

**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)
<b>CRAVANZANA</b>	CN	24,6	11,3	17,6	4,6
<b>GABIANO</b>	AL	29,3	15,5	22,0	6,0
<b>MONCALVO</b>	AT	28,5	13,9	20,8	13,2
<b>PINEROLO</b>	TO	29,2	13,5	21,6	12,4
<b>VIVERONE</b>	BI	27,2	14,6	20,6	16,8

**Tab 1-** Piovosità 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