



Regione Siciliana

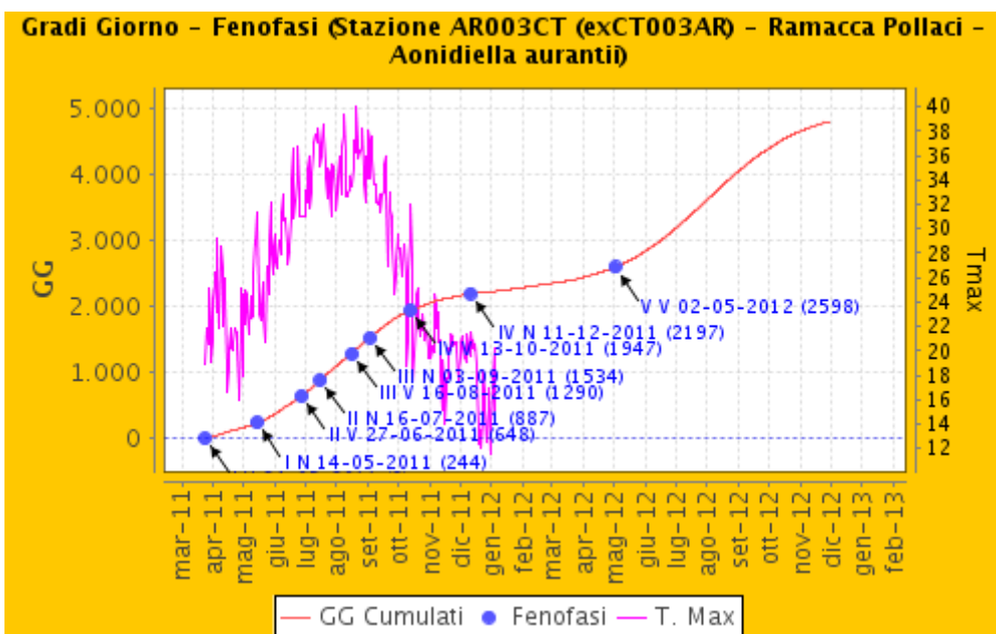


Assessorato regionale delle risorse agricole e alimentari

Dipartimento degli interventi strutturali per l'agricoltura

5 - SERVIZIO INTERVENTI IN MATERIA VIVAISTICA E DI DIFESA  
FITOSANITARIA

*Previsione calendario dei lanci aumentativi di *Aphytis melinus**



V = volo; N = neanidi; (GG) = gradi giorno; Fonte:SIAS

Sarebbe consigliabile che il primo 50% di lanci aumentativi d'insetti utili (100.000 *Aphytis melinus*/ettaro) si iniziasse dall'1 marzo e si finisse il 2 maggio. Naturalmente il periodo utile effettivo per lanciare gli insetti utili va confermato con le trappole a feromone che vi esortiamo a utilizzare nei vostri agrumeti dall'1 marzo all'1 dicembre.



Maschio alato di cocciniglia rossa (0,5 mm) catturato su trappola a feromoni gialla collosa.

## Dimostrazione di campo sull'uso di fitoregolatori per aumentare la pezzatura di frutti di agrumi

Località: azienda agrobiologica Cucco

Contrada Cucco, Lentini, Siracusa

Ora inizio 10 a.m., ora fine 12 a.m. del 22 febbraio, 2012

Se prendete da Catania la CT - Gela uscite per Scordia sul nuovo svincolo. Girate a sinistra al primo incrocio. L'ingresso dell'azienda si nota sulla destra dopo qualche Km per la villa che ospita un agriturismo, gli alti alberi frangivento che costeggiano la strada e le sistemazioni del terreno a sezione trapezoidale con corridoi di servizio dei nuovi impianti.

Telefono di ufficio dell'azienda per confermare: 095 657 365.

Riccardo Tumminelli e altri della Regione Siciliana vogliono mostrarvi com'è stato possibile aumentare la pezzatura di frutti di arancio Tarocco Scirè mediante un trattamento olio minerale paraffinico allo 0,7% attivato con Maxim®, un fitoregolatore registrato su agrumi per questo scopo a base di triclopir acido, fatto il 17 maggio 2011, quando i frutticini avevano il diametro medio di circa 5-20 mm. Si ringrazia il dott. Lorenzo Theodoli che ha gentilmente offerto la sua azienda per la dimostrazione, che è stata organizzata anche con l'aiuto del signor Vito Amantia, agrumicoltore locale, che si è sempre dimostrato molto attivo nei confronti dei programmi sperimentali del Servizio Fitosanitario Regionale. Normalmente alle dimostrazioni di campagna vengono non più del 10% delle persone che invece di solito vengono per ascoltare le nostre presentazioni audiovisive in sala. Tuttavia, vista l'annata difficile per la pezzatura dei frutti, riteniamo utile mostrarvi il campo, i cui dati sperimentali, raccolti ormai dal 2008, verranno probabilmente validati in Spagna a novembre (<http://www.citruscongress2012.org/web/>), dove si riuniranno, così come si fa ogni 4 anni in una nazione agrumicola diversa ormai da tanti anni, i maggiori scienziati del mondo agrumicolo.