

Estrategia de reemplazo

Un efectivo reemplazo de novillas puede aumentar la rentabilidad de su finca.

El reemplazo de novillas es una parte vital para mantener un rebaño rentable, pero esa rentabilidad puede ponerse en riesgo si no se planifica adecuadamente. Históricamente, era una práctica común criar más novillas de las que realmente se necesi-

taban. Cuantas más novillas tuviera, más probable era que tuviera suficientes vacas rentables para sostener y hacer crecer su negocio. Sin embargo, gracias a la tecnología que tenemos hoy en día, las vacas viven vidas más largas y saludables y el método “más es

mejor” ya no es la opción más eficiente o rentable.

Según **Evan Schnadt**, especialista de servicios genéticos de ABS Global, “Sin un plan, se pueden crear demasiados reemplazos, hasta el punto en el que esté criando demasiadas novillas y cambiando



demasiado rápido. Básicamente, el carro está empujando al caballo y, de hecho, se están deshaciendo de los animales rentables solo para hacer espacio para estas nuevas novillas que están llegando". **Producir novillas adicionales ya no es necesariamente algo rentable o eficiente**, y la gente está invirtiendo miles de dólares en animales que tal vez no necesiten. "Para muchos productores, los precios de venta de las novillas adicionales apenas superan o son menores que el costo para alimentarlos. Las novillas ya no generan ganancia, solo por vender más esto porque todos tienen novillas de más", dice Schnadt.

Una solución para ayudar a frenar la creación de novillas en exceso es el programa Beef on Dairy. Carne en leche, ahora tiene la opción de producir un animal de carne al nacer en lugar de una vaca adicional. Sin embargo, Beef on Dairy no es la única opción para mejorar la eficiencia. La planificación estratégica de sus reemplazos de novillas sigue siendo una de las mejores maneras de ayudar a racionalizar su operación y ahorrar dinero. Para adoptar un plan de reemplazo de novillas más estratégico, comience con un cambio de mentalidad.

Nuevamente, a menos que esté creciendo su rebaño, más novillas no son necesari-

amente mejores, su objetivo debe ser producir tantas como realmente necesite y planificar en consecuencia. No olvide que tiene la capacidad de tomar sus propias decisiones, pregúntese, "¿cómo me gustaría que se vea mi rebaño en dos o tres años?". Eche un vistazo a cuál ha sido su tasa de descarte en el pasado, de acuerdo con Schnadt, la mayoría de las tasas de descarte son aproximadamente 38-45%. Una tasa del 45% es demasiado alta, la mayoría de las personas no necesitan reemplazar casi la mitad de su rebaño cada año. La tasa de descarte ideal es única para cada lechería, pero un buen punto de partida es de "33-35%.

Si ese es el caso, un rebaño tendría la capacidad de reemplazarse en el transcurso de 3 años". dice Schnadt **"tendría éxito con reemplazos a una tasa de eliminación del 35% frente al 45%, el 10% de los animales que fueron sacrificados no necesitarían serlo".** **Vuelva a evaluar sus criterios de sacrificio, pregúntese "¿cuántas vacas necesito sacrificar?".** Siempre habrá sacrificios involuntarios y otros animales que fácilmente caen por debajo de los criterios de sacrificio relevantes que necesitan ser reemplazados. **Sin embargo, no necesita deshacerse de un animal que ya ha demostrado ser rentable**



solo para dejar espacio para uno nuevo.

Una vez que sepa cuál debería ser su tasa de descarte, hay más factores a considerar. Pueden pasar muchas cosas en los dos años que lleva criar una novilla, por lo que es muy importante tener en cuenta factores como las tasas de supervivencia y todas las demás áreas de pérdida potencial en su estrategia de reemplazo y su objetivo de tasa de descarte del 33-35%.

Innovación

Recientemente, ABS ha estado invirtiendo en su solución única para llevar la tecnología Beef on Dairy a los productores. De esta manera, **la empresa presentó al mercado una estrategia completa, ya disponible en varias ubicaciones, entre ellas Colombia y otros países de América Latina. Esta estrategia se denominó Plan Genético Ganador.** La idea es simple pero creativa. Según el plan, el productor lechero puede inseminar las vacas con mayor valor genético con Sexcel (producto genético sexado de ABS), multiplicando las mejores



Catosal™ B12

Reconstituyente y
coadyuvante en el
tratamiento de **anemias**
con Fósforo orgánico



¡Pruébalo!

ESPECIAL GENÉTICA Y REPRODUCCIÓN

hembras y asegurando una producción de leche consistente y voluminosa, generación tras generación.

Las hembras de menor mérito genético, por otro lado, pueden ser inseminadas con semen ABS desarrollado especialmente para este propósito - se trata de Beef InFocus, una genética de carne diseñada exclusivamente para uso en hatos lecheros, basada en NuEra Genetics, el programa genético desarrollado por ABS. Es una estrategia creada para cumplir varios objetivos a la vez: reemplazar las mejores hembras, aumentar la productividad lechera y obtener terneros con una genética que produzca excelentes características para la cadena productiva de la carne, aumentando así los ingresos del ganadero.

Además, ABS también ha desarrollado Beef Advantage, el primer índice único para evaluar animales con genética Beef on Dairy. Con Beef Advantage, ABS garantiza que solo los mejores toros tienen su genética utilizada en Beef InFocus, asegurando así toda la fiabilidad del Plan Genético Ganador.

Si desea obtener más información y experiencia en profundidad, comuníquese con nuestros especialistas y obtenga más información para ayudarlo a formular un programa de reemplazo de novillas eficiente y rentable: <https://www.absglobal.com/co/>



Evan Schnadt

Especialista de servicios genéticos
ABS Global