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	...	2008	2008	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	...	125	125	...
oct.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	...	2	2	...
					ovi			Animales	...	172	172	...
					bov			Animales	...	564	564	...
	ARAUCA NIA	No	ovi			Animales	...	1	1	...
					bov			Animales	...	1526	1526	...
	ARICA Y PARINACOTA	No	bov			Animales	...	1	1	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	...	1	1	...
					bov			Animales	...	615	615	...
	COQUIMBO	No	bov			Animales	...	107	107	...
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	...	1	1	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
					ovi			Animales	...	78	78	...
					bov			Animales	...	2877	2877	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	706	706	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	...	280	280	...
	MAGALLANES	No	ovi			Animales	...	89	89	...
					bov			Animales	...	134	134	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	24	24	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	...	2142	2142	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	...	102	102	...
nov.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	ovi			Animales	...	507	507	...
					bov			Animales	...	829	829	...
	ARAUCA NIA	No	sui			Animales	...	3	3	...
					ovi			Animales	...	14	14	...
					bov			Animales	...	1645	1645	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	...	1	1	...
					ovi			Animales	...	30	30	...
					bov			Animales	...	797	797	...
	COQUIMBO	No	sui			Animales	...	1	1	...
					ovi			Animales	...	3	3	...
					bov			Animales	...	116	116	...
	DE LOS LAGOS	No	ovi			Animales	...	2	2	...
					bov			Animales	...	3060	3060	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	897	897	...
	LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS	No	bov			Animales	...	301	301	...
	MAGALLANES	No	ovi			Animales	...	42	42	...
					bov			Animales	...	164	164	...
	MAULE	No	ovi			Animales	...	1	1	...
					sui			Animales	...	1	1	...
					bov			Animales	...	33	33	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	...	2283	2283	...
	VALPARAISO	No	bov			Animales	...	52	52	...
dic.	AISÉN GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO	No	sui			Animales	...	6	6	...
					bov			Animales	...	452	452	...
					ovi			Animales	...	620	620	...

Mes	Province	Serotipo(s)	Nuevos focos	Total de focos	Especie	Nombre de la familia	Nombre en latín	Unidades de medida	Susceptibles	Casos	Muertos	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
	ARAUCA NIA	No	sui			Animales	...	1	1	...
					ovi			Animales	...	12	12	...
					bov			Animales	...	1711	1711	...
	BIOBIO	No	sui			Animales	...	5	5	...
					ovi			Animales	...	22	22	...
					bov			Animales	...	1725	1725	...
	COQUIM BO	No	ovi			Animales	...	4	4	...
					bov			Animales	...	156	156	...
	DE LOS LAGOS	No	sui			Animales	...	2	2	...
					ovi			Animales	...	14	14	...
					bov			Animales	...	3887	3887	...
	DE LOS RÍOS	No	bov			Animales	...	997	997	...
	LIBERTA DOR GENERA L BERNAR DO O'HIGGI NS	No	ovi			Animales	...	25	25	...
					bov			Animales	...	286	286	...
	MAGALL ANES	No	bov			Animales	...	140	140	...
					ovi			Animales	...	341	341	...
	MAULE	No	bov			Animales	...	12	12	...
	METRO. DE SANTIAGO	No	bov			Animales	...	1944	1944	...
	VALPAR AISO	No	bov			Animales	...	116	116	...

Herpesvirus equino 1 (HVE-1) (Infección por el) (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	Matados y eliminados	Sacrificados	Vacunación en respuesta al (a los) brote(s)
jul.			0	0										
ago.	LIBERTA DOR GENERA L BERNAR DO O'HIGGI NS	No	1	1	equ			Animales	120	1
sep.			0	0										
oct.			0	0										
nov.			0	0										
dic.			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]