



Universitat de Lleida



SOCIEDAD ESPAÑOLA
DE MALHERBOLOGÍA



Generalitat de Catalunya
gencat.cat

Dpt Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació

RETOS ACTUALES DE LA TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA EN MALHERBOLOGÍA

LA PROYECCIÓN UNIVERSIDAD – ADMINISTRACIÓN – EMPRESA HACIA EL SECTOR

La Sociedad Española de Malherbología (SEMh), la Universitat de Lleida (UdL) y el Servicio de Sanidad Vegetal de la Generalitat de Catalunya organizan una Jornada Técnica sobre Transferencia Tecnológica en Malherbología con motivo de la celebración de la 20ª edición del curso de reconocimiento de plántulas de malas hierbas y como exponente de la colaboración llevada a cabo entre los grupos de malherbología de ambas entidades en el ámbito de la investigación y transferencia.

Lleida 22 de enero de 2016
ETSEA, Universitat de Lleida
Avda Rovira Roure 191. 25198 Lleida

Programa:

9:30 Inauguración de la Jornada (representantes de la SEMh, DAAM y UdL)

10:10 Presentación: *20 años observando cotiledones* (Jordi Recasens)

10:40 *La investigación actual en malherbología. ¿Cómo transmitir los alcances científicos?*

(César Fernández-Quintanilla, ICA- CSIC)

11h Descanso

11:30 *El modelo de la corporación público-privada en la transferencia de conocimiento*

(Irache Garnica, INTIA Navarra)

11:45 *La empresa fabricante de agroquímicos y su responsabilidad hacia el sector*

(Ignacio González, DOW Ibérica, Vicepresidente de la SEMh)

12 Debate: *Retos actuales de la transferencia tecnológica en malherbología*

César Fernández-Quintanilla (CSIC), Irache Garnika (INTIA), Ignacio González (DOW Agrosiences), Andreu Taberner (DAAM)

13:30 Clausura

Con el fin de planificar aspectos logísticos de la jornada técnica es preciso confirmar la asistencia al correo:

jrecasens@hbj.udl.cat