

Info n. 15

Del 24/06/2020

NOCCIÒLO



Coordinamento Corilicolo Piemontese

AGGIORNAMENTO TECNICO

AGGIORNAMENTO FASI FENOLOGICHE

CAMPIONAMENTO CIMICI: I RILIEVI IN CAMPO

BALANINO: RILEVATA PRESENZA

L'alta pressione, che a partire dalla giornata di sabato ha preso il posto del tempo instabile, avrà un ruolo determinante nei prossimi giorni, con un contributo di aria calda afro-mediterranea che porterà le temperature intorno ai 30 gradi e in alcune zone anche oltre. Malgrado l'avvio di una fase più calda non mancheranno alcuni disturbi temporaleschi con rovesci da metà settimana; questi saranno determinati da lievi infiltrazioni di correnti più umide tra mercoledì e venerdì. In tabella il riepilogo della piovosità e delle temperature (T max, T min e T media) di alcune stazioni indicative delle aree corilicole piemontesi nell'ultima settimana.

(Periodo 14-22 giugno)

STAZIONE	PROV	T MAX (°C)	T MIN (°C)	T MEDIA (°C)	PIOGGIA (mm)
CRAVANZANA	CN	24,6	11,3	17,6	4,6
GABIANO	AL	29,3	15,5	22,0	6,0
MONCALVO	AT	28,5	13,9	20,8	13,2
PINEROLO	TO	29,2	13,5	21,6	12,4
VIVERONE	BI	27,2	14,6	20,6	16,8

Tab 1- Pioggia e Temperature °C (Media, Max, Min) di alcune stazioni in areali corilicoli
(Fonte: Servizio Agrometeorologico- Regione Piemonte)

AGGIORNAMENTO FASI FENOLOGICHE

Nel dettaglio immagini la situazione fenologica

ACCRESCIMENTO FRUTTO



ACCRESCIMENTO SEME



Cravanzana (23/06/2020)



Come evidenziato nelle immagini, l'accrescimento del seme all'interno della nucula è variabile a seconda delle zone altimetriche.

CAMPIONAMENTO CIMICI: I RILIEVI IN CAMPO

I risultati dei frappege eseguiti nella settimana compresa tra il **17 e il 24 giugno** evidenziano catture contenute sia di cimici autoctone che di *Halyomorpha halys*.

In leggero aumento le catture nelle trappole (segnalazione delle prime neanidi) probabilmente in seguito all'aumento delle temperature a partire da fine della scorsa settimana.

La situazione a livello regionale rimane ancora stabile e pertanto **si consiglia di proseguire anche per questa settimana nei monitoraggi con frappege e nei controlli visivi per valutare la presenza di ovature di cimice asiatica e di NON effettuare trattamenti insetticidi per il momento.**

BALANINO: RILEVATA PRESENZA

In alcuni *frappege* è risultata in aumento la presenza di balanino. Nelle situazioni a rischio, dove vi sia stato il superamento della soglia (**2 individui/pianta su 4 piante monitorate**), si consiglia di intervenire con uno dei principi attivi registrati per l'avversità

AVVERSITA'	PRINCIPIO ATTIVO	FORMULATO COMMERCIALE	DOSE g-mL/hL	DOSE kg-L/ha	CARENZA gg	LIMITAZIONI D'USO E CONSIGLI APPLICATIVI
BALANINO DEL NOCCIOLO Contro questa avversità al massimo 2 trattamenti all'anno	FOSMET	SPADA WDG ecc	213	3,19	7	Al massimo 2 interventi all'anno
	DELTAMETRINA	DECIS EVO	35 - 40	0,4 - 0,5	30	Con i PIRETROIDI al massimo 3 interventi all'anno
	ETOFENPROX	TREBON UP	50	0,5 - 0,75	14	Al massimo 1 intervento all'anno indipendentemente dall'avversità. Etofenprox non rientra nel computo del conteggio di utilizzo di piretroidi