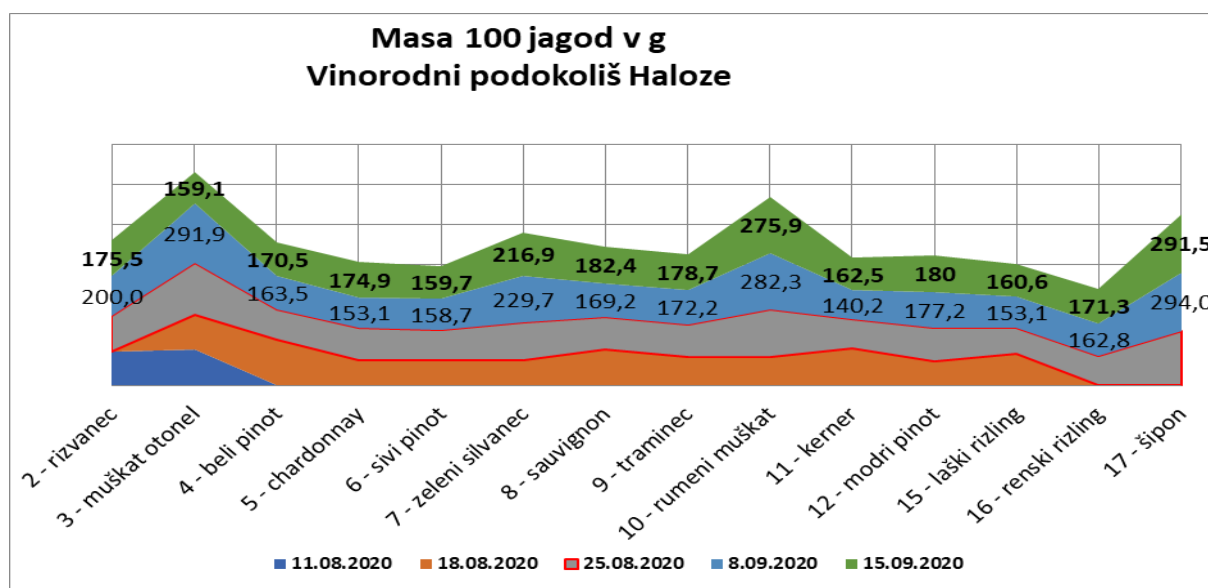


Datum:		15.september 2020									
D-Vinorodni podkoliš Haloze											
	sorta	masa(g)	Oe	Brix	pH	kislina (g/l)	vinska kislina v %	jabolčna kislina v %	YAN mg/l	Faktor zrelosti po Benvegninu R	
RANE SORTE											
	1 - ranina										
	2 - rizvanec	175,5	81	19,2	3,21	9,20	71	29	105		88
	3 - muškát otonel	159,1	76	18,0	3,19	9,10	72	28	101		84
SREDNJE POZNE SORTE											
	4 - beli pinot	170,5	84	19,8	3,21	8,55	76	24	96		98
	5 - chardonnay	174,9	84	19,9	3,22	9,47	71	29	118		89
	6 - sivi pinot	159,7	89	20,9	3,31	8,01	72	28	106		111
	7 - zeleni silvanec	216,9	76	18,0	3,22	9,66	67	33	123		79
	8 - sauvignon	182,4	87	20,5	3,30	8,61	74	26	120		101
	9 - traminec	178,7	85	20,0	3,28	8,59	74	26	99		99
	10 - rumeni muškát	275,9	79	18,6	3,30	8,20	68	32	75		97
	11 - kerner	162,5	81	19,0	3,22	9,38	71	29	91		86
	12 - modri pinot	180,0	92	21,7	3,37	8,25	69	31	97		112
POZNE SORTE											
	15 - laški rizling	160,6	68	16,2	3,15	9,87	69	31	123		70
	16 - renski rizling	171,3	78	18,5	3,10	11,19	69	31	115		70
	17 - šipon	291,5	72,0	17,0	3,09	11,9	65	35	120		61
	rane sorte	167,3	79	18,6	3,20	9,15	72	28	103		86
	sr. pozne sorte	189,5	84	19,8	3,27	8,80	71	29	105		97
	pozne sorte	191,0	73	17,2	3,12	10,80	68	32	119		68
	vse sorte	188,5	80	18,9	3,21	9,49	70	30	110		86
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 vinorodnem podkolišu Haloze



Graf 4: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2020:
 Povprečni skupne kisline grozdja v vinorodnem podokolišu Haloze

