

## OBJETIVO DE LA JORNADA

España es un país de tradición agrícola en la que los cereales son el cultivo más extendido. En la actualidad los cereales están experimentando un descenso en superficie como consecuencia de la baja rentabilidad de estos cultivos extensivos. Esto se debe a la tendencia bajista de los precios medios por tonelada que perciben los agricultores. Esta problemática, sumado a que el cereal español no puede competir en producción y en calidad con otros países, genera una situación difícil y poco esperanzadora para el sector cerealista de nuestro país. Esto ha hecho que muchos agricultores se pregunten si los cultivos extensivos son tan rentables como lo eran hace años y ha provocado que se planteen otras alternativas.

La localización privilegiada de nuestro país en cuanto a clima permite el cultivo de especies leñosas más rentables económicamente que los extensivos como son: el pistacho, el almendro, el olivo y algunos frutales. El incremento en superficie de estas especies en los últimos años se debe a que los productos tienen un alto valor en el mercado y están muy bien considerados por los consumidores de todo el mundo. Además, el desarrollo de nuevos modelos agronómicos superintensivos y el avance tecnológico que han experimentado estos cultivos permiten una mecanización total de las labores, por lo que en la actualidad el cultivo de especies leñosas representa una gran oportunidad para los productores tradicionalmente cerealistas.

Esta jornada pretende dar a conocer a agricultores, técnicos y miembros del sector, alternativas a los cultivos extensivos. Para ello, contaremos con la presencia de productores e investigadores referentes del sector que nos explicarán las novedades en el cultivo de estas especies leñosas.

## ORGANIZA



## PATROCINA



## COLABORA



Si quieren estar al día de las jornadas y otras actividades que organiza Agromillora, nos pueden encontrar en:

 @agromillora\_  
@vcr\_esp  
@olintolivos  
@rootpac

 Agromillora

 Agromillora

# RENTABILIZAR TU TIERRA Y TU AGUA: MÁS ALLÁ DEL CULTIVO EXTENSIVO



## 19 de ABRIL en EVENA

C/ del Valle de Orba, 34  
31390 Olite



## PROGRAMA

**09:15- 09:30** **Bienvenida e inauguración de la jornada**  
Joaquín Garnica, Coordinador de técnicos del INTIA  
Esther Montañés, delegada Agromillora Iberia

**09:30- 10:30** **Pistacho: cultivo viable y rentable a largo plazo**  
Julián Guerrero, Ingeniero Agrónomo que trabajó como investigador en Centro de Investigación del Chaparrillo, único en España con departamento de pistacho. Ahora es asesor y ayuda a cientos de agricultores a manejar sus explotaciones de pistacho.

**10:30- 11:30** **Variedades de almendro de floración tardía y extra-tardía del CITA**  
Jose Manuel Alonso, Ingeniero Agrónomo e investigador en el CITA. Se indicarán las principales características de las variedades, sus aspectos cualitativos, su productividad y su adaptación a los distintos sistemas de producción.

## PROGRAMA

**El mercado de la almendra: presente y futuro**  
Santiago Izquierdo, gerente de Frutos Secos Alcañiz, una de las mayores transformadoras y comercializadoras de almendra del valle del Ebro. Nos explicará por qué el mercado puede absorber aún mucha más producción de almendra.

**11:30 - 12:00** **Café con degustación de almendras**

**12:00 - 12:30** **Fruticultura eficiente: Cultivo de frutales minimizando mano de obra**  
Shady Saher, Ingeniero Agrónomo de Agromillora Group, nos explicará las experiencias con INTIA en recolección de frutales en seto para industria.

**12:30- 13:15** **Diseño de plantaciones en seto: el caso del olivar**  
María Gómez del Campo, Ingeniero Agrónomo de la Universidad Politécnica de Madrid, con amplia experiencia en investigación de olivar en seto. Nos hablará de marcos de plantación para maximizar la intercepción de luz de nuestro olivar.

**13:15 - 13:45** **Cata de aceite de variedades de olivo en seto, comentadas por catadores profesionales**

La jornada finalizará con un aperitivo

## INSCRIPCIÓN

La inscripción se realizará en el siguiente enlace:  
**<https://bit.ly/2pKT50L>**



Plantación de olivar en seto en secano de Agroganadería Sierra de Luna en Gurrea de Gallego