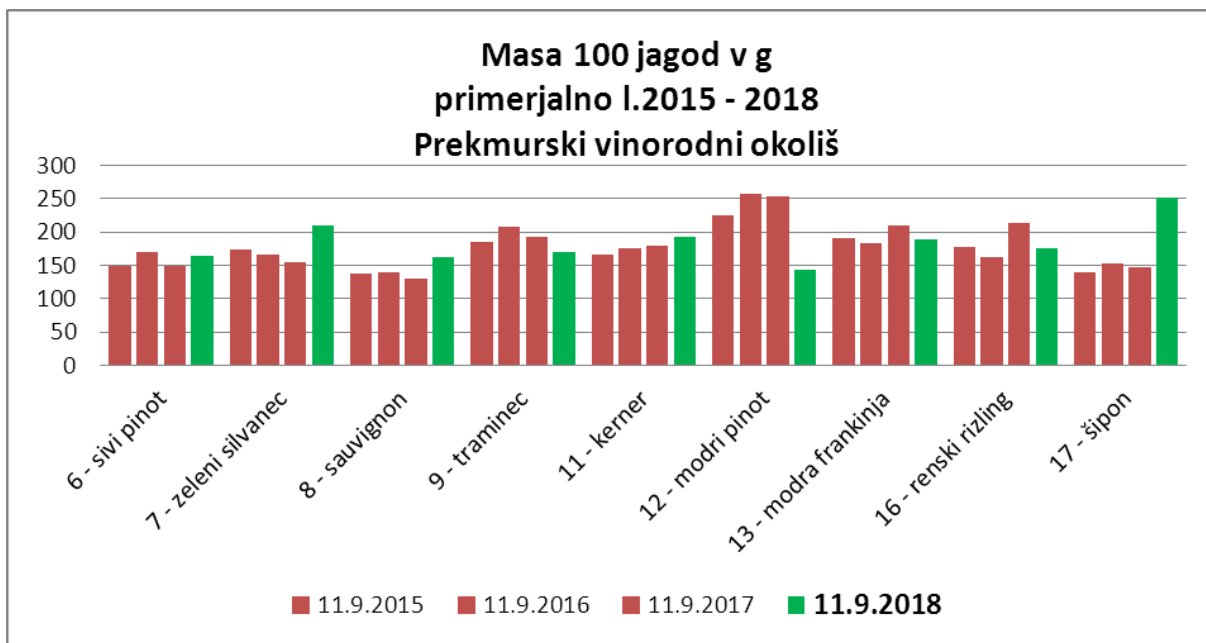
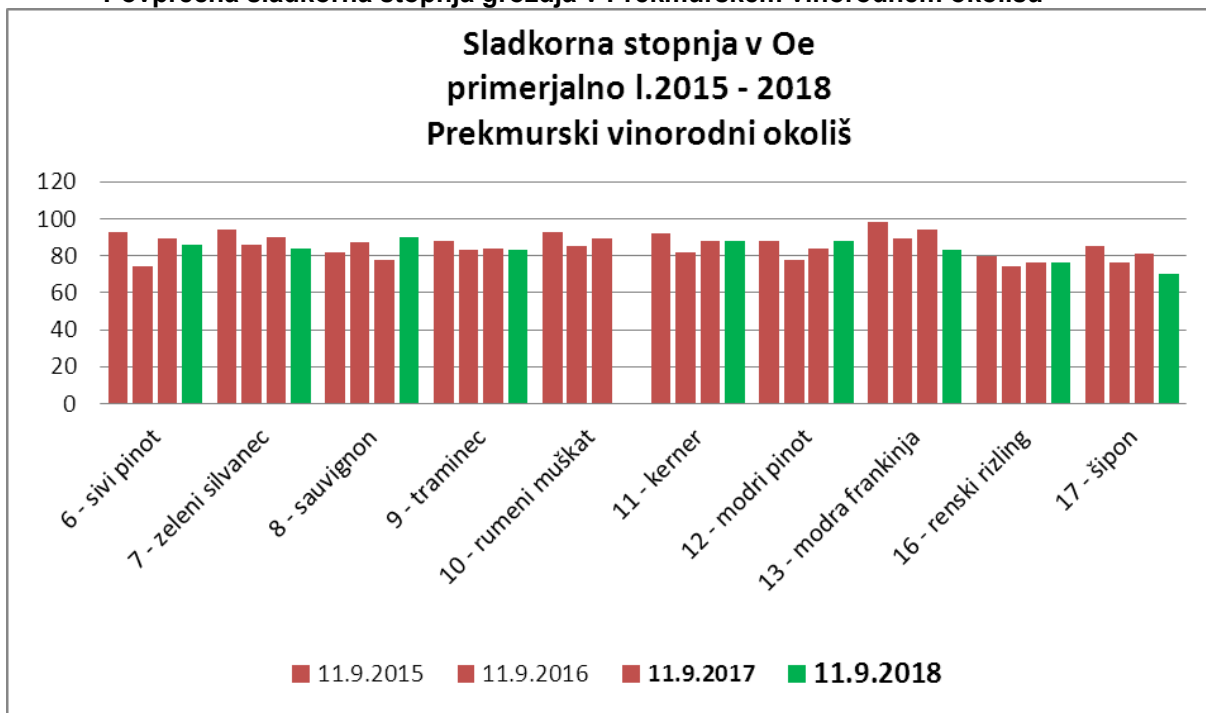


Datum:		11. september 2018							
F - Prekmurski vinorodni okoliš									
	sorta	masa(g)	Oe	Brix	pH	kislina (g/l)	jabolčna kislina	vinska kislina	Faktor zrelosti po Benvegninu R
SREDNJE POZNE SORTE									
	4 - beli pinot	184,8	86	20,3	3,51	4,44	25	75	194
	5 - chardonnay	198,7	90	21,4	3,45	5,81	39	61	156
	6 - sivi pinot	164,7	86	20,3	3,44	5,29	36	64	163
	7 - zeleni silvanec	209,9	84	19,8	3,41	4,44	17	83	189
	8 - sauvignon	163,2	90	21,2	3,39	6,19	28	72	146
	9 - traminec	170,6	83	19,6	3,49	4,42	15	85	188
	11 - kerner	193,2	88	20,8	3,36	5,04	16	84	175
	12 - modri pinot	143,2	88	20,7	3,45	5,85	37	63	150
	13 - modra frankinja	188,9	83	19,5	3,31	6,84	29	71	123
	14 - zweigelt	216,1	86	20,3	3,36	6,01	27	73	143
POZNE SORTE									
	15 - laški rizling	155,4	77	18,3	3,37	5,18	24	76	150
	16 - renski rizling	174,9	76	18,1	3,15	7,63	24	76	100
	17 - šipon	252,1	70	16,6	3,26	7,71	30	70	91
	<b>sr. pozne sorte</b>	180,6	87	20,6	3,41	5,72	27	73	156
	<b>pozne sorte</b>	182,6	75	17,9	3,26	6,67	26	74	118
	<b>vse sorte</b>	181,3	83	19,6	3,36	6,06	27	73	142
<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

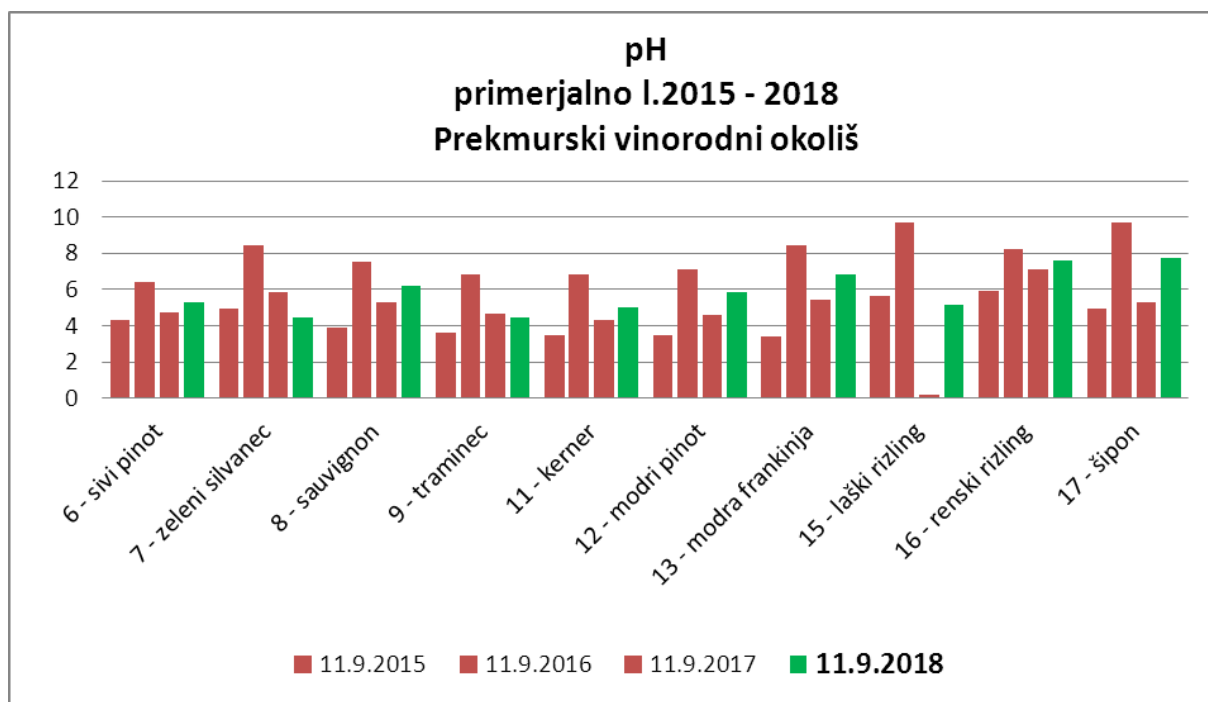


**Graf 2: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2018:  
Povprečna sladkorna stopnja grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu**



**Graf 3: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2018:**

Povprečni pH grozdja v Prekmurskem vinorodnem okolišu



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

