

BOLETÍN INFORMATIVO 45

20/03/2025

SEDAP y Conagua avanzan en el Proyecto de Distritos de Riego

Con el objetivo de fortalecer el desarrollo del sector agrícola en el estado, la Secretaría de Desarrollo Agropecuario y Pesca (SEDAP) y la Comisión Nacional del Agua (Conagua) dieron seguimiento al Programa de Temporal Tecnificado en el Plan Balancán-Tenosique y el Plan Chontalpa.

Durante la reunión, se analizaron estrategias para la implementación de sistemas de riego eficientes que impulsen la producción de cultivos básicos. Asimismo, se destacó la importancia de la colaboración entre productores, expertos y autoridades para garantizar el éxito del programa y fortalecer la seguridad alimentaria en la región.

Uno de los puntos clave abordados fue la propuesta de unidades de riego, destacando que ya se cuenta con un diseño para 205 hectáreas en el Plan Balancán-Tenosique y el Plan Chontalpa. Asimismo, se discutió la viabilidad de desarrollar en conjunto con Conagua Tabasco y SEDAP, un plan de desazolve de drenes en la Chontalpa, con el objetivo de aprovechar estas infraestructuras para

proveer agua de riego. Además, se planteó la captación de agua de los ríos para riego en diversas zonas del estado, optimizando el recurso hídrico disponible para mejorar la productividad agrícola. Estas propuestas se presentarán en el marco de la próxima visita del secretario de Agricultura y Desarrollo Rural, Julio Berdegué Sacristán, fortaleciendo las acciones para modernizar el sector agrícola.

Con estas acciones, el Gobierno de Tabasco reafirma su compromiso con la tecnificación del campo y el impulso al sector agropecuario, consolidando a la entidad como un referente en la producción agrícola nacional.

En la reunión, participó la Secretaria de Desarrollo Agropecuario y Pesca, Luisa del Carmen Cámara Cabrales, el Director de la Conagua, delegación Tabasco, Luis Antonio Cabrera y el Gerente de Infraestructura de Protección en Ríos y Distritos de Temporal de la Conagua, Julio Adrián Alafita Manzanares, además de personal experto de ambas dependencias.