



Millora de la gestió del nitrogen a l'agroramaderia catalana

Resultats del projecte LIFE+FUTUR AGRARI

Jornada tècnica

GIRONA, dimecres 22 de novembre de 2017

Presentació

FUTUR AGRARI és un projecte cofinançat pel Programa LIFE+ de la Unió Europea que, des del seu inici al setembre de 2013, ha posat en pràctica tecnologies existents de gestió de la fertilització i tractament de dejeccions ramaderes. El seu objectiu ha consistit en fer arribar al sector aquelles eines existents per millorar del maneig de fens, purins, gallinasses i altres adobs orgànics, així com donar pautes per minimitzar els continguts elevats de nutrients en zones de Catalunya amb una elevada concentració ramadera. El projecte està arribant a la seva fi i ara és un bon moment per explicar i difondre els resultats obtinguts durant aquests quatre anys de treball transcorreguts, i alhora permetre la definició i concreció dels nous reptes en la gestió de les dejeccions ramaderes en els propers anys.

Organització



Col·laboració



Lloc de realització

Escola Politècnica Superior - UdG
c. M^a Aurèlia Capmany, 61
17003 - GIRONA

Programa

- 9.30 h Inscripcions i lliurament de la documentació**
- 9.45 h Presentació de la jornada**
Sra. Elisenda Guillaumes, directora de Serveis Territorials de Girona del DARP.
- 10.00 h Millora de la gestió de l'aigua i de l'alimentació en les granges porcines**
Sr. Joan Parera, Oficina de fertilització i tractament de dejeccions ramaderes del DARP.
- 10.25 h Tractaments de la separació de les fraccions en purins**
Sr. August Bonmatí, GIRO Unitat mixta IRTA-UPC.
- 10.45 h Recomanacions, equipaments i maquinària per a la millora de la fertilització amb dejeccions ramaderes**
Sr. Francesc Domingo, Fundació IRTA-Mas Badia.
- 11.10 h Pausa**
- 11.25 h Implantació de cultius captadors per evitar la lixiviació de nitrats**
Sr. Francesc Camps, Fundació IRTA-Mas Badia.
- 11.45 h Utilització de cultius captadors com a co-substrats en les plantes de digestió anaeròbia**
Sr. Víctor Riau, GIRO Unitat mixta IRTA-UPC.
- 12.05 h Implantació de sistemes agroforestals i de buffers riparis per evitar la contaminació de nitrats**
Sra. Teresa Baiges, Centre de la Propietat Forestal de Catalunya.
- 12.30 h Avaluació ambiental del projecte LIFE+Futur agrari**
Sra. Assumpció Anton, IRTA.
- 12.55 h Conclusions del projecte LIFE+Futur agrari i definició dels nous reptes plantejats per a la millora de la gestió integral de les dejeccions ramaderes a Catalunya**
Sr. Carlos Ortiz, Oficina de fertilització i tractament de dejeccions ramaderes del DARP.
- 13.30 h Lliurament del Premi al millor PFC de Grau en Enginyeria Agroalimentària i cloenda de la jornada**
Dr. Joaquim Salvi, Escola Politècnica Superior de la UdG.
Sr. Jesús Domingo, CETAFD Demarcació de Girona

Inscripcions

La jornada és gratuïta però cal inscriure's prèviament a través de CETAFD Demarcació de Girona:
Glòria Guanter Tel: 972 24.00.47 - A/e: girona@agricoles.org

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