

In collaborazione con il SAR Servizio Agrometeorologico per la Sardegna

Notiziario agrometeorologico

Provincia di Oristano

Anno XII – n° 18 del 30 maggio valido fino al 6 giugno 2008

Vite

Fase fenologica: fioritura - allegagione

Indicazioni tecniche: qualora non fosse ancora stato fatto intervenire immediatamente contro la peronospora con una miscela antiperonosporica composta da un prodotto sistemico + un prodotto di copertura (evitare i sali di rame, in modo da non interferire con la fioritura). Si consiglia di utilizzare prodotti appartenenti alle seguenti famiglie chimiche:

- Sistemico – fam. Fenilammidi (metalaxil, benalaxil, etc.)
- Copertura – fam. Ditiocarbammati (mancozeb, ditianon, tiram, etc.)

Agrumi

Fase fenologica: allegagione

Indicazioni tecniche: cocciniglia rossa forte (*Aonidiella aurantii*). Intervenire immediatamente con prodotti a base di piriproxifen oppure olio minerale + clorpirifos. Il trattamento va eseguito entro 5 giorni.

Pomodoro da industria

Indicazioni tecniche: se non è stato ancora fatto intervenire quanto prima contro la peronospora con antiperonosporici sistemici (p. es.: cimoxanil, metalaxil, iprovalicarb o propamocarb) in miscela con prodotti di copertura a base di rame, in quanto si segnalano focolai di batteriosi.

Previsioni Meteo

Sabato 31 maggio	Domenica 1 giugno	Giorni successivi
Cielo: velato da nubi alte	Cielo: velato da nubi alte	Cielo: nuvoloso con alta probabilità di precipitazioni
Temperature: minime stazionarie, massime in sensibile aumento	Temperature: in aumento	Temperature: in diminuzione
Venti: deboli da Sud-Est.	Venti: deboli o moderati da Sud-Est	Venti: deboli o moderati da Nord-Ovest.

Rilevamento dati stazioni meteorologiche

Settimana precedente

Giorno	Temperatura [°C]			Vel. vento media [km/h]	Pioggia [mm]	Umidità rel. [%]	Et0 [mm]	Temperatura media [°C]
	Massima	Minima	Min. sup. terreno					
Ghilarza								
22 mag	21,8	9,7	ND	4,0	0,2	83	ND	15,9
23 mag	23,3	9,5	ND	4,0	0,0	77	ND	16,5
24 mag	26,1	10,4	ND	5,0	0,2	69	ND	18,9
25 mag	29,6	14,7	ND	7,2	0,0	53	ND	22,0
26 mag	30,4	17,5	ND	6,5	0,0	35	ND	24,3
27 mag	27,7	16,3	ND	10,8	0,0	53	ND	22,2
28 mag	27,7	14,7	ND	4,7	0,0	76	ND	19,9
Milis								
22 mag	23,3	12,7	11,7	6,1	0,0	81	4,0	17,4
23 mag	24,8	11,7	10,5	7,2	0,0	69	4,7	18,4
24 mag	28,5	15,5	14,2	11,5	0,0	53	5,2	22,2
25 mag	32,3	19,3	18,1	14,8	0,0	44	7,6	24,8
26 mag	32,5	22,3	20,1	14,0	0,0	31	8,5	27,0
27 mag	29,4	18,2	17,6	13,3	0,0	51	6,6	24,1
28 mag	26,9	16,7	15,8	5,4	0,0	73	3,9	21,5
Modolo								
22 mag	20,7	13,3	ND	ND	0,0	ND	ND	16,3
23 mag	20,7	12,2	ND	ND	0,0	ND	ND	17,2
24 mag	25,8	15,0	ND	ND	0,0	ND	ND	20,9
25 mag	30,0	18,9	ND	ND	0,0	ND	ND	24,4
26 mag	29,9	22,7	ND	ND	0,0	ND	ND	25,9
27 mag	27,9	16,9	ND	ND	0,0	ND	ND	22,6
28 mag	23,7	15,7	ND	ND	0,0	ND	ND	19,6

Giorno	Temperatura [°C]			Vel. vento	Pioggia	Umidità	Et0	Temperatura media
	Massima	Minima	Min. sup. terreno	media [km/h]	[mm]	rel. [%]	[mm]	[°C]
Scano Di Montiferro								
15 mag	21,8	11,6	10,8	6,8	0,0	72	ND	17,0
16 mag	26,3	15,3	14,7	14,8	0,2	56	ND	20,6
17 mag	22,7	12,5	11,7	9,4	1,0	71	ND	17,7
18 mag	19,1	10,8	8,5	4,7	0,0	86	ND	14,7
19 mag	14,6	10,7	11,4	4,0	20,4	96	ND	12,4
20 mag	14,5	10,5	10,6	10,8	53,2	99	ND	12,6
21 mag	18,0	7,2	6,3	9,0	0,0	91	ND	13,7
Zeddiani								
22 mag	23,9	11,3	10,6	ND	0,2	ND	ND	ND
23 mag	25,6	10,8	10,8	ND	0,2	ND	ND	ND
24 mag	30,6	14,0	13,0	ND	0,0	ND	ND	ND
25 mag	33,3	17,9	17,3	ND	0,0	ND	ND	ND
26 mag	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
27 mag	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
28 mag	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND