

Valutazione delle caratteristiche bromatologiche e nutrizionali della carne podolica per un'utilizzazione alternativa a quella corrente.

Riferimenti

Regione

Basilicata

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Pop della Regione Basilicata 1994/99 reg. Ce

2085/91

Informazioni Strutturali

Capofila

Università degli Studi di Basilicata - Dip. Scienza
delle Produzioni Animali

Periodo

01/01/2002 - 31/12/2002

Durata

12 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€50.000,00

Contributo concesso

€ 50.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Avvio di un programma di valorizzazione della carne di Bovino, razza Podolica.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.1 Prodotti animali

Ambiti di studio

3.1.2. Comparto bovino da carne

6.3.1. Prodotti tipici/tradizionali

11.1.1. Commercializzazione, marketing e sviluppo mercati

Parole chiave

carne

caratteristiche qualitative

strategie/canali di commercializzazione

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Beneficiari indiretti dei risultati

Distretto produttivo

Risultati Attesi

Approfondire le conoscenze sulla qualità della carne di Podolica per verificare se esistono le condizioni per avviare un programma di commercializzazione alternativo a quello esistente.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Risultati Realizzati

Un'ipotesi di programma di considerare per la carne Podolica, altri canali di commercializzazione.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Per la distribuzione

Forma di presentazione del prodotto

Valutazione delle caratteristiche bromatologiche e nutrizionali della carne podolica per un'utilizzazione alternativa a quella corrente.

3/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/valutazione-delle-caratteristiche-bromatologiche-e-nutrizionali-della>

Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Università degli Studi di Basilicata - Dip. Scienza delle Produzioni Animali

Responsabile

Prof. Emilio Gambacorta

Dettagli
