

22. september, 2020

G-Šmarsko Virštanjski vinorodni podokoliš

POVPREČJA

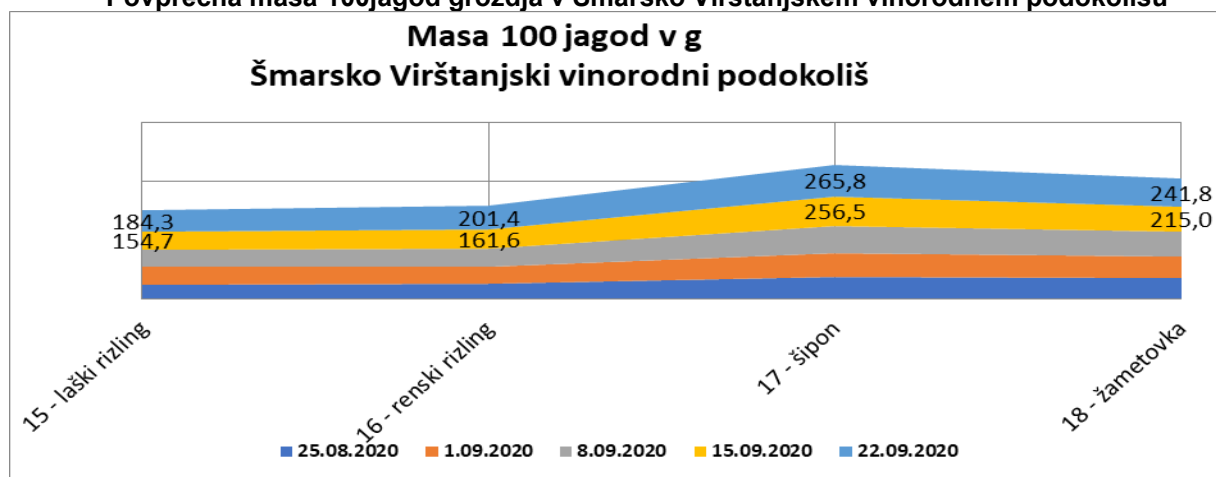
sorta	masa(g)	Oe	Brix	pH	skupne kislina (g/l)	vinska kislina v %	jabolčna kislina v %	YAN mg/l	Faktor zrelosti po Benvegninu R
POZNE SORTE									
15 - laški rizling	184,3	77	18,2	3,23	6,35	68	32	110	123
16 - renski rizling	201,4	80	19,0	3,08	8,37	67	33	83	96
17 - šipon	265,8	86	20,1	3,20	7,28	66	34	78	118
18 - žametovka	241,8	72	17,0	3,17	7,48	64	36	85	96
pozne sorte	213,1	78	18,5	3,16	9,86	67	33	91	109
vse sorte	213,1	78	18,5	3,11	9,43	69	31	91	109

R>100 ZELO DOBRA KAKOVOST

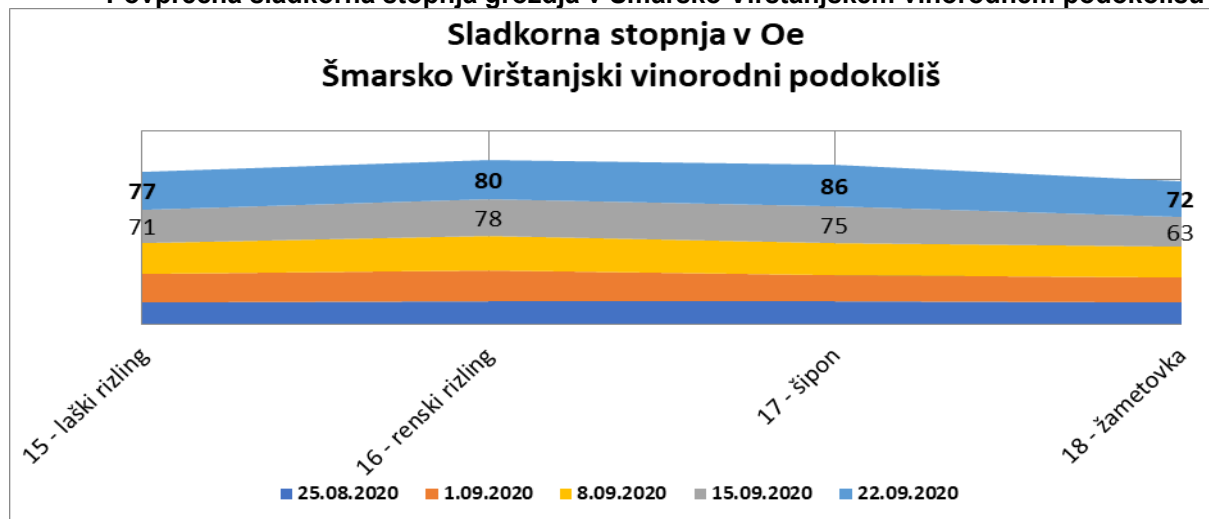
R=70 do 100 DOBRE KAKOVOSTI

R<70 SLABE KAKOVOSTI

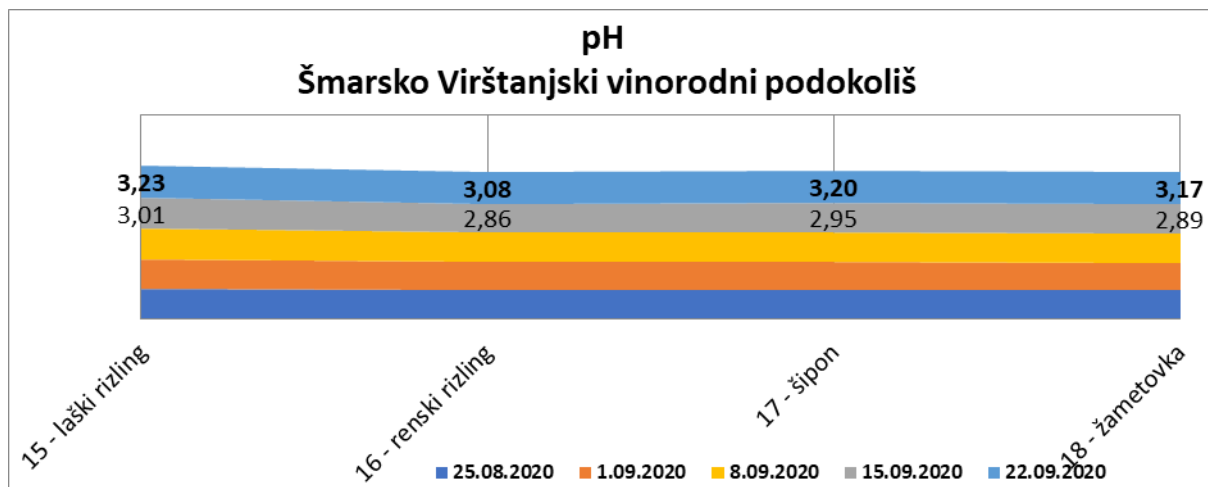
Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:
Povprečna masa 100 jagod grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu



Graf 2: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:
Povprečna sladkorna stopnja grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu



**Graf 3: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:
Povprečni pH grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu**



**Graf 4: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:
Povprečni skupne kisline grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu**

