



Boletín Informativo: Servicio de Alimentación **SERAGRO**

Leche

Los precios de leche en Galicia en este último mes no han experimentado variaciones. A nivel internacional se respira optimismo tras el anuncio de Fonterra (cooperativa neozelandesa que es la mayor productora de leche en polvo a nivel mundial) de aumento de 10% y mantenimiento del mismo esta campaña y posiblemente la siguiente. También en Inglaterra se han anunciado aumentos a partir de Junio.

Materias Primas

Las materias primas proteicas atraviesan un momento peculiar. En el caso de la soja, ante la llegada de la nueva cosecha (que se prevee muy buena y con bajada de precios), los compradores no han efectuado compras esperando la bajada y los vendedores tampoco han querido colocar en el mercado más soja de la poca que tenían vendida. Como consecuencia hay un cierto desabastecimiento que ocasiona una moderada subida del precio; las materias primas proteicas alternativas (colza, girasol) suben sus precios de manera importante al reducirse su stock y preverse una cosecha no muy buena.

Los cereales mantienen sus precios, con una ligera tendencia alcista, a la espera de la nueva cosecha que se prevee muy buena.

La evolución de los precios vendrá condicionada sobremanera por la evolución del EURO, sumamente debilitado a día de hoy y cuya bajada aún no ha tocado el suelo

Novedades

MASTITIS Y CONCEPCIÓN

En el número de Abril de *Journal of Dairy Science*, se publicó un trabajo realizado por científicos de las Universidades de Cornell, Cambridge e Israel cuya conclusión es :

“La mastitis clínica (especialmente del tipo gram-negativo) que ocurre entre los días 14 antes y 35 después de IA está asociada a una muy baja probabilidad de concepción, sugiriendo que la mastitis clínica puede interferir con la fertilización de los ovocitos o el desarrollo del embrión”.

En este número

- 1 Leche
 - 2 Materias Primas
 - 3 Novedades
 - 4 Noticias del sector
- Información Técnica:
Producción y Fertilidad

**LECHE: Nueva
Zelanda e
Inglaterra anuncian
aumento de
precios en los
meses venideros**

Noticias del Sector

Entregas de Leche: La cantidad acumulada, ajustada por materia grasa, a final del período 09/10 es de 5.857.820 TN; esta cifra es 54.628 TN más baja que la de la campaña anterior, y 81.242 TN más baja que la de hace dos campañas. En ambas campañas no se superó la cuota, por lo que en el período 2009/10 tampoco. Además, en esta campaña hay más cuota disponible por las decisiones de aumento de cuota que se adoptaron en la UE.

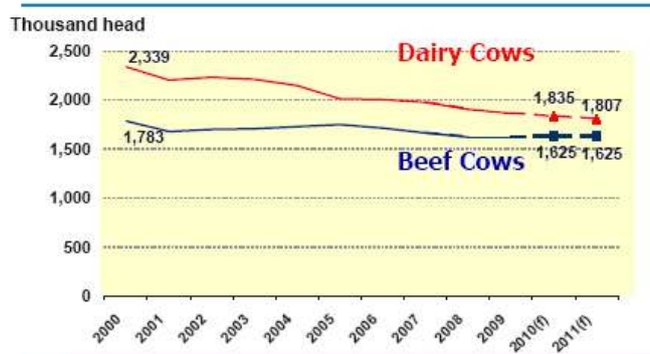
El Futuro del Sector: Como todos saben, en la UE se está discutiendo este tema y ya se van poniendo de acuerdo en algunos puntos como:

1. Relación entre ganaderos e industrias, que debería estar regulada por un contrato y habría que fijar, a través de la legislación, cuales son los grandes principios del contrato a nivel europeo.
2. Legislación sobre competencia que permita que los ganaderos puedan negociar colectivamente, si no a nivel nacional, al menos, a nivel de industria.
3. Promover la transparencia, a través de observatorios de precios, al etiquetado del origen de los productos para los productos de base o de primera transformación, así como a la investigación y la innovación.

La crisis afecta a todos: La Federación Europea de Fabricantes de Alimentos Compuestos (FEFAC) ha señalado que la producción de piensos en la UE en 2009 alcanzó los 144 millones de tn, cifra un 4,5% inferior a la de 2008. Las producciones más afectadas han sido el vacuno (-8%), el porcino (-6%) y la avicultura (-1%).

Precio de Fosfatos: La División de Alimentación animal de Ercros ha aplicado una nueva subida en el precio del fosfato bicálcico y del fosfato monocálcico, con efectos a partir del 1 de abril de 2010, motivada por el continuo incremento del coste del principal aprovisionamiento, el ácido fosfórico.

U.K.: Caída importante en número de vacas en el Reino Unido



La producción de piensos en la UE en 2009 alcanzó los 144 millones de TN, cifra un 4,5% inferior a la de 2008. Las producciones más afectadas han sido el vacuno (-8%).

Información Técnica

Producción y Fertilidad:

Muchos ganaderos creen que el aumento de producción de sus animales puede influir de forma negativa sobre la reproducción. Está científicamente y prácticamente comprobado que esta impresión no es cierta. Es posible aumentar la producción y mejorar la reproductiva; para ello hace falta una mejora en el manejo de varios aspectos de la explotación.

A continuación se mencionan medidas de manejo que contribuyen a minimizar los efectos del alto nivel de producción de Leche en la fertilidad:

1. Implementación de un plan nutricional que permita –una vez iniciada la lactancia- una pronta recuperación del balance energético positivo. Dicho efecto no se logra solamente aumentando la concentración energética de la ración, sino asegurando un alto consumo de materia seca durante el período de transición manejando adecuadamente tanto las raciones como el comedero.
2. Implementación de un plan nutricional a lo largo de la lactancia, que permita a la vaca llegar al período de seca y al parto en la condición corporal óptima (3.5 – 3.75 puntos) evitando los engasamientos excesivos.
3. Comenzar las inseminaciones, en vacas de alta producción, cuando estas alcancen una condición corporal adecuada (2,5-2,75), muy especialmente en animales de 1^{er} parto; no debemos «forzar» el inicio de las inseminaciones si se constata que la condición corporal es baja.
4. Riguroso control de la extensión del Período de Seca y su adecuación a la condición corporal de la vaca.
5. Adopción de medidas preventivas respecto a desórdenes metabólicos y patologías de parto. Para ello se requiere el mantenimiento de una adecuada condición corporal, empleo de raciones adecuadas tanto en el período de seca como en el período de transición y a lo largo de la lactancia, cuidado respecto a la extensión del período de seca, manejo exquisito de los partos y detección de vacas en alto riesgo de cetosis con su tratamiento preventivo.
6. Adopción de una rutina veterinaria precisa, constante, y con «mentalidad» profiláctica (PREVENIR).
7. Tratamiento intensivo contra el estrés calórico, tanto en vacas en producción como –en la medida de lo posible- en vacas secas y vaquillonas por parir. Durante la época de calor este tratamiento debe de ser parte de la rutina diaria de labores.
8. Programa adecuado de detección de celos e inseminación.
9. Instalaciones adecuadas, en las que las vacas pueden descansar adecuadamente, desplazarse cómodamente con acceso inmediato a comederos y bebederos, sin entrar en competencia con otros animales.

Servicio de Alimentación de SERAGRO:

Ana Rama Andrade
630028686

Víctor Manrique Arroyo
679990819

Javier López Vila:
629876508

Adolfo Álvarez Aranguiz:
adolfofz@googlemail.com

¡ Estamos en la web !
visítenos
www.seragro.es