

Valorizzazione della produzione di latte della razza asinina Asino di Martina Franca

Riferimenti

Rilevatore

La Ficara Laura

Regione

Puglia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Dipartimento di Progettazione e Gestione dei Sistemi Agro-Zootecnici e Forestali - Facoltà di Agraria

Periodo

20/12/2005 - 20/12/2006

Durata

12 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€60.000,00

Contributo concesso

€ 60.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Abstract

Il progetto ha permesso di realizzare gli obiettivi prefissati e in particolare di incrementare le conoscenze sulle tecniche di allevamento delle asine ai fini della produzione di latte. A tal proposito, il recupero e il rilancio dell'Asino di Martina Franca è possibile attraverso l'incremento della sua potenzialità produttiva e la sua valorizzazione. Si rileva come alcune caratteristiche del latte d'asina, molto simile per composizione a quello umano, facciano presupporre un suo impiego alimentare principalmente nei bambini. Inoltre, alcune recenti indicazioni sul valore nutraceutico del latte di asina fanno ipotizzare una possibilità di impiego nei soggetti con allergie multiple. Un altro interesse produttivo riguarda l'industria cosmetica. Al fine di individuare le fattrici più idonee e la sede adeguata alle attività previste in programma, si è scelta l'azienda agricola "Badessa".

Obiettivi

1) Indirizzare l'allevamento asinino verso obiettivi produttivi innovativi e redditizi attraverso la valorizzazione del latte d'asina; 2) Incrementare le conoscenze sulle tecniche di allevamento delle asine ai fini della produzione di latte; 3) Incrementare le conoscenze sulle tecnologie di produzione e trattamento del latte d'asina;

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.1 Prodotti animali

Area problema

310 Organizzazione dei sistemi di produzione animali

407 Nuovi e migliorati prodotti alimentari di origine animale (carni, latte, uova, pesce ecc.)

608 Nutrizione umana

Ambiti di studio

8.7.1. Mungitura e primo stoccaggio latte

3.7.2. Comparto asinino

Parole chiave

mungitura

latte

processi/protocolli produttivi

Ambito territoriale

Interprovinciale

Destinatari dei risultati

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Centri di produzione animale

Istituzioni pubbliche

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Territorio, paesaggio e ambiente

Risultati Attesi

Rapporto sulla valutazione delle potenzialità produttive di latte dell'animale in rapporto a orario e frequenza delle mungiture

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Produzione unitaria

Aumento

Rapporto sugli effetti della sottrazione del latte sull'accrescimento e sullo stato di benessere del puledro fino allo svezzamento

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Rapporto sugli idonei trattamenti del latte (pastorizzazione, essiccazione)

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Risultati Realizzati

Rapporto sulla produzione quantitativa di latte d'asina in relazione ai tempi di separazione del puledro

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Produzione unitaria

Aumento

Rapporto sulla valutazione qualitativa del latte d'asina

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Partenariato

Ruolo

Valorizzazione della produzione di latte della razza asinina Asino di Martina Franca

4/4

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/valorizzazione-della-produzione-di-latte-della-razza-asinina-asino-di>

Leader

Name

Dipartimento di Progettazione e Gestione dei Sistemi Agro-Zootecnici e Forestali - Facoltà di Agraria

Action manager

Gabriella D'Alessandro

dalex@agr.uniba.it

Details

Ruolo

Partner

Name

Associazione Regionale Allevatori dell'Asino di Martina Franca e del Cavallo delle Murge

Action manager

Giovanni Gentile

Details