

## Qualificazione del sistema alimentare nell'allevamento della capra da latte in aree montane e collinari

---

### Riferimenti

Regione

Lombardia

Scala territoriale

Regionale

### Informazioni Strutturali

Capofila

Associazione Regionale Allevatori della Lombardia (ARAL)

Periodo

17/09/2002 - 16/09/2005

Durata

36 mesi

Partner (n.)

5

Costo totale

€150.500,00

Contributo concesso

€ 150.500,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

Valutare in termini interdisciplinari le problematiche del sistema alimentare legato allo sfruttamento delle risorse foraggere naturali che rappresenta l'elemento qualificante e di diversificazione degli allevamenti semi intensivi montani rispetto ai modelli intensivi di tipo stallino.

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.1 Prodotti animali

Area problema

308 Miglioramento dell'efficienza biologica delle produzioni animali

309 Stress ambientali nelle produzioni animali

310 Organizzazione dei sistemi di produzione animali

---

## Ambiti di studio

3.4.2. Comparto caprino

8.8.1. Altre ricerche di interesse per gli animali, la zootecnia/acquacoltura, la pesca e relativi prodotti

1.1.1. Modelli produttivi ecosostenibili

8.4.1. Tecniche di allevamento e relativi input

## Parole chiave

gestione sistema foraggero

sistemi agro-zootecnici

alimentazione/alimenti zootecnici

## Ambito territoriale

Regionale

## Destinatari dei risultati

Servizi di assistenza tecnica

## Beneficiari indiretti dei risultati

Territorio, paesaggio e ambiente

## Risultati Attesi

---

Valorizzazione del sistema alimentare integrato all'ambiente e finalizzato alla ottimizzazione delle risposte produttive e riproduttive delle greggi nel rispetto del benessere animale, attraverso due azioni principali: 1)Razionalizzazione della gestione del sistema foraggero aziendale (prato, prato-pascolo, pascolo) 2)Studio e definizione della più idonea integrazione alimentare complementare al sistema foraggero

---

## Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

## Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

## Forma di presentazione del prodotto

Pubblicazioni

Formulazioni

## Impatti dell'innovazione

### Miglioramento qualitativo

Si

### Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Valorizzazione paesaggi e territori

## Partenariato

Ruolo

## Capofila

## Nome

Associazione Regionale Allevatori della Lombardia (ARAL)

Responsabile

---

Guido Bruni

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dipartimento di produzione vegetale

Responsabile

Tommaso Maggiore

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Istituto di Zootecnia Generale

Responsabile

Michele Corti

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Istituto di Zootecnia Generale

Responsabile

Alberto Tamburini

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Istituto Sperimentale

Responsabile

Lorenzo Noè

Dettagli