

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

Riferimenti

Regione

Toscana

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

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

Leader

Name

Consorzio Pisa Ricerche

Action manager

Dario Cianci

Details
