



Bollettino del 27 Aprile 2017

#### METEO

ARPAV SERVIZIO METEOROLOGICO METEO REGIONALE : le precipitazioni piovose cumulate nelle scorse ore sono state elevate, superando in alcuni casi abbondantemente i 50 mm. Per la giornata odierna e di venerdì è prevista una nuova fase con piogge consistenti. Per Sabato e domenica probabile pressione in aumento e ritorno di tempo stabile e soleggiato.

#### FENOLOGIA

Le osservazioni di campo eseguite Martedì 25 Aprile sottolineano un limitato progresso fenologico della vegetazione favorito dalle basse temperature.

VARIETÀ	LOCALITÀ	FENOLOGIA GERMOGLIO (foglie spiegate e separate dal germoglio)	FENOLOGIA GRAPPOLO
Glera	Colfosco (tignole 9)	8	Rigonfiamento infiorescenze
Glera	Crevada (tignole 10)	6	Rigonfiamento infiorescenze
Glera	Formeniga (tignole 2)	8	Rigonfiamento infiorescenze
Glera	Ogliano (tignole 3)	7	Rigonfiamento infiorescenze
Glera	Villa di Villa (tignole 7)	7	Rigonfiamento infiorescenze
Pinot grigio	Cordignano (tignole 6)	6	Rigonfiamento infiorescenze
Pinot grigio	San Fior (tignole 8)	5	Rigonfiamento infiorescenze
Pinot grigio	San Giacomo di Veglia (tignole 1)	5	infiorescenza chiaramente visibile
Pinot grigio	San Vendemiano (tignole 11)	5	infiorescenza chiaramente visibile
Chardonnay	Colle Umberto (tignole 5)	5	Rigonfiamento infiorescenze
Chardonnay	Conegliano (tignole 4)	5	Rigonfiamento infiorescenze

#### Difesa

In considerazione di quanto consigliato nell'ultimo bollettino e delle intense precipitazioni che si stanno verificando in queste ore non sono necessari nell'immediato interventi sanitari. Verrà emanata a breve una nuova comunicazione con le indicazioni per la difesa non appena si avrà un quadro più chiaro dell'evoluzione meteo prevista per la prossima settimana.

La scorsa settimana nelle giornate del 19, 20 e 21 si sono verificate nel primo mattino temperature inferiori allo zero che hanno causato diffusi danni da gelo, particolarmente negli areali di pianura e nei punti più sfavoriti della collina. Nei prossimi giorni le piante genereranno nuovi germogli dalle gemme di controcchio in sostituzione di quelli danneggiati dal gelo; è pertanto sconsigliabile rimuovere i germogli "bruciati", cosa che rischierebbe di interferire con il germogliamento delle gemme di controcchio; queste ultime hanno fertilità molto bassa per cui la produzione che porteranno sarà limitata. Può essere utile aiutare le piante colpite distribuendo sulla vegetazione rimasta o sulla nuova nei casi di danno totale, un preparato fogliare a base di alghe.

**ATTENZIONE: È IMPORTANTE LEGGERE L'ETICHETTA DEI PRODOTTI COMMERCIALI PRIMA DELL'UTILIZZO E DI RISPETTARNE LE INDICAZIONI**