



## DIRECTOR DE LA DGSA CIERRA IMPORTANTE EVENTO EN LA FACULTAD DE AGRONOMIA

Con la participación del Director General de los Servicios Agrícolas (DGSA), Ing. Agr. Federico Montes, la Directora General de la Granja (DIGEGRA), Ing. Agr. Zulma Gabard, y el Director General de Desarrollo Rural (DGDR), Dr. José Olascoaga, se realizó la presentación de la guía de identificación y monitoreo de enfermedades y plagas en frutales de hoja caduca y vid. La misma busca asistir a técnicos y productores en su labor en el campo. La instancia tuvo lugar este martes 21 de febrero en el anfiteatro de Facultad de Agronomía.

Disertaron además, el Decano de la Facultad de Agronomía, Ing. Agr. Jorge Urioste, el representante de la Asociación de Fruticultores de Producción Integrada (AFRUPI) Fernando Rabellino, el Director de INIA Las Brujas Santiago Cayota y en representación de los autores del material Pedro Mondino.

Montes expresó: “es muy oportuno que en el momento que vive la agricultura, se difunda esta guía de monitoreo de producción integrada, que recopila 18 años de experiencia”. Consideró, además, que el trabajo fue muy innovador ya que para seguir avanzando el productor necesitó generar procesos e investigación y dedicar mucho tiempo. En este sentido, destacó tres características que muestra este trabajo: el compromiso de la familia rural y la dignificación como persona, la sustentabilidad de la mano de la producción integrada que se traduce en la minimización de efectos secundarios en el uso de agroquímicos. “El MGAP defiende la inocuidad porque respeta la salud, el medio ambiente, la biodiversidad y además la generamos”, enfatizó Montes. “Estamos dejando a los jóvenes un modelo de producción que muestra que es posible vivir en el campo dignamente. A través de la producción integrada es totalmente viable crear la coexistencia de los distintos modelos productivos en el Uruguay, es decir que junto a una zona agrícola, se puede tener una escuela, un centro poblado o una cañada libre de productos químicos”, concluyó el director de Servicios Agrícolas.

