



El manejo adecuado de las dietas y suministro alimenticio de los bovinos en crecimiento, junto al manejo, permitirá disminuir los tiempos de ceba y mejorar en eficiencia la tasa de extracción en Colombia.

Los costos en las regiones: Praderas y forrajes creciendo

El sondeo de precios en las regiones realizado por el Grupo de Costos de la Cadena Cárnica Bovina (GCCCCB), con la información monitoreada por el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural -MADR a través de la Corporación Colombia Internacional- CCI, en más de 100 mercados a nivel municipal de cinco regiones (Andina, Eje Cafetero, Caribe, Orinoquía y Pacífica), permite observar que, durante el tercer trimestre de 2010 comparado con el último trimestre de 2009, los mayores incrementos se dieron en el rubro de praderas y forrajes, que corresponde a semillas, postes, alambres (6.1%), por su parte los herbicidas disminuyeron en todas las regiones del país con el 6.3%. De la misma manera el grupo de los fertilizantes presentó una disminución del orden de 5.0%.

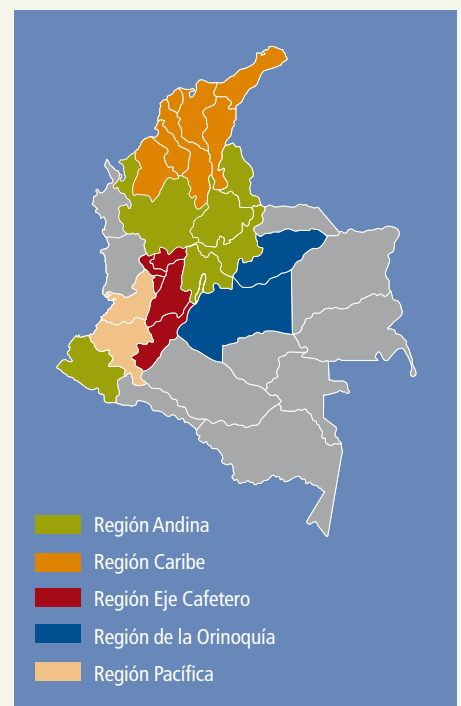
Semillas

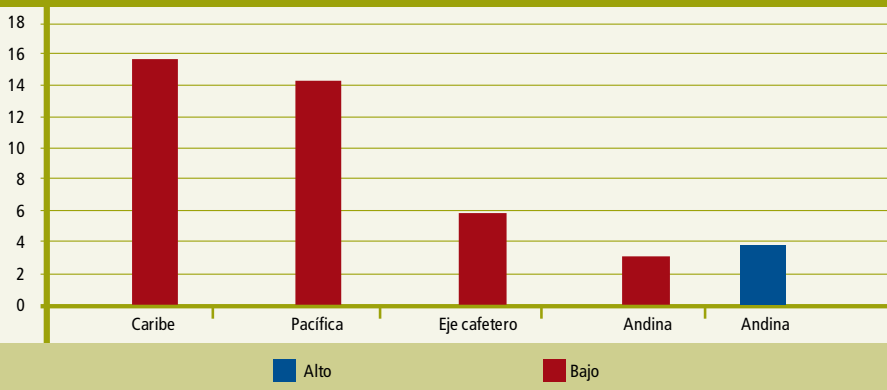
Las semillas para el trópico alto aumentaron su precio en 1.9%, por su parte, las semillas del trópico bajo registraron un aumento del 4.3%, principalmente en la región Caribe, Pacífica, Eje Cafetero y Andina con 15.7%, 14.3%, 5.9% y 3.1% respectivamente (gráfica 1).

Fertilizantes y herbicidas en baja

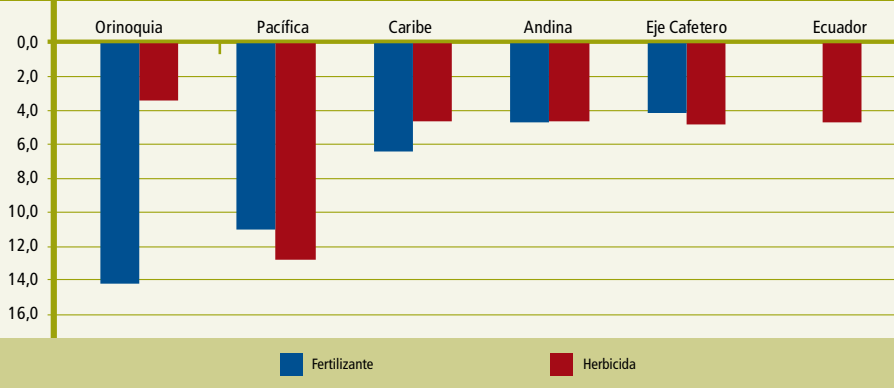
Para el tercer trimestre de 2010, los fertilizantes disminuyeron su cotización frente al último trimestre de 2009 en el orden de 5.0%. La región de la Orinoquía fue la de mayores decrementos con el 14.2%, seguido de la región Pacífica y Caribe con el 11.0 y 6.4% respectivamente.

La disminución de los herbicidas a nivel nacional fue de 6.3%. Las mayores disminu-



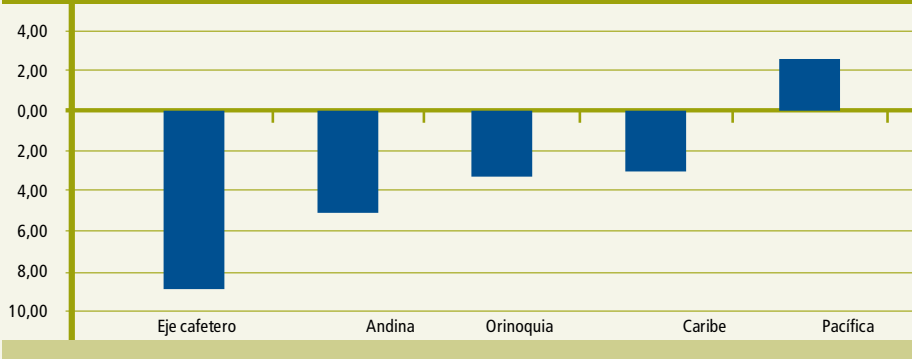
Gráfica 1. Variación del precio de las semillas por región (III 2010 frente a IV 2009)

Fuente: MADR, CII y FEDEGÁN

Gráfica 2. Variación porcentual del precio de los fertilizantes y herbicidas por región y frontera (III 2010 frente a IV 2009)

Fuente: MADR, CII y FEDEGÁN

El mercado de los herbicidas y el de los fertilizantes, presentaron descensos en los precios para el tercer trimestre de 2010, continuando la tendencia que viene desde el segundo trimestre lo cual que podrían motivar a mejorar las inversiones por parte de los ganaderos en el manejo de praderas, coincidiendo con la temporada de preparación de praderas para nuevas siembras.

Gráfica 3. Variación porcentual del precio de las sales mineralizadas (III 2010 frente a IV 2009)

Fuente: MADR, CII y FEDEGÁN

El suministro de las sales mineralizadas -las cuales tienen un peso entre el 2 y 4% la canasta de costos ganaderos-, requiere de un análisis en los manejos y calidades recomendadas por los profesionales, para mejorar la productividad de los hatos en las diferentes zonas productoras del país.

ciones se registraron en la región Pacífica con 12,8%, Eje Cafetero, con el 4,8 %, y Andina, con el 4,6%. En los mercados de la región fronteriza con Ecuador las cotizaciones de estos insumos presentaron disminuciones del orden de 4,7%. Por su parte la región de la Orinoquia la disminución fue menor con el 3,4%.

El comportamiento anterior de este grupo de insumos puede tener su origen a la respuesta a la apreciación del peso frente al dólar, lo cual hace bajar el precio de moléculas de principios activos que se importan, así como la entrada de productos genéricos al portafolio nacional y regional.

Sales mineralizadas, el mayor aumento en la región Pacífica

Respecto a los precios de sales y suplementos minerales, para el tercer trimestre de 2010 frente al último trimestre de 2009, se observa que la región del Eje Cafetero presentó la mayor disminución en los precios del orden del -8,9%, seguido de la región Andina, Orinoquia y Caribe quienes presentaron disminuciones en los precios del orden de 5,1%, 3,3% y 3,0% respectivamente. Por su parte la región Pacífica presentó un aumento del orden del 2,6% (gráfica 3).

Como hemos insistido en los últimos boletines, este rubro es de vital importancia para el desarrollo de los bovinos, no solo en las etapas de crecimiento, cuando se requieren fuentes balanceadas de calcio, fósforo y demás elementos sino en los aspectos reproductivos de machos y hembras, lo que se reflejan en la eficiencia ganadera tanto productiva como reproductiva, la cual requiere una formulación y manejo adecuado para suministrar las cantidades requeridas y con la calidad y manejo adecuado.

Respecto al suministro de sal por parte de los productores y de acuerdo con los reportes generados en los consensos realizados por la Oficina de Investigaciones Económicas de FEDEGÁN a ganaderos y técnicos expertos, se evidencia que en los hatos de baja tecnología los suministros son bajos y en otros casos no superan los 30 gramos/animal/día. Los consensos indican también que en las fincas de mediana tecnología suministran entre 31 y 60 gramos/animal/día y en los hatos de alta tecnología supera los 61 gramos. Lo anterior evidencia la necesidad de evaluar por parte de técnicos y asesores los consumos de estos insumos fundamentales para mejorar los parámetros productivos y reproductivos de la ganadería. ■