



Impresa Verde® ASTI

In ottemperanza al P.S.R. 2014_2020 misura 10.1

Avviso n° 8

LUNEDÌ 04/05/2020

PERIODO DI RIFERIMENTO DAL 4 Maggio al 8 Maggio 2020

TERRITORIO DI RIFERIMENTO: Asti e Provincia

TUTELA DELLE API

Porre molta attenzione a tutelare i pronubi come già ricordato nelle precedenti comunicazioni!

CIMICE ASIATICA

La fuoriuscita degli adulti svernanti è in corso. Monitorare i frutteti a rischio partendo dai bordi al fine di evidenziare la prima presenza dell'insetto e direzione di provenienza.

POMACEE

MELO - allegagione (I)

Ticchiolatura del melo

Attendere prossimo comunicato.

Oidio

Continuare con la strategia di difesa post-fiorale.

Colpo di fuoco batterico

Dato il periodo a rischio segnalato dal modello matematico CougarBlight, limitatamente ai meleti e alle zone più sensibili, è consigliabile intervenire in preventivo con l'induttore di resistenza **acibenzolar-s-metile** (Bion 50 WG - 150-200 g/ha - Max 6 applicazioni ad intervalli di 5-14 giorni). Eliminare i fiori degli impianti alla prima foglia.

Carpocapsa

Il modello matematico indica l'inizio dell'ovideposizione di I GEN limitatamente alle zone più anticipate (Pinerolo, **Nizza Monferrato** ecc). Si confermano inoltre catture nelle trappole a cairomone nella zona di Cavour e San Marzano. **Si consiglia l'applicazione del Coragen entro Mercoledì 6 Maggio.**

Cemiostoma

Il volo del Cemiostoma è alle prime fasi e non si segnala ancora la presenza delle uova. **Attendere per l'intervento abbattente sulla prima generazione.**

Litocollete - Eulia

Volo di prima generazione in diminuzione per entrambi i lepidotteri. **Nessun trattamento in questa fase.**

Afide grigio

Nei meleti a maggior rischio e laddove si osservano le prime infestazioni intervenire prontamente con l'aficida (acetamiprid, Closer).

Afide lanigero

L'afide in questione ha iniziato la migrazione dal colletto alla chioma ed è già presente in diversi meleti. **L'intervento abbattente con il Movento è stato consigliato nei precedenti avvisi.**

Diradamento

I diametri raggiunti dai frutticini sono ideali per l'impiego della **6-BA** e **metamitron**. Valutare bene le condizioni meteo al fine di pianificare al meglio l'applicazione di questi prodotti. I modelli matematici in fase di osservazione e validazione indicano condizioni buone per il loro utilizzo.

PERO - fase fenologica allegagione (H)

Ticchiolatura (William-Kaiser)

Vedi melo.

Maculatura bruna/Alternaria (Abate-Conference ecc)

Fase sensibile. Monitorare le condizioni meteo e programmare la strategia di difesa in funzione delle prossime piogge.

Colpo di fuoco batterico

Il rischio d'infezione da colpo di fuoco rimane elevato in quanto sono in corso le seconde fioriture.

Procedere come indicato per il melo. Con il Bion 50 WG (150-200 g/ha). Durante l'accrescimento del frutto ad intervalli di 2-4 settimane. Max 6 applicazioni.

Carpocapsa

Vedi melo.

Psilla

Scarsa presenza in campo. **Attendere per eventuali interventi.**

DRUPACEE

PESCO – ingrossamento frutto (J)

Bolla/Corineo

Si segnala la presenza di Corineo su Big top e anche qualche germoglio colpito da bolla in particolare nel BIO laddove è possibile intervenire con **polisolfuro di calcio** (18-24 kg/ha). Nella produzione integrata il trattamento con Captano è stato consigliato nel precedente avviso.

Cydia molesta

Il modello matematico indica la continuazione della fase larvale. **Trattamenti necessari consigliati nei precedenti avvisi.**

Afide verde

Si segnala la presenza dell'afide verde in alcuni pescheti, in particolare laddove non è stato eseguito l'intervento prefiorale. **In questi limitati casi intervenire con un aficida onde evitare danni sui frutti.**

SUSINO - ingrossamento frutto (J)

Corineo

Il trattamento con Captano è stato consigliato nel precedente avviso. Nessun trattamento.

Cydia funebrana

Il modello matematico indica l'inizio dell'ovideposizione. Laddove necessario (fuori confusione ecc) intervenire con **Coragen** nel fine settimana.

ALBICOCCO - ingrossamento frutto (J)

Corineo/Monilia

Il trattamento con Captano è stato consigliato nel precedente avviso. Nessun trattamento.

Apiognomonina

Condizioni favorevoli. Programmare l'intervento con **fenbuconazolo** se non già stato fatto.

CILIEGIO - ingrossamento frutto (J)

Corineo

Il trattamento con Captano è stato consigliato nel precedente avviso. Nessun trattamento.

Cilindrosporiosi

Nei casi a rischio, laddove non è stato eseguito il captano la scorsa settimana, intervenire con dodina.

Monitoraggio *Drosophila suzukii*

Come da accordi, Agrion mette a disposizione il Droskidrink per il monitoraggio del volo dell'insetto. I tecnici incaricati passino a ritirare il prodotto.

ACTINIDIA

Batteriosi da PsA

Fase molto sensibile come indicato dal modello matematico di Beresford e confermato dalla presenza dei sintomi in campo. Continuare con la strategia di difesa consigliata nei precedenti avvisi.

“Al fine di tutelare le api e gli altri insetti pronubi si ricorda quanto previsto dalla Legge Regionale 1/2019, Art. 96, comma 9. I trasgressori sono puniti con sanzioni fino € 1200,00.

Al fine di tutelare gli allevamenti apistici da sostanze tossiche, sono vietati i trattamenti antiparassitari con fitofarmaci ed erbicidi tossici per le api sulle colture arboree, erbacee, ornamentali e spontanee durante il periodo di fioritura, dalla schiusura dei petali alla caduta degli stessi. I trattamenti sono, altresì, vietati se sono presenti secrezioni nettariifere extraforali su piante con presenza di melata o qualora siano in fioritura le vegetazioni sottostanti, tranne che si sia proceduto allo sfalcio di queste ultime ed all'asportazione totale delle loro masse, o si sia atteso che i fiori di tali essenze si presentino completamente essiccati in modo da non attirare più le api. I trattamenti specifici contro le malattie crittogamiche di colture erbacee, nonché contro le ticchiolature delle pomacee e le moniliosi delle drupacee possono venire effettuati con prodotti selettivi, anche durante le fioriture, solamente nei casi di necessità accertati dalla struttura regionale competente in materia fitosanitaria.”

Per informazioni tel. 0141/721117; fax 0141/701488; mail: vittorio.ravizza@coldiretti.it

Bollettino di informazioni tecniche realizzato in collaborazione con AGRION

Fondazione per la ricerca, l'innovazione e lo sviluppo tecnologico dell'agricoltura piemontese

Via falicetto, 24 - 12030 Manta (CN) - fondazioneagricolturapiemontese@legalmail.it

Il tecnico frutticolo

Vittorio Ravizza

ASTI: C.so F. Cavallotti, 41-Tel. 0141/380400 – Fax 0141/ 355138

Cap. Soc. € 13.737,57(I. V.) – N. Reg.Impresa AT2000/2041 – R.E.A. 99537 – C.F. / P.I.01238160053

CANELLI: Via Cassinasco,11/13 – Tel. 0141/823590_ **CASTELNUOVO DON BOSCO:** Viale Europa,12 – Tel. 0141/9876863_

MONCALVO: P.zza Alberto,25 – Tel. 0141/916100_ **NIZZA MONFERRATO:** C.so Acqui,42/44 – Tel. 0141/721117_ **SAN DAMIANO D'ASTI:** Via Roma, 23 – Tel. 0141/971000_ **VESIME:** P.zza V. Emanuele II, 3 – Tel.0144/859801_ **VILLANOVA D'ASTI:** Via O. Blandino, 19 – Tel. 0141/946639