

Giornata tecnica della vite e del vino: vendemmia +13% in Trentino



Le prospettive della **vendemmia e la gestione della flavescenza dorata nel Triveneto** sono stati i temi centrali della 15^a giornata tecnica della vite e del vino organizzata dalla Fondazione Mach che si è svolta, oggi, presso l'aula magna.

Luciano Groff e Mario Malacarne del Centro Trasferimento tecnologico di FEM hanno presentato il quadro dell'annata viticola ed enologica del 2022 in Trentino

che, nonostante un andamento climatico estremo, è risultata più che soddisfacente per la quantità prodotta (+13% rispetto al 2021, +8% rispetto alla media dell'ultimo decennio) e ottima per la qualità.

L'evento, moderato dal dirigente del Centro Trasferimento Tecnologico, **Claudio Ioriatti**, è stato un importante momento di condivisione dei dati dell'attività di monitoraggio svolta dai servizi fitosanitari sui diversi territori e un aggiornamento sulle sperimentazioni portate avanti dalla Fondazione Mach e dalle Università di Verona e Udine.

Il quadro della situazione attuale della flavescenza dorata nel Triveneto è stato descritto, con i dati dei monitoraggi del 2022 e l'andamento storico, dai responsabili dei servizi fitosanitari, **Lorenza Tessari** per la Provincia autonoma di Trento, e **Stefano Endrizzi** per la Provincia autonoma di Bolzano, **Sergio Carraro** per il Veneto e **Pierbruno Mutton** per il Friuli Venezia Giulia.

Dalle relazioni è emerso, in generale, che in questi ultimi anni la malattia è aumentata sia come diffusione che come incidenza, con casi gravi, evidenziati soprattutto laddove le **corrette misure di prevenzione** (estirpazione delle piante sintomatiche ed i trattamenti insetticidi) non sempre sono state praticate con tempestività ed accuratezza. In tutti i territori le misure adottate si basano da una parte sull'estirpo tempestivo delle viti sintomatiche alla prima comparsa dei sintomi e dall'altro su un'ancora più attenta gestione della lotta al vettore.

Per quest'ultimo aspetto la relazione di **Alberto Gelmetti e Daniel Bondesan** si è concentrata, dopo un report generale sulla situazione fitosanitaria del vigneto Trentino nel 2022, sull'importanza di una corretta distribuzione degli insetticidi portando dei risultati sperimentali condotti in FEM sulla bagnatura e sulla modalità di trattamento con atomizzatore su pergola.

Dal Veneto sono stati, inoltre, presentati i risultati delle prove di confronto tra diversi insetticidi per il controllo dell'insetto vettore della flavescenza dorata, condotte da **Nicola Mori** e collaboratori, mentre dal Friuli Venezia Giulia, con l'intervento di **Francesco Pavan**, è stata sottolineata l'importanza di considerare la malattia come un problema territoriale nell'impostare le strategie di lotta contro *S. titanus*.