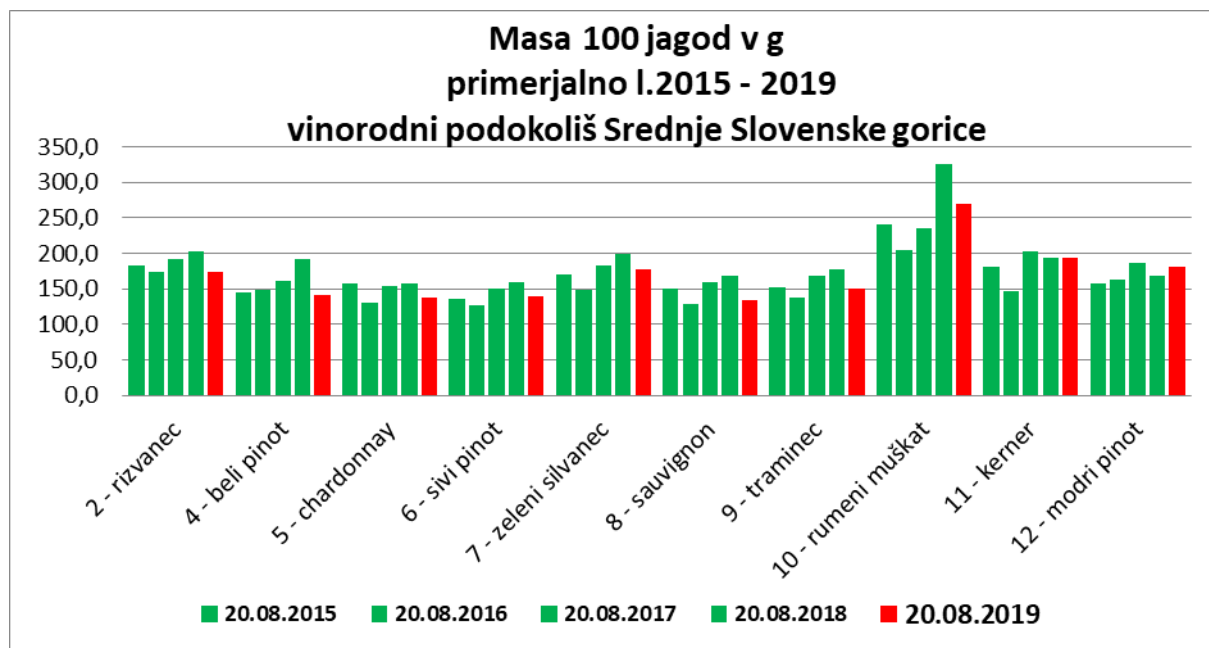
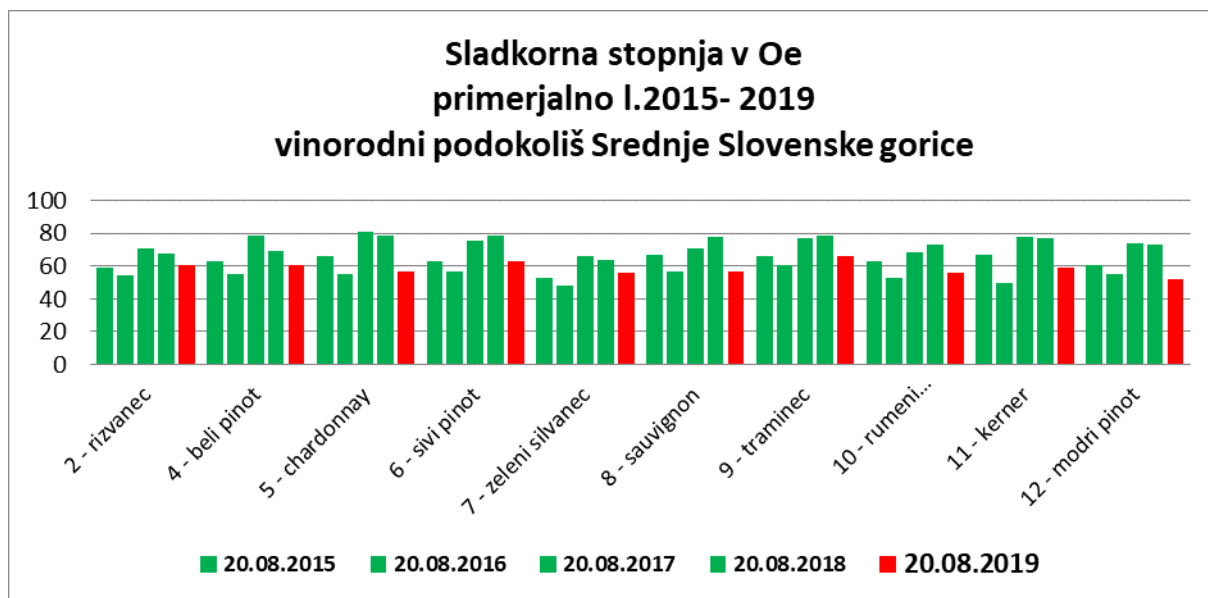


Datum:		20. avgust 2019					
E - Vinorodni podokoliš Srednje slovenske gorice							
	sorta	masa(g)	Oe	Brix	pH	kislina (g/l)	Faktor zrelosti po Benvegninu R
<b>RANE SORTE</b>							
	2 - rizvanec	174,6	61	14,5	3,14	9,73	63
<b>SREDNJE POZNE SORTE</b>							
	4 - beli pinot	141,5	61	14,4	2,98	13,91	36
	5 - chardonnay	138,4	57	13,6	2,87	16,81	36
	6 - sivi pinot	140,2	63	14,7	2,97	13,74	46
	7 - zeleni silvanec	177,1	56	13,3	2,93	15,01	37
	8 - sauvignon	133,6	57	13,4	2,87	19,65	29
	9 - traminec	150,0	66	15,5	3,02	12,39	57
	10 - rumeni muškät	268,7	56	13,3	2,95	14,53	39
	11 - kerner	193,9	59	13,9	2,90	15,94	37
	12 - modri pinot	181,7	52	12,4	2,90	20,05	26
	<b>rane sorte</b>	174,6	61	14,5	3,14	9,73	63
	<b>sr. pozne sorte</b>	163,4	58	13,8	2,92	16,23	37
	<b>vse sorte</b>	164,3	58	13,8	2,94	15,68	39
<b>R&gt;100 ZELO DOBRA KAKOVOST</b>							
<b>R=70 do 100 DOBRE KAKOVOSTI</b>							
<b>R&lt;70 SLABE KAKOVOSTI</b>							

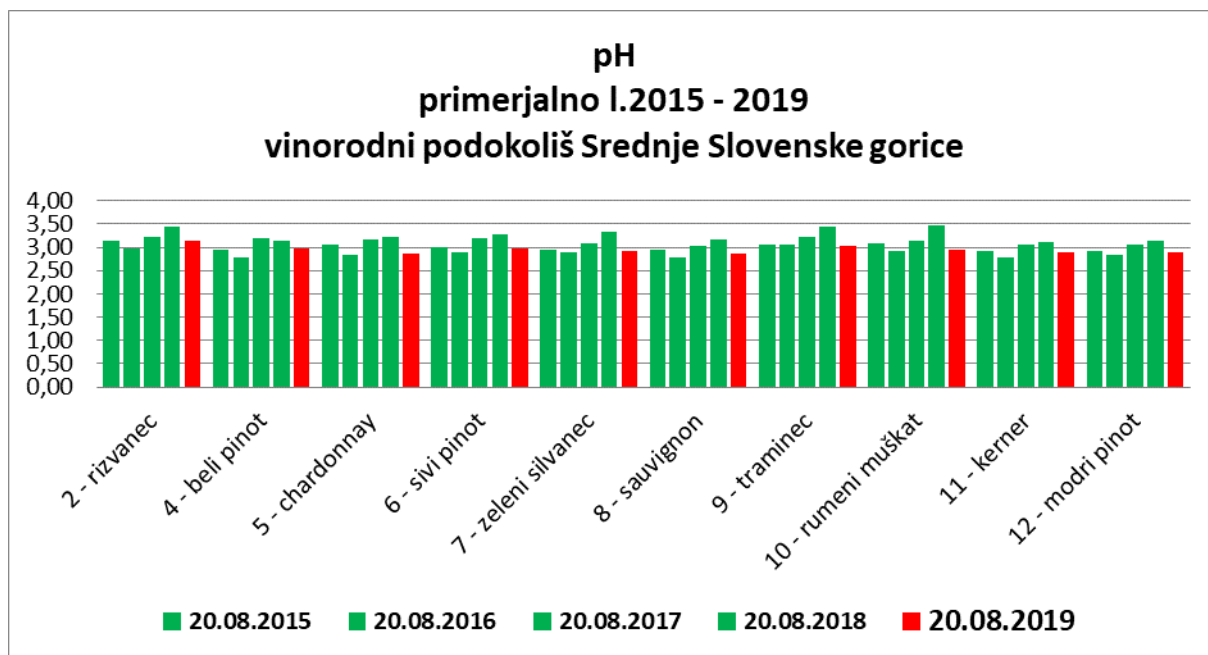
Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:  
Povprečna masa 100 jagod grozdja v vinorodnem podokolišu Srednje Slovenske gorice



**Graf 2: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:**  
**Povprečna sladkorna stopnja grozdja v vinorodnem podokolišu Srednje Slovenske gorice**



**Graf 3: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:**  
**Povprečni pH grozdja v vinorodnem podokolišu Srednje Slovenske gorice**



**Graf 4: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:  
Povprečni skupne kisline grozdja v vinorodnem podokolišu Srednje Slovenske gorice**

