



CONSORZIO TUTELA VINI DOC FRIULI ISONZO
SERVIZIO DI DIFESA INTEGRATA IN VITICOLTURA
AVVERTIMENTO N° 5 del 31/05/2013

SITUAZIONE METEOROLOGICA

Data	Cormòns	Fogliano	Fossalon	Giassico	Gorizia	Gradisca	Mariano	S.Pier	Farra
24/05/13	52,5	54,8	31,3	48,2	45,2	42	50,1	38,7	54,6
25/05/13	20	37	7,7	18,8	31	8	32,4	14,6	20,8
26/05/13	14,6	20	13,2	16,4	10,6	1,5	17	10,6	15
27/05/13	0,2	0	0,1	2,6	0,2	0	0	0,1	0,2
28/05/13	0	0	0,2	0	0	0	0	0	0
29/05/13	46,7	36,4	5,7	43,6	18,6	50	92,6	34,6	48,6
30/05/13	9,3	10	6,6	17,6	9,2	9,5	9,2	6,6	9,6

Dati piovosità (mm pioggia)

Data	Cormòns	Fogliano	Fossalon	Giassico	Gorizia	Gradisca	Mariano	S.Pier	Farra
24/05/13	10,9	11,9	12,2	10,6	10,1	14,8	11	11,2	10,6
25/05/13	11,1	11,9	12,5	10,7	10,5	11,12	11,5	11,2	10,8
26/05/13	12,3	13,5	12,9	12	11,5	12,3	13,3	12,4	11,9
27/05/13	14,8	14,4	16,6	14,6	14,5	15,4	14,3	15,2	14,4
28/05/13	17,3	17,6	17,6	16,8	16,5	16,9	17,1	17,3	16,7
29/05/13	16	16,4	18	15,4	15,6	16	15,6	16,3	15,7
30/05/13	13	13	13,5	12,8	12,2	12,6	12,5	12,9	12,6

Dati temperature medie (°C)

Data	Mariano	Fogliano
24/05/13	1	1,9
25/05/13	1,5	1,9
26/05/13	3,3	3,5
27/05/13	4,3	4,4
28/05/13	7,1	7,6
29/05/13	6,4	7
30/05/13	2,8	4
Totale dal Germogliamento	250,4	315,3

Dati di accumulo gradi giorno (°Cd)



PREVISIONI DEL TEMPO: domani 1 giugno su tutta la regione avremo cielo variabile con maggiore nuvolosità nel pomeriggio, quando saranno probabili rovesci e temporali sparsi. In serata e nella notte verso domenica saranno più probabili piogge diffuse, in genere moderate. Al mattino soffierà Borino sulla costa, in giornata poi venti di brezza. Le temperature massime saranno in aumento rispetto ai giorni precedenti, ma rimarranno ancora sotto la media. Nella notte di domenica 2 giugno saranno probabili piogge diffuse su tutte le zone, in genere moderate, dalla mattinata miglioramento ma rimarrà cielo variabile per la probabile presenza di stratificazioni nuvolose ad alta quota ed avremo bassa probabilità di pioggia. (Fonte Arpa-Osmer)

SITUAZIONE FENOLOGICA

Varietà	Sottozona	Descrizione	Fase BBCH
Chardonnay	Rive Alte	13 foglie sono spiegate e separate dal germoglio. Prime caliptre distaccate dal ricettacolo.	23-60
Tocai friulano	Rive Alte	13 foglie spiegate e separate dal germoglio. Fiori in fase di separazione.	23-57
Merlot	Rive Alte	12 foglie spiegate e separate dal germoglio. Fiori in fase di separazione.	22-57
Chardonnay	Rive di Giare	13 foglie sono spiegate e separate dal germoglio. Prime caliptre distaccate dal ricettacolo.	23-60
Tocai friulano	Rive di Giare	11 foglie spiegate e separate dal germoglio. Fiori in fase di separazione.	21-57
Merlot	Rive di Giare	12 foglie spiegate e separate dal germoglio. Prime caliptre distaccate dal ricettacolo.	22-60

Rilievo del 27 maggio 2013

SVILUPPO VEGETATIVO: L'attuale sviluppo fenologico dei vitigni coltivati nell'area della DOC ISONZO rientra tra la fase di infiorescenze chiaramente visibili e infiorescenze pienamente sviluppate. Dai rilievi effettuati nel territorio è emerso che la pianta è in ritardo fenologico di 4-5 giorni rispetto all'annata 2012.

PERONOSPORA (*Plasmopara viticola*)

In questo periodo la peronospora oltre a colpire le foglie colpisce anche le infiorescenze. Quest'ultime sono particolarmente sensibili a questo fungo; se infettate prima o durante la fioritura, esse ingialliscono, assumono la tipica forma ad "S", imbruniscono e seccano.

SITUAZIONE GENERALE: dai monitoraggi di questa settimana nel territorio della DOC ISONZO, è emerso che:

- in Rive di Giare non si sono riscontrate macchie sia su foglia sia su grappolo;
- in Rive Alte sono rilevate macchie su foglia e su grappolo. L'intensità dell'infezione è lieve con diffusione media. La maggior parte delle macchie osservate nei diversi vigneti o non sono sporulate o sono in sporulazione stentata. Il grappolo non presenta sporulazione.

Visto l'andamento climatico e la fenologia della vite in questo periodo si consiglia di non sottovalutare l'importanza di una buona lotta preventiva verso questo fungo.



OIDIO (*Uncinula necator*, f. con. *Oidium tuckeri*)

Questo fungo oltre a svilupparsi sulle foglie ora può svilupparsi anche sulle infiorescenze. Se quest'ultime vengono attaccate, esse si ricoprono di una lanuggine grigiastra, la loro crescita è inibita, abortiscono e cadono.

SITUAZIONE GENERALE: dai monitoraggi di questa settimana nel territorio della DOC ISOZO, è emerso che:

- in Rive di Giare non si sono riscontrate macchie sia su foglia sia su grappolo;
- In Rive Alte si sono osservate alcune macchie solo su foglia. L'infezione presenta intensità e diffusione di bassa entità.

TIGNOLE DELLA VITE

SITUAZIONE GENERALE

Dagli ultimi rilievi effettuati nel comprensorio si può affermare che i voli delle tignole si sono conclusi.

BOTRITE (*Sclerotinia fuckeliana*, f. con. *Botrytis cinerea*)

In primavera, con clima umido, il fungo può colpire i germogli. Si assiste in questo caso alla comparsa di macchie necrotiche brune sulla superficie delle foglie e di muffa, seguita da una disidratazione di tutto o di una parte di giovani grappoli in fioritura.

SITUAZIONE GENERALE: l'infezione è presente nel territorio isontino. Si sono riscontrati manifestazioni su foglia e su infiorescenza. L'entità è lieve.

Per informazioni o richieste di sopralluoghi contattare il tecnico **MOSCHIONI MONICA** telefonando ai numeri: 0481 61833 ufficio - 340-5050014, oppure inviare una mail all'indirizzo assistentatecnica@vinidocisonzo.it.