



Instituto Murciano de
Investigación y Desarrollo
Agrario y Alimentario



abril mayo junio
2016 **JORNADAS DE TRANSFERENCIA**
de resultados de investigación

Problemática del acolchado hortícola en la Región de Murcia

ASOBÍOCOM

ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PLÁSTICOS BIODEGRADABLES COMPOSTABLES®

Miércoles, 11 de mayo de 2016

Lugar: Salón de actos del CIFEA de Torre Pacheco. Av. Gerardo Molina, s/n, Torre Pacheco - Murcia

En la Región de Murcia se cultivan hortalizas al aire libre en una superficie de 44.480 ha. El uso de acolchados en estos cultivos está aumentando exponencialmente, debido a la escasez del agua de riego, a las restricciones en los tratamientos herbicidas, y al ahorro de mano de obra en otros tratamientos. Actualmente se utilizan acolchados en unas 20.000 ha.

La retirada de este plástico supone un coste de 170 €/ha y su reciclaje resulta casi imposible por la gran cantidad de tierra adherida. Por otra parte, en las parcelas de cultivo quedan muchos trozos de plástico esparcidos y enterrados contaminando cultivos posteriores e incluso, dispersados por el viento, llegan a los cursos fluviales (ríos y ramblas) y al mar.

El uso de acolchados plásticos es por tanto origen de una serie de problemas técnicos, legales, económicos y medioambientales a los que estamos obligados a poner solución. Esta es la base del esfuerzo que se realiza en el estudio de **materiales biodegradables**.

10:00 h **Apertura de la Jornada** D. Luis R. Navarro Candel, Gerente del IMIDA.

10:15 h **Líneas de trabajo del IMIDA con los materiales para acolchado** Dra. Josefa López Marín, investigadora del IMIDA.

10:45 h **Materiales biodegradables para el sector agrícola: tipos, ventajas y características** D.Jordi Simón y D^a. Rosa Puig (ASOBÍOCOM).

11:15 h **Instrumentos financieros en la nueva PAC para los acolchados biodegradables** D. José Ramón Polo Soriano, Jefe de Servicio de Asociacionismo Agrario y Estadísticas.

11:30 h **Nuevos instrumentos financieros para proyectos de innovación** D. Fulgencio Contreras López. Técnico responsable de la OTRI del IMIDA.

12:00 h **Mesa redonda. Discusión y preguntas a los ponentes**

12:30 h **Aperitivo de clausura de la jornada**

Esta actividad se enmarca dentro del proyecto FEDER 14-20-08 Innovación para la productividad mediante protección cultivos (polímeros plásticos).

Inscripciones en <http://www.imida.es/jornadas>