

El Cultivo de levaduras en la dieta de Toros de Lidia

Por: MVZ Pablo Rosete Luckie

El uso de cultivo de levaduras en la nutrición de ganado de leche y de engorda, se ha llevado a cabo por más de 50 años; su impacto positivo tanto en la producción de la leche como en la producción de carne, está científicamente documentado en un sin número de publicaciones especializadas. Sin embargo, su uso en la dieta de toros de lidia es algo que aunque poco se ha estudiado, los resultados obtenidos son por demás interesantes.

Criadores de toros que han utilizado el cultivo de levaduras Diamond V, reportan una marcada mejoría en la condición general de sus animales. Don Teófilo Gómez, por ejemplo, ha notado mejor condición corporal: "Más movilidad, más fuerza y mas brillantez en el pelaje", en reciente comunicación telefonica , me dijo: "¡Tiene que venir a verlos!". Su hijo José Roberto, ha notado entre otras cosas, "una mejor cornamenta y canales más magras" desde que incorporarán Diamond V en la dieta. Otro usuario, José Manuel Fernández, también ha notado cambios positivos en la apariencia y condición física de sus animales.

¿A que se deben estos cambios? El cultivo de levaduras Diamon V no alimenta al animal, sino a los microorganismos del rumen y de estos, las bacterias celulolíticas desdoblan la fibra del forraje y del grano, optimizando así, el valor nutritivo del alimento para convertirlo en una masa muscular. Por otro lado, entre los metabolitos nutricionales de Diamond V, hay compuestos que mejoran la condición inmunológica del animal, por lo que los animales están más sanos; de ahí la mejor apariencia y mejor pelaje. Un pelaje brillante es signo de buena salud.

La observación de una mejor cornamenta reportada por José Roberto Gómez tiene su explicación. Unas semanas antes de enviar a los toros a la plaza, generalmente su dieta se modifica y se aumenta la cantidad de grano en la ración; en animales con una flora ruminal deficiente, el grano es difícil de digerir y causa acidosis. En animales desconardos, la acidosis se refleja en un crecimiento desmedido de pezuñas, pero en toros de lidia, es la cornamenta la que crece y curiosamente, hacia abajo. El cultivo de levaduras Diamond V favorece una flora ruminal sana, mejorando la digestibilidad del grano y evitando problemas de acidosis.

Estudios realizados en caballos de salto y de carreras que reciben Diamond V en la dieta, reportan mayor cantidad de hemoglobina en la sangre, por lo que al estar mejor oxigenados, se estresan menos y se cansan menos. En la fiesta de los toros, una buena oxigenación es vital para que el animal llegue bien al último tercio y no se quede; sobre todo si se trata de plazas de lugares altos como La Plaza México, que está a 2,240 metros sobre el nivel del mar.

Dado que el cultivo de levaduras Diamond V es un producto 100% natural y de bajo costo (menos de un peso diario por animal), hay quien lo incorpora en la dieta todo el tiempo. Sin embargo, donde es sumamente recomendable es: seis a ocho semanas antes de enviar a los toros a la plaza, en cambios de dieta; en época de estrés calórico y en animales convalecientes. En vacas preñadas se recomienda Diamond V, 21 días antes de parir y durante la lactación.

El Dr. Pablo Rosete es el Director de Diamond V Mex.

Tel: (4) 221-5724

e-mail: prosete@diamondv.com