



## 63a Fira Agrària de Sant Miquel

# Canvis rellevants en la nova normativa de gestió de les dejeccions ramaderes i altres fertilitzants

Jornada tècnica

LLEIDA, dijous 28 de setembre de 2017

### Presentació

Els principals criteris normatius d'aquest nou Decret acompanyen la finalitat de l'estratègia integral per a millorar la gestió de les dejeccions ramaderes i la fertilització que promou el DARP: utilitzar un recurs existent com són les dejeccions ramaderes, planificar la fertilització, incrementar l'eficiència de les aplicacions i optimitzar el transport. D'aquesta manera, els canvis proposats no només contribueixen a una millora des del punt de vista agronòmic, sinó també des de l'econòmic i, sobre tot, el mediambiental.

Aquest sistema de gestió més eficient i real es basa en tres línies d'actuació: millora en la gestió a granja, innovació en les aplicacions als sòls i millora dels sistemes de control i seguiment d'aquestes aplicacions. Això, a les granges, ha de permetre reduir el volum de dejeccions generades (i per tant de nutrients excretats), millorar l'emmagatzematge i potenciar els sistemes de tractament. I, en destí, és a dir, en els sòls agrícoles, ha de suposar ajustar les èpoques i dosis d'aplicació a les necessitats dels cultius, utilitzar maquinària innovadora i reduir males olors.

Aquesta jornada pretén tornar a posar sobre la taula els aspectes sobre els que cal incidir per dur a terme aquesta estratègia integral.

### Organització

Departament d'Agricultura,  
Ramaderia, Pesca i Alimentació



Oficina de fertilització i tractament  
de dejeccions ramaderes

 @ruralcat

### Programa

#### 10.30 h Inscripcions

**10.45 h Nou Decret de gestió de la fertilització del sòl i de les dejeccions ramaderes i d'aprovació del programa d'actuació a les zones vulnerables en relació a la contaminació per nitrats que procedeixen de fonts agràries**  
Sra. Teresa Masjuan. Directora general d'Agricultura i Ramaderia del DARP.

**11.15 h Increment de bestiar en zones vulnerables i nitrogen de referència**  
Sr. Josep M<sup>a</sup> Virgili. Responsable d'Assumptes Mediambientals del Servei de Sòls i Gestió Mediambiental de la Producció Agrària del DARP.

#### 11.45 h Pausa

**12.15 h Èpoques i dosis d'aplicació de fertilitzants**  
Sr. Juanjo Esquerda. Servei de Sòls i Gestió Mediambiental de la Producció Agrària del DARP.

**12.30 h Fertilització amb dejeccions ramaderes: anàlisi i conductímetre**  
Sr. Joan Parera. Oficina de fertilització i tractament de dejeccions ramaderes del DARP.

**13.00 h Maquinària d'aplicació i traçabilitat**  
Sra. Bàrbara Parra. Servei de Sòls i Gestió Mediambiental de la Producció Agrària del DARP.

**13.15 h Altres aspectes de la nova normativa**  
Sr. Carles Esquerda. Servei de Sòls i Gestió Mediambiental de la Producció Agrària del DARP.

#### 13.30 h Fi de la jornada

### Lloc de realització

Saló Segrià  
Fira de Lleida - Camps Elisis  
Av. President Josep Tarradellas, s/n  
25001 - LLEIDA

### Inscripcions

La jornada és gratuïta però cal inscriure's prèviament a través del servei de Preinscripcions a jornades 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