



# Emisiones atmosféricas en sistemas agro-ganaderos

Jornada técnica

LLEIDA, viernes 1 de diciembre de 2017

## Presentación

El sector agrario es el segundo sector emisor de gases de efecto invernadero, por detrás del sector transporte. En el año 2014 sus emisiones supusieron el 25% del total de las emisiones difusas. Por otro lado, es también uno de los responsables principales de las emisiones de amoníaco, habiéndose establecido compromisos de reducciones de las emisiones de NH<sub>3</sub> en varias directivas europeas.

Prácticamente la mitad de las emisiones de este sector se generan en el uso de los fertilizantes y la gestión de los suelos, mientras que la otra mitad está provocada por la ganadería (fermentación entérica y gestión de las deyecciones). En esta jornada se presentará, en una primera parte, el marco legal y los métodos de cálculo para estimar las emisiones; y en una segunda parte, se presentarán ejemplos concretos de medición de emisiones en cultivos extensivos y en la gestión de las deyecciones ganaderas.

## Organización



## Colaboración

Departament d'Agricultura,  
Ramaderia, Pesca i Alimentació



Universitat de Lleida

@ruralcat

## Programa

### 9.30 h Inscripciones

### 9.45 h Presentación de la jornada

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

### 10.00 h Emisiones de gases con efecto invernadero en el sector agro-ganadero

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

### 10.30 h Mas allá de las emisiones atmosféricas GEI

Sra. Assumpció Antón, GIRO, IRTA.

### 11.00 h Pausa

### 11.30 h Emisiones atmosféricas en los arrozales del Delta del Ebro

Sr. Joan Noguerol, GIRO, IRTA.

### 12.00 h Emisiones en la fertilización de cereales con deyecciones ganaderas

Sra. Rosa Yagüe,

### 12.30 h Emisiones en la gestión y transporte de las deyecciones ganaderas

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

### 13.00 h Medida de las emisiones en plantas de tratamiento de purines

Sr. August Bonmatí, GIRO, IRTA.

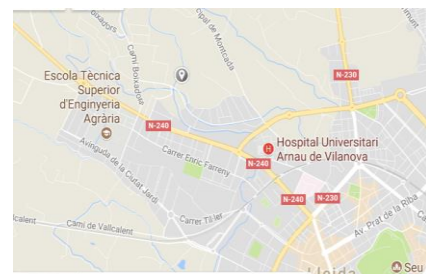
### 13.30 h Presentación del proyecto Life Arimeda.

Sr. Arturo Daudén, CITA, Gobierno de Aragón

### 14.00 h Fi jornada

## Lugar de realización

Sala de Graus (Edifici 1)  
[Agrònoms Lleida \(ETSEA\)](#)  
Universidad de Lleida  
Av. Rovira Roure, XXX  
25198 LLEIDA



## Inscripciones

La jornada es gratuita pero hay que inscribirse previamente a través de: Nuria Canut (Tel.:973220868 – A/e: [nuria.canut@gencat.cat](mailto:nuria.canut@gencat.cat)).

También os podéis inscribir a través del Servicio de Preinscripciones a jornadas del PATT del portal RuralCat: [www.ruralcat.net/preinscripcionspatt](http://www.ruralcat.net/preinscripcionspatt)



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

PLA ANUAL 2017  
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA

15  
ANYS