

Miglioramento della qualità dell'olio d'oliva - ciclo produttivo 2003-2004

Riferimenti

Regione

Puglia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

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

Periodo

11/12/2003 - 30/04/2004

Durata

4 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€28.560,00

Contributo concesso

€ 28.560,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Studiare gli aspetti morfometrici ed etologici della zeuzera pyrina L.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

205 Controllo delle malattie e dei nematodi delle coltivazioni erbacee, dei pascoli e dei fruttiferi

Ambiti di studio

2.4.1. Comparto olivicolo-oleario

7.5.5. Difesa e relativi input in generale

Parole chiave

coltura dell'olivo
insetti dannosi
caratteristiche qualitative

Ambito territoriale
Regionale

Destinatari dei risultati
Produttori agricoli
Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.
Servizi di assistenza tecnica

Beneficiari indiretti dei risultati
Lavoratori agricoli
Altro

Risultati Attesi

Studio morfometrico ed etologico della Zeuzera Pyrina L.

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo
Sì

Produzione unitaria
Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Tutela biodiversità
Salute consumatori

Partenariato
Ruolo

Leader

Name
Dipartimento di Biologia e chimica agroforestale e ambientale - Università degli studi di Bari
Action manager
Giorgio Nuzzaci
Details
