

Sviluppo della coltura dei piccoli frutti in Piemonte: Liste di orientamento varietale, produzione programmata di lampone, coltivazione in

Riferimenti

Acronimo

SLO

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Programma regionale di ricerca,
sperimentazione e dimostrazione agricola
2002-2003

Informazioni Strutturali

Capofila

CReSO - Consorzio di Ricerca Sperimentazione e
Divulgazione per l'Ortofrutticoltura piemontese

Periodo

01/01/2002 - 31/12/2003

Durata

24 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€66.000,00

Contributo concesso

€ 66.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Orientamento delle scelte varietali in frutticoltura in stretta correlazione con gli areali tipici di coltivazione; verifica di sistemi colturali ecocompatibili volti a migliorare la qualità delle produzioni e a dilatare i periodi di commercializzazione

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

402 Produzione di frutti e vegetali con maggiore accettabilità dai consumatori

Ambiti di studio

2.1.5. Piccoli frutti e prodotti derivati

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

7.3. 6. Coltivazione fuori suolo

11.1.1. Commercializzazione, marketing e sviluppo mercati

Parole chiave

liste varietali

pratiche/protocolli di coltivazione

calendario di produzione/commercializzazione

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Produttori vivaistici

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Distretto produttivo

Risultati Attesi

Verifiche su lampone volte a indirizzare, in collaborazione con i tecnici di base e gli operatori commerciali dell'area, sia la fase delle scelte varietali, sia le tecniche agronomico colturali da applicare alla coltura

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Altro

Verifica su reali possibilità di coltivare il mirtillo gigante in "fuori suolo"

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche
Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo
Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Altro

Osservazioni su ribes rosso, bianco e nero, al rovo inerme e all'uva spina all'interno delle particelle di confronto varietale presenti presso il Centro di Boves al fine di fornire indicazioni agli operatori di settore nella predisposizione di nuovi impianti

Natura dell'innovazione
Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche
Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo
Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Altro

Risultati Realizzati

Verifiche su lampone volte a indirizzare, in collaborazione con i tecnici di base e gli operatori commerciali dell'area, sia la

fase delle scelte varietali, sia le tecniche agronomico colturali da applicare alla coltura

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Altro

Verifica su reali possibilità di coltivare il mirtillo gigante in "fuori suolo"

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Altro

Osservazioni su ribes rosso, bianco e nero, al rovo inerme e all'uva spina all'interno delle particelle di confronto varietale presenti presso il Centro di Boves al fine di fornire indicazioni agli operatori di settore nella predisposizione di nuovi impianti

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche
Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo
Sì

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Altro

Partenariato
Ruolo

Capofila

Nome
CReSO - Consorzio di Ricerca Sperimentazione e Divulgazione per l'Ortofrutticoltura piemontese
Responsabile
Michele Baudino
Dettagli
Ruolo

Partner

Nome
Dipartimento di Colture Arboree - Università degli Studi di Torino
Responsabile
Giancarlo Bounous
giancarlo.bounous@unito.it
Dettagli
