

L'allevamento del *Paleomonetes antennarius*

Riferimenti

Regione

Toscana

Scala territoriale

Regionale

Titolo del programma

Inserimento di nuove specie ittiche negli allevamenti toscani

Informazioni Strutturali

Capofila

CESIT - Centro di Sviluppo Ittico Toscano

Periodo

22/11/2002 - 31/12/2004

Durata

25 mesi

Partner (n.)

3

Costo totale

€51.650,00

Contributo concesso

€ 51.650,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1.possibilità di allestire una filiera produttiva in grado di gestire varie fasi di sviluppo e dell'accrescimento fino alla taglia commerciale

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.2 Pesca e piscicoltura

Area problema

113 Gestione risorse e produzioni ittiche

Ambiti di studio

3.9.2. Acquacoltura/maricoltura

8.4.1. Tecniche di allevamento e relativi input

8.5.1. Sanità e profilassi animale

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Istituzioni pubbliche

Beneficiari indiretti dei risultati

Distretto produttivo

Lavoratori agricoli

Risultati Attesi

percentuale di sopravvivenza dei riproduttori, ai vari stadi, individuazione delle curve di accrescimento, rendimento dei riproduttori

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

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

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

valutazione complessiva della tecnica di allevamento

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Organizzativo/gestionali

Forma di presentazione del prodotto

Protocolli e disciplinari

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

valutazione sanitaria delle tecniche di allevamento e di stabulazione

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Zootecniche

Organizzativo/gestionali

Forma di presentazione del prodotto

Protocolli e disciplinari

Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione

Tutela biodiversità

Valorizzazione paesaggi e territori

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

CESIT - Centro di Sviluppo Ittico Toscano

Responsabile

Francesco Lenzi

Dettagli

Ruolo

L'allevamento del *Palaemonetes antennarius*

4/4

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/lallevamento-del-palaemonetes-antennarius>

Partner

Nome

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

Responsabile

Paolo Berni

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

DATA TEAM Piccola Società Cooperativa a.r.l.

Responsabile

Roberto Rabiti

Dettagli
