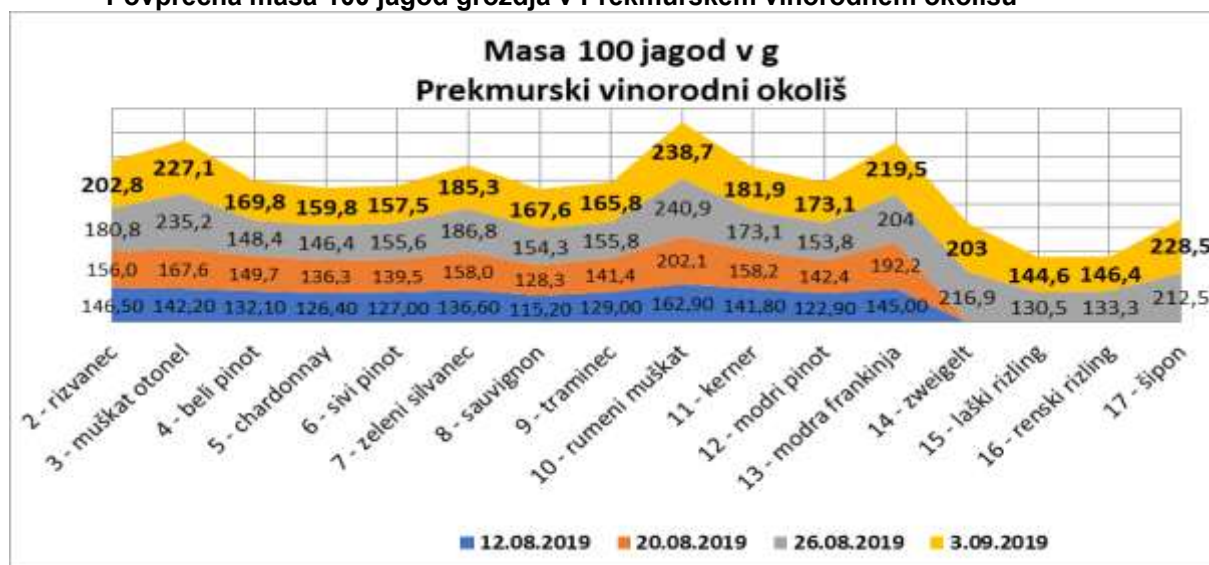
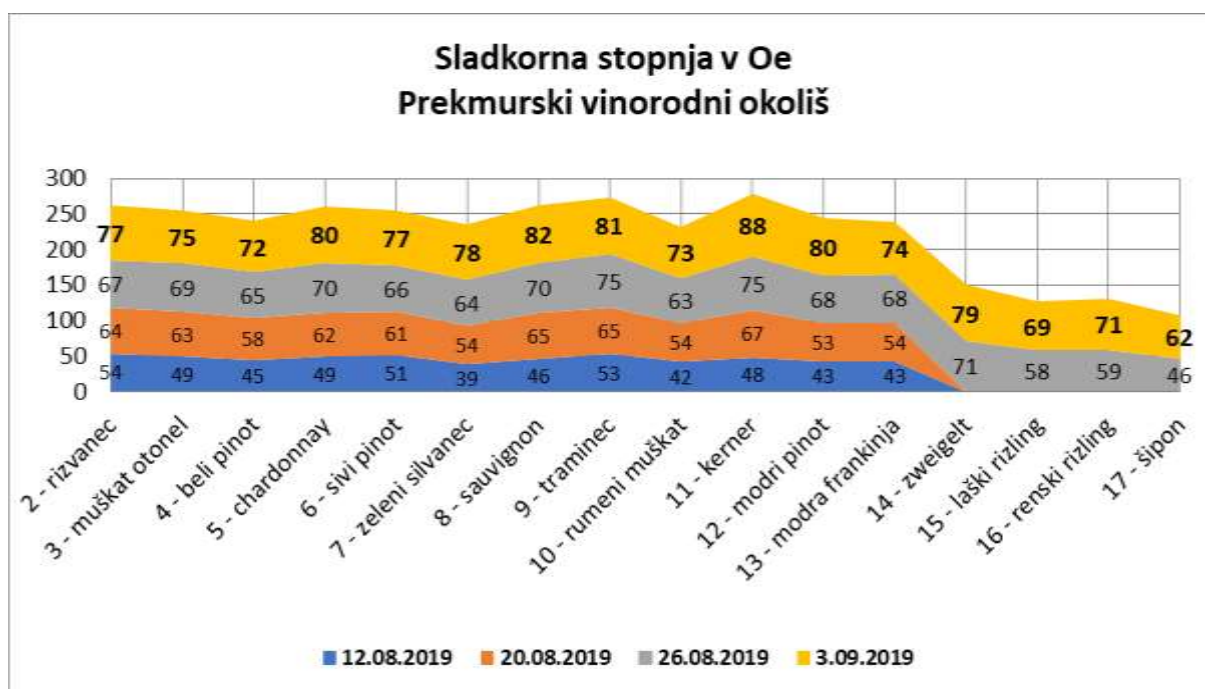


Datum:		03. september 2019							
F - Prekmurski vinorodni okoliš									
	sorta	masa(g)	Oe	Brix	pH	kislina (g/l)	jabolčna kislina v %	vinska kislina v %	Faktor zrelosti po Benvegninu R
RANE SORTE									
	2 - rizvanec	202,8	77	18,2	3,25	7,01	18	82	110
	3 - muškato otonel	227,1	75	17,8	3,35	5,22	19	81	144
SREDNJE POZNE SORTE									
	4 - beli pinot	169,8	72	17,1	3,22	8,25	29	71	90
	5 - chardonnay	159,8	80	18,8	3,22	8,33	31	69	96
	6 - sivi pinot	157,5	77	18,2	3,20	8,69	25	75	90
	7 - zeleni silvanec	185,3	78	18,3	3,11	9,39	30	70	83
	8 - sauvignon	167,6	82	19,4	3,14	9,49	21	79	87
	9 - traminec	165,8	81	19,1	3,36	6,51	21	79	125
	10 - rumeni muškato	238,7	73	17,4	3,17	6,87	26	74	106
	11 - kerner	181,9	88	20,8	3,06	8,11	17	83	109
	12 - modri pinot	173,1	80	18,8	3,11	9,19	26	74	87
	13 - modra frankinja	219,5	74	17,5	3,07	9,02	33	67	86
	14 - zweigelt	203,0	79	18,6	3,07	9,58	28	72	82
POZNE SORTE									
	15 - laški rizling	144,6	69	16,3	3,04	9,05	33	67	77
	16 - renski rizling	146,4	71	16,9	2,96	10,95	29	71	65
	17 - šipon	228,5	62	14,6	3,00	11,66	39	61	55
	rane sorte	214,9	76	18,0	3,30	6,11	19	81	127
	sr. pozne sorte	179,8	79	18,6	3,16	8,52	26	74	95
	pozne sorte	162,1	68	16,2	3,00	10,33	33	67	68
	vse sorte	178,9	76	17,9	3,14	8,73	27	73	91
R>100 ZELO DOBRA KAKOVOST									
R=70 do 100 DOBRE KAKOVOSTI									
R<70 SLABE KAKOVOSTI									

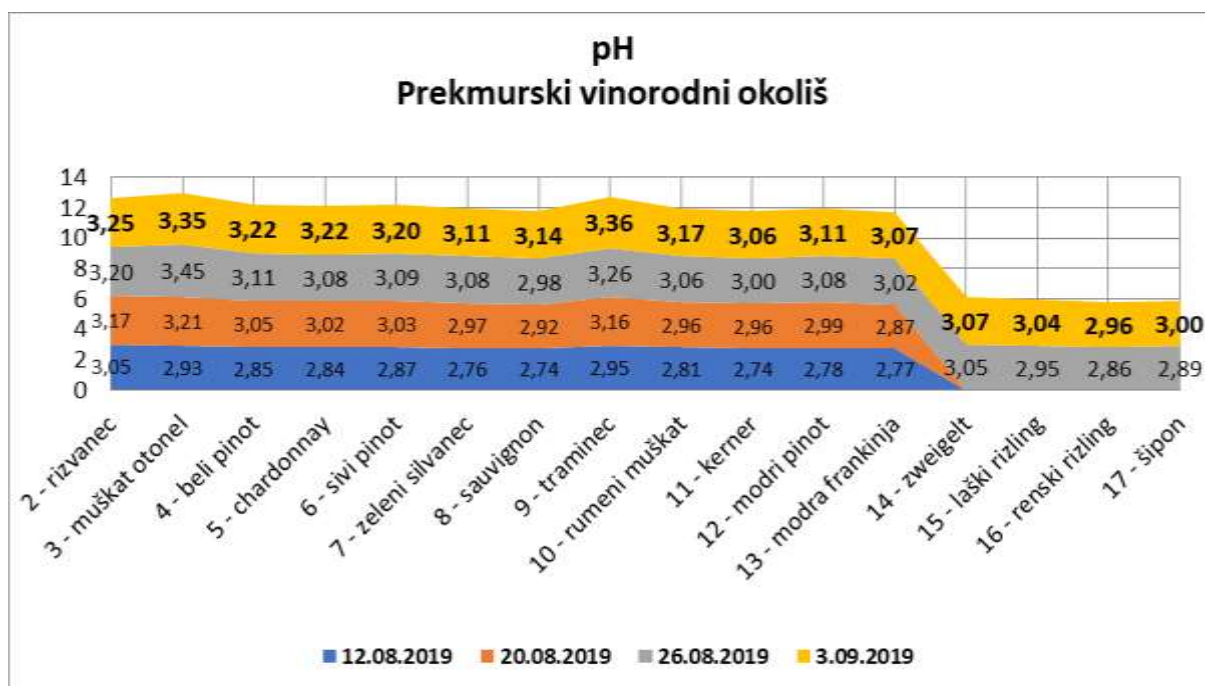
Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:
Povprečna masa 100 jagod grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu



**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**

