

HABILITACIÓN DE EXPORTACIÓN DE CARNE VACUNA A JAPÓN

DGSG – UAI
Noviembre 2018

Se culminó el proceso de intercambios con las autoridades japonesas MAFF

- El día 2 de diciembre , se realizara el anuncio de habilitación del mercado japonés.
- Aceptación por parte de Japon del pre listing.
- Se auditara en el próximo mes , tres plantas y el sistema.
- La confianza de los técnicos japoneses en el sistema de trazabilidad del país y de los sistemas de vigilancia de los servicios, fue fundamental.
- Países con el mismo estatus sanitario están imposibilitados de exportar o las exigencias las hacen imposible.

Se culminó todo el proceso de intercambios con las autoridades japonesas MAFF

- En las exportaciones de carne sin hueso , quedan incluidos, bloque y trimmings.
- Acordado que luego de la auditoria en diciembre, enseguida quedaría abierto a la exportación
- Ministro estará presente en la apertura de FOODEX 2019 , por solicitud de autoridades Japonesas y para la promoción planificada por INAC

PROTOCOLO DE EXPORTACIÓN A CHINA

CARNE VACUNA , OVINA Y CAPRINA

Exigencia de China de la firma debido a que se estaban incumpliendo con la nueva ley de inocuidad y cuarentena

**Protocolo vigente 1996 con estatus sanitario de país
libre de aftosa**

Riesgos de la no firma del protocolo

- **Caída de la habilitación hasta nueva negociación**
- **Nueva negociación con imposición de condiciones y aceptación del 100% de lo exigido por GACC (modelos de protocolos firmados con todos los países libre de aftosa con vacunación)**
- **No rehabilitación de plantas castigadas desde 2015**
- **No habilitación a las nuevas plantas**

Exigencias por parte de China

CARNE VACUNA

- Todos los predios deberán contar con centinelas (terneros no vacunados de 6 a 12 meses)
- Sangrado de esos animales previos al embarque los cuales deberán ser negativos a los tests 3 abc eitb
- Permanencia en el predio por 90 días

Exigencias por parte de China

CARNE OVINA Y CAPRINA

- Todos los ovinos que se embarquen con destino a faena deberán ser sangrados previamente con resultado negativo ELISA CFL
- Permanencia en el predio por 90 días

Dificultades para el cumplimiento de Uruguay

- Todo embarque de bovinos con faena a frigorífico exportador debería ir acompañado con sangrado previo, ya que probablemente por el volumen de exportación a China algún producto del animal faenado se destine a ese mercado.
- Predios que no cuenten con la categoría centinela requerida durante todo el año.
- Predios que no cuenten con la categoría requerida centinela en algún período del año. terneros 6 a 12 meses no vacunados.
- Alto costo y operativa en recursos humanos para la extracción de sangre previo al embarque (certificación diferente VLEA).
- Alto costo e imposibilidades operativas en procesamiento de muestras en el laboratorio (únicamente este análisis puede ser realizado por el laboratorio oficial DILAVE)
- Tiempo operativo entre la extracción de sangre y resultados del DILAVE previo al embarque

Dificultades para el cumplimiento de Uruguay

- En Ovinos Alto número de sueros extraídos (totales con destino a faena)
- Alto costo y operativa en recursos humanos para la extracción de sangre previo al embarque (certificación diferente VLEA).
- Alto costo e imposibilidades operativas en procesamiento de muestras en el laboratorio (únicamente este análisis puede ser realizado por el laboratorio oficial DILAVE)
- Tiempo operativo entre la extracción de sangre y resultados del DILAVE previo al embarque
- Permanencia en el predio por 90 días

Posición de MGAP en contrapropuesta realizada en octubre en Beijing en al ámbito de la SPS

VACUNOS

- Se acepte el sistema de vigilancia seroepidemiológica activa de Uruguay, muestreos de febrero y de panel agosto – noviembre como **equivalente** al sistema de monitoreo pedido por las autoridades chinas
- Sistema de trazabilidad uruguayo como garantía de todos los predios y todos los susceptibles (bovinos y ovinos) en tiempo real
- Permanencia en el predio , Uruguay propone que como maximo sean 46 días al igual que los mercados de más exigencia (ue)

OVINOS

- Al igual que en los bovinos se acepta el sistema de serovigilancia activa de la especie ovina como equivalentes a lo solicitado por autoridad sanitaria China.
- Permanencia en el predio , Uruguay propone que como maximo sean 46 días al igual que los mercados de más exigencia (ue)

Resultados finales

CARNE VACUNA , OVINA Y CAPRINA

- Fueron aceptados como diferencial con otros países con el mismo estatus sanitario, MIENTRAS URUGUAY MANTENGA LA TRAZABILIDAD TOTAL Y OBLIGATORIA PARA EL GANADO BOVINO-OVINO y el SISTEMA DE VIGILANCIA ACTIVA EPIDEMIOLOGICA DE ALTA SENSIBILIDAD
- Que NO ES NECESARIO que todos los predios cuenten con centinelas (terneros no vacunados de 6 a 12 meses)
- NO ES NECESARIO, El Sangrado de esos animales previos al embarque los cuales deberán ser negativos a los tests 3 abc eitb
- Aceptación a la exportación de MENUDECIAS
- NO ES NECESARIO que todos los ovinos que se embarquen con destino a faena deberán ser sangrados previamente con resultado negativo ELISA CFL

Resultados finales

CARNE VACUNA , OVINA Y CAPRINA

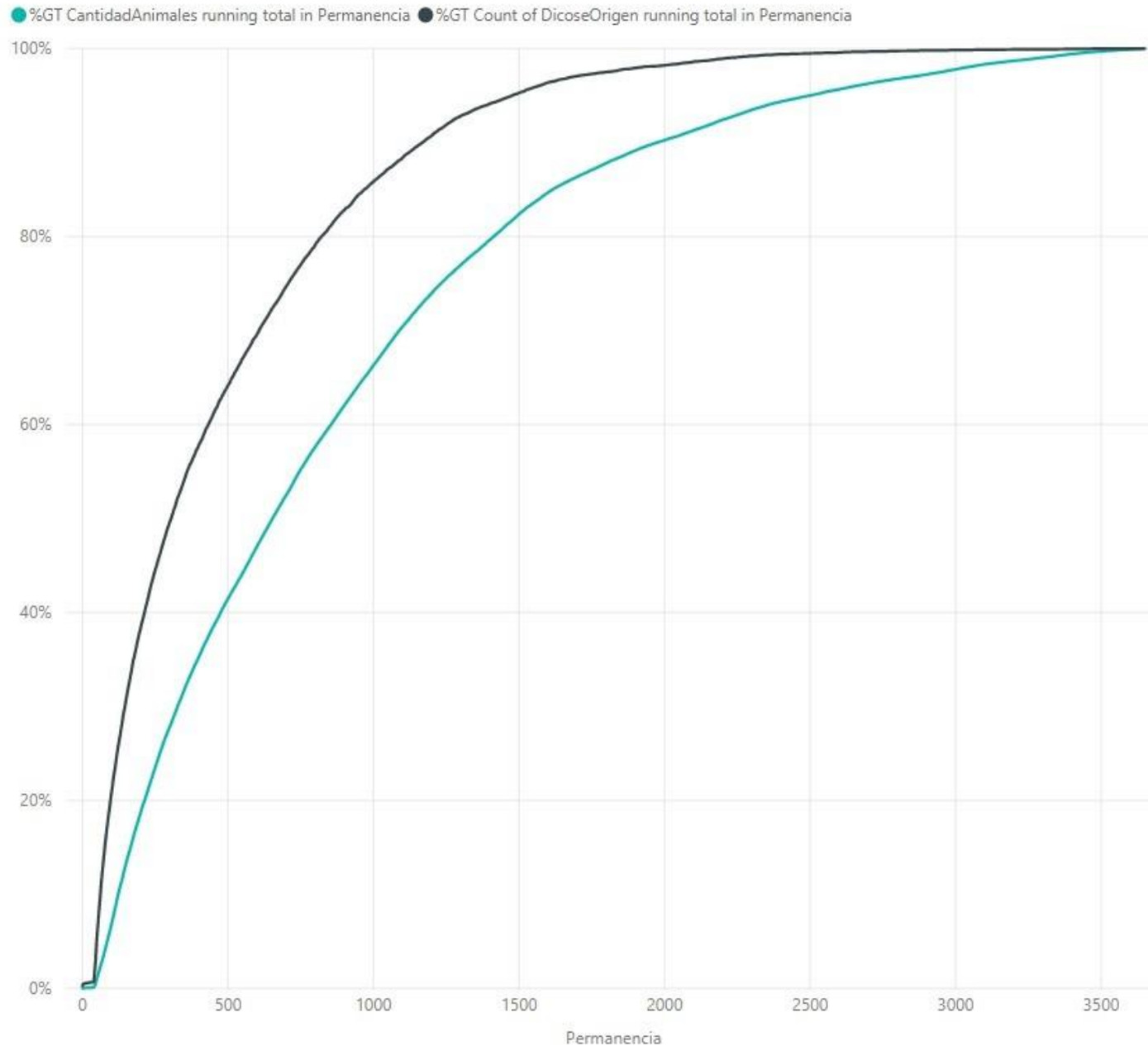
- Habilitación para exportar Carne Enfriada (120 días vida útil)
- **NO FUE ACEPTADA** la propuesta de bajar los 90 días de permanencia, para China fue el único punto inaceptable

Permanencia de 90 días en el predio

**De acuerdo a los estudios realizados por el SNIG
cumplen con 90 días de permanencia antes de la faena:**

- **92,59% del ganado vacuno en términos de trazabilidad individual**
- **78,26 % de los DICOSE Físico (predios)**

%GT CantidadAnimales running total in Permanencia and %GT Count of DicoseOrigen running total in Permanencia by Permanencia



Permanencia (bins)	%GT Count of DicoseOrigen running total in Permanencia (bins)	%GT CantidadAnimales running total in Permanencia (bins)
15	0,65%	0,08%
30	2,57%	0,41%
45	9,03%	2,04%
60	14,20%	3,67%
75	18,29%	5,50%
90	21,74%	7,41%
105	25,01%	9,48%
120	27,83%	11,34%
135	30,54%	13,20%
150	33,09%	14,86%
165	35,45%	16,56%
180	37,60%	18,10%
195	39,46%	19,63%
210	41,37%	21,02%
225	43,28%	22,44%
240	44,92%	23,89%
255	46,49%	25,27%
270	48,07%	26,61%
285	49,55%	27,78%
300	50,95%	28,97%
315	52,34%	30,18%
330	53,55%	31,32%
345	54,93%	32,47%
360	55,96%	33,50%
375	57,07%	34,56%
390	58,04%	35,54%
405	59,09%	36,60%
420	60,09%	37,55%
435	61,07%	38,47%
450	62,00%	39,31%
465	62,95%	40,27%
480	63,79%	41,12%
495	64,65%	41,94%
510	65,56%	42,76%
Total	100,00%	100,00%

GirPmoOrigen (grou...

- Engorde
- Lecheros
- Productor

ActDestino (groups)

- Frigorifico
- Matadero

Year

- 2016
- 2017
- 2018

Nacio en el Campo ...

- Nacio en el campo
- Nacio en otro ca...

1850360

CantidadAnimales

16496

Count of DicoseOri...

