

Almendro Ecológico: La Gran Oportunidad Económica y El Gran Reto Técnico

15 abril, 2021

Lugar:

Sala de Actos ETSEA-
Universitat de Lleida



Inscripción

Fecha límite - 13 abril

bit.ly/3cRur6Q

PROGRAMA

8h45'. Registro asistentes

9h00-9h15'. Bienvenida a los asistentes por parte de:

Sr. Jordi Graell, Director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria (**ETSEA-UdL**)

Sra. Virginia Pérez (**Agromillora Iberia**)

9h15'-9h45'. El sector de la fruta dulce y la fruta seca en el marco del "Pacto Verde", de la estrategia "de la granja a la mesa" y la nueva PAC 2023-2027.

Sr. Carmel Mòdol, Director General d'Alimentació, Qualitat i Indústries Agroalimentàries (**DARP-Generalitat de Catalunya**)

9h45'-10h15'. Modelos eficientes y sostenibles de los cultivos leñosos: eficiencia al servicio de las nuevas tecnologías. El ejemplo del almendro autoenraizado en seto para la producción ecológica

Sr. Ignasi Iglesias, Director Técnico (**Agromillora Group**)

10h15'-10h45'. Innovación y eficiencia en la aplicación de productos fitosanitarios y su efecto en la eficiencia y la sostenibilidad. La aplicación inteligente basada en el volumen real de copa

Sr. Àlex Escolà, Director del grupo de investigación GRAP (**Agrotecnio-UdL**)

10h45'-11h15'. Pausa café

11h15'-11h45'. La almendra ecológica: situación, evolución y comercialización. Perspectivas, riesgos y oportunidad para España

Sr. Paulino Sanchís, Director Comercial (**Cooperativa Mañán**, Alicante)

11h45'-12h15'. La protección del cultivo en almendro ecológico. Estrategias de control y gestión técnica del cultivo (de plagas y enfermedades)

Sr. Pepe Ferrandiz, (**Fruitec**, Alicante)

12h45'-13h15'. 20 años de experiencia en la producción ecológica de almendra. Retos tecnológicos y de gestión del cultivo y como abordarlos

Sr. Arturo Belmonte, Director Técnico **Coopertaiva Mañán** (Alicante)

13h15'-14h30'. Comida. Buffet al aire libre de los asistentes

14h30'-15h30'. Adaptación a la producción ecológica, a favor de la biodiversidad y la sostenibilidad. Herramientas y materias activas para la protección del almendro en cultivo ecológico

Sr. Pedro Casas, Responsable Técnico Comercial (**Tradecorp**)

15h30' - 16h. La nutrición del cultivo bajo los requerimientos normativos, de eficiencia y de sostenibilidad. Casos prácticos y costes en producción ecológica de almendra.

Sr. Victor Casado, Director de Negocio de Ecológico (**Fertinagro Agrovip**)

16h-17h30'. Caso práctico. Planteamiento de un finca de almendra en ecológico, con la participación de:

Sr. José Casanovas, (**Universidad de Zaragoza**) (on-line)

Sr. Javier Guillem, Productor y comercializador (**Carcar**, Navarra)

Sr. Guillermo Gabás, Productor (**Epila**, Aragón) (on-line)

Sra. Patricia Romero, Cubiertas vegetales para almendro en secano. (**Semillas Rocalba S.A.**)

Sr. Xavi Rius, (**Agromillora Group**)