Servizi Telematici per la Diffusione e l'Applicazione di Modelli Agrometereologici in Ecosistemi Ortofrutticoli.

https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/servizi-telematici-la-diffusione-e-lapplicazione-di-modelli

Servizi Telematici per la Diffusione e l'Applicazione di Modelli Agrometereologici in Ecosistemi Ortofrutticoli.

Riferimenti

Regione

Basilicata

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Pop della Regione Basilicata 1994-1999 Mis.9.4

Informazioni Strutturali

Capofila

Metapontum Agrobios Scrl

Periodo

30/03/1997 - 31/10/1999

Durata

31 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€309.413,50

Contributo concesso

€ 309.413,50 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Il progetto ha fornito informazioni relativo all'utilizzo di modelli Fenologici e previsionali per l'Irrigazione e la Difesa Fitosanitaria nel settore dell'Ortofrutta utilizzando Tecnologie Informatiche e Telematiche.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Ambiti di studio

- 7.7.1. Altre ricerche di interesse per le piante, l\'agricoltura e relativi prodotti
- 2.2.1. Orticole e produzioni derivate (include patate)
- 2.1.1. Frutticole comuni e produzioni derivate



Servizi Telematici per la Diffusione e l'Applicazione di Modelli Agrometereologici in Ecosistemi Ortofrutticoli.

https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/servizi-telematici-la-diffusione-e-lapplicazione-di-modelli

20.1.1. Metodi e strumenti della ricerca

Parole chiave agrometeorologia fenologia sistemi informativi

Ambito territoriale Regionale

Destinatari dei risultati Produttori agricoli

Beneficiari indiretti dei risultati Distretto produttivo

Risultati Attesi

Software che fornirà maggiori informazioni sull'applicazione della Agrometerologia in ecosistemi ortofrutticoli.

Natura dell'innovazione Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto Database e software

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione Miglioramento qualità suoli

Risultati Realizzati

Informazioni (data-base) sull'applicazione dell'Agro-meterologia nelle produzioni dell'Ortofrutta nella Regione Basilicata.

Natura dell'innovazione Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto Database e software

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE



Servizi Telematici per la Diffusione e l'Applicazione di Modelli Agrometereologici in Ecosistemi Ortofrutticoli.

https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/servizi-telematici-la-diffusione-e-lapplicazione-di-modelli

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione Miglioramento qualità suoli

Partenariato Ruolo

Capofila

Nome Metapontum Agrobios Scrl Responsabile Dott. Salvatore Arpaia Dettagli

