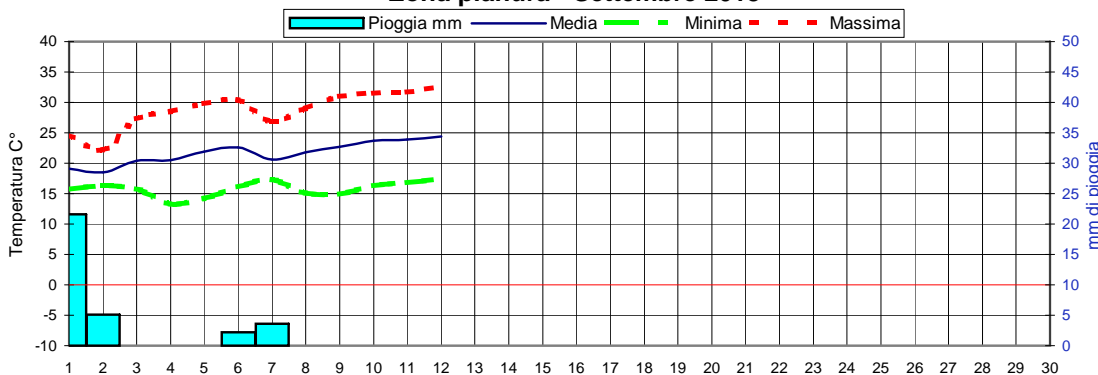


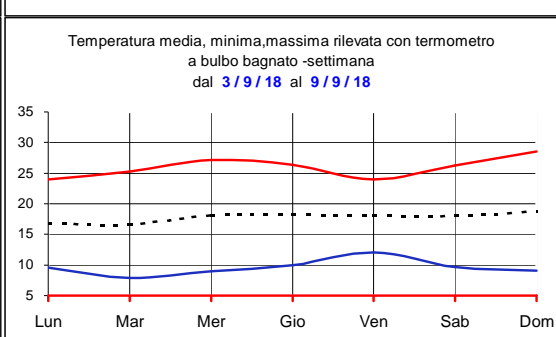
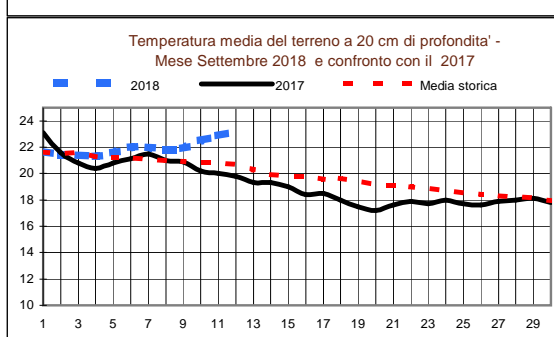
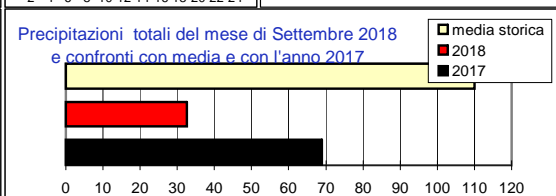
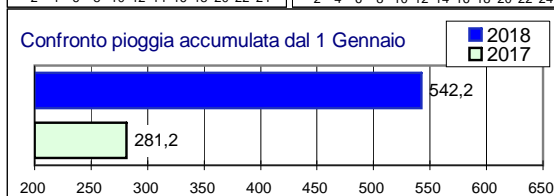
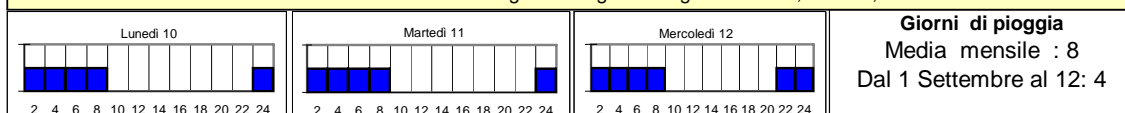


Previsioni per :		Venerdì 14	Sabato 15	Domenica 16	Lunedì 17
Stato del cielo					
Probabilità di precipitazione	00-12	Media 40%	Media 40%	Bassa 10%	Bassa 15%
	12-24	Media 40%	Bassa 20%	Bassa 20%	Bassa 20%
Fenomeni particolari		Isolati rovesci/temporali	Deboli /isolati rovesci	Foschie al mattino	Velature nel pomeriggio
Temperatura prevista		Massima 29,0 Minima 18,5	Massima 27,5 Minima 18,8	Massima 28,5 Minima 17,5	Massima 28,8 Minima 18,0
Sole :Sorge :Tramonta		6,53 19,30	6,54 19,28	6,56 19,26	6,57 19,24
Somme termiche 2018		e 2017	Media storica	Situazione generale:	
Base 0	4102,9	4129,4	3828,4	E' in transito sulle nostre zone un fronte proveniente da Nord Ovest.E' attesa una debole instabilità.Veloci schiarite da Sabato.	
Base 10	1967,9	1969,1	1726,1		

Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia
Zona pianura - Settembre 2018

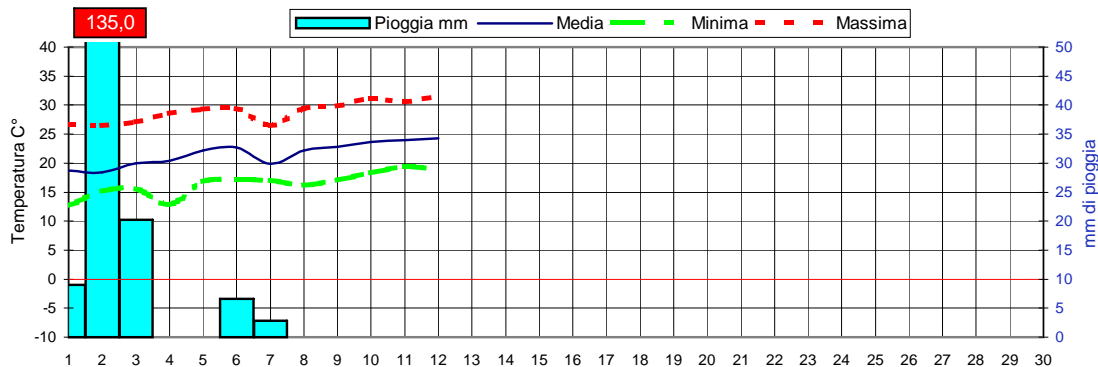


Grafici relativi alla durata in ore della bagnatura fogliare dei giorni: Lunedì, Martedì, Mercoledì.





Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona collina - Settembre 2018



VARIE

L'andamento termico della prima decade di questo Settembre 2018 si è presentato nettamente anomalo considerando i valori massimi che si sono quasi sempre posizionati attorno ai 29,5 / 31,0 gradi; si consideri che la media storica delle temperature massime della prima decade si aggira attorno ai 27,5 / 27,9 gradi.

Anche i valori medi giornalieri hanno fatto registrare anomalie. La media storica attesa è pari a 20,0/ 20,3 mentre sono stati raggiunti i 22,5/23,0 , fino ai 24,0 gradi di ieri.

Si conteggia mediamente sulle zone di pianura un accumulo di 32/35 mm di pioggia dal giorno 1. Il totale mensile atteso è di circa 100 mm. ma considerando che mancano ancora circa 15 giorni alla fine del mese, le medie potrebbero essere ancora raggiunte.

Sono in corso in questi giorni le vendemmie che sono favorite dalle giornate soleggiate e dalle temperature elevate. L'umidità giornaliera è posizionata su valori mediamente alti e questo favorisce la formazione notturna di rugiade che mantengono la vegetazione bagnata per lungo tempo. In questa fase i grappoli sono particolarmente esposti a possibili infezioni di BOTRITE e MARCIUMI ; il rischio aumenta molto in caso di piogge o nebbie.

Su actinidia sono state osservate colature di frutti causate da punture di CIMICE ASIATICA. Nelle zone vicine al picciolo si formano delle zone suberificate con tessuti necrotizzati che ne causano il distacco.

12 Settembre 2018 situazione di campagna:

Melo: L'escursione termica favorisce una buona colorazione delle cultivar tardive. **CIMICE ASIATICA:** Sono sempre molte alte le catture nelle trappole sessuali e le presenze di adulti su colture in atto.



Il prossimo aggiornamento verrà effettuato: Lunedì 17 Settembre 2018