





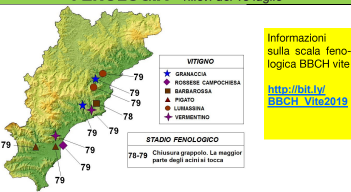
#### REGIONE LIGURIA – Servizi alle Imprese Agricole e Florovivaismo PRODUZIONE INTEGRATA >> AMBITO VITICOLTURA Monitoraggio Agro-Ambientale

# BOLLETTINO VITE n° 19 del 18/07/2019 - SAVONA

PREVISIONI METEO—a cura di Arpal—www.arpal.gov		
VENERDÌ 19 luglio	9	Giornata in prevalenza soleggiata, con possibili rovesci in mattinata. Temperature in diminuzione
SABATO 20 luglio		Giornata in prevalenza soleggiata, nel pomeriggio passaggi nuvolosi sparsi. Temperature in aumento.
DOMENICA 21 luglio		Sereno o poco nuvoloso. Temperature in aumento.
LUNEDÌ 22 luglio		Una bella giornata serena Temperature in aumento.
MARTEDÌ 23 luglio		Una bella giornata serena Temperature in aumento.
MERCOLEDÌ 24 luglio		Una bella giornata serena Temperature in aumento.

Dati meteo disponibili su http://omirl.regione.liguria.it/Omirl/#/map

# FENOLOGIA - rilievi del 15 luglio



**Zone Costiere**: fase di chiusura del grappolo

**Zone Interne**: fase di chiusura del grappolo

Foto:

1 Granaccia

2 Vermentino





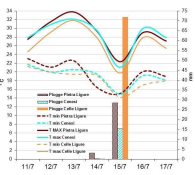
### SITUAZIONE IDRICA

Le recenti precipitazioni, con accumuli particolarmente consistenti, hanno ripristinato le riserve idriche in tutti gli areali viticoli provinciali. Per questo motivo al momento non sono necessari interventi irrigui.

Per consultare la situazione su tutto il territorio provinciale <a href="https://sia.regione.liguria.it:8443/sia/Irrigazione">https://sia.regione.liguria.it:8443/sia/Irrigazione</a>

## **SITUAZIONE METEO**

Le temperature hanno subito un forte calo nella giornata di lunedì 15 (massime prossime ai 20-22°C e minime ai 15°C). Martedì 16 sono prontamente risalite con valori prossimi ai 28-30°C per le massime. Gli eventi piovosi si sono verificati in maniera non omogenea sul territorio, con cumulati particolarmente elevati nel levante provinciale (70 mm a Celle).



#### SITUAZIONE FITOSANITARIA

**PERONOSPORA** - A causa delle recenti piogge, si consiglia di porre particolare attenzione nelle zone di fondovalle, in vigneti con alto grado di vigoria e in quelli che in modo occasionale e sporadico, hanno evidenziato infezioni secondarie sui nuovi germogli. In queste situazioni rinnovare la copertura con **rame** in eventuale abbinamento a prodotti specifici (**rame** + **fosetil-Al** o **dimetomorf**, **zoxamide** o **cimoxanil** - es. *R6 Bordeaux*, *Forum*, *Vitene Triplo R*, *Electis trio*).

**OIDIO** - Nei vigneti posti in zona costiera e interna esenti da infezioni si possono allungare i tempi tra un trattamento e il successivo.

**TIGNOLETTA** - si è conclusa la seconda generazione. Tenendo conto del recente trattamento obbligatorio nei confronti dello scafoideo, al momento non si consigliano interventi.

MAL DELL'ESCA E VIROSI - in questo periodo è possibile notare nei vigneti piante colpite da virosi e soprattutto da mal dell'esca. I sintomi caratteristici di quest'ultima patologia sono aree clorotiche sulle lamine fogliari, con tendenza ad aumentare di dimensione e a seccare, mentre i tessuti fogliari lungo le nervature rimangono verdi (tigratura) e i tralci avvizziscono e seccano. Il mal dell'esca si diffonde soprattutto attraverso gli organi di taglio in fase di potatura. Le virosi più facilmente osservabili sono l'accar-



tocciamento e l'arricciamento fogliare. La prima determina decolorazioni delle foglie, dapprima a partire da quelle basali, di colore rossastro (cv a bacca rossa) o giallo (cv a bacca bianca). L'arricciamento, visibile in tarda primavera-inizio estate, determina invece l'accorciamento degli internodi e deformazioni sulle foglie, che stentano a crescere ed assumono un contorno frastagliato. Si diffondono attraverso materiale di propagazione (occorre impiegare sempre quello certificato con cartellino azzurro) e mediante vettori. Per entrambe le patologie è opportuno segnare le piante sintomatiche, così da poterle estirpare successivamente.

**AZIENDE BIOLOGICHE - Peronopora:** si consiglia di verificare il livello di protezione ed eventualmente rinnovare la copertura con **rame** probabilmente dilavato dalle recenti piogge (verificare limiti annuali di impiego del rame ed utilizzare prodotti a maggiore efficienza).

**Oidio:** utilizzare zolfo a dosaggi medi, anche in associazione con l'olio essenziale di arancio dolce (*Prev-Am plus*). In alternativa allo zolfo, o alternando i trattamenti, si potrà utilizzare anche **bicarbonato di potas**-



I servizi informativi regionali accessibili tramite Telegram si arricchiscono di nuove funzionalità.

Attraverso **CAARserviziBot**, lo strumento predisposto dal CAAR della Regione Liguria, oltre alla possibilità di scaricare gli ultimi bollettini, le schede tecniche e i disciplinari regionali di produzione integrata, sarà da oggi possibile ricevere, a livello comunale, **informazioni sulla situazione idrica o le previsioni del modello sull'avvio dell'infestazione estiva della mosca dell'olivo.** Per attivarlo scaricare l'applicazione **Telegram** e ricercare **CAARserviziBot**, avviare e seguire il menu. Potete trovare una breve guida al link <a href="http://bit.ly/guidacaarbot">http://bit.ly/guidacaarbot</a>

LABO-CAAR -Loc, Pallodola, 19038 Sarzana (SP) - tel, 0187,278770- fax 0187,278785
e-mail caarservizi@regione.liguria.it- Web www.agriligurianet.it. https://sia.regione.liguria.it











# REGIONE LIGURIA – Servizi alle Imprese Agricole e Florovivaismo PRODUZIONE INTEGRATA >> AMBITO VITICOLTURA

sio (es. Armicarb, Karma) o laminarina (Vacciplant). Monitoraggio Agro-Ambientale





