



64a Fira Agrària de Sant Miquel

Fertilització en producció ecològica i com l'oli d'oliva combat les cèl·lules tumorals

Jornada tècnica

LLEIDA, divendres 28 de setembre de 2018

Presentació

La producció ecològica de l'olivera ha augmentat considerablement en els darrers anys, establint-se com una opció de futur.

Conèixer millor els fertilitzants que es poden usar esdevé d'una importància vital per produir amb tot el potencial de rendibilitat de l'explotació, i verificar que s'està dins del marc legal.


Millorar la producció és important, però no ens podem oblidar de conèixer i saber explicar els beneficis que l'oli d'oliva aporta a la nostra salut. Amb aquest objectiu, també comptarem amb la participació del doctor Javier A. Menendez, que exposarà com els polifenols de l'oli d'oliva combaten les cèl·lules mare tumorals.

Organització



Col·laboració



 @ruralcat

Programa

17.00 h Inscripcions i lliurament de la documentació

17.05 h Presentació de la jornada

Sr. Lluís Gaya, cap sectorial d'olivera de JARC.

17.15 h Fertilització orgànica en olivera ecològica. El compost i altres complements que es poden utilitzar

Sra. Laia Viñas, tècnica ADV de Producció ecològica de Ponent.

18.00 h Pausa

18.30 h Els polifenols de l'oli d'oliva combaten les cèl·lules mare tumorals (presentació de les conclusions d'un estudi científic)

Dr. Javier A. Menendez, cap del grup Metabolisme i Càncer del Programa Pro CURE de l'Institut Català d'Oncologia (ICO) – Institut d'Investigació Biodinàmica de Girona (Idibgi).

19.15 h Cloenda de la jornada

Sr. Joan Carles Massot, president JARC Lleida.

Lloc de realització

Saló Segrià
Fira de Lleida (Camps Elisis)
Av. President Josep Tarradellas, s/n
25001 - LLEIDA

Inscripcions

La jornada és gratuïta, però cal inscriure's a través de:
JARC-COAG Lleida (Tel.: 973 27 80 80 - A/e: premsa2@jarc.cat)

També us podeu inscriure a través del servei de Preinscripcions a jornades del PATT del portal RuralCat:

ruralcat.gencat.cat/preinscripcionspatt



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

PLA ANUAL 2018
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA

180626 / 1,50