

SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO, RICERCA, SPERIMENTAZIONE ED ASSISTENZA TECNICA

MONITORAGGIO *Halyomorpha halys* Aggiornamento del 12 maggio 2017

Il monitoraggio visivo e quello con le trappole Rescue viene condotto nelle seguenti località: Aviano, Bicinicco, Brugnera, Codroipo, Chiopris Viscone, Fiumicello, Mereto di Tomba, Muzzana del Turgnano, Palazzolo dello Stella, San Giorgio della Richinvelda, San Vito al Tagliamento, Sedegliano, Valvasone, Zoppola.



Halyomorpha halys su trappola Rescue®

Le condizioni meteorologiche dell'ultima settimana, caratterizzate da tempo piovoso e relativamente freddo, non hanno creato condizioni favorevoli ad *Halyomorpha halys*

MONITORAGGIO VISIVO:

In alcuni impianti di melo, actinidia e pero situati nel comune di Sedegliano e Pozzuolo del Friuli si osservano adulti prevalentemente sui bordi/testate dei filari, reti antigrandine, a ridosso di siti di svernamento (capannoni, abitazioni, ecc.). In alcune aree la presenza è stata osservata su essenze quali il tiglio e il rabarbaro.

MONITORAGGIO TRAPPOLE RESCUE®:

Questa settimana gli adulti sono stati catturati solo in 3 postazioni nei comuni di Sedegliano, Zoppola e Chiopris Viscone. Nel sito posto a Grions di Sedegliano si segnala un numero di adulti in netto aumento rispetto alle settimane precedenti.

INDICAZIONI:

Le aziende che si sono dotate di reti antinsetto devono affrettarsi a chiudere gli appezzamenti per poter ottenere il miglior risultato dall'impiego di questa tecnica di difesa. Per l'actinidia è invece necessario attendere la fine della fioritura.

In questa fase non sono giustificati trattamenti insetticidi nei frutteti, in quanto una strategia di tipo preventivo per questo tipo di insetto risulta inutile e le catture riscontrate nelle trappole non sono tali da giustificarli.

Si raccomanda di segnalare la presenza di *Halyomorpha halys* ai tecnici del Servizio Fitosanitario (0434 506719, 0434 506720, 0432 529268).