https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/caratterizzazione-ambientale-e-produttiva-dellareale-frutticolo-piemontese

# Caratterizzazione ambientale e produttiva dell'areale frutticolo piemontese occidentale

Riferimenti

Acronimo

CAF

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Programmi di ricerca, sperimentazione e dimostrazione agricola anni 2002 e 2003

Informazioni Strutturali

Capofila

Assessorato Agricoltura della Regione Piemonte

- Direzione Sviluppo dell'Agricoltura

Periodo

01/01/2002 - 31/12/2003

Durata

24 mesi

Partner (n.)

6

Costo totale

€58.500,00

Contributo concesso

€ 58.500,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

#### Obiettivi

1) Mettere a punto una metodologia conoscitiva di un'importante area melicola del Piemonte occidentale per consentire un'eventuale zonazione, su precise basi tecnico scientifiche. 2) Realizzare uno strumento conoscitivo interdisciplinare che possa essere utilizzato dal sistema frutticolo come punto di partenza per l'orientamento delle scelte di tecnica colturale, per le scelte varietali, per la valutazione e l'accrescimento degli standard qualitativi della produzione.

Classificazione

Tipologia di ricerca



https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/caratterizzazione-ambientale-e-produttiva-dellareale-frutticolo-piemontese

Ricerca applicata / orientata Sperimentazione

Area disciplinare 6.4 Prodotti vegetali

Area problema

102 Interrelazioni tra pianta, suolo, acqua e nutrienti

101 Valutazione della risorsa suolo, dal punto di vista chimico, fisico, agronomico

402 Produzione di frutti e vegetali con maggiore accettabilità dai consumatori

Ambiti di studio

7.7.1. Altre ricerche di interesse per le piante, l\'agricoltura e relativi prodotti

2.1.1. Frutticole comuni e produzioni derivate

19.1.2. Sistema della conoscenza

20.1.1. Metodi e strumenti della ricerca

Parole chiave analisi/zonizzazioni territoriali vocazionalità produttiva

Ambito territoriale Regionale

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

Beneficiari indiretti dei risultati Distretto produttivo Territorio, paesaggio e ambiente

Risultati Attesi

Realizzazione della caratterizzazione pedologica, climatologica e agrometereologica dell'areale

Natura dell'innovazione Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione Agronomiche Biologiche

Forma di presentazione del prodotto Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione



https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/caratterizzazione-ambientale-e-produttiva-dellareale-frutticolo-piemontese

Altro

Valorizzazione paesaggi e territori

Individuazione delle correlazioni tra parametri pedo-climatici e parametri qualitativi (analisi delle differenze fra piante poste nelle varie zone, delle differenze organolettiche dei frutti e delle correlazioni fra parametri fisiologici e qualitativi)

Natura dell'innovazione Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione Agronomiche Biologiche

Forma di presentazione del prodotto Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione Tutela biodiversità

Risultati Realizzati

Realizzazione della caratterizzazione pedologica, climatologica e agrometereologica dell'areale

Natura dell'innovazione Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione Agronomiche Biologiche

Forma di presentazione del prodotto Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione Altro Valorizzazione paesaggi e territori



https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/caratterizzazione-ambientale-e-produttiva-dellareale-frutticolo-piemontese

Individuazione delle correlazioni tra parametri pedo-climatici e parametri qualitativi (analisi delle differenze fra piante poste nelle varie zone, delle differenze organolettiche dei frutti e delle correlazioni fra parametri fisiologici e qualitativi)

Natura dell'innovazione Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione Agronomiche Biologiche

Forma di presentazione del prodotto Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione Tutela biodiversità

ratela bioarvers

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Assessorato Agricoltura della Regione Piemonte - Direzione Sviluppo dell'Agricoltura

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dipartimento di Colture Arboree - Università degli Studi di Torino

Responsabile Cristiana Peano

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

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

Responsabile

Silvio Pellegrino

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome



https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/caratterizzazione-ambientale-e-produttiva-dellareale-frutticolo-piemontese

Settore Fitosanitario Regionale

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Istituto per le piante da legno e l'ambiente (I.P.L.A.) - Sez. Suolo

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Gruppi Coltivatori Sviluppo - Federazione di Cuneo e Torino

Responsabile

Dettagli

