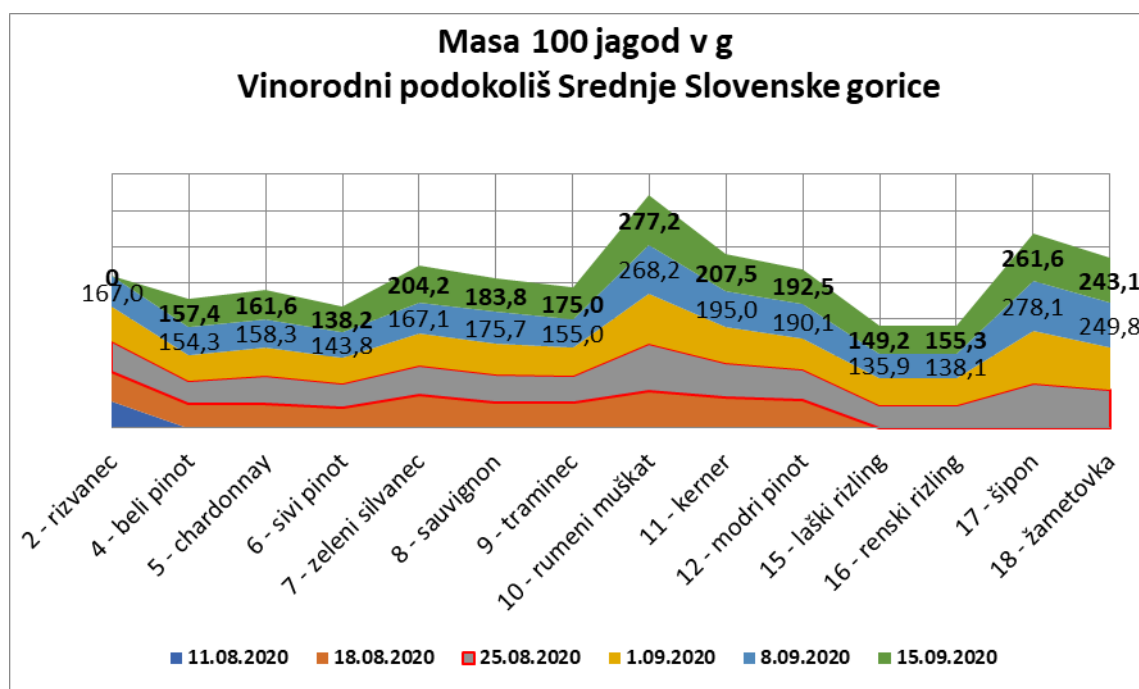
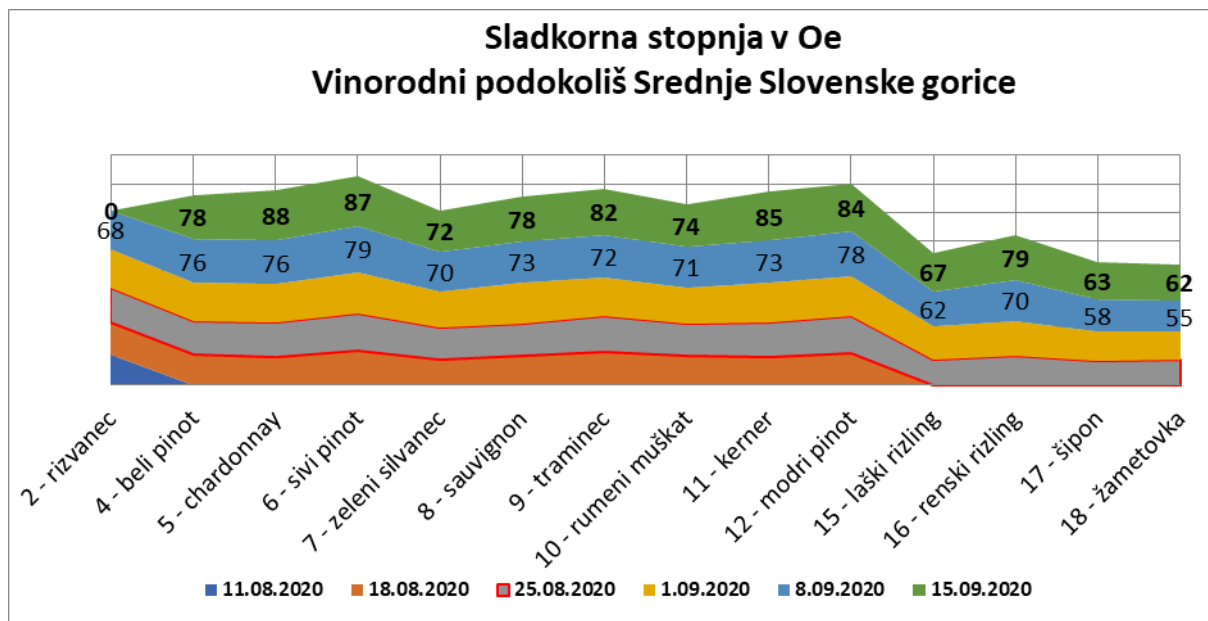


Datum:		15.september 2020								
E - Vinorodni podkoliš Srednje slovenske gorice										
	sorta	masa(g)	Oe	Brix	pH	kislina (g/l)	vinska kislina v %	jabolčna kislina v %	YAN v mg/l	Faktor zrelosti po Benvegninu R
SREDNJE POZNE SORTE										
	4 - beli pinot	157,4	78	18,5	3,30	8,59	68	32	109	92
	5 - chardonnay	161,6	88	20,7	3,26	9,62	69	31	109	92
	6 - sivi pinot	138,2	87	20,4	3,34	7,42	73	27	73	117
	7 - zeleni silvanec	204,2	72	17,2	3,07	12,42	64	36	85	58
	8 - sauvignon	183,8	78	18,5	3,22	10,44	67	33	123	75
	9 - traminec	175,0	82	19,4	3,28	9,04	71	29	160	91
	10 - rumeni muškat	277,2	74	17,6	3,27	9,37	63	37	82	80
	11 - kerner	207,5	85	20,0	3,26	9,04	75	25	88	94
	12 - modri pinot	192,5	84	19,7	3,23	10,53	63	37	64	79
POZNE SORTE										
	15 - laški rizling	149,2	67	16,0	3,14	10,22	69	31	95	66
	16 - renski rizling	155,3	79	18,8	3,05	11,85	70	30	98	67
	17 - šipon	261,6	63	15,0	3,04	12,75	64	36	121	50
	18 - žametovka	243,1	62	14,6	3,14	10,92	65	35	120	57
	sr. pozne sorte	183,7	81	19,3	3,25	9,58	68	32	104	87
	pozne sorte	185,6	70	16,5	3,09	11,30	68	32	104	62
	vse sorte	184,4	77	18,2	3,19	10,22	68	32	104	78
R>100 ZELO DOBRA KAKOVOST										
R=70 do 100 DOBRE KAKOVOSTI										
R<70 SLABE KAKOVOSTI										

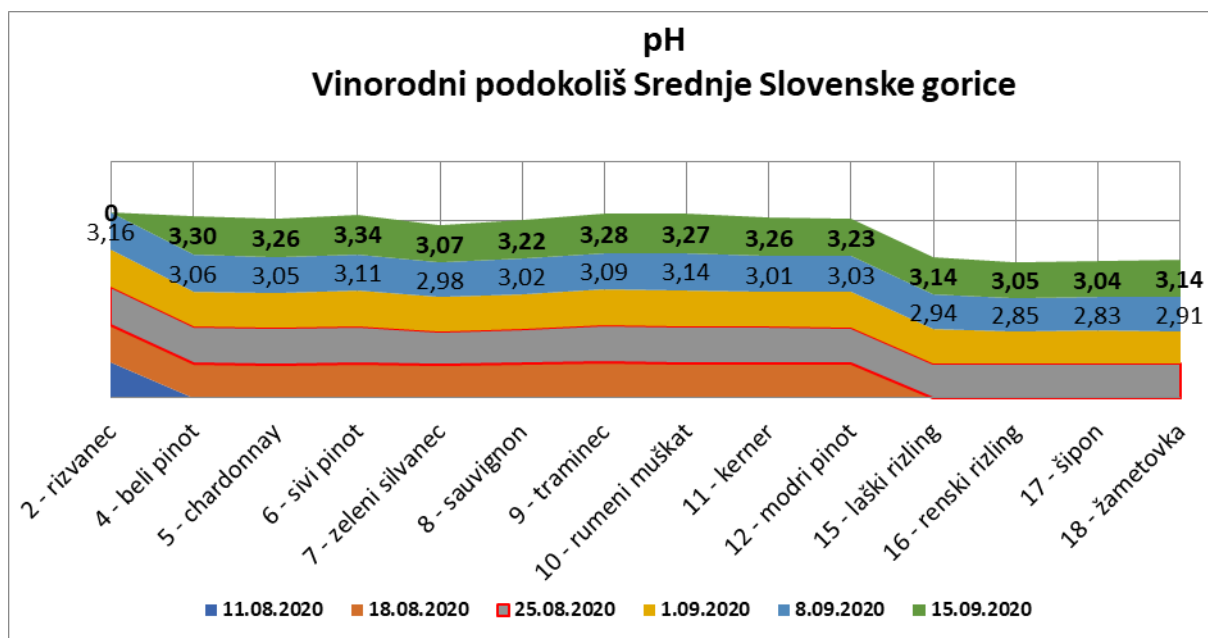
Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:  
Povprečna masa 100 jagod grozdja v vinorodnem podkolišu Srednje Slovenske gorice



**Graf 2: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:  
Povprečna sladkorna stopnja grozdja v vinorodnem podokolišu Srednje Slovenske gorice**



**Graf 3: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:  
Povprečni pH grozdja v vinorodnem podokolišu Srednje Slovenske gorice**



**Graf 4: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:  
Povprečni skupne kisline grozdja v vinorodnem podokolišu Srednje Slovenske gorice**

