



CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

Maggio 2017

N.35

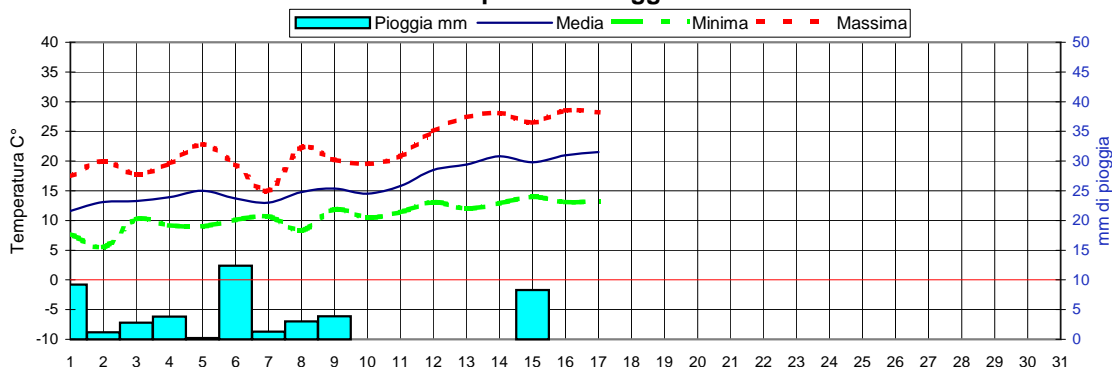
Comunicato del 18-5-2017

Informazioni agrometeorologiche, fitosanitarie ed osservazioni di campagna
www.agrinordest.it

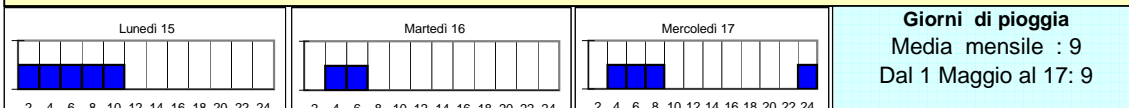
Stagione **Primavera**
20/3 al 21/6

Previsioni per :		Venerdì 19	Sabato 20	Domenica 21	Lunedì 22
Stato del cielo					
Probabilità di precipitazione	00-12	Bassa 20%	Media 60%	Bassa 10%	Bassa 10%
	12-24	Alta 80%	Bassa 20%	Bassa 20%	Bassa 15%
Fenomeni particolari		Temporali dal pomeriggio	Isolati temporali	Nuvolosità pomeridiana	Nuvolosità pomeridiana
Temperatura prevista		Massima 27,0 Minima 14,1	Massima 23,8 Minima 11,7	Massima 26,7 Minima 12,5	Massima 28,0 Minima 14,8
Sole :Sorge :Tramonta		5,42 20,44	5,41 20,45	5,40 20,46	5,39 20,47
Somme termiche 2017		e 2016	Media storica		
Base 0	1275,5	1320,3	1162,9		
Base 10	286,2	265,1	242,9		
Situazione generale: Un fronte freddo proveniente da Nord Ovest darà origine nel pomeriggio di Venerdì a condizioni di instabilità con probabili temporali.					

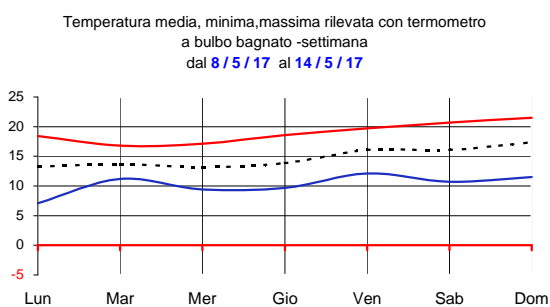
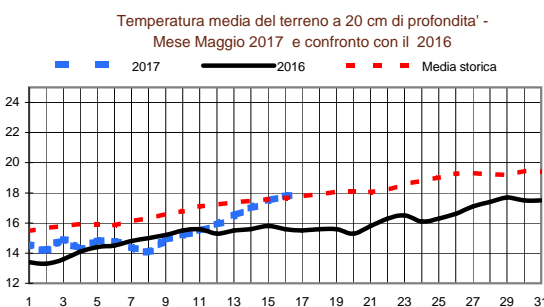
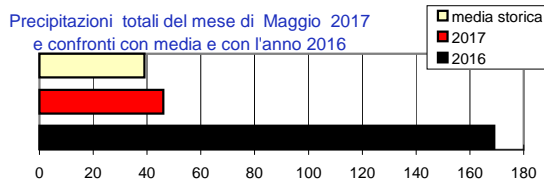
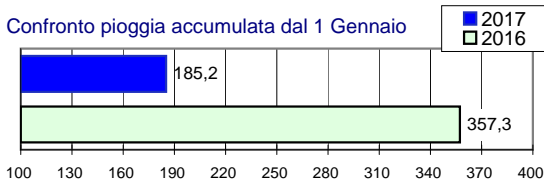
Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona pianura - Maggio 2017



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



Giorni di pioggia
Media mensile : 9
Dal 1 Maggio al 17: 9

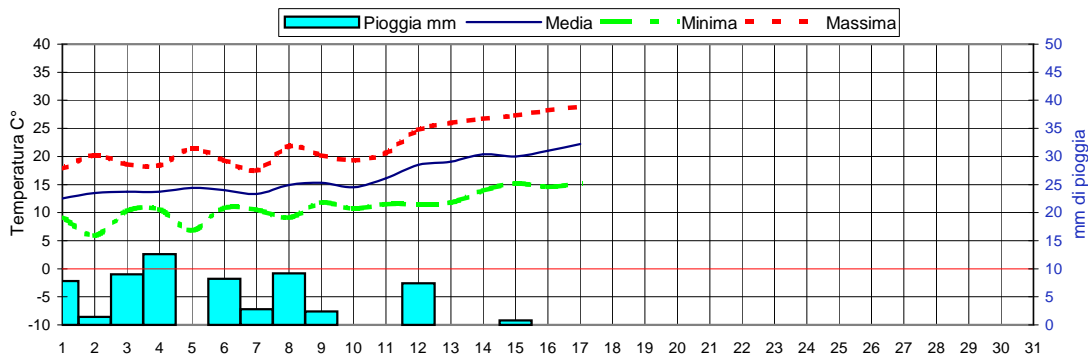




Fasi lunari Maggio

Luna nuova Giovedì 25
Primo quarto Mercoledì 3
Luna piena Mercoledì 10
Ultimo quarto Venerdì 19

Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona collina - Maggio 2017



VARIE:

Il veloce aumento delle temperature, ha riattivato l'attività vegetativa di tutte le piante in genere. Si osservano in questi giorni alcune situazioni particolari come ad esempio, actinidie completamente defogliate dal gelo che presentano una quasi normale fioritura (femminile) associata ad una emissione di nuovi germogli, oppure al contrario si osservano totali colature di boccioli ancora chiusi; viti fortemente danneggiate che mantengono ancora un aspetto invernale con leggeri sviluppi delle gemme latenti sul "legno vecchio" mentre altre che ad oggi si trovano nella fase di "apertura gemme" a fianco di altre non danneggiate nella fase di "fioritura".

Si raccomanda ancora, di non intervenire con patate, pulizie o pratiche simili e attendere che l'emissione dei nuovi germogli sia ben evidente e si possa individuare agevolmente i tralci danneggiati o/e quelli sani. Naturalmente dal momento della emissione di nuove foglie, le normali pratiche fitosanitarie di difesa contro la PERONOSPORA, OIDIO su vite e PSA su actinidia dovranno essere riprese con regolarità e con maggiore attenzione considerando che la nuova vegetazione si trova in condizioni climatiche e fenologiche sfasate di circa 30/35 giorni.

CIMICE ASIATICA (*Halyomorpha halys*)

In questi giorni sono stati osservati in molte località adulti in attività trofica e in accoppiamento. I vegetali frequentati da questo insetto sono molti e questo ne amplifica la pericolosità. Sono in particolare considerate piante ad effetto attrattivo il pesco (frutti in maturazione) il pero, il ciliegio (le cultivar precoci) il melo, la vite e le leguminose in genere. I danni sono principalmente legati alle deformazioni, colature, decolorazioni provocate dalle punture alimentari.

Situazione di campagna 17 Maggio 2017

fenologica di "fioritura" .Actinidia: "piena fioritura delle femmine".Halyomorpha h.:presenza di adulti

Vite: fase



Il prossimo aggiornamento verrà effettuato: Lunedì 22 Maggio 2017