

martes, 29 enero de 2019

XXIII Curso de reconocimiento de plántulas y diásporas de malas hierbas

Un total de 50 personas -delegados de empresas de fitosanitarios, de empresas de servicios, investigadores y los estudiantes del máster de Protección Integrada de Cultivos- participan esta semana en la XXIII edición del Curso de Reconocimiento de Plántulas y Diásporas de Malas Hierbas de la Universitat de Lleida, que imparte el grupo de Malherbología y Ecología Vegetal de la ETSEA.

El curso se desglosa en sesiones de aula, laboratorio, informática y salidas de campo. El objetivo del curso es el de ofrecer unas bases conceptuales para poder llevar a cabo una correcta identificación de las malas hierbas en estadios muy precoces de desarrollo para optimizar su control.

El curso está esponsorizado por la Sociedad Española de Malherbología y por la empresa BASF y está especialmente dirigido a técnicos y profesionales del mundo de la sanidad vegetal y de los fitosanitarios que desarrollan su tarea en el ámbito del control de las malas hierbas.



Alumnos del curso