



ACCADEMIA DEI GEORGOFILI
Sezione Centro-Ovest

Flavescenza dorata e *Scaphoideus titanus*: un terribile binomio per il vigneto

Martedì 27 Giugno 2023

Aula Magna, Dipartimento DiSAAA-a, Università di Pisa – Via del Borghetto 80

Esemplari di *Scaphoideus titanus*, principale vettore di fitoplasmi associati a flavescenza dorata (FD) della vite, furono per la prima volta rilevati in Toscana, in provincia di Massa Carrara, a cavallo del 2000, anno di emanazione del decreto ministeriale di lotta obbligatoria contro FD in Italia. Da allora, la diffusione delle popolazioni di *S. titanus* nei distretti viticoli regionali ha tendenzialmente preceduto, come nella maggior parte dei casi, la disseminazione di focolai della malattia. Negli ultimi tre-quattro anni, analogamente a quanto verificatosi in regioni del nord d'Italia, i focolai di FD hanno mostrato un'impennata numerica, assumendo per di più, in molti casi, tipiche caratteristiche epidemiche. Appare tuttavia chiaro, che, nonostante alcuni importanti successi, la gestione ecosistemica dei rapporti vigneto/vettori/fitoplasmi ha lasciato a desiderare nonostante le normative *ad hoc* aggiornate annualmente dai Servizi Fitosanitari Regionali (SFR). È probabile che le recenti revoche di alcuni insetticidi organici di sintesi, abbiano pesato sul contenimento non ottimale delle popolazioni di *S. titanus*, ma ora più che mai è necessario operare in termini di informazione, formazione e gestione comprensoriale dell'agro-ecosistema viticolo, così come risulta dal recepimento di queste istanze nella recente Ordinanza ministeriale sulle "Misure fitosanitarie d'emergenza per il contrasto di *Grapevine flavescence dorée phytoplasma*".

Ore 14.30 Apertura dei lavori

Marcello Mele, Direttore DiSAAA-a, Università di Pisa

Amedeo Alpi, Presidente della Sezione Centro-Ovest, Accademia dei Georgofili

Andrea Nesi, Collegio Nazionale degli Agrotecnici e degli Agrotecnici laureati

Lorenzo Venturini, Collegio Nazionale dei Periti Agrari e Periti Agrari laureati

Renato Ferretti, Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali

Ore 15.00 Relazioni

Coordinatore dei lavori: **Amedeo Alpi**

Alessandra Panattoni e Cristina Nali, Università di Pisa

Flavescenza dorata: caratteri generali e quadro sintomatico

Andrea Lucchi e Bruno Bagnoli, Università di Pisa e Università della Tuscia

Ruolo di *Scaphoideus titanus* e di altri vettori nell'epidemiologia della flavescenza dorata

Nicola Musetti, Servizio Fitosanitario Regione Toscana

La Flavescenza dorata della vite in Toscana: diffusione sul territorio e misure di contrasto

Fabio Burroni, Consiglio dell'Ordine Nazionale dei Dottori Agronomi e Dottori Forestali - Firenze

Flavescenza dorata fra paura e responsabilità

Federico Giovannetti, Collegio Nazionale Agrotecnici ed Agrotecnici Laureati - Pistoia

Flavescenza dorata, i costi del monitoraggio e della lotta obbligatoria per le aziende

Massimo Achilli, Collegio Nazionale Periti Agrari e Periti Agrari Laureati - Firenze

Flavescenza dorata: esperienze in campo nel territorio del Chianti Classico e Montalcino

Ore 18.00 – Termine dei lavori

Sarà possibile partecipare da remoto cliccando sul seguente [link](#)

In collaborazione con: