

VINORODNA DEŽELA POSAVJE - TRGATEV 2024

VINORODN OKOLIŠ BELAKRAJINA

1. VZORČENJE 12.08.2024

Zap. št.	Sorta	Lega	zdravstveno stanje	masa 100 jagod (g)	volumen soka 100 jagod (mL)	sladkor z refraktometrom (°C _e)	sladkor z refraktometrom (°Brix)	skupne tit. kisline (g/L)	pH	vinska kislina (g/L)	jabolčna kislina (g/L)	indeks zorenja
1	Beli pinot	Boldraž	zdravo	138	90	68	16,0	16,0	2,62	10,5	6,2	42
2	Chardonnay	Dobljčka gora	zdravo	162	118	75	17,7	12,0	2,92	9,5	4,5	63
3	Chardonnay	Drasiči - Lazec	zdravo	159	110	74	17,6	11,7	2,91	9,1	4,4	63
4	Chardonnay	Kot	zdravo	153	106	75	17,8	11,3	2,97	9,4	4,3	67
5	Chardonnay	Stražnji vrh	posledice toče, sicer zdravo	127	90	59	14,1	15,9	2,67	10,3	6,8	37
6	Chardonnay	Vidosiči	zdravo	152	106	76	18,0	11,1	2,96	9,4	4,0	69
7	Gamay	Vinomer	zdravo	157	108	64	15,1	14,6	2,66	10,0	5,6	44
8	Portugalka	Ručetna gora	posamezne poškodbe od insektov	216	152	72	17,3	6,8	3,28	6,1	3,3	107
9	Portugalka	Vidosiči	zdravo	216	160	73	17,3	6,7	3,23	5,9	3,1	109
10	Sauvignon	Berčice	zdravo	142	95	68	16,1	12,7	2,76	9,9	4,4	54
11	Sauvignon	Drasiči - Babna gora	zdravo	122	76	76	18,0	14,2	2,72	11,0	4,9	54
12	Sauvignon	Kot	zdravo	136	94	72	17,0	11,8	2,88	10,1	4,1	61
13	Sauvignon	Stražnji vrh	zdravo	149	104	60	14,2	15,7	2,63	10,8	6,1	38
14	Sauvignon	Vidosiči	zdravo	149	100	78	18,4	12,0	2,87	9,9	4,2	65
15	Šentlovrenka	Vidosiči	ptiči, sicer zdravo	186	136	76	18,1	9,4	3,10	8,5	3,6	81

Po zgodnjem cvetenju vinske trte smo lahko v letniku 2024 pričakovali tudi zgodnejšo trgatav (na splošno 14 dni prej kot v lanskem letu). Vremenski pogoji v času cvetenja in zorenja so bili ugodni zato si lahko obetamo dober vinski letnik. Sicer tudi letos so bili ponekod vinogradi prizadeti od toče. Podatki 1. tedna spremljanja dozorevanja grozdja letnika 2024 v zgornji tabeli kažejo na lepo dozorevanje grozdja, kar trenutno daje, zlasti ob lepi vremenski napovedi, obete za dober vinski letnik. Sladkorne stopnje so zelo obetajoče, skupne kisline še visoke, pH vrednosti pa nizke, kar predstavlja dobro izhodišče za dozorevanje grozdja in višjo kakovost.

Rezultati opravljenih meritev so merodajni za vzorčene vinograde in jih ne smemo vzeti na splošno, zato naj spomnimo, da je potrebno v vsakem vinogradu posebej spremljati dozorevanje grozdja (sladkorna stopnja, skupne kisline, zdravstveno stanje) in določiti optimalni rok trgatve za posamezno sorto. Zgornji rezultati so nam lahko pri tem v oporo. Zaradi prizadetosti od peronospor, oidija in toče se lahko rezultati za določeno sorto zelo razlikujejo med vzorčenim vinogradom od posameznega vinograda oz. sorte, v odvisnosti tudi od lege.

Naj omenimo, da je trgatav odločilno in sklepno opravilo vinogradnikov, ko je potrebno vinarjem prepustiti čimbolj zdravo in dozorelo grozdje. V tem obdobju se bliža zadnji čas tudi za zadnje redčenje grozdja. S skupnim trganjem kakorkoli prizadetega in zdravega, kakovostnega grozdja se zniža kakovost celotnega pridelka. V ta namen se odstranjuje poškodovano, neobarvano grozdje, uvele, suhe dele grozdja in tudi grozde, ki so poškodovani bodisi od bolezni, insektov in fizioloških motenj. Vsi ukrepi, ki pripomorejo k večji higieni in osvetljenosti v coni grozdja, od odstranjevanja starih, suhih rumenih listov do odstranjevanja poškodovanih grozdov, neposredno vplivajo na manjšo okužbo z botritisom in višjo kakovost pridelanega grozdja.

Za ohranitev zelene listne mase ter preprečevanja razvoja peronospor, oidija ter gnilobe še vedno lahko uporabite ustrezna fitofarmaceutvska sredstva. Ob morebitni uporabi le-teh naj vinogradnike opozorimo na nujno upoštevanje karence v izogib težavam pri alkoholnem vrenju mošta.