



Convegno finale del progetto LIFE Agriclose Fertilizzazione locale Avvicinare agricoltura e zootecnia

On-line workshop
Mercoledì 30 Novembre 2022

Presentazione

AGRICLOSE è un progetto co-finanziato dal programma LIFE dell'Unione Europea che, dal suo inizio nel 2018, ha lavorato per promuovere nuove strategie di fertilizzazione e per migliorare la gestione dei sottoprodotti derivanti dal trattamento dei reflui zootecnici. Sono state introdotte nuove tecniche di gestione ed è stata adattata la tecnologia di applicazione. Il progetto promuove una fertilizzazione locale con un migliore utilizzo dei nutrienti inserendoli in un contesto di economia circolare. Viene incentivato l'utilizzo di nuovi prodotti che derivano dal trattamento del liquame, attualmente poco conosciuti dal punto di vista agronomico e ambientale, per la fertilizzazione dei terreni agricoli più vicini agli allevamenti da cui provengono. Il progetto sta giungendo al termine e in questa giornata conclusiva verranno illustrati i risultati ottenuti in questi quattro anni.

Program

09.30 h **Registrazione**

10.00 h **Inaugurazione del workshop**

Elisenda Guillaumes. Directora general d'Agricultura i Ramaderia del DACC.

10.15 h **Fertilizzazione sostenibile nelle colture estensive**

- **Applicazione della frazione liquida e del digestato nelle colture autunno-vernine**

Francesc Domingo, Cultius extensius sostenibles de l'IRTA

- **Strategie nella coltivazione del mais**

Esperienze in Catalunya

Elena Puigpinós, Oficina de fertilització i tractament de

dejeccions ramaderes del DACC

Francesc Camps Cultius extensius sostenibles de l'IRTA

Esperienze in Lombardia

Pietro Iavazzo, U.O. Presidio delle politiche Agri4.0 e

innovazione delle filiere, ERSAF.

- **Dosaggio automatico della frazione liquida**

Gemma Murillo, Oficina de fertilització i tractament de dejeccions ramaderes del DACC

- **Domande**

11.15 h **Coffee break**

11.45 h **Utilizzo di sottoprodotti del liquame trattato in frutteto**

- **Uso della frazione liquida nei pescheti**

Josep Rufat. Ús eficient de l'aigua de l'IRTA

- **Uso della frazione solida nei meleti**

Glòria Àvila. Fructicultura de l'IRTA.

- **Tecnologie per una distribuzione di precisione in frutteto**

Elio Dinuccio, Department of Agriculture, Forest and Food Science (DISAFA)

- **Domande**

Luogo:

Sala Coll Bardolet
Edifici del Sucre
Plaça 1 d'octubre
08500, Vic

Disponibile anche in streaming
(Italiano):

https://youtu.be/MUu_EZ5YAeE

Iscrizioni

A través de RuralCat: [Iscrizioni](#)

12.30 h **Compostaggio in azienda**

- **Compostaggio della frazione solida del liquame suino in azienda**
Rafi Caceres, Sostenibilitat en biosistemes de l'IRTA
- **Domande**

12.50 h **Benefici e impatto ambientale della fertilizzazione con sottoprodotti derivanti dal trattamento dei reflui zootecnici**

- **Effetti sulla qualità del suolo**
Jordi Tugues, LIFE Agriclose
- **Effetti sulla qualità dell'aria**
August Bonmatí, Sostenibilitat en Biosistemes de l'IRTA
Elio Dinuccio, Department of Agriculture, Forest and Food Science (DISAFA)
Pietro Iavazzo, U.O. Presidio delle politiche Agri4.0 e innovazione delle filiere, ERSAF
- **Strategie per minimizzare l'impatto degli antibiotici e lo sviluppo di antibiotico resistenza**
Victor Matamoros and Ms. Clàudia Sanz, Institut de Diagnosi Ambiental i Estudis de l'Aigua, IDAEA-CSIC
- **Domande**

14.00 h **Chiusura del workshop**

Organizzazione

**Departament d'Acció Climàtica,
Alimentació i Agenda Rural**



Oficina de fertilització i tractament
de dejeccions ramaderes



agriclose

