

Corpoica inauguró planta piloto de biodiésel en Tumaco

El pasado 18 de enero se inauguró la primera planta de biodiésel a pequeña escala, construida con tecnología nacional, desarrollada por la Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria (Corpoica), en la estación experimental El Mira, en Tumaco.

Según el Presidente de la República, Álvaro Uribe Vélez, la iniciativa es una alternativa al petróleo y ofrece un combustible limpio, como lo exige el mundo que está en la lucha contra el calentamiento global.

La construcción de la planta de biodiésel en Tumaco fue liderada por Corpoica y producirá 2.000 litros diarios, que mediante convenio con el Instituto de Planificación de Soluciones Energéticas (Ipse), permitirá el suministro de energía a más de 10.000 habitantes del municipio de Salahonda, Nariño, municipio que carece de interconexión eléctrica.

Para llevar a cabo esta obra, el Ministerio de Agricultura aportó \$1.500 millones y Corpoica \$200 millones, para una inversión total de \$1.700 millones. Con plantas como ésta, los cultivadores de palma de aceite, especialmente los pequeños productores, tendrán nuevas alternativas de mercado para su oferta. Además, se abren las puertas para proyectos integrales que benefician a toda la comunidad y que ayudan a conservar el medio ambiente.



Foto cortesía: Presidencia de la República

El alcalde de Tumaco, Neftalí Correa Díaz, corta la cinta inaugural de la planta de biodiésel del municipio, lo observan el Presidente de la República, Álvaro Uribe Vélez, y el ministro de Agricultura, Andrés Felipe Arias Leiva.

Por su parte, el director de Corpoica, Arturo Vega Varón, señaló que en la Estación Experimental El Mira, la entidad focaliza la investigación en especies fundamentales para la región Pacífica como la palma de aceite, el chontaduro, el cocotero y el cacao. Es así como en Tumaco se obtuvo el híbrido intervarietal de palma de aceite denominado Ténera Corpoica El Mira, el cual fue logrado después de alrededor de 35 años de investigación, iniciada por el Instituto Colombiano Agropecuario, ICA, y concluida por los investigadores de Corpoica. ☯



EN LA VARIEDAD ESTÁ EL ÉXITO

8 variedades para ambiente diversos

3 nuevas variedades de compactas

Nuevos clones de material compacto

ASD Costa Rica. Representante en Colombia: REBIOTEC Ltda, Calle 94 No. 11A - 76, Oficina 103 A. El Chico. Bogotá. Tel: 6113238. E-mail: rebiotec.ltda@gmail.com