

Programma Faunistico Regionale 2003

Riferimenti

Regione

Veneto

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Veneto Agricoltura

Periodo

01/01/2003 - 31/12/2003

Durata

12 mesi

Partner (n.)

1

Costo totale

€150.000,00

Contributo concesso

€ 150.000,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Tutela, gestione e miglioramento della fauna selvatica tipica del Veneto.

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.9 Altre ricerche sulla produzione e sulla tecnologia agricola

Area problema

317 Protezione e conservazione della variabilità genetica naturale

Ambiti di studio

19.1.1. Istituzioni, norme e politiche di sviluppo

17.8.1. Ambiente e gestione risorse naturali in generale

Parole chiave

uccelli

gestione faunistica

Ambito territoriale
Regionale

Destinatari dei risultati
Enti parco
Istituzioni pubbliche

Beneficiari indiretti dei risultati
Turismo rurale
Territorio, paesaggio e ambiente

Risultati Attesi

Reintroduzione della Starna nel Veneto in un habitat agricolo più compatibile con il fasianide.

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche
Biologiche

Forma di presentazione del prodotto
Altro

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Tutela biodiversità
Valorizzazione paesaggi e territori

Raccolta di dati di avvistamento o cattura di specie avicole di passo.

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Organizzativo/gestionali

Forma di presentazione del prodotto
Rapporti e manuali
Altro

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Tutela biodiversità
Valorizzazione paesaggi e territori
Altro

Un modello di piano di gestione faunistico-ambientale in un comprensorio montano

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Agronomiche
Biologiche

Forma di presentazione del prodotto
Modelli e piani

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo
Sì

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Miglioramento qualità suoli
Tutela biodiversità
Valorizzazione paesaggi e territori

Organizzazione e realizzazione di corsi di formazione per le componenti di una comunità sulla gestione del cinghiale

Natura dell'innovazione
Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione
Organizzativo/gestionali

Forma di presentazione del prodotto
Altro

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo
Sì

Capitale
Diminuzione

Rischio d'impresa
Diminuzione

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione
Tutela biodiversità
Valorizzazione paesaggi e territori

Partenariato
Ruolo

Leader

Name

Veneto Agricoltura

Action manager

Michele Bottazzo

Details
