

Qualità e tracciabilità dei prodotti ittici nell'intera filiera della pesca: certificazione delle produzioni ittiche in quattro marinerie pugliesi

Riferimenti

Regione

Puglia

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Consorzio per la pesca, l'acquacoltura e
l'ambiente Mediterraneo

Periodo

20/09/2001 - 30/09/2004

Durata

36 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€154.421,00

Contributo concesso

€ 154.420,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1. ottenere la formulazione di un disciplinare volontario contenente tutte le indicazioni necessarie per la certificazione di prodotto; 2. standardizzare i processi produttivi e di commercializzazione al fine della certificazione del prodotto ittico locale; 3. individuare elementi per creare un marchio che certifichi provenienza e procedure di ottenimento del prodotto; 4. adottare pratiche che garantiscano la sicurezza a bordo per i pescatori.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Sperimentazione

Area disciplinare

6.2 Pesca e piscicoltura

Area problema

410 Allestimento e messa a punto di piani Hccp e sistemi di qualità (ISO) per le produzioni primarie e trasformate

411 Componenti della tipicità dei prodotti primari e dell'agroindustria e controllo dei processi produttivi

Ambiti di studio

3.9.1. Pesca

15.1.1. Sicurezza alimentare/Tutela consumatore

11.1.1. Commercializzazione, marketing e sviluppo mercati

Parole chiave

tracciabilità/rintracciabilità

sistemi qualità/certificazione

marchi/loghi

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati

Produttori agricoli

Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc.

Servizi di assistenza tecnica

Beneficiari indiretti dei risultati

Lavoratori agricoli

Consumatori

Risultati Attesi

Disciplinare volontario per la certificazione della produzione ittica

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Altro

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

Relazioni su analisi necessarie a valutare i parametri microbiologici, nutrizionali e contaminanti chimici su alcune specie pescate

Qualità e tracciabilità dei prodotti ittici nell'intera filiera della pesca: certificazione delle produzioni ittiche in quattro marinerie pugliesi

3/3

<https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/qualita-e-tracciabilita-dei-prodotti-ittici-nellintera-filiera-della-pesca>

Natura dell'innovazione

Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione

Altro

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

Consorzio per la pesca, l'acquacoltura e l'ambiente Mediterraneo

Action manager

Nazareno Lucantoni

Details
