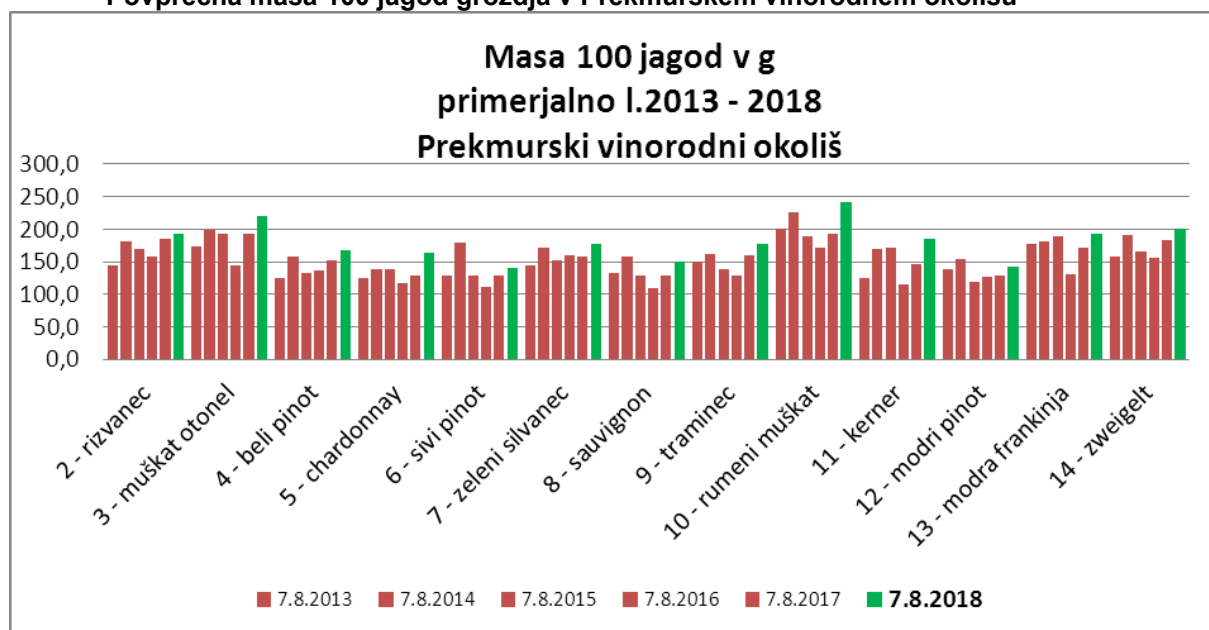


Datum:		7. avgust, 2018					
F - Prekmurski vinorodni okoliš							
	sorta	masa(g)	Oe	Brix	pH	kislina (g/l)	Faktor zrelosti po Benvegninu R
<b>RANE SORTE</b>							
	1 - ranina						
	2 - rizvanec	193,6	61	14,5	3,19	7,65	81
	3 - muškat otonel	220,8	65	15,4	3,39	5,95	109
<b>SREDNJE POZNE SORTE</b>							
	4 - beli pinot	167,8	62	14,6	3,12	10,03	61
	5 - chardonnay	164,7	63	15,0	3,05	12,59	51
	6 - sivi pinot	140,7	63	14,8	3,09	9,98	63
	7 - zeleni silvanec	176,8	58	13,6	3,02	11,59	53
	8 - sauvignon	149,7	67	16,0	3,01	12,41	56
	9 - traminec	176,5	61	14,4	3,16	8,35	73
	10 - rumeni muškat	242,5	61	14,5	3,18	9,13	67
	11 - kerner	185,9	69	16,4	3,01	10,71	64
	12 - modri pinot	142,0	57	13,5	2,95	13,47	43
	13 - modra frankinja	192,9	68	16,1	2,95	10,99	62
	14 - zweigelt	200,8	66	15,7	3,05	7,65	86
	<b>rane sorte</b>	207,2	63	14,9	3,29	6,80	95
	<b>sr. pozne sorte</b>	172,3	63	15,0	3,05	11,04	59
	<b>vse sorte</b>	177,1	63	15,0	3,08	10,46	64
<b>R&gt;100 ZELO DOBRA KAKOVOST</b>							
<b>R=70 do 100 DOBRE KAKOVOSTI</b>							
<b>R&lt;70 SLABE KAKOVOSTI</b>							

**Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2018:**  
 Povprečna masa 100 jagod grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu





**Graf 4: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2018:**  
**Povprečni skupne kisline grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu**

