

Acelerar el progreso genético

La mejora genética de un rebaño de leche es la clave para mejorar el rendimiento futuro del rebaño.

Los ganaderos han realizado importantes progresos genéticos en los últimos años. Sin embargo, la capacidad actual de la industria para recopilar y procesar datos ha llevado a disponer de evaluaciones genómicas más precisas, tanto en toros como en vacas.

A mayores de esto, el uso de una estrategia de semen sexado y sementales de carne, ha permitido a los ganaderos un cambio significativo en el progreso genético.

Da el siguiente paso para el cambio...

Si deseas dar el siguiente paso en el progreso genético, es el momento de empezar a realizar pruebas genómicas a tus hembras. Esto revelará su verdadero potencial genético, permitiendo una selección más precisa y decisiones de cría que se ajusten a los contratos de gestión y de leche.

Si deseas acelerar el progreso genético y conseguir un rebaño más rentable y sostenible para el futuro, con GENEadvance® te podemos ayudar.



Nuestra solución...GENEadvance®



GENEadvance® acelerará la mejora genética de tu rebaño para obtener un mejor rendimiento futuro. Este producto combina nuestra experiencia con lo último en tecnología genómica y la genética líder del mercado.

Predecir. Planificar. Progresar.



Beneficios de GENEadvance®



GENEadvance® utiliza las pruebas genómicas para predecir el mérito genético de las novillas a una edad muy temprana. Los datos nos permitirán clasificar las hembras en función de los rasgos que son importantes para ti y le ayudarán a seleccionar las novillas que deseas utilizar para crear tus futuros reemplazos en el rebaño y las que deseas vender o criar para carne.

Las pruebas genómicas son mucho más fiables que las decisiones basadas en información de pedigrí o información de los padres*. Este aumento de la fiabilidad puede aprovecharse para aumentar la intensidad de la selección con más garantías.

Las ventajas no acaban ahí - también recibirás información corregida sobre el padre de sus hembras. Esto te permitirá realizar apareamientos más precisos y gestionar la consanguinidad y los haplotipos.

*Las pruebas genómicas proporcionan una fiabilidad de ~70%, en comparación con el ~33% o menos de los promedios de los pedigrís de los padres, dependiendo de la calidad de los datos



La opinión de nuestros clientes



Hacienda Ronconi (Italia)

Vacas en ordeño: 1.300 Superficie: 1.100 Ha
Novillas: 1.000 NMS medio: 608
Litros vaca/día: 35

“Empezamos el muestreo genómico de nuestros animales para aprender más y más sobre su nivel genético y aumentarlo. Los pruebas nos han permitido implementar la precisión de las selecciones genéticas y los resultados se ajustan a nuestras expectativas.

Consideramos que este servicio es una excelente herramienta también para ayudarnos en nuestra estrategia de reposición. ”

*Foto: De izquierda a derecha: Paolo Dall’Olmo, agente de ABS, Realdo y Angelo Musa



Hacienda Agrícola Musa (Italia)

Vacas en ordeño: 410 Superficie: 110 Ha
Novillas: 330 NMS medio: 703
Litros vaca/día: 43



Sdad. Agrícola San Giovanni (Italia)

Vacas en ordeño: 415 Superficie: 180 Ha
Novillas: 430 NMS medio: 600
Litros vaca/día: 40

“Estoy convencido de la necesidad de acelerar el progreso genético de nuestro rebaño y por eso me he unido al proyecto de genotipado de ABS.

Esto me ofrece la posibilidad de obtener descendencia de los mejores animales, mientras que se asigna el resto de nuestras vacas a la producción de cruces con azul belga, optimizando los costes de reposición y obteniendo un mayor rendimiento económico de la venta de animales de carne. ”

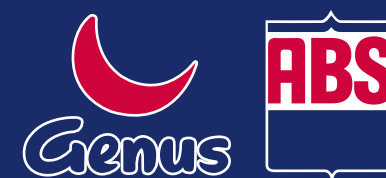
*Foto: Dr. Daniele Dalle Palle



GENEadvance®



Escanee el código QR para obtener más información o siga el enlace:
absglobal.com/es/geneadvance/



El Beneficio del Progreso Genético.

Calle Calidad, 34, Edificio 1, nave 11. Getafe, 28906 - Madrid.
Teléfono: +34 91 483 49 30 | www.absglobal.com/es/
Email: Comunicaciones.ABS-Progenex@genusplc.com

Encuétranos en :   



GENEadvance®





NUNCA HA ESTADO TAN CLARO

- » **Genética bovina desarrollada específicamente para rebaños de leche**
- » **Resultados probados en ganaderías de leche**
- » **Verificación a través de la cadena de producción de vacuno de carne**

Los sementales del programa ABS Beef InFocus™ son el principal producto para cruce industrial y están desarrollados y probados específicamente en vacas de leche.

**BEEF
INFOCUS™**

**Cruce industrial...
Pero no como lo conoces.**



Únase a nuestro equipo ganador.

Consulte a su representante de ventas y reproducción de ABS hoy mismo o visite:
<https://www.absglobal.com/es/services/beef-infocus/>



**EL BENEFICIO
DEL PROGRESO
GENÉTICO**