



Efectes de l'aplicació de dejeccions ramaderes en la qualitat del sòl

Jornada tècnica en línia

Dimecres 16 de setembre de 2020

Presentació

L'aplicació als cultius de dejeccions ramaderes té, en general, efectes beneficiosos sobre les característiques dels sòls. És necessari, però, un adequat maneig de les dejeccions ramaderes per assolir aquesta millora.

La present jornada es fa en el marc de l'activitat demostrativa "QUALISÒL: Millora de la qualitat del sòl amb l'aplicació de dejeccions ramaderes", finançada a través de l'operació 01.02.01 de Transferència Tecnològica del Programa de desenvolupament rural de Catalunya 2014-2020. Aquest projecte té per objectiu fer arribar al sector productor la importància de la millora de la qualitat del sòl en la protecció del sòl, la mitigació del canvi climàtic a través de la captura i emmagatzematge de carboni atmosfèric en el sòl i els beneficis agronòmics i ambientals que comporta, en aquest sentit, l'aplicació de dejeccions ramaderes als cultius.

Es planteja, a més, l'objectiu d'explicar, a la societat no vinculada al sector agrari, la importància d'un adequat maneig del sòl en el conjunt de les activitats humanes, però especialment en l'agricultura.

Organització

Departament d'Agricultura,
Ramaderia, Pesca i Alimentació

IRTA
RECEPCIÓ I TECNOLOGIA
AGROALIMENTÀRIES
Mas Badia


Oficina de fertilització i tractament
de dejeccions ramaderes

 @ruralcat

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

 xarxa-i.cat

Programa

10.00 h Benvinguda i presentació de la jornada

10.10 h Raons agronòmiques per la fertilització dels cultius amb dejeccions ramaderes

Sra. Elena González Llinàs, IRTA Mas Badia-Cultius Extensius Sostenibles.

10.35 h Efectes de l'aplicació de dejeccions ramaderes en la qualitat del sòl

Sr. Francesc Domingo Olivé, IRTA Mas Badia-Cultius Extensius Sostenibles.

11.00 h Presentació del còmic "Viure al sòl"

Sr. Francesc Domingo Olivé, IRTA Mas Badia-CES.
Sr. Xevi Puig i Oliveras, Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa.
Sr. Miquel Aran Mayoral, Secció de Sòls de l'ICEA.

11.25 h Debat obert

Moderador: Sr. Francesc Domingo Olivé, IRTA Mas Badia-CES.

12.00 h Fi de la jornada

Aquesta jornada es realitzarà **en línia**. La moderació de la jornada anirà a càrrec de Francesc Domingo Olivé (IRTA).

Si esteu interessats en seguir-la, us podeu inscriure a través de l'enllaç que figura a la part inferior d'aquest programa. Uns dies abans de la sessió ens posarem en contacte amb vosaltres per enviar-vos l'enllaç des d'on podreu participar a la jornada. Aquesta tindrà una durada aproximada de 2 hores, incloent temps pel debat i les preguntes.

Inscripcions

La jornada és gratuïta però cal inscriure's prèviament a través de l'enllaç:

[INSCRIPCIÓ JORNADA](#)

Per a més informació o aclariments, envieu correu electrònic a:

francesc.domingo@irta.cat (Tel.: 972 780 275)

Col·laboració


ARADA
Associació de Ramaders i
Agricultors per a la Defensa
Ambiental de Santa Pau


ARADA
Associació de Ramaders i
Agricultors per a la Defensa
Ambiental de Santa Pau


Icea
Institució Catalana
d'Estudis Agraris
SECS


PLANA DE VIC
COOPERATIVA
Junts cuidem l'origen


COOPERATIVA AGRÍCOLA
CASTELLÓ D'EMPÚRIES


Generalitat de Catalunya
Departament de Territori
i Sostenibilitat
Parc Natural
de la Zona Volcànica