

## Indagine qualitativa e microbiologica sul latte caprino prodotto in Sicilia

### Riferimenti

Regione

Sicilia

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Valorizzazione di razze autoctone attraverso interventi genetici e tecnico-gestionali per la ottimizzazione delle risorse e lo sviluppo dell'economia delle aree interne siciliane (Mis.10.4-POP 94/99)

Informazioni Strutturali

Capofila

Istituto Zooprofilattico Sperimentale per la Sicilia

Periodo

24/11/1999 - 31/12/2001

Durata

25 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€118.785,00

Contributo concesso

€ 118.785,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

### Obiettivi

Studiare la qualità sanitaria e tecnologica del latte caprino prodotto nella Sicilia occidentale e mettere a punto opportune strategie di intervento per il suo miglioramento (es. piani di profilassi), in relazione soprattutto agli standards qualitativi previsti dalla direttiva CEE 92/96 e dal relativo DPR 54/97 di recepimento. In particolare: analizzare la carica batterica totale, stabilire una soglia propositiva per il tenore di cellule somatiche e studiare i fattori predisponenti e scatenanti le mastiti caprine.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.1 Prodotti animali

Area problema

406 Produzioni animali con maggiore accettabilità dai consumatori

208 Controllo di malattie del bestiame, del pollame, delle ittiocolture ed altri animali

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

Ambiti di studio

3.4.2. Comparto caprino

8.5.1. Sanità e profilassi animale

15.1.1. Sicurezza alimentare/Tutela consumatore

Parole chiave

latte

qualità igienico-sanitaria

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Imprese di trasformazione (cantine, frantoi, caseifici, macelli, ecc.)

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Distretto produttivo

Risultati Attesi

---

Manuale con strategie d'intervento per il miglioramento dei parametri sanitari e tecnologici del latte caprino

---

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Biologiche

Forma di presentazione del prodotto

Protocolli e disciplinari

Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Altri costi di esercizio

Aumento

Rischio d'impresa

Diminuzione

---

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Salute consumatori

Risultati Realizzati

---

Manuale con strategie d'intervento per il miglioramento dei parametri sanitari e tecnologici del latte caprino

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione  
Zootecniche  
Biologiche

Forma di presentazione del prodotto  
Protocolli e disciplinari  
Pubblicazioni

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo  
Si

Altri costi di esercizio  
Aumento

Rischio d'impresa  
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Salute consumatori

Partenariato  
Ruolo

Capofila

Nome  
Istituto Zooprofilattico Sperimentale per la Sicilia  
Responsabile  
Maria Luisa Scatassa  
Dettagli

---