



Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria

Brucelosis Bovina: Estado de Situación.

06/ 06/ 2024

Presentación:

- 1 **Marco normativo actual**
- 2 **Situación actual**
- 3 **Proyección de avance**
- 4 **Tuberculosis**



**Marco Normativo
Actual**



Marco normativo actual

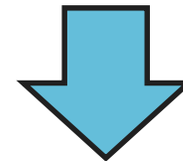
Objetivos

General

- Disminuir el impacto negativo que produce la brucelosis bovina en la producción, el comercio y la Salud Pública

Particular

- Reducir la prevalencia de predios infectados



- Detección
- Saneamiento

1

Marco
Normativo
Actual

Etapa 2019 – 2024

Resolución N°67/2019 (y sus modificatorias)

Vacunación

Detección de predios positivos. DOES
(Determinación Obligatoria del Estatus sanitario)

Saneamiento de predios positivos

Control de movimientos

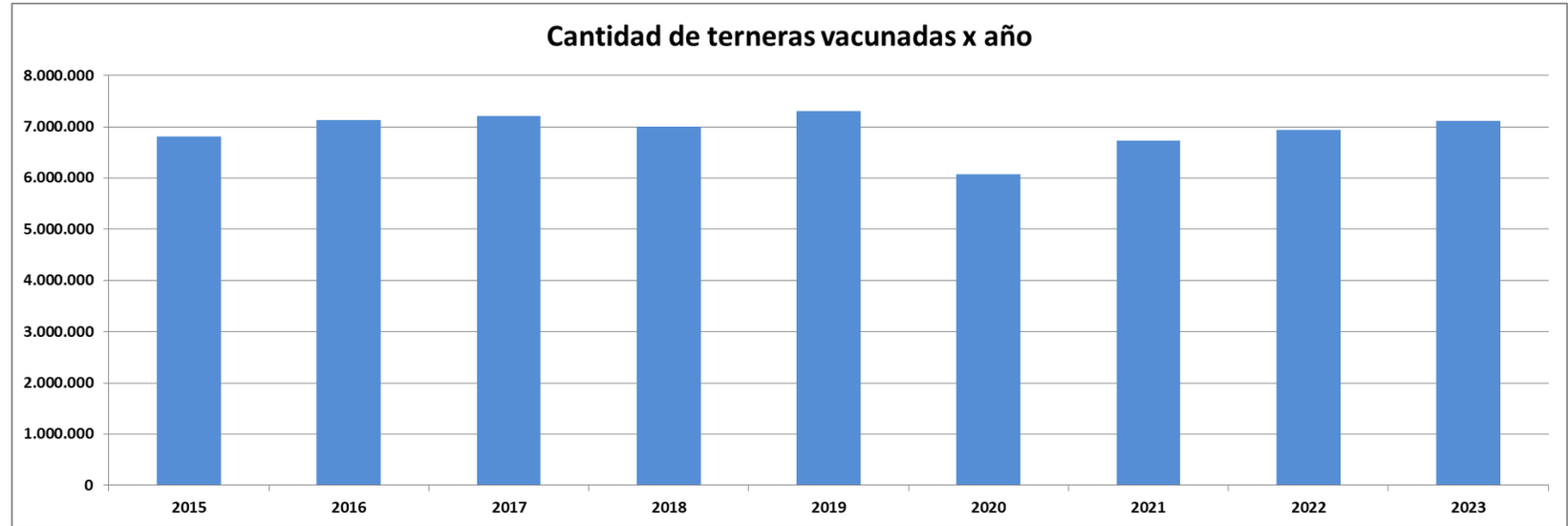
Desarrollo de los sistemas de vigilancia





Situación actual

Vacunación: 95% de cobertura



Terneras vacunadas entre los 3 y 8 meses, con cepa 19, ejecutada en forma de campaña en simultaneo con Aftosa por los Entes Sanitarios

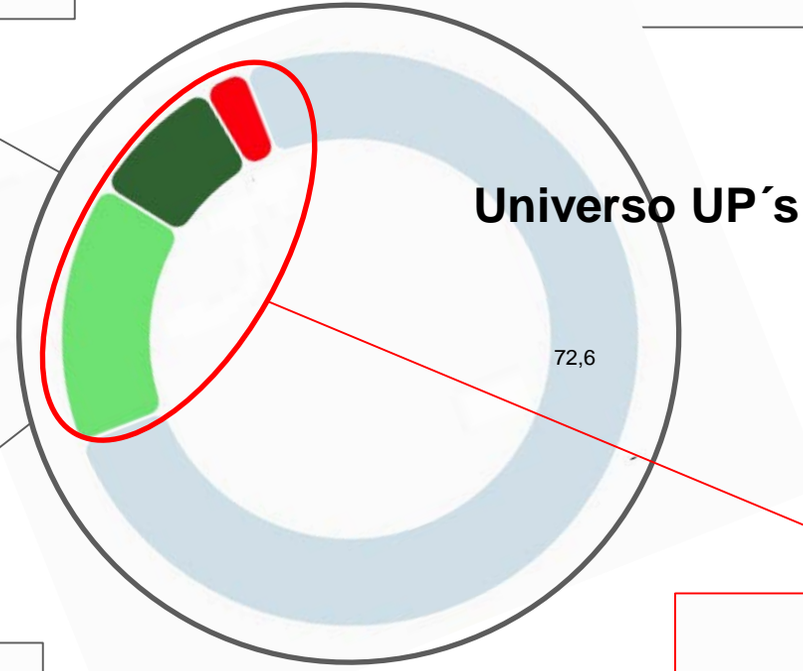


Situación actual

% UP con estatus conocido
27,4%

71.524

% bovinos con estatus conocido
59,6%



% UP Libres y Negativas
22,4%

% UP con Casos
10,0%

7.174

Por tipo de explotación

Tambo

ESTADO DE AVANCE SANITARIO	
% UP con estatus co...	% bovinos con estat...
87,8%	95,9%
% UP Libres y Negati...	% UP con Casos
85,1%	3,1%

Cabaña

ESTADO DE AVANCE SANITARIO	
% UP con estatus co...	% bovinos con estat...
89,4%	98,6%
% UP Libres y Negati...	% UP con Casos
87,3%	2,4%

Cria / Ciclo Completo

ESTADO DE AVANCE SANITARIO	
% UP con estatus co...	% bovinos con estat...
24,7%	56,3%
% UP Libres y Negati...	% UP con Casos
21,9%	11,0%



Proyección de avance



Proyección de avance

Continuar con la detección - DOES

Mantener e incrementar el nivel de saneamiento

Evitar la infección / reinfección por ingreso de animales

Sostener y mejorar el sistema de vacunación

3

Proyección de avance

Modificar las condiciones de revalidación del estatus NEGATIVO

Establecer nueva modalidad para el saneamiento de los rodeos infectados

Establecer un control del movimientos en base a los estatus sanitarios de origen y destino

Incorporar la vacunación de hembras adultas (RB51 /Delta PGM) de forma estratégica en los rodeos CASO



Nueva Resolución con las incorporaciones de cambio – Comisión Nacional – COPROSAS – Consulta Pública

4

Tuberculosis



Tuberculosis

Resolución N°128/2012

Estrategias:

Diagnostico a Campo / Certificación LIBRE

Vigilancia en Faena / Trazabilidad

Saneamiento de predios positivos

4

Tuberculosis

Estado de Situación



EXPLOTACIÓN	EN SANEAMIENTO	FUE LIBRE	LIBRE DE TBC	% LIBRES	% AVANCE	SIN ESTATUS	Total general
CABAÑA / GENÉTICA	73	115	645	67,1%	87%	128	961
TAMBO	1.049	1.798	6.336	63,4%	92%	808	9.991
INV / ENGO / OTRAS	970	324	334	0,8%	4%	39.320	40.948
CRÍA / CICLO COMPLETO	4.899	1.770	1.774	0,8%	4%	224.000	232.443
Total general	6.991	4.007	9.089	3,2%	7%	264.256	284.343

Tuberculosis

Necesidad de impulsar un nuevo plan para restablecer el avance en el control de la enfermedad



¡Muchas Gracias por su atención!



Vet. Msc. Jorge A. Hart
Programa de Brucelosis Bovina
DPYESA - DNSA
jhart@senasa.gob.ar