

VINORODNA DEŽELA POSAVJE - TRGATEV 2021

VINORODNI OKOLIŠ BELAKRAJINA

1. VZORČENJE 23.08.2021

Zap. št.	Sorta	Lega	zdravstveno stanje	masa 100 jagod (g)	volumen soka 100 jagod (mL)	sladkor z refraktometrom (°Oe)	sladkor z refraktometrom (°Brix)	skupne tit. kisline (g/L)	pH	vinna kislina (g/L)	jabolčna kislina (g/L)	indeks zorenja
1	Beli pinot	Boldraž	zdravc	141	73	65	15,5	15,7	2,59	10,2	8,0	41
2	Beli pinot	Senič	zdravc, nizka obremenitev kot posledica pozebe	140	78	72	17,0	12,9	2,80	9,8	5,9	56
3	Chardonnay	Doblička gora	posledice pozebe (>90%), zdravc	181	110	70	16,7	15,1	2,73	9,1	9,2	46
4	Chardonnay	Draščiči - Lazec	zdravc, nizka obremenitev kot posledica pozebe	164	86	73	17,3	15,8	2,65	9,7	8,9	46
5	Chardonnay	Kot	zdravc, nizka obremenitev kot posledica pozebe	164	92	77	18,2	14,0	2,81	9,3	7,7	55
6	Chardonnay	Stražnji vrh	zdravc, nizka obremenitev kot posledica pozebe	179	110	77	18,3	13,0	2,85	8,7	7,1	59
7	Chardonnay	Vidošiči	zdravc	148	80	76	17,9	15,0	2,73	9,5	8,4	51
8	Gamay	Drganj dol	zdravc	193	122	72	17,1	16,9	2,53	10,2	9,3	43
9	Gamay	Vinomer	zdravc	189	116	66	15,6	17,6	2,48	10,9	9,6	38
10	Kerner	Kot	zdravc, nizka obremenitev kot posledica pozebe	206	120	68	16,1	14,5	2,74	9,2	8,0	47
11	Kerner	Trnovec	zdravc, nizka obremenitev kot posledica pozebe	194	100	67	15,9	15,5	2,66	9,8	8,4	43
12	Modri pinot	Vavpča vas	zdravc, nizka obremenitev kot posledica pozebe	179	110	70	16,5	17,4	2,58	9,2	10,8	40
13	Modri pinot	Vidošiči	zdravc	154	82	72	17,0	17,5	2,57	9,7	10,6	41
14	Portugalka	Ručetna gora	posledice pozebe (>90%), zdravc	228	133	70	16,6	12,0	2,99	6,4	8,9	58
15	Portugalka	Vidošiči	zdravc	235	133	66	15,6	11,5	2,91	6,7	7,4	57
16	Rumeni muškati	Stražnji vrh	zdravc, nizka obremenitev kot posledica pozebe	267	175	70	16,6	11,5	2,97	7,0	7,2	61
17	Rumeni muškati	Vidošiči	zdravc	187	100	70	16,7	14,9	2,76	8,3	9,5	47
18	Sauvignon	Draščiči - Babna gora	zdravc	137	74	77	18,1	17,2	2,54	11,0	9,0	45
19	Sauvignon	Barčice	zdravc	165	86	74	17,5	16,9	2,55	10,7	9,0	44
20	Sauvignon	Kot	zdravc, nizka obremenitev kot posledica pozebe	154	87	67	16,0	16,7	2,62	9,9	10,0	40
21	Sauvignon	Stražnji vrh	zdravc, nizka obremenitev kot posledica pozebe	186	97	67	15,9	17,6	2,57	9,9	10,9	38
22	Sauvignon	Vidošiči	zdravc	134	69	65	15,4	19,6	2,41	10,7	11,8	33
23	Šentlovrnenka	Vidošiči	zdravo	185	106	65	15,3	15,2	2,70	9,2	9,0	43

Tudi v letošnjem letniku je zaradi hude spomladanske pozebe in posledično poznejšega časa cvetenja vinske trte pričakovati nekoliko poznejšo trgatve, 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 trgatve odločilno in sklepno opravilo vinogradnikov, ko je potrebno vinarjem prepustiti čimbolj 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 boleznih, 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.