

6. VZORČENJE 28.09.2020

Zap. št.	Sorta	Legra	zdravstveno stanje	masa 100 jagod (g)	volumen soka 100 jagod (mL)	sladkor z refrakto metrom (°Oe)	sladkor z refrakto metrom (°Brix)	skupne tit. kisline (g/L)	pH	vinška kislina (g/L)	jablčna kislina (g/L)	indeks zorenja
1	Laški rizling	Elzeljsko - Orešje	zdravo	182	108	84	19,8	7,7	3,18	7,8	2,6	109
2	Laški rizling	Pišece - Podgorje	zdravo	187	100	79	18,8	8,8	3,14	8,2	3,6	90
3	Laški rizling	Sremič	posamezna mesta gnilobe	144	74	89	20,8	8,3	3,11	8,9	2,1	107
4	Modra frankinja	Sremič	zdravo	227	126	87	20,6	8,2	3,18	9,0	2,6	106
5	Renski rizling	Elzeljsko - Orešje	začetek gnitja	162	70	85	20,2	11,4	2,94	10,4	3,8	75
6	Rumeni plavec	Elzeljsko - Drenovec	zdravo	233	144	88	20,8	10,3	3,05	8,3	4,7	86
7	Rumeni plavec	Elzeljsko - Janeževa gorca	zdravo	239	150	77	18,2	10,1	2,97	8,6	4,0	76
8	Rumeni plavec	Elzeljsko - Orešje	zdravo	204	130	80	18,9	12,1	2,88	8,6	5,9	66
9	Žametovka	Elzeljsko - Drenovec	zdravo	282	171	81	19,9	7,8	3,16	7,4	2,9	104
10	Žametovka	Elzeljsko - Vitna vas	zdravo	278	180	77	18,3	7,4	3,17	7,6	2,6	105
11	Žametovka	Sremič	zdravo	298	190	75	17,7	9,7	3,05	8,4	4,4	78

Podatki šestega tedna spremljanja dozorevanja grozdja letnika 2020 v zgornji tabeli kažejo na zelo upočasnjeno dozorevanje, saj se podatki spremljanja dozorevanja niso bistveno spremenili oz. so se le minimalno, predvsem kot posledica slabega vremena oz. dežja. Vsebnost sladkorja je ostala na isti ravni glede na prejšnji teden (oz. je nekoliko nižja zaradi dežja), vsebnost skupnih kislin se je v povprečju znižala za 1 g/L, pH vrednost se je povišala v povprečju za 0,07.

Glede na podatke iz zgornje tabele svetujemo trgateg sort **laški rizling** in **modra frankinja**.

V primeru dolgoročne neugodne vremenske napovedi, svetujemo trgateg tudi sort **renski rizling**, **rumeni plavec** in **žametovka**.

V primeru, ko želi pridelovalec pridelati vino z označbo vrhunsko vino ZGP, mora predhodno pridobiti mnenje pooblaščen organizacije o ustreznosti količine in kakovosti grozdja za pridelavo vrhunškega vina, zlasti glede stopnje naravnega alkohola in zdravstvenega stanja grozdja. V tem primeru mora pridelovalec grozdja, namenjenega za predelavo v vrhunsko vino ZGP najmanj 8 dni pred trgatvijo opraviti predprijavo trgatve, dva dni pred trgatvijo pa tudi prijavo roka trgatve pri pooblaščen organizaciji. Le-ta nato v dveh dneh po prijavi termina trgatve opravi pregled dozorelosti grozdja v vinogradu, kjer mora biti prisoten tudi pridelovalec ali njegov zastopnik. Omenjeni pregled v vinogradu delno plača pridelovalec v višini 20% stroškov pregleda (na kraju samem), 80 % stroškov pa je sofinancirano s strani Ministrstva za kmetijstvo in okolje.

Grozdje, namenjeno pridelavi v vrhunsko vino, mora ob trgatvi dosegati najmanj 84°Oe, ob pregledu v vinogradu najmanj 80°Oe. Če grozdje v vinogradu, ob pregledu ne dosega 80°Oe, pridelovalec ne more zapositi za ponovni pregled.

Na grozdju, ki je namenjeno za pridelavo vrhunškega vina posebne kakovosti mora biti prisotna žlahtna gniloba. Sladkorne stopnje tega grozdja v vinogradu pa morajo biti najmanj:

- pozna trgateg 91°Oe,
- izbor 102°Oe,
- jagodni izbor 127°Oe,
- ledeno vino 127°Oe v moštu in
- suhi jagodni izbor 154°Oe.

Zaradi večine pobranega grozdja v vinogradih, kjer spremljamo dozorevanje grozdja, s 6. tednom tudi zaključujemo s spremljanjem dozorevanja grozdja v vinorodni deželi Posavje letnika 2020.

Vsem vinogradnikom in vinarjem želimo uspešno kletarjenje letnika 2020!