

Sperimentazione in Puglia: durogranicoltura orientata verso la produzione di qualità

Riferimenti

Regione

Puglia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura

Periodo

25/08/1997 - 31/10/2001

Durata

50 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€164.182,00

Contributo concesso

€ 164.182,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1. Definire i migliori areali di coltivazione di grano duro di qualità; 2. definire le migliori tecniche colturali; 3. definire gli indici qualitativi più idonei per la valutazione commerciale della granella; 4. definire le varietà più rispondenti alle esigenze dell'industria molitoria e pastificatoria; 5. definire le condizioni per aumentare e stabilizzare la produzione unitaria.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

102 Interrelazioni tra pianta, suolo, acqua e nutrienti

404 Nuovi e migliorati prodotti alimentari derivati dalle produzioni di pieno campo

Ambiti di studio

2.5.1. Cereali e prodotti derivati

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

7.4.1. Agrotecniche e relativi input

11.1.1. Commercializzazione, marketing e sviluppo mercati

Parole chiave

frumento duro

attitudine alla trasformazione

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Altro

Beneficiari indiretti dei risultati

Lavoratori agricoli

Altro

Risultati Attesi

RElazione finale delle attività di ricerca tesa ad individuare i migliori areali di coltivazione di grano duro, le migliori tecniche di coltivazione e le varietà qualitativamente migliori

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Risultati Realizzati

Relazione finale delle attività di ricerca tesa ad individuare i migliori areali di coltivazione di grano duro, le migliori tecniche di coltivazione e le varietà qualitativamente migliori

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Sperimentazione in Puglia: durogranicoltura orientata verso la produzione di qualità

3/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/sperimentazione-puglia-durogranicoltura-orientata-verso-la-produzione-di>

Agronomiche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Istituto Sperimentale per la Cerealicoltura

Action manager

Natale Di Fonzo

Details
