

PUBLICIDAD



Cumplimos Ampliamente Con El Art. 318 Del CPC
***Circulación Nacional**
***Edición Dominical**

PUBLIQUE
CON NOSOTROS
SUS EDICTOS
Y AVISOS DE LEY

Cali, Abril 4, 2017.

Actualizado: Martes, Abril 4, 2017 04:10

LA INFORMACIÓN NO TIENE PRECIO.

✉ Suscríbete a nuestro boletín de noticias



Valle Del Cauca

Abril 03, 2017

■ Impulso a buenas prácticas agrícolas

Caña hace frente a calentamiento



El sector cañicultor de la región se prepara para hacer frente al cambio climático y por eso adelanta una serie de actividades con el fin de garantizar una producción más limpia y ser amigables con el medio ambiente.

Según indicó Martha Betancourt, directora ejecutiva de Procaña, durante la 44 Asamblea Ordinaria de Afiliados a Procaña que se realizará el 20 de abril en el Club Campestre de Cali “tenemos como invitado especial a la Asamblea a Jean Pierre Dubray, presidente de la Asociación Mundial de Cultivadores de Caña de Azúcar y Remolacha, con el que vamos a dialogar sobre el cambio climático, la contribución de la caña y la remolacha para cogenerar energías limpias, la producción de etanol y la realidad sobre el consumo de azúcar y sus beneficios”.

Etanol

La dirigente gremial se refirió a la gran oportunidad que ofrece el etanol de caña no sólo para los ingenios de la región que ya lo están produciendo sino también para la calidad del aire.

Según información de Procaña, mientras que el etanol de caña que se produce en Colombia reduce las emisiones de CO2 al medio ambiente en un 74%, el etanol de caña del Brasil sólo la reduce en un 65%, el etanol de remolacha de la Unión Europea en un 53%, el de maíz de Estados Unidos en un 10%, y el de trigo de la Unión Europea en un 7%.

Betancourt manifestó además que desde hace más de 40 años no se utilizan insecticidas sino que se hace un control biológico de plagas”.

El riego

Así mismo, la directora de Procaña explicó que con el apoyo de Cenicaña se han implementados sistemas de riego que permiten utilizar hasta un 50% menos de agua. Se trabaja en mejoramiento de los suelos a través de la reincorporación del residuo de cosecha, es decir, la hoja de caña que queda después de cosechar en vez de quemarla se incorpora en el suelo para que haya mejoramiento de sus condiciones químicas y físicas .



Mejores prácticas

A lo anterior, Procaña adelanta este año la segunda etapa del proyecto Fénix con el apoyo de la ONG holandesa Solidaridad en la que a través de una plataforma tecnológica el agricultor registra las prácticas agrícolas que realiza y a través de esta se le retroalimenta indicándole si está realizando bien dichas prácticas y se le hace recomendaciones para mejorarlas.

Por otra parte, se trabaja en producción de caña sostenible, con el fin de que el agricultor desarrolle su cultivo haciendo un uso adecuado de los recursos naturales.

Año de la Juventud

El 2017 lo hemos denominado como el Año de la Juventud Cañicultora” afirmó la directora ejecutiva de Procaña Martha Betancourt quien agregó que “hemos promovido no el relevo generacional sino la integración generacional.

Según indicó la directora, “hay preocupación en todo el sector agrícola del mundo por que los jóvenes hoy no tienen mucho interés en seguir vinculados con el sector agropecuario porque tienen una imagen errada de que es un poco a la antigua es todo lo contrario”.

Por eso se vienen desarrollando con los jóvenes diferentes actividades entre ellos un día de campo, se los invitó a que hagan parte de los comités, en junio habrá una integración generacional y también se trabaja con la mujer cañicultora.

Betancourt indicó que contrario a lo que piensan los jóvenes “el sector cañicultor ha demostrado que tiene una implementación de tecnología excelente, se utilizan hoy drones para hacer controles de siembra, de los cultivos, infraestructura pero adicional hoy contamos con el tema de la renovación de maquinaria”.



Balance positivo

Un balance positivo del 2016 presentará Martha Betancourt en la Asamblea Ordinaria de Afiliados a Procaña el 20 del presente mes .

La directora dijo que “el balance del año pasado fue positivo en cuanto a precios internacionales del azúcar, después de cinco años de precios por debajo de diez o doce centavos de dólar la libra. Esto se debió a un exceso de oferta de azúcar a nivel mundial” .

Explicó que en el 2016 por efectos del cambio climático en el mundo, ese exceso de azúcar se convirtió en un déficit en demanda y consumo.

Según los analistas internacionales se espera que en el 2017 ese déficit esté entre seis y nueve millones de toneladas de azúcar.

En diciembre se terminó en 23 centavos de dólar la libra con una tasa de cambio cercana a tres mil, eso hace que el sector se haya visto beneficiado.

Ante este comportamiento del mercado Procaña le pide a los agricultores invertir en infraestructura de riego y drenaje, mejorar y renovar la maquinaria agrícola y que haya un pago de sus