Valutazione della soglia di danno su vite degli attacchi di Metcalfa pruinosa

https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/valutazione-della-soglia-di-danno-su-vite-degli-attacchi-di-metcalfa

Valutazione della soglia di danno su vite degli attacchi di Metcalfa pruinosa

Riferimenti

Acronimo

VSDV

Regione

Piemonte

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Leader

Vignaioli piemontesi S.c.a.r.l.

Periodo

01/01/2002 - 31/12/2002

Durata

12 mesi

Partner (n.)

2

Costo totale

€2.650,00

Contributo concesso

€ 2.650,00 (100,00 %)

Risorse proprie

€ 0,00 (0,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

Stabilire una soglia di tolleranza per le infezioni di M. prurinosa. Si vuole inoltre verificare quando e se risulta effettivamente conveniente trattare in caso di M. pruinosa

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

204 Controllo di insetti, acari, lumache nelle coltivazioni erbacee, nei pascoli e nei fruttiferi

Ambiti di studio

2.3.1. Comparto viti-vinicolo



Valutazione della soglia di danno su vite degli attacchi di Metcalfa pruinosa

https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/valutazione-della-soglia-di-danno-su-vite-degli-attacchi-di-metcalfa

7.5.2. Lotta integrata

Parole chiave insetti dannosi fitofagi

Ambito territoriale Regionale

Destinatari dei risultati Produttori agricoli

Beneficiari indiretti dei risultati Distretto produttivo

Risultati Attesi

Risparmiare trattamenti insetticidi quando non effettivamente necessari

Natura dell'innovazione Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione Biochimiche

Forma di presentazione del prodotto Rapporti e manuali

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione Miglioramento qualità acque Miglioramento qualità suoli Sicurezza sul lavoro

Risultati Realizzati

La sperimentazione ha confermato che le infezioni da M. pruinosa sono fortemente influenzate dall'ambiente (ombreggiamento, vicinanza con incolti, ecc.)

Natura dell'innovazione Innovazione di processo

Caratteristiche dell'innovazione Agronomiche Biologiche



Valutazione della soglia di danno su vite degli attacchi di Metcalfa pruinosa

https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/valutazione-della-soglia-di-danno-su-vite-degli-attacchi-di-metcalfa

Forma di presentazione del prodotto Rapporti e manuali

IMPATTI DELL'INNOVAZIONE

Miglioramento qualitativo Si

Impatti ambientali e sociali dell'innovazione Miglioramento qualità acque Miglioramento qualità suoli Sicurezza sul lavoro

Partenariato

Ruolo

Leader

Name

Vignaioli piemontesi S.c.a.r.l.

Action manager

Gabriella Valota

Details

Ruolo

Partner

Name

Settore Fitosanitario Regionale

Action manager

Details

