

BOLLETTINO VITE n° 4 del 07/04/2022 - LA SPEZIA

PREVISIONI METEO

SITUAZIONE METEO

Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov

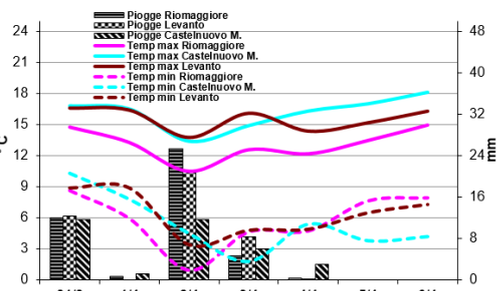


TENDENZA

GIORNO	09/04/2022	10/04/2022
PREVISIONE	Velature consistenti ☁	Sereno ☀
TEMPERATURE	in aumento	in diminuzione
INTENSITÀ VENTI	moderati o forti	deboli o moderati
AFFIDABILITÀ	Media	Bassa

Per previsioni sempre aggiornate nei giorni successivi cliccare su: https://www.arpal.liguria.it/images/pdf/WS/bollettino_liguria.pdf

Le temperature massime hanno registrato un brusco calo in data 2/4, scendendo dai 15/16°C di inizio settimana fino a 11°C. Lo stesso è accaduto alle minime, con cali ancora più consistenti che le hanno portate fino a quasi 0°C. Sempre il 2/4 si sono verificate delle precipitazioni consistenti, con cumulati fino a 25 mm nell'areale delle Cinque Terre. Anche a inizio settimana le precipitazioni hanno toccato i 10 mm di cumulo, e in ultimo lievi piogge si sono verificate anche il 3 e il 4 aprile. Per maggiori dettagli sull'andamento meteo di marzo è possibile consultare il bollettino Agrometeo n°3 - <https://bit.ly/37lw4Lg>



FENOLOGIA—rilievi del 04/04

IN CAMPO

Questa settimana sono iniziati i rilievi puntuali nella rete provinciale.

I vitigni bianchi più diffusi della costa (*Bosco* ed *Albarola*) si trovano prevalentemente in fase di germogliamento. Il *Vermentino*, in leggero ritardo rispetto agli altri vitigni, mostra gemme in parte in fase di apertura ed in parte ancora cotonose alle quote più alte. I principali vitigni rossi sono in germogliamento anche in entroterra, con una situazione meno pronunciata sulle alture e nettamente più avanzata negli areali più caldi di costa dove in particolare, se allevati a cordone speronato e con buona esposizione, mostrano prevalentemente da una a tre foglie distese con già visibili i primordi dei grappolini fiorali.

Val di Magra: Il *Vermentino* si trova tra le fasi di gemma cotonosa (BBCH 5) e apertura gemme (BBCH 8) nelle aree di pianura, mentre in collina è già iniziato il germogliamento. In tutti i vitigni a bacca rossa si assiste al germogliamento; in particolare il *Cabernet* risulta leggermente più avanti rispetto a *Sangiovese* e *Merlot*, con alcune foglioline già distese.

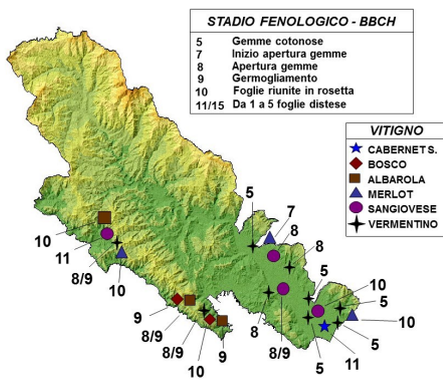


Foto: Sangiovese a Sarzana

La scala fenologica BBCH è una scala internazionale di riferimento che è ripartita, per ogni specie vegetale, in 10 stadi principali: dal germogliamento/ripresa vegetativa alla fine del ciclo vegeto produttivo della specie in considerazione. Per maggiori informazioni sulla scala fenologica BBCH vite http://bit.ly/BBCH_Vite2019

....prossimi appuntamenti:

- >> **bollettino settimanale:** prossima uscita, **giovedì 14 aprile**
- >> **revisione schede tecniche:** prossimamente verranno revisionate le schede tecniche relative alle avversità del periodo primaverile (oidio e peronospora e relativi prodotti commerciali) aggiornate in base alle nuove Linee Guida Nazionali di difesa integrata.

GESTIONE INFESTANTI

Nonostante la carenza idrica delle settimane precedenti abbia contribuito al contenimento delle infestanti, le condizioni meteo del periodo stanno diventando favorevoli alla crescita del cotico erboso. Si consiglia pertanto di valutare la necessità di gestione dell'inerbimento pianificando un controllo preferibilmente meccanico, con sfalci o trinciature, ed eventualmente ricorrere a metodi fisici come il pirodiserbo nel sottofila. Coloro che hanno seminato specie da sovescio, possono trinciare nella fase della fioritura, e dopo 24-48 ore interrare. Nell'ambito della produzione integrata, il ricorso al mezzo chimico è da ritenersi l'ultima soluzione ed eventualmente deve essere attuata come previsto dal Disciplina utilizzando i principi attivi ammessi con le relative limitazioni e per una superficie massima diserbabile tra il 30 e 50 % a seconda del prodotto utilizzato. Per il controllo sulla fila si sono affermate alcune soluzioni che possono essere approfondite nella pubblicazione "La meccanizzazione della vite e dell'olivo in Liguria" al link <http://bit.ly/2jAQPIId>

SITUAZIONE FITOSANITARIA

OIDIO ed ESCORIOSI: nei vigneti con significativa presenza di escoriosi o nei vitigni particolarmente sensibili a oidio è possibile effettuare un trattamento con Zolfo ad alto dosaggio dalla fase BBCH 8 (apertura gemme), da ripetersi a distanza di 7-10 giorni.

NOTTUE: sono farfalle le cui larve si nutrono delle gemme di vite, risalendo dal terreno durante la notte. In genere nelle condizioni dei nostri vigneti la loro attività non dovrebbe destare preoccupazione ma è opportuno tenere sotto controllo eventuali zone predisposte e già attaccate negli anni precedenti. Il danno avviene dalla fase di gemma cotonosa (BBCH 6) alla fase di spiegamento prima foglia (BBCH 11). Ci sono state diverse segnalazioni di una presenza inusuale e di danni alle gemme in costa, dove si potrebbero attuare ancora delle pratiche per la difesa e che consistono nel posizionamento di anelli di plastica rovesciati ben aderenti al tronco in modo che non vi sia spazio per il passaggio delle larve. Sono sconsigliati interventi chimici.



Si ricorda che attraverso l'applicazione gratuita **Telegram**, cercando **CAARserviziBot** è possibile accedere oltre ai **bollettini**, ad una serie di informazioni specifiche quali i **disciplinari**, le **schede tecniche** dedicate alle principali avversità della vite, i **prodotti commerciali** utilizzabili e iscriversi a **servizi informativi personalizzati**. La guida è al link <http://bit.ly/guidacaarservizibot>

- >> **Elenco dei corsi e delle consulenze disponibili a catalogo:** [Catalogo Regionale delle conoscenze e delle innovazioni \(regione.liguria.it\)](http://Catalogo Regionale delle conoscenze e delle innovazioni (regione.liguria.it))
- >> **Sottomisura 4.4: ripristino dei muretti a secco:** informazioni relative al bando al link <https://tinyurl.com/4anwz4vv>
- >> **54° edizione del Vinitaly a Verona 10-13 Aprile 2022:** informazioni al link <https://www.vinitaly.com/>