

Valutazioni della produzione quantitativa e qualitativa del latte di asina di Martina Franca

Riferimenti

Regione

Puglia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Istituto di incremento ippico

Periodo

28/01/2002 - 30/06/2003

Durata

17 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€31.299,00

Contributo concesso

€ 31.299,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1. valorizzare le produzioni del latte d'asina; 2. verificare gli aspetti quanti-qualitativi della produzione del latte in rapporto ai sistemi di allevamento ed alimentazione.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.1 Prodotti animali

Area problema

406 Produzioni animali con maggiore accettabilità dai consumatori

Ambiti di studio

3.7.2. Comparto asinino

8.4.1. Tecniche di allevamento e relativi input

8.3.9. Sistemi di produzione animale in generale

8.7.1. Mungitura e primo stoccaggio latte

Parole chiave

latte

alimentazione/alimenti zootecnici

mungitura meccanica

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Risultati Attesi

Studio finale delle attività di ricerca sulle migliori tecniche di mungitura meccanica

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Risultati Realizzati

Studio finale delle attività di ricerca sulle migliori tecniche di mungitura meccanica

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Istituto di incremento ippico

Action manager

Roberto Benvenuto

Details

Ruolo

Partner

Name

Dipartimento di Progettazione e gestione dei sistemi agro-zootecnici e forestali (PRO.GE.SA.) - Università degli studi di Bari

Action manager

Giovanni Martenucci

Details
