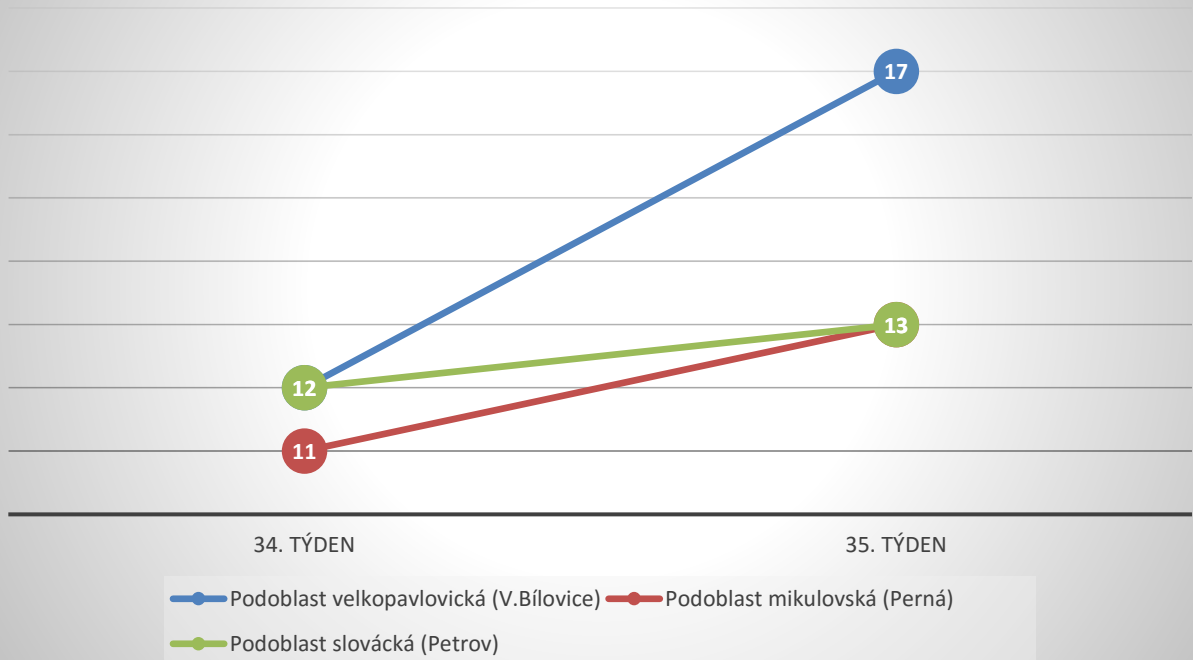


Předsběrová analýza hroznů

35. týden

Odrůda / naměřená hodnota	Oblast sběru	Cukernatost (°NM)	Glu+Fru (g/l)	Potenciální alkohol (% obj.)	Titrovateln é kyseliny (g/l)	pH	Kyselina vinná (g/l)	Kyselina jablečná (g/l)	Ammonia (mg/l)	YAN (mg/l)
PODOBLAST VELKOPAVLOVICKÁ										
MT	Velké Bílovice	17,0	177,1	10,52	8,0	3,20	7,9	5,0	65	185
MT	Čejkovice	12,5	136,1	8,09	8,3	3,13	7,6	4,3	139	290
VZ	Velké Bílovice	15,0	162,4	9,65	8,0	3,15	7,6	4,5	67	169
VZ	Čejkovice	13,0	143,8	8,55	11,4	2,92	9,2	5,9	92	158
TČ	Velké Bílovice	14,5	148,6	8,83	12,2	3,28	9,0	9,3	220	430
TČ	Čejkovice	15,0	159,5	9,48	9,9	3,12	8,7	5,6	213	408
SVG	Velké Bílovice	13,5	144,1	8,56	12,2	3,26	8,6	9,7	157	343
SVG	Čejkovice	11,0	122,6	7,28	18,4	2,83	10,1	12,3	89	122
RR	Čejkovice	11,0	112,4	6,68	19,0	2,95	11,4	11,1	129	158
CHA	Velké Bílovice	17,0	181,5	10,78	7,8	3,23	8,1	4,9	74	216
CHA	Čejkovice	13,0	140,1	8,32	18,6	2,98	9,8	13,2	161	275
FR	Velké Bílovice	17,0	180,1	11,3	10	3,08	9,2	6,1	128	318
FR	Čejkovice	14,0	144,4	8,58	14,1	3,01	11,7	7,5	136	250
RM	Čejkovice	17,5	183,0	10,87	13,1	2,97	7,8	9,2	72	163
RM	Velké Bílovice	14,5	151,8	9,02	16,2	3,07	8,6	12,1	132	275
PODOBLAST MIKULOVSKÁ										
MT	Lednice	16,0	174,8	10,39	7,0	3,27	7,2	4,6	79	237
TČ	Perná	13,5	144,9	8,61	10,2	3,19	8,4	7,3	114	227
TČ	Lednice	16,5	171,7	10,20	8,4	3,31	7,5	6,6	145	313
CHA	Perná	13,0	139,0	8,26	13,4	3,16	8,8	9,7	143	293
CHA	Lednice	17,0	177,4	10,54	11,2	3,18	8,1	8,1	145	313
SVG	Mikulov	10,5	119,4	7,10	14,6	2,91	9,8	9,2	100	156
SVG	Lednice	17,0	179,9	10,69	12,2	2,99	8,4	8,7	95	207
RR	Bavory	10,5	113,7	6,75	19,1	2,83	10,5	11,9	128	169
RŠ	Lednice	16,5	174,5	10,37	10,6	3,26	8,1	7,6	137	317
FR	Mikulov	17,0	176,9	10,51	10,1	3,00	10,4	4,9	65	143
RM	Bavory	16,5	171,2	10,17	10,3	3,29	9,1	6,7	153	348
RM	Lednice	16,5	174,7	10,38	11,1	3,24	7,8	8,4	117	298
MP	Lednice	14,0	148,4	9,41	7,8	3,23	6,1	5,8	35	104
MOPR	Lednice	16,5	172,2	10,23	7,6	3,44	6,7	5,9	109	285
ZW	Lednice	15,0	162,1	9,63	10,9	3,05	8,5	6,5	104	217
PODOBLAST SLOVÁCKÁ										
MT	Strážnice	16,5	171	10,16	8,1	3,28	7,2	5,7	68	189
TČ	Petrov	14,5	150,6	8,95	10,4	3,30	7,8	7,9	156	324
CHA	Petrov	13,0	141,7	8,42	14,3	3,12	7,8	10,9	89	190
SVG	Sudoměřice	12,0	132,4	7,87	14,7	3,00	8,7	10,7	100	176
FR	Sudoměřice	15,0	155,1	9,22	13,1	3,02	10,3	7,8	96	185
RR	Petrov	13,5	141,9	8,43	15,6	3,01	9,2	10,5	101	169
RM	Sudoměřice	17,0	175,5	10,43	10,6	3,26	7,5	8,3	63	198
PODOBLAST MALOKARPATSKÁ (SK)										
MT	Svatý Júr	14,0	145,1	8,62	7,6	3,21	7,8	4,4	70	160
VZ	Svatý Júr	16,5	174,1	10,34	8,2	3,1	9	4,1	44	116
TČ	Svatý Júr	20,0	210,7	12,52	5,8	3,2	8	2,7	61	167
RR	Svatý Júr	15,5	158,7	9,43	12,2	3,02	10,5	7	115	206
FR	Svatý Júr	14,0	150,5	8,94	12,7	3	10,5	7,1	75	161

Cukernatost CHARDONNAY (°NM)



Cukernatost RULANDSKÉ MODRÉ (°NM)

