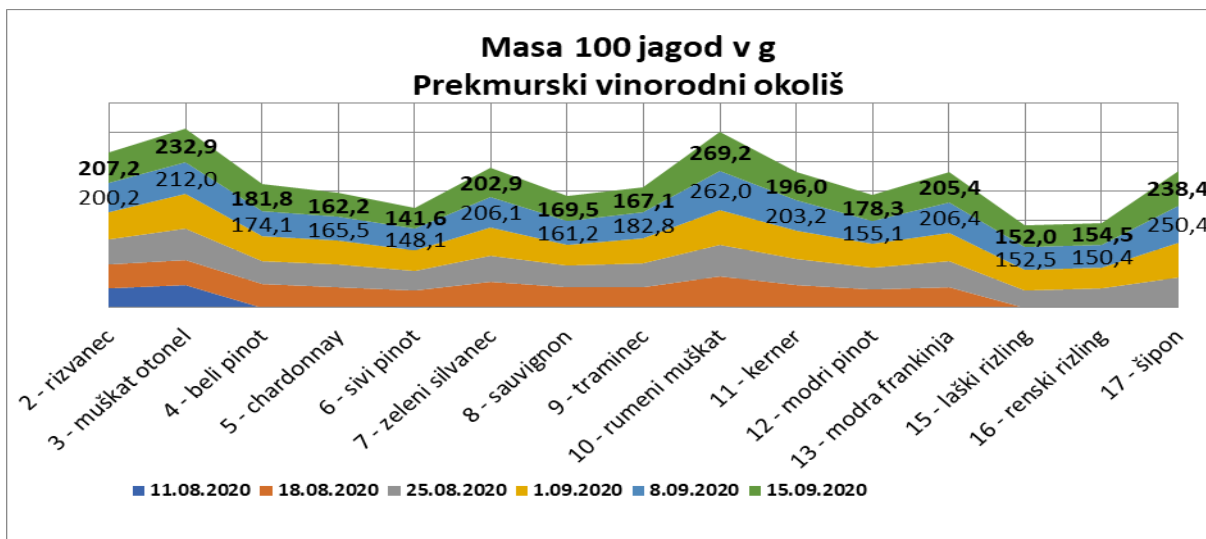
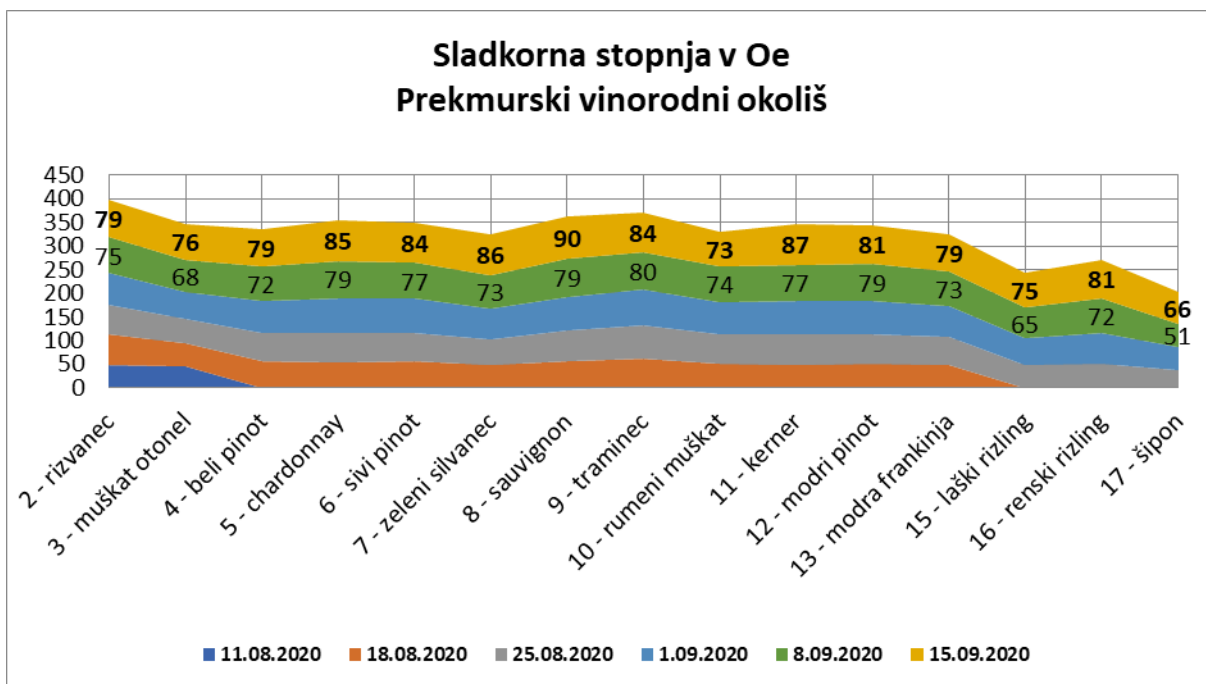


Datum:		15. september, 2020									
F - Prekmurski vinorodni okoliš											
	sorta	masa(g)	Oe	Brix	pH	kislina (g/l)	vinska kislina v %	jabolčna kislina v %	YAN mg/l	Faktor zrelosti po Benvegninu R	
RANE SORTE											
	2 - rizvanec	207,2	79	18,6	3,32	7,17	71	29	100	110	
	3 - muškati otonec	232,9	76	17,9	3,42	5,43	67	33	56	139	
SREDNJE POZNE SORTE											
	4 - beli pinot	181,8	79	18,6	3,38	6,80	70	30	204	117	
	5 - chardonnay	162,2	85	20,1	3,33	8,56	68	32	156	101	
	6 - sivi pinot	141,6	84	19,8	3,35	7,80	68	32	122	108	
	7 - zeleni silvanec	202,9	86	20,3	3,31	8,26	72	28	81	109	
	8 - sauvignon	169,5	90	21,3	3,27	8,68	74	26	113	104	
	9 - traminec	167,1	84	19,7	3,42	6,50	75	25	139	128	
	10 - rumeni muškati	269,2	73	17,8	3,37	7,44	68	32	88	98	
	11 - kerner	196,0	87	20,6	3,24	9,00	73	27	88	97	
	12 - modri pinot	178,3	81	19,4	3,29	8,93	68	32	118	90	
	13 - modra frankinja	205,4	79	18,7	3,15	10,89	70	30	65	73	
	14 - zweigelt	187,9	75	17,8	3,04	11,56	70	30	99	65	
POZNE SORTE											
	15 - laški rizling	152,0	75	17,8	3,24	9,04	71	29	112	84	
	16 - renski rizling	154,5	81	19,2	3,10	10,85	72	28	94	75	
	17 - šipon	238,4	66	15,7	3,09	11,25	66	34	134	59	
	rane sorte	224,3	77	18,1	3,39	6,01	68	32	71	130	
	sr. pozne sorte	180,4	84	19,8	3,29	8,51	71	29	121	101	
	pozne sorte	170,3	76	17,9	3,15	10,20	70	30	109	75	
	vse sorte	181,2	81	19,2	3,26	8,77	70	30	113	96	
R>100 ZELO DOBRA KAKOVOST											
R=70 do 100 DOBRE KAKOVOSTI											
R<70 SLABE KAKOVOSTI											

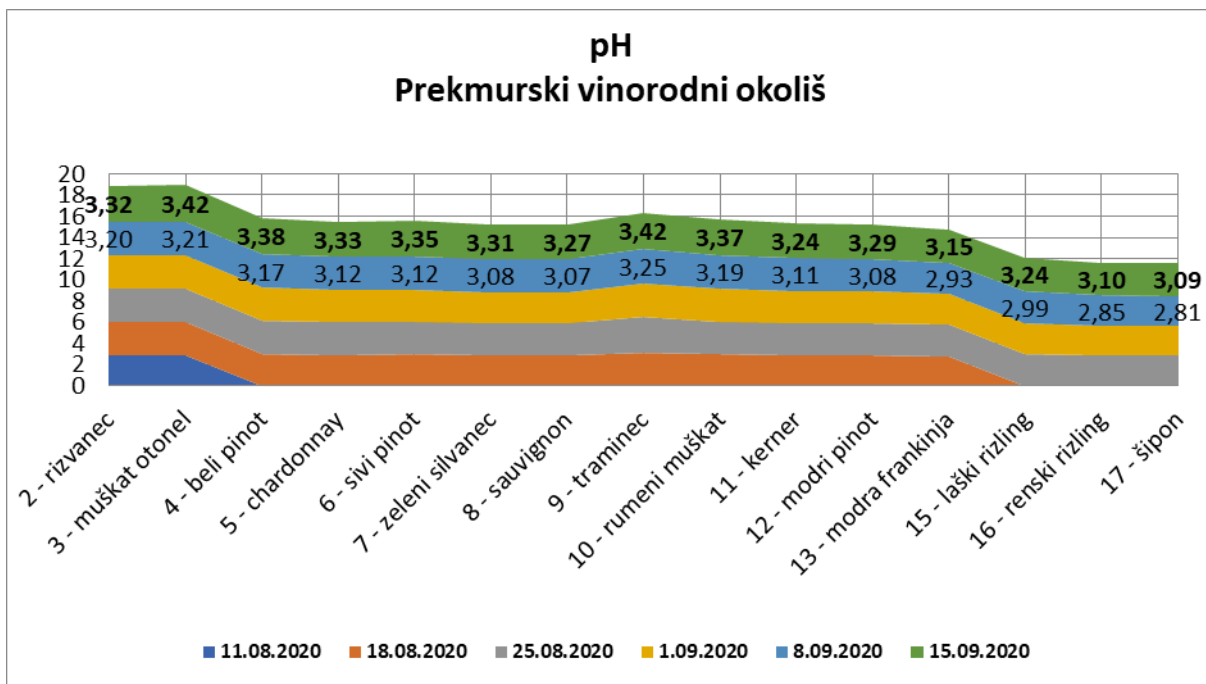
Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:
Povprečna masa 100 jagod grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu



**Graf 2: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:
Povprečna sladkorna stopnja grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu**



**Graf 3: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:
Povprečni pH grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu**



**Graf 4: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:
Povprečni skupne kisline grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu**

