

Servicio Integrado de Información Arrocera (22 febrero 16)

Crhoy.com

Arroceros del Sur buscan concretar un fideicomiso

Tatiana Gutiérrez ✉ tatiana.gutierrez@crhoy.com

Un grupo de arroceros de la Zona Sur se reunirán esta tarde con el viceministro del Agricultura y Ganadería, José Joaquín Salazar, en la Junta Regional Brunca de la Corporación Arrocera Nacional (Conarroz), con el propósito de lograr la creación de un fideicomiso.



Los arroceros siguen sumando pérdidas en la Península de Nicoya. CRH.
El período de siembra del arroz se iniciará el 1 de marzo. CRH.

Alberto Alfaro, representante de la Región Brunca ante la Junta Directiva Nacional de Conarroz, explicó que la finalidad de la reunión es contar con el apoyo del gobierno para la creación de un fideicomiso, que será respaldado por la Junta de Desarrollo Regional de la Zona Sur (Judesur).

“Necesitamos apoyo financiero, con intereses blandos, para el desarrollo de siembras de arroz en la zona y proyectos de infraestructura”, expresó Alfaro.

En la región Brunca, la segunda zona de mayor producción del cereal, el arroz se cultiva en Buenos Aires, Cotos Brus, Corredores, Golfito y Osa, principalmente, cantones por cuyo desarrollo vela Judesur mediante el financiamiento de proyectos de impacto a nivel regional.

La siembra de arroz del periodo 2015-2016 se inicia el próximo 1 de marzo en esta zona, donde se abre el ciclo arrocero, que comprende también las regiones Huetar Norte, Chorotega, Pacífico Central y Huetar Atlántica.

Costa Rica posee la tercera tarifa eléctrica más alta de América

Juan Pablo Arias ✉

Un estudio realizado por la Asociación Costarricense de Grandes Consumidores de Energía (Acograce) concluyó que el sector productivo nacional debe hacer frente a la tercera tarifa más alta de la electricidad del continente superada solo por Nicaragua y República Dominicana.

De acuerdo con este análisis, a nivel Centroamericano, el costo de la electricidad de Costa Rica es entre un 25% y un 35% más alta que la existente en Guatemala, Honduras y El Salvador.

De forma similar, el sector productivo nacional tendría que pagar hasta 4 veces más que las empresas existentes en Canadá y el doble que las ubicadas en Estados Unidos y México.

“Dado que existen tratados de libre comercio tanto a nivel Centroamericano como con Norteamérica, esta situación pone en clara desventaja a nuestras empresas y aumenta el riesgo de que más compañías trasladen o cierre sus operaciones”, dijo Carlos Roldán, director ejecutivo de la Asociación.

Aseguró, además, que esto dificulta la atracción de nuevas empresas al país, lo cual es una de las causas por las cuales el sector industrial no ha aumentado su consumo eléctrico ni ha generado empleos adicionales a los existentes hace casi una década.

“A pesar de que el complejo Arenal operó por debajo de su capacidad e incluso tenemos informes de que plantas hidroeléctricas que operan a filo de agua como Río Macho, no operaron a su máxima capacidad desperdiciando importantes recursos energéticos asociados a la alta precipitación presentada, que habrían permitido exportar al menos 6000 MWH equivalentes a 160 millones, los cuales, de acuerdo con lo establecido en el VII Plan Nacional de Energía, habría sido utilizados para financiar la rebaja del precio de la electricidad al sector productivo nacional”, agregó.

Ante esta situación Acograce solicitó al Ministerio de Ambiente y Energía acelerar las acciones contempladas en el VII Plan Nacional de Energía dirigidas a reducir los costos de la electricidad y a realizar toda gestión a su alcance para que el sistema nacional de generación eléctrica opere de una forma óptima con el fin de ofrecer tarifas eléctricas competitivas al sector productivo costarricense.