



**Jornadas de tarde:**  
(16:30-20:45)

**Huércal Overa** 15 de Junio

**Canjáyar** 16 de Junio

**Tabernas** 17 de Junio

**Tíjola** 18 de Junio

## Seminarios

# Agricultura de Conservación en Almendro, Olivar y Cultivos herbáceos

### Dirigido a:

- Agricultores, técnicos, empresarios agrícolas, cooperativas agrarias y asociaciones agrarias.
- Alcaldes y concejales de la administración local.
- A todas aquellas personas interesadas en el conocimiento y extensión de estas técnicas.

16:30 Recepción y entrega de documentación (V. Rubio 9:15)

17:00 Inauguración (V. R. 9:45)

### En jornada de mañana:

### Vélez Rubio

19 de Junio (9:15-13:30)

17:15 **Introducción a la Agricultura de Conservación: Beneficios agroambientales y marco político** (V. R.10:00)

18:00 **Técnicas de Agricultura de Conservación en cultivos herbáceos: Siembra Directa y Mínimo laboreo, claves para su implantación y manejo.** (V. R. 10:45)

18:45 Pausa (V. R. 11:30)

19:15 **Técnicas de Agricultura de Conservación en cultivos leñosos: Las Cubiertas Vegetales.** (V. R. 12:00)

20:00 **Mecanización en Agricultura de Conservación.** (V. R. 12:45)



### Organiza:

  
DIPUTACIÓN DE ALMERIA  
Oficina Técnica para la Mitigación del Cambio Climático

### Colaboran:

  
JUNTA DE ANDALUCÍA  
CONSULDERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA  
CONSULDERÍA DE MEDIO AMBIENTE



Ayuntamiento de Canjáyar Ayuntamiento de Huércal Overa Ayuntamiento de Tabernas Ayuntamiento de Tijola Ayuntamiento de Vélez Rubio

### Imparte:

  
AEAC.SV  
Asociación Española  
Agricultura de Conservación  
Sueño Verde

## Agricultura de Conservación

Es un sistema de producción agrícola sostenible que comprende un conjunto de prácticas agronómicas adaptadas a las exigencias del cultivo y a las condiciones locales de cada región, cuyas técnicas de cultivo y de manejo de suelo lo protegen de su erosión y degradación, mejoran su calidad y biodiversidad, contribuyen a la preservación de los recursos naturales agua y aire, sin menoscabo de los niveles de producción de las explotaciones.

El medio ambiente agradece el empleo de prácticas agrícolas de conservación como la **Siembra Directa** en cultivos herbáceos o **Cubiertas Vegetales** en cultivos leñosos, por la reducción de la erosión y mejora de la fertilidad natural del suelo, el aumento de la biodiversidad, el aumento en la eficiencia en el uso del agua y por su efecto mitigador del cambio climático derivado de la reducción de las emisiones de CO<sub>2</sub> y de la potenciación del efecto sumidero del carbono.



Por otro lado, la Agricultura de Conservación reduce el consumo energético de las operaciones entre un 15% y un 50% según la región y el cultivo considerado y proporciona un ahorro de combustible entre el 35% y el 80%, lo que hace que estas técnicas no sólo sean interesantes desde el punto de vista ambiental y agronómico, sino también desde el punto económico.

Dentro de la política agraria común las cubiertas vegetales son exigibles según condiciones para recibir subvenciones.

### Lugares y fechas de impartición.

15 de Junio	Huércal Overa	(16:30-20:45)	Ayuntamiento de Huércal Overa. Avda. Guillermo Reyna, 7
16 de Junio	Canjáyar	(16:30-20:45)	Ayuntamiento de Canjáyar. Plaza de la Constitución, 6.
17 de Junio	Tabernas	(16:30-20:45)	Teatro Municipal de Tabernas C./Calle Rodríguez Carmona
18 de Junio	Tíjola	(16:30-20:45)	Casa de la Cultura, C./Huércal.
19 de Junio	Vélez Rubio	(9:15-13:30)	Antigua Biblioteca C./Paseo de la Libertad s/n

### Inscripción e Información.

La inscripción es gratuita y el número de plazas limitado, por lo que se considerarán las inscripciones por orden de recepción hasta cubrir el aforo. Debido a este límite, rogamos que en el caso de no poder asistir una vez formalizada la inscripción, nos lo comuniquen.



Para efectuar su inscripción envíen un correo electrónico con sus datos de contacto a la dirección **cambioclimático@dipalme.org** o llamen al **teléfono 950277621**, especificando el lugar de asistencia.