



NOTE DI CAMPAGNA

N. 3 - MAGGIO 2024

A CURA DI

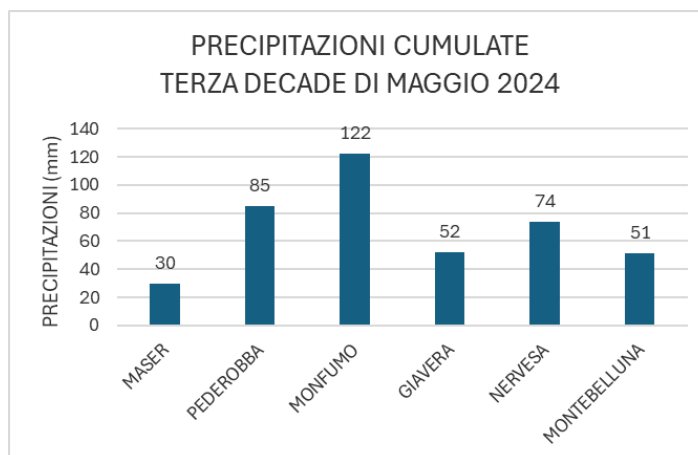


extenda vitis

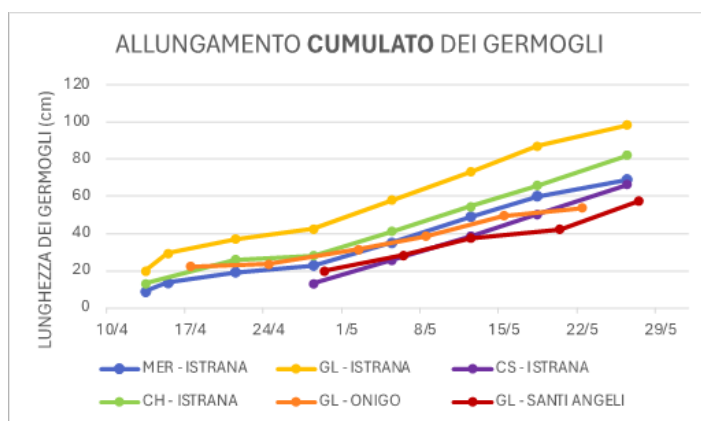
CONSULENZA E TRASFERIMENTO
DELL'INNOVAZIONE IN VITICOLTURA

SITUAZIONE GENERALE – ANDAMENTO CLIMATICO

La prima metà della seconda decade di maggio è stata caratterizzata da un meteo piuttosto instabile. Le temperature sono state inferiori alle medie dello stesso periodo in tutte le località. Continuano le precipitazioni abbondanti come riportato nel grafico delle piovosità cumulate della terza decade di maggio. Tra tutte le stazioni spicca quella di Monfumo, dove sono caduti 122 mm di pioggia. Nell'area compresa tra il nord del Montello e il Coneglianese si sono verificate anche delle grandinate abbastanza importanti, con conseguenti danni alle colture. Nell'area dell'Asolo DOCG si segnala il maggior danno da grandine a Santa Croce di Giavera del Montello.



FENOLOGIA



L'allungamento dei germogli ha avuto un andamento differente tra le diverse varietà e tra le diverse zone. Glera e Merlot hanno accusato un brusco rallentamento, mentre Chardonnay e Cabernet Sauvignon hanno avuto una crescita simile a quella della scorsa settimana. Al contrario, la Glera di Santi Angeli ha velocizzato l'allungamento dei germogli mantenendo ancora un BBCH 57 ovvero non ancora in fioritura. In media la lunghezza dei germogli della glera ha raggiunto i 55cm e 10 foglie distese. La fioritura è eterogenea nelle varie altitudini: nella pianura a

sud dei Colli Asolani e del Montello tutte le varietà presentano un'apertura fiorale dal 50 al 100% (BBCH 65-67), mentre nella media collina sia dell'Asolano che del Montello siamo a qualche fiore aperto (BBCH 61). Nel cuore dell'alta collina tra Monfumo e Nervesa, invece, ancora la fioritura è assente o limitata (BBCH 57-61). Chardonnay e Pinot Grigio di pianura sono quasi ad allegagione completata.

STATO FITOSANITARIO

CRITTOGAME

Nei vigneti con un'adeguata difesa fitosanitaria non si riscontra peronospora attiva; la diffusione della malattia è quasi a zero. Probabilmente, con le forti piogge del 15-16 maggio, cadute con forti scrosci e molto vento, dopo le quali ci si aspettava un'esplosione dei sintomi, le spore della peronospora sono state "dilavate" e non hanno avuto il tempo di entrare negli stomi delle foglie e quindi di infettarle. Il TNT (test non trattato) presente a Santi Angeli ha manifestato in data 27/05 le prime foglie con macchie d'olio non sporulate. Ci aspettiamo un'evoluzione nelle prossime settimane e in vista delle piogge del fine settimana.

Non si segnala presenza di oidio, mentre è facilmente visibile la botrite in parti della pianta che sono state danneggiate da urti meccanici o grandine.

Difesa: in linea con quanto anticipato nella precedente nota di campagna si consigliano prodotti con indicazioni specifiche in etichetta per questo periodo sensibile, come per esempio Oxathiapiprolin con partner di copertura Zoxamide o Folpet.o Amisulbron o Mandipropamide. Si ricorda l'importante intervento anti-botritico localizzato nella zona dei grappoli da fare a fine fioritura, principalmente nelle varietà precoci e a grappolo compatto.



GIALLUMI E VIROSI

Continuano e sono sempre più frequenti ritrovamenti di piante con sintomi da giallumi.

A riguardo della FD si raccomanda la capitozzatura dei ceppi sintomatici e di prestare molta attenzione al nuovo Decreto n° 35 dell'8 maggio 2024 della Regione Veneto per la lotta obbligatoria alla Flavescenza Dorata della Vite.

FITOFAGI

È appena iniziato il secondo volo della tignoletta della vite, con le primissime catture su trappola a feromone in alcuni dei 10 siti di monitoraggio del Consorzio Asolo-Montello, in particolare sono stati catturati 4 adulti a Maser e 2 adulti ad Onigo di Pederobba. In campo si possono ancora trovare larve non mature, perciò, il picco del volo lo potremmo avere tra qualche settimana, meteo permettendo.

Le somme termiche del periodo favoriscono le nascite di *Scaphoideus titanus* e il suo sviluppo. Continuano infatti, seppur con difficoltà, i ritrovamenti delle neanidi di prima età e si segnalano in percentuale minore i primi individui di seconda (meno del 10%). Per la difesa, attendere indicazioni dall'UO Fitosanitario Veneto.

Guida al riconoscimento:



Scaphoideus titanus
Punti neri su pigoforo (specie-specifiche).
Corpo con testa e coda a punta



Empoasca vitis
NO punti neri su pigoforo.
Corpo con testa quadrata e addome gonfio

INTERVENTI AGRONOMICI

Le continue ed abbondanti piogge hanno dato una spinta importante non solo ai germogli della vite, ma anche alla vegetazione circoscritta alla vigna. Infatti, nella maggior parte dei vigneti possiamo notare la necessità di portare le coppie mobili all'ultimo gancio disponibile per cercare di contenere il più possibile la vegetazione ritardandone la cimatura. La vegetazione troppo alta nel sottofila è importante eliminarla per evitare ambienti troppo umidi intorno ai grappoli che favorirebbero la diffusione di malattie fungine. Lo sfalcio dell'erba è importante, ma è bene programmarlo in vista del primo intervento obbligatorio insetticida che non tarderà ad arrivare. La cimatura va evitata nel periodo di fioritura perché potrebbe causare aborti fiorali e bassa allegagione. Il periodo migliore per effettuare questa operazione è precoce e ad allegagione avvenuta.



CONSORZIO VINI ASOLO MONTELLO
C.F. 01802300267 | P. I. 04125330268
PEC asolomontello@pec.it

CONTATTI
T. 0423 951680 | C. 331 573 0216
E. info@asolomontello.it

SEDI
Operativa | Via Strada Muson 2/C - 31011 Asolo (TV)
Legale | Via San Gaetano 35 - 31044 Montebelluna (TV)

DATI CLIMATICI STAZIONI METEOROLOGICHE

Precipitazioni - dato complessivo giornaliero espresso in mm						
Data	Maser	Pederobba	Monfumo	Giavera	Nervesa	Montebelluna
22/05/24	26,00	19,74	8,12	26,05	44,60	7,19
23/05/24	0	2,31	3,05	5,45	9,00	0
24/05/24	0	2,31	31,86	0,20	0,20	0
25/05/24	1,60	0,63	0,81	4,03	5,40	10,02
26/05/24	0	0	0	0	0	0
27/05/24	0	0	0	0	0	0,19
28/05/24	-	6,72	6,28	5,25	-	6,62
Somma	27,60	31,71	50,12	40,98	59,20	24,02
Umidità relativa - dato medio giornaliero espresso in percentuale						
Data	Maser	Pederobba	Monfumo	Giavera	Nervesa	Montebelluna
22/05/24	85	91	92	86	-	88
23/05/24	75	79	87	82	-	81
24/05/24	72	81	82	86	-	76
25/05/24	70	83	76	74	-	73
26/05/24	67	75	73	67	-	65
27/05/24	67	73	78	79	-	71
28/05/24	-	83	90	80	-	78
Media	73	81	82	79	-	76
Bagnatura fogliare - dato complessivo giornaliero espresso in minuti						
Data	Maser	Pederobba	Monfumo	Giavera	Nervesa	Montebelluna
22/05/24	-	60	630	270	-	330
23/05/24	-	30	405	180	-	90
24/05/24	-	30	255	270	-	0
25/05/24	-	30	225	120	-	165
26/05/24	-	0	0	0	-	0
27/05/24	-	0	0	0	-	0
28/05/24	-	30	330	135	-	270
Somma	-	180	1845	975	-	855
Temperatura - media giornaliera espressa in °C						
Data	Maser	Pederobba	Monfumo	Giavera	Nervesa	Montebelluna
22/05/24	16	16	15	18	16	17
23/05/24	17	18	16	18	17	17
24/05/24	18	17	16	15	17	18
25/05/24	18	17	18	18	18	19
26/05/24	20	20	18	19	21	20
27/05/24	21	19	19	18	21	20
28/05/24	-	19	18	20	-	20
Media	18	18	17	18	18	19



IMMAGINI DAL VIGNETO



1 – Botrite su infiorescenza danneggiata



2- Grandine a Santa Croce



3- Sintomi di Flavesca Dorata



4 – Fitotossicità da rame



5 – Dettaglio fiore aperto glera



7 – Grappolo in piena fioritura (BBCH67)



8 – Neanide di 2° età ST



9 – Neanidi di 1° età ST



10 – Tigollette su trappola a feromone

