



XIX Jornada Técnica de Postcosecha.

Sesión 1: Fruta Hueso

Jornada técnica en línea
Jueves 27 de mayo de 2021

Presentación

Después de un año sin la Jornada Postcosecha y en espera de que en un futuro nos podamos volver a reencontrarnos de forma presencial, este 2021, os proponemos una jornada en línea, en la que resumiremos las características de la campaña 2020.

Aparte del Covid-19, las granizadas y el adelanto de las cosechas con un inferior potencial de conservación han sido los rasgos diferenciales de una campaña que recordaremos por todas las excepcionalidades que nos ha tocado vivir. También queremos aprovechar esta jornada para compartir con todos vosotros las nuevas investigaciones que se están llevando a cabo en el IRTA en temas de postcosecha de fruta.

Es por este motivo, que hemos dividido la jornada en dos días; uno para fruta de hueso y el otro, para fruta de pepita. En un formato breve con presentaciones cortas muy enfocadas a la parte práctica de cada temática. Puede inscribirse en cada una de ellas por separado o en las dos, según le convenga.

Esta ponencia se enmarca dentro del Grupo Operativo:

¹ 'GEOPEACH Caracterización y control de la podredumbre ácida causada por *Geotrichum* spp. en melocotonero en la zona del Baix Segre'

² 'GOMORI *Monilinia* spp. y *Rhizopus* spp. en fruta de hueso'

³ 'PEACHNIR Clasificación automática de melocotón y nectarina según estado de maduración mediante tecnología no destructiva NIR'

Programa

- 15.30 h Bienvenida y presentación de la jornada**
Dra. Neus Teixidó, directora del Programa de Postcosecha del IRTA.
- 15.40 h Guía de autocontrol de la Calidad en las centrales frutícolas**
Sra. Montserrat Setó, inspectora agroalimentaria de los SSTT del DARP en Lleida.
- 15.55 h Rasgos diferenciales de la campaña 2020 en postcosecha de fruta de hueso**
Dra. Elena Costa, Servicio Técnico Postcosecha del IRTA.
- 16.05 h AGROFRESH: Efectos de SmartFresh en conservación y vida útil en fruta de hueso**
DECCO: DeccoPYR, la alternativa
- 16.20 h *Geotrichum* y *Rhizopus*, enfermedades emergentes en fruta de hueso ¿Qué sabemos? (GEOPEACH¹ y GOMORI²)**
Dra. Carla Casals, Programa de Postcosecha del IRTA.
- 16.35 h ILERFRED: Sistema de enfriamiento rápido por agua**
SANIFRUIT: La alternativa postcosecha para la fruta de hueso, SANI-FH L
- 16.50 h Conocer el punto de maduración del melocotón con tecnología NIR (PEACHNIR³)**
Dr. Estanis Torres, Programa de Fruticultura del IRTA.
- 17.05 h Turno abierto de preguntas**
- 17.30 h Fin de la jornada**

La jornada se realizará en castellano

Esta jornada se realiza en línea. Os podéis inscribir mediante el enlace que encontraréis en el apartado de inscripciones. Un día antes de la jornada recibiréis el enlace de acceso al aula virtual para seguirla.



Fons Europeu Agrícola de Desenvolupament Rural:
Europa inverteix en les zones rurals



xarxa-i.cat



Generalitat de Catalunya
Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

PLAN ANUAL 2021
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA

Inscripcions

La jornada es gratuïta però heu de registrar-vos a través del enllaç: [INSCRIPCIÓ_JORNADA](#)

Per més informació, podeu contactar amb l'IRTA en el correu electrònic: montserrat.palau@irta.cat

Organització

Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació

IRTA⁵

Colaboradors

AgroFresh
We Grow Confidence™

Biotrends

CARBURROS METÁLICOS
Grupo Air Products
AIR PRODUCTS

DECCO
Naturally Postharvest

FOMESA FRUITECH
Your postharvest partner since 1955

GESTEVET
Business Solutions

ilerd'agua

ilerfred

nutea

PAMPOLS
PACKAGING INTEGRAL

REACTIVA

Geoxe 50 WG

JC
JOSE COLLADO, S.A.

Tratamientos postcosecha
DOMCA
Fruta sana y sin residuos

SANI FRUIT

StePac

Isolcell
CONTROLLED ATMOSPHERE SINCE 1958

AGRICOLA RUBIES S.L.

Fruit.Net

#PATT2021