

FUNCIONARIOS DE SAGARPA Y FUNDACIÓN PRODUCE MORELOS VISITAN EL CAMPO EXPERIMENTAL RIO BRAVO



El miércoles 20 de junio del presente año, estuvieron de visita en el INIFAP-Campo Experimental Río Bravo, el Subdelegado Agropecuario de Tamaulipas, MVZ Alberto Cárdenas Olivares y la Jefa del Programa de Fomento Agrícola de la Delegación Estatal de la SAGARPA, MVZ Martha Olguín Valadez, acompañados por el Ing. Agustín Hernández González de la Dirección General de cultivos básicos y oleaginosas de las oficinas centrales de la SAGARPA y el C.P. José Antonio López Guerrero, Gerente de la Fundación Produce Morelos, A.C.

En reunión de trabajo con el Dr. Sebastián Acosta Núñez, Director del Centro de Investigación Regional del Noreste (CIRNE), Dr. Héctor Manuel Cortinas Escobar, Jefe de Campo e Investigadores del Campo Experimental Río Bravo, se les informó de las principales investigaciones en proceso y las aportaciones más recientes que se han entregado al sector agropecuario regional. Destacó los resultados de investigación en mejoramiento genético de maíz, sorgo y canola, obtenidos en el Campo Experimental Río Bravo, así como soya, chile, cártamo, arroz y cebolla en el Campo Experimental Las Huastecas. También resaltó la estrecha asociación y apoyo mutuo que se tiene con el Comité Nacional del Sistema Producto Oleaginosas, para incrementar y poner a disposición de los productores de soya semilla certificada de las variedades recomendadas para las principales zonas productoras de esta oleaginosa, incrementando así la producción nacional y reduciendo las importaciones de este grano.

Por su parte el MVZ Alberto Cárdenas Olivares, Subdelegado Agropecuario, comentó que están en una gira de trabajo y de acercamiento con las organizaciones de productores, para ponerlas al corriente de los apoyos que la SAGARPA ha destinado para el sector agropecuario; pero que al mismo tiempo van detectando otras necesidades de los productores, las cuales se tratará de incorporar en las próximas Reglas de Operación, de tal manera que vayan creciendo en el uso de innovaciones tecnológicas en su beneficio y el de la productividad del sector agropecuario.

El Ing. Agustín Hernández González de la Dirección General de cultivos básicos y oleaginosas de las oficinas centrales de la SAGARPA comentó que están en coordinación con la Fundación Produce Morelos, la cual está considerada como una instancia ejecutora que apoya a la SAGARPA en la dispersión de recursos a productores del sector agropecuario mexicano, y que esta Fundación ha facilitado el flujo de apoyos que la Secretaría hace llegar a los agricultores y ganaderos, para que implementen en campo y/o desarrollen comercialmente las innovaciones y tecnologías exitosas de su interés.

El C.P. José Antonio López Guerrero, Gerente de la Fundación Produce Morelos, A.C. explicó que entre sus actividades tiene convenios con el INIFAP a través de proyectos que benefician a los productores, los cuales están enfocados al desarrollo de capacidades y acompañamiento técnico para el uso de innovaciones y paquetes tecnológicos integrales. También comentó que han documentado tecnologías exitosas del INIFAP y que las mejores innovaciones están tratando de llevarlas más allá de las parcelas de productores, dándole

valor agregado a los productos, de tal manera que se conviertan en catalizadores para la industrialización y desarrollo empresarial en beneficio del país.

También se comentó que el modelo de Fundaciones Produce es uno de los esquemas operativos que han demostrado ser más funcionales y benéficos para el desarrollo de la investigación en el sector agropecuario, ya que gracias a la intervención de los productores en la determinación de los principales problemas que los aquejan, se elaboran proyectos de investigación y transferencia de tecnología que la resuelven, ya sean de tipo técnico, éstos llevan el aval de quienes viven día a día la problemática de los cultivos, mercadeo, comercialización o industrialización.

La reunión finalizó con el compromiso de continuar con esta vinculación en que se contemplan acciones que favorecen el desarrollo rural de la entidad Tamaulipeca.

Por parte del INIFAP también participaron el Ing. Javier González Quintero, Investigador del Programa de Oleaginosas e Ing. Hipólito Castillo Tovar, Investigador del área de Difusión y Transferencia de Tecnología del CERIB.