Provincia di Vicenza Istituto di Genetica e Sperimentazione Agraria "N. Strampelli"

BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA N. 20 DEL 25 LUGLIO 2019

OLIVO

PEDEMONTANA, BERICI e LESSINI

PREVISIONI prossimi 5 gg. Bollettino ARPAV 25/07

h 13.00

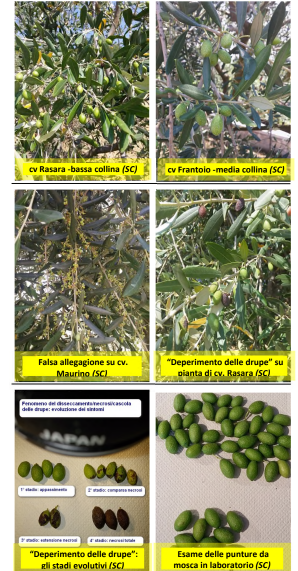
Vicenza e pedemontana	giovedì 25 pom/sera	venerdi 26 mattina	venerdì 26 pom/sera	sabato 27 mattina	sabato 27 pom/sera	domenica 28	lunedì 29
stato del cielo	&	0		0	-		<u></u>
temperatura	max 35/37 °C	min 21/23 °C max 34/36 °C		min 19/21 °C max 31/33 °C		ans,	
precipitazioni	Assenti	Assenti	Rovesci o temporali verso sera	Assenti	Rovesci o temporali	Rovesci o temporali	Piogge modeste
probabilità precipitazioni	0%	0%	40%	0%	60%	70%	10%
attendibilità previsione	**	Ottima	Ottima	Ottima	Ottima	Ottima	Ottima

<u>Andamento meteo:</u> Tutta la settimana è stata dominata da un'alta pressione di origine africana che ha determinato tempo decisamente estivo e in parte afoso. Le temperature massime sono salite via via dai 29-30°C di inizio periodo ai 35-36°C di ieri così come pure le minime, anche se in modo più contenuto. Per entrambe le medie settimanali risultano superiori alla norma del periodo di circa 2-2,5°C. I temporali da calore che hanno interessato localmente la pedemontana e i Lessini hanno prodotto qua e là alcune piogge di poco conto tranne nella zona di Bassano dove sono caduti 25mm circa.

Stato fenologico e colturale: Fase di indurimento del nocciolo in tutti i comprensori con drupe delle cv. Frantoio e Rasara che hanno raggiunto dimensioni medie di 1,6-1,8 cm (in lunghezza) nei settori più avvantaggiati di bassa collina. In generale, lo stato di tonicità degli impianti adulti è ancora mediamente discreto con piante che presentano una sufficiente attività vegetativa nonostante le alte temperature e le forti traspirazioni di quest'ultimo periodo. I giovani impianti invece palesano quasi ovunque uno stato di fermo vegetativo e stress idrico che richiede immediata attenzione e rimedio. Anche questa settimana, purtroppo, sono stati rilevati parecchi nuovi casi di disseccamento e necrosi delle drupe in accrescimento. Tale fenomeno che si sta manifestando continuativamente da inizio mese ha contribuito ad azzerare la già scarsa produzione pendente in diverse realtà.

Stato parassitario: Mosca – le catture settimanali nei Berici-Lessini si sono mantenute sui livelli della settimana scorsa laddove non è stato eseguito il trattamento indicato (18 individui in media, 45 di picco massimo e 7 di minimo) mentre in pedemontana sono quasi ovunque aumentate (20 individui in media, 45 di picco massimo e 5 di minimo). Dall'esame di circa 300 drupe prelevate presso una decina di impianti non trattati di altrettante zone, è stata rilevata una presenza significativa di punture (8%) ma una bassissima presenza di uova o larve. Cimice asiatica – nelle trappole, netto incremento di forme adulte della 2° generazione e vistoso calo di quelle giovanili della 1°. Nell'areale bericolessino questo insetto si trova diffusamente ma non ancora ad alti livelli di intensità.

Indirizzi di difesa: In pedemontana, e nei Berici-Lessini per coloro che non l'hanno ancora eseguito, è necessario fare un intervento contro la Mosca entro i prossimi giorni. Chi segue la difesa convenzionale può impiegare Acetamiprid o Dimetoato o Deltametrina validi anche contro la cimice (max 1 int/anno per i primi due, max 3 int/anno per il terzo). I BIO possono utilizzare le esche avvelenate con Spinosad oppure le sostanze che creano ostacolo meccanico all'attività della mosca come la polvere di roccia o le argille (zeolite, bentonite, caolino) opportunamente addizionate di adesivanti.. *SC*



Prossimo bollettino Olivo: 2 agosto