

Rete di orientamento delle scelte varietali e delle tecniche colturali per i seminativi in Piemonte

Riferimenti

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

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

Informazioni Strutturali

Capofila

Asprocer Piemonte

Periodo

01/01/2002 - 31/12/2003

Durata

24 mesi

Partner (n.)

5

Costo totale

€134.800,00

Contributo concesso

€ 134.800,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1. Ottenimento di risultati produttivi, agronomici e di qualità dei prodotti, per quanto attiene ai materiali genetici più diffusi e di recente costituzione; 2. Mantenimento attività permanente e routinaria di valutazione dei materiali genetici immessi sul mercato; 3. Inserimento della regione Piemonte nel circuito nazionale di prove di confronto varietale; 4. Collegamenti con la realtà produttiva e la ricerca nazionale.

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

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

7.4.1. Agrotecniche e relativi input

19.1.2. Sistema della conoscenza

Parole chiave

piante erbacee

liste varietali

orientamento tecnico

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Servizi di assistenza tecnica

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Distretto produttivo

Risultati Attesi

Risultati utilizzabili a livello regionale e in tempi brevi e contributi conoscitivi nell'ambito delle sperimentazioni nazionali, con indicazioni per orientare la scelta varietale e dati e informazioni per ottimizzare la tecnica colturale ai fini produttivi, di qualità del prodotto e di riduzione dell'impatto ambientale.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Genetiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Risultati Realizzati

Risultati utilizzabili a livello regionale e in tempi brevi e contributi conoscitivi nell'ambito delle sperimentazioni nazionali, con indicazioni per orientare la scelta varietale e dati e informazioni per ottimizzare la tecnica colturale ai fini produttivi, di qualità del prodotto e di riduzione dell'impatto ambientale.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Genetiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Asprocer Piemonte

Responsabile

Luca Minelli

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

AgriPiemonte Cereali

Responsabile

Massimiliano Ricci

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura - Sez. di Bergamo

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Istituto Sperimentale per la cerealicoltura - sez. di S. Angelo Lodigiano

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Istituto Sperimentale per la cerealicoltura - sez. di Fiorenzuola d'Arda

Responsabile

Dettagli
