

Nicaragua en proceso de agroindustrialización de la palma

(Tomado de El Nuevo Diario - Nicaragua - Abril 21)

Nicaragua tiene amplias posibilidades para desarrollar en coinversión, un proceso de agroindustrialización alrededor de la palma africana, dado que el país cuenta con tierras suficientes para sembrar unas 200.000 manzanas, y existe el interés de investigar la posibilidad de elaborar no sólo biodiesel, sino aceites y eventualmente biodetergentes y alimentos para animales.

Recientemente representantes de una empresa taiwanesa estuvieron en el país para investigar las posibilidades que se les presenta para producir 100.000 toneladas anuales de biodiesel, carburante vegetal que está siendo fuertemente demandado como sustituto del diesel proveniente del petróleo.

La misión de empresarios taiwaneses presentó diferentes propuestas de inversión, asociación y venta de tecnología para la producción de biocombustibles durante las reuniones que mantuvieron con empresarios y funcionarios públicos nicaragüenses en las instalaciones del Instituto Interamericano de Cooperación Agrícola (IICA).

De acuerdo con el IICA, los gobiernos de Taiwán y Malasia dejaron de promover las exportaciones de aceite crudo de palma africana para transformar esta materia prima en

ESTO TIENE UN
SABOR A CUENTO
TAIWANÉS...

NO! A
BIODIÉSEL !!!



biodetergentes y forraje animal, productos que cuentan con más valor agregado que el mismo biodiesel.

El planteamiento recientemente lo hizo en el IICA Wayne Chen, jefe de mercadeo de la empresa Taiwan NJC Corporation, grupo empresarial que considera que se le puede dar mejor uso al aceite de palma en la industria de los biodetergentes, de los forrajes y en el consumo humano, más que como combustible.

Un estudio realizado por la empresa determinó que se requiere invertir entre 120 y 150 millones de dólares en Centroamérica para cultivar 30.000 hectáreas de palma, dar empleo a 30.000 personas y producir 100.000 toneladas anuales de biodiesel, cuyo mercado podría ser los Estados Unidos. ☞

Perú inicia reconversión de cultivos de hoja de coca

(Tomado de Andina.com - Abril 27)

La reconversión de las primeras mil hectáreas de sembríos de hoja de coca a palma aceitera en Ucayali y San Martín, anunció para este año el ministro de Agricultura, José Salazar, como parte del objetivo del Gobierno de dar alternativas a los productores cocaleros.

Explicó que además a la reconversión se incorporará a los campesinos cocaleros como sujetos de crédito de Agrobanco, institución financiera estatal que les otorgará préstamos de tres mil dólares por hectáreas, pagaderos en un plazo de tres años.

"Tenemos que anunciarles que se ha aprobado en un crédito suplementario la partida que nos va a permitir reconvertir las primeras mil hectáreas, que son en las zonas de Aguaytía y Campo Verde, en la región Ucayali; y en Tocache y el distrito de Pólvora (en la región San Martín)", precisó.

Agregó que la compra de la producción de la palma aceitera, en el caso de Ucayali, está garantizada por parte de una empresa procesadora de aceite de palma. Salazar indicó que se iniciará la primera acción de reconversión de cien hectáreas de hoja de coca, en la zona de Campo Verde. ☞