

OPORTUNIDAD NATURAL PARA COMER

Levantar la cabeza libremente, sin barra para cuello y lugares separados para comer. Una valla de alimentación flexible que se inclina permitiendo llegar más lejos en el comedero. Estas son las características de la valla CW Flex Feed™. ¿Qué significa esto paralos animales?

La habilidad de los animales para comer libre y naturalmente aporta una mayor ingesta de alimento. El alimento se utiliza mejor, de modo que las vacas "rinden mejor por litro". Esto sucede porque el tiempo de rumia incrementa debido a un ambiente libre de estrés y ruido, y porque no les temen a las vacas dominantes o al ser golpeadas con una barra para cuello de hierro.

La sensación de calma que el animal experimenta en el comedero las sigue a la cama, en donde descansan más que antes. Por lo tanto, la valla de alimentación tiene un impacto positivo significativo enel rendimiento, la vida útil y en las condiciones de celo.

Inversión atractiva

La valla de alimentación flexible es una inversión atractiva porque promueve la producción y tiene un tiempo de amortización corto. Dos (2) kg extra de leche diarios por cada vaca es una expectativa realista del aumento en la producción.

Esto significa que el periodo de recuperación es de menos de seis meses y el retorno de la inversión (ROI) es superior al 100% durante el primer año.

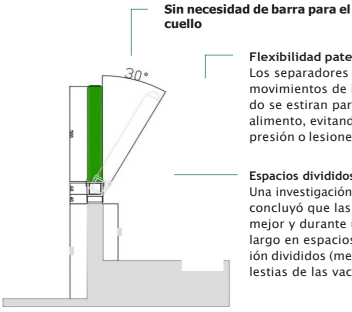
Diseño innovador y reconocido

CW Flex Feed[™] se convirtió en "Noticia del año 2013" en EuroTier y recibió el "Premio Agromek 2012". Está patentado.





¿QUÉ HACE ÚNICO AL DISEÑO?



Flexibilidad patentada Los separadores siguen los movimientos de las vacas cuando se estiran para alcanzar el alimento, evitando así marcas por presión o lesiones.

Espacios divididos: menos estrés Una investigación de Suiza (2017) concluyó que las vacas comen mejor y durante un periodo más largo en espacios de alimentación divididos (menos estrés v molestias de las vacas dominantes).

Beneficios concretos como ganadero

Ejemplo 1: Un ganadero alemán con 120 vacas ahorró los gastos de 10 vacas al instalar CW Flex Feed™. No solo se ahorró el costo de 10 vacas, sino que mantuvo el mismo rendimiento total porque cada vaca produjo más leche.

Ejemplo 2: Un ganadero japonés experimentó problemas con vacas que caminaban por debajo de la barra de cuello hacia el comedero. CW Flex Feed™ resolvió el problema.

Encuentre más ejemplos y referencias en www.cow-welfare.com

EJEMPLO - ANTES Y DESPUÉS

Antes: Sin comportamiento natural de alimentación (la elevación de la cabeza es limitada) y el contacto con el tubo de hierro provoca lesiones y estrés a las Después: Comportamiento natural de alimentación, donde la ingesta de alimento mejora. Sin lesiones, dolor y miedo, pero con mayor rendimiento.





ETXE HOLZ S.L.

+34 683 61 24 06 etxeholz@etxeholz.net www.etxeholz.net