

Adattamento e Valutazione di Cultivars di Lampone e Rovo nel Vulture

Riferimenti

Regione

Basilicata

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Pop della Basilicata 1994-99 reg. Ce 2085/93

Informazioni Strutturali

Capofila

Università degli Studi di Basilicata - Dip.

Produzione Vegetale

Periodo

01/01/1995 - 31/12/2000

Durata

72 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€30.906,61

Contributo concesso

€ 30.906,61 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Valutare l'adattabilità di alcuni piccoli frutti (Lamponi, rovo, e ribes) negli areali del Vulture.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

10.7 Scienze agrarie

Ambiti di studio

2.1.5. Piccoli frutti e prodotti derivati

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

7.4.1. Agrotecniche e relativi input

Parole chiave

lampone
rovo/mora
ribes

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Beneficiari indiretti dei risultati

Distretto produttivo

Risultati Attesi

Tecniche culturali tendenti a migliorare la redditività di alcuni piccoli frutti (Lamponi, Ribes e Rovo) sia dal punto di vista qualitativo che quantitativo.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Risultati Realizzati

Informazioni in cui si potranno trarre utili indicazioni sull'adattamento e sulle potenzialità di sfruttamento artigianale delle produzioni.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Università degli Studi di Basilicata - Dip. Produzione Vegetale

Responsabile

Prof. Antonio Rotundo

Dettagli
