

1. VZORČENJE 23.08.2021

Zap. št.	Sorta	Lega	zdravstveno stanje	mesa 100 jagod (g)	volumen soka 100 jagod (mL)	sladkor z refrakrometrom (°Oe)	sladkor z refrakrometrom (°Brix)	skupne tit. kisline (g/L)	pH	vinška kislina (g/L)	jabolčna kislina (g/L)	indeks zorenja
1	Beli pinot	Sremič	zdravo, posledice toče	189	102	76	18,0	16,5	2,63	9,7	10,1	46
2	Beli pinot	Sromlje	zdravo	168	76	66	15,7	16,6	2,59	9,5	9,7	40
3	Chardonnay	Bizeljsko - Vitna vas	zdravo	180	110	68	16,3	18,4	2,55	9,6	11,9	37
4	Chardonnay	Galke	zdravo	157	80	65	15,5	17,1	2,60	9,9	10,4	38
5	Chardonnay	Sremič	zdravo, posledice toče	171	92	77	18,2	14,3	2,77	9,3	8,1	54
6	Chardonnay	Sromlje	zdravo	134	70	78	18,6	12,4	2,87	9,5	5,8	63
7	Kerner	Sremič - Zdole	zdravo	204	120	69	16,4	15,1	2,71	9,6	8,7	46
8	Kerner	Sromlje	zdravo	213	130	64	15,2	13,6	2,73	9,4	7,0	47
9	Madni pinot	Bizeljsko - Bošt	zdravo	139	64	76	18,0	12,4	2,86	8,4	6,7	61
10	Madni pinot	Bizeljsko - Vitna vas	zdravo	190	114	74	17,7	14,8	2,78	9,0	9,1	50
11	Rumeni muškati	Bizeljsko - Janeževa gorca	zdravo	207	96	72	17,3	12,9	2,86	8,8	7,0	56
12	Rumeni muškati	Bučerca	zdravo	264	160	70	16,7	13,1	2,81	7,8	7,9	53
13	Sauvignon	Bizeljsko - Drenovec	zdravo	136	74	67	15,8	13,9	2,69	10,1	6,6	48
14	Sauvignon	Bizeljsko - Orešje	zdravo	171	92	69	16,4	16,6	2,60	9,9	9,7	42
15	Sauvignon	Podvrh	zdravo	138	79	58	13,7	17,4	2,54	9,4	10,8	33
16	Sauvignon	Sremič	zdravo	154	76	72	17,0	18,5	2,51	10,3	11,3	39
17	Sivi pinot	Bizeljsko - Janeževa gorca	zdravo	107	54	77	18,2	13,1	2,83	9,9	6,2	59
18	Sivi pinot	Bizeljsko - Vitna vas	zdravo	156	96	68	16,1	17,0	2,65	9,3	11,2	40
19	Traminec	Bizeljsko - Janeževa gorca	zdravo	159	80	74	17,4	12,1	2,84	10,1	5,0	61
20	Traminec	Sremič - Zdole	zdravo	160	86	70	16,4	14,1	2,79	8,7	8,5	50

Tudi v letošnjem letniku je zaradi hude spomladanske pozebe in posledično poznejšega časa cvetenja vinske trte pričakovati nekoliko poznejšo trgatvev, gledano na večletno povprečje zadnjih let. Ravno tako je bil marsikateri vinograd tudi letos prizadet od toče.

Podatki 1. tedna spremljanja dozorevanja grozdja letnika 2021 v zgornji tabeli kažejo na zmerno dozorevanje grozdja.

Sladkorne stopnje so še relativno nizke, skupne kisline so še visoke in pH vrednosti nizke. Rezultati 1. tedna spremljanja dozorevanja grozdja in dobro zdravstveno stanje grozdja predstavljajo dobro izhodišče za nadaljnje dozorevanje grozdja.

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 močne spomladanske pozebe in posledično manjše obremenitve po trsu 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 trgatvev odločilno in sklepno opravilo vinogradnikov, ko je potrebno vinarjem prepustiti čim bolj zdravo in dozorelo grozdje. 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, od odstranjevanja starih, suhih rumenih listov do odstranjevanja poškodovanih grozdov, neposredno vplivajo na manjšo okužbo z botrytisom in višjo kakovost pridelanega grozdja.

Ob morebitni uporabi botriticida za preprečevanje gnilobe naj vinogradnike opozorimo na nujno upoštevanje karence v izogib težavam pri alkoholnem vrenju mošta.