

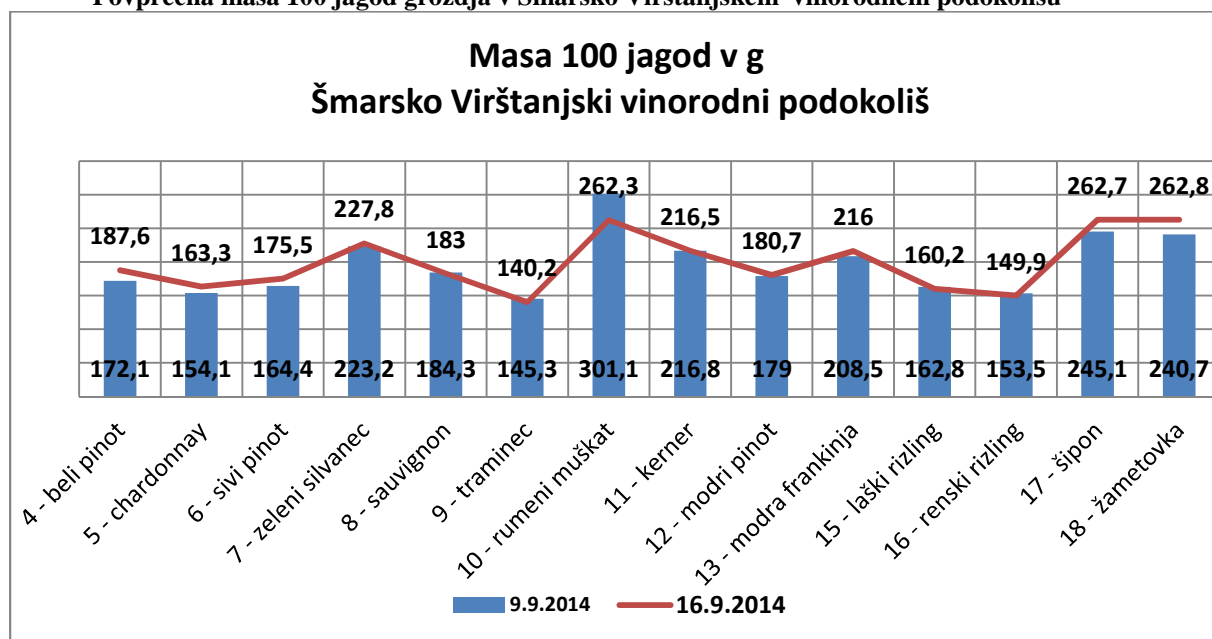
Datum :

16. september, 2014

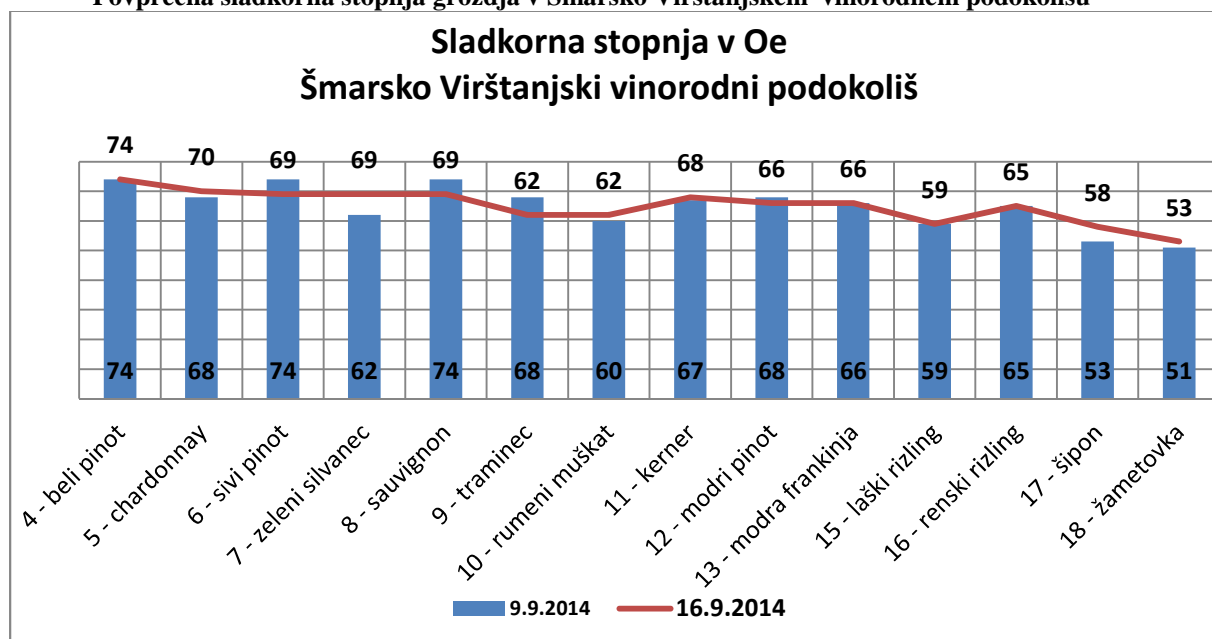
G-Šmarsko Virštanjski vinorodni podokoliš

	sorta	masa(g)	Oe	pH	kislina (g/l)	jabolčna kislina	vinska kislina	Faktor zrelosti po Benvegninu R
RANE SORTE								
	1 - ranina							
	2 - rizvanec							
	3 - muškat otonel							
SREDNJE POZNE SORTE								
	4 - beli pinot	187,6	74	3,18	9,35	0,39	0,61	83
	5 - chardonnay	163,3	70	3,10	10,28	0,40	0,60	69
	6 - sivi pinot	175,5	69	3,17	8,17	0,34	0,66	85
	7 - zeleni silvanec	227,8	69	3,19	8,06	0,34	0,66	86
	8 - sauvignon	183,0	69	3,07	11,29	0,42	0,58	62
	9 - traminec	140,2	62	3,14	10,76	0,40	0,60	58
	10 - rumeni muškat	262,3	62	3,23	7,28	0,43	0,57	91
	11 - kerner	216,5	68	3,06	9,59	0,33	0,67	71
	12 - modri pinot	180,7	66	3,15	10,99	0,39	0,61	64
	13 - modra frankinja	216,0	66	3,13	9,94	0,32	0,68	67
	14 - zweigelt							
POZNE SORTE								
	15 - laški rizling	160,2	59	3,10	10,23	0,41	0,59	61
	16 - renski rizling	149,9	65	3,00	12,98	0,38	0,62	50
	17 - šipon	262,7	58	3,04	12,33	0,39	0,61	48
	18 - žametovka	262,8	53	3,01	13,04	0,47	0,53	41
	rane sorte							
	sr. pozne sorte	195,6	68	3,13	9,75	0,38	0,62	72
	pozne sorte	190,9	60	3,04	11,96	0,41	0,59	73
	vse sorte	194,1	65	3,10	10,47	0,39	0,61	66
R>100 ZELO DOBRA KAKOVOST								
R=70 do 100 DOBRE KAKOVOSTI								
R<70 SLABE KAKOVOSTI								

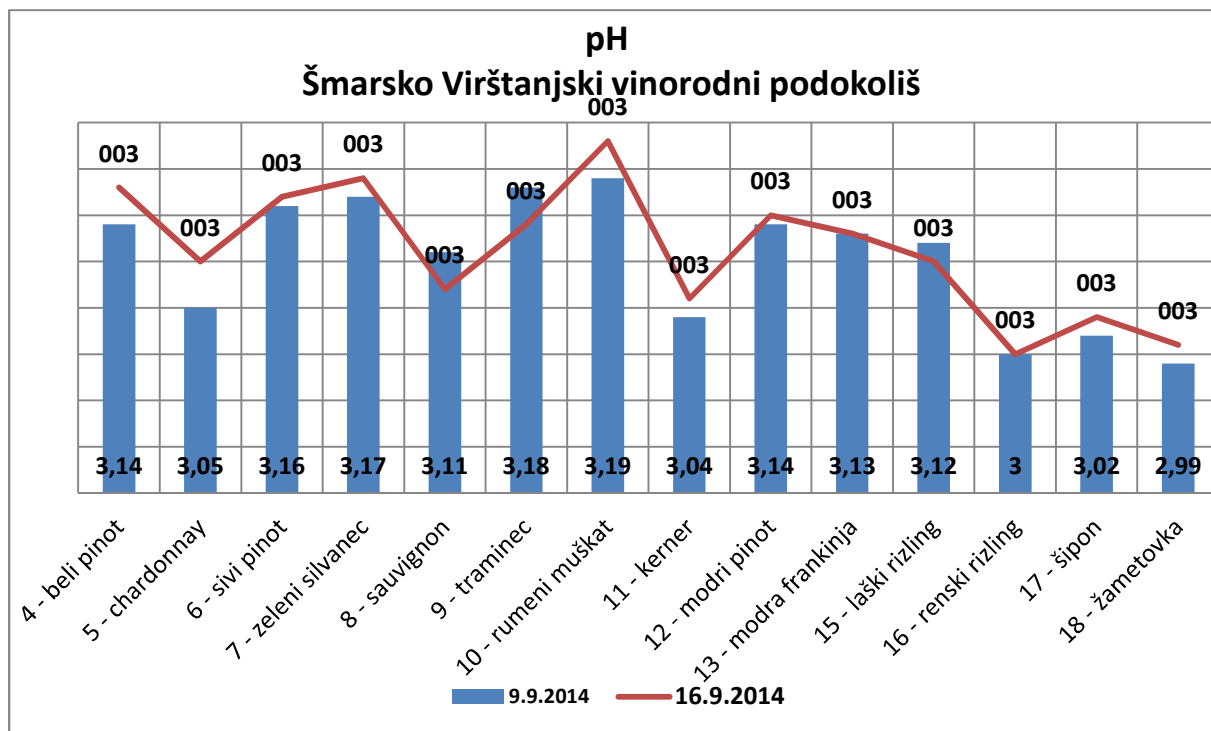
Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2014:
 Povprečna masa 100 jagod grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu



Graf 2: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2014:
 Povprečna sladkorna stopnja grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu



Graf 3: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2014:
 Povprečni pH grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu



Graf 4: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2014:
Povprečne skupne kisline grozdja v Šmarsko Virštanjsem vinorodnem podokolišu

