

NOCCIOLO: avviso n° 4

Realizzato in collaborazione con AGRION

Giovedì 21/07/2022

PERIODO DI RIFERIMENTO: da Giovedì 21/07/2022 a Mercoledì 27/07/2022

TERRITORIO DI RIFERIMENTO: Asti e Provincia

Stadio fenologico: Accrescimento della mandorla e Definizione della mandorla
Monitoraggio ed eventuale intervento per il contenimento della cimice

Dai frappe controllati in settimana, si riscontra il superamento della soglia di intervento in alcuni campioni della zona del Nord e del Centro astigiano. Per tale motivo, vista l'elevata difformità dei campioni e delle popolazioni di cimice, **si consiglia ad ogni azienda di eseguire dei monitoraggi visivi prima di intervenire nei propri noccioli.**

Si ricorda di leggere attentamente le etichette e mantenere il dosaggio ad ettaro dei singoli prodotti bagnando con adeguato volume la chioma (almeno 10 hl/Ha). **RISPETTARE SEMPRE IL TEMPO DI CARENZA IN VISTA DELLA RACCOLTA, Principi attivi autorizzati:**

CIMICI (pentatomidi e coreidi)	LAMBDA - CIALOTRINA	KARATE ZEON 1.5 ecc	170	1,7	7	Con i PIRETROIDI al massimo 3 interventi all'anno. ETOFENPROX e LAMBDA-CIALOTRINA al massimo 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità. Impiegabile solo contro <i>Palomena prasina</i> fino al 19 settembre 2022
	ETOFENPROX	TREBON UP, SWORD UP	50	0,5 - 0,75	14	
	INDOXACARB	STEWART	16,5	0,247	35	
CIMICE ASIATICA (<i>Halyomorpha halys</i>)	DELTAMETRINA	DECIS EVO	35 - 40	0,4 - 0,5	30	Con i PIRETROIDI al massimo 3 interventi all'anno. ETOFENPROX e LAMBDA-CIALOTRINA al massimo 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità. ETOFENPROX non rientra nel computo del conteggio di utilizzo di piretroidi
	ETOFENPROX	TREBON UP, SWORD UP	50	0,5 - 0,75	14	
	LAMBDA - CIALOTRINA	KARATE ZEON 1.5 ecc	170	1,7	7	

N.B. Si ricorda la possibilità di utilizzo in deroga della sostanza attiva acetamiprid, impiegabile dal 13.05.2022 al 09.09.2022, contro *Halyomorpha Halys* su nocciolo. È possibile effettuare un numero massimo di due trattamenti con la sostanza attiva acetamiprid in stagione.

“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.”

Controllare ed attenersi sempre alle limitazioni d'uso riportate in etichetta.

- Si ricorda di tenere aggiornato il quaderno di campagna.

Il Tecnico
Enrico Garbarino

Per informazioni:

Enrico Garbarino 0144 859801 / 335471006 enrico.garbarino@coldiretti.it