



Servei Tècnic Postcollita  
Av. Alcalde Rovira Roure 191  
25198 Lleida  
Tel. 973 702 660  
A/e: servei.postcollita@irta.cat



Generalitat de Catalunya  
Departament d'Agricultura,  
Alimentació i Acció Rural



Universitat de Lleida



## LLOC DE REALITZACIÓ LUGAR DE REALIZACIÓN

Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Agrària de Lleida (ETSEA)  
Sala d'Actes. Edifici Principal  
Av. Alcalde Rovira Roure, 191  
Lleida (Segrià)

VII JORNADA TÈCNICA  
ÀREA POSTCOSECHA  
Exigencias y retos de los  
tratamientos postcosecha:  
cómo afrontarlos | 2008

LLEIDA  
29 de mayo de 2008

VII JORNADA TÈCNICA  
ÀREA POSTCOLLITA  
Exigències i reptes dels  
tractaments postcollita:  
com afrontar-los | 2008

LLEIDA  
29 de maig de 2008

# PRESENTACIÓ / PRESENTACIÓN



La fructicultura a la Unió Europea es troba immersa en ple procés d'harmonitzar les substàncies actives i els corresponents formulats fitosanitaris, inclosos els de l'àmbit de la postcollita.

Les repercussions d'aquest procés són importants. Fonamentalment perquè l'harmonització dels productes autoritzats i dels seus corresponents LMR permetrà la lliure circulació de productes agraris a la Unió Europea; però també perquè poden arribar a desaparèixer del mercat substàncies actives importants per al control de certes patologies i fisiopaties de la postcollita.

En aquest sentit, les restriccions no s'acaben aquí, donat que part important de la distribució va un pas més enllà de la pròpia legislació, limitant el nombre de matèries actives i els LMR dels fitosanitaris aplicats als productes que ells comercialitzen.

No obstant, hi ha nous desenvolupaments tecnològics, alguns ja disponibles i altres en estudi, que ofereixen alternatives viables enfront als tractaments postcollita convencionals. En aquesta nova jornada de l'Àrea de Postcollita del Centre UdL-IRTA, analitzarem per una banda aquestes noves exigències, tant per part de l'administració com per la distribució i per l'altra banda es parlarà d'algunes d'aquestes alternatives, que han de permetre al sector per fer front aquestes noves tendències en gestió i comercialització de la producció quant a la qualitat i seguretat de les nostres fruites.

*La fructicultura en la Unió Europea se halla inmersa en pleno proceso de armonizar las sustancias activas y los correspondientes formulados fitosanitarios, incluidos los del ámbito de la postcosecha.*

*Las repercusiones de este proceso son importantes. Fundamentalmente, porque la armonización de los productos autorizados y de sus correspondientes LMR permitirá la libre circulación de productos agrarios en la Unió Europea; pero también porque pueden llegar a desaparecer del mercado sustancias activas importantes para el control de ciertas patologías y fisiopatías de la postcosecha.*

*En este sentido, las restricciones no acaban ahí, porqué parte importante de la distribución va un paso más allá de la propia legislación, limitando el número de materias activas y los LMR de los fitosanitarios aplicados a los productos que ellos comercializan.*

*No obstante, hay nuevos desarrollos tecnológicos, algunos ya disponibles y otros en estudio, que ofrecen alternativas viables frente a los tratamientos postcosecha convencionales. En esta nueva jornada del Área de Postcollita del Centre UdL-IRTA, analizaremos por una parte estas nuevas exigencias, tanto del lado de la administración como de la distribución y por otra parte, se hablará de algunas de estas alternativas, que han de permitir al sector afrontar estas nuevas tendencias en gestión y comercialización de la producción en cuanto a la calidad y seguridad de nuestras frutas.*

## PROGRAMA

### CATALÀ

8.30 h. Lliurament de la documentació.

9.00 h. Inauguració de la Jornada.

*Dra. Inmaculada Viñas. UdL. Directora Postcollita. Centre UdL-IRTA.*

*Dr. Josep Tarragó. IRTA. Director General.*

9.15 h. Situació de la revisió comunitària de les substàncies actives per a l'ús en postcollita de fruita.

*Sr. Jesús Ruiz de Cenzano. Cap de Servei de la Subdirecció General de Medios de Producción Agrícolas. Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino.*

9.45 h. Protocols i exigències del mercat alemany vers els residus de pesticides: situació i perspectives.

*Sra. M. Fernanda Campa. Enginyer tècnic agrícola. Responsable del Departament de Qualitat d'UNIVEG Espanya.*

10.15 h. Pausa – cafè.

10.45 h. Persistència dels productes antiescaldants i fungicides aplicats als tractaments postcollita.

*Dra. M. Luisa López. UdL. Postcollita. Centre UdL-IRTA.*

11.30 h. És possible racionalitzar els tractaments postcollita. L'ús dels fumigens en particular.

*Dra. Pilar Plaza. IRTA. Servicio Técnico Postcosecha. Centre UdL-IRTA.*

12.00 h. Realment cal aplicar Folpet en postcollita?

*Dr. Josep Usall. IRTA. Director Servei Tècnic Postcollita. Centre UdL-IRTA.*

12.30 h. L'Atmosfera dinàmica: una nova estratègia en postcollita de fruita de llavor.

*Dr. Carlo Nardin. Consultor privat ISOLCELL – Itàlia.*

13.15 h. Taula rodona.

*Amb tots els ponents.*

14.00 h. Cloenda de la Jornada.

## PROGRAMA

### CASTELLANO

8.30 h. Entrega de la documentació.

9.00 h. Inauguració de la Jornada.

*Dra. Inmaculada Viñas. UdL. Directora Postcollita. Centre UdL-IRTA.*

*Dr. Josep Tarragó. IRTA. Director General.*

9.15 h. Situación de la revisión comunitaria de las sustancias activas para usos en postcosecha de fruta.

*Sr. Jesús Ruiz de Cenzano. Jefe de Servicio de la Subdirecció General de Medios de Producción Agrícolas. Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino.*

9.45 h. Protocolos y exigencias del mercado alemán en cuanto a residuos de pesticides: situación y perspectivas.

*Dña. Mª Fernanda Campa. Ingeniero técnico agrícola. Responsable del Departamento de Calidad de UNIVEG España.*

10.15 h. Pausa – cafè.

10.45 h. Persistencia de los productos antiescaldantes y fungicidas aplicados en los tratamientos postcosecha.

*Dra. M. Luisa López. UdL. Postcollita. Centre UdL-IRTA.*

11.30 h. Es posible racionalizar los tratamientos postcosecha. El uso de los fumígenos en particular.

*Dra. Pilar Plaza. IRTA. Servicio Técnico Postcosecha. Centre UdL-IRTA.*

12.00 h. ¿Realmente es necesario aplicar Folpet en postcosecha?

*Dr. Josep Usall. IRTA. Director Servei Tècnic Postcollita. Centre UdL-IRTA.*

12.30 h. La Atmósfera dinàmica: una nueva estrategia en postcosecha de fruta de pepita.

*Dr. Carlo Nardin. Consultor privado ISOLCELL – Italia.*

13.15 h. Mesa redonda.

*Con todos los ponentes.*

14.00 h. Cierre de la Jornada.

## BUTLLETA D'INSCRIPCIÓ HOJA DE INSCRIPCIÓN

Nom i cognoms / Nombre y apellidos

Empresa

Adreça / Dirección

Població i CP / Población y CP

Tel.

E-mail

Preu inscripció: 30€ (25€ clients STP i estudiants). Inclou documentació de la jornada.

*Precio inscripción: 30€ (25€ clientes STP y estudiantes). Incluye documentación de la jornada.*

Formes de pagament:

- Ingrés en número de compte de "La Caixa de Pensions": 2100 0181 28 0200377198
- Efectiu el dia de la Jornada

*Formas de pago:*

- Ingreso en número de cuenta de "La Caixa de Pensions": 2100 0181 28 0200377198
- Efectivo el día de la Jornada

Retornar la butlleta d'inscripció (per correu, fax o e-mail) **abans del 26 de maig** a la Secretaria de la Jornada:

*Devolver la hoja de inscripción (por correo, fax o e-mail) antes del 26 de mayo a la Secretaría de la Jornada:*

Servei Tècnic Postcollita

Av. Alcalde Rovira Roure, 191  
25198 Lleida

Tel: 973 702 660 - Fax: 973 702 577

E-mail: [servei.postcollita@irta.cat](mailto:servei.postcollita@irta.cat)

