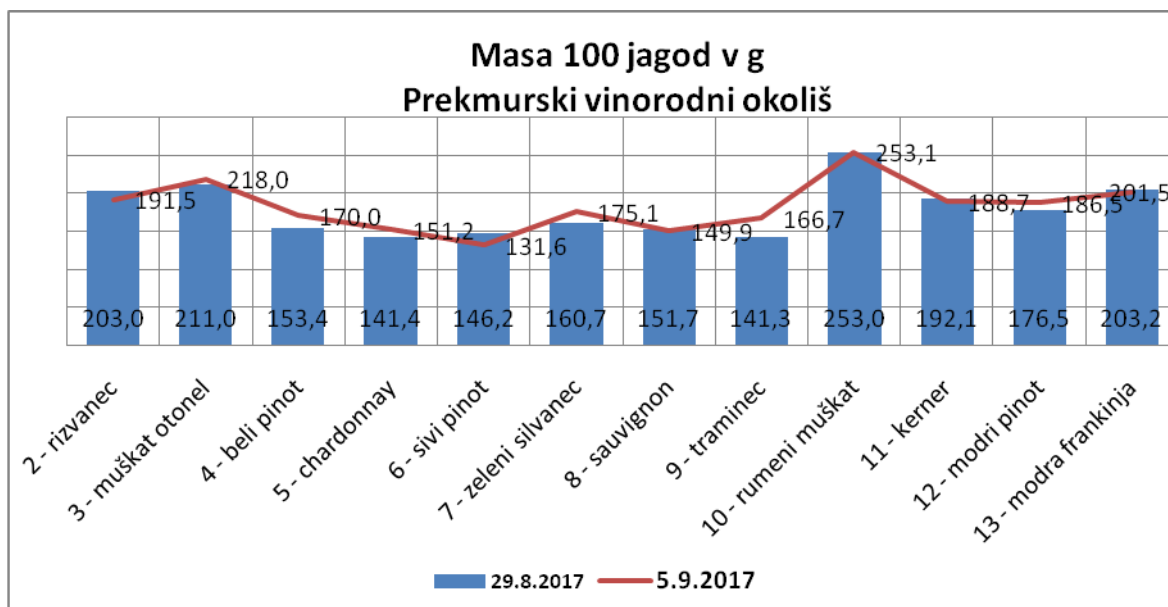
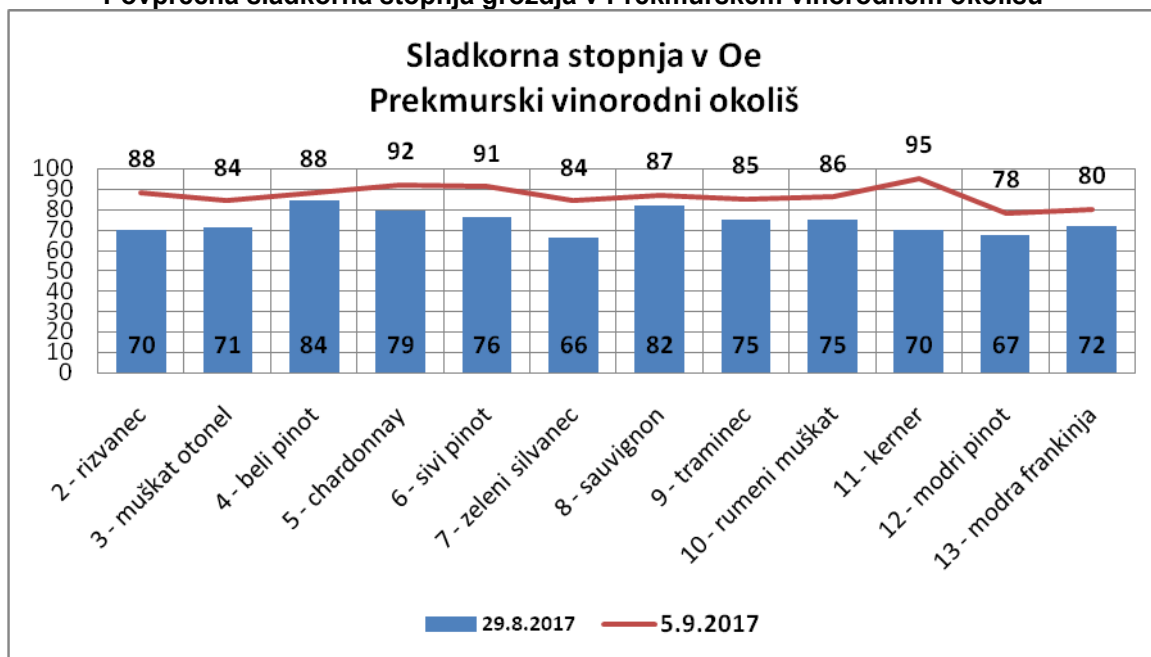


Datum:		5. september 2017							
F - Prekmurski vinorodni okoliš									
sorta	masa(g)	Oe	Brix	pH	kislina (g/l)	jabolčna kislina %	vinska kislina %	Faktor zrelosti po Benvegninu R	
RANE SORTE									
2 - rizvanec	191,5	88	20,75	3,50	4,59	43	57	192	
3 - muškati otonec	218,0	84	19,70	3,64	3,49	23	77	212	
SREDNJE POZNE SORTE									
4 - beli pinot	170,0	88	20,70	3,45	4,57	25	75	193	
5 - chardonnay	151,2	92	21,60	3,40	5,58	26	74	164	
6 - sivi pinot	131,6	91	21,40	3,49	5,35	28	72	169	
7 - zeleni silvanec	175,1	84	19,70	3,35	5,45	30	70	155	
8 - sauvignon	149,9	87	20,55	3,30	5,90	29	71	148	
9 - traminec	166,7	85	19,90	3,54	4,24	17	83	201	
10 - rumeni muškati	253,1	86	20,30	3,41	5,10	29	71	168	
11 - kerner	188,7	95	22,40	3,28	5,54	20	80	174	
12 - modri pinot	186,5	78	18,50	3,29	7,44	33	67	105	
13 - modra frankinja	201,5	80	18,85	3,26	8,07	36	64	99	
POZNE SORTE									
15 - laški rizling	145,2	78	18,35	3,24	6,06	24	76	128	
16 - renski rizling	153,5	75	17,75	3,11	8,46	27	73	89	
17 - šipon	219,7	65	15,30	3,16	9,12	38	62	72	
rane sorte	204,7	86	20,23	3,57	4,04	33	67	216	
sr. pozne sorte	172,9	87	20,50	3,37	5,72	27	73	157	
pozne sorte	163,4	74	17,50	3,17	7,63	30	70	101	
vse sorte	173,8	83	19,68	3,34	6,05	28	72	149	

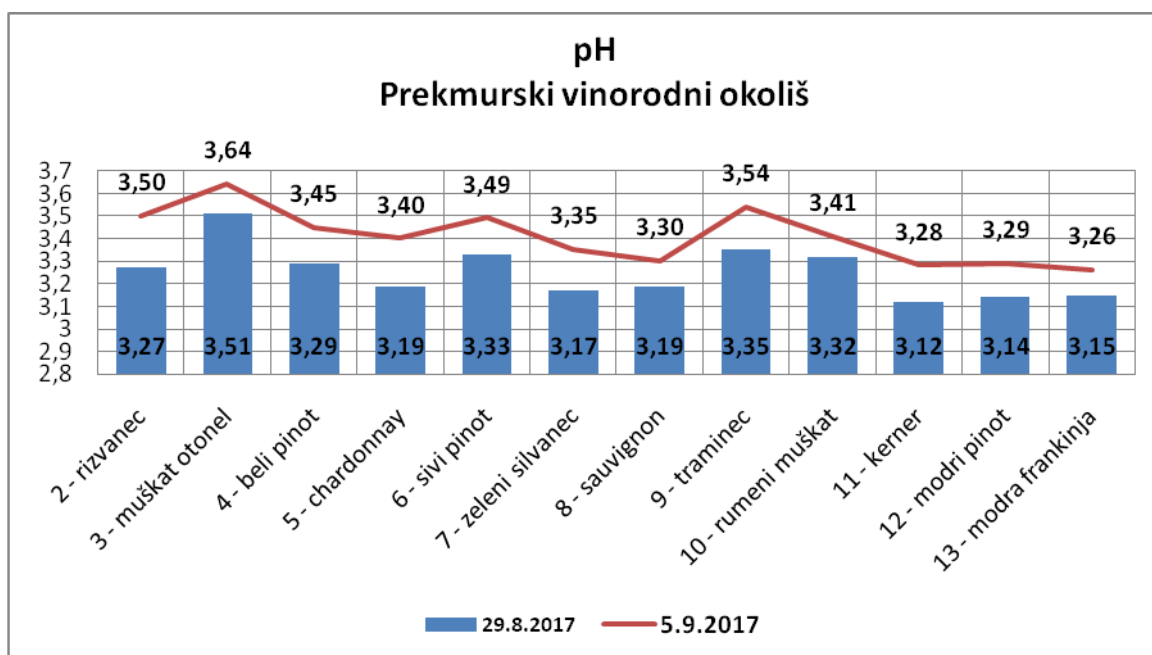
**Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2017:
Povprečna masa 100 jagod grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu**



**Graf 2: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2017:
Povprečna sladkorna stopnja grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu**



**Graf 3: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2017:
Povprečni pH grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu**



**Graf 4: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2017:
Povprečni skupne kisline grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu**

