

MILFINNES OFRECE 20 CARNERITOS F1 FINNISH POR MILCHSCHAF

# Genética para producir corderos



El peso al destete de los corderos puede ser considerado como uno de los componentes más importantes a la hora de evaluar la habilidad materna de las ovejas.

**S**i el objetivo es producir más corderos, la genética tiene un gran aporte para hacer. A partir de la incorporación de dos carneros Finnish puros provenientes de INIA La Estanzuela, Cabaña Milfinnes ofrece 20 carneritos F1 Finnish por Milchschar, combinando las mejores cualidades maternas para incrementar la producción de corderos. ¡Pruebe y compruebe las diferencias!!

## Alta prolificidad

Finnish Landrace y Frisona Milchschar son consideradas razas prolíficas, por la elevada cantidad de óvulos que producen en cada ovulación. Existen numerosos trabajos internacionales y locales que muestran los impactos en esta materia.

El INIA evaluó, entre otros, el impacto del cruzamiento de estas razas sobre ovejas Corriedale y concluyó que, para la crza



## Habilidad materna

BIOTIPO	KG CORDERO DESTETADO/
	OVEJA ENCARNERADA
Corriedale puro	13,3
Corriedale x Finnish	22,5
Corriedale x Milchscharf	24,5
Milchscharf pura	24,8
Finnish pura	19,9
Finnish x Milchscharf	28,3

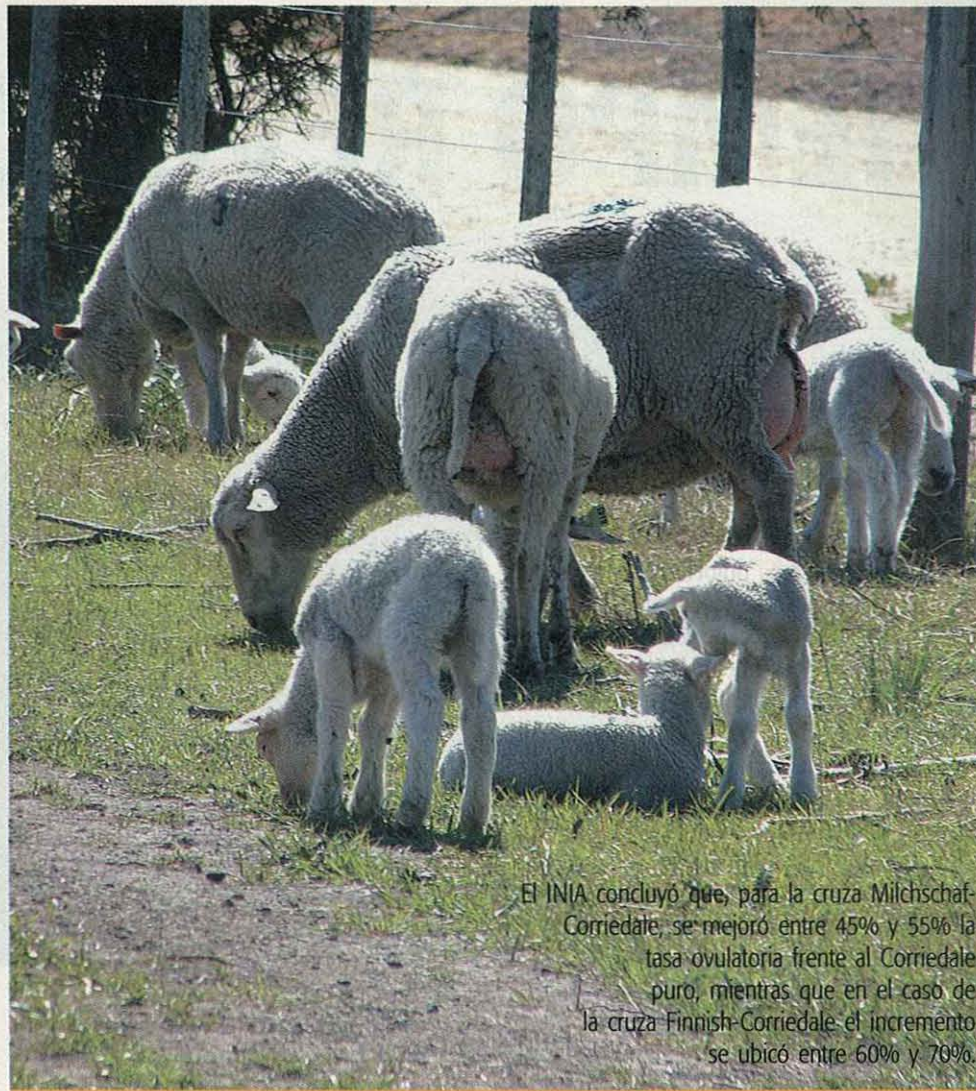
Fuente: INIA, "Jornada de Ovinos y Pasturas: El Rol del Ovino en Sistemas Intensivos", Revista INIA, diciembre de 2010.



Milchscharf-Corriedale, se mejoró entre 45% y 55% la tasa ovulatoria frente al Corriedale puro, mientras que en el caso de la cruce Finnish-Corriedale el incremento se ubicó entre 60% y 70%.

### Gran producción de leche

Frisona Milchscharf ha sido seleccionada por más de 500 años por producción de leche y es una de las razas más utilizadas en los



El INIA concluyó que, para la cruce Milchscharf-Corriedale, se mejoró entre 45% y 55% la tasa ovulatoria frente al Corriedale puro, mientras que en el caso de la cruce Finnish-Corriedale el incremento se ubicó entre 60% y 70%.

tambos ovinos existentes en el mundo.

La capacidad de producción de leche por parte de un biotipo maternal es clave para soportar elevados niveles de prolificidad y concretar el potencial en una mayor producción de corderos.

El peso al destete de los corderos puede ser considerado como uno de los componentes más importantes a la hora de evaluar la habilidad materna de las ovejas.

El INIA ha medido esta variable a través del cruzamiento de Milchscharf y/o Finnish sobre las principales razas doble propósito de nuestro país (Corriedale e Ideal). En el cuadro adjunto se presentan algunos de los resultados obtenidos en esta materia.

### Excepcional precocidad sexual

Otro atributo genético que comparten estas razas es la precocidad sexual. Ante igualdad de condiciones ambientales (alimentación, sanidad, manejo), Finnish y Milchscharf llegan a la pubertad antes que otras razas.

## OFERTA 2014 DE CABAÑA MILFINNES

### A la venta:

20 carneritos Finnish por Milchscharf

### Contactos:

Miguel Jiménez de Aréchaga  
Celular: (099) 266-890

Pablo Jiménez de Aréchaga  
Celular: (099) 145-616

A nivel productivo, es posible encarnar la totalidad de las corderas a partir de los seis o siete meses de edad.

Datos presentados por el SUL y el INIA mostraron que 90% de corderas Milchscharf por Corriedale y 70% de corderas Finnish por Corriedale se encontraban ciclando en otoño, frente a solo 20% de corderas Corriedale puras (Seminario Internacional de Carne Ovina realizado el 8 de junio de 2012). ●