

Programa Nacional de Biodiésel sigue firme

El año 2010 se ha caracterizado por el constante crecimiento del uso de este biocombustible en Colombia, es así como el contenido de biodiésel se ha incrementado progresivamente en las mezclas en las diferentes regiones del país, por ejemplo, en junio se utilizaron las mezclas B10(20%), B8(45%) y B5(34%). Esto representa un consumo de aproximadamente 1,1 millones de barriles (151.400 toneladas) de biodiésel en el primer semestre del año.

En el segundo semestre del año se inició el uso de la mezcla B7 en Bogotá - centro del país- y en las otras regiones se han utilizado mezclas de B7 a B10. Durante agosto y septiembre de este año, el programa ha tenido algunos inconvenientes como consecuencia de problemas en las carreteras, abastecimiento de diésel y de materia prima y aspectos técnicos en las plantas, lo cual ha afectado la oferta del producto.

Acorde con lo anterior, el Ministerio de Minas y Energía estableció los nuevos porcentajes de mezclas vigentes a partir del 1 de octubre, el 70% del país utilizará una mezcla B8 y el 30% el B7.

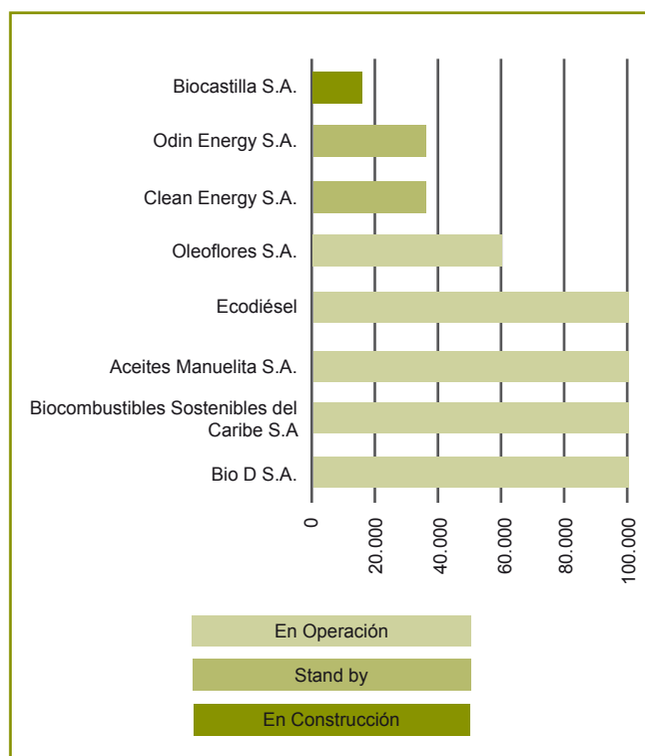
A la fecha no se han reportado inconvenientes en el uso de las diferentes mezclas en el sector transporte, hecho que ha contribuido significativamente al posicionamiento del uso del biodiésel. Es de resaltar que Colombia continua como el único país del mundo que utiliza de forma masiva mezclas superiores al 5% en todo el parque automotor.

En los últimos meses, clientes industriales han registrado algunos inconvenientes de solidificación de las mezclas, en especial, cuando hay una baja rotación del producto. Las posibles causas de este fenómeno se deben a tres factores: i) el inicio del uso de diésel de bajo azufre; ii) el contenido de HAZE del biodiésel y iii) la presencia de agua en la cadena de distribución de combustibles fósiles del país. Teniendo en cuenta que el factor que más afecta el fenómeno es consecuencia de deficientes prácticas operacionales en algunos actores de la cadena de distribución, el Ministerio de Minas y Energía, en conjunto con la Federación de Biocombustibles y Fedepalma, coordinó la estructuración de una guía de buenas prácticas de manejo para el biodiésel puro y las mezclas en la cadena de distribución. La elaboración de dicho documento contó con la participación de los distribuidores mayoristas y minoristas, Ecopetrol y demás agentes de la cadena. Se espera que esta guía contribuya, de forma significativa, a mejorar las prácticas operacionales y a mantener la calidad de la mezcla.

El Ministerio de Minas y Energía está organizando un plan de capacitación a mayoristas y minoristas de combustible diésel con el objetivo de dar a conocer las propiedades del biodiésel y las mezclas diésel-biodiésel y socializar las mejores prácticas para el almacenamiento y manejo de las mezclas en los diferentes eslabones de la cadena de distribución, hecho que repercutirá de forma directa en la calidad del producto final y en la aceptación de la mezcla por parte de los usuarios.

Situación de las plantas de producción

En julio inició operación la empresa Ecodiesel Colombia, de la cual son socios siete plantas extractoras ubicadas en la zona central y Ecopetrol S.A. Esta planta tiene una capacidad de procesamiento de 100.000 toneladas/año.



Se planteó la necesidad de eliminar la figura de las Unidades Agrícolas Familiares (UAF), toda vez que representa una limitante para el desarrollo de grandes proyectos, donde se necesita una cantidad grande de tierra que no se puede adquirir porque las normas lo impiden.

Uso de la tierra, empleo y recursos

Se presentó un estudio que hizo el Instituto Geográfico Agustín Codazzi, con otras entidades y gremios, sobre los conflictos de uso de la tierra en Colombia, donde se muestra, con base en fotos de satélite, cuál es la vocación del uso de la tierra y qué tanto se está utilizando correctamente. Se expuso una información bastante detallada y con mapas que -como indicaron- debe servir para la toma de decisiones y para muchos otros fines, tanto a gremios, gobierno, universidades e inversionistas, entre otros actores nacionales e internacionales.

Otro de los tópicos que se abordó durante el seminario fue el del empleo rural que muestra una situación bastante crítica y, por tanto, hay una gran expectativa respecto al proyecto de ley de formalización y del primer empleo que aunque no se refiere al campo, sí debería tenerse en cuenta para lograr avances en esa materia, en especial si se tiene en cuenta que es en esta actividad donde más fallas se presentan.

En cuanto a la forma en que se deben distribuir los recursos de las regalías se planteó que parte de ellas deben destinarse a investigación y canalizar este dinero por medio de los diferentes centros de investigación que existen, como es el caso en el sector agropecuario de Cenipalma, Cenibanano o Cenicaña, entre otros.

Crédito y financiamiento

En el tema del financiamiento, Finagro por ejemplo, anunció que se están buscando canales alternativos para la colocación de recursos como son algunas coo-

perativas que ya se están evaluando y hacia adelante la idea es que también tengan esta posibilidad, algunas ONG que han venido colocando microcrédito.

Además, se hizo énfasis en la necesidad de distinguir entre el crédito y los incentivos de Finagro y los de AIS, porque suele confundirse unos y otros, por cuanto parte de los mismos son manejados por Finagro, aunque aclaró que no son ellos quienes aprueban.

Precisamente Armando Corredor de Fedepalma, hizo referencia a las ayudas que ofrece el gobierno como el Incentivo a la Capitalización Rural (ICR), el Incentivo a la Asistencia Técnica (IAT), donde los gremios tienen un rol importante, el Incentivo al Seguro Agropecuario (ISA), el Certificado de Incentivo Forestal (CIF) y el Fondo Agropecuario de Garantías (FAG), además del programa de coberturas cambiarias para algunos productos de exportación.

También allí se observó la situación de financiamiento para el caso de los cultivos de ciclo corto, específicamente el algodón y los de ciclo largo, tomando como referencia la palma de aceite, en donde se mostró la situación general del cultivo y la forma como se han aprovechado los apoyos ofrecidos por el Gobierno.

En cuanto a comercialización, la Bolsa Mercantil de Colombia (BMC) presentó los diferentes instrumentos con que cuenta y los proyectos que va a desarrollar, mostrando que hay grandes posibilidades para los diversos productos del agro, incluyendo el cacao, en temas como la titularización o el registro de facturas que brinda liquidez a los operadores del mercado.

Al finalizar la jornada, los comunicadores que participaron en el seminario fueron exaltados con un diploma de asistencia que entregó el gremio de gremios en cabeza de su presidente, Rafael Mejía López. ☼

Viene de la página 20 ☼ Continúa Programa Nacional de Biodiésel

Con la entrada de Ecodiesel Colombia, en el segundo semestre, y la operación continua de las otras plantas, se seguirá consolidando la producción de biodiésel a partir de aceite de palma y al fortalecimiento del Programa Nacional permitiendo el incremento de biodiésel en mezcla con el diésel en todo el país.

De las siete plantas que se han construido en el país, solo están en operación las cinco plantas integradas con el sector, con una capacidad de producción de 460.000 t/año. Con esta capacidad de producción y teniendo en cuenta la demanda de diésel, se puede atender este mercado para el sector transporte en 2010. ☼