

Actividades en el INIFAP de Zacatecas

Las actividades desarrolladas dentro del campo Zacatecas de Inifap incluyeron explicaciones sobre el trabajo en 6 estaciones.

Estación 1.- Red metereológica y desarrollo de aplicaciones de riego y alerta temprana (Dr, Guillermo Medina García, MC Miguel Servín Palestina.

Explicaron la importancia de contar con información climatológica para el manejo de cultivos y sus ciclos de producción.

Estación 2.- Innovación en biotecnología en las áreas de bioquímica y diagnóstico molecular (Dr. Luis Teveles Torres, Dr Rodolfo Velásquez Valle, MC Mayra Horrera, Dra, Silvia Salas Muñoz.

Hablaron de la fitología de cultivos y sobre las respuestas de la de las plantas en proyectos que usan alta tecnología

Estación 3.- Desarrollo de productos para la generación de valor agregado (Mc Juan José Figueroa González, Dra. Raquel Cruz Bravo

Mencionaron proyectos con el frijol y la uva con altos beneficios para la salud. Ahí se preparan botanas y productos nutritivos, con alto contenido de fibra y proteínas.

Estación 4.- Desarrollo de variedades de ajo de acuerdo a demanda de productores. (Ing Manuel Reveles Hernández)

Se mencionó cómo el uso de la tecnología ha triplicado la producción del ajo jaspeado que se produce en la Zacatecas.

Estación 6. Trampa alimenticia amigable con el ambiente para el control de gusanos, plaga y estrategia de enlace y la sociedad mexicana (Dr. Jaime Mena Covarrubias)

Mostraron las trampas alimenticias para el control de gusanos en el que se usa la piña para el combate de plagas, sin que se contamine el medio ambiente.