

NOVES TECNOLOGIES A LES INDÚSTRIES AGROALIMENTÀRIES

Jornada tècnica

MONELLS, dijous 1 de juliol de 2010

PRESENTACIÓ

L'objectiu de la jornada és presentar les noves tecnologies de conservació que tenen aplicacions en la indústria agroalimentària com ara les altes pressions i les altes freqüències (microones i radiofreqüències) des d'un punt de vista teòric i pràctic.



PROGRAMA

Presentació de la Jornada Sra. Mònica Pascual, professora de l'ECA de l'Empordà del DAR	09:30 h
Processat per altes pressions: fonaments, productes comercials, equips i costos Dra. Carole Tonello, directora d'aplicacions de NC Hyperbaric	09:45 h
L'ús de les altes freqüències en el món alimentari Dr. Pierre Picouet, departament de Processat d'Aliments de l'IRTA	10:45 h
Pausa	11:30 h
Exposició de productes del mercat internacional Dra. Carole Tonello, directora d'aplicacions de NC Hyperbaric	12:00 h
Demostració de l'ús d'altres pressions Sr. Narcís Grèbol, director d'innovació del CENTA	12:30 h
Demostració de l'ús d'altres freqüències Dr. Pierre Picouet, departament de Processat d'Aliments de l'IRTA	13:00 h
Degustació de productes elaborats amb les tecnologies mostrades i cloenda de la jornada	13:30 h

LLOC DE REALITZACIÓ

Auditori Campus
Agroalimentari
Finca Camps i Armet s/n
Monells

monica.pascual@gencat.cat
Tel.: 972630123

ORGANITZACIÓ



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



COL·LABORACIÓ



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

PLA ANUAL
de transferència tecnològica

600/ 3.5