



Eines per optimitzar la gestió conjunta de purins i l'aplicació als cultius

Jornada de camp

SALLENT, dimecres 16 de maig de 2018

Presentació

En aquesta jornada es pretén, d'una banda, demostrar la necessitat, avantatges i viabilitat de diferents millores tecnològiques dels equips d'aplicació de purins. Entre altres, els equips de mànegues, permeten aplicacions més uniformes, minimitzen les pèrdues de nitrogen per volatilització i eviten les males olors; també permeten aplicar aquestes dejeccions en el moment de cobertura, que és quan el cultiu més necessita els nutrients. Els conductímetres permeten estimar de forma ràpida i des del mateix tractor la riquesa en nutrients dels purins i decidir la dosi a aplicar. Els equips que incorporen reguladors de cabal poden ajustar la dosi a aplicar de forma més fàcil.

Els canvis de legislació previstos promouen la incorporació d'aquestes tecnologies en els equips d'aplicació de dejeccions ramaderes líquides.

Per altra part, es comentaran les alternatives agronòmiques per una millor gestió de les dejeccions ramaderes com a fertilitzants dels cultius, especialment en rotacions de cultius d'hivern.

Aquesta jornada s'emmarca dins les activitats del grup operatiu "Desenvolupament d'eines per a l'optimització de la gestió conjunta de les dejeccions ramaderes i per a la millora de la fertilització agrària, de la qualitat del cultiu i de la protecció del medi", coordinat per la FCAC i liderat per AGROCAT. És un projecte finançat a través de l'Operació 16.01.01 del PDR de Catalunya 2014-2020.

Organització

Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

fmb
Fundació MAS BADIA
Entitat Regulatoria Agrària

Oficina de fertilització i tractament
de dejeccions ramaderes

agrocata

@ruralcat

Programa

9.45 h Inscripcions i lliurament de la documentació

10.00 h Presentació de la jornada.

Sr. Ramón Lluís Lletjós. Director dels Serveis Territorials d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació a la Catalunya Central.

10.15 h Per què un Grup Operatiu sobre la millora de la gestió de les dejeccions ramaderes?

Sra. Àngela Casanovas. Federació de Cooperatives Agràries de Catalunya.

Sr. Alfred Piñol. Federació de Cooperatives Agràries de Catalunya.

10.35 h Tecnologia per la millora de la gestió conjunta dels purins

Sr. August Bonmatí. IRTA Giro.

11.00 h Aplicació de purins en cobertura de cereal d'hivern

Sr. Jordi Recasens. IRTA Mas Badia.

Sr. Rubèn Masnou. Agropecuària Catalana. AGROCAT.

11.25 h Com millorar la qualitat del cereal d'hivern. El paper de la fertilització amb dejeccions

Sra. Elena González. IRTA Mas Badia.

11.50 h Introducció d'inhibidors de la nitrificació en l'aplicació de purins

Sr. Rubèn Masnou. Agropecuària Catalana. AGROCAT.

12.15 h Nous equips per aplicacions de purins més sostenibles. Demostració d'aplicació amb un equip de mànegues

Sr. Joan Parera. Servei de Sòls i Gestió Mediambiental de la Producció Agrària del DARP.

Sr. Francesc Domingo. IRTA Mas Badia.

13.00 h Cloenda de la jornada

Lloc de realització

Parcel·la demostrativa a Sallent (AGROCAT).

Ubicació: [Mapa de la parcel·la](#)

08650 SALLENT

Col·laboració



Inscripcions

La jornada és gratuïta però cal inscriure's prèviament a través de: IRTA Mas Badia (Tel.: 972 78 02 75 – A/e: anna.alcala@irta.cat)

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



Fons Europeu Agrícola
de Desenvolupament Rural:
Europa inverteix en les zones rurals



xarxa-i.cat



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

PLA ANUAL 2018
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA

15
ANYS

189081 / 2,75