

Info n. 11
Del 14/06/2018



Coordinamento Corilicolo Piemontese

AGGIORNAMENTO TECNICO

Aggiornamenti e Cimice asiatica

Autorizzato impiego Acetamiprid su nocciòlo

Le previsioni del tempo settimanali non lasciano intravedere significativi miglioramenti delle condizioni metereologiche in quanto il flusso delle correnti provenienti da ovest appare ancora mediamente occidentale ed instabile.

Nella prossima settimana le correnti, pur essendo ancora occidentali e debolmente instabili, dovrebbero progressivamente attenuarsi a causa dello spostamento sull'Atlantico del campo anticiclonico.

Nella maggioranza delle realtà produttive corilicole risulta ancora **difficile**, se **non impossibile, accedere ai fondi** per eseguire le differenti operazioni colturali come la trinciatura delle erbe infestanti e la gestione del sottofila, vere emergenze in alcune realtà, che dovranno essere ripetute a breve vista la rapidità di crescita delle infestanti.

AGGIORNAMENTI E CIMICE ASIATICA

NELLA MAGGIORANZA DELLE REALTÀ PRODUTTIVE CORILICOLE NON È ANCORA IL MOMENTO DI INTERVENIRE CONTRO LA CIMICE ASIATICA.

SI RICORDA CHE I P.A. INSETTICIDI NON HANNO ALCUNA EFFICACIA PREVENTIVA.

Di seguito si riporta l'aggiornamento della situazione fitosanitaria prospettata dal coordinamento corilicolo Agrion al Dr. Giovanni BOSIO del Settore Fitosanitario della Regione Piemonte.

➤ **In tutte le località:**

- **Alterazioni fungine delle infiorescenze** (non è ancora stata isolata ma sussiste il sospetto che possa, in alcuni casi, trattarsi di necrosi grigia. Considerata la situazione sono stati consegnati campioni al servizio Fitosanitario per la determinazione di rito. Si segnala l'inizio di cascola di infiorescenze non allegate;
- **Necrosi batterica del nocciolo (*Xanthomonas campestris* pv. *Corylina*) in forte aumento** in tutti i corileti della Regione, tanto da consigliare la realizzazione, appena sia possibile, di preparati rameici;

- **Differenziazione dell'ovario:** il controllo delle cupole in crescita ha evidenziato che in particolare nelle zone di pianura è visibile la differenziazione dell'ovario. Sono comunque presenti in tutte le località infiorescenze di dimensione differenti (fioriture differenti). Rispetto alla scorsa annata agraria si segnala un ritardo nella differenziazione delle mandorle;
- **Frappage:** catture ovunque contenute. Confrontando i dati dei frappage eseguiti nello stesso periodo di tempo nelle ultime due annate agrarie risultano “dal punto di vista numerico” i seguenti dati:
 - **2017:** **83** frappage in cui erano stati catturati **381** esemplari di *H. halys*;
 - **2018:** **70** frappage in cui sono stati catturati **62** esemplari di *H. halys*.

Nelle ambiti territoriali indicati si segnala:

- **Monregalese, Cebano e Langa:** la rete di trappole dislocate localmente segnala **catture** di *H. halys* in **progressiva diminuzione**. Non si trovano cimici asiatiche ma **non si sono catturate** con i frappage anche le altre cimici mentre sono in aumento, localmente e nelle zone dove sono state già segnalate nelle precedenti a.a., le catture di **Balanino** (35,3% la percentuale di femmine con uova è risultata pari al 35,3%) ed **Agrilo**.
- **Torinese:** più che l'attacco della Cimice asiatica (le catture si registrano sempre nelle stesse trappole e nelle stesse postazioni), **preoccupa la filloptosi anticipata** della vegetazione nelle località in cui si manifestano ristagni dell'acqua. In queste situazioni sono state già ritrovate piante che tendono al progressivo disseccamento.

- **Albese:** anche nell'albese si sono riscontrate **diminuzioni di catture** di Asiatica **nelle trappole** dislocate localmente. I tecnici addetti al controllo della filiera frutticola segnalano il ritrovamento delle prime ovature (**IN TOTALE E PER IL MOMENTO N. 2 OVATURE**) in un pescheto ed in un pereto localizzati nella fascia medio collinare.
- **Alessandrino:** catture stabili nelle differenti località sulla falsa riga della settimana precedente.
- **Astigiano:** vengono segnalate catture di Asiatica, comunque e **per il momento contenute**, solo nelle trappole dislocate nel Sandamianese.
- **Borgo d'Ale e Biellese:** catture elevate in alcune località anche se vi è il sospetto che le popolazioni di Asiatica siano in spostamento sulle colture frutticole piuttosto che sui nocciòleti. **Solo in queste realtà** si consiglia il trattamento dei primi due (2) filari di bordo.

Autorizzato impiego Acetamiprid su nocciòlo..

Si comunica che ieri, 13 giugno 2018, è stato firmato il Decreto di autorizzazione in deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria per l'impiego su Nocciòlo, contro *Halyomorpha halys*, ai sensi dell'art. 53 Reg.(CE) n. 1107/2009, della molecola Acetamiprid. L'uso in deroga su nocciòlo è autorizzato per il periodo di 120 giorni a partire dalla data del decreto (13 giugno 2018). L'Agrion ha inviato già ieri al Settore Fitosanitario della Regione Piemonte richiesta di impiego del prodotto commerciale EPIK per le aziende aderenti al PSR 2018.