

Info n. 17

Del 08/07/2020

# NOCCIÒLO







Coordinamento Corilicolo Piemontese

## **AGGIORNAMENTO TECNICO**

AGGIORNAMENTO FASI FENOLOGICHE

**CAMPIONAMENTO CIMICI: I RILIEVI IN CAMPO** 

Ci troviamo in una situazione di alta pressione con condizioni di tempo soleggiato e temperature in aumento (picchi diffusi di 32-33°C). Tuttavia già a partire da venerdì pomeriggio tornerà ad accentuarsi l'instabilità per l'ingresso di correnti più umide atlantiche che favoriranno temporali dapprima in prevalenza sui settori alpini e sul Piemonte settentrionale e poi, nella giornata di sabato pomeriggio, sparsi anche su pianure e colline del Piemonte meridionale. La giornata di domenica sarà caratterizzata da correnti relativamente più fresche, qualche addensamento a bassa quota e temperature sotto i 28 °C.

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.

Stazione	T Max °C	T Min °C	T Media °C	Pioggia TOT (mm)
Cravanzana	27,5	13,7	20,3	23,8
Gabiano	31,4	18,7	24,5	38,6
Moncalvo	30,8	16,9	23,5	64,8
Pinerolo	31,5	16,8	24,1	35,8
Viverone	31,4	17,2	23,9	16,4

(Periodo 01-07 luglio 2020)

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

#### AGGIORNAMENTO FASI FENOLOGICHE

Nel dettaglio immagini la situazione fenologica

#### **ACCRESCIMENTO SEME**



Prosegue l'accrescimento del seme all'interno della nucola e in alcune situazioni (foto) ci troviamo nella fase di definizione mandorla (Fase I – Fenogramma nocciolo) con perisperma visibile sul seme.

### **CAMPIONAMENTO CIMICI: I RILIEVI IN CAMPO**

Il monitoraggio eseguito in settimana sulle trappole evidenzia, in modo generalizzato, una scarsa presenza di catture (presenza anche di forma giovanili) .

Sono proseguiti anche i campionamenti e i risultati restituiscono la situazione seguente:

- Astigiano, Valle Bormida, Valle Belbo e Tinella: vedere info n. 16 del 01/07/2020 nel
  quale si era consigliato il primo intervento insetticida.
- Albese, Roero, Bassa Langa: raggiunta soglia e consigliato intervento entro fine di questa settimana.
- <u>Vercellese</u>, <u>Novarese e Biellese</u>: raggiunta soglia e consigliato intervento entro fine di questa settimana.

Per tutte le altre zone, vista la situazione puntiforme, si consiglia di continuare con il frappage e di mantenere il contatto con il tecnico referente.

Si ricorda di leggere attentamente le etichette e mantenere il dosaggio a ettaro dei singoli prodotti e bagnare con adeguato volume la chioma (almeno 10 hl/ha).

I principi attivi autorizzati contro le cimici sono:

AVVERSITA'	PRINCIPIO ATTIVO	FORMULATO COMMERCIALE	DOSE g-mL/hL	DOSE kg-L/ha	CARENZA gg	LIMITAZIONI D'USO E CONSIGLI APPLICATIVI	
CIMICE ASIATICA	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	50	0,5 - 0,75	14		
	LAMBDA - CIALOTRINA	KARATE ZEON 1.5 ecc	170	1,7	7		
	ACETAMIPRID*	EPIK SL*	100-150	1,5	14	Al massimo 1 trattamento. La società consiglia di impiegarlo in presenza di forme giovanili	

\*Deroga territoriale (n. 7.60.100, 4/2020A) alle norme tecniche di produzione integrata per l'operazione 10.1.1 del PSR 2014-2020 per l'utilizzo del prodotto commerciale Epik SL, contenente la s.a. acetamiprid, dal 14.05.2020 al 10.09.2020, contro la cimice asiatica su nocciolo.