

Vacciplant: innovazione per la difesa del vigneto



Vacciplant: innovazione per la difesa del vigneto

webinar

5 aprile 2022 – ore 11.00



Le sfide della viticoltura moderna sono molteplici: dagli effetti del clima all'introduzione di normative sempre più stringenti, quali ad esempio la strategia europea Farm to Fork, senza però perdere di vista la qualità finale della

produzione.

In questo contesto le nuove esigenze nella protezione delle colture agricole spingono verso una progressiva integrazione fra i trattamenti chimici tradizionali e soluzioni innovative: gli agenti di bioprotezione. Tra questi rientra l'induttore di resistenza laminarina (Vacciplant), un'interessante soluzione grazie alla sua contemporanea attività nei confronti di peronospora, oidio e botrite.

Programma

- **Elicitori e induzione di resistenza**
Vittorio Rossi – *Università Cattolica del Sacro Cuore*
- **Controllo di peronospora e oidio. Risultati sperimentali**
Vittoria Bardelloni – *Università Cattolica del Sacro Cuore*
- **Vacciplant: esperienze per il controllo dei principali patogeni della vite**
Andrea Bergamaschi – *UPL Italia*

Modera l'incontro: Giannantonio Armentano – *L'Informatore Agrario*

Guarda la registrazione video del webinar

crediti formativi

L'evento partecipava al programma di formazione permanente dell'Ordine dei dottori agronomi e dei dottori forestali.