

dijous, 01 de febrer de 2018

XXII Curs sobre tècniques de reconeixement de plàntules i diàspores de males herbes.

Un total de 47 tècnics i delegats d'empreses de fitosanitaris, d'empreses de servei, i de cooperatives de tot l'estat, -juntament amb els estudiants de l'assignatura de malherbologia del màster de Protecció Integrada de Cultius (PIC)-, participen aquesta setmana a la XXII edició del curs de reconeixement de plàntules i diàspores de males herbes de la Universitat de Lleida (UdL) organitzat pel grup de Malherbologia i Ecologia Vegetal de l'ETSEA.

El curs es desglossa en sessions d'aula, laboratori, informàtica i sortides de camp. L'objectiu del curs és el d'oferir unes bases conceptuals per poder portar a terme una correcta identificació de les males herbes en estadis molt precoços per optimitzar-ne el seu control.

Aquesta curs està esponsoritzat per la Sociedad Española de Malherbologia (SEMh) i l'empresa BASF i està especialment dirigit a tècnics i professionals del món de la sanitat vegetal i dels fitosanitaris que desenvolupen la seva tasca en l'àmbit del control de males herbes.



Alumnes del curs