

Impiego di materiali per la pacciamatura delle colture agrarie compatibili con tecniche di coltivazione integrate e biologiche.

Riferimenti

Regione

Toscana

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Capofila

Dip. di Agronomia e Gestione del Territorio

Agroforestale - Univ. di Firenze

Periodo

17/09/2003 - 31/12/2004

Durata

15 mesi

Partner (n.)

4

Costo totale

€40.135,00

Contributo concesso

€ 40.135,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1. Diffusione tecniche colturali ecocompatibili mediante impiego di mezzi di produzione naturali o a ridotto input chimico ed energetico 2. Trasferimento di innovazioni volte alla valorizzazione dell'agricoltura integrata e biologica 3. Verifica della fattibilità tecnico-economica di impiego di materiali innovativi per la pacciamatura delle colture agrarie a basso impatto ambientale 4. Testare la nuova tipologia di telo ottenuto dall'amido di mais al clima ed alle caratteristiche pedologiche del territorio toscano

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

Impiego di materiali per la pacciamatura delle colture agrarie compatibili con tecniche di coltivazione integrate e biologiche.

2/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/impiego-di-materiali-la-pacciamatura-delle-colture-agrarie-compatibili-con>

405 Nuovi e migliorati mangimi, prodotti tessili, ed altri prodotti industriali derivati da produzioni agricole, per produrre carta, colle, manufatti tessili, pitture, additivi, ecc.

Ambiti di studio

7.3. 9. Agricoltura integrata + biologica (confronto tra sistemi)

7.4.1. Agrotecniche e relativi input

7.5.5. Difesa e relativi input in generale

14.1.1. Aspetti economici produttivi e problematiche gestionali aziendali

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Produttori di mezzi tecnici per l'agricoltura

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Territorio, paesaggio e ambiente

Risultati Attesi

Controllo applicabilità del telo prodotto con amido di mais

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Tecnologiche

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Risparmio energetico

Altro

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Dip. di Agronomia e Gestione del Territorio Agroforestale - Univ. di Firenze

Responsabile

Concetta Vazzana

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

ARSIA - Agenzia Regionale per lo Sviluppo e l'Innovazione nel settore Agricolo-forestale

Responsabile

Impiego di materiali per la pacciamatura delle colture agrarie compatibili con tecniche di coltivazione integrate e biologiche.

3/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/impiego-di-materiali-la-pacciamatura-delle-colture-agrarie-compatibili-con>

Varo Bucciantini

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Azienda Agricola Biologica "Le Rogaie"

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Cooperativa "La Fabbrica del Sole"

Responsabile

Graziano Scarabicchi

Dettagli
