

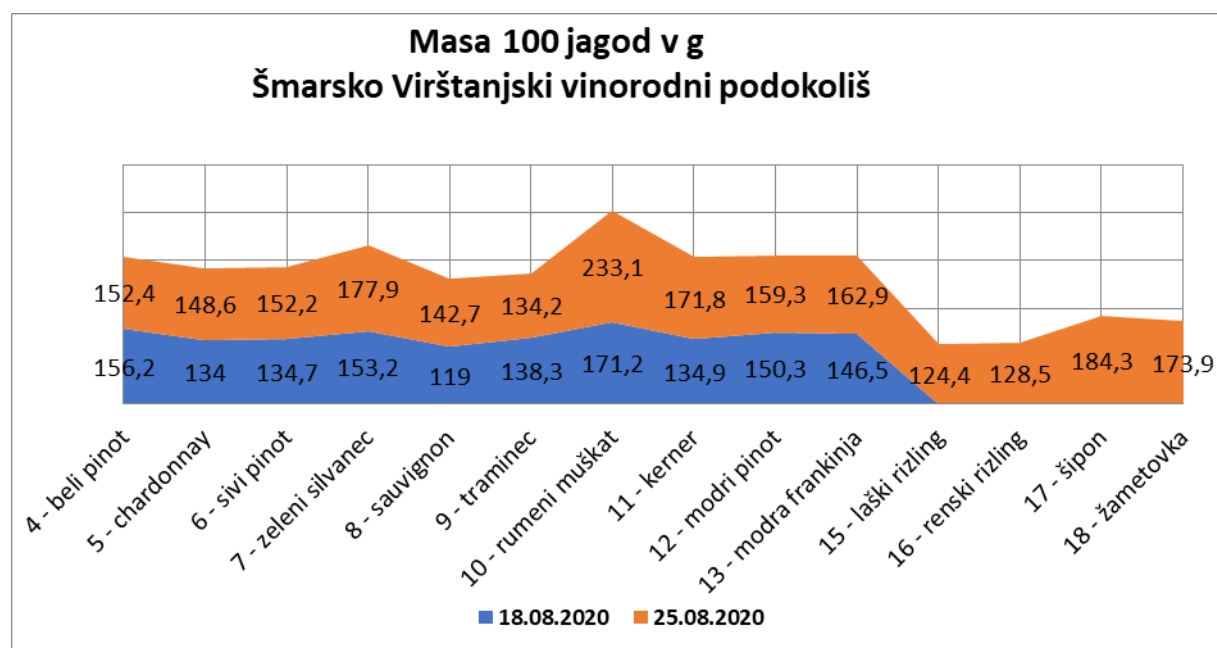
25. avgust, 2020

G-Šmarsko Virštanjski vinorodni podokoliš

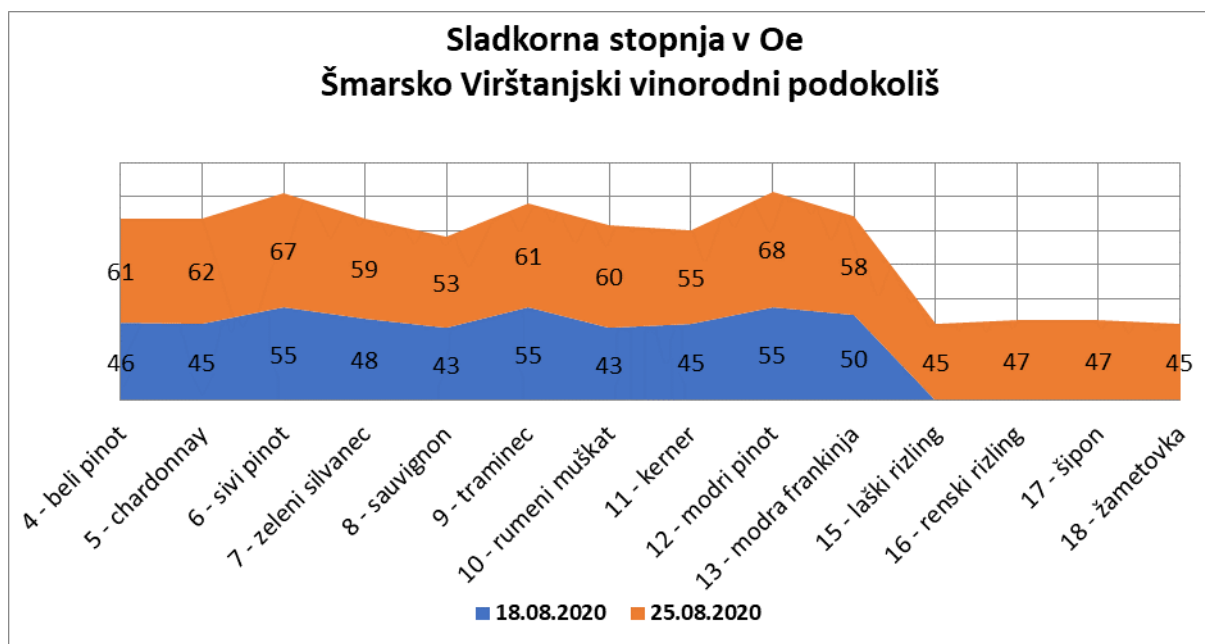
	sorta	masa(g)	Oe	Brix	pH	kislina (g/l)	Faktor zrelosti po Benvegninu R
SREDNJE POZNE SORTE							
	4 - beli pinot	152,4	61	14,5	2,94	16,75	39
	5 - chardonnay	148,6	62	14,8	3,00	15,25	44
	6 - sivi pinot	152,2	67	15,7	3,01	12,94	53
	7 - zeleni silvanec	177,9	59	13,8	2,96	14,08	45
	8 - sauvignon	142,7	53	12,7	2,87	20,66	30
	9 - traminec	134,2	61	14,3	3,08	13,16	46
	10 - rumeni muškat	233,1	60	14,2	3,06	11,58	57
	11 - kerner	171,8	55	12,9	2,93	14,75	37
	12 - modri pinot	159,3	68	16,1	3,09	11,14	61
	13 - modra frankinja	162,9	58	13,6	2,95	14,32	42
POZNE SORTE							
	15 - laški rizling	124,4	45	10,8	2,91	17,31	28
	16 - renski rizling	128,5	47	11,3	2,82	21,72	23
	17 - šipon	184,3	47	11,2	2,83	20,75	23
	18 - žametovka	173,9	45	10,7	2,78	21,33	21
	rane sorte						
	sr. pozne sorte	160,7	60	14,1	2,98	14,99	44
	pozne sorte	144,0	46	11,0	2,84	20,02	24
	vse sorte	155,4	55	13,1	2,93	16,58	38
R>100 ZELO DOBRA KAKOVOST							
R=70 do 100 DOBRE KAKOVOSTI							
R<70 SLABE KAKOVOSTI							

Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:

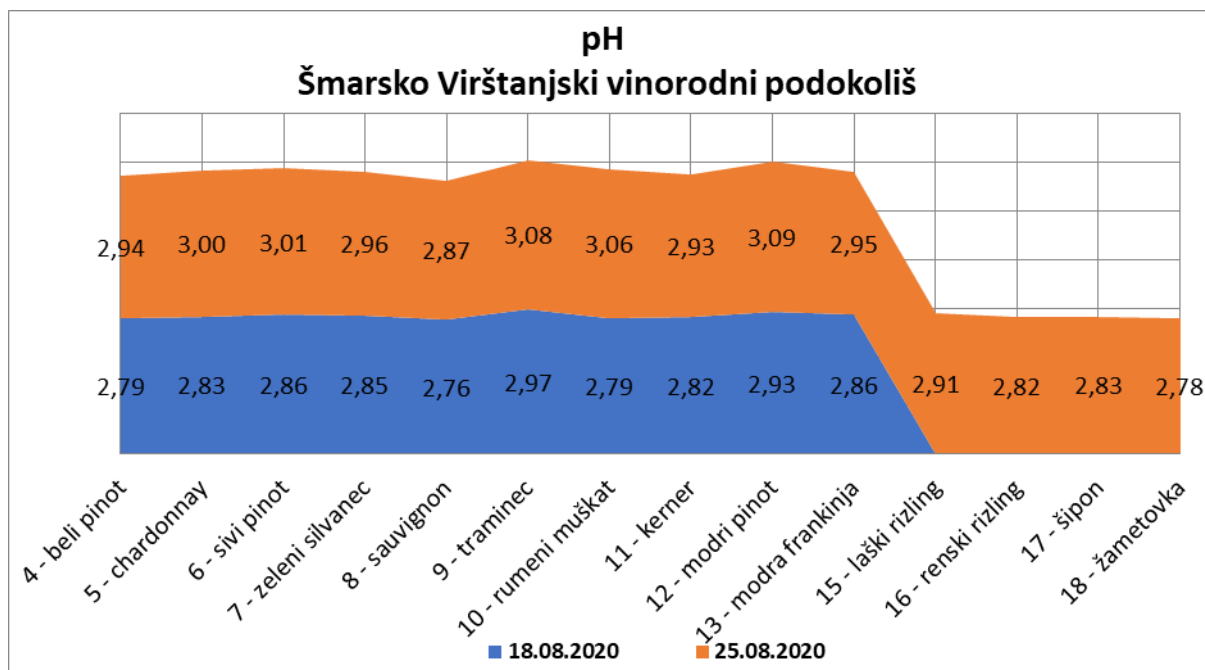
Povprečna masa 100 jagod grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu



**Graf 2: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:
Povprečna sladkorna stopnja grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu**



**Graf 3: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:
Povprečni pH grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu**



**Graf 4: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:
Povprečni skupne kisline grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu**

