



EL BIENESTAR ES UNA ELECCIÓN RENTABLE PARA JERSEYS

LOS PRODUCTORES LECHEROS PUEDEN SELECCIONAR GENÉTICAMENTE LAS VAQUILLAS PARA FORMAR UN HATO MÁS SANO

Con CLARIFIDE® Plus, hay una manera de mejorar la salud genéticamente con predicciones directas de los riesgos de enfermedades e índices de selección que equilibran el énfasis de selección en función del costo de la enfermedad. Esta prueba genética única proporciona a los productores de la raza Jersey información altamente relevante mientras buscan mejorar la salud, la productividad y la rentabilidad.

MAYOR RENTABILIDAD DE POR VIDA

- El DWP\$® identifica una mayor variación genética en torno a la rentabilidad que otros índices de la industria debido a una mayor descripción del riesgo real de enfermedad para vacas y becerras.
- La diferencia de población esperada en la rentabilidad de por vida entre el 10º percentil superior y el 10º percentil inferior de animales clasificados por el DWP\$ es aproximadamente \$804.¹

CON CLARIFIDE PLUS LOS PRODUCTORES LECHEROS PUEDEN:

- Utilizar la información genómica de la característica de bienestar de la vaca y la becerria para una selección más completa de vaquillas y decisiones de estrategias de reproducción.
- Aspirar a crear un hato más saludable y sin problemas con el paso del tiempo.
- Impactar positivamente en la rentabilidad al incluir características que pueden ayudar a mejorar todos los seis factores clave de los ingresos netos del establo; costo neto del reemplazo del hato, riesgo de tasa de preñez de 21 días, tasa de supervivencia de vaquillas, envío de leche corregida en energía (ECM), conteo de células somáticas y pérdida por muerte (en vacas).²

FUNCIONA CON DATOS DE VACAS Y BECERRAS COMERCIALES DE HATOS COMO EL SUYO

CLARIFIDE® Plus proporciona predicciones genéticas con base en los datos recopilados de millones de registros de salud dentro de hatos comerciales.



TRES ÍNDICES POTENTES DE SELECCIÓN

MAXIMICE EL POTENCIAL DE GANANCIAS

El DWP\$ es una forma simple, integral y fácil de usar para clasificar a los animales para obtener rentabilidad. Y si prefiere un índice personalizado, WT\$ y CW\$ son excelentes opciones para incorporar a su nuevo índice a través de SearchPoint®.

• DAIRY WELLNESS PROFIT INDEX® (DWP\$)®

Este índice de selección de múltiples características que abarca todo incluye producción, reproducción, tipo funcional, longevidad, parto, además de las características de bienestar de Zoetis en vacas y becerras y resultados de las pruebas de Descornadas. Use este índice para clasificar animales y aplique a sus estrategias de selección.

• WELLNESS TRAIT INDEX® (WT\$)®

Este índice de selección se enfoca exclusivamente en las características de bienestar de las vacas (mastitis, cojera, metritis, Retención placentaria, desplazamiento de abomaso, cetosis, fiebre de leche y Descornadas) y calcula directamente la contribución potencial de ganancias de las características de bienestar solamente.

• CALF WELLNESS INDEX™ (CW\$™)

Este índice de selección se centra exclusivamente en las características de bienestar de la becerras, de la viabilidad de la becerras, la enfermedad respiratoria en becerras y la diarrea en becerras. Calcula las diferencias en las ganancias esperadas de por vida asociadas con el riesgo de enfermedades durante los primeros meses de la becerras y pérdidas por muerte prematura.

CONFIABILIDAD PROMEDIO Y VALORES GENÉTICOS MÍNIMOS Y MÁXIMOS PROMEDIO PARA LAS CARACTERÍSTICAS DE BIENESTAR DE VACAS Y BECERRAS*

	Confiabilidad promedio	Puntuación Promedio (STA)	Puntuación Mínima (STA)	Puntuación Máxima (STA)
Características de Bienestar²²				
Mastitis	47	100	75	114
Cojera	42	100	73	115
Metritis	40	100	68	114
Retención placentaria	35	100	70	117
Desplazamiento del abomaso	27	100	70	115
Cetosis	35	100	62	114
Fiebre de Leche	36	100	62	115
Características de Bienestar de la Becerra				
Viabilidad de la Becerra	38	100	72	116
Respiratoria de Becerras	44	100	77	114
Diarrea en Becerras	41	100	81	115

²² Los números reflejan datos de la población de Referencia de animales menores de dos años.

** Un valor de STA de 100 representa el riesgo de enfermedad promedio esperado con valores más altos deseados.

Para saber cómo CLARIFIDE Plus puede ayudarlo a lograr un hato más saludable y sin problemas, comuníquese hoy con su representante de Zoetis o visite clarifideplus.com



Nuestro objetivo es ayudarlo a lograr todos los suyos. En su operación, cada resultado, desde la reproducción mejorada hasta la leche de calidad, afecta su éxito. Y estaremos allí para ayudarlo a desarrollar programas y soluciones para mejorar esos resultados. Porque así es como, juntos, lograremos Dairy Wellness.

Revisión y adaptación al español por MVZ Gabriela Mapes, Gerente Técnico Ganado Lechero Zoetis México.

1. Datos en el archivo, enero 2018 Data Package, Zoetis Inc.
2. Datos en archivo, Dairy Scorecard Project no. 14CARGOTH01, Zoetis Inc.

Todas las marcas registradas son propiedad de Zoetis Inc. sus afiliados y/o licencias. Todas las otras marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios.
© 2016 Zoetis Inc. Todos los derechos reservados. Uso Veterinario.