

## Ricerche di metodologie alternative di lotta alle parassitosi gastrointestinali degli ovini.

---

### Riferimenti

Regione

Toscana

Scala territoriale

Regionale

### Informazioni Strutturali

Capofila

Consorzio Pisa Ricerche

Periodo

09/10/2001 - 31/12/2002

Durata

14 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€24.480,00

Contributo concesso

€ 24.473,00 (99,97 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

1.Studiare la resistenza genetica alle parassitosi gastro-intestinali coadiuvata dall'uso di medicina omeopatica. 2.analisi per la valutazione delle EPG. 3.identificazione delle specie più diffuse. 4.somministrazione mensile di rimedi omeopatici. 5.monitoraggio patologie. 6.raccolta dati produttivi. 7.elaborazione dati.

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.1 Prodotti animali

Area problema

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

209 Controllo dei parassiti interni del bestiame, pollame, ittiocolture ed altri animali

Ambiti di studio

3.4.1. Comparto ovino

---

### 8.5.1. Sanità e profilassi animale

#### Parole chiave

parassiti degli animali/parassitosi  
omeopatia/prodotti omeopatici

#### Ambito territoriale

Regionale

#### Destinatari dei risultati

Produttori agricoli  
Centri di sperimentazione

#### Beneficiari indiretti dei risultati

Lavoratori agricoli

#### Risultati Attesi

---

#### Elaborazione statistica dei dati raccolti

---

#### Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

#### Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

#### Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

#### Impatti dell'innovazione

#### Produzione unitaria

Aumento

#### Partenariato

Ruolo

#### Capofila

#### Nome

Consorzio Pisa Ricerche

#### Responsabile

Dario Cianci

Dettagli

---