



**Simposi de Producció  
Agroalimentària Ecològica**

# **Olivera i fruita seca ecològica**

**REUS, 11 i 12 de desembre de 2018**



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

**PLANUAL 2018**  
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA

180721 / 12,5

## Presentació

El conreu de l'olivera i de fruita seca constitueixen una part indestriable del patrimoni i la vida sociocultural de les zones rurals mediterrànies.

En producció ecològica, oliveres i fruita seca són dels conreus més majoritaris a Catalunya, després de la vinya.

Malgrat l'elevada superfície d'aquests conreus en producció ecològica, encara hi ha moltes mancances tècniques i estructurals que comprometen el seu desenvolupament tècnic i la consolidació dels productors i empreses implicades.

Per aquest motiu, el Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació (DARP), ha decidit dedicar la sisena edició del Simposi de producció agroalimentària ecològica a l'olivera i fruita seca ecològiques. El DARP, en col·laboració amb diverses entitats, universitats i centres de recerca i entitats del sector promouen aquest simposi de producció agroalimentària ecològica on s'abordaran la gestió i comercialització dels conreus de l'olivera i fruita seca ecològiques, amb una especial èmfasi al conreu de l'ametller, avellaner i noguer.

Així doncs, l'objectiu d'aquest simposi és la transferència d'informació tècnica d'actualitat i d'interès per aquest sector, comptant amb la participació de diversos experts nacionals i internacionals en la matèria i constituint un lloc de trobada i intercanvi d'experiències per a tots els professionals de l'agricultura ecològica del nostre país.

## Lloc de realització

Fira Reus  
Avinguda de Bellissens, 42  
43204 - REUS

Si esteu consultant aquest document en línia, cliqueu [aquí](#) per visionar el mapa.

## Organització

**Departament d'Agricultura,  
Ramaderia, Pesca i Alimentació**

## Dimarts 11 de desembre

- 8.30 h Identificació i entrega de documentació als assistents**
- 9.15 h Presentació del 6è Simposi de Producció Agroalimentària Ecològica**  
Sra. Elisenda Guillaumes. Directora General d'Agricultura i Ramaderia. DARP.
- 9.30 h Situació i reptes de futur del sector de la fruita seca i l'olivera ecològica**  
Sr. Salomó Torres. Unió de Pagesos.
- 10.00 h Importància de les bandes florals i marges vegetals en el foment d'enemics naturals i insectes pol·linitzadors**  
Sra. Georgina Alins. IRTA-Fructicultura.
- 10.30 h Situació de la plaga *Xylella fastidiosa***  
Sr. Jordi Sabaté. IRTA-Protecció Vegetal Sostenible.
- 11.00 h Pausa- cafè**
- 11.30 h Plantes bioindicadores, què ens estan dient**  
Sra. Neus Vinyals. Espai de Recursos Agroecològics (ERA).
- 11.55 h La producció agroforestal: un sistema de producció tradicional adaptat als reptes agroecològics**  
Sr. Fabien Liagre. AGROOF SCOP (França).
- 12.35 h Microbiologia en cultius ecològics: importància i avaluació**  
Sr. Josep Ramon Sainz de la Maza, GeaOrgànica.
- 13.05 h Preguntes bloc 1**
- 13.30 h Dinar ecològic**
- 15.00 h Gestió del conreu ecològic de l'olivera**  
Sr. Sébastien Le Verge. Centre Technique de l'Olivier C.T.O (França).
- 16.00 h Estratègies i tècniques innovadores per al control de la mosca d'olivera en producció ecològica a la Toscana (Itàlia)**  
Sra. Susanna Marchi. Scuola Superiore Sant'Anna, Pisa (Itàlia)
- 16.40 h Nous coneixements sobre biologia i control de la mosca de l'olivera**  
Sr. Jordi Mateu. DARP.
- 16.55 h Sensibilitat varietal en olivera a la mosca de l'oliva**  
Sr. Gonçal Barrios. DARP.
- 17.10 h Captura massiva en la mosca d'olivera**  
Sr. Joan Porta. DARP.
- 17.25 h Pausa**
- 17.45 h Experiències de producció d'olivera ecològica:**  
Sr. Oscar Palou. Oleomontgrí: Projecte de producció d'oli ecològic.  
Sr. Sisco Esquerda. Molí de la Societat SCCL.  
Sr. Juan Antonio Caballero. Cooperativa Olivarera Los Pedroches (Andalusia).  
Sr. Antoni Beltran Carbó. Horta de Sant Joan.  
Sra. Brígida Jimenez. Estación Experimental IFAPA de Cabra.
- 18.45 h Taula rodona sobre comercialització d'oli ecològic**
- 19.30 h Fi de la primera sessió**





Amb el suport de



Col·laboració



Inscripcions

La jornada té un cost de 35 € i inclou el dinar de dimarts.

**Aforament limitat a 250 persones**

Cal inscriure's prèviament a: [formulari d'inscripció](#):

Més informació sobre el Simposi:  
Tel. 977 315 151  
[simposipae@vimaevents.com](mailto:simposipae@vimaevents.com)

@ruralcat

Dimecres 12 de desembre

8.45 h **Rebuda de participants**

9.00 h **Maneig orgànic de l'ametller: disseny, sòl i producció**  
Sr. José Angel Pérez. Organic Managers.

9.25 h **Problemàtiques sanitàries del cultiu de l'ametller ecològic de regadiu**  
Sra. Laia Vinyas. ADV Ecològica de Ponent.

9.50 h **Gestió de l'avellaner ecològic**  
Sr. Valerio Cristofori. Università degli Studi della Toscana (Itàlia).

10.45 h **Gestió sanitària de l'avellaner ecològic**  
Sra. Anna Aymamí. DARP.

11.00 h **Pausa-cafè**

11.30 h **Estratègies agronòmiques per a la plantació de noguer ecològic**  
Sr. Jordi Puig. L'Espigall.

11.55 h **Gestió sanitària del noguer ecològic**  
Sra. Agnès Verhaeghe. Centre Technique Interprofessionnel des Fruits et Légumes (Ctifl) (França).

12.35 h **Experiències de producció de fruita seca ecològica:**  
Sr. Albert Vilardell. (noguer).  
Sr. Marc Farré (ametller).  
Sr. Jordi Sordé ADV de l'avellana i cultius mediterranis (avellana).

13.15 h **Taula rodona sobre comercialització de fruita seca ecològica:**  
Sr. Pep Margenat. Can Burgués SAT. Santa Eulàlia de Ronçana.  
Sr. Miquel Borràs. Crisol & Arboreto.  
Sr. Josep Moragas. Unió Corporació Agroalimentària.  
Sra. Agnès Verhaeghe. Ctifl.

14.30 h **Cloenda del simposi**

Panells informatius exposats

**Panell 1 Línies clau: Com planto els arbres per a maximitzar l'aprofitament de l'aigua de pluja**

**Panell 2 Producció agroforestal ecològica**

**Panell 3 Avaluació de sòls: calicata, laboratori i cromatografia**

**Panell 4 Cultiu biodinàmic de fruita seca**

**Panell 5 Sensibilitat varietal a les principals malalties del conreu d'ametller**

**Panell 6 Producció ecològica del garrofer**

**Panell 7 Lluita contra la mosca de l'olivera (*Bactrocera oleae* R.) amb estratègies de baix impacte mediambiental**