

XXVII JORNADA FRUTÍCOLA DE MOLLERUSSA

19-20 octubre 2022

Días

19 octubre (catalán)
20 octubre (castellano)

Lugar

Finca IRTA Mollerussa
Ctra. de Mollerussa a
Torregrossa, km 3
25230 Mollerussa

Inscripciones

La jornada es gratuita pero es necesario inscribirse previamente en este enlace:

[Enlace inscripciones](#)

Emisión en directo

Conéctate en la cuenta de IRTA en YouTube (irtacat) para seguir las ponencias.

La ponencia sobre el proyecto demostrativo RECFRUIT, 'Mejora del rendimiento de recolección de fruta' está financiada a través de la Operación 01.02.01 de Transferencia Tecnológica del Programa de Desarrollo Rural de Cataluña 2014-2020.

Para más información
Montse Palau
montserrat.palau@irta.cat

PROGRAMA

- 9.25 h **Bienvenida**
- 9.30 h **Agricultura regenerativa: te lo explicamos**
Sra. Georgina Alins, programa Fruticultura IRTA. 
- 9.45 h **Rhizopus spp.: otro hongo emergente que afecta a la fruta de hueso. ¿Qué sabemos?**
Sra. Carla Casals, programa Postcosecha IRTA.
- 10.05 h **La gestión de la alternariosis del manzano, ¿un caso de éxito?**
Sr. Jordi Cabrefiga, programa Protección vegetal sostenible IRTA.
- 10.25 h **Variedades de manzana. ¿Tenemos alguna que tolere un año como éste?**
Srs. Joaquim Carbó y Jaume Lordan, programa Fruticultura IRTA.
- 10.45 h **Pausa café**
- 11.30 h **Cómo aumentar el rendimiento de recolección (proyecto RECFRUIT)**
Sr. Estanis Torres, programa Fruticultura IRTA. 
- 11.50 h **Variedades de melocotón y nectarina (agosto-septiembre): producción y calidad del fruto**
Sra. Gemma Reig, programa Fruticultura IRTA. 
- 12.20 h **Nuevos sistemas de formación en manzano, más densidad con menos árboles**
Sr. Jaume Lordan, programa Fruticultura IRTA.
- 12.40 h **¿Se puede producir fruta bajo paneles fotovoltaicos?**
Sr. Luis Asín, programa Fruticultura IRTA. 
- 13.00 h **Comida**
- 15.30 h **Estaciones de campo**
¿Y si no podemos aplicar herbicidas? Control mecánico de la cubierta vegetal bajo los árboles
Sr. Carlos Faro, programa Fruticultura IRTA.
Demostración de aplicación de fitosanitarios con drones en frutales
Sr. Luis Asín, programa Fruticultura IRTA. 
Gestión de residuos de fitosanitarios. Sistema Heliosec
Srs. Miquel Peris, programa Fruticultura IRTA y Antonio Vera, Syngenta. 
- 16.30 h **Visita libre a los stands**
- Heladas primaverales: ¿nos estamos protegiendo bien?**
- 17.00 h **Lucha química contra las heladas**
Sr. Estanis Torres, programa Fruticultura IRTA. 
- 17.15 h **Sistemas de protección contra heladas**
Sr. Miquel Peris, programa Fruticultura IRTA. 
- 17.30 h **¿Han funcionado correctamente los sistemas de aspersión esta primavera?** Sr. Carlos Faro, programa Fruticultura IRTA.
- 17.45 h **Razones por las que los sistemas de riego por aspersión pueden fallar.** Sr. José Paulo de Melo e Abreu, Universitat Lisboa 
- 18.15 h **Fin de la jornada**

Organiza

IRTA

Institut
de Recerca i Tecnologia
Agroalimentàries

Colabora

Generalitat de Catalunya
Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural



Diputació de Lleida

Generalitat de Catalunya
Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural

Esponsoriza



Patrocina



SUMITOMO CHEMICAL

Y su filial
KENOGARD

PLA ANUAL 2022
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA

20
ANYS

220322 / 5,00

PROGRAMA DEMOSTRACIONES DE CAMPO 19-20 octubre

10.00 h

SEMIOS: Digitalización de la parcela para una agricultura de precisión

Conoceremos de primera mano la información que nos proporcionan los equipos y las ventajas que tienen las nuevas tecnologías de campo. Información precisa para una agricultura de precisión, trampas de monitoreo con cámara, la nueva era de la confusión sexual y mucho más.



10.20 h

NOVAFRUT - NOVA FRUTICULTURA, SL: Nuevos sistemas para fijar la red antipiedra y las redes antiinsectos en las instalaciones

Diferencias y ventajas de los diferentes sistemas antipiedra que Novafrut instala. Novedades en materiales para el tutorado de los frutales: protectores, hilo para atar y otros.



10.40 h

COMPO EXPERT SPAIN: Aplicación Invelop® White Protect en campo

La aplicación de Invelop® White Protect permitirá una doble acción de defensa en la planta. Por un lado, protegerá de los ataques de insectos de manera preventiva y actuará como barrera solar. Y por otro lado, mezclando el producto con un fitosanitario, mejoraremos la aplicación amplificando los efectos.



11.00 h

MOTOR TÀRREGA: Nueva gama de tractores New Holland

Nueva generación de tractores New Holland. Cabina plana de vanguardia, nuevos motores más eficientes y la máxima equipación para cualquier tipo de aplicación.



11.20 h

CONTROL HELADAS: Sistema de control de heladas con baja aplicación de agua en funcionamiento

Veremos el sistema de control de heladas con baja aplicación de agua.



11.40 h

FAMA: Descripción y demostración de poda mecánica en seto con la podadora FAMA Mod. CKP

Máquina podadora en seto, modelo CKP de cuchillos con mando hidráulico para adaptar el corte lateral, *topping* y zona baja de cada hilera.



12:00h

UPL: Pixofarm. Monitoreo digital y optimización de la cosecha

Incorporamos a nuestro portafolio de soluciones digitales el app Pixofarm con la que agricultores, técnicos y asociaciones podrán, de manera simple y económica, realizar un monitoreo preciso del cultivo optimizando así los recursos necesarios en campo, logística y venta. Descubra el poder de tener en su mano la distribución precisa de calibres, cantidad y previsión de cosecha.



Organitza



Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries

Col·labora



Diputació de Lleida



Eponsoritza



Patrocina



PLA ANUAL 2022
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA



220322 / 5,00