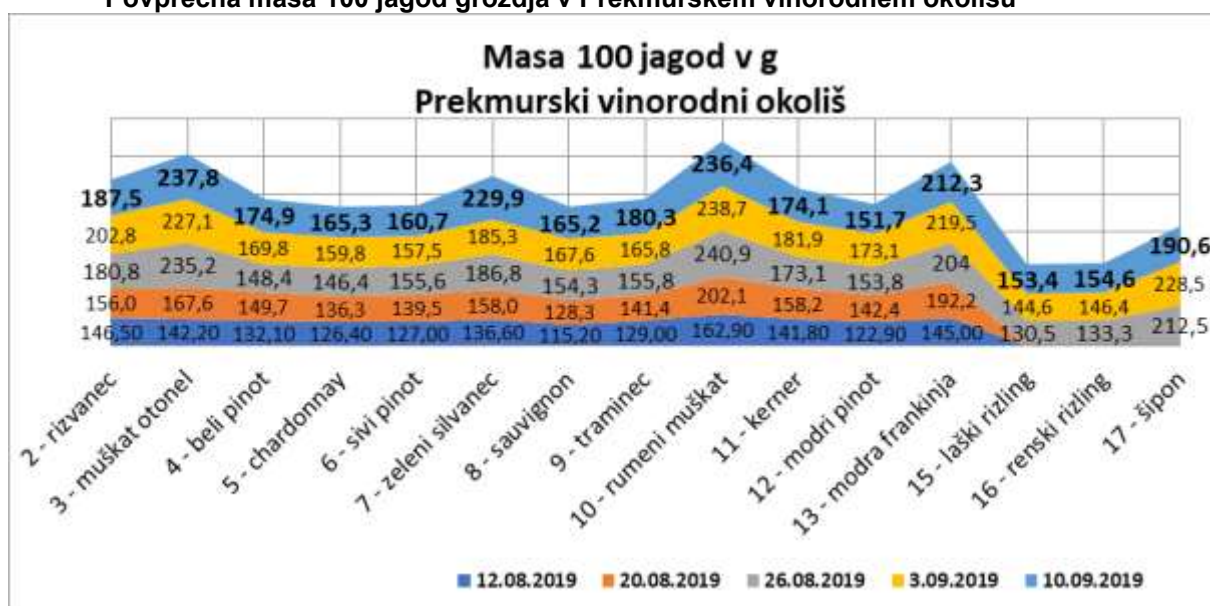
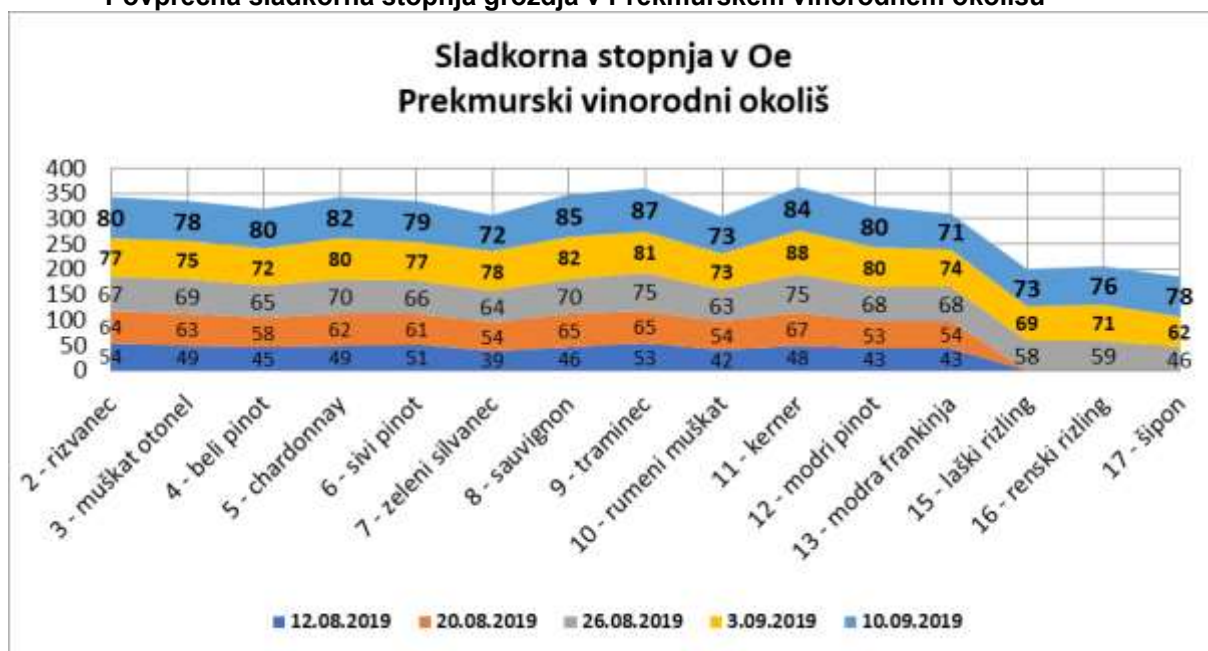


Datum:		10. september 2019							
F - Prekmurski vinorodni okoliš									
	sorta	masa(g)	Oe	Brix	pH	kislina (g/l)	jabolčna kislina v %	vinska kislina v %	Faktor zrelosti po Benvegninu R
RANE SORTE									
	2 - rizvanec	187,5	80	18,9	3,50	4,39	26	74	182
	3 - muškát otonel	237,8	78	18,4	3,50	4,15	33	67	187
SREDNJE POZNE SORTE									
	4 - beli pinot	174,9	80	18,8	3,30	5,97	40	60	138
	5 - chardonnay	165,3	82	19,4	3,33	5,95	44	56	139
	6 - sivi pinot	160,7	79	18,5	3,34	5,40	51	49	146
	7 - zeleni silvanec	229,9	72	16,9	3,19	7,53	40	60	96
	8 - sauvignon	165,2	85	19,9	3,21	6,98	27	73	129
	9 - traminec	180,3	87	20,4	3,73	3,87	28	72	225
	10 - rumeni muškát	236,4	73	17,4	3,29	5,53	31	69	132
	11 - kerner	174,1	84	19,9	3,41	4,78	15	85	176
	12 - modri pinot	151,7	80	19,0	3,31	5,63	39	61	142
	13 - modra frankinja	212,3	71	17,0	3,18	7,85	37	63	91
POZNE SORTE									
	15 - laški rizling	153,4	73	17,3	3,21	6,63	34	66	111
	16 - renski rizling	154,6	76	18,0	3,09	8,89	32	68	86
	17 - šipon	190,6	78	18,4	3,22	7,02	33	67	135
	rane sorte	212,7	79	18,7	3,50	4,27	30	70	185
	sr. pozne sorte	181,8	80	18,9	3,32	6,03	32	59	140
	pozne sorte	161,3	75	17,8	3,16	7,61	33	67	106
	vse sorte	179,6	78	18,6	3,30	6,26	34	66	136
R>100 ZELO DOBRA KAKOVOST									
R=70 do 100 DOBRE KAKOVOSTI									
R<70 SLABE KAKOVOSTI									

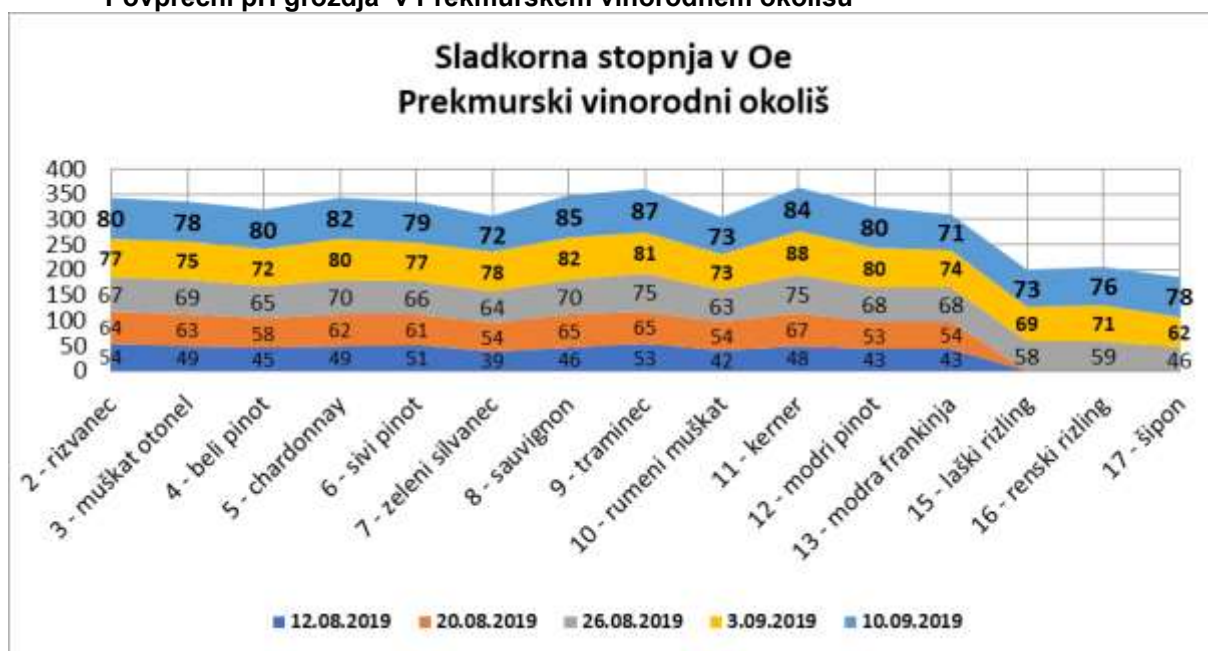
Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:
Povprečna masa 100 jagod grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu



Graf 2: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:
Povprečna sladkorna stopnja grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu



Graf 3: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:
Povprečni pH grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu



Graf 4: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:
Povprečni skupne kisline grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu

