

¿Qué es un DIIO?

Es un Dispositivo de Identificación Individual Oficial, también denominado crotal o arete.

¿Qué es un DIAR?

Corresponde a un crotal de color rojo anaranjado, de igual tamaño que el DIIO, y que en su cara anterior dice **BRUCELOSIS SAG**. Se utiliza para identificar animales reaccionantes a Brucelosis y es proporcionado por el SAG.

¿Cuánto tiempo dura la cuarentena de un predio infectado?

La restricción será levantada una vez que el predio cuarentenado se declare saneado. Para ello debe cumplir con el Plan de Saneamiento de Rebaño Infectado que se elabora junto al propietario al inicio de la cuarentena. En lo principal este plan indica que los animales reaccionantes deben ser eliminados según lo disponga el SAG y, a continuación, los bovinos susceptibles del rebaño deben completar dos muestreos serológicos negativos seguidos.

¿Qué es un bovino susceptible?

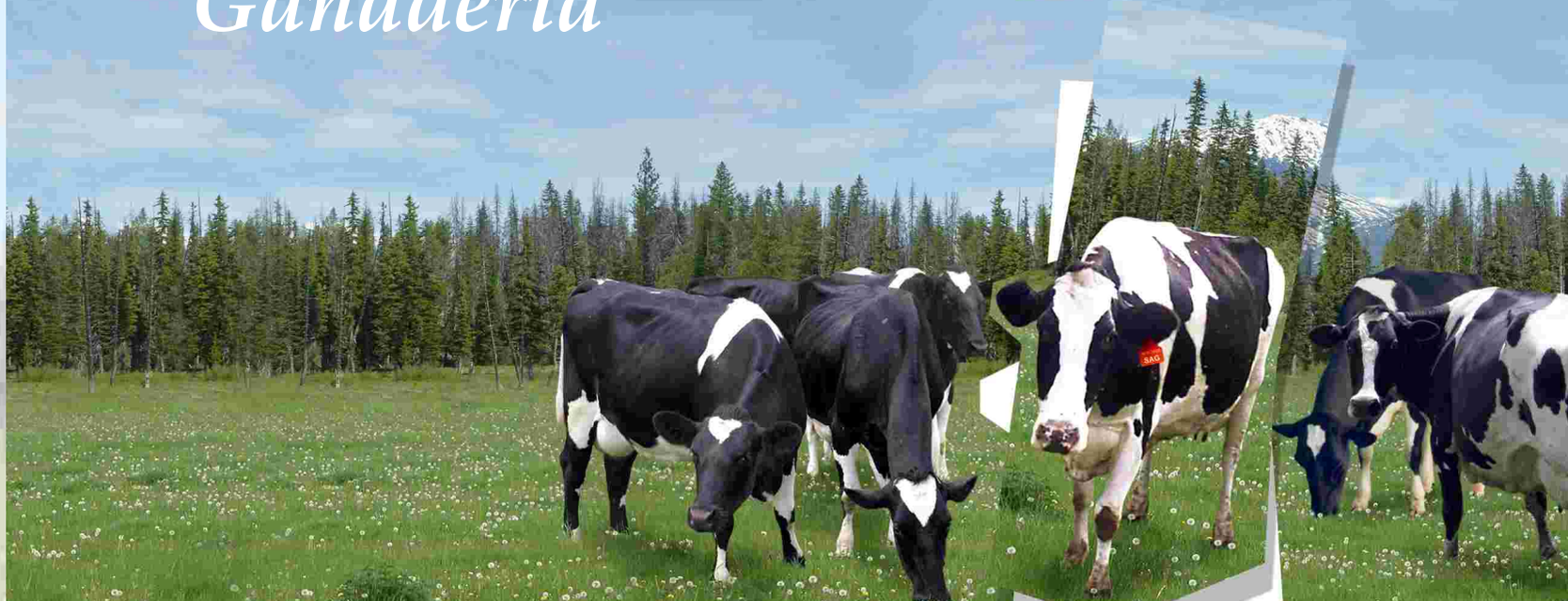
Se entiende por animal susceptible el que puede contraer la enfermedad, en este caso, todas las hembras y los machos de reproducción.



Protegiendo Nuestra Ganadería

BRUCELOSIS BOVINA

La Cuarentena de los Rebaños Infectados nos Protege a Todos



GOBIERNO DE CHILE
MINISTERIO DE AGRICULTURA
SAG



GOBIERNO DE CHILE
MINISTERIO DE AGRICULTURA
SAG

Contenido Técnico: División de Protección Pecuaria - SAG
Edición y Producción: Unidad de Comunicaciones - SAG
Tiraje: 25.000 ejemplares - Primera Edición: Febrero 2006

DIVISIÓN DE PROTECCIÓN PECUARIA
SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO

En Chile se está combatiendo con éxito la brucelosis bovina, las regiones XI y XII ya están libres de la enfermedad y en el resto del país sólo quedan 1.039 predios infectados.

Para que el resto del país alcance igual condición sanitaria, a partir de marzo de 2006 se implementará **la cuarentena de predios infectados de brucelosis**.

¿Qué es la cuarentena de predios infectados de brucelosis bovina?

Es una medida sanitaria que se aplica a los predios infectados con el fin de controlar el movimiento de hembras y machos de reproducción.

¿Por qué se aplica la medida de cuarentena a los predios infectados?

La brucelosis bovina es una enfermedad bacteriana, que se trasmite por contacto entre animales infectados y susceptibles, por lo tanto, el libre desplazamiento de animales provenientes de predios infectados amenaza la condición sanitaria de los predios limpios de la enfermedad.

¿Hay muchos predios infectados en Chile?

A diciembre del año 2005 quedaban 1.039 predios infectados, distribuidos como se indica en la siguiente tabla:

Nº de Predios Infectados de Brucelosis Bovina, Distribuidos por Región

Región	Nº predios infectados en saneamiento	Población susceptible en esos predios
RM	40	19.313
V Región	9	1.334
VI Región	9	1.540
VII Región	188	11.706
VIII Región	150	11.776
IX Región	169	25.944
X Región	474	80.647
Total	1.039	152.260

Fuente: Control de avance. Proyecto de erradicación de brucelosis bovina: DPP SAG



¿Cuáles son las medidas que debe aplicar el predio bajo cuarentena?

Los predios infectados deberán:

- ✓ Realizar una declaración inicial de existencia de ganado.
- ✓ Identificar con DIIO (Dispositivo de Identificación Individual Oficial) a todas las hembras bovinas y machos de reproducción según lo disponga el SAG.
- ✓ Identificar a los animales reaccionantes con un arete rojo, denominado DIAR, proporcionado por el SAG.
- ✓ Solicitar a la Oficina del SAG que corresponda, la autorización de ingreso o salida del predio de hembras y machos de reproducción, al menos con 48 hrs. de anticipación.
- ✓ No se autorizará el traslado de hembras y machos de reproducción con destino a otros predios mientras éste se encuentre en cuarentena.
- ✓ Todo movimiento animal deberá ser respaldado por el Formulario Sanitario de Movimiento Animal que se utiliza en el Programa Oficial de Trazabilidad Sanitaria cuando corresponda.
- ✓ Cumplir el Plan de Saneamiento de Rebaño Infectado.

