

9

## Avviso Tecnico Difesa Integrata Obbligatoria VITE

1 lug 26

## SITUAZIONE

Si è appena chiusa la seconda metà del mese di giugno con record assoluto di caldo in Piemonte. Dal 17 è iniziata l'ondata di calore, probabilmente più anticipata e lunga di sempre. Scarsi apporti pluviometrici mensili con variazioni dai 25 mm di Briona ai 60-70 delle zone centrali di Sizzano-Fara. Ad oggi non si evidenziano ancora situazioni serie da stress idrico/termico, salvo un contenimento (benefico) del vigore vegetativo. La vite ha proseguito spedita verso l'esordio dell'invaiatura con primi riscontri a giugno a riprova di un anticipo da record che scalzerà il precedente del 2022. A breve è atteso un passaggio temporale molto incerto, a seguito del quale è previsto il ripristino di condizioni stabili con temperature in crescendo ma almeno contenute entro i 35 °C e discreto (per il momento) rinfresco notturno con beneficio anche per tutti noi, finalmente, non solo per la vite.

INIZIO INVAIATURA VESPOLINA NEI VIGNETI PIÙ PRECOCI ATTESO ENTRO IL 10 LUGLIO

## PERONOSPORA ED OIDIO

RISCHIO

Resta una situazione di rischio/riscontri molto contenuto, per entrambi i patogeni e specificamente medio basso per l'Oidio. Si ricorda che il grado di sensibilità delle bacche agli attacchi è calante al procedere del loro sviluppo e si conclude al compimento dell'invaiatura (resistenza ontogenetica)

Si consiglia: **TRA GIOVEDÌ 2 E DOMENICA 5 RINNOVARE la copertura rispettando l'intervallo massimo di 14-15 gg per la protezione antioidica**

Fare fare ricorso a f.c. contenenti Zolfo in formulazione bagnabile o bicarbonato di potassio, p.a. quest'ultimo che può esplicare, nelle condizioni che si prospettano, un'attività preventiva generale antifungina.

In aggiunta, in copertura antiperonosporica ricorre a formulati rameici a maggior persistenza ai dosaggi minimi di etichetta. Si rammenta che sono considerati già ampiamente efficaci a tutti gli effetti di difesa apporti di rame metallo ad ettaro di 200 grammi. Pertanto un prodotto che contiene il 25% di rame, salvo indicazioni di etichetta, può essere utilizzato tranquillamente a dosaggi di 1 kg/ha

Utilissimo in questo contesto l'eventuale ricorso a formulati (micro) biologici già elencati nei precedenti bollettini tanto più se multi-target

## ALTRI CONSIGLI

**ATTENZIONE ALLA GESTIONE DELLE SFOGLIATURE.** L'ANNATA PRESENTA TUTTE LE CARATTERISTICHE AFFINCHÉ SI MANIFESTINO STRESS IDRICI E TERMICI SU GRAPPOLI, TANTO PIÙ SE TROPPO ESPOSTI. SI SONO GIÀ MANIFESTATI DANNI A PARTIRE DAL 15 GIUGNO CON I PRIMI INNALZAMENTI DELLE T SOPRA I 35°C

INTERROMPERE ASSOLUTAMENTE LA SFOGLIATURA IN QUESTA FASE DI PRE INVAIATURA

**TRINCIATURA DEL COTICO ERBOSO:** REGOLARE CORETTAMENTE LA BARRA PER NON ESEGUIRE TAGLI TROPPO A RASO. SI RICORDA OBBLIGO DI SFALCIO A FILARI ALTERNI (SALVO AL MOMENTO DELL'ESECUZIONE DEI TRATTAMENTI INSETTICIDI COME DI SEGUITO SPECIFICATO)

## SECONDO. INSETTICIDA OBBLIGATORIO PER FLAVESCENZA DORATA/POPILLIA JAPONICA. ATTENZIONE SINTOMI LAMPANTI DI FLAVESCENZA IN AUMENTO!!

PER LE AZIENDE IN DIFESA INTEGRATA: SEGUE APPOSITO BOLLETTINO IN 2ª PAGINA

## BOLLETTINO EMESSO A CURA DI VIGNAIOLI PIEMONTESE

TUTTE LE INDICAZIONI SUI PRINCIPI ATTIVI, AVVERSAITÀ VERSO LE QUALI SONO REGISTRATI, LIMITAZIONI - DOSAGGI DEGLI STESSI, CONTENUTE NEI BOLLETTINI SONO SEMPRE DA VERIFICARE. INOLTRE NON POSSONO ESSERE ESAUSTIVE DELL'INTERO PANORAMA DISPONIBILE SUL MERCATO. OGNI VITICOLTORE È LIBERO DI FARE SCELTE ALTERNATIVE. È INOLTRE SEMPRE SUO DOVERE E RESPONSABILITÀ ESCLUSIVA, ATTENERSI ALLE INDICAZIONI VINCOLANTI RIPORTATE SULLE ETICHETTE CHE REGOLANO L'USO DEL PRODOTTO FITOSANITARIO (IN PARTICOLARE PER LA TOSSICOLOGIA, DOSAGGI, AVVERSAITÀ TARGET E BUONE NORME DI SICUREZZA-RISPETTO AMBIENTALE).