

Valutazione di drupacee in ambiente collinare: varietà, portinnesti e tecnica culturale

Riferimenti

Acronimo

VAL

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

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

Informazioni Strutturali

Capofila

Università di Torino - Dipartimento di Colture

Arboree

Periodo

01/01/2002 - 31/12/2003

Durata

24 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€36.000,00

Contributo concesso

€ 36.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1. Accertamento della validità agronomica di nuove cv in via di diffusione sul territorio nazionale al fine di fornire puntuali indirizzi di scelta delle cv; 2. Verifica agronomica nei diversi ambienti regionali di cultivar di ciliegio e susino ottenute dal miglioramento genetico a livello mondiale.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

402 Produzione di frutti e vegetali con maggiore accettabilità dai consumatori

Ambiti di studio

2.1.1. Frutticole comuni e produzioni derivate

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

7.4.1. Agrotecniche e relativi input

Parole chiave

ciliegio

liste varietali

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Beneficiari indiretti dei risultati

Distretto produttivo

Consumatori

Risultati Attesi

Stesura e aggiornamento delle liste varietali per ciliegio e susino secondo la metodologia del Progetto nazionale "liste varietali" coordinato dal MIPAAF.

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Risultati Realizzati

Stesura e aggiornamento delle liste varietali per ciliegio e susino secondo la metodologia del Progetto nazionale "liste varietali" coordinato dal MIPAAF.

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Università di Torino - Dipartimento di Colture Arboree

Responsabile

Ludovico Radicati

ludovico.radicati@unito.it

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Associazione Frutticoltori FACOLT

Responsabile

Roberto Tabasso

Dettagli
