

**Cuestionario**  
**Cuestionario FAO/OIE/OMS – 2002 Uruguay**

**Jefe de los Servicios Veterinarios**

<b>País</b>	Uruguay
<b>Nombre</b>	Recaredo Ugarte Mórtola
<b>Título exacto del Jefe de los Servicios Vet.</b>	Director General de Servicios Ganaderos
<b>Dirección completa</b>	Constituyente 1476 Piso 2 Montevideo-Uruguay
<b>Número(s) de teléfono</b>	005982-4126305 - 005982-4126369
<b>Número(s) de fax</b>	005982-4126304
<b>Correo electrónico</b>	digesega@mgap.gub.uy

**NÚMERO DE VETERINARIOS Y AUXILIARES DE SANIDAD ANIMAL**

	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>NÚMERO</b>
<b>VETERINARIOS</b>	Veterinarios en servicios públicos	304
	En laboratorios, universidades, instituciones de capacitación	280
	Ejercicio privado	3250
	Otros (precisar en la nota)	0
	<b>TOTAL =</b>	<b>3834</b>
<hr/>		
<b>AUXILIARES</b>	Técnicos en sanidad animal (con una formación)	74
	Asistentes de campo o vacunadores	213
	Asistentes de higiene alimentaria, incluyendo inspectores de carne	313
	<b>TOTAL =</b>	<b>600</b>

**NOTA**

Fuentes: Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP), Dirección General de Servicios Ganaderos (DGSG). Las cifras de veterinarios privados son estimadas.

**ANIMALES EN EXPLOTACIONES**

<b>GRUPO ANIMAL</b>	<b>POBLACIÓN</b>	<b>NÚMERO DE EXPLOTACIONES</b>
bovinos	11080980	47057
búfalos	0	0
ovinos	10801376	28795
caprinos	6564	...
équidos	397146	...
camélidos	0	0
cérvidos	0	0
suidos	293874	6069
aves	10617288	...
conejos/liebres	...	...

<b>GRUPO ANIMAL</b>	<b>PRODUCCIÓN (Kg)</b>	<b>No. DE ESTABLECIMIENTOS DE ACUICULTURA</b>
peces	...	...
moluscos	...	...
crustáceos	...	...

<b>GRUPO ANIMAL</b>	<b>NÚMERO DE COLMENAS</b>	<b>NÚMERO DE COLMENARES</b>
abejas	279409	2305

**NOTA**

Fuentes: División Contralor de Semovientes (Declaración Jurada Anual - 2002), Censo Agropecuario (Estadísticas Agropecuarias, DIEA-2000), Junta Nacional de la Granja (JUNAGRA - 2001)

**SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA A**

**A010 Fiebre aftosa**

**Frecuencia : 08/2001**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov			* / Su / Qf / Qi / V / Z			25620302

Nota : Fuente DSA: Total de bovinos vacunados en el año 2002: 25620302; Febrero (todos los bovinos):12.194.495 ; Mayo (todos los bovinos): 12.085.637; Noviembre (Terneros nacidos en el 2002) : 1.350.270

cap			* / Su / Qf / Qi / Z			
ovi			* / Su / Qf / Qi / Z			
sui			* / Su / Qf / Qi / Z			

Incidencia Total = 0

**A020 Estomatitis vesicular**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***			* / Qf			

Incidencia Total = 0

**A030 Enfermedad vesicular porcina**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
sui			* / Qf			

Incidencia Total = 0

**A040 Peste bovina**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***			* / Qf			

Incidencia Total = 0

**A050 Peste de pequeños rumiantes**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***			* / Qf			

Incidencia Total = 0

**SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA A**

**A060 Perineumonía contagiosa bovina**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***			* / Qf			

Incidencia Total = 0

**A070 Dermatitis nodular contagiosa**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***			* / Qf			

Incidencia Total = 0

**A080 Fiebre del Valle del Rift**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***			* / Qf			

Incidencia Total = 0

**A090 Lengua azul**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***			* / Qf			

Incidencia Total = 0

**A100 Viruela ovina y viruela caprina**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***			* / Qf			

Incidencia Total = 0

**A110 Peste equina**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***			* / Qf			

Incidencia Total = 0

**SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA A**

**A120 Peste porcina africana**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***			* / Qf			

Incidencia Total = 0

**A130 Peste porcina clásica**

**Frecuencia : 11/1991**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
sui			* / Su / Qf / Vp			

Incidencia Total = 0

**A150 Influenza aviar altamente patógena**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***			* / Qf			

Incidencia Total = 0

**A160 Enfermedad de Newcastle**

**Frecuencia : 1984**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
avi			* / Su / Qf / V			4298K

Nota : Fuente DILAVE: Vacunación sólo en ponedoras. Total de dosis controladas 4298K; con componente único: 1730K; con componente múltiple 2568K.

Incidencia Total = 0

## SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA B

### B051 Carbunco bacteridiano

Frecuencia : +()

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	2	...	...	* / Qi / V			18064K

Nota : Fuente DILAVE: vacunación obligatoria en predios lecheros y aquellos donde aparece la enfermedad. Total de dosis controladas: 18064K; de componente único: 5231K; de componente múltiple: 12833K

cap	...	...	...	* / Qf / Qi / V			18064K
-----	-----	-----	-----	-----------------	--	--	--------

Nota : Fuente DILAVE

equ	...	...	...	* / Qf / Qi / V			50K
-----	-----	-----	-----	-----------------	--	--	-----

Nota : Fuente DILAVE: vacunación obligatoria en tambos y auellos donde se constata la enfermedad. Del total de dosis controladas, 50K se puede aplicar a equinos y suinos (imposible discriminar especie destino)

ovi	...	...	...	* / Qi / V			18064K
-----	-----	-----	-----	------------	--	--	--------

Nota : Fuente DILAVE: vacunación obligatoria en predios lecheros y de riesgo. Imposible discriminar la especie (bovino-ovino-caprinos) destino de la vacuna

sui	...	...	...	* / Qf / Qi / V			50K
-----	-----	-----	-----	-----------------	--	--	-----

### B052 Enfermedad de Aujeszky

Frecuencia : 0000

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***				* / Qf			

### B053 Equinococosis/hidatidosis

Frecuencia : +

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	...	295030	...	* / Qf			

Nota : Fuente: División Industria Animal (DIA): hallazgos post-mortem de la inspección veterinaria oficial en las plantas de faena habilitadas (decomisos de hígado y pulmones). Total de bovinos faenados en el 2001: 1563K

ovi	...	54813	...	* / Qf			
-----	-----	-------	-----	--------	--	--	--

Nota : Fuente DIA: hallazgos post-mortem de las inspección veterinaria oficial en las plantas de faena habilitadas (decomisos de hígados y pulmones). Total de ovinos faenados: 869K

sui	...	2077	...	* / Qf			
-----	-----	------	-----	--------	--	--	--

Nota : Fuente DIA: hallazgos post-mortem de la inspección veterinaria oficial en las plantas de faena habilitadas (decomisos de hígados y pulmones). Total de suinos faenados: 169K

### B055 Cowdriosis

Frecuencia : 0000

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***				Qf			

### B056 Leptospirosis

Frecuencia : +

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	...	237	17	Qf / V			1197K

Nota : Fuente DILAVE: Vacunación voluntaria. Total de dosis controladas: 1197K. componente único: 639K:

## SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA B

componente múltiple: 558K

equ	...	...	...	Qf
-----	-----	-----	-----	----

Nota : Fuente DILAVE

ovi	1	2	...	Qf
-----	---	---	-----	----

Nota : Fuente DILAVE

sui	...	4	...	Qf
-----	-----	---	-----	----

Nota : Fuente DILAVE

### B057 Fiebre Q

Frecuencia : ...

### B058 Rabia

Frecuencia : 1968

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov				* / Qf			
can				* / Qf / V			20K

Nota : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Total de dosis controladas 20K, componente único: 1,5K; componente múltiple: 18,5K

fel				* / Qf / V			1K
-----	--	--	--	------------	--	--	----

Nota : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Total de dosis controladas son de componente múltiple

### B059 Paratuberculosis

Frecuencia : +()

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	...	2	...	* / Qf			

Nota : Fuente DILAVE

ovi	...	...	...	* / Qf			
-----	-----	-----	-----	--------	--	--	--

### B060 Miasis por *Cochliomyia hominivorax*

Frecuencia : +

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	...	...	...	Qf			
can	...	...	...				
cap	...	...	...	Qf			
equ	...	...	...	Qf			
fel	...	...	...	Qf			
ovi	...	...	...	Qf			
sui	...	...	...	Qf			

### B061 Miasis por *Chrysomya bezziana*

Frecuencia : -

## SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA B

### B062 Triquinelosis

Frecuencia : 1932

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ				* / Su / Qf			
sui				* / Su / Qf			

### B101 Anaplasmosis bovina

Frecuencia : +()

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	3	...	...	* / Cn / Qf / Qi / V / Z			...

Nota : Fuente DILAVE

### B102 Babesiosis bovina

Frecuencia : +()

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	6	12	4	* / Cn / Qf / Qi / V / Z			...

Nota : Fuente DILAVE

### B103 Brucelosis bovina

Frecuencia : +

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	95	3009	...	Sp / * / Te / Qf / Qi / V		930	...

Nota : Fuente DSA, DILAVE, DIA.

### B104 Campilobacteriosis genital bovina

Frecuencia : +()

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	22	177	...	Qf / V			566K

Nota : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Total de dosis controladas: 566K; de componente único: 63K; de componente múltiple: 503K

### B105 Tuberculosis bovina

Frecuencia : +

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	25	110	...	Sp / * / Te / Qf / Qi		110	

Nota : Fuente DSA,DILAVE,DSA

### B106 Cisticercosis bovina

Frecuencia : +

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	...	97	...	* / Qf			

Nota : Fuente DIA: hallazgos post-mortem de la inspección veterinaria oficial en las plantas de faena habilitadas.

## SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA B

### B107 Dermatofilosis

Frecuencia : +

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	...	...	...				
ovi	3	14	...	Qf			

Nota : Fuente DILAVE

### B108 Leucosis bovina enzoótica

Frecuencia : +

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	...	29	...	* / Qf			

Nota : Fuente DILAVE

### B109 Septicemia hemorrágica

Frecuencia : 0000

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***				* / Qf			

### B110 Rinotraqueítis infecc. bovina (RIB/VPI)

Frecuencia : +

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	...	4	...	* / Qf / V			1051K

Nota : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Total de dosis controladas: 1051K; de componente único: 18K; de componente múltiple: 1033K

### B111 Teileriosis

Frecuencia : 0000

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***				* / Qf			

### B112 Tricomonosis

Frecuencia : +()

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	...	...	...	Qf			

### B113 Tripanosomosis (transmitida por tsetse)

Frecuencia : 0000

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov				* / Qf			

### B114 Fiebre catarral maligna

Frecuencia : +

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	2	...	...	* / Qf			

Nota : Fuente DILAVE, DSA

**SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA B**

<b>B115 Encefalopatía espongiiforme bovina</b>					<b>Frecuencia : 0000</b>			
bov	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados	
				* / Su / Qf / M				
<b>B151 Epididimitis ovina (<i>Brucella ovis</i>)</b>					<b>Frecuencia : +</b>			
ovi	...	...	...	Qf	Destruídos	Sacrificados	Vacunados	
<b>B152 Brucel. cap/ov (no debida a <i>B. ovis</i>)</b>					<b>Frecuencia : 0000</b>			
o/c	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados	
				* / Qf				
<b>B153 Artritis/encefalitis caprina</b>					<b>Frecuencia : 0000</b>			
cap	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados	
				* / Qf				
<b>B154 Agalaxia contagiosa</b>					<b>Frecuencia : 0000</b>			
o/c	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados	
				* / Qf				
<b>B155 Pleuroneumonía contagiosa caprina</b>					<b>Frecuencia : 0000</b>			
cap	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados	
				* / Qf				
<b>B156 Aborto enzoótico (clamidiosis ovina)</b>					<b>Frecuencia : 0000</b>			
o/c	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados	
				* / Qf				
<b>B157 Adenomatosis pulmonar ovina</b>					<b>Frecuencia : 1982</b>			
ovi	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados	
				* / Qf				
<b>B158 Enfermedad de Nairobi</b>					<b>Frecuencia : 0000</b>			
o/c	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados	
				* / Qf				
<b>B159 Salmonelosis (<i>S. abortusovis</i>)</b>					<b>Frecuencia : -</b>			

**SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA B**

**B160 Prurigo lumbar**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
ovi			* / Su / Qf / M			

**B161 Maedi-visna**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
ovi			* / Qf			

**B201 Metritis contagiosa equina**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ			* / Qf			

**B202 Durina**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ			* / Qf			

**B203 Linfangitis epizoótica**

**Frecuencia : 0000**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ			* / Qf			

**B204 Encefalomiелitis del Este o del Oeste**

**Frecuencia : 1988**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ			* / Qf			

**B205 Anemia infecciosa equina**

**Frecuencia : 1995**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ			* / Te / Qf			

Nota : Fuente DILAVE: se procesaron 3061 muestras serológicas todas resultaron negativas.

**B206 Gripe equina**

**Frecuencia : 1985**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ			Qf / V			1K

Nota : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria

**B207 Piroplasmosis equina**

**Frecuencia : +**

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ	...	...	* / Qf			

## SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA B

### B208 Rinoneumonía equina

Frecuencia : +?

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ			* / Qf			

Nota : Fuente DILAVE

### B209 Muermo

Frecuencia : 0000

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ			* / Qf			

### B210 Viruela equina

Frecuencia : -

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ			* / Qf			

### B211 Arteritis viral equina

Frecuencia : 0000

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ			* / Qf			

### B212 Encefalitis japonesa

Frecuencia : 0000

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ			* / Qf			
sui			* / Qf			

### B213 Sarna equina

Frecuencia : +

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ	...	...	...			

### B215 Surra (*Trypanosoma evansi*)

Frecuencia : 0000

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ			* / Qf			

### B216 Encefalomielitis equina venezolana

Frecuencia : 0000

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ			* / Qf			

### B251 Rinitis atrófica del cerdo

Frecuencia : +

Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
sui	...	...	...	Qf		

## SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA B

<b>B252 Cisticercosis porcina</b>					<b>Frecuencia : 1987</b>		
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
sui				* / Qf			

<b>B253 Brucelosis porcina</b>					<b>Frecuencia : +</b>		
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
sui	2	...	...	* / Te / Qf			

Nota : Fuente DSA, DILAVE, DIA. Se detectaron uno en la sanidad de la comercialización interna y otro en las muestras serológicas de la programa de vigilancia en plantas de faena.

<b>B254 Gastroenteritis transmisible</b>					<b>Frecuencia : 0000</b>		
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
sui				* / Qf			

<b>B256 Encefalomiелitis por enterovirus</b>					<b>Frecuencia : 0000</b>		
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
sui				* / Qf			

<b>B257 Síndrome disgenésico y respiratorio</b>					<b>Frecuencia : 0000</b>		
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
sui				* / Qf			

<b>B301 Bronquitis infecciosa aviar</b>					<b>Frecuencia : +</b>		
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
avi	...	...	...	* / Qf / V			12723K

Nota : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Total de dosis controladas: 12723K; componente único: 10155K; componente múltiple: 2568K

<b>B302 Laringotraqueítis infecciosa aviar</b>					<b>Frecuencia : +</b>		
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
avi	...	...	...	* / Qf / V			350K

Nota : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Total de dosis controladas de componente único

<b>B303 Tuberculosis aviar</b>					<b>Frecuencia : +</b>		
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
fau	...	85	...	* / Qf			

Nota : Fuente DILAVE: 85 casos en Ñandú (Rhea Americana) en explotaciones domésticas

avi	...	4	...	* / Qf			
-----	-----	---	-----	--------	--	--	--

Nota : Fuente DILAVE

## SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA B

<b>B304 Hepatitis viral del pato</b>	<b>Frecuencia : 0000</b>						
avi	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
				* / Qf			

<b>B305 Enteritis viral del pato</b>	<b>Frecuencia : 0000</b>						
avi	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
				* / Qf			

<b>B306 Cólera aviar</b>	<b>Frecuencia : +</b>						
avi	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
	...	...	...	Qf			

<b>B307 Viruela aviar</b>	<b>Frecuencia : +</b>						
avi	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
	...	...	...	* / Qf / V			1290K

Nota : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Total de dosis controladas: 1290K; de componente único: 1090K; de componente múltiple: 200K

<b>B308 Tifosis aviar</b>	<b>Frecuencia : +</b>						
avi	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
	2	27	...	* / Te / Qf			

Nota : Fuente DILAVE

<b>B309 Bursitis infecciosa (Gumboro)</b>	<b>Frecuencia : +</b>						
avi	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
	...	...	...	* / Qf / V			18601K

Nota : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Total de dosis controladas: 10924K; componente único: 10736K; componente múltiple: 7865K

<b>B310 Enfermedad de Marek</b>	<b>Frecuencia : +</b>						
avi	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
	...	...	...	* / Qf / V			17007K

Nota : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Total de dosis controladas: 17007K; componente único: 9330K; componente múltiple: 7677K

<b>B311 Micoplasmosis (<i>M. gallisepticum</i>)</b>	<b>Frecuencia : +</b>						
avi	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
	...	...	...	* / Qf / V			80K

Nota : Fuente DILAVE: total de dosis controladas 80K

**SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA B**

**B312 Clamidiosis aviar** **Frecuencia : +**  
 Focos Casos Muertos Medidas de control Destruídos Sacrificados Vacunados  
 avi ... ... ... Qf

**B313 Pulorosis** **Frecuencia : +**  
 Focos Casos Muertos Medidas de control Destruídos Sacrificados Vacunados  
 avi ... ... ... \* / Te / Qf

**B351 Mixomatosis** **Frecuencia : 1992**  
 Focos Casos Muertos Medidas de control Destruídos Sacrificados Vacunados  
 lep ... ... ... \* / Qf

**B352 Tularemia** **Frecuencia : 0000**  
 Focos Casos Muertos Medidas de control Destruídos Sacrificados Vacunados  
 lep ... ... ... \* / Qf

**B353 Enfermedad hemorrágica del conejo** **Frecuencia : 0000**  
 Focos Casos Muertos Medidas de control Destruídos Sacrificados Vacunados  
 lep ... ... ... \* / Qf

**B401 Septicemia hemorrágica viral** **Frecuencia : 0000**  
 Focos Casos Muertos Medidas de control Destruídos Sacrificados Vacunados  
 pis ... ... ...

Nota : Fuente Dirección Nacional de Recursos Acuáticos (DINARA): durante el año 2001 no se han detectado enfermedades en peces, moluscos y crustáceos

**B404 Viremia primaveral de la carpa** **Frecuencia : 0000**

**B405 Necrosis hematopoyética infecciosa** **Frecuencia : 0000**

**B413 Necrosis hematopoyética epizoótica** **Frecuencia : 0000**

**B415 Herpesvirosis del salmón *masou*** **Frecuencia : 0000**

**B431 Bonamiosis (*Bonamia exitiosus*, *B. ostreae*, *Mikrocytos roughleyi*)** **Frecuencia : 0000**

**B432 Enfermedad de MSX (*Haplosporidium nelsoni*)** **Frecuencia : 0000**

**B433 Perkinsosis (*Perkinsus marinus*, *P. olseni/atlanticus*)** **Frecuencia : 0000**

**B434 Marteiliosis (*Marteilia refringens*, *M. sydneyi*)** **Frecuencia : 0000**

**B436 Microcitososis (*Mikrocytos mackini*)** **Frecuencia : 0000**

**B445 Síndrome de Taura** **Frecuencia : 0000**

## SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA B

**B446 Enfermedad de las manchas blancas** Frecuencia : 0000

**B447 Enfermedad de la cabeza amarilla** Frecuencia : 0000

**B451 Acariosis de las abejas** Frecuencia : +

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
api	...	...	...	* / Qf			

Nota : Fuente DILAVE

**B452 Loque americana** Frecuencia : +

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
api	56	169	169	S / * / Qf / Qi	169		

Nota : Fuente DILAVE

**B453 Loque europea** Frecuencia : +

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
api	8	9	...	* / Qf			

Nota : Fuente DILAVE

**B454 Nosemosis de las abejas** Frecuencia : +

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
api	68	162	...	* / Qf			

Nota : Fuente DILAVE

**B455 Varroosis** Frecuencia : +

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
api	86	321	...	* / Qf			

Nota : Fuente DILAVE

**B501 Leishmaniosis** Frecuencia : 0000

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
can				* / Qf			

**SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA C**

<b>C611 Listeriosis</b>		<b>Frecuencia : +</b>					
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	2	2	2				

Nota : Fuente DILAVE

<b>C612 Toxoplasmosis</b>		<b>Frecuencia : +</b>					
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
ovi	...	...	...				

<b>C613 Melioidosis</b>		<b>Frecuencia : 0000</b>					
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
***				Qf			

<b>C614 Carbunco sintomático</b>		<b>Frecuencia : +</b>					
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	...	...	...	* / Qi / V			15170K

Nota : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Total de dosis controladas: 15170 K; componente único: 1508K; componente múltiple: 13662K

<b>C615 Botulismo</b>		<b>Frecuencia : +</b>					
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	...	...	...	V			5102K

Nota : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Total de dosis controladas: 5102K todas de componente único. Imposible diferencia la especie destino (bovino-ovino-caprino) de la vacuna.

ovi	...	...	...	V			4910K
-----	-----	-----	-----	---	--	--	-------

Nota : Fuente DILAVE: imposible diferenciar la especie destino (bovino-ovino) de la vacuna.

<b>C616 Otras infecciones clostridiales</b>		<b>Frecuencia : +</b>					
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	...	...	...	V			8051K

Nota : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Total de dosis controladas 8011; de componete único: 7158K; de componente múltiple: 853K Imposible discriminada la especie destino (bovino u ovinos) de la vacuna.

ovi	...	...	...	V			8051K
-----	-----	-----	-----	---	--	--	-------

Nota : Fuente DILAVE: imposible discriminar la especie destino (bovino u ovino) del inmunógeno.

sui	...	...	...	V			...
-----	-----	-----	-----	---	--	--	-----

<b>C617 Otras pasterelosis</b>		<b>Frecuencia : +</b>					
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados

**SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA C**

bov	...	...	...	V	...
ovi	...	...	...		
sui	...	...	...	V	...

**C618 Actinomicosis**

**Frecuencia : +**

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	...	6068	...				

Nota : Fuente DIA: hallazgos de la inspección veterinaria post-mortem en las plantas de faena habilitadas

ovi	...	...	...				
-----	-----	-----	-----	--	--	--	--

Nota : Fuente DIA:

sui	...	...	...				
-----	-----	-----	-----	--	--	--	--

**C619 Salmonelosis intestinales**

**Frecuencia : +**

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	3	5	2				

Nota : Fuente DILAVE:

avi	...	...	...				
-----	-----	-----	-----	--	--	--	--

Nota : Fuente DILAVE

**C620 Coccidiosis**

**Frecuencia : +**

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	6	85	15				

Nota : Fuente DILAVE

ovi	2	5	...				
-----	---	---	-----	--	--	--	--

Nota : Fuente DILAVE

avi	2	32	22				
-----	---	----	----	--	--	--	--

Nota : Fuente DILAVE

**C621 Fasciolosis hepática**

**Frecuencia : +**

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	...	470783	...				

Nota : Fuente DIA: hallazgos de la inspección veterinaria post-mortem en plantas de faena habilitadas.

ovi	...	38153	...				
-----	-----	-------	-----	--	--	--	--

Nota : Fuente DIA: hallazgos de la inspección veterinaria oficial en la observación post-mortem en las plantas de faena habilitadas.

**C622 Filariosis**

**Frecuencia : -**

**SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA C**

<b>C652 Enfermedad de las mucosas/DVB</b>				<b>Frecuencia : +</b>			
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov	4	41	3	* / Qi / V			594K

Nota : Fuente DSA-DILAVE: vacunación voluntaria. Total de dosis controladas: 594K. Todas son de componente múltiple.

<b>C653 Disenteria vibrionica</b>				<b>Frecuencia : -</b>			
<b>C654 Barros</b>				<b>Frecuencia : 0000</b>			
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
bov				Qf			

<b>C701 Ectima contagioso</b>				<b>Frecuencia : +</b>			
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
ovi	...	...	...	V			918K

Nota : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Total de dosis controladas: 918K

<b>C702 Pedero</b>				<b>Frecuencia : +</b>			
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
ovi	...	...	...	V			...

<b>C703 Querato-conjuntivitis rickétsica</b>				<b>Frecuencia : +</b>			
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
ovi	...	...	...				

<b>C704 Enterotoxemia</b>				<b>Frecuencia : +</b>			
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
ovi	2	3	3	V			10085K

Nota : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Total de dosis controladas: 843K, todas de componente único.

<b>C705 Seudotuberculosis de los ovinos</b>				<b>Frecuencia : +</b>			
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
ovi	...	...	...				

<b>C706 Sarna ovina</b>				<b>Frecuencia : +</b>			
	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
ovi	27	7522	0	* / Qf / Qi / Z			

Nota : Fuente DSA: se interdicen los predios infestados y se realiza el saneamiento de los mismos

<b>C751 Exantema genital equino</b>				<b>Frecuencia : 0000</b>			
-------------------------------------	--	--	--	--------------------------	--	--	--

**SITUACION ZOOSANITARIA Y MEDIDAS DE CONTROL ENFERMEDADES DE LA LISTA C**

	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
equ				* / Qf			
<b>C752 Linfangitis ulcerosa bacteriana</b>							<b>Frecuencia : 0000</b>
equ	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
				Qf			
<b>C753 Papera equina</b>							<b>Frecuencia : +</b>
equ	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
	...	...	...	V			10K
<u>Nota</u> : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Todas las dosis controladas fueron de componente único							
<b>C754 Salmonelosis (S. abortusequi)</b>							<b>Frecuencia : 1948</b>
<b>C801 Erisipela porcina</b>							<b>Frecuencia : 0000</b>
sui	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
				* / Qf			
<b>C851 Coriza aviar</b>							<b>Frecuencia : +</b>
avi	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
	...	...	...	* / Qf / V			180K
<u>Nota</u> : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Todas las dosis fueron de componente único.							
<b>C853 Encefalomiелitis aviar</b>							<b>Frecuencia : +</b>
avi	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
	...	...	...	* / V			200K
<u>Nota</u> : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Todas las dosis controladas son de de componente múltiple							
<b>C854 Espiroquetosis aviar</b>							<b>Frecuencia : 0000</b>
avi	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
				Qf			
<b>C855 Salmonelosis aviar</b>							<b>Frecuencia : +</b>
avi	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
	...	...	...	* / Qf / Qi / V			395K
<u>Nota</u> : Fuente DILAVE: vacunación voluntaria. Todas las dosis controladas son de componente único							
<b>C856 Leucosis aviar</b>							<b>Frecuencia : +</b>
avi	Focos	Casos	Muertos	Medidas de control	Destruídos	Sacrificados	Vacunados
	...	...	...	* / Qf			

**CASOS DE ENFERMEDADES ANIMALES EN LA POBLACION HUMANA**

CLAVE DE LA ENFERMEDAD	NOMBRE DE LA ENFERMEDAD	NUMERO DE CASOS HUMANOS	NOTA
A080	Fiebre del Valle del Rift	0	*1
B051	Carbunco bacteridiano	0	
B053	Equinococosis/hidatidosis	...	
B056	Leptospirosis	233	
B057	Fiebre Q	0	
B058	Rabia	0	
B060	Miasis por <i>Cochliomyia hominivorax</i>	0	
B061	Miasis por <i>Chrysomya bezziana</i>	0	
B062	Triquinelosis	0	
B105	Tuberculosis bovina	0	
B106	Cisticercosis bovina	0	
B209	Muermo	0	
B212	Encefalitis japonesa	0	
B216	Encefalomiелitis equina venezolana	0	
B252	Cisticercosis porcina	0	
B312	Clamidiosis aviar	0	
B352	Tularemia	0	
B501	Leishmaniosis	0	
C611	Listeriosis	3	
C612	Toxoplasmosis	...	
C801	Erisipela porcina	0	
E001	Brucelosis	0	
E002	Salmonelosis	+..	

**Nota :**

- \*1 : Fuente Ministerio de Salud Pública  
En salmonelosis, se produjeron 20 brotes.

**INFORME DE ACTIVIDADES****I. Actividades nuevas de los Servicios Veterinarios****II. Comentarios sobre las enfermedades de la Lista A**

**Fiebre Aftosa:** no han ocurrido nuevos focos desde el 21 de agosto de 2001. Vigilancia epidemiológica: durante el año 2002 se atendieron 27 sospechas dentro de tiempo de reacción máximo de 4 horas y fueron desestimadas desde el punto de vista clínico-anatomopatológico, epidemiológico y de laboratorio. Se realizaron tres estudios epidemiológicos (dos en bovinos y uno en ovinos). El primero se realizó en febrero 2002, con el fin de conocer la situación epidemiológica de la población bovina y observar la evolución de la prevalencia detectada en relación al estudio de setiembre de 2001. Las pruebas de laboratorio utilizadas fueron ELISA 3B (UBI) para anticuerpos no estructurales del virus de la fiebre aftosa (ANE del VFA). El diseño aplicado fue el mismo que el utilizado en setiembre 2001 y ajustado en la cantidad de los predios lecheros y en la cantidad de predios del estrato III. El total de establecimientos pecuarios se dividieron en tres estratos: Estrato I: formado por focos de la epidemia del 2001 y los predios incluidos en un radio de 5 kms.; Estrato II: los ubicados en una zona entre los 5 y 10 kms. de los focos; Estrato III: los establecimientos ubicados más allá de los 10 kms. de los focos. Los predios muestreados fueron 199 y se procesaron 6763 muestras. Los resultados fueron de una prevalencia aparente para la población bovina de ANE de 2,31%+-0,79% y la distribución por estratos fue de 2,77%+-0,79% para I; de 2,41%+-0,90% para el II y 0,63%+-0,33% para el III, demostrando una caída de ANE de carácter residual con respecto a setiembre 2001 y demostraron la ausencia de actividad viral. El siguiente estudio fue en ovinos y efectuado entre mayo y agosto de 2002 para detectar si Uruguay tiene actividad viral en el 1% de sus majadas. La prueba de laboratorio utilizada fue el VIAA por inmunodifusión IDGA debido a los lanares no se vacunan. El muestreo fue de carácter aleatorio en dos etapas: la primera corresponde a la selección de predios basándose en el supuesto de detectar el 1% o más de establecimientos con ovinos infectados a un NC del 95% (300 predios) y la segunda dentro de éstos, el ovino, tomándose en cuenta los positivos hallados en setiembre de 2001 (6,4%) con el propósito de detectar el 5% o más positivos con un NC del 95% ( 60 lanares: 30 borregos y 30 adultos en cada predio). Los establecimientos se dividieron en estrato tal como lo señalado en el estudio epidemiológico de bovinos en febrero 2002 y en función de su tamaño. Los resultados fueron los siguientes: el número de establecimientos muestreados fue de 340 y de ovinos de 18.296. La prevalencia aparente de anticuerpos VIAA fue de 0,16% (ajustada por el diseño) y la distribución por estrato fue de 0,23% para el estrato I; de 0,08 para el estrato II; de 0,04%, para el estrato III. Se concluyó que los anticuerpos detectados se trataban de anticuerpos residuales de la epidemia del 2001. El tercer estudio fue el monitoreo de la población vacuna para comprobar su situación sanitaria con respecto a Fiebre aftosa y demostrar que más del 99% de los establecimientos están libres de infección. Se utilizó la prueba ELISA 3B (UBI) para ANC del VFA como prueba "screening" (Sensibilidad 100% y especificidad 97,3% en animales vacunados, -la población bovina recibió ya cuatro vacunaciones) y como prueba confirmatoria el ELISA 3A (UBI), elevándose la especificidad al 99,3%. El diseño fue de un muestreo aleatorio estatratificado por giro de producción lechera y ganadera y dentro de estos estratos los predios fueron seleccionados en forma proporcional a su población bovina. El propósito es identificar establecimientos positivos si son iguales o superiores al 1% de la población y dentro de éstos aquellos que pudieran tener 5% o más de reaccionantes. En la primera etapa del muestreo se seleccionaron 396 establecimientos (124 lecheros y 272 ganaderos). Dentro de cada establecimiento, se seleccionaron en forma sistemática 30 vacas de cría, 15 terneros y 15 novillos adultos. Su ejecución se realizó en noviembre -diciembre del 2002. Se muestrearon 118 predios lecheros y 259 ganaderos. El número de bovinos muestreados ascendió a 18698 (28% a bovinos lecheros y 72% de razas cárnicas). La distribución por categoría fue de vacas de cría del 59%, novillos del 17% y terneros del 24%. La prevalencia aparente para anticuerpos no estructurales 3B fue de 1,98%+-0,26% siendo la distribución por categorías de 2,72+-0,41% en vacas, 2,14% +-0,44% en novillos, 0,11%+-0,05% en terneros. Los sueros reaccionantes positivos a la prueba 3B fueron chequeados con el ELISA 3A (UBI) a fin de aumentar la especificidad. Se obtuvo como resultado una prevalencia de reaccionantes de 0,65%+-0,11% siendo la distribución por categorías de 0,84 +-0,17% en vacas, 0,85% +-0,37% en novillos y de 0 % en terneros. Los resultados de este estudio son compatibles con una población bovina vacunada libre de enfermedad y con ausencia de actividad viral.

Vacunas (origen) y vacunaciones (período). Durante el año 2002, en la población bovina se aplicaron 25.620.302

### **INFORME DE ACTIVIDADES**

dosis de vacuna antiaftosa bivalente (O1, A24) importada de Argentina, Brasil y Colombia. Fue adquirida por el MGAP y distribuida gratuitamente a los productores. Los períodos fueron los meses de febrero y mayo donde se vacunaron todas las existencias bovinas y en el mes de noviembre para los terneros nacidos en el año 2002. Las coberturas de vacunación alcanzaron el 100% y el control directo de la misma llegó a un promedio del 27%.

---

#### **III. Comentarios sobre las enfermedades de la Lista B**

**Brucelosis bovina:** la enfermedad se detectó en el Depto. de Rocha en zona de bañados, en explotaciones agrícolas-ganaderas cuyo rubro principal es el arroz y secundariamente en ganadería de carne.

Medidas adoptadas: se interdictaron los establecimientos problemáticos y se comenzaron de inmediato los saneamientos de los mismos a través de la investigación serológica de los bovinos reproductores mayores de 1 año, por intermedio de la prueba tamiz (Rosa Bengala) efectuada por laboratorio particular habilitado. Los bovinos detectados como positivos a la pruebas "screening" se confirma la brucelosis bovina por el Rivanol realizada por el laboratorio oficial (DILAVE). Si dan positivos a ésta son identificados y enviados a faena anticipada. A su vez, se rastrean los establecimientos linderos a través de inspecciones y muestreos epidemiológicos, y los vinculados epidemiológicamente, es decir, aquellos que han recibido bovinos de los predios afectados desde hace un año. Se investiga la condición sanitaria del predio mediante una muestra representativa de su población para detectar la enfermedad a nivel de confianza del 95%. Si se detecta un positivo a la prueba confirmatoria, se pasa a estudiar a toda la población mediante la prueba tamiz. Además se interdictaron el resto de los establecimientos ubicados en las seccionales policiales 2,3,4,5, 6 y 9 del Depto. citado. Los egresos de bovinos de estas Seccionales Policiales con destino a campo son controlados por la Autoridad Sanitaria y se les exigen un resultado negativo a RB con una validez de 30 días. Por rastreo y movimiento se controlaron 433 predios con una población de 128934 animales susceptibles y con 15342 sueros negativos a la prueba tamiz. A partir de noviembre se anexó como medida de lucha contra la enfermedad, un programa de vacunación con RB51 en los predios afectados y de riesgo, vacunándose a todas las hembras bovinas susceptibles no preñadas a partir de los 4 meses de edad, previa faena obligatoria de los animales positivos.

Se constató la enfermedad en otros deptos, algunos vinculados a movimiento de bovinos desde Rocha como en Artigas, Canelones, Lavalleja, Florida, Maldonado, Tacuarembó y Soriano (detectados a nivel de planta de faena) y otros no relacionados como en San José, Durazno y Tacuarembó. Las medidas adoptadas son idénticas a las aplicadas en los establecimientos afectados de Rocha. En San José se detectó la enfermedad en establecimiento lecheros con la PAL (prueba del anillo en leche) que se realiza en forma trimestral dentro del esquema de vigilancia implementado desde el año 1998 en los tambos para la declaración de rebaño libre de brucelosis bovina. Vigilancia epidemiológica: a nivel de planta de faena se ha realizado extracción de muestras serológicas de 20 bovinos (vacas) por tropa sin repetir el origen. Los resultados indican que se investigaron 815 orígenes procesándose 15107 muestras serológicas bovinas dando 65 muestras a la prueba confirmatoria.

También se diseñó un muestreo representativo del universo de establecimientos pecuarios del país al NC del 95 con una prevalencia del 5%, resultando seleccionados 360 establecimientos (120 lecheros y 240 ganaderos). Dentro del establecimiento de sangraron 60 hembras bovinas adultas para detectar la enfermedad a una prevalencia del 5% o más, a un nivel de confianza del 95%. Los resultados se están procesando.

**Encefalopatía espongiiforme bovina:** se continúa con las actividades de vigilancia de esta enfermedad. Por la recolección pasiva de datos, se procesaron 7 encefalos y por la activa, 383 con un total de 3900 estudios histopatológico de encéfalos. No se han observado lesiones compatibles con EEB.

**Anemia infecciosa equina:** se procesaron 3061 sueros equinos por agar gel difusión, resultados todos negativos. Corresponde a movimientos internos, comercialización interna y externa.

**Brucelosis suina:** se continúa con el monitoreo de la enfermedad en plantas de faena donde se extraen muestras serológicas a todas las pjaras. Durante el año 2002, se analizaron 2979 muestras serológicas a través del Rosa de Bengala, sólo una ha dado positiva.

---

#### **IV. Comentarios sobre otras enfermedades**