

Nutri-Noticias

Octubre 2011

Altos costos de Cereales y la Producción Pecuaria

Este mes de octubre, el planeta tierra (nuestra casa) alcanza la cifra de 7,000,000,000 millones de habitantes. Es difícil poner en perspectiva lo que esta cifra significa pero basta mencionar que esta se ha doblado en los últimos 50 años y nuestra nave (el planeta tierra) que viaja por el espacio a una velocidad de aproximadamente 100,000 kilómetros por hora con rumbo desconocido a duplicado el número de pasajeros en los últimos 50 años. El problema no es el espacio que ocupa esta carga adicional, sino que nuestro planeta parece no tener ya la capacidad para producir insumos baratos para alimentar a los que viajamos en la nave.

El pasado mes de febrero de este año el costo de los alimentos alcanzaron un precio histórico y no hay nada que indique que estos puedan bajar, contrario a otras crisis que hemos tenido como la que se presentó hace cuatro años. El número de pasajeros de la nave en pobreza extrema, en lo que va de este año, ha aumentado en 44 millones y esta cifra aumenta diariamente. A corto plazo no hay nada alentador que nos indique que esta tendencia pueda cambiar. Hace cuatro años pronosticamos que lo peor que le pudiera pasar a la industria pecuaria era que el maíz compitiera con

el petróleo como fuente de energía y esto ya sucedió. Este año, por primera vez en EUA la cantidad de maíz que se está usando para la producción de etanol rebaso la que se usa para la producción pecuaria o sea que existe una

*competencia directa del maíz para uso pecuario y para la producción de etanol. Aunado a todo esto, también nos afecta el cambio climático, **que es real** a pesar de que muchos políticos y algunos científicos aseguran que esto no es otra cosa más que información falsa para justificar el incremento en los costos de los alimentos al consumidor. En conjunto, el incremento en el precio del petróleo y el del maíz han contribuido a que los costos de producción de productos pecuarios, como la carne, leche y huevo en todo el mundo hayan aumentado durante esta año más de 30% alcanzando niveles históricos el pasado mes de febrero*

¿Qué significa todo esto?

Que el consumidor, en todo el mundo, tiene que destinar una mayor proporción de sus ingresos para la compra de alimentos y lamentablemente, como suele suceder, los países más pobres y en general la población de menores recursos es la más afectada. En el cuerno de África se está, en este momento, presentando una hambruna y como suele suceder los niños son los más afectados. Es probable que en algunos países del mundo se presenten problemas sociales atribuibles al incremento al costo de los alimentos y también es probable que la población, que no conoce o no le importe la causa de esto, atribuya el incremento en el costo de los alimentos a malas políticas de los gobiernos o a malos gobernantes.

¿Qué podemos hacer?

La industria pecuaria va a seguir adelante porque la población seguirá demandando carne, leche y huevo, sin

embargo, para algunos países, ante una economía globalizada, no les va resultar rentable producir, como ya está sucediendo en países Africanos. Se estima que los costos de los insumos pecuarios por el momento, llegaron al máximo por lo que pensemos que lo mismo sucedió con los costos de producción. No obstante, cualquier conflicto que eleve el precio del petróleo o si el cambio climático afecte la producción de cereales en el mundo, inmediatamente se reflejara en el incremento de los precios al consumidor. En el último año el aumento del precio de los cereales ha subido el costo de los alimentos balanceados para la alimentación pecuaria en un 100% lo que ha incrementado de manera importante el porcentaje que representa el costo del alimento en el costo total producción. Como ejemplo, el costo para producir un kilo de carne de pollo en México se incremento en \$5 por concepto de alimento. Anteriormente el alimento representaba el 70% del costo de producción ahora representa casi el 80%. En el caso del huevo el incremento ha sido de \$4 por kilo por el mismo concepto por lo que ahora el costo del alimento representa más del 70% cuando hace apenas un año representaba el 65%.

*Hoy en día la importancia de la **conversión alimenticia** se ha tornado más crítica; con alimentos balanceados caros no podemos darnos el lujo de que esta se afecte. El desperdicio de alimento es un lujo que no nos podemos dar. En una operación de 1,000,000 de aves ponedoras un gramo desperdiciado diario por ave representa 30 toneladas de alimento desperdiciados por mes que se traduce en un incremento de \$0.10 en el costo por kilo de huevo producido.*

*No existen ingredientes mágicos para reducir el costo del alimento, debemos enfocarnos en practicar un buen manejo, aplicar buenos programas sanitarios, alimentos bien balanceados de mínimo costo para asegurarnos de **optimizar la productividad** para que de esta manera se optimice la*

conversión alimenticia. Por lo tanto, todos los que estamos en la industria pecuaria en forma directa o indirecta tenemos que esforzarnos mucho más para optimizar costos y para que esta industria siga siendo rentable y la vez cumplir con nuestra obligación de producir alimentos de alta calidad que lleguen al consumidor a un precio justo.

Atentamente,

Rolando Chávez, Ph.D.

Nutrientes Básicos de Monterrey, S.A. de C.V.

Nuestros Productos

