

**Info n. 12**

**Del 24/06/2019**

**NOCCIÒLO**



**Coordinamento Corilicolo Piemontese**

## **AGGIORNAMENTO TECNICO**

**AGGIORNAMENTO SCATOLE DI SVERNAMENTO DELLA *H. HALYS***

**AGGIORNAMENTO TRAPPOLE e *FRAPPAGE***

**BATTERIOSI e ALTRE PATOLOGIE DEI FRUTTICINI**

## AGGIORNAMENTO SCATOLE DI SVERNAMENTO DELLA *H. HALYS*

Si conclude nel corso della settimana il monitoraggio degli svernamenti di adulti di *Halyomorpha halys* dalle scatole predisposte a fine gennaio. In media la percentuale di svernamento delle 5 postazioni Agrion rilevata è del 27,50 %, valore leggermente superiore a quello rilevato nella precedente a.a. (23,02%).

## AGGIORNAMENTO TRAPPOLE e FRAPPAGE

Fenologicamente ci troviamo nella fase di ingrossamento del seme all'interno della nucula, **periodo particolarmente sensibile** all'azione delle Cimici. **Pertanto si consiglia di consultare il tecnico prima di eseguire eventuali trattamenti.**

**Albese:** catture in aumento in alcune trappole e *frappage* stabili. Per questo areale si è inviato avviso di primo intervento in questa settimana.

**Alta Langa:** trappole con catture in aumento, ma *frappage* con catture ridotte.

**Dogliani e Carrù:** catture stabili sia in trappole che *frappage*.

**Fossanese:** riduzione di catture in trappole e anche in *frappage*.

**Cuneese:** situazione stabile per trappole e *frappage*.

**Biellese e Vercellese:** catture elevate in trappole.

**Torinese:** trappole con catture in riduzione (Cavour, Buriasco e Pinerolo).

**Astigiano:** situazione stabile nei *frappage* e trappole con catture stabili o in riduzione con presenza di neanidi di *H. halys*.

**Alessandrino:** catture elevate in zone di Valcerrina ed Acquese, altrove in riduzione. Nei *frappage* positivi vi è anche presenza di altre cimici (*G. acuteangulatus*, *P. prasina*). **Per le zone in cui si è intervenuti da oltre 15 gg. ripetere l'intervento previa consultazione del Tecnico.**

## BATTERIOSI e ALTRE PATOLOGIE DEI FRUTTICINI

Segnalati attacchi in diverse zone (Santo Stefano Belbo e Biellese) con elevata presenza di batteriosi: Sono anche stati consegnati campioni con sintomi di imbrunimenti a carico dei frutticini che verranno inviati al Settore Fitosanitario per le analisi di laboratorio.