



El grupo visitó las agroindustrias de El Pelón de la Bajura, en Río Claro; y Demasa, en Parrita

## **Conarroz inicia actualización de costos de producción agrícola e industrial**

Elaborar un nuevo modelo de costos de producción agrícola y actualizar el modelo industrial, es el propósito del grupo de trabajo de análisis de costos de Conarroz, que inició una gira por las diferentes regiones e industrias del país.

El grupo está conformado por representantes de la Corporación Arrocera Nacional (Conarroz), el Ministerio de Economía, Industria y Comercio (Meic), el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), y la Asociación Nacional de Industriales del Arroz (Aninsa).

El Ing. Carlos Hernández, de la Unidad de Investigación de Mercados de Conarroz, comentó que el objetivo es la actualización de costos de producción con el que se calcula el precio al productor y el modelo de costos industrial para definir al precio al consumidor; así como una nueva estructura de costos de producción agrícola.

Recientemente, este grupo visitó en el Pacífico Central la agroindustria de Demasa, ubicada en Parrita; y en la Brunca, la arrocera Río Claro del Pelón de la Bajura, en Río Claro de Golfito. En esta última región se reunió con productores de la zona y durante esta semana con productores del Pacífico Central.

La visita respondió a una disposición dada por parte de la Junta Directiva de Conarroz, que busca “analizar y ver lo que se está utilizando hoy en día, y a partir de eso, construir un nuevo modelo que permita tener productores cada día más eficientes”, aseguró José Antonio Martínez, director ejecutivo de la Asociación Nacional de Industriales del Arroz (Aninsa). Así mismo, enfatizó en que se espera, también, que esto facilite la transferencia tecnológica entre los productores para el bienestar y el crecimiento de las regiones arroceras.

Erick Jara del Meic, ve fundamental que se den este tipo de ejercicios ya que asegura que “la estructura de costos al consumidor que utilizamos se decretó en 1995, y ya era necesario hacer una actualización de la estructura como tal, precisamente para tener un costo más real, pero también que responda a las exigencias de la economía nacional y el contexto internacional en el que nos encontramos”.

Esta primera observación fue muy provechosa para los expertos, así lo manifiesta Edgar Mata, del MAG, quien comentó que “sin duda alguna ha sido muy provechoso el conocer en campo cómo trabaja el sector arrocero, y también las industrias. Hemos podido ver su modelo de producción, tener explicaciones de las actualizaciones, de las inversiones que han hecho en mejora de la productividad y de la competitividad industrial”.

El ejercicio realizado, se repetirá en las regiones Huetar Atlántica, Huetar Norte y Chorotega, donde cumplirán tareas similares.