

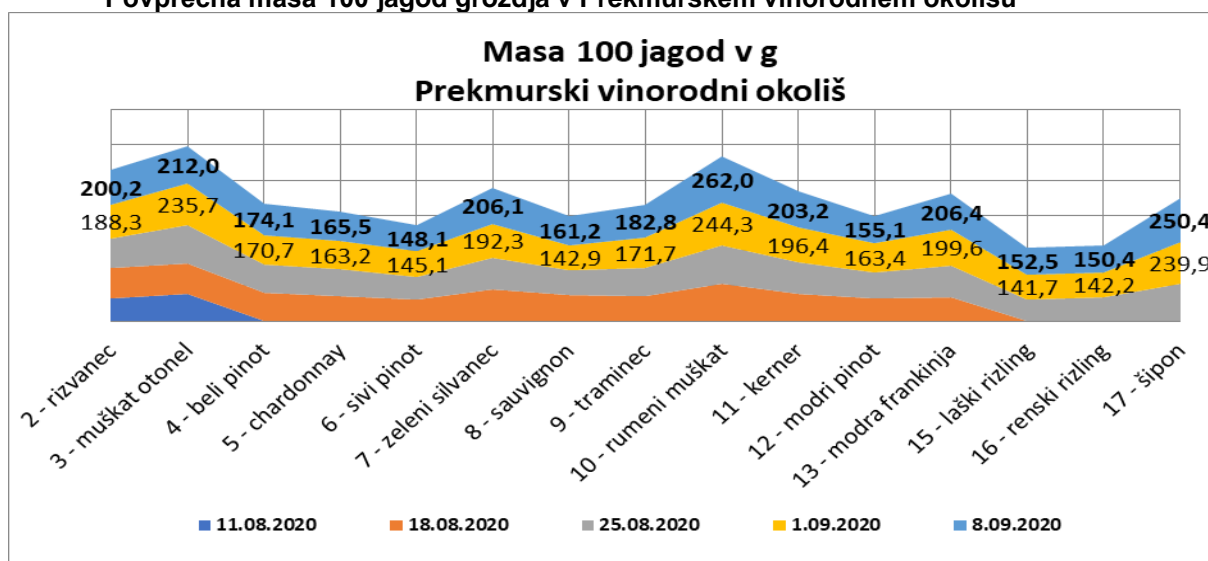
Datum:		8. september, 2020									
F - Prekmurski vinorodni okoliš							POVPREČJA				
	sorta	masa(g)	Oe	Brix	pH	kislina (g/l)	Vinska kislina v %	Jabolčna kislina v %	YAN mg/l	Faktor zrelosti po Benvegninu R	
RANE SORTE											
	2 - rizvanec	200,2	75	17,8	3,20	7,68	70	30	92	99	
	3 - muškato tonel	212,0	68	16,0	3,21	6,55	68	32	71	104	
SREDNJE POZNE SORTE											
	4 - beli pinot	174,1	72	17,1	3,17	7,72	69	31	136	95	
	5 - chardonnay	165,5	79	18,7	3,12	9,32	67	33	102	85	
	6 - sivi pinot	148,1	77	18,1	3,12	9,15	66	34	84	84	
	7 - zeleni silvanec	206,1	73	17,3	3,08	9,79	66	34	37	76	
	8 - sauvignon	161,2	79	18,7	3,07	9,77	71	29	67	81	
	9 - traminec	182,8	80	19,0	3,25	6,96	74	26	77	115	
	10 - rumeni muškato	262,0	74	17,4	3,19	7,86	68	32	57	94	
	11 - kerner	203,2	77	18,2	3,11	8,64	72	28	67	89	
	12 - modri pinot	155,1	79	18,6	3,08	9,39	68	32	124	85	
	13 - modra frankinja	206,4	73	17,2	2,93	11,42	69	31	100	64	
POZNE SORTE											
	15 - laški rizling	152,5	65	15,4	2,99	10,30	68	32	126	64	
	16 - renski rizling	150,4	72	17,0	2,85	12,74	67	33	102	57	
	17 - šipon	250,4	51	12,1	2,81	13,51	62	38	144	38	
	rane sorte	206,1	71	16,9	3,21	7,11	69	31	81	101	
	sr. pozne sorte	182,6	77	18,1	3,11	9,09	69	31	85	86	
	pozne sorte	171,2	65	15,4	2,90	11,92	66	34	120	56	
	vse sorte	182,1	73	17,3	3,06	9,63	68	32	94	80	

R>100 ZELO DOBRA KAKOVOST

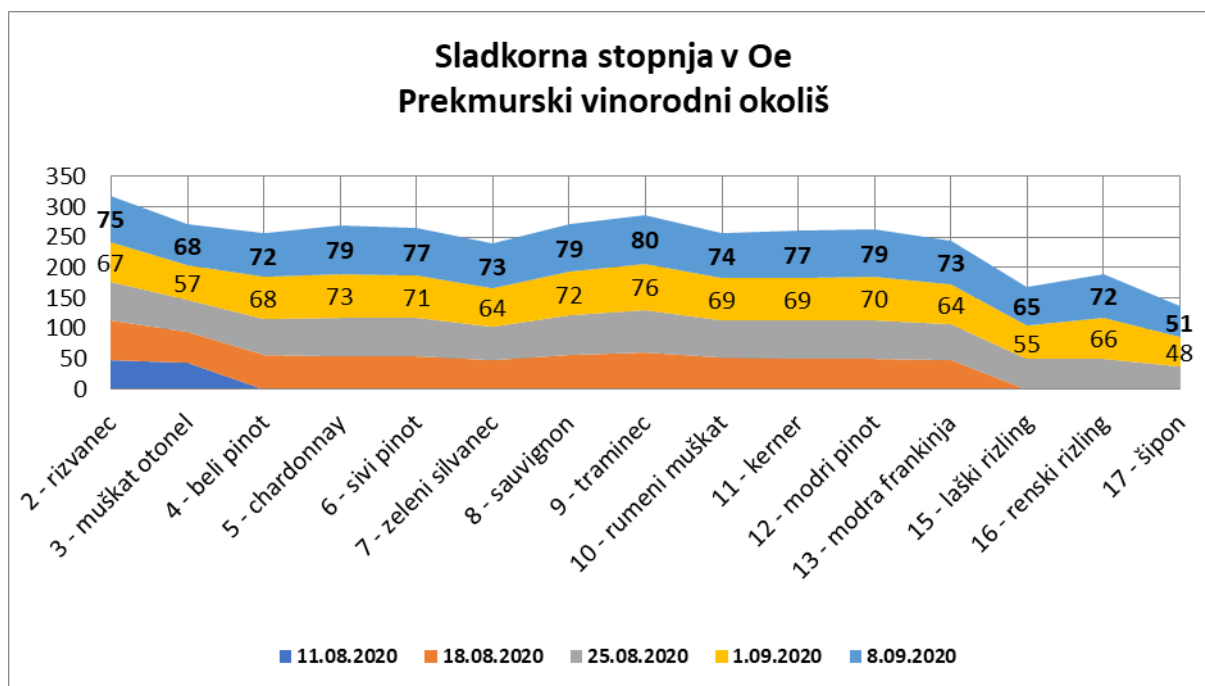
R=70 do 100 DOBRE KAKOVOSTI

R<70 SLABE KAKOVOSTI

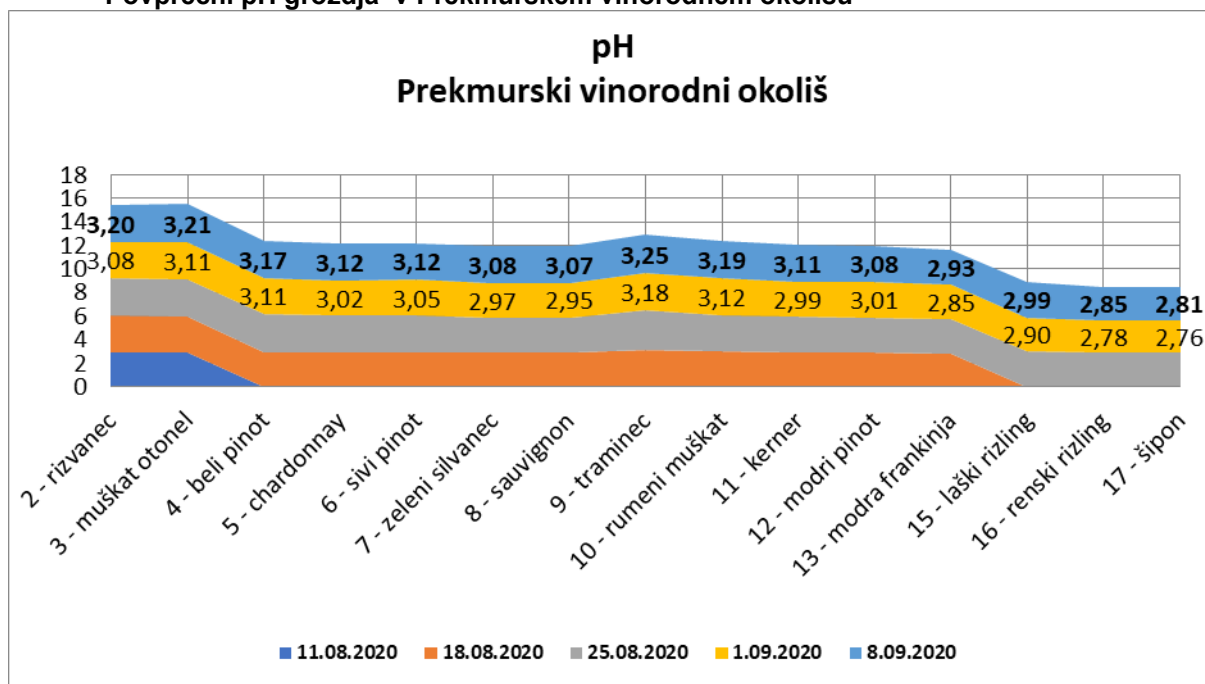
Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:
 Povprečna masa 100 jagod grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu



**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**

