



Emissions atmosfèriques en sistemes agro-ramaders

Jornada tècnica

LLEIDA, divendres 1 de desembre de 2017

Presentació

El sector agrari és el segon sector emissor de gasos d'efecte hivernacle, per darrera del sector transport. A l'any 2014 les seves emissions van suposar el 25% del total de les emissions difoses. Per un altre costat, és també un dels responsables principals de les emissions d'amoníac, havent-se establert compromisos de reduccions de les emissions de NH₃ en diverses directives europees. Pràcticament la meitat de les emissions d'aquest sector es generen en l'ús dels fertilitzants i la gestió dels sòls, mentre que l'altre meitat està provocada per la ramaderia (fermentació entèrica i gestió de les dejeccions). En aquesta jornada es presentarà, en una primera part, el marc legal i els mètodes de càlcul per estimar les emissions; i en una segona part, es presentaran exemples concrets de mesura d'emissions en cultius extensius i en la gestió de les dejeccions ramaderes.

Organització



Col·laboració

Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació



Universitat de Lleida



Oficina de fertilització i tractament
de dejeccions ramaderes

@ruralcat

Programa

9.30 h Inscripcions

9.45 h Presentació de la jornada

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

10.00 h Emissions de gasos amb efecte d'hivernacle en el sector agro-ramader

Sr. Iñaki Gili, Oficina Catalana del canvi climàtic de la Generalitat de Catalunya.

10.30 h Més enllà de les emissions atmosfèriques GEI

Sra. Assumpció Antón, GIRO - IRTA.

11.00 h Pausa

11.30 h Emissions atmosfèriques en els arrossars del Delta de l'Ebre

Sr. Joan Noguerol, GIRO - IRTA.

12.00 h Emissions en la fertilització de cereals amb dejeccions ramaderes

Sra. M^a Rosa Yagüe, Universitat de Lleida.

12.30 h Emissions en la gestió i transport de les dejeccions ramaderes

Sr. Joan Parera, tècnic de l'Oficina de fertilització i tractament de dejeccions ramaderes del DARP.

13.00 h Mesura de les emissions en plantes de tractament de purins

Sr. August Bonmatí, GIRO - IRTA.

13.30 h Presentació del projecte Life Arimeda

Sr. Arturo Daudén, CITA del Gobierno de Aragón.

14.00 h Fi de la jornada

Lloc de realització

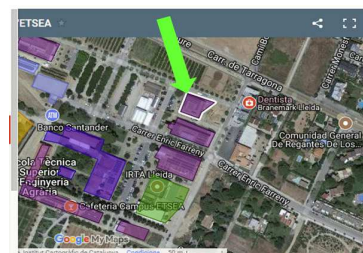
Sala de Graus (Edifici 1) - Universitat de Lleida

[Agrònoms Lleida \(ETSEA\)](#)

Av. Rovira Roure, XXX

25198 - LLEIDA

<http://www.udl.cat/ca/localitzacio/etsea/>



Inscripcions

La jornada és gratuïta però cal inscriure's prèviament a través de: Núria Canut (Tel.:973.220.868 – A/e: nuria.canut@gencat.cat).

També us podeu inscriure a través del servei de preinscripcions a jornades del PATT del portal RuralCat: ruralcat.gencat.cat/preinscripcionspatt