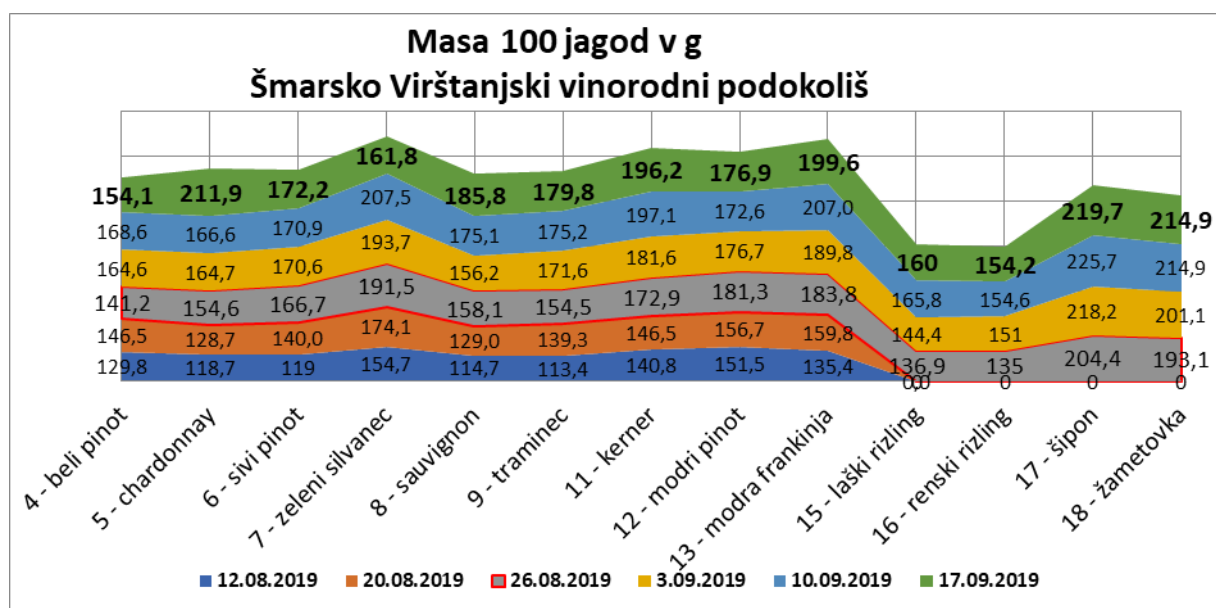


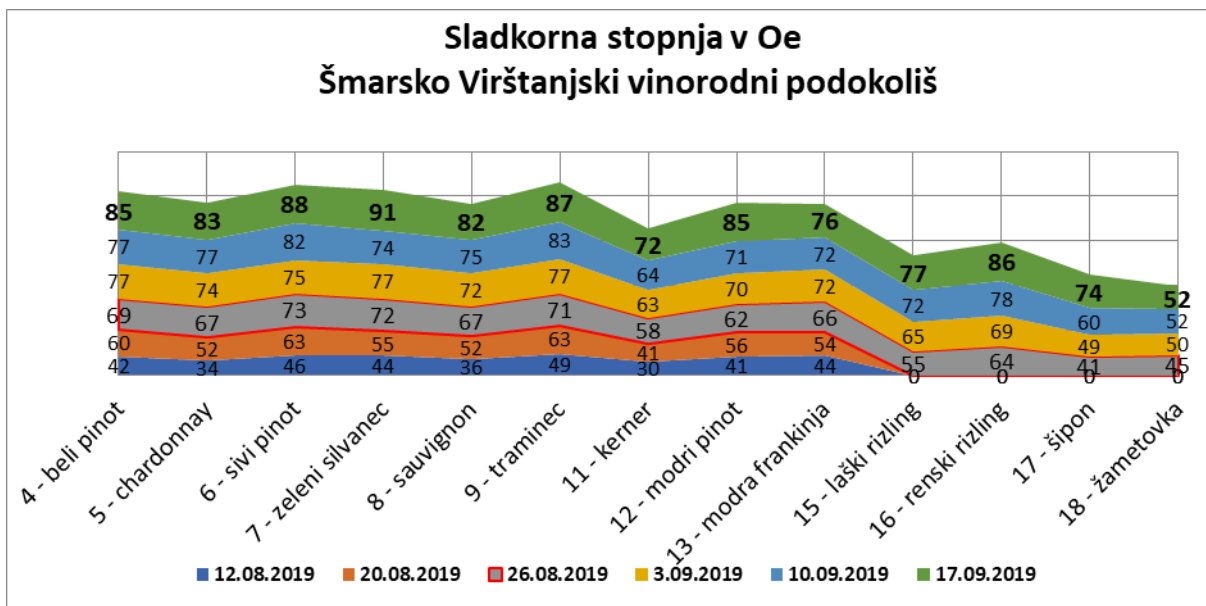
Datum:	17. september 2019								
G-Šmarsko Virštanjski vinorodni podokoliš									
	sorta	masa(g)	Oe	Brix	pH	kislina (g/l)	jabolčna kislina v %	vinska kislina v %	Faktor zrelosti po Benvegninu R
SREDNJE POZNE SORTE									
	4 - beli pinot	154,1	85	20,0	3,32	6,77	47	53	126
	5 - chardonnay	211,9	83	19,7	3,23	9,41	57	43	91
	6 - sivi pinot	172,2	88	20,8	3,36	6,25	57	43	141
	7 - zeleni silvanec	161,8	91	21,5	3,34	5,25	81	19	173
	8 - sauvignon	185,8	82	19,4	3,22	8,86	58	42	98
	9 - traminec	179,8	87	20,5	3,34	6,95	58	42	131
	11 - kerner	196,2	72	16,9	3,13	8,98	70	30	82
	12 - modri pinot	176,9	85	20,0	3,40	6,48	50	50	131
	13 - modra frankinja	199,6	76	18,0	3,14	9,52	66	34	81
POZNE SORTE									
	15 - laški rizling	160,0	77	18,2	3,25	7,16	75	25	109
	16 - renski rizling	154,2	86	20,1	3,14	9,49	75	25	91
	17 - šipon	219,7	74	17,6	3,04	10,58	68	32	71
	18 - žametovka	213,4	54	12,9	3,00	10,70	65	35	51
rane sorte									
	sr. pozne sorte	189,2	81	19,2	3,23	8,33	61	39	105
	pozne sorte	179,0	75	17,6	3,1	9,06	71	29	87
	vse sorte	185,4	79	18,7	3,20	8,60	64	36	98
R>100 ZELO DOBRA KAKOVOST									
R=70 do 100 DOBRE KAKOVOSTI									
R<70 SLABE KAKOVOSTI									

Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:
Povprečna masa 100 jagod grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu

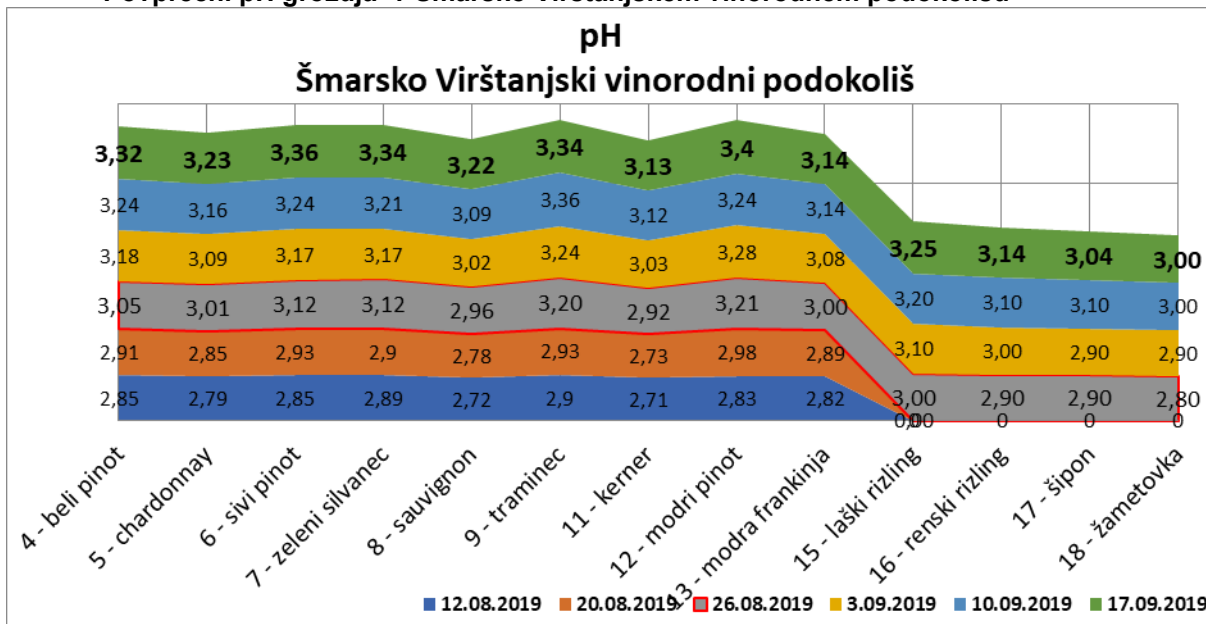


Graf 2: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:

Povprečna sladkorna stopnja grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu



Graf 3: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:
Povprečni pH grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu



Graf 4: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:
Povprečni skupne kisline grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu

Skupne kisline v g/l Šmarsko Virštanjski vinorodni podokoliš

