

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

2 agosto 2024

Presenti:

- ✓ Stefano Speranza – DAFNE, Università della TUSCIA
- ✓ Raffaele Sasso – ENEA
- ✓ Emanuela Marcucci – Servizio Fitosanitario Regionale – SFR Lazio
- ✓ Gianluca Santinelli – C.P.N. - Cooperativa Produttori Nocciole
- ✓ Stefano Neri – Assofrutti - Organizzazione Produttori Frutta in Guscio
- ✓ Sandra Arcangeli - Euronocciola Società Cooperativa Agricola
- ✓ Ivan Seri - FERRERO Hazelnut Company
- ✓ Maurizio Elia – Agronomo libero professionista
- ✓ Carlo De Spirito – ODAF Viterbo – Comune di Corchiano
- ✓ Elisabetta Raparelli – Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria, Centro di ricerca Agricoltura e Ambiente - CREA-AA
- ✓ Claudia Papalini - Arsial

OdG

1. **Stato di avanzamento della lotta biologica**
2. **Presentazione della piattaforma regionale di monitoraggio per la corilicoltura e la castanicoltura**
3. **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 ha effettuato n. **2 rilasci** nell'ambiente dell'antagonista *Trissolcus japonicus* nei **17** Siti di lancio previsti per la provincia di Viterbo. I Siti di lancio sono stati individuati in prossimità delle zone in cui sono stati registrati i maggiori danni alle produzioni nell'annualità precedente e sono stati effettuati in ambienti con assenza di input chimici. Il primo lancio dell'antagonista *Trissolcus japonicus* è avvenuto il 9 luglio mentre il secondo lancio è stato effettuato dopo 20 giorni rispettivamente il 30 e 31 luglio. In ogni lancio sono stati rilasciati 100 individui femmine e 10 maschi per sito. Ai fini della verifica dell'efficacia dei rilasci, a partire da 20 giorni dopo l'ultimo rilascio di *T. japonicus*, saranno condotti in tutti i Siti di lancio i **controlli post-rilascio** al fine di verificare l'avvenuto insediamento del *Trissolcus japonicus* mediante raccolta di ovature, sia di cimice asiatica (*Halyomorpha halys*) che di cimici autoctone, verificandone l'eventuale avvenuta parassitizzazione e valutando nel contempo le percentuali della stessa.

Sulla base della Determinazione regionale n. G0857 del 19/06/2024 “D.G.R. n. 112 del 28/02/2024. Sostegno ad iniziative di lotta biologica alla Cimice asiatica (*Halyomorpha halys*) e al Moscerino dei piccoli frutti (*Drosophila suzukii*) nel territorio regionale. Approvazione attività progettuali integrative” si stanno predisponendo gli atti amministrativi tra Regione, Arsial e DAFNE per finanziare un dottorato di ricerca dedicato ad ampliare le conoscenze sul comportamento della cimice asiatica e dei suoi parassitoidi, anche autoctoni, negli ambienti laziali.

2. Presentazione della piattaforma regionale di monitoraggio per la corilicoltura e la castanicoltura

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), attualmente in fase di conclusione, ha previsto la realizzazione di una piattaforma informatica in cui riportare i dati del monitoraggio relativi a tutte le avversità che colpiscono le coltivazioni corilicole e castanicole regionali. La piattaforma sarà implementata con i dati raccolti dai produttori e dai tecnici attraverso l’**App AGRIS Map 0.9**, ancora in versione DEMO, e le informazioni così raccolte saranno fruibili tramite un **portale web** di libero accesso che sarà disponibile dal mese di novembre p.v. ([All. 1](#)). La piattaforma, che potrà essere implementata con ulteriori funzioni, sarà presentata ufficialmente entro l’anno con un convegno di fine progetto. La piattaforma sarà gestita a livello regionale. Per ulteriori informazioni a riguardo, inviare una email a protezionepiante@unitus.it

3. Varie ed eventuali

L’ODAF di Viterbo chiede al Coordinamento di redigere un documento in cui, oltre allo stato di avanzamento della lotta biologica, sia presente la cartografia della zona interessata ai lanci per informare il territorio sui Siti di rilascio del *Trissolcus j.*

Entro dicembre sarà realizzato un incontro tecnico-divulgativo in cui saranno comunicate le attività di divulgazione, informazione e supporto alla lotta biologica alla cimice asiatica svolte dal Coordinamento. L’incontro si terrà presso l’Azienda Dimostrativa Arsial di Caprarola.

All’indirizzo <https://www.regione.lazio.it/sites/default/files/2024-08/AGC-Cimice-asiatica-agg-12-08-2024.pdf> è disponibile l’opuscolo redatto dal Servizio Fitosanitario Regionale sul ciclo biologico della cimice asiatica con le foto delle diverse forme giovanili dell’insetto, così come richiesto dai produttori, [All.2](#)).

La prossima riunione del CCT si terrà **venerdì 23 agosto alle ore 15.00.**

Roma 23/08/2024

La Coordinatrice
Dott.ssa Agr. Claudia Papalini