

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

23 giugno 2023

Presenti:

- ✓ Stefano Speranza - UNITUS
- ✓ Raffaele Sasso - ENEA
- ✓ Gianluca Santinelli - Cooperativa Produttori Nocciole - CPN
- ✓ Francesco Fabrizi – ASSOFRUTTI
- ✓ Daniele Montagnini - COOPERNOCCIOLE
- ✓ Matteo Sciarpa - Biodistretto della Via Amerina e delle Forre
- ✓ Roberto Pedretti, Carlo De Spirito - ODAF Viterbo
- ✓ Monica Egitto – agronomo
- ✓ Ivan Seri - FERRERO Hazelnut Company)
- ✓ Emanuela Marcucci - SFR Regione Lazio
- ✓ Claudia Papalini, Michela Vignanelli, Micaela Farina - Arsial

Partecipano in maniera stabile al Coordinamento l'ODAF di Viterbo, con il Presidente Roberto Pedretti e Carlo De Spirito e l'agronomo Monica Egitto.

OdG

1. andamento del monitoraggio
2. notiziario del CCT
3. comunicazione istituzionale
4. varie ed eventuali

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

Argomenti discussi

ANDAMENTO DEL MONITORAGGIO

Nella maggior parte delle aziende è stato effettuato nei giorni scorsi il primo o il secondo trattamento insetticida, per cui al momento la presenza della cimice nel territorio è decisamente sotto soglia. Si allega per aggiornamento, la scheda di difesa integrata della regione Lazio relativa al 2023 appena pubblicata, [All.1](#)) dove si riportano le avversità, i criteri di intervento, i mezzi di difesa e le limitazioni d'uso. All'attuale rete di monitoraggio con trappole attrattive a feromone composta da CPN e ASSOFRUTTI, si aggiungono la COOPERNOCCIOLE e il Comune di Corchiano entrambi con 4 trappole e 1 frappe. Ciò consente di avere 20 punti di osservazione sul territorio i cui dati saranno implementati nel sistema di S. Michele all'Adige. Le cooperative, le Associazioni e il Biodistretto della Via Amerina e delle Forre svolgono

inoltre un alto numero di frappe con cui redigono settimanalmente i rispettivi bollettini fitosanitari. In vista di valutare la presenza della cimice negli anni passati attraverso il danno provocato alla produzione, si richiede ai partecipanti di condividere i dati medi del cimiciato conferita negli ultimi 10 anni;

NOTIZIARIO DEL CCT

Si propone di realizzare un Notiziario del CCT per rendere pubblici i risultati del monitoraggio della cimice asiatica, sia quello effettuato con trappole i cui risultati saranno visualizzati su mappa grazie al sistema di S. Michele all'Adige, sia quello effettuato con frappe. Verranno aggiunte inoltre informazioni sullo stato fitopatologico dei corileti. In vista della redazione del Notiziario si richiede ai partecipanti di condividere i report dei dati osservati con frappe;

COMUNICAZIONE ISTITUZIONALE

Si presenta la bozza del comunicato stampa di ripresa attività del CCT da pubblicare nel sito dell'Agenzia [All.2](#)) chiedendo di inviare al più presto le eventuali modifiche. Si chiede al gruppo di lavoro di inoltrare materiale tecnico e scientifico per la predisposizione della pagina web sul monitoraggio dell'*Halymorpha halys*. Per lo stesso motivo si chiede di inviare materiale fotografico ad alta risoluzione (600-1200 pixel).

VARIE ED EVENTUALI

Per comunicare a tutti i partecipanti del CCT le diverse iniziative di ricerca esistenti sul nocciolo si realizzerà un incontro per conoscere i progetti in attuazione sul territorio. Si allegata un articolo su uno studio del CNR di Napoli sui danni della cimice in base alla fase fenologica di due diverse varietà di nocciolo, [All.3](#))

Roma 29/06/2023

La coordinatrice del CCT
Claudia Papalini