

## FEDERAZIONE REGIONALE COLTIVATORI DIRETTI

Settimo bollettino catture CIMICE ASIATICA.

Buon giorno.

Di seguito si riporta l'aggiornamento della situazione fitosanitaria prospettata dal coordinamento di martedì 24 luglio

### **TRAPPOLE**

In quasi tutte le zone del Piemonte ,anche questa settimana si assiste ad una **riduzione nel numero di catture di adulti** mentre viene segnalata in quasi tutte le località la **presenza di neanidi** di cimice asiatica di diversi stadi.

Rimangono **costanti e mediamente elevate** le catture in alcune zone dell'Alessandrino (Val Cerrina) nella zona est della provincia di Torino ; nei Comuni intorno al Lago di Viverone invece le catture **sono aumentate pericolosamente** , mi riferisco alle trappole di Borgo d'Ale , Viverone e Cavaglià.

E' utile in questi comuni verificare sui frutteti ( specialmente su pesco e kiwi ) l'eventuale presenza, se riscontrata si consiglia un trattamento insetticida , chiaramente facendo attenzione ai tempi di carenza . Da controlli in campo , al momento , non si sono riscontrati presenze significative di cimici asiatiche o nostrane sui **noccioli di questa zona**, comunque è utile monitorare bene il nocciolo.

### **Batteriosi:continuano le segnalazione di attacchi diffusi.**

Proseguono le segnalazioni di **attacchi consistenti di batteriosi** su nocciolo. L'annata è particolarmente favorevole alla diffusione dell'infezione.

Sarà quindi necessario **proseguire nella profilassi di contenimento** del parassita anche nel periodo estivo prevedendo l'impiego di formulati a base di rame.

In generale si ha ormai la certezza che in Piemonte quest'anno ci sia una minore presenza di Cimice Asiatica rispetto all'enorme numero dello scorso anno; il motivo non è ancora chiaro, sicuramente qualcosa ha influenzato il loro minor numero. Segnalo che in tutte le scatole di svernamento ( sono scatole di "allevamento di cimici"di fine campagna 2017, che vengono poste in inverno al chiuso per verificarne il loro "risveglio in primavera") il numero di cimici che ha superato vive l'inverno e che quindi ha dato avvio alla nuova generazione 2018, è stato decisamente inferiore a quello del 2017.

Si hanno notizie Statunitensi, di un protozoo . che avrebbe parassitizzato la cimice asiatica presente negli Stati Uniti, avendone anche lì , riscontrata quest'anno una minore presenza. Potrebbe anche darsi che la stessa cosa sia successa da noi in Piemonte. Non lo si sa ancora; si stanno nel frattempo facendo , presso i campi sperimentali di AGRION a Manta , delle prove con l'introduzione di insetti che sembrerebbero antagonisti alla cimice i quali parassiterebbero le loro uova. I risultati li avremo questo autunno.

Ricordo sempre poi , per coloro che possono essere interessati, che sul sito web di AGRION , è visibile il posizionamento di tutte le trappole e dei frappege . il sistema evidenzia la loro geolocalizzazione e le catture segnalate. Ora i dati sono aggiornati in

tempo reale, a mano a mano che vengono segnalati dai vari Tecnici sul territorio, tramite una App. specifica.

Il prossimo Coordinamento si riunisce martedì 31 luglio , dopodiché vi aggiorno sulla situazione.

Lorenzo Rolando.