

DIRECTORES DEL CENID RASPA Y REGIONAL NORTE CENTRO SE REÚNE CON EMPRESARIOS Y CIENTÍFICOS DEL SECTOR AGROPECUARIO PARA ATENDER DEMANDAS DE INVESTIGACIÓN

En las instalaciones del Centro Nacional de Investigación Disciplinaria en Relación Agua, Suelo, Planta, Atmósfera (CENID RASPA) del Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP), donde participaron directivos de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA) Ing. Jesus Genaro Arroyo García (DIRECTOR GENERAL DE FIBRAS NATURALES Y BIOCOMBUSTIBLES), y Directivos del INIFAP, Dr. Raúl G. Obando Rodríguez, (Coordinador de Investigación, Innovación y Vinculación), Dr. Arturo Daniel Tijerina Chávez (Director Regional CIR Norte Centro INIFAP), Dr. Juan Estrada (Director CENID RASPA) así como representantes de empresas de biofertilizantes, investigadores del Instituto, se reunieron para trabajar en temas de suelo, manejo del agua, biofertilizantes, microbiología y eficiencias hidroenergéticas.

Con la principal función de definir las estrategias y los temas a desarrollar, para mejorar la productividad y la sostenibilidad de los sistemas de producción en México, bajo el enfoque de producción orgánica, así como beneficiar la economía en las familias de los productores.

En esta reunión, se definieron temas que contribuirán al desarrollo de las diferentes zonas productoras de alimentos como las políticas públicas para determinar el uso de los biofertilizantes; el aprovechamiento de los recursos microbianos para mejorar la nutrición y sanidad de los cultivos, para tener mayores rendimientos y calidad de los productos; las prácticas agronómicas que favorecen la recuperación de materia orgánica y fijación de carbono en suelos.

Además de la relación de los biofertilizantes con la captura de carbono; mejoras y eficiencias hidroenergéticas y mejoras en el uso de agua.

Como parte del desarrollo de esta estrategia se integrarán equipos de trabajo, formados por las empresas, productores, el sector público y personal científico, bajo la coordinación técnica de científicos del INIFAP, el CENID RASPA y el Centro Nacional de Recursos Genéticos (CNRG).