



Boletín Informativo
September 2018

Wairere

¿Qué espera Usted de su rebaño?



Borrega Wairere de 14 meses de edad con sus corderos mellizos



¿Menor carga de trabajo? Desde 1967 se han eliminado todas las ovejas que han tenido partos asistidos y su progenie. Las borregas tienen partos sin asistencia. Los lotes de corderos y corderas reciben solo un mínimo de antiparasitarios, y hay descarte intensivo ante defectos visuales, incluidos garreos. La alta selección genética que se ejerce para lograr un crecimiento acelerado de estos animales se traduce en una venta más rápida de sus corderos.

Cada animal se revisa visualmente varias veces durante el año y el uso de autocrotales electrónicas permite una rápida detección de problemas y asegura su pronto deshecho.



¿Demanda predecible? Ya sea que se trate de corderos pesados, corderos para invernadero, corderas excedentes, ovejas de cinco años o rebaño comercial, Wairere es una marca de alta demanda. La marca Wairere agrega valor a su majada cada año, y puede producir una tremenda bonificación si se vende la majada comercial al final de una vida como criador.

En Wairere se encastan 2600 corderas cada año. Se cubren con 7 a 8 meses de edad y solo las que quedan preñadas permanecen en el predio para reposición.



¿Desempeño confiable? En los últimos 20 años, Wairere ha sido el mayor proveedor de genética ovina en Nueva Zelanda. Los estudios de mercado muestran el por qué: las ovejas de Wairere soportan condiciones difíciles, pero tienen una enorme capacidad de recuperarse rápidamente si mejora la alimentación.

Estas son ovejas Wairere pasando por una grave sequía de verano. Nosotros solo seleccionamos a las ovejas más resistentes y fáciles de criar para asegurar su alto rendimiento.

Wairere es un campo de 1070 hectáreas que se distribuyen entre colinas y cerros escarpados (solo un 2% es plano), y se encuentra a una altura de 530 msnm ubicado cerca de Masterton en la Isla Norte de Nueva Zelanda.

La mitad de los suelos es de piedra laja, mientras que la otra mitad es de base arcillosa.



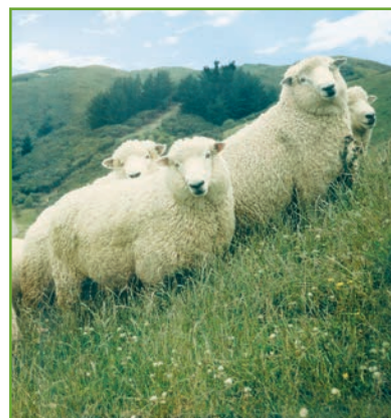
El porcentaje de destete de 5300 ovejas oscila entre el 135% a 155% y las 2600 corderas Romney encastadas alcanzan un promedio de 65% al destete.



Solo el 25% de todos los corderos nacidos se seleccionan para ser vendidos. Se venden como corderos con 5-6 meses de edad o como carnerillos a los 14 meses de edad.



Todas las ovejas in Wairere se encastan con monta natural en terrenos escarpados. El tiempo de encaste dura 34 días y el 80% de las ovejas paren dentro de 3 semanas.



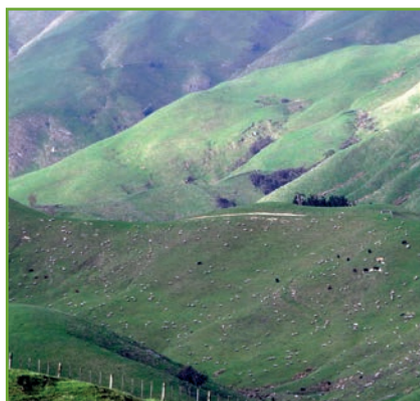
En Wairere se ha registrado el rendimiento productivo de su rebaño desde hace más de 50 años. Los carneros se manejan en las mismas condiciones que el resto del rebaño.



En Wairere se destetan más de 7000 corderos y corderas en el mes de diciembre. El promedio de peso de los corderos es de 32 kg a los 90 días alimentados solo en pradera. 80% de los corderos destetados son múltiples (mellizos o trillizos).

¿Qué está haciendo Wairere para ayudarle?

- 1. Conformación:** Hacemos una selección en cuanto a **conformación** agrupando los animales en lotes grandes en cerros escarpados y con una carga de animales alta de 700 a 760kg de peso vivo, por invernada. Wairere es un excelente **campo de prueba**, con inviernos lluviosos y veranos secos y localizado en una zona de viento de Clase I. En Nueva Zelanda, el prestigio de los ovinos de Wairere se basa en su **capacidad de adaptación** y de **recuperarse tras períodos difíciles**.
- 2. Mínima dosificación antiparasitaria:** Realizamos una **mínima dosificación antiparasitaria**, por ejemplo, solo cuatro veces durante el primer año de vida de las corderas en 2007/8, a pesar de la sequía que nos afectó en ese momento. Durante seis años los corderos han sido parte de un **ensayo de capacidad de recuperación** y resistencia a parásitos internos de AgResearch. Las ovejas adultas y borregas de dos dientes no son sometidas a dosificación antiparasitaria, excepto en cantidades pequeñas si así lo exigen las condiciones de emergencia
- 3. Reducir su carga de trabajo:** Al igual que Usted, seleccionamos buscando animales libres de suciedad y cuidamos otros aspectos básicos, como extremidades y pezuñas robustas y sanas. Siempre estamos pensando en cómo **reducir su carga de trabajo**.
- 4. Tamaño y escala:** Trabajamos con rebaños grandes y a gran escala para lograr una **intensa presión de selección** antes de que usted elija sus carneros. Dentro de nuestro grupo Wairere, tenemos 8000 ovejas Romney inscritas en SIL (servicio de evaluación genética de la industria ovina de Nueva Zelanda), y 12000 en majadas de multiplicación. Existen además 4000 compuestos genéticos inscritos en el SIL y 3000 en majadas de multiplicación.
- 5. Solamente retenemos las corderas que quedan preñadas:** Esa ha sido la norma desde 2004, a pesar de la dificultad de hacerlo con las Romney durante sequías consecutivas. Esto permite seleccionar a favor de precocidad y fertilidad.
- 6. Particiones fáciles desde 1966,** todas las corderas que han sido cubiertas, tienen su parto sin asistencia: Durante más de cincuenta años se ha realizado una selección en cuanto a partos fáciles y una eliminación constante por prolapso vaginal.
- 7. Área de ojo del lomo: Desde 1994 se han medido hasta 7000 corderos machos al año según el índice del área de ojo de lomo.** Esta medición se integra a nuestro índice de SIL.
- 8. Rendimiento de carne comercializable:** Desde 1994, hemos participado en el Grupo de Mejoramiento de Romney de Wairarapa, en un ensayo de evaluación anual carneros, **comparando la progenie según su valor de carne comercializable, peso de carcasa y rendimiento comercializable**.
- 9. Ensayos mixtos de compuestos:** Hemos evaluado una docena de cruzamientos a fin de determinar el compuesto ideal para sus condiciones. Por ejemplo, si le interesa la crianza sin fertilizantes, pruebe nuestra raza WairereTufguy (Texel/Romney). Tenga en cuenta que casi todas las líneas maternas de Nueva Zelanda incluyen Romney, y que La calidad del componente Romney será un factor determinante en el éxito del compuesto.
- 10. Intensa eliminación selectiva:** En una reciente presentación de los datos del ensayo de AgResearch se comparaba el desempeño de los ovinos seleccionados por su resistencia a los parásitos con el desempeño de ovinos seleccionados por su capacidad de recuperación tras una infestación de parásitos. Los ovinos con capacidad de recuperación fueron mucho mejores en cuanto a tasa de crecimiento, ya que subieron tres kilos más que el grupo no resistente a los parásitos. En Wairere, este ha sido nuestro método convencional durante cuarenta años: poner la majada en lotes grandes **y dejar que sobrevivan los mejor adaptados. Tener grandes cantidades de animales permite tener una alta presión de selección.**



Wairere es un campo de difícil manejo por sus laderas empinadas, veranos secos e inviernos lluviosos, condiciones ideales para producir animales resistentes. Nuestra genética se ha destacado por su rusticidad y capacidad de sobrevivir en condiciones difíciles en campos marginales.

EL ÉXITO PRODUCE ÉXITO

Desde hace 40 años todos los reproductores Wairere son ranqueados y evaluados según datos de DEP (mejoramiento genético).

En Chile se pueden adquirir carneros vivos y tenemos disponibilidad de semen de los siguientes reproductores:



Para más información, póngase en contacto con cualquiera de nuestros representantes o visite nuestro sitio web, donde puede inscribirse para recibir nuestro boletín gratuito.



Derek Daniell
Nueva Zelanda
(+64) 21751163
derek@
wairererams.co.nz



Cornelia Kirchner
Pablo Wagner
Chile (Itahue)
(+56) 997421886
veterinariasokimu@
gmail.com



Cristian Catalan
Chile
(+56) 968470944
cricata@
yahoo.com



Gabriel Durán
Uruguay
(+598) 99602926
gaduran08@
gmail.com



Dayanne Almeida
Brasil
(+64) 278558858
(whatsapp)
dayanne@
wairererams.co.nz



Nos encuentras en Facebook