



Mercat del Ram

Alimentació animal i reducció de l'impacte ambiental: cas del porcí

Seminari tècnic

VIC, dijous 17 de març de 2016

Presentació

Els avenços tecnològics en alimentació animal, genètica, millores en la gestió a la granja i la sanitat animal, han permès avenços espectaculars en l'eficiència de l'alimentació de les diverses espècies ramaderes esdevenint una eina molt important per reduir l'impacte ambiental que poden generar les dejeccions ramaderes, al temps que és un factor clau de competitivitat.

El sector porcí és un dels que més ha avançat en els darrers anys en aquest àmbit. És interessant revisar l'experiència de França i Holanda on els canvis en les dietes i l'augment de l'eficiència en l'alimentació de la ramaderia els ha permès reduir el nitrogen i fòsfor excretat per quilogram de carn produït, permetent una millor gestió de les dejeccions ramaderes.

La importància que té el sector porcí a la ramaderia catalana i el fet que la reducció en origen sigui un pilar bàsic en la gestió de les dejeccions ramaderes, fa necessari continuar treballant en la innovació i en la promoció de totes aquestes tecnologies i desenvolupar mitjans per la seva implantació i seguiment. Amb aquesta motivació s'organitza aquest segon seminari tècnic.

Organització

Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

Col·laboració



Ajuntament de Vic
Fires i Mercats

Lloc de realització

Sala Coll i Bardalet. Edifici el Sucre
C. Historiador Ramon d'Abadal i de
Vinyals, 5.
08500 - VIC

Programa

09.00 h Inscripció i entrega de documentació

09.30 h Inauguració del Seminari

Sr. Ramon Lletjós i Castells, director Serveis Territorials del DARP a la Catalunya Central.

10.00 h Objectius del Seminari

Sr. Jaume Boixadera, cap del Servei de Sòls i Gestió Mediambiental de la Producció Agrària del DARP.

10.20 h L'experiència a França

Sr. Jean-Yves Dourmad, member scientific of the swine systems team. INRA.

11.20 h Pausa - cafè

11.40 h L'experiència a Holanda

Sr. Paul Bikker, senior researcher animal nutrition. Wageningen UR Livestock Research.

12.40 h El sistema català de ramaderia porcina

Sr. Daniel Babot, departament de Producció Animal. Universitat de Lleida.

13.30 h Dinar

El model català de reducció de dietes

15.00 h Aspectes normatius

Sr. Josep M. Virgili, responsable d'Assumptes Mediambientals. Servei de Sòls i Gestió Mediambiental de la Producció Agrària.

15.30 h Bases tècniques

Sr. David Torrallardona, subprograma de Nutrició de Monogàstrics. IRTA.

16.00 h Bases per a una proposta de futur

Sr. Jaume Boixadera, cap del Servei de Sòls i Gestió Mediambiental de la Producció Agrària del DARP.

16.30 h Debat amb els ponents

17.30 h Cloenda

Sra. Teresa Masjuan Mateu, directora general d'Agricultura i Ramaderia del DARP.

Inscripcions

La jornada és gratuïta però cal inscriure's prèviament a través de:
A/e: nuria.canut@gencat.cat - Tel. 973 22 08 68
(persona de contacte: Sra. Núria Canut)
Les places són limitades.



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

PLA ANUAL 2016
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA