

Datum:		03. september 2019							
F - Prekmurski vinorodni okoliš									
	sorta	masa(g)	Oe	Brix	pH	kislina (g/l)	jabolčna kislina v %	vinska kislina v %	Faktor zrelosti po Benvegninu R
RANE SORTE									
	2 - rizvanec	202,8	77	18,2	3,25	7,01	18	82	110
	3 - muškati otonel	227,1	75	17,8	3,35	5,22	19	81	144
SREDNJE POZNE SORTE									
	4 - beli pinot	169,8	72	17,1	3,22	8,25	29	71	90
	5 - chardonnay	159,8	80	18,8	3,22	8,33	31	69	96
	6 - sivi pinot	157,5	77	18,2	3,20	8,69	25	75	90
	7 - zeleni silvanec	185,3	78	18,3	3,11	9,39	30	70	83
	8 - sauvignon	167,6	82	19,4	3,14	9,49	21	79	87
	9 - traminec	165,8	81	19,1	3,36	6,51	21	79	125
	10 - rumeni muškati	238,7	73	17,4	3,17	6,87	26	74	106
	11 - kerner	181,9	88	20,8	3,06	8,11	17	83	109
	12 - modri pinot	173,1	80	18,8	3,11	9,19	26	74	87
	13 - modra frankinja	219,5	74	17,5	3,07	9,02	33	67	86
	14 - zweigelt	203,0	79	18,6	3,07	9,58	28	72	82
POZNE SORTE									
	15 - laški rizling	144,6	69	16,3	3,04	9,05	33	67	77
	16 - renski rizling	146,4	71	16,9	2,96	10,95	29	71	65
	17 - šipon	228,5	62	14,6	3,00	11,66	39	61	55
	rane sorte	214,9	76	18,0	3,30	6,11	19	81	127
	sr. pozne sorte	179,8	79	18,6	3,16	8,52	26	74	95
	pozne sorte	162,1	68	16,2	3,00	10,33	33	67	68
	vse sorte	178,9	76	17,9	3,14	8,73	27	73	91
R>100 ZELO DOBRA KAKOVOST									
R=70 do 100 DOBRE KAKOVOSTI									
R<70 SLABE KAKOVOSTI									