

## Report della riunione on-line del Coordinamento Corilicolo Territoriale - CCT della Regione Lazio

23 agosto 2024

### Presenti:

- ✓ Stefano Speranza – DAFNE, Università della TUSCIA
- ✓ Emanuela Marcucci –Servizio Fitosanitario Regionale –SFR Lazio
- ✓ Carlo De Spirito – ODAF Viterbo – Comune di Corchiano
- ✓ Stefano Neri – Assofrutti - Organizzazione Produttori Frutta in Guscio
- ✓ Matteo Maspero - FERRERO Hazelnut Company
- ✓ Gianluca Santinelli – C.P.N. - Cooperativa Produttori Nocciole
- ✓ Maurizio Elia – Agronomo libero professionista
- ✓ Claudia Papalini - Arsial

### OdG

1. **Stato di avanzamento della lotta biologica**
2. **Varie ed eventuali**

Si procede alla registrazione della riunione con il consenso di tutti i presenti.

#### 1. Stato di avanzamento della lotta biologica

L'ENEA sta ultimando i controlli post rilascio relativi al secondo lancio dell'antagonista *Trissolcus japonicus* effettuato alla fine di luglio nei 17 siti di lancio della Provincia di Viterbo. I controlli sono volti a verificare l'avvenuto insediamento del *Trissolcus j.* nell'ambiente. Nelle trappole (SHINDO TRAP) installate nei pressi dei siti di lancio per il monitoraggio della cimice si riscontra un gran numero di catture (individui adulti e forme giovanili). Questo potrebbe presupporre un massiccio attacco delle cimici ai frutti in via di maturazione (sono in grado di intaccare anche il guscio lignificato della nocciola) e causare un elevato danno da cimiciato nella produzione. L'entità delle popolazioni di cimici così monitorate saranno correlate alla percentuale di danno da cimiciato riscontrato a fine raccolta nelle diverse zone. Il monitoraggio nei siti di lancio della vespa samurai proseguirà fino ad ottobre. La raccolta inizierà i primi di settembre anche se alcuni produttori hanno già cominciato a raccogliere in questi giorni.

Arsial e il Servizio Fitosanitario Regionale predisporranno del materiale informativo sulla lotta biologica alla cimice asiatica e sui lanci della vespa samurai destinato agli operatori agricoli.

## 2. Varie ed eventuali

Il progetto *“Partenariato, comunicazione e divulgazione: conversione territoriale per la gestione sostenibile per la filiera corilicola e castanicola – PCDBIO”* (Gruppo Operativo per l’Innovazione - Misura 16.1 e 16.2 PSR Lazio 2014-2020) ha previsto di installare ulteriori SCHINDO TRAP nelle aziende partner di progetto. Questo ha consentito di ampliare la Rete di monitoraggio istituita da Arsial in collaborazione con il SFR, ENEA, DAFNE, ODAF Viterbo e i maggiori esponenti della filiera corilicola nel territorio.

Durante l’inverno 2024-2025, sarà organizzato un incontro tecnico-divulgativo sulle alterazioni della nocciola per approfondire l’argomento *“Qualità e utilizzazione industriale”* soprattutto in relazione alla caratterizzazione del danno da cimiciato. Si riporta di seguito il link dell’articolo *“Nocciola avariata, un fenomeno in aumento che abbatte la qualità”* che introduce l’argomento.

<https://rivistafrutticoltura.edagricole.it/post-raccolta/nocciola-avariata-un-fenomeno-in-aumento-che-abbatte-la-qualita/>

La prossima riunione del CCT si terrà **venerdì 27 settembre alle ore 15.00.**

Roma 27/08/2024

La Coordinatrice  
Dott.ssa Agr. Claudia Papalini