Costituzione di ibridi di radicchio attraverso tecniche di selezione assistita.

https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/costituzione-di-ibridi-di-radicchio-attraverso-tecniche-di-selezione

Costituzione di ibridi di radicchio attraverso tecniche di selezione assistita.

Riferimenti

Regione

Veneto

Scala territoriale

Regionale

Informazioni Strutturali

Capofila

Veneto Agricoltura

Periodo

01/01/2003 - 31/12/2003

Durata

12 mesi

Partner (n.)

3

Costo totale

€42.000,00

Contributo concesso

€ 0,00 (0,00 %)

Risorse proprie

€ 42.000,00 (100,00 %)

Stato del progetto

Concluso

Obiettivi

1)Realizzazione di incroci per ottenere materiale ibrido (F1) di radicchio 2)Caratterizzazione molecolare del radicchio "Rosso di Verona"

Classificazione

Tipologia di ricerca

Ricerca applicata / orientata

Area disciplinare

6.4 Prodotti vegetali

Area problema

304Miglioramento dell'efficienza biologica delle produzioni vegetali

Ambiti di studio

- 2.2.1. Orticole e produzioni derivate (include patate)
- 7.1.2. Genetica classica e miglioramento genetico vegetali
- 6.3.1. Prodotti tipici/tradizionali



Costituzione di ibridi di radicchio attraverso tecniche di selezione assistita.

https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/costituzione-di-ibridi-di-radicchio-attraverso-tecniche-di-selezione

7.1.1. Caratterizzazione e valutazione vegetali

Parole chiave radicchio ibridi

tipizzazione genetica

Ambito territoriale

Regionale

Destinatari dei risultati Produttori agricoli Associazioni di produttori, cooperative, consorzi, ecc. Servizi di assistenza tecnica

Beneficiari indiretti dei risultati

Consumatori

Risultati Attesi

Ottenimento di varietà sintetiche più omogenee rispetto alle selezioni locali.

Natura dell'innovazione Innovazione di prodotto

Caratteristiche dell'innovazione Genetiche

Forma di presentazione del prodotto

Impatti dell'innovazione

Miglioramento qualitativo

Si

Partenariato

Selezioni

Ruolo

Capofila

Nome

Veneto Agricoltura

Responsabile

Franco Tosini

Dettagli

Ruolo

Partner

Nome

Università di Padova - DAAPV - genetica

Responsabile

n.p. n.p.



Costituzione di ibridi di radicchio attraverso tecniche di selezione assistita.

https://www.innovarurale.it/italia/bancadati-ricerca/costituzione-di-ibridi-di-radicchio-attraverso-tecniche-di-selezione

Dettagli	
Ruolo	
Partner	
Taltiel	
Nome	
CNR Firenze	
Responsabile	
n.p. Lombardi	
Dettagli	

