
Selezione e miglioramento del patrimonio zootecnico

Riferimenti

Regione

Puglia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Dipartimento di Produzione animale - Università

degli Studi di Bari

Periodo

15/02/2000 - 31/12/2001

Durata

22 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€1.022.585,00

Contributo concesso

€ 1.022.584,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1. Migliorare quanti-qualitativamente le produzioni zootecniche e valorizzare le risorse ambientali; 2. migliorare le tecniche di alimentazione e verificare i parametri quanti-qualitativi delle produzioni; 3. migliorare la conservazione e trasformazione dei prodotti di origine animale; 4. migliorare gli aspetti connessi con la zooprofilassi del bestiame; 5. conoscere l'economia albanese nell'ottica di uno sviluppo della zootecnia.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.1 Prodotti animali

Area problema

310 Organizzazione dei sistemi di produzione animali

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

Ambiti di studio

8.1.4. Valutazione animali, genetica e materiale genetico in generale

8.4.1. Tecniche di allevamento e relativi input

9.1.1. Lavorazione e trasformazione

8.5.1. Sanità e profilassi animale

Parole chiave

alimentazione/alimenti zootecnici

strategie di prevenzione sanitaria

Ambito territoriale

Altro

Destinatari dei risultati

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Centri di produzione animale

Servizi di assistenza tecnica

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Risultati Attesi

Relazione finale della ricerca sul tema del miglioramento quanti-qualitativo delle produzioni zootecniche

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Mappa epidemologica e piani di controllo e di profilassi delle malattie infettive e parassitarie

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto
Protocolli e disciplinari

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo
Si

Produzione unitaria
Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Salute consumatori

Risultati Realizzati

Relazione finale della ricerca sul tema del miglioramento quanti-qualitativo delle produzioni zootecniche

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo
Si

Produzione unitaria
Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Salute consumatori

Mappa epidemiologica, piani di controllo e di profilassi delle malattie infettive e parassitarie

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto
Protocolli e disciplinari

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Relazione finale della ricerca sul tema del miglioramento quanti-qualitativo delle produzioni zootecniche

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Salute consumatori

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Dipartimento di Produzione animale - Università degli Studi di Bari

Action manager

Lelio Zezza

Details
