



Iniciatives europees per al reciclatge de nutrients en sistemes agroalimentaris

Jornada tècnica

VILA-SANA, dilluns 16 de desembre de 2019

Presentació

La cadena agroalimentària europea és encara poc eficient en l'ús dels nutrients, principalment el N i el P, la qual cosa genera grans pèrdues en la cadena amb un gran impacte en sòls, aigua i aire. Un excés de N i P en el sòl, derivat principalment de la fertilització, provoca la contaminació dels aqüífers per nitrats i l'eutrofització de les aigües superficials.

L'objectiu d'aquesta jornada és mostrar al sector agro-ramader les diferents iniciatives europees en l'àmbit de la recuperació i reciclatge de nutrients. IRTA organitza aquesta jornada en el marc de dos projectes europeus del programa H2020 *Circular Agronomics* (GA n° 773649) i *Nutri2cycle* (GA n° 773682).


La jornada finalitzarà amb una visita a la instal·lació experimental per la valorització de dejeccions ramaderes com a fertilitzants orgànics, desenvolupada en el marc del Cas d'Estudi a Catalunya dins del projecte *Circular Agronomics*.

Organització



Col·laboració



 @ruralcat

Programa

8.45 h Inscripcions i lliurament de la documentació

9.15 h Presentació de la jornada

Dr. Victor Riau i Dr. August Bonmatí, programa de Gestió Integral de Residus Orgànics, IRTA.

9.25 h Projecte "Circular Agronomics"

Dr. Victor Riau, programa de Gestió Integral de Residus Orgànics, IRTA.

9.45 h Projecte "Nutri2cycle"

Dr. August Bonmatí, programa de Gestió Integral de Residus Orgànics, IRTA.

10.05 h Projecte LIFE-Agriclose

Sr. Jordi Tugues, Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació, DARP.

10.25 h Projecte LIFE-Arimeda

Sr. Arturo Daudén, CITA, Aragón.

10.45 h Pausa

11.15 h Plantes de biogàs en el sector ramader

Sr. Àngel Porta, ECOBIOGÁS.

11.35 h Presentació EMA-Tot sec

Sr. Joan Soler, EMA Depuració i Enginyeria.

11.55 h Projecte "Circular Agronomics" - Introducció a la visita a planta

Dra. Belén Fernández, programa de Gestió Integral de Residus Orgànics, IRTA.

12.10 h Visita a Planta de Valorització de dejeccions ramaderes

Sr. Àngel Porta (ECOBIOGÁS) i Sr. Joan Soler (EMA).

13.45 h Breu qüestionari al sector

Dr. Zein Kallas, CREDA - UPC.

14.30 h Fi de jornada amb aperitiu

Lloc de realització

Ajuntament de Vila-Sana
Sala CIM, c/ Major n°3
25245 – VILA-SANA

Inscripcions

La jornada és gratuïta, es pot inscriure a través del següent enllaç:

[INSCRIPCIÓN JORNADA](#)

O bé contactant amb l'IRTA. Sra. Sandra Altabas
(A/e: sandra.altabas@irta.cat)



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

PLA ANUAL 2019
DE TRANSFERÈNCIA TECNOLÒGICA