

ICESP - Italian Circular Economy Stakeholder Platform

Piattaforma Italiana per l'Economia Circolare

BioXplosion - macchinario per produzione di humus di altissima qualità

https://www.bioxplosion.it/



Localizzazione della buona pratica	Migliarino Pisano (Pisa) Toscana Italia
Lingua originale della buona pratica	Italiano
Area	Gestione rifiuti
Settore	Altro Fertilizzante
Altro Settore	Costruzione macchine per smaltimento rifiuti organici/deiezioni animali e trasformazione in humus
Target Groups	Pubblici e privati
Tipo di finanziamento	Privato
Livello di Applicazione	Rurale
Ambito tematico	Approccio Integrato per Filiera o Settore
Durata	Da Novembre 2016

Motivazione

Eliminare il problema dello smaltimento delle deiezioni animali.

Descrizione

Il sistema BioXplosion ha sviluppato un macchinario in grado di trasformare i rifiuti organici e le deiezioni animali in humus biologico di altissima qualità mediante l'ausilio di lombrichi.

Risultati

I benefici sono sicuramente molto alti dal punto di vista economico perché azzerano i costi di gestione di tali rifiuti e soprattutto si ha un grande esempio di economia circolare.

Condizioni per la replicabilità

Per replicare il nostro modello è necessario l'acquisto del macchinario BioXplosion System.

Barriere, criticità, limiti

Investimenti iniziali alti

Parole chiave

humus di lombrico, fertilizzante biologico, Economia circolare, centri ippici, rifiuti organici

Contatti

violantemori@gmail.com