

Introduzione delle innovazioni tecnologiche nei processi produttivi

Riferimenti

Regione

Puglia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Dipartimento di Scienze delle Produzioni

Vegetali - Università degli Studi di Bari

Periodo

29/12/1999 - 31/12/2001

Durata

24 mesi

Partner (n.)

8

Costo totale

€1.300.000,00

Contributo concesso

€ 1.300.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1. Caratterizzare e zonizzare dal punto di vista climatico il territorio albanese; 2. introdurre tecniche innovative di coltivazione delle specie ortofrutticole albanesi; 3. introdurre tecniche di protezione integrata delle colture ortofrutticole albanesi; 4. salvaguardare e valorizzare il germoplasma ortofrutticolo locale e albanese.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

102 Interrelazioni tra pianta, suolo, acqua e nutrienti

206 Controllo delle erbe infestanti ed altri organismi nocivi per le colture

Ambiti di studio

2.2.1. Orticole e produzioni derivate (include patate)

2.1.1. Frutticole comuni e produzioni derivate

7.7.1. Altre ricerche di interesse per le piante, l'agricoltura e relativi prodotti

7.5.2. Lotta integrata

Parole chiave

produzioni estere

analisi/zonizzazioni territoriali

strategie di controllo fitosanitario

Ambito territoriale

Altro

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Produttori di mezzi tecnici per l'agricoltura

Servizi di assistenza tecnica

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Territorio, paesaggio e ambiente

Lavoratori agricoli

Risultati Attesi

Carte tematiche sulle zone climatiche omogenee

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Mappe e cartografie

Protocolli per il monitoraggio e il campionamento di fitofagi delle colture ortofrutticole in Albania

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Protocolli e disciplinari

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria

Aumento

Schede fitosanitarie per la classificazione delle malattie e descrizione delle tecniche di osservazione e campionamento

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Altro

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria
Aumento

Protocolli per la individuazione dei patogeni e la certificazione del materiale vivaistico

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Protocolli e disciplinari

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo
Si

Produzione unitaria
Aumento

Plani di lotta integrata verso le malattie fungine di fruttiferi e ortaggi

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Modelli e piani

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria

Aumento

Risultati Realizzati

Carte tematiche sulle zone climatiche omogenee

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Mappe e cartografie

Protocolli per il monitoraggio e il campionamento di fitofagi delle colture ortofrutticole in Albania

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Protocolli e disciplinari

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Produzione unitaria

Aumento

Schede fitosanitarie per la classificazione delle malattie e descrizione delle tecniche di osservazione e campionamento

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Altro

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Produzione unitaria
Aumento

Protocolli per la individuazione dei patogeni e la certificazione del materiale vivaistico

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Protocolli e disciplinari

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo
Si

Produzione unitaria
Aumento

Piani di lotta integrata verso le malattie fungine di fruttiferi e ortaggi

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Modelli e piani

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Produzione unitaria
Aumento

Partenariato
Ruolo

Leader

Name
Dipartimento di Scienze delle Produzioni Vegetali - Università degli Studi di Bari

Action manager
Angelo Caliendo

Details

Ruolo

Partner

Name

Dipartimento di Biologia e chimica agroforestale e ambientale - Università degli studi di Bari

Action manager

Giorgio Nuzzaci

Details

Ruolo

Partner

Name

Dipartimento di Biologia e Patologia Vegetale - Università degli studi di Bari

Action manager

Franco Ciccarese

Details

Ruolo

Partner

Name

Dipartimento di Protezione delle Piante e Microbiologica Applicata - Università degli Studi di Bari

Action manager

Vito Savino

Details

Ruolo

Partner

Name

Istituto sull' Orticoltura Industriale - CNR Bari

Action manager

Vito Cantoro

Details

Ruolo

Partner

Name

CNR - Centro di studio sui virus e le virosi delle colture mediterranee

Action manager

Details

Ruolo

Partner

Name

Istituto Agronomico Mediterraneo (CIHEAM-IAMB)

Action manager

Michele Di Giaro

Details

Ruolo

Partner

Name

Centro ricerca e sperimentazione in agricoltura

Action manager

Giuseppe Terzo

Details
