

Sperimentazione di un prototipo di macchinario per velocizzare il processo produttivo delle ostriche di allevamento.

Riferimenti

Regione

Toscana

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Capofila

GIGAS - Piccola Società Cooperativa

Periodo

24/07/2001 - 30/06/2002

Durata

11 mesi

Partner (n.)

3

Costo totale

€51.646,00

Contributo concesso

€ 51.646,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1.messa a punto di un macchinario per la pulizia periodica delle strutture di allevamento e delle ostriche. 2.migliorare le operazioni di controllo. 3.tipologia di impianto di allevamento idoneo per la meccanizzazione.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.2 Pesca e piscicoltura

Area problema

314 Meccanizzazione e impianti impiegati nelle produzioni animali

Ambiti di studio

3.9.2. Acquacoltura/maricoltura

13.1.1. Strutture, impianti, macchinari e/o attrezzature

Sperimentazione di un prototipo di macchinario per velocizzare il processo produttivo delle ostriche di allevamento.

2/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/sperimentazione-di-un-prototipo-di-macchinario-velocizzare-il-processo>

Parole chiave

macchine pulitrici

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Produttori di mezzi tecnici per l'agricoltura

Centri di sperimentazione

Beneficiari indiretti dei risultati

Lavoratori agricoli

Distretto produttivo

Risultati Attesi

Messa a punto di un macchinario per la pulizia periodica delle strutture di allevamento e delle ostriche.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Prototipi

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Altri costi di esercizio

Diminuzione

Tipologia di impianto di allevamento idonea.

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo / prodotto

Caratteristiche dell'innovazione

Tecnico-produttive

Forma di presentazione del prodotto

Rapporti e manuali

Sperimentazione di un prototipo di macchinario per velocizzare il processo produttivo delle ostriche di allevamento.

3/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/sperimentazione-di-un-prototipo-di-macchinario-velocizzare-il-processo>

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Produzione unitaria

Aumento

Partenariato

Ruolo

Capofila

Nome

GIGAS - Piccola Società Cooperativa

Responsabile

Enrica Franchi

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

La Piccola Società Cooperativa San Leopoldo

Responsabile

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Dipartimento di Scienze Ambientali - Università degli Studi di Siena

Responsabile

Aristeo Renzoni

Dettagli
