

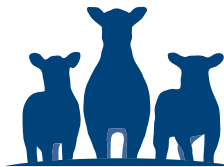


Taller de diagnósticos de gestación ovina

¿Cuanto perdemos de la ecografía al frigorífico? Importancia del manejo parasitario

Dra. Georgget Banchemo (INIA)

Ing. Agr. José Rivero (SUL)



Taller de diagnósticos de gestación ovina

¿Dónde y cómo podemos mejorar la eficiencia reproductiva?

Uruguay

| | en 100 ovejas |
|--------------------------------------|---------------|
| Encarnerada (kg): 45-50kg | |
| Corderos potenciales: | 119 |
| Pérdidas de corderos: | |
| Ovejas muertas: | -5 |
| Ovejas no servidas | -4 |
| Ovejas servidas pero que no paren | -8 |
| PPOM | -4 |
| mortalidad fetal | -5 |
| Corderos nacidos | 93 |
| Corderos muertos | -20 |
| Corderos señalados | 75 |
| Total de corderos no logrados | 44 |

De la ecografía al
destete (21%)



* pérdida parcial de ovulación múltiple



Campaña

VAMOS POR MÁS CORDEROS

Ciclo de jornadas de divulgación

24 de mayo a 8 de junio de 2017

Organizan:

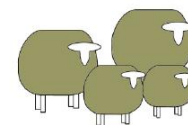


Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria
URUGUAY



FACULTAD DE
AGRONOMIA
UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA

Apoya:



PLAN ESTRATEGICO
NACIONAL del
RUBRO OVINO

¿Pero que pasa con el pos-destete?

Depende del sistema productivo...

Pasturas mejoradas



Diciembre 2016, corderas al pie de la madre en sistemas con buena comida, prontas para la venta.



Campo Natural

✓ Cría de los corderos



Muy lenta: **100 g/a/d o menos**

**Un cordero llega a 18 – 20 kg
con 4 a 5 meses de edad**

✓ Recría de los corderos



Muy lenta: Promedio de los trabajos nacionales: **45g/a/d**

Un cordero gana sólo 1.35 kg/mes



Mortalidad por el complejo nutrición-parasitario

Dependiendo del año y el productor se registra **alta mortalidad**

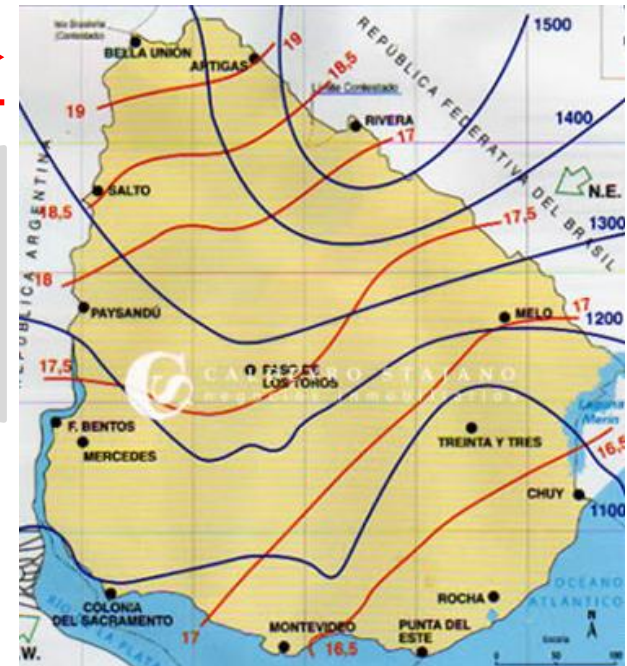
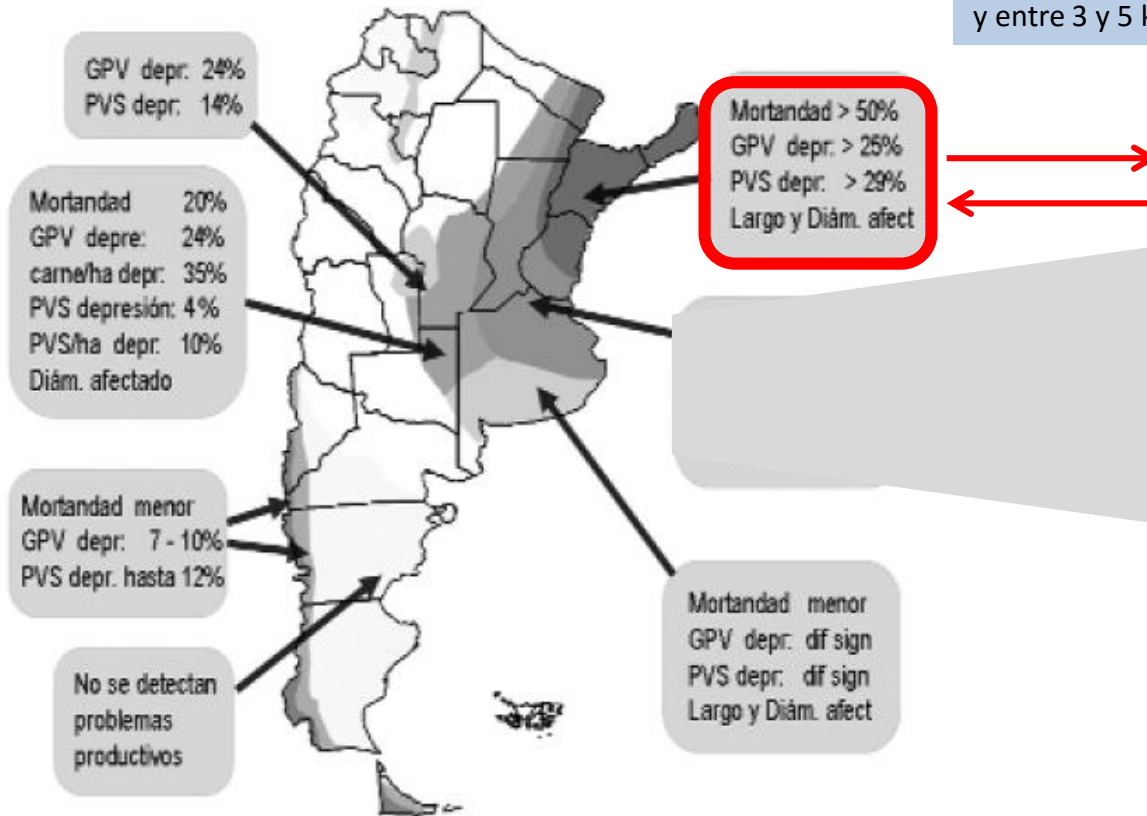
12 -15 % promedio anual,

pero pueden ser **del 20 - 30 %**, en años lluviosos debido a problemas sanitarios o veranos muy secos como consecuencia de la baja calidad de las pasturas

Esta problemática es más acentuada cuando el peso de los corderos al destete es menor a 18-20 kg (según la raza), y se estima que en promedio son un **20-25 % de la generación**, dependiendo del año y el largo del servicio (Rivero, 2015).



La mortalidad puede alcanzar el 50% y se estima que luego de un caso agudo y fatal de haemonchosis en esta región, los sobrevivientes pierden entre 250 y 500 g de peso de vellón sucio y entre 3 y 5 kg de carne promedio (Castells et al., 1995).

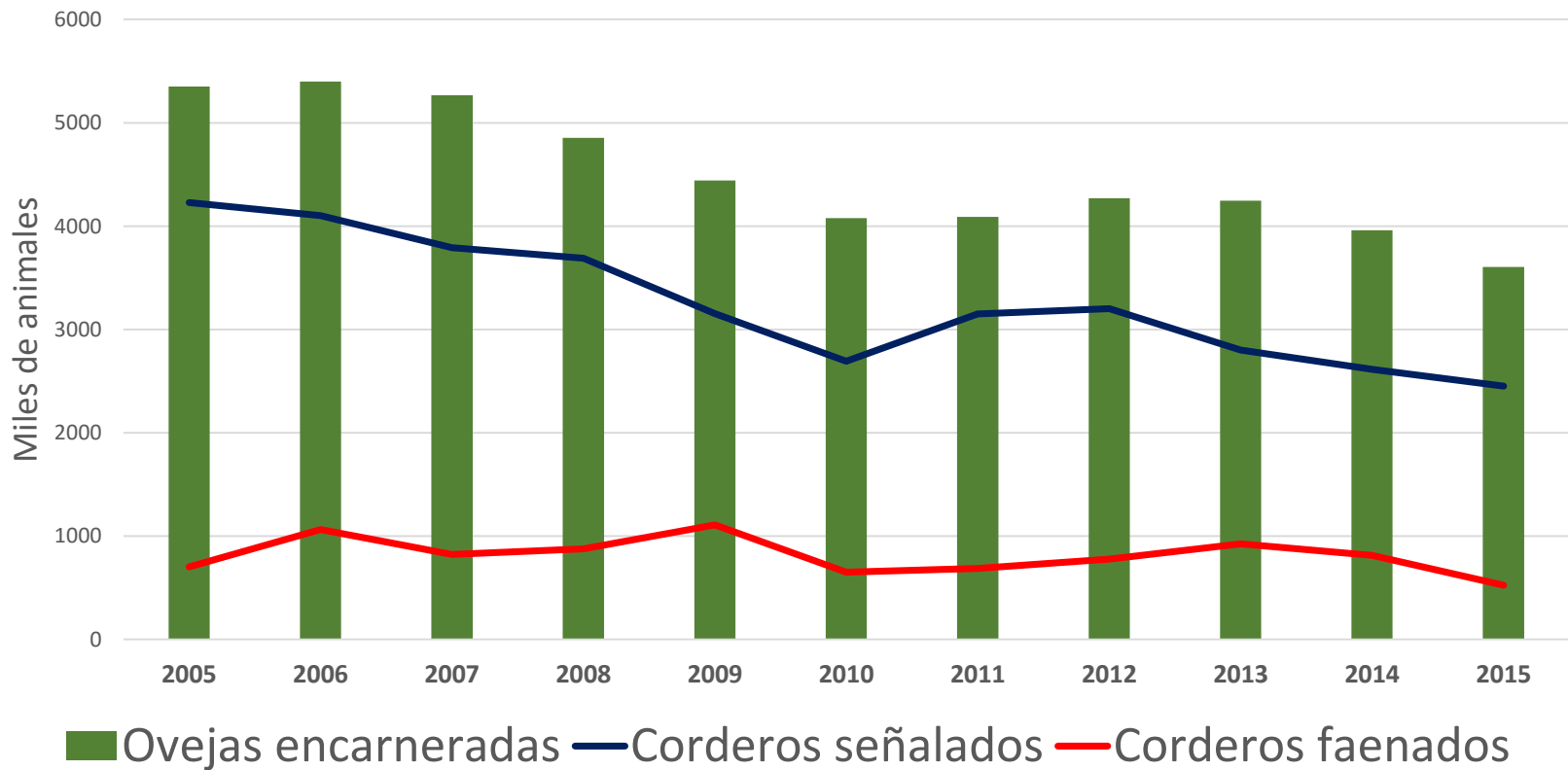


Mortandad 50% (Castells et al., 1995).



Proceso de ENGORDE

✓ *Corderos faenados vs. Ovejas encarneradas*



¡Muchísimas gracias!



Taller de diagnósticos de gestación ovina