



# SEMINARIO INTERNACIONAL DE PRODUCCIÓN OVINA



## El compartimento: nueva alternativa de bioseguridad

Dr. Jorge Bonino Morlan

# Consideraciones generales



# OIE



- Organización Mundial de Sanidad Animal
- Sede en París, 5 regionales y 6 subregionales
- 25/01/1924 = 28 países miembros
- 2015 = 180 países y 40 org. int



# ¿Por qué el Compartimento? (Uruguay)

- 2003: OIE lo reconoce como país **Libre de Fiebre Aftosa con Vacunación**
- Todos los años se demuestra la **ausencia de actividad viral** en el país



# ¿Por qué el Compartimento? (Uruguay)

- El Código Terrestre de OIE, por estatus **habilitaría al país a ingresar con sus productos a cualquier mercado**
- 2005: OIE definió que el **comercio NO puede estar sólo limitado** a animales y productos de **países o zonas declaradas libres de enfermedades**



# Concepto de Compartimento

Establecimientos con un **sistema de alta bioseguridad** claramente definido, donde hay una **sub-población de animales** con un **estatus sanitario** preciso respecto a una **enfermedad(es) específica(s)**, a la cual se le han aplicado medidas de **vigilancia, control y bioseguridad** por motivos de comercio Internacional.

(Cap. 4.3 y 4.4 de O.I.E.)



# Concepto de Compartimento



- Normas definidas, auditadas y certificadas por S.V.O.
- Instalación y ejecución por privados (integración)
- Identificación y trazabilidad
- Bienestar Animal
- Amigable con el Ambiente



# Etapas

- Solicitud de crear un compartimento
- Evaluación documental y verificación in situ
- Adecuar tipo de explotación



# Documentación

- Sistemas de bioseguridad, vigilancia, trazabilidad y prácticas de manejo
- Registros e historial sanitario
- Bienestar y medio ambiente



# Carne ovina de alta calidad





13.05.2014 09:13



# Carne ovina de alta calidad

## LA EXPERIENCIA DE URUGUAY

- Compartimento Ovino
- Emprendimiento público privado
- Avalado por OIE
- Controlado, auditado y validado por MGAP
- Ejecutado por SUL
- Participan INIA e INAC



# ¿En qué se basa el Compartimento?

- Cielo abierto (Bienestar Animal y Medio Ambiente)
- Normas de alta bioseguridad y vigilancia
- Predio sin bovinos, doble alambrado
- Trazabilidad
- Prueba serológica negativa
- Rigurosa sanidad de ingreso
- Registro de movimientos, sanidad y manejo
- Ingreso de personas y animales restringido



# Procedimiento en etapas



Lectura electrónica



# Fase 1 (1° procedimiento)



# Inspección previa – Registro inicial



Fecha	12-04-2014
Propietario	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
Ubicación	Maciel - DZNO
DICOSE	051514216
Precio (U\$S)/kg	xxxxx
Raza	Corr x Highlander
Cantidad	273
Sexo	254 M. y 19 H.
Peso prom.	23 kg
Esquila	Si, noviembre
Destetados	Si
Castración	Si
Coludos	No
Pietín	No
Vac. Ectima	Si
Vac. Clost.	Si
Trat. Ectop.	No
Trat. Endop.	Levamisol
Observ.	



# Identificación

- Electrónica (OD)
- Visual (OI)
- RFID



# Registro electrónico



MINISTERIO DE LA SALUD Y BIENESTAR ANIMAL  
SISA - Carga de lecturas Oficiales

Lecturas Oficiales

Lectura N°  Fecha  Estado:  Pendiente

DI.CO.SE.  Razón Social

Cart. de Caserías  Especie

N° del Primer Tubo / N. Lectura  Material de la muestra:  (Ninguno)

Información requerida para la exportación de equinos

Departamento

Donde se utilizan los animales

# Registro manual

SVO identifica, muestrea y registra el procedimiento  
en el Sistema de Información de Salud Animal (SISA)

08.04.2014 08:59



# Extracción de sangre



10 04 2018 08 43

# Ectoparasiticida - Clostridiosis



# Fase 1 (2º procedimiento)



## 2º procedimiento





SEMINARIO  
INTERNACIONAL DE  
PRODUCCION  
OVINA



# Fase 2



# Llegada al Compartimento



# Llegada al Compartimento

Al ingreso se verifica la identificación de los animales lo mismo que a su egreso para faena.



Estas actividades son supervisadas y verificadas por la Autoridad Sanitaria Oficial representada por la DGSG.









# Fase 3

5to. MEJOR CANAL CORDERO PESADO  
4to. MEJOR CANAL CORDERO PESADO  
3er. MEJOR CANAL CORDERO PESADO  
RESERVADO CAMPEON CORDERO SUPER PESADO  
RESERVADO AMPFON CORDERO PESADO  
GRAN CAMPEON CORDERO PESADO

12 03 2012



## Fase 3

- Lectura de salida a faena
- Embarque y precintado
- Desprecintado en frigorífico
- Lectura y registro
- Faena



# Premisa

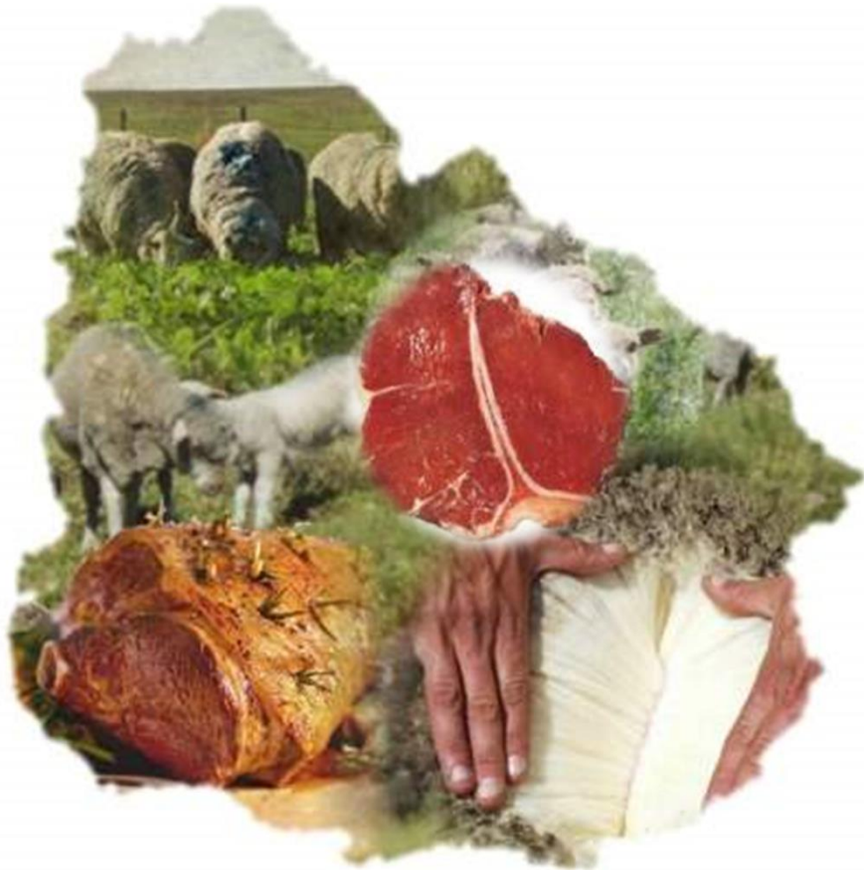


En Uruguay no existe **actividad viral de fiebre aftosa** en sus animales, por lo que su **genética y carne son libres de la misma**

Sumado a las medidas, controles oficiales y particulares, garantizan productos de **CALIDAD, INOCUOS y SEGUROS**



# Uruguay – Producción Natural



- Cielo abierto
- Campo natural
- Bienestar animal
- Medio ambiente
- Excelente genética
- Sanidad
- Inocuidad



# GRACIAS

Thank You  
Muito Obrigado  
Merci Beaucoup  
Grazie Mille  
Vielen Danke  
どうもありがとうございます  
Kamsahamnida  
Shukran Yazilan  
شُكْرًا جَزِيْلًا

**Dr. Jorge Bonino Morlan**  
**[jbm@adinet.com.uy](mailto:jbm@adinet.com.uy) / (+598) 99 698 378**

