



JORNADA TÉCNICA

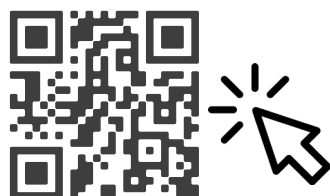
INNOVACIÓN TECNOLÓGICA PARA EL CULTIVO EFICIENTE DEL PERAL: MATERIAL VEGETAL, SISTEMAS DE CONDUCCIÓN Y PROTECCIÓN DEL CULTIVO



Fecha _____
30 de noviembre de 2023

Lugar _____
ETSEA Universitat de Lleida.
Rovira Roura, 191, 25198-LLEIDA
Sala de Actos, edificio principal

Inscripción _____
GRATUITA Y OBLIGATORIA
PLAZAS LIMITADAS



<http://media.agromillora.com/jornada-tecnica-pera>

La fruticultura requiere cada vez un mayor esfuerzo para el uso eficiente de los inputs, la eficiencia productiva y la sostenibilidad ambiental, unido a unos precios justos para los productores con los que poder repercutir el aumento progresivo de los costes de producción, en particular la mano de obra, fertilizantes y energía.

Los avances continuados en el material vegetal (nuevos patrones y variedades), en los sistemas de conducción y en la tecnología de producción confieren interesantes perspectivas para el peral, especie emblemática del Valle del Ebro y en declive en las últimas décadas.

Los desafíos no son menores: falta de producción, lucha contra enfermedades y plagas con cada vez menos materias activas, menor innovación en material vegetal, consumo estancado, etc. **Pero de las dificultades oportunidades.**

La presente jornada tiene por objetivo actualizar de la mano de destacados ponentes de España, Italia y Estados Unidos, los avances e innovación en dichos aspectos en base a ponencias en aula y a visitas a fincas en la sesión de tarde.

PROGRAMA - CASTELLANO

8:45': Registro asistentes.

9:00-9:15': Bienvenida a los asistentes:

Sr. Carmel Modol, Secretari d'Alimentació del DACC. Generalitat de Catalunya

Prof. Jordi Graell, Director de la ETSEA-Universitat de Lleida

Sr. Jordi Mateu, CEO de AGROMILLORA

BLOQUE I

SISTEMAS DE FORMACIÓN, PATRONES Y MODELOS PRODUCTIVOS

9:15'-9:45': La situación del peral en Estados Unidos (USA). El porqué de un cultivo rentable con variedades y sistemas de formación tradicionales. Tendencias en la tecnología de producción.

Prof. Stefano Musacchi. Washington State University (USA). ON-LINE

9:45'-10:25': Situación fitosanitaria del peral en la Emilia Romagna. Problemática y trabajos en curso en Stemphylium y fuego bacteriano.

Dott. Luca Casoli. Consorzio Fitosanitario Provinciale di Modena, Emilia Romagna (Italia).

10:25'-11:00': Propuesta de sistemas de formación y porta-injertos para un producción eficiente y sostenible de peral ante el cambio climático.

Dr. Ignasi Iglesias. Technical & Development Manager Agromillora.

11:00'-11:30': Pausa café.

11:30'-12:00': Situación del cultivo del peral en Italia. 'Abate Fetel': ¿la caída de una estrella es reversible? Causas del declive y actuaciones en curso.

Dott. Michele Mariani & Dott. Alessandro Zago. Fondazione Navara. Malborghetto di Boara (Italia). ON-LINE

12:00'-12:30': La situación fitosanitaria del peral en España: problemática y manejo en el caso de Stemphylium y otras enfermedades como el fuego bacteriano, etc.

Prof. Isidre Llorente. Universitat de Girona.

12:30'-12:55': Innovación en la aplicación de productos fitosanitarios en frutales. La aplicación optimizada basada en el volumen real de copa y su efecto en la eficiencia.
Prof. Jordi Llorens. Grupo de Investigación GRAP (UdL-Agrotecnio).

12:55'-13:20': Conducción del peral en sistemas intensivos en base a la reducción de costes de producción y de la mecanización. La experiencia en España y Portugal.
Sr. Antoni Monturiol. Fruiture Advisors (Lleida).

BLOQUE II

CASOS PRÁCTICOS Y EXPERIENCIAS

Mesa redonda

13:20'-14:00': Innovación y valorización del producto: Variedades y portainjertos, desde la investigación hasta la producción. Modera: **Dr. Ignasi Iglesias**.

Dr. Luis Asín. Nuevos patrones y nuevas variedades de pera. Adaptación al Valle del Ebro.

Sr. Enrico Zanzi. Experiencias con Fox9 en la región de Emilia Romagna (Italia).

Sra. Lourdes Salazar. "Edenia": la pera de Lleida y su valorización con la "DOP Pera de Lleida".

Sr. Alba Bumedyan. Variedades tradicionales, tecnología de producción y valorización con la "DOP Rincón de Soto". Sociedad Cooperativa de Albelda (La Rioja, España).

Sr. Benoit Escande. Pépinères Escande (Francia) y **Sr. Lauro Simeoni** Fruit Net System (Italia). La nueva variedad 'Eden Gold®' (TP 15-41): edición en Europa. Experiencias y desarrollo en Italia.

14:00'-14:15': Turno abierto de palabras, participación asistentes y ponentes.

14:30'-15:30': Comida en el Campus de ETSEA

VISITAS FINCAS COMERCIALES

15h30'-17h':

Visita y demostración de poda en la finca comercial Germans Grinyó (Rufea, Lleida): 4 variedades y 4 portainjertos en alta densidad.

ORGANIZA



COLABORA



ESPONSORS:



PROGRAMA - CATALÀ

8:45': Registre dels assistents

9:00-9:15': Benvinguda als assistents:

Sr. Carmel Modol, Secretari d'Alimentació del DACC. Generalitat de Catalunya

Prof. Jordi Graell, Director de la ETSEA-Universitat de Lleida

Sr. Jordi Mateu, CEO d'AGROMILLORA

BLOC I

SISTEMES DE FORMACIÓ, PAUTES I MODELS PRODUCTIUS

9:15'-9:45': La situació del peral als Estats Units (USA). El perquè d'un conreu rendible amb varietats i sistemes de formació tradicionals. Tendències en la tecnologia de producció.

Prof. Stefano Musacchi. Washington State University (USA). ON-LINE

9:45'-10:25': Situació fitosanitària del peral a l'Emília Romanya. Problemàtica i treballs en curs sobre Stemphylium i foc bacterià.

Dott. Luca Casoli. Consorzio Fitosanitario Provinciale di Modena, Emilia Romagna (Itàlia).

10:25'-11:00': Proposta de sistemes de formació i portaempelt per a una producció eficient i sostenible de peral davant del canvi climàtic.

Dr. Ignasi Iglesias. Technical & Development Manager Agromillora.

11:00'-11:30': Pausa café.

11:30'-12:00': Situació del conreu del peral a Itàlia. 'Abate Fetel': ¿la caiguda d'una estrella és reversible? Causes del declivi i actuacions en curs.

Dott. Michele Mariani & Dott. Alessandro Zago. Fondazione Navara. Malborghetto di Boara (Itàlia). ON-LINE

12:00'-12:30': La situació fitosanitària del peral a Espanya: problemàtica i maneig en el cas de Stemphylium i altres malalties com el foc bacterià, etc.

Prof. Isidre Llorente. Universitat de Girona.

12:30'-12:55': Innovació en l'aplicació de productes fitosanitaris en arbres fruiters. L'aplicació optimitzada basada en el volum real de la capçada i el seu efecte en l'eficiència.

Prof. Jordi Llorens. Grupo de Investigación GRAP (UdL-Agrotecnio).

12:55'-13:20': Conducció del peral en sistemes intensius basats en la reducció de costos de producció i la mecanització. L'experiència a Espanya i Portugal.

Sr. Antoni Monturiol. Fruiture Advisors (Lleida).

BLOC II

CASOS PRÀCTICS I EXPERIÈNCIES

Taula rodona

13:20'-14:00'. Innovació i valorització del producte: Varietats i portaempelts, des de la recerca fins a la producció. Modera: **Dr. Ignasi Iglesias**.

Dr. Luis Asín. Nous patrons i noves varietats de pera. Adaptació al Vall de l'Ebre.

Sr. Enrico Zanzi. Experiències amb Fox9 a la regió de l'Emilia Romagna (Itàlia).

Sra. Lourdes Salazar. "Edenia": la pera de Lleida i la seva valorització amb la "DOP Pera de Lleida".

Sr. Alba Bumedyan. Varietats tradicionals, tecnologia de producció i valorització amb la "DOP Rincón de Soto". Societat Cooperativa d'Albelda (La Rioja, Espanya).

Sr. Benoit Escande, Pépinères Escande (Francia) i **Sr. Lauro Simeoni** Fruit Net System (Itàlia). La nova varietat 'Eden Gold®' (TP 15-41): edició en Europa. Experiències i desenvolupament a Itàlia.

14:00'-14:15': Torn obert de paraules, participació d'assistents i ponents.

14:30'-15:30': Dinar al Campus de l'ETSEA.

VISITES A FINQUES COMERCIALS

15h30'-17h':

Visita i demostració de la poda a la finca comercial **Germans Grinyó** (Rufea, Lleida): 4 varietats i 4 portaempelts en alta densitat.

ORGANITZA



COL·LABORA



SPONSORS:

