

Datum: **23. september, 2014**

E - Vinorodni podkoliš Srednje Slovenske gorice

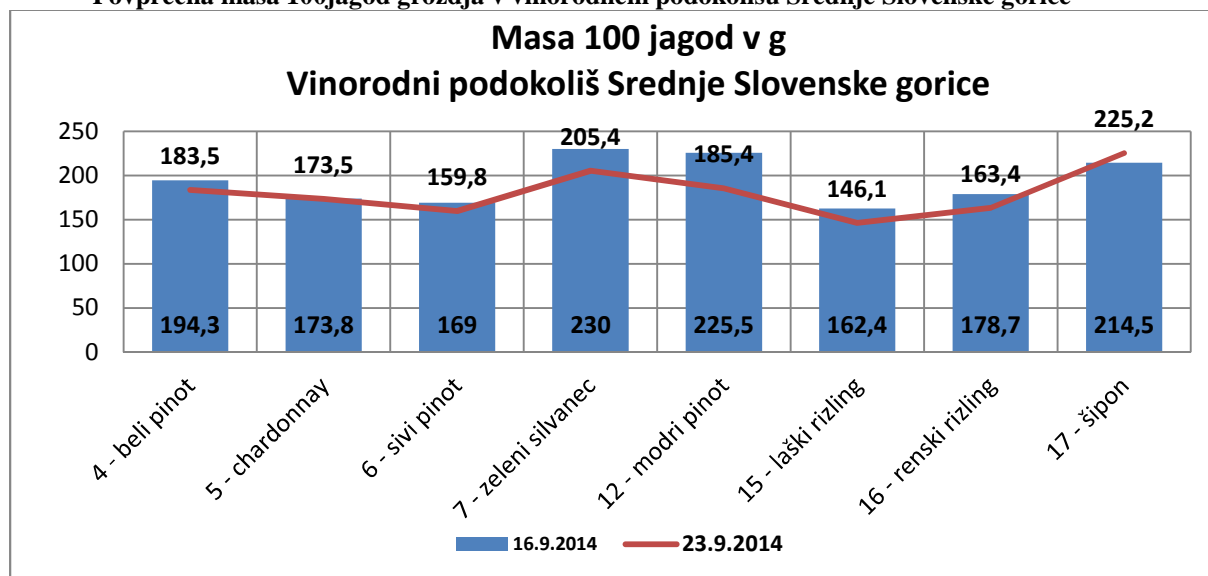
	sorta	masa(g)	Oe	pH	kislina (g/l)	jabolčna kislina	vinska kislina	Faktor zrelosti po Benvegninu R
RANE SORTE								
	1 - ranina							
	2 - rizvanec	---	---	---	---			
	3 - muškati otonel							
SREDNJE POZNE SORTE								
	4 - beli pinot	183,5	74	3,29	7,32	0,33	0,67	101
	5 - chardonnay	173,5	75	3,17	9,41	0,36	0,64	80
	6 - sivi pinot	159,8	78	3,25	8,28	0,34	0,66	94
	7 - zeleni silvanec	205,4	59	3,31	8,88	0,42	0,58	66
	8 - sauvignon	---	---	---	---			---
	9 - traminec	---	---	---	---			
	10 - rumeni muškati	---	---	---	---			
	11 - kerner	---	---	---	---			
	12 - modri pinot	185,4	79	3,17	10,08	0,36	0,64	78
	13 - modra frankinja							
	14 - zweigelt							
POZNE SORTE								
	15 - laški rizling	146,1	63	3,16	9,1	0,33	0,67	69
	16 - renski rizling	163,4	68	3,06	12,8	0,39	0,61	54
	17 - šipon	225,2	45	3,13	12,0	0,46	0,54	37
	18 - žametovka	194,0	66	3,13	9,7	0,39	0,61	68
	rane sorte							
	sr. pozne sorte	179,2	74	3,22	8,97	0,36	0,64	83
	pozne sorte	169,8	63	3,12	10,72	0,39	0,61	60
	vse sorte	174,0	68	3,16	9,95	0,37	0,63	83

R>100 ZELO DOBRA KAKOVOST

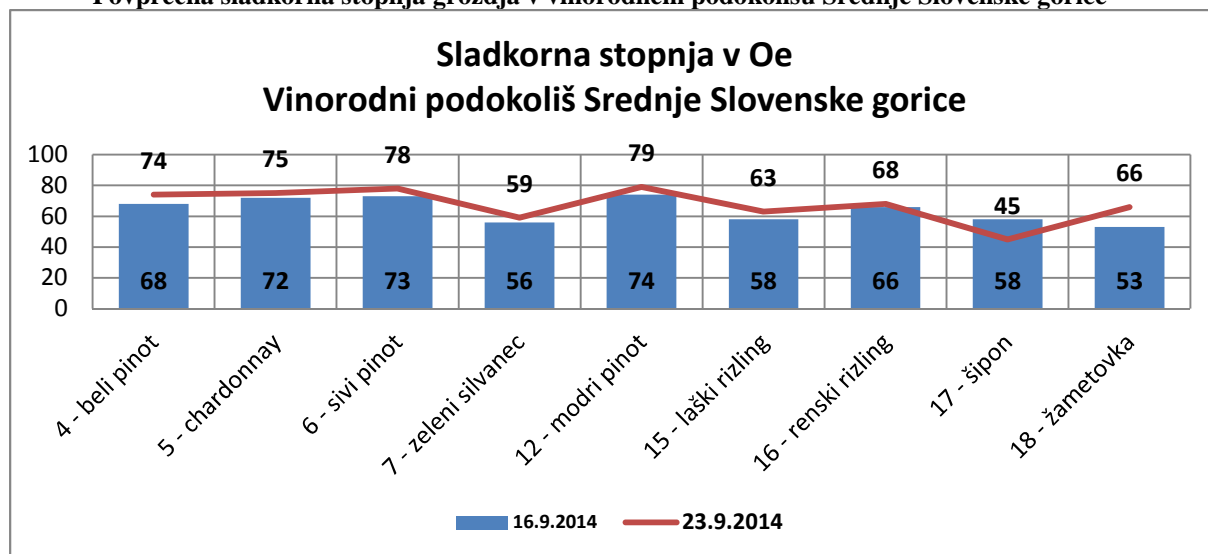
R=70 do 100 DOBRE KAKOVOSTI

R<70 SLABE KAKOVOSTI

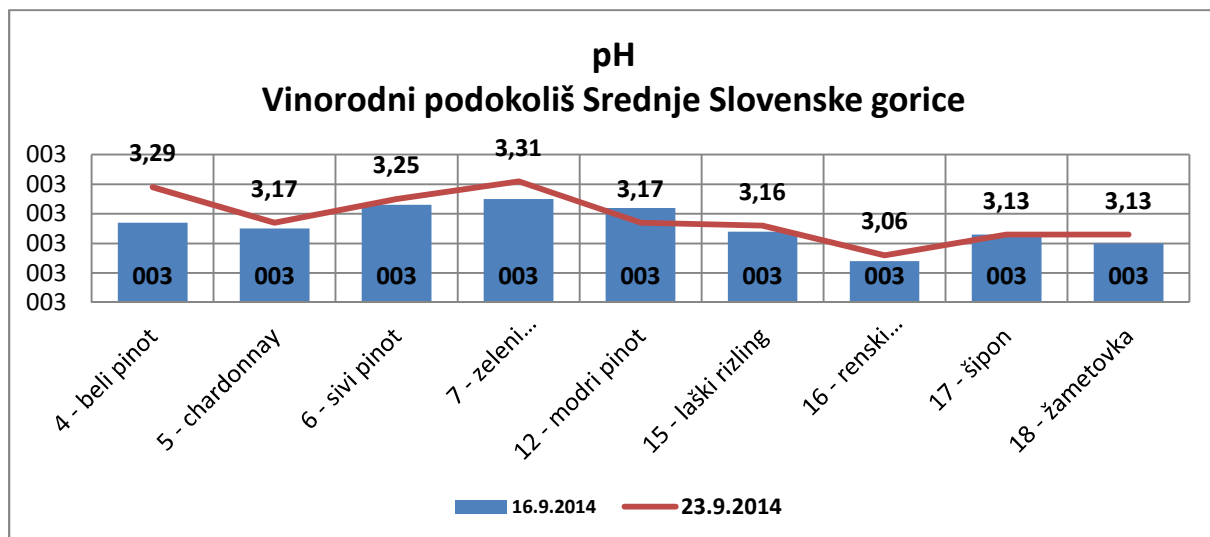
Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2014:
Povprečna masa 100 jagod grozdja v vinorodnem podokolišu Srednje Slovenske gorice



Graf 2: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2014:
Povprečna sladkorna stopnja grozdja v vinorodnem podokolišu Srednje Slovenske gorice



Graf 3: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2014:
Povprečni pH grozdja v vinorodnem podokolišu Srednje Slovenske gorice



Graf 4: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2014:
Povprečne skupne kisline grozdja v vinorodnem podokolišu Srednje Slovenske gorice

