

Predisposizione di un protocollo operativo di prelievo, trasporto, raccolta, analisi e valutazione dei referti su campioni di latte di capra e di pecora destinato prevalentemente alla trasformazione in formaggi a latte crudo con meno di sessanta giorni di

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/predisposizione-di-un-protocollo-operativo-di-prelievo-trasporto-raccolta>

Predisposizione di un protocollo operativo di prelievo, trasporto, raccolta, analisi e valutazione dei referti su campioni di latte di capra e di pecora destinato prevalentemente alla trasformazione in formaggi a latte crudo con meno di sessanta giorni di stagionatura

Riferimenti

Acronimo

CAPRILAT

Rilevatore

Perissinotto Andrea

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Programma regionale di ricerca, sperimentazione e dimostrazione 2005-2007

Informazioni Strutturali

Capofila

Regione Piemonte - Settore Servizi Sviluppo

Agricolo

Periodo

01/10/2007 - 31/08/2008

Durata

11 mesi

Proroga

9mesi

Partner (n.)

5

Costo totale

€54.682,00

Contributo concesso

€ 52.682,00 (96,34 %)

Risorse proprie

€ 2.000,00 (3,66 %)

Stato del progetto

Concluso

Abstract

Il progetto si è articolato in due attività: nella prima si è predisposta una analisi delle strutture produttive in alpeggio e la definizione degli areali di produzione dei prodotti lattiero-caseari presenti negli alpeggi piemontesi. Il censimento ha evidenziato la presenza di 1029 alpeggi aventi un carico animale superiore a 20 Unità Bovine Adulte, distribuiti in 210 Comuni piemontesi. Il 90% degli alpeggi piemontesi è caratterizzato dalla presenza di strutture ma nel 10% circa dei casi non sono stati rilevati fabbricati con ovvi problemi sia dal punto di vista abitativo che produttivo in quanto presso la metà circa di questi viene munto e trasformato il latte. Inoltre, ben il 32% degli alpeggi che effettuano una produzione in loco sono privi di locali di caseificazione. Un altro dato da evidenziare è certamente quello relativo alle modalità di mungitura, per cui prevale ancora quella manuale rispetto a quella meccanica. Presso il 53% degli alpeggi piemontesi gli animali non vengono invece munti il che conferma ulteriormente la tendenza attuale verso l'utilizzo degli alpeggi per la produzione di carne anziché di latte. Nella seconda parte del progetto si sono effettuate le analisi riferite alla carica batterica con il metodo di riferimento per confrontare i dati con quanto rilevato dall'ARAP con il metodo automatico di routine. Dai risultati ottenuti è emerso che per la realizzazione di un programma esteso di controllo della qualità del latte ovicaprino sia necessario attuare alcune misure preventive come è stato già fatto in passato per il piano qualità del latte bovino. Di indubbia utilità sarebbe anche prevedere un sistema di confronto dei dati con quanto rilevato in precedenza nella stessa azienda, allo scopo di individuare possibili errori di campionamento.

Obiettivi

Predisposizione di un protocollo operativo di prelievo, trasporto, raccolta, analisi e valutazione dei referti su campioni di latte di capra e di pecora destinato prevalentemente alla trasformazione in formaggi a latte crudo con meno di sessanta giorni di

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/predisposizione-di-un-protocollo-operativo-di-prelievo-trasporto-raccolta>

- Individuazione dei migliori e più rispondenti sistemi di prelievo del latte ovi-caprino; - Valutazione del mantenimento della catena del freddo in abbinamento allo studio di idonei conservanti; - Impostazioni di sistemi testati di raccolta campioni in aree disagiate.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.1 Prodotti animali

Area problema

406 Produzioni animali con maggiore accettabilità dai consumatori

Ambiti di studio

3.4.3. Comparto ovi-caprino in generale

Parole chiave

latte + derivati

Ambito territoriale

Regionale

Zona altimetrica

Montagna

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

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

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Distretto produttivo

Risultati Attesi

Realizzazione di un protocollo operativo (manuale) di prelievo, trasporto, raccolta, analisi e valutazione dei referti su campioni di latte di capra e di pecora destinato prevalentemente alla trasformazione in formaggi a latte crudo con meno di sessanta giorni di stagionatura

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Protocolli e disciplinari

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Predisposizione di un protocollo operativo di prelievo, trasporto, raccolta, analisi e valutazione dei referti su campioni di latte di capra e di pecora destinato prevalentemente alla trasformazione in formaggi a latte crudo con meno di sessanta giorni di

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/predisposizione-di-un-protocollo-operativo-di-prelievo-trasporto-raccolta>

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Risultati Realizzati

Realizzazione di un protocollo operativo (manuale) di prelievo, trasporto, raccolta, analisi e valutazione dei referti su campioni di latte di capra e di pecora destinato prevalentemente alla trasformazione in formaggi a latte crudo con meno di sessanta giorni di stagionatura

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Protocolli e disciplinari

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

Regione Piemonte - Settore Servizi Sviluppo Agricolo

Responsabile

Moreno Soster

moreno.soster@regione.piemonte.it

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Associazione Regionale Produttori Latte Piemonte

Predisposizione di un protocollo operativo di prelievo, trasporto, raccolta, analisi e valutazione dei referti su campioni di latte di capra e di pecora destinato prevalentemente alla trasformazione in formaggi a latte crudo con meno di sessanta giorni di

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/predisposizione-di-un-protocollo-operativo-di-prelievo-trasporto-raccolta>

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Associazione Regionale Allevatori Piemonte

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

INOQ - Istituto Nord Ovest Qualità

Responsabile

Dettagli
