

## Agricoltura biologica e biodinamica toscana finalizzata all'attività agrozootecnica

---

### Riferimenti

Acronimo

zoobio

Regione

Toscana

Scala territoriale

Regionale

### Informazioni Strutturali

Capofila

Dipartimento di Agronomia e Gestione  
dell'Agroecosistema (DAGA) - Università di Pisa

Periodo

26/07/2002 - 31/12/2005

Durata

41 mesi

Partner (n.)

6

Costo totale

€274.400,00

Contributo concesso

€ 149.600,00 (54,52 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

---

### Obiettivi

analisi del contesto, dei vincoli e delle opportunità. Comparazione degli aspetti tecnico gestionali e qualitativi. Benessere animale e gestione sanitaria. Qualità foraggi e carni

### Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.1 Prodotti animali

Area problema

407 Nuovi e migliorati prodotti alimentari di origine animale (carni, latte, uova, pesce ecc.)

Ambiti di studio

---

8.3.6. Allevamento biologico  
8.3.7. Allevamento biodinamico  
6.4.1. Prodotti biologici  
2.9.1. Produzioni foraggere

Parole chiave  
prodotti animali

Ambito territoriale  
Regionale

Destinatari dei risultati  
Produttori agricoli  
Centri di produzione animale  
Servizi di assistenza tecnica

Beneficiari indiretti dei risultati  
Consumatori  
Territorio, paesaggio e ambiente

Risultati Attesi

---

prodotti zootecnici biologici con elevati standard qualitativi

---

Natura dell'innovazione  
Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione  
Zootecniche

Forma di presentazione del prodotto  
Pubblicazioni

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo  
Sì

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione  
Miglioramento qualità suoli  
Tutela biodiversità  
Salute consumatori

Partenariato  
Ruolo

Capofila

Nome  
Dipartimento di Agronomia e Gestione dell'Agroecosistema (DAGA) - Università di Pisa  
Responsabile  
Ezio Salvini  
Dettagli

---

Ruolo

Partner

Nome

DAGA settore sc. zootecniche - Unipi

Responsabile

Marcello Mele

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dipartimento di Produzione Animale, Università degli Studi di Pisa

Responsabile

Dario Cianci

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

DISZOFI - Unifi

Responsabile

Mauro Antongiovanni

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

DISZO- Unipg

Responsabile

Luciano Morbidini

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

FAL - Germania

Responsabile

Gerold Rahmann

Dettagli