



Elaboració de formatges amb llet de vaca

Jornada tècnica

OLOT, dijous 13 de desembre de 2018

Presentació

Donat el context actual del sector lleter, és interessant donar sortides a les petites i mitjanes explotacions lleteres per rendibilitzar i donar un valor afegit a la seva producció de llet. La transformació de la llet en formatge pot ser una bona manera d'evitar el tancament d'aquestes explotacions.

En aquesta jornada, per una banda s'ensenyarà a elaborar diferents tipus de formatges frescos (recuit, mató i formatge fresc), tant amb quall animal com vegetal. Aquest tipus de formatges tenen un alt rendiment formatger i per tant permeten donar sortida a una gran quantitat de llet.

Per altra banda, s'elaborarà un formatge semicurat de farcell amb llet crua de vaca, que potencia els aromes específics de la pròpia llet i permet donar personalitat al producte.

Organització



GENTRE INTEGRAL
DE FORMACIÓ PROFESSIONAL
DE LA GARROTXA

Departament d'Ensenyament

Col·laboració

Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

 @ruralcat

Programa

14.15 h Inscripcions i lliurament de la documentació

14.30 h Presentació de la jornada

Sra. Judit Capdevila, professora de l'Institut La Garrotxa.

14.45 h Elaboració de formatges frescos (recuit, mató i formatge fresc)

Sra. Paula Fonollà, Formatgeria Xauxa, Les Preses.

17.30 h Pausa

17.45 h Elaboració de formatge semi-curat de farcell

Sra. Paula Fonollà, Formatgeria Xauxa, Les Preses.

20.30 h Cloenda de la jornada

Sra. Judit Capdevila, professora de l'Institut La Garrotxa.

**Nota: Cal dur una bata o davantal, dues carmanyoles i dos pots de vidre o plàstic tipus iogurt.*

Lloc de realització

Cuina de l'Institut La Garrotxa
Ctra. de Riudaura, 110
17800 - OLOT

Inscripcions

La jornada és gratuïta però cal inscriure's a través del següent correu electrònic: juditcapde@gmail.com o al telèfon 652 098 110.

Les places són limitades i es prioritzarà l'ordre d'inscripció.



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

PLA ANUAL 2018
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA

180532 / 5,50