

Crescita, sviluppo e produzione delle cultivar locali di ortaggi con strategie moderne ed ecocompatibili: valorizzazione delle vallate piemontesi con l'introduzione della coltivazione biologica di piante officinali e con la creazione di una filiera di tra

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/crescita-sviluppo-e-produzione-delle-cultivar-locali-di-ortaggi-con>

Crescita, sviluppo e produzione delle cultivar locali di ortaggi con strategie moderne ed ecocompatibili: valorizzazione delle vallate piemontesi con l'introduzione della coltivazione biologica di piante officinali e con la creazione di una filiera di trasformazione

Riferimenti

Acronimo

CSP

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

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

Informazioni Strutturali

Capofila

Dipartimento di Agronomia, Selvicoltura e Gestione del Territorio - Università di Torino

Periodo

01/01/2002 - 31/12/2003

Durata

24 mesi

Partner (n.)

5

Costo totale

€29.200,00

Contributo concesso

€ 29.200,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Crescita, sviluppo e produzione delle cultivar locali di ortaggi con strategie moderne ed ecocompatibili: valorizzazione delle vallate piemontesi con l'introduzione della coltivazione biologica di piante officinali e con la creazione di una filiera di tra

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/crescita-sviluppo-e-produzione-delle-cultivar-locali-di-ortaggi-con>

1. Incentivare la coltivazione di piante officinali per favorire la diversificazione della produzione agricola mediante nuovi indirizzi produttivi. 2. Controllare le infestanti con l'utilizzo di tecniche agronomiche alternative a quelle tradizionali.

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

2.6.1. Comparto officinali e spezie

2.2.1. Orticole e produzioni derivate (include patate)

7.3. 8. Agricoltura biologica

1.3.1. Modelli produttivi ecosostenibili, multifunzionali e/o integrati in generale

Parole chiave

pratiche/protocolli di coltivazione

strategie di controllo fitosanitario

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Distretto produttivo

Risultati Attesi

Definizione di una corretta metodologia per l'applicazione della tecnica della pacciamatura nell'ambito della coltivazione di piante officinali

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Crescita, sviluppo e produzione delle cultivar locali di ortaggi con strategie moderne ed ecocompatibili: valorizzazione delle vallate piemontesi con l'introduzione della coltivazione biologica di piante officinali e con la creazione di una filiera di tra

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/crescita-sviluppo-e-produzione-delle-cultivar-locali-di-ortaggi-con>

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Miglioramento qualità suoli

Salute consumatori

Verifica della possibilità per le aziende agrituristiche di coltivare in modo redditizio lavanda, timo e rosmarino e di produrre specie autoctone per tipicizzare i prodotti della Valle

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Per la programmazione delle politiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Creazione di una linea di prodotti a base di piante aromatiche che consenta all'agriturismo di ampliare l'offerta rivolta al pubblico

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Organizzativo/gestionali

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Crescita, sviluppo e produzione delle cultivar locali di ortaggi con strategie moderne ed ecocompatibili: valorizzazione delle vallate piemontesi con l'introduzione della coltivazione biologica di piante officinali e con la creazione di una filiera di tra

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/crescita-sviluppo-e-produzione-delle-cultivar-locali-di-ortaggi-con>

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valutazione del contenimento delle infestanti attraverso sistemi di lotta non chimica quali la pacciamatura

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Biologiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Rischio d'impresa

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Miglioramento qualità suoli

Confronto in termini di durata di diversi tipi di teli pacciamanti

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Tecnologiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Miglioramento qualità suoli

Risultati Realizzati

Crescita, sviluppo e produzione delle cultivar locali di ortaggi con strategie moderne ed ecocompatibili: valorizzazione delle vallate piemontesi con l'introduzione della coltivazione biologica di piante officinali e con la creazione di una filiera di tra

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/crescita-sviluppo-e-produzione-delle-cultivar-locali-di-ortaggi-con>

Definizione di una corretta metodologia per l'applicazione della tecnica della pacciamatura nell'ambito della coltivazione di piante officinali

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Miglioramento qualità suoli

Salute consumatori

Verifica della possibilità per le aziende agrituristiche di coltivare in modo redditizio lavanda, timo e rosmarino e di produrre specie autoctone per tipicizzare i prodotti della Valle

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Per la programmazione delle politiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Creazione di una linea di prodotti a base di piante aromatiche che consenta all'agriturismo di ampliare l'offerta rivolta al pubblico

Crescita, sviluppo e produzione delle cultivar locali di ortaggi con strategie moderne ed ecocompatibili: valorizzazione delle vallate piemontesi con l'introduzione della coltivazione biologica di piante officinali e con la creazione di una filiera di tra

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/crescita-sviluppo-e-produzione-delle-cultivar-locali-di-ortaggi-con>

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Organizzativo/gestionali

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valutazione del contenimento delle infestanti attraverso sistemi di lotta non chimica quali la pacciamatura

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Biologiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Rischio d'impresa

Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Miglioramento qualità suoli

Salute consumatori

Confronto in termini di durata di diversi tipi di teli pacciamanti

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Crescita, sviluppo e produzione delle cultivar locali di ortaggi con strategie moderne ed ecocompatibili: valorizzazione delle vallate piemontesi con l'introduzione della coltivazione biologica di piante officinali e con la creazione di una filiera di tra

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/crescita-sviluppo-e-produzione-delle-cultivar-locali-di-ortaggi-con>

Caratteristiche dell'innovazione

Tecnologiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Miglioramento qualità suoli

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Dipartimento di Agronomia, Selvicoltura e Gestione del Territorio - Università di Torino

Responsabile

Silvana Nicola

silvana.nicola@unito.it

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Provincia di Torino

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Comunità montana Val Pellice

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Comunità Montana Pinerolese Pedemontano

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Comunità Montana Valli Chisone e Germagnasca

Responsabile

Crescita, sviluppo e produzione delle cultivar locali di ortaggi con strategie moderne ed ecocompatibili: valorizzazione delle vallate piemontesi con l'introduzione della coltivazione biologica di piante officinali e con la creazione di una filiera di tra

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/crescita-sviluppo-e-produzione-delle-cultivar-locali-di-ortaggi-con>

Dettagli
