
PROVE DI ORIENTAMENTO VARIETALE DI PATATE PRECOCI

Riferimenti

Rilevatore

SPAGNOLI SARA

Regione

Campania

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

ISTITUTO SPERIMENTALE PER LE COLTURE INDUSTRIALI

Periodo

06/02/2002 - 06/02/2003

Durata

12 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€7.500,00

Contributo concesso

€ 7.500,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Abstract

L'attività aveva lo scopo di verificare la risposta produttiva e qualitativa di 6 cultivar di patata di provenienza estera (Arielle, Annabelle, Inova, Odessa, Platina, Riviera) a confronto con la Adora, la varietà più diffusa nelle colture primaticce Campania. I risultati della sperimentazione riguardo alla precocità evidenziano che: le cultivar Adora ed Inova sono risultate le più pronte ad emergere; Arielle è risultata la più veloce nell'avvio della fase di tuberizzazione, come Riviera, che ha anche fornito i tuberi più maturi in prima raccolta; Odessa è risultata la più tardiva nell'avvio della fase di tuberizzazione e, insieme con Annabelle e Platina ha mostrato tuberi immaturi e dalla buccia spellabile.

Obiettivi

1-INDIVIDUARE LE VARIETÀ DI PATATE PRECOCI PIÙ ADATTE ALL'AMBIENTE CAMPANO 2-ORIENTARE GLI OPERATORI DEL SETTORE NELLA PIÙ IDONEA SCELTA VARIETALE DI PATATE PRECOCI

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

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

102 Interrelazioni tra pianta, suolo, acqua e nutrienti

306 Organizzazione dei sistemi produttivi di frutti, semi da consumo e vegetali

Ambiti di studio

2.2.1. Orticole e produzioni derivate (include patate)

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

Parole chiave

patata

adattabilità ambientale

liste varietali

Ambito territoriale

Provinciale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Produttori vivaistici

Imprese di commercializzazione dei prodotti

Beneficiari indiretti dei risultati

Lavoratori agricoli

Consumatori

Ristorazione

Risultati Attesi

CULTIVAR SELEZIONATE DI PATATE PRECOCI

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Altro

Forma di presentazione del prodotto

Selezioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Altro

Risultati Realizzati

CULTIVAR SELEZIONATE DI PATATE PRECOCI

Natura dell'innovazione

Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Selezioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

ISTITUTO SPERIMENTALE PER LE COLTURE INDUSTRIALI

Action manager

ITALO GIORDANO

Details
