

Un progetto sul recupero degli scarti zootecnici porta un premio alla Cooperativa Produttori Arborea

 sardanews.it/notizie/un-progetto-sul-recupero-degli-scarti-zootecnici-porta-un-premio-alla-cooperativa-produttori-arborea

Link Oristano

February 10, 2022

Arborea

Il riconoscimento “Verso un’economia circolare” è promosso da Fondazione **Cogeme** e Kyoto Club

La Cooperativa Produttori Arborea vince – grazie a un progetto sul recupero dell’azoto da reflui zootecnici – la quinta edizione del premio di eccellenza “Verso un’economia circolare”, promosso da Fondazione **Cogeme** e Kyoto Club, rivolto a enti locali e imprese che mirano allo sviluppo sostenibile.

La cerimonia di premiazione si è svolta qualche giorno fa in streaming dal monastero di San Pietro, a Lamosa di Provaglio d’Iseo, nel Bresciano, a corollario dell’evento “Economia Circolare: opportunità e sfide alla luce del Pnrr”.

La Cooperativa Produttori è stata premiata nella sezione “Mondo dell’impresa – categoria 2” in qualità di partner del progetto internazionale “Re-Live Waste”, coordinato dal professor Michele Gutierrez, professore ordinario del Dipartimento di Agraria dell’Università di Sassari.

Nel suo complesso il progetto – finanziato nell’ambito del programma europeo Interreg-Med – ha testato un sistema di recupero dell’azoto da reflui zootecnici di varia natura, sotto forma di struvite, un precipitato chimico con caratteristiche tipiche di un fertilizzante/ammendante di alto valore aggiunto per il settore agrario e zootecnico, il cui processo produttivo è stato valutato con un approccio olistico, analizzando in particolare, oltre agli aspetti puramente tecnici, le performance ambientali ed economiche, e le strategie politiche per l’implementazione di questa tecnologia.

Il lavoro ha contribuito a migliorare le capacità di innovazione degli attori pubblici e privati coinvolti nella gestione dei rifiuti derivati dall’allevamento intensivo, creando nuove prospettive economiche per le aziende agro-zootecniche del settore bovino e suino e, al contempo, prevenendo o riducendo l’inquinamento da nitrati dei suoli e delle falde acquifere, con la possibilità di spandere di liquami a basso impatto ambientale poiché esenti da rischio di lisciviazione dell’azoto.



L'agronomo Pasqualino Tammaro, consulente della Cooperativa Produttori Arborea, e il dott. Giovanni Ragaglia dell'Università di Sassari, impegnati nella videoconferenza

Il progetto “Re-Live Waste” ha sviluppato una rete di cooperazione transnazionale tra 13 partner identificati in quattro Paesi Med (Bosnia ed Erzegovina, Cipro, Italia e Spagna) e in particolare l'Università di Sassari, Sereco Biotest, Laore, Cooperativa Produttori Arborea, FGN-Fundación Global Nature, Alia-Agricultural Transformation Society, LA UNIÓ De Llauradors I Ramaders Del Pais Valencia, CUT-Cyprus University of Technology, Nicos Armenis & sons, Department of Environment of the Ministry of Agriculture – Rural Development and Environment, SERDA-Sarajevo Economic Regional Development Agency, Faculty of Agriculture and Food Sciences dell'Università di Sarajevo, PD Butmir.

Il premio è un importante riconoscimento per la collaborazione che la Cooperativa Produttori Arborea da anni offre nell'ambito di vari progetti di ricerca volti allo sviluppo di pratiche e tecnologie green che permettano un utilizzo più virtuoso delle risorse e un efficiente riuso degli scarti dell'attività agraria e zootecnica.



Gli organizzatori del premio e i relatori presenti alla conferenza conclusiva
Giovedì, 10 febbraio 2022

Grazie per aver letto questo articolo. Se vuoi commentarlo, accedi al sito o registrati qui sotto. Se, invece, vuoi inviarci un'informazione, una segnalazione, una foto o un video, puoi utilizzare il numero Whatsapp 331 480 0392, o l'indirizzo email Questo indirizzo email è protetto dagli spambots. È necessario abilitare JavaScript per vederlo.

Fonte: Link Oristano

- SARDA NEWS -

LEGGI TUTTE LE NOTIZIE DI OGGI

Sarda News non rappresenta una testata giornalistica in quanto viene aggiornato senza alcuna periodicità nei suoi contenuti originali. *La responsabilità del contenuto degli articoli importati dai feed rss è totalmente a carico della reale fonte dell'informazione indicata al termine di ogni notizia.

Sardanews.it - portale web informativo, non gode di finanziamenti pubblici, non chiede registrazioni personali agli utenti, totalmente gratuito, autofinanziato e sostenuto dai banner pubblicitari che compaiono tra le notizie. Se vuoi sostenerci ti ringraziamo per la fiducia e ti invitiamo a disabilitare eventuali adblock attivi sul tuo browser. Per informazioni e segnalazioni scrivi al nostro indirizzo e-mail Questo indirizzo email è protetto dagli spambots. È necessario abilitare JavaScript per vederlo.