



# NOTE DI CAMPAGNA

---

N. 16 - SETTEMBRE 2023

## SITUAZIONE GENERALE – ANDAMENTO CLIMATICO

La settimana appena trascorsa è stata segnata da un netto rialzamento delle temperature con medie giornaliere di 22 °C, un colpo di coda estivo che durerà fino al pomeriggio di mercoledì 13, mentre nella notte tra il 13 e il 14 settembre è prevista una perturbazione con conseguente abbassamento delle temperature.

## FENOLOGIA E DINAMICHE DI MATURAZIONE

In linea generale le varietà a maturazione anticipata mantengono un **ritardo rispetto al 2022** di circa dieci giorni.

La Glera mantiene un **ritardo rispetto al 2022** tra i 10 e i 14 giorni.

Continuano a cura di **CECAT** le consuete analisi sui mosti per determinare l'andamento della maturazione dei principali vitigni del territorio del Consorzio Asolo Prosecco.

Queste le varietà precoci analizzate:

Varietà	Località	Zuccheri (Babo)	pH	Acidità (HTH g/L)	A-Mal (g/L)	A-Tart (g/L)	APA (mg/L)
Pinot Grigio	Nervesa della Battaglia	14,71	3.19	6.61	1,72	5.71	81
Pinot Grigio	Maser	17.06	3.18	5.78	0.90	5.22	85
Pinot Nero	Volpago del Montello	15.53	3.24	7.26	2.73	6.48	73

La varietà Glera analizzata nei diversi areali:

Varietà	Località	Zuccheri (Babo)	pH	Acidità (HTH g/L)	A-Mal (g/L)	A-Tart (g/L)	APA (mg/L)
Glera	Nervesa della Battaglia	12.04	3.13	10.96	5.79	5.55	72
Glera	Nervesa della Battaglia	11.41	3.12	10.26	5.02	5.69	76
Glera	Giavera del Montello	10.96	3.15	9.27	4.26	5.57	73
Glera	Montebelluna	12.04	3.15	8.74	3.59	5.94	71
Glera	Maser	11.92	3.12	9.78	4.09	5.91	77
Glera	Maser	11.57	3.13	9.42	4.25	5.74	75
Glera	Monfumo	11.45	3.14	8.49	2.90	6.20	76
Glera	Monfumo	13.59	3.14	7.30	2.41	4.89	89
Glera	Pederobba	10.40	3.10	10.83	5.05	6.26	81
Glera	Cornuda	11.26	3.15	8.51	3.65	5.40	79



## RILIEVO ADULTI SCAPHOIDEUS TITANUS

Il Cecat sta continuando l'attività settimanale di **monitoraggio degli adulti di Scaphoideus titanus**. Dall'analisi dei dati del monitoraggio degli adulti di Scaphoideus Titanus, effettuato nella settimana 35, si nota rispetto alla settimana precedente che **le catture degli adulti sono ulteriormente diminuite**.

In particolare nei vigneti bio monitorati la situazione è nettamente migliorata, anche se rimane un solo vigneto in cui sono stati rilevati dieci adulti su tre trappole.

Nei vigneti convenzionali, invece, vi è stata una netta diminuzione delle catture, con un massimo di 6 adulti su tre trappole in un solo vigneto.

Nell'ultimo monitoraggio della settimana corrente andremo a verificare la situazione finale della presenza di adulti su tutti gli areali dell'area DOCG Asolo Montello, giusto prima dell'inizio della vendemmia.

Si ricorda nuovamente che le viti con sintomi di Flavescenza dorata devono essere prontamente capitozzate.

Nella pagina a seguire inseriamo il dettaglio delle catture degli adulti di Scaphoideus titanus riferiti a tutte le settimane in cui sono stati svolti i rilievi in campo.



Comune	Codice azienda	set-27	set-28	set-29	set-30	set-31	set-32	set-33	set-34	set-35
Asolo	101	1	27	27	60	14	1	1	3	1
Caerano di San Marco	102	0	0	1	1	0	0	0	1	0
Castelcuoco	120	0	1	1	0	2	0	0	1	0
Cavaso del Tomba	103	2	2	2	1	2	1	6	3	0
Cornuda	115	1	6	6	0	3	0	1	1	0
Cornuda	116	1	4	4	9	3	1	1	4	1
Crocetta del Montello	106	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Crocetta del Montello	117	0	19	112	85	127	62	6	13	6
Crocetta del Montello	119	1	34	51	28	37	17	40	20	10
Fonte	123	0	1	1	2	2	0	3	1	0
Giavera del Montello	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maser	7	3	2	2	5	4	1	0	0	0
Maser	104	0	2	2	3	0	0	0	0	1
Maser	105	0	0	0	1	3	0	0	2	0
Monfumo	122	22	25	25	4	7	2	1	4	0
Montebelluna	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Montebelluna	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Montebelluna	108	0	0	0	1	0	1	1	1	0
Montebelluna	113	0	0	13	10	0	0	1	0	0
Montebelluna	118	0	0	4	5	0	0	0	0	0
Nervesa della Battaglia	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nervesa della Battaglia	8	0	0	0	1	0	1	0	0	0
Nervesa della Battaglia	121	0	0	0	4	0	0	1	0	0
Pederobba	4	0	0	5	9	0	0	0	0	1
Pederobba	107	2	0	0	0	1	0	1	1	0
Pederobba	109	2	1	1	0	2	1	2	1	0
Pederobba	114	2	0	0	1	0	1	2	3	3
San Zenone degli Ezzelini	124	1	2	2	3	2	1	0	0	0
Volpago del Montello	110	0	0	27	24	2	2	4	2	1
Volpago del Montello	111	0	0	0	0	0	1	2	1	1

