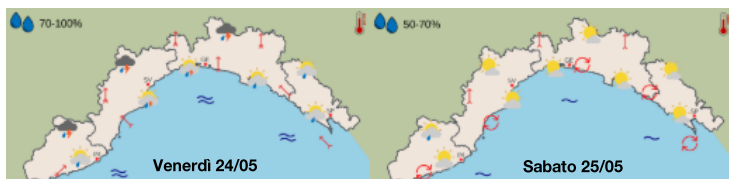


BOLLETTINO VITE n° 11 del 23/05/2024 - LA SPEZIA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

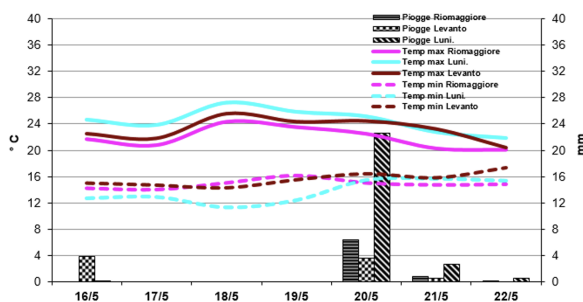
Previsioni a cura di ARPAL – www.arpal.gov



Tendenza

GIORNO	PREVISIONI	TEMPERATURE
DOMENICA 26/05/2024	Prevalenza di sole, qualche velatura	Stazionarie o in aumento
LUNEDI 27/05/2024	Bel tempo e sole, modeste nubi	In aumento

Per previsioni sempre aggiornate nei giorni successivi cliccare su:
<https://www.arpal.liguria.it/images/pdfWS/bollettinoLiguria.pdf>



Le temperature massime, dopo un aumento in data 18/5, hanno registrato un costante calo fino a fine periodo in esame, arrivando ad attestarsi intorno ai 20°C (dai 24°C che si registravano in costa e quasi 28°C a Luni). Minime costanti sui 16°C in costa e nell'areale lunense, anche se quest'ultimo a inizio settimana si trovava a circa 12°C. Precipitazioni scarse con l'eccezione di un evento precipitativo in data 20/5, quando in val di Magra sono stati raggiunti i 23 mm di pioggia.

FENOLOGIA – rilievi del 20/05

Il temporaneo rialzo termico nella seconda parte della settimana e le frequenti precipitazioni hanno favorito lo sviluppo vegetativo, nonché il progredire della fioritura in tutti i vitigni: in **costa** e nel **primo entroterra** i principali vitigni rossi (Sangiovese, Merlot) sono in piena fioritura, così come alcuni vitigni bianchi (Bosco e Albarola), soprattutto nei versanti meglio esposti; nelle **aree interne** alle quote più alte la fase prevalente è ancora la BBCH57, con i bottoni fiorali nettamente isolati. In **Val di Magra** i vitigni rossi Merlot e Sangiovese sono in fioritura avanzata, mentre nel Vermentino tale fase è appena iniziata.

Foto CAAR: Vermentino alle Cinque Terre a sx e Merlot a Luni a dx



Per maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH vite
http://bit.ly/BBCH_Vite

STADIO FENOLOGICO - BBCH	
55	Grappoli fiorali separati
57	Bottoni fiorali separati
61	Inizio fioritura
65	Piena fioritura
69	Fine fioritura

VITIGNO	
	BOSCO
	ALBAROLA
	MERLOT
	SANGIOVESE
	VERMENTINO

IN CAMPO

SITUAZIONE FITOSANITARIA

PERONOSPORA: Anche questa settimana durante i rilievi si sono evidenziati sintomi diffusi di peronospora anche sui grappoli. E' opportuno mantenere alta l'attenzione nei confronti del patogeno, considerando le recenti precipitazioni e la fase altamente sensibile, preferendo prodotti ad azione sistemica e curativa, quali *benalaxil-M*, *metalaxil-M* o *fosetyl-AI* in miscela con *cimoxanil* (Arpel Duo) e *folpet* (Belkap extra, Vitefol triplo), anche abbinati a rame. E' possibile utilizzare anche prodotti che uniscono all'azione curativa del *cimoxanil* una prolungata copertura, come la *zoxamide* (es. Lieto), con azione collaterale antibottrica. In presenza di sintomi è opportuno utilizzare l'intervallo minimo indicato in etichetta.

OIDIO: con l'aumento delle temperature aumenta anche la pressione del patogeno; una volta conclusa la fioritura è opportuno intervenire con prodotti ad azione preventiva prolungata con *metrafenone* o *cyflufenamid* (es. Vivando, Cidely), oppure prodotti a base di strobilurine quali *azoxystrobin*, *pyraclostrobin* e *trifloxystrobin* (es. Quadris, Tucana, Flint) con effetto collaterale contro black rot.

ESCORIOSI: il protrarsi di condizioni meteo predisponenti ha favorito la diffusione di escoriosi (vedi foto); nelle aree umide con bagnature persistenti e in presenza di vitigni sensibili si consiglia quindi di utilizzare un principio attivo da abbinare al trattamento antiperonosporico, in grado di contenere le infezioni, ad esempio il *folpet*, che ha anche effetto collaterale antibottrico.

AZIENDE BIOLOGICHE: in questa fase fenologica particolarmente sensibile, a seguito delle piogge che possono aver completamente dilavato i prodotti precedentemente utilizzati, è opportuno rinnovare prontamente la protezione con prodotti a base di **rame** e **zolfo** bagnabile o liquido. Si ricorda che ad integrazione del rame sono disponibili **coadiuvanti** (es. *olio di soia*, *lecitina*) ed altri principi attivi come *l'olio essenziale di arancio dolce* (Prev-AM Plus), *Cerevisane* (Romeo) o alcuni prodotti classificati tra i **corroboranti** (es. *zeolite* o *propoli*). Per oidio è possibile utilizzare *COS-OGA* (es. *Ibisco*) in abbinamento allo zolfo o *Bacillus Pumilus* (es. *Sonata*).



COMUNICAZIONI - Proroga OCM Vino - Bando per Investimenti in cantina - campagna 2024/2025: Info al link <https://www.agriligurianet.it/QCMvino>

- **Disciplinari di Produzione Integrata 2024** - i nuovi disciplinari sono disponibili al link: <https://tinyurl.com/Disciplinari-Regione-Liguria>
- **Prorogata al 1 luglio 2024 la chiusura dei bandi ACA** a valere sul PSP 2023-2027. Elenco bandi aperti PSP 2023-2027 e PSR 2014-2022 disponibili al link <https://www.agriligurianet.it/it/>
- **Aggiornamento elenco vigneti eroici e storici della Liguria:** info al link

Sono disponibili le versioni aggiornate delle **SCHEDA TECNICA OIDIO della VITE** e **PERONOSPORA della VITE** in linea con quanto previsto dal Disciplinare 2024. Link: <https://tinyurl.com/RLoidio> e <http://bit.ly/RLperonospora>

- Elenchi aggiornati dei commerciali ammessi dal Disciplinare per:**
- Oidio: <https://tinyurl.com/RLcomoidio>
 - Escoriosi: <https://tinyurl.com/RLcomescoriosi>
 - Peronospora: <https://tinyurl.com/RLcomperonospora>