

ASSISTENZA TECNICA PER LA VITICOLTURA

Difesa integrata zona Custoza e Bardolino

Stadio fenologico:

L'accrescimento procede in modo regolare, siamo allo stadio di sviluppo di chiusura grappolo (BBCH-79), con inizio di invaiatura su chardonnay, pinot grigio e merlot (BBCH-81).

Varietà	Minimo	Massimo
Corvina	BBCH-79 (chiusura grappolo)	BBCH-79 (chiusura grappolo)
Garganega	BBCH-79 (chiusura grappolo)	BBCH-79 (chiusura grappolo)
Chardonnay	BBCH-79 (chiusura grappolo)	BBCH-81 (inizio invaiatura)
Pinot Grigio	BBCH-79 (chiusura grappolo)	BBCH-81 (inizio invaiatura)

Andamento meteo: Lunedì mattina si è verificata una grandinata nella zona di Bardolino. Nelle altre zone la piovosità è stata molto bassa. È previsto tempo instabile per tutta la settimana.

La commissione tecnico-viticola per la difesa fitosanitaria integrata riunitasi in data 27/07/2021, considerato l'andamento climatico e vegetativo, consiglia ai viticoltori:

Difesa fitosanitaria

Peronospora: Le infezioni riscontrate le scorse settimane sono ancora attive e stanno comparando anche infezioni su grappolo, specie su corvina e merlot; si consiglia di **mantenere le coperture** preferendo prodotti **cerodinamici**, intervenendo agli intervalli previsti in etichetta.

Oidio: si riscontra qualche infezione di oidio, soprattutto dove i prodotti non sono arrivati a bersaglio; si consiglia di abbinare allo zolfo un prodotto antioidico specifico, adeguato alla strategia adottata per la peronospora in considerazione delle elevate temperature e del rischio elevato. Sono efficaci anche le solforazioni.

Per il **biologico** continuare le coperture con dosaggi di rame adeguati al pericolo e con zolfo a dosi di etichetta abbinando prodotti **induttori di resistenza**.

Nelle zone **grandinate** intervenire al più presto con rame, zolfo e corroboranti tipo zeolite o caolino per asciugare in fretta le ferite e limitare le scottature da sole nelle zone scoperte.

Tignoletta (*Lobesia botrana*): Nei prossimi giorni dovrebbe iniziare il volo di terza generazione. Mantenere monitorate le trappole posizionate per il controllo del volo.

Botrite: Sulle varietà che si trovano allo stadio di inizio invaiatura sarebbe corretto eseguire un trattamento anti-botritico: dopo aver eseguito un'adeguata sfogliatura per liberare il grappolo, intervenire con prodotti microbiologici-biologici (non utilizzare prodotti di sintesi).

Flavescenza dorata: si riscontrano ancora presenze di *Scaphoideus Titanus* in alcune zone; data la pericolosità, nel caso sia accertata la presenza dell'insetto, è consigliato un intervento con prodotti abbattenti. Si ricorda che è obbligatorio l'estirpo tempestivo delle piante sintomatiche. Prestare particolare attenzione alle varietà sensibili quali: **chardonnay, pinot grigio, sangiovese**.

Disseccamento del rachide: sulle varietà sensibili si consiglia di intervenire con concimazioni fogliari a base di Calcio e Magnesio.

Viste le alte temperature si ricorda di trattare nelle ore più fresche della giornata. Può essere utile abbinare in tutti i trattamenti (sia convenzionali che bio) prodotti **adesivanti/bagnanti**.

Si ricorda di adeguare il **volume di irrorazione** allo sviluppo vegetativo della vite.

Si raccomanda di prestare particolare attenzione alle etichette dei prodotti usati, di rispettare gli intervalli tra gli interventi e di cambiare il nome commerciale del prodotto o il principio attivo nel caso di trattamenti ravvicinati.

Operazioni colturali:

Viste le alte temperature, ove fosse necessario, effettuare cimature leggere.

Si raccomanda di **mantenere sempre lo sfalcio a filari alterni**.

Prossimo comunicato martedì 3 agosto.