

25 Settembre 2018
 Validità fino al 2 Ottobre 2018

BOLLETTINO DIVULGATIVO N. 15

Situazione meteo:

Lo spostamento dei massimi del promontorio anticiclonico verso l'Europa occidentale ha favorito la discesa di aria piuttosto fredda per il periodo lungo il versante adriatico, determinando così la fine del periodo di caldo estivo delle ultime settimane su Marche e Abruzzo. La situazione meteorologica nei prossimi giorni sarà comunque caratterizzata da condizioni prevalentemente stabili e soleggiate, con clima piuttosto fresco nottetempo e al primo mattino, tanto che i valori minimi scenderanno anche al di sotto dei 10-13°C in pianura e sotto i 7-10°C nei fondovalle appenninici (in particolare nella notte tra mercoledì e giovedì che dovrebbe risultare la più fredda). Non si escludono anche locali gelate intorno ai 1.000-1.500 metri. Dalla serata/notte di mercoledì l'Anticiclone tenderà nuovamente a prendere vigore verso il Mediterraneo centro-occidentale, favorendo un nuovo rialzo termico dapprima in quota e successivamente anche in pianura e sui fondovalle da giovedì pomeriggio, con le temperature massime che verso il fine settimana si riporteranno verso i 22-25°C in pianura e sui settori collinari o di bassa montagna.

Fase Fenologica:

Invaiaitura.



Azione 2B: elaborazione di buone pratiche agricole per l'olivicoltura, basate su criteri ambientali adattate alle condizioni locali, nonché la loro diffusione presso gli olivicoltori il monitoraggio della loro applicazione pratica.

Palpita Unionalis (Margaronia dell'olivo)

L'attività trofica delle larve causa la distruzione di una parte del fogliame che in caso di forti attacchi può determinare l'arresto dello sviluppo della pianta. Riteniamo utile sottolineare che l'entità del danno provocato dagli attacchi dell'insetto è strettamente correlato all'età e sviluppo delle piante (giovani impianti o polloni) ed alla forma di allevamento.

Infatti nel caso di nuovi impianti monocauli o nella ricostituzione a vaso cespugliato di impianti preesistenti, gli attacchi di *Margaronia* ostacolano il normale accrescimento dei rametti e dei germogli influenzando così sia sullo sviluppo complessivo della pianta che sul raggiungimento e mantenimento della forma di allevamento scelta. Particolarmente nocivi risultano gli attacchi tardivi (dal 10 - 15 settembre in poi) in quanto danneggiano gli accrescimenti di fine estate - inizio autunno, determinando il ritardo della ripresa vegetativa nella primavera successiva. In caso di infestazioni particolarmente gravi possono essere attaccate anche le drupe.



Nel caso di forti infestazioni, si consiglia un trattamento con *Bacillus Thuringensis*.

Grandine

La violenta grandinata, ha causato ingenti danni alle coltivazioni, in particolare agli ulivi e agli alberi da frutta la cui produzione è stata pesantemente compromessa soprattutto nell'areale teramano.



Si consiglia di effettuare trattamenti rameici al fine di evitare l'ingresso di Rogna che normalmente s'insedia dopo fenomeni di questa tipo e su varietà suscettibili (es. Frantoio).

Azione 2C: Dimostrazione pratica di tecniche alternative all'impiego di prodotti chimici per la lotta alla mosca delle olive, nonché progetti i osservazione dell'andamento stagionale dell'infestazione.

La lettura delle trappole a ferormone e le analisi delle drupe parlano chiaro: aumento del danno attivo (uova e larvette) soprattutto su oliveti non trattati.

Consigliamo di eseguire una raccolta anticipata, prendendo in considerazione la varietà delle olive e i tempi di carenza dei principi attivi utilizzati.



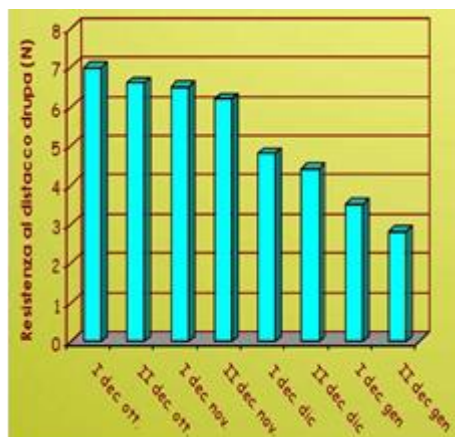
Si consiglia, lì dove sia possibile, di anticipare la raccolta delle Olive.

Azione 4 A: miglioramento delle condizioni di coltivazione, di raccolta, di consegna e di magazzinaggio delle olive prima della trasformazione e connessa assistenza tecnica.

Dinamica maturazione delle olive


Nel periodo di maturazione, i tecnici dell'Abruzzo Oleum sono impegnati a individuare il periodo ottimale della raccolta delle drupe attraverso la valutazione dei seguenti parametri:

- Resistenza al distacco;
- L'indice di Pigmentazione delle drupe o indice di Jaén;
- Indice di consistenza della polpa.






NEWS:

CONVEGNO “USO SOSTENIBILE DEI FITOFARMACI IN OLIVICOLTURA” presso Padiglione della Transumanza Frisa (CH) l'8 Ottobre.



The poster features a header with logos for 'Abruzzo Oleum', the European Union, 'Atea', and 'Transumanza'. Below the logos, it states: 'Campagna finanziata con il contributo dell'Unione Europea e dell'Italia Regg. UE 611-615/14 s. m. i. - 1ª Annualità' and 'Azione 3D: Miglioramento della competitività attraverso la modernizzazione'. The main title is 'USO SOSTENIBILE DEI FITOFARMACI IN OLIVICOLTURA'. The date and time are 'Lunedì 8 Ottobre – Ore 18:00'. The location is 'Frisa(CH) Padiglione della transumanza Via Paolo Borsellino'. The speakers are listed under 'DOCENTI:'. The contact information is at the bottom.

Campagna finanziata con il contributo dell'Unione Europea e dell'Italia
Regg. UE 611-615/14 s. m. i. - 1ª Annualità

Azione 3D: Miglioramento della competitività attraverso la modernizzazione

USO SOSTENIBILE DEI FITOFARMACI IN OLIVICOLTURA

Lunedì 8 Ottobre – Ore 18:00
Frisa(CH)
Padiglione della transumanza
Via Paolo Borsellino

DOCENTI:

- Dott. Domenico D'Ascenzo - Servizio Fitosanitario Regione Abruzzo
Aggiornamenti normativi sull'utilizzo degli agro farmaci in olivicoltura. Il Disciplinare di Produzione Integrata della Regione Abruzzo.
- Dott. Antonio Ricci - Referente Controllo e Taratura Regione Abruzzo
Il controllo e la taratura degli atomizzatori e delle barre irroratrici.

Per info:
ABRUZZO OLEUM
Sede: Piazza Alessandrini, 22 Pescara (PE) Tel.: 085.4549538 – email: abruzzo.oleum@gmail.com

L'Abruzzo Oleum Soc. COOP. Agr. Ar.l. è a disposizione di tutti gli olivicoltori presso la propria sede in
P.zza Alessandrini n°22 a Pescara (PE). Tel. 085-4549538 - Email abruzzo.oleum@gmail.com