

SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO, RICERCA, SPERIMENTAZIONE ED ASSISTENZA TECNICA

MONITORAGGIO *Halyomorpha halys* in ambito urbano Aggiornamento del 7 settembre 2017

Halyomorpha halys è una cimice originaria dell'Asia orientale, estremamente polifaga che si nutre di un'ampia varietà di specie coltivate e spontanee. È stata segnalata per la prima volta in Italia nel 2012 e in Friuli Venezia Giulia dal 2014. Si tratta di un insetto in grado di arrecare danni consistenti alle produzioni agricole nel periodo primaverile-estivo. Da fine estate e per tutto l'autunno, con l'abbassamento delle temperature cerca riparo aggregandosi nelle abitazioni, nei magazzini creando situazioni di disagio per la popolazione in ambito urbano.

Sin dal primo rinvenimento il Servizio Fitosanitario e chimico, ricerca e sperimentazione dell'ERSA conduce attività di monitoraggio in ambito agrario e nel corso di questa stagione anche in ambito urbano in collaborazione con la Protezione Civile e le amministrazioni comunali delle aree con la pressione maggiore della cimice.

MONITORAGGIO TRAPPOLE:

H. halys risulta presente soprattutto nei campi coltivati. In ambito urbano le catture sono ancora generalmente basse nei comuni che partecipano al monitoraggio, tranne in poche località dove la quantità di cimici catturate nella trappola è in aumento.

Viste le attuali condizioni meteorologiche e stagionali i primi esemplari potrebbero iniziare a cercare ripari per l'inverno e quindi entrare occasionalmente nelle abitazioni.



APPROFONDIMENTI:

Ulteriori approfondimenti relativi ad *H. halys* possono essere consultati nei seguenti link:

<http://www.ersa.fvg.it/fitosanitaria/avviso-homepage/cimice-marmorata-asiatica-halyomorpha-halys-materiale-divulgativo-presentato-durante-gli-incontri-formativi-in-ambito-urbano>