

**Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento**

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

**COMUNICATO n. 2764 del 23/11/2020**

**Publicato il 9° numero del periodico di cultura tecnico-scientifica FEM**

# **Terra di Mach, in uscita il nuovo numero con lo speciale lotta biologica a cimice asiatica e *Drosophila suzukii***

**Fresco di stampa il nuovo numero di Terra di Mach, periodico di cultura tecnico-scientifica della Fondazione Edmund Mach, online sul portale [www.fmach.it](http://www.fmach.it). Il notiziario contiene anche uno speciale che illustra il progetto dedicato alla grande lotta contro le specie aliene -cimice asiatica marmorata e *Drosophila suzukii*- che vede FEM in prima linea nella ricerca e sperimentazione di strategie di difesa efficaci e sostenibili.**

Ecco, quindi, il punto sullo stato di avanzamento del progetto SWAT -Samurai Wasps Action Team-, gli obiettivi di medio-lungo termine, il grande ruolo della lotta biologica nella difesa. Protagonisti, dunque, la vespa samurai, il parassitoide che contrasta la cimice asiatica, con un bilancio dei lanci di questa estate, ma anche i parassitoidi contro la *Drosophila suzukii*, ovvero il *Ganaspis brasiliensis* importato dalla Svizzera e la *Leptopilina japonica* recentemente rinvenuta sul territorio provinciale la cui azione sinergica, una volta che il *Ganaspis* sarà immesso sul territorio, potrà portare beneficio alle colture colpite riducendo la popolazione di *D. suzukii*. Un progetto importante per l'agricoltura trentina che è stato finanziato dalla Provincia di Trento e col quale, come scrive l'assessore Giulia Zanotelli nelle pagine del notiziario, è stato messo in campo "uno sforzo importante per fornire agli agricoltori trentini risposte efficaci e, per quanto possibile, tempestive".

Il notiziario, curato dall'Ufficio comunicazione e relazioni esterne, si arricchisce di articoli che riguardano la scuola durante l'emergenza Covid tra didattica in presenza e distanza, la ricerca che consentito di tracciare il metaboloma di Teroldego e altri 11 vini rossi italiani, il progetto sul lancio di insetti sterili contro la mosca della frutta, una panoramica sulla ricerca forestale e l'uso di sensori e torri di monitoraggio nei boschi trentini, l'iscrizione di quattro nuove varietà di vite tolleranti a oidio e peronospora, per arrivare al Müller Thurgau dell'azienda agricola che si è aggiudicato la medaglia d'oro al prestigioso Concorso della Valle di Cembra. Spazio anche alla collaborazione con Codipra, e ancora, gli incontri promossi dalla biblioteca e l'app FEM per monitorare le api mellifere selvatiche che ad oggi ha permesso di censire ben 100 colonie in tutta Italia.

Il numero si completa con la recensione della pubblicazione sugli scopazzi del melo, frutto di una ricerca pluriennale condotta con il Centro di sperimentazione Laimburg, presentata nell'ambito della fiera digitale Interpoma.

Per sfogliare il numero

<https://www.fmach.it/Comunicazione/Ufficio-stampa/Notizie/Terra-di-Mach-n.9-e-Speciale-Lotta-biologica-a>

(sc)