



CONSORZIO AGRARIO DEL NORDEST

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

Maggio 2018

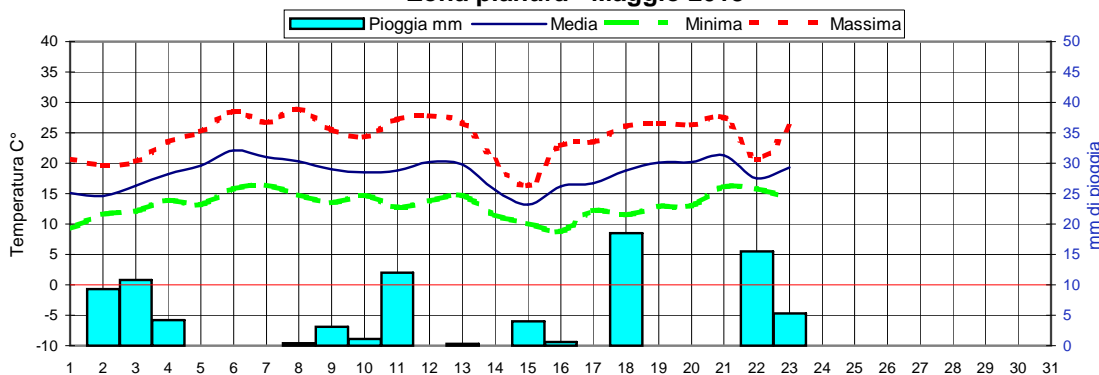
N.37

Comunicato del 24 - 5 - 2018

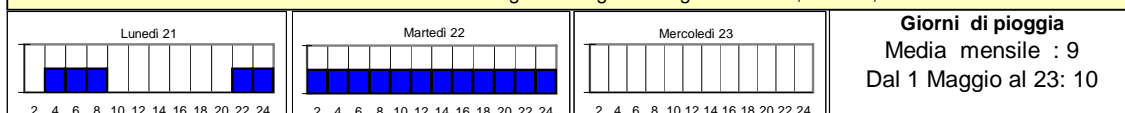
Stagione Primavera
20/3 al 21/6

Previsioni per :		Venerdi 25	Sabato 26	Domenica 27	Lunedì 28
Stato del cielo					
Probabilità di precipitazione	00-12	Bassa 20%	Molto bassa 5%	Bassa 20%	Bassa 20%
	12-24	Media 40%	Bassa 15%	Bassa 20%	Bassa 20%
Fenomeni particolari		Isolati temporali in montagna	Velature alla sera	Temporali isolati	Nuvolosità in aumento
Temperatura prevista		Massima 28,0 Minima 15,0 ↑	Massima 29,0 Minima 16,2 ↑	Massima 29,3 Minima 16,6 ↑	Massima 29,2 Minima 16,6
Sole :Sorge :Tramonta		5,37 20,50	5,36 20,51	5,35 20,52	5,34 20,53
Somme termiche 2018		e 2017	Media storica		Situazione generale: Aria calda di provenienza Africana tenderà ad espandersi nel bacino del Mediterraneo determinando un aumento delle temperature.
Base 0		1402,9	1410,5		
Base 10		387,9	360,2		
			1278,4		
			296,2		

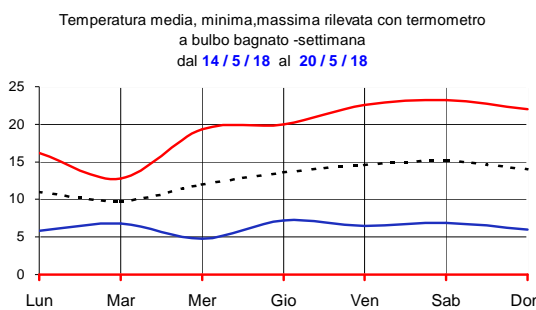
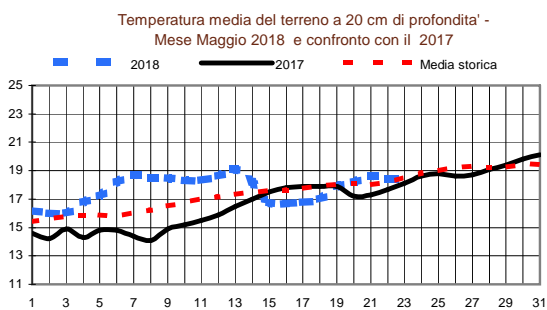
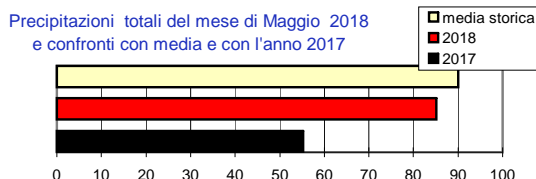
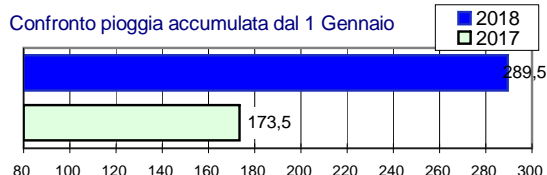
Andamento temperature medie,minime,massime,pioggia Zona pianura - Maggio 2018



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



Giorni di pioggia
Media mensile : 9
Dal 1 Maggio al 23: 10



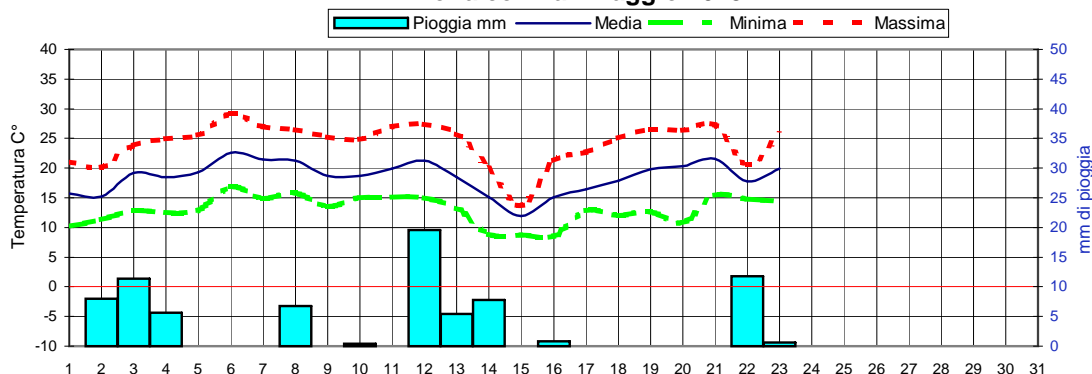


Fasi lunari Maggio

Luna nuova Martedì 15
Ultimo quarto Martedì 8
Luna piena Martedì 29
Primo quarto Martedì 22

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

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



VITE:

Si trova mediamente nella fase fenologica di "fioritura".

Nelle trappole sessuali di LOBESIA, le catture per ora sono nulle. In attesa dell'inizio del secondo volo è indicato in questo periodo il controllo dell'eventuale presenza di larve/nidi sui grappolini. Su testimoni non trattati si sono osservate in questi ultimi giorni macchie di PERONOSPORA presumibilmente relative alle infezioni della prima decade di Maggio.

Si raccomanda di prestare massima attenzione soprattutto in previsione delle piogge previste nella prossima settimana.

HALYOMORPHA H.

Sono sempre più insistenti le segnalazioni di presenze di HALYOMORPHA H. su tutto il territorio regionale. Si ritrovano in questo periodo adulti sulla vegetazione, ovature principalmente sulle foglie e neanidi appena nate dalle prime ovature deposte.

Tutti i vegetali sono praticamente interessati dal pentatomide; la punture alimentari effettuate su frutti in ingrossamento, causano deformazioni più o meno evidenti e la formazione nei tessuti sottostanti di zone di consistenza spugnosa. Su actinidia i danni sono localizzati in prossimità del picciolo e se il frutto è ancora giovane (come in questi giorni) ne provoca il distacco. Su melo, pero, pesco, ciliegio, pomodoro..... i danni sono molto gravi. Si consiglia a tal proposito un attento controllo delle popolazioni sia mediante controllo visivo (difficile perché l'insetto tende a nascondersi) e con trappole sessuali e di aggregazione.



23 Maggio 2018 situazione di campagna:

Vite: fase di "fioritura". **Halyomorpha:** Presente su tutto il territorio frutticolo. Si osservano adulti, uova e neanidi



Il prossimo aggiornamento verrà effettuato: Lunedì 28 Maggio 2018