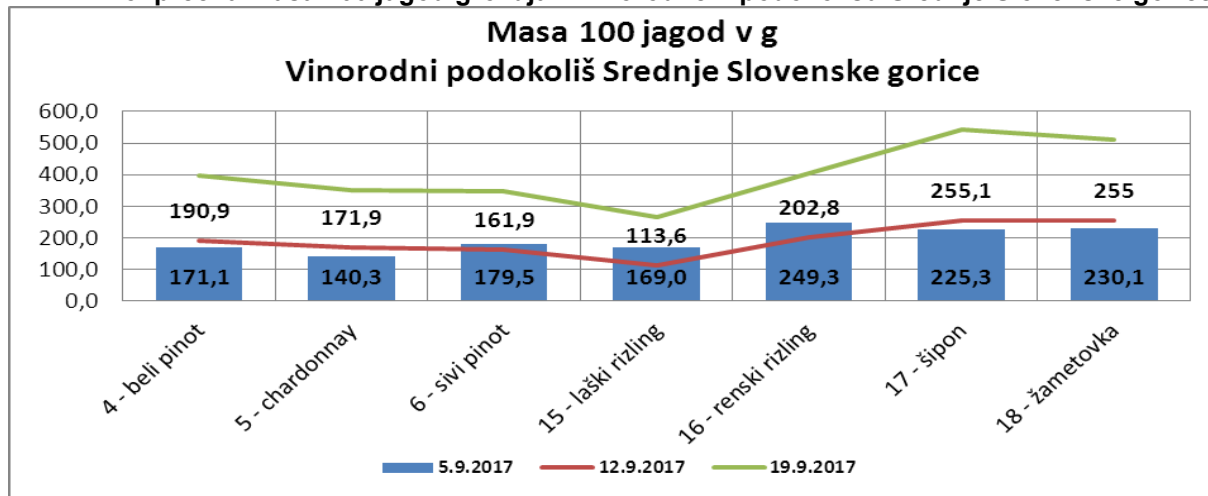


Datum:		20. september, 2017							
E - Vinorodni podokoliš Srednje slovenske gorice									
	sorta	masa(g)	Oe	Brix	pH	kislina (g/l)	jabolčna kislina %	vinska kislina %	Faktor zrelosti po Benvegninu R
SREDNJE POZNE SORTE									
	4 - beli pinot	207,3	85	20,0	3,48	4,08	22	78	208
	5 - chardonnay	180,5	88	20,8	3,38	5,69	30	70	155
	6 - sivi pinot	186,2	94	22,2	3,54	4,63	29	71	203
POZNE SORTE									
	15 - laški rizling	151,5	78	18,4	3,36	6,28	29	71	126
	16 - renski rizling	199,8	83	19,6	3,24	8,33	27	73	100
	17 - šipon	288,0	74	17,6	3,24	9,23	34	66	106
	18 - žametovka	256,2	69	16,3	3,32	5,88	29	71	117
	sr. pozne sorte	191,3	89	21,0	3,47	4,80	27	73	189
	pozne sorte	212,9	77	18,2	3,29	7,32	30	70	108
	vse sorte	191,3	89	21,0	3,47	4,80	29	71	130
R>100 ZELO DOBRA KAKOVOST									
R=70 do 100 DOBRA KAKOVOST									
R<70 SLABA KAKOVOST									

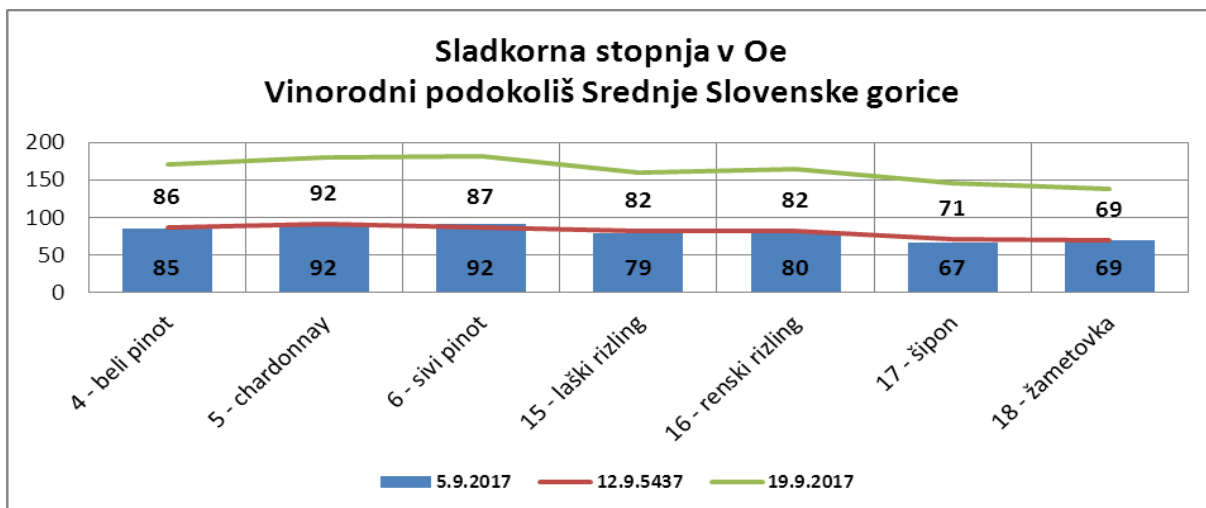
Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2017:

Povprečna masa 100 jagod grozdja v vinorodnem podokolišu Srednje Slovenske gorice

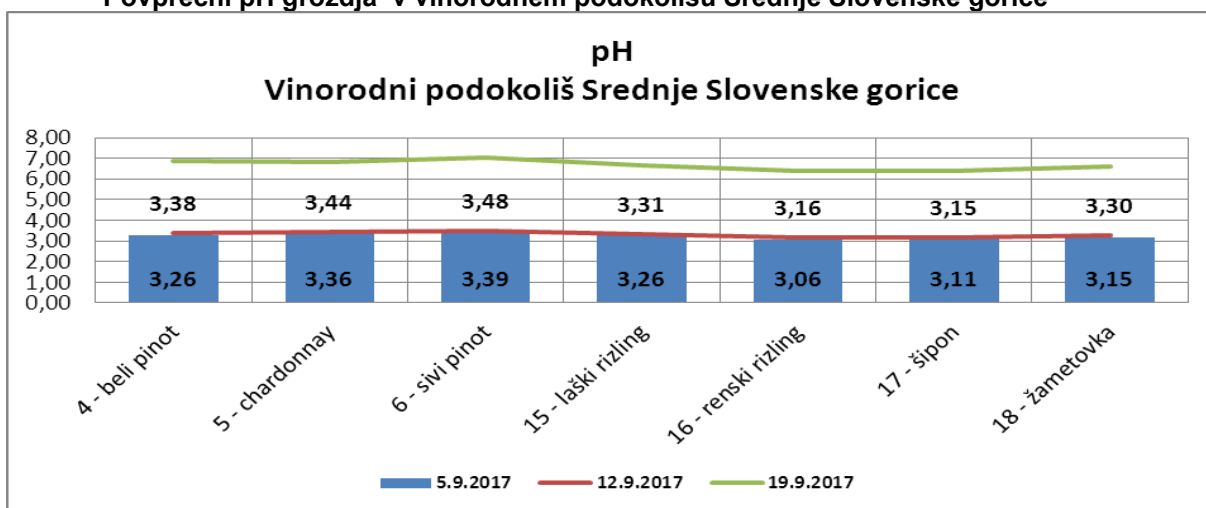


Graf 2: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2017:

Povprečna sladkorna stopnja grozdja v vinorodnem podokolišu Srednje Slovenske gorice



**Graf 3: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2017:
Povprečni pH grozdja v vinorodnem podokolišu Srednje Slovenske gorice**



**Graf 4: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2017:
Povprečni skupne kisline grozdja v vinorodnem podokolišu Srednje Slovenske gorice**

