

Metodi di agricoltura integrata e definizione, sperimentazione e dimostrazione di modelli di produzione biologica

Riferimenti

Regione

Puglia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Istituto Agronomico Mediterraneo (CIHEAM-IAMB)

Periodo

10/12/1999 - 31/12/2001

Durata

24 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€761.257,00

Contributo concesso

€ 761.257,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1. valutare la convenienza economica delle coltivazioni con metodi di agricoltura biologica 2. valutare le potenzialità di mercato di alcune filiere di produzione biologiche; 3. sviluppare conoscenze scientifiche su alcune tematiche attinenti le produzioni biologiche quali: a) controllo biologico delle principali avversità delle colture orticole; b) metodi di controllo in olivicoltura biologica; c) effetti agronomici e ambientali dell'applicazione del compost. 3. predisporre normativa equivalente al Reg. CEE 2092/91 da far adottare dallo Stato Albanese; 4. verificare applicabilità disciplinari di produzione integrata.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

504 Miglioramento dell'efficienza dei mercati dei prodotti agricoli e dei mezzi di produzione
206 Controllo delle erbe infestanti ed altri organismi nocivi per le colture

Ambiti di studio

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

6.4.1. Prodotti biologici

14.3.1. Tematiche di carattere economico in generale

19.1.1. Istituzioni, norme e politiche di sviluppo

Parole chiave

pratiche/protocolli di coltivazione

strategie di controllo fitosanitario

norme sul biologico

Ambito territoriale

Altro

Destinatari dei risultati

Servizi di assistenza tecnica

Produttori agricoli

Istituzioni pubbliche

Beneficiari indiretti dei risultati

Territorio, paesaggio e ambiente

Consumatori

Istituzioni pubbliche

Risultati Attesi

Studio di fattibilità economica sulle filiere biologiche di olio di olive, cereali e ortofrutta

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Altro

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Mezzi tecnici

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Valorizzazione paesaggi e territori

Tutela biodiversità

Protocollo relativo a sistemi di controllo di alcune malattie fogliari di piante ortensi

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Protocolli e disciplinari

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria
Aumento

Mezzi tecnici
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Tutela biodiversità
Valorizzazione paesaggi e territori

Creazione di insettari quali metodi di controllo in olivicoltura biologica

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Selezioni

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria
Aumento

Mezzi tecnici
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Valorizzazione paesaggi e territori
Tutela biodiversità

Studio di valutazione degli effetti agronomici ed ambientali nell'applicazione di compost

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria
Aumento

Mezzi tecnici
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Valorizzazione paesaggi e territori
Tutela biodiversità

Normativa equivalente al Reg CEE 2092/91 da far adottare dallo Stato Albanese

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Altro

Forma di presentazione del prodotto
Altro

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria
Aumento

Mezzi tecnici
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Tutela biodiversità

Report conclusivo di valutazione dell'applicazione attuali disciplinari di agricoltura integrata su olivo e vite

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Altro

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria
Aumento

Mezzi tecnici
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Valorizzazione paesaggi e territori
Tutela biodiversità

Risultati Realizzati

Studio di fattibilità economica sulle filiere biologiche di olio di olive, cereali e ortofrutta

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Altro

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo
Si

Produzione unitaria
Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Tutela biodiversità
Valorizzazione paesaggi e territori

Protocollo relativo a sistemi di controllo di alcune malattie fogliari di piante ortensi

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Protocolli e disciplinari

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Produzione unitaria
Aumento

Mezzi tecnici
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Tutela biodiversità
Valorizzazione paesaggi e territori

Creazione di insettari quali metodi di controllo in olivicoltura biologica

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Selezioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Produzione unitaria
Aumento

Mezzi tecnici
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Tutela biodiversità
Valorizzazione paesaggi e territori

Studio di valutazione degli effetti agronomici ed ambientali nell'applicazione di compost

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Produzione unitaria

Aumento

Mezzi tecnici

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Report conclusivo di valutazione dell'applicazione attuali disciplinari di agricoltura integrata su olivo e vite

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Altro

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Produzione unitaria

Aumento

Mezzi tecnici

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Istituto Agronomico Mediterraneo (CIHEAM-IAMB)

Action manager

Fabrizio De Castro

Metodi di agricoltura integrata e definizione, sperimentazione e dimostrazione di modelli di produzione biologica

8/8

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/metodi-di-agricoltura-integrata-e-definizione-sperimentazione-e>

Details
