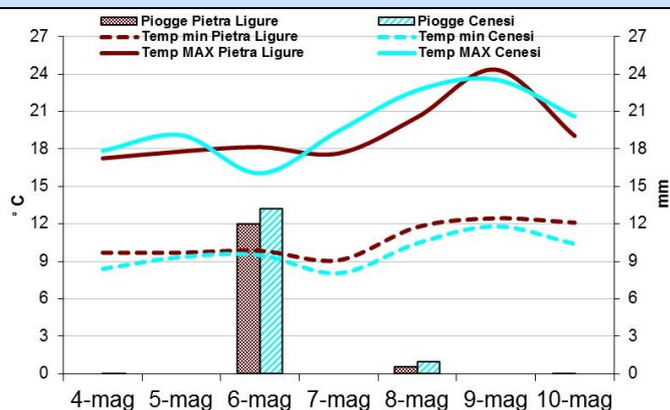


BOLLETTINO VITE n° 10 del 11/5/2017 - SAVONA

PREVISIONI METEO – a cura di Arpal – www.arpal.gov

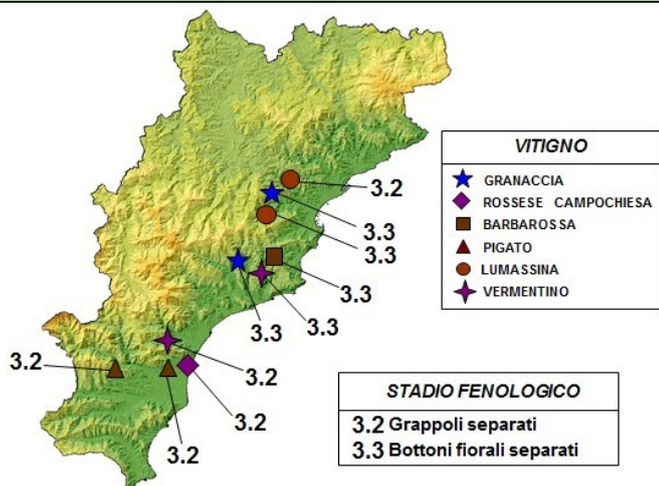
VENERDÌ 12 maggio		Cieli generalmente coperti e deboli piovvaschi sparsi più probabili nell'interno. Temperature in calo.
SABATO 13 maggio		Nuvolosità bassa con possibili deboli piovvaschi e schiarite. Temperature stazionarie.
DOMENICA 14 maggio		Qualche piovvasco sparso, poi ampie schiarite. Temperature stazionarie.
LUNEDÌ 15 maggio		Soleggiato, velature in transito. Temperature in aumento.
MARTEDÌ 16 maggio		Soleggiato. Temperature in aumento.
MERCOLEDÌ 17 maggio		Addensamenti nuvolosi nell'interno. Temperature in calo.

SITUAZIONE METEO



Le temperature hanno subito un graduale e progressivo rialzo durante la settimana, sia nei valori massimi che in quelli minimi. Le piogge sono state variabili da zona a zona, e le più significative sono cadute il 6 maggio, apportando mediamente intorno ai 10 mm, con valori più elevati nelle zone interne.

FENOLOGIA - rilievi del 8 maggio



I vigneti monitorati sono nella sotto-fase di "bottoni fiorali separati" e, quindi, in prossimità della sotto-fase della fioritura, durante la quale non si potranno effettuare interventi sul vigneto.

Foto (Dr. Merlini):

Particolare di grappolo di varietà Granaccia a Quiliano, con bottoni fiorali ad inizio separazione.



NEWS

Regolamento CLP fitofarmaci - dal 1 giugno 2017 entrerà in pieno vigore il regolamento sulla nuova classificazione, etichettatura e imballaggio dei fitofarmaci (CLP). Pertanto i prodotti fitosanitari dovranno essere etichettati ed imballati secondo questa nuova normativa (nuovi pittogrammi, nuove frasi di rischio, etc.). **Info:** <https://goo.gl/T0SzUg>

Corso ricostruzione muretti a secco – 13-14 maggio
 presso Ecovillaggio Torri Superiore - Ventimiglia, (IM)
Info: www.torri-superiore.org info@torri-superiore.org
 tel. 0184215504

SITUAZIONE FITOSANITARIA

PERONOSPORA - Le frequenti piogge dei giorni scorsi favoriscono lo sviluppo di questa avversità. Se non ancora trattato o alla scadenza del periodo di copertura di un eventuale intervento effettuato in precedenza, nei vigneti con stadio fenologico più avanzato (*bottoni fiorali separati*), è opportuno eseguire quanto prima un trattamento con prodotti ad azione bloccante, anche in miscela (**contatticidi + citotropici**), ovvero miscele tra prodotti rameici e prodotti quali **cymoxanil, dimetomorf, mandipropamide, famoxadone, zoxamide, cyazofamid in abbinamento a fosfonato di sodio**, in grado assicurare continuità di protezione anche in presenza di rapida crescita della vegetazione.

Coloro che hanno già eseguito un trattamento con prodotti di copertura, dovranno ripetere il trattamento, a distanza di 7-8 giorni. Chi ha utilizzato miscele antiperonosporiche di maggiore persistenza potrà ripetere il trattamento ad una distanza maggiore rispetto a prodotti di sola copertura, attendendo 9-10 giorni.

OIDIO - Abbinare al trattamento antiperonosporico **zolfo** (*micronizzato o liquido*) o in alternativa principi ad azione più prolungata come gli inibitori della biosintesi degli steroli (es. **pencnazolo, tetraconazolo, fenbuconazolo, bupirimate**, in particolare nel caso di vitigni sensibili o aree a rischio o in cui il trattamento antiperonosporico sia effettuato con prodotti citotropici-translaminari di maggiore persistenza).

Aziende biologiche - Pianificare eventuali trattamenti antiperonosporici prima delle piogge, e ridurre le dosi di rame abbinando in miscela induttori di resistenza o corroboranti. Abbinare zolfo bagnabile oppure liquido per il controllo dell'oidio.

N.B.: sia in agricoltura biologica che integrata, il quantitativo massimo di rame da utilizzare è 6 kg/ha all'anno. Secondo quanto previsto nel Disciplinare di Produzione Integrata si deve conteggiare anche il rame eventualmente presente nei fertilizzanti fogliari.

I prodotti corroboranti sono prodotti che proteggono la coltura da stress abiotici (es. idrici, termici ...) e ne potenziano la naturale difesa nei confronti di patogeni o parassiti.

L'elenco dei prodotti impiegabili come corroboranti è riportato alla pag. 8 del Disciplinare di produzione integrata scaricabile al link <https://goo.gl/co25jM>

Nuovo manuale "**Guida all'abilitazione all'acquisto, consulenza e vendita dei prodotti fitosanitari**". Link: <https://goo.gl/AabNRM>