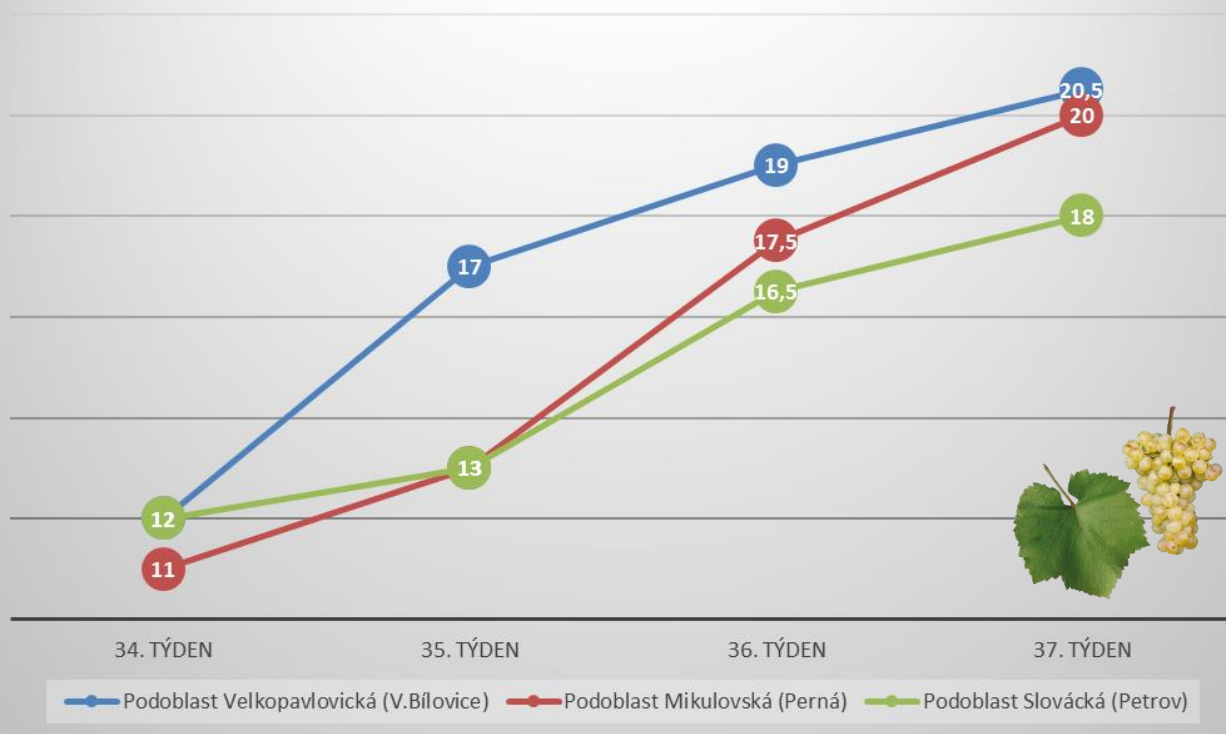


# Předsběrová analýza hroznů

## 37. týden

Odrůda / naměřená hodnota	Oblast sběru	Cukernatost (°NM)	Glu+Fru (g/l)	Potenciální alkohol (% obj.)	Titrovatelné kyseliny (g/l)	pH	Kyselina vinná (g/l)	Kyselina jablčná (g/l)	Ammonia (mg/l)	YAN (mg/l)
<b>PODOBLAST VELKOPAVLOVICKÁ</b>										
MT	Velké Bílovice	20,0	204,3	12,14	4,5	3,28	7,2	1,9	68	239
MT	Čejkovice	16,5	170,6	8,14	6,6	2,91	7,3	2,2	97	216
VZ	Velké Bílovice	20,5	212,1	12,6	6,1	3,31	7	5	108	367
VZ	Čejkovice	18,0	187,3	11,13	7,6	2,77	8,6	2,5	35	98
TČ	Velké Bílovice	19,5	196,4	11,67	6,6	3,23	8	5	155	400
TČ	Čejkovice	21,0	219,1	13,02	5,4	3,19	7,9	2,0	181	436
SVG	Velké Bílovice	20,5	208,5	12,39	10,1	2,98	8,5	7,8	137	402
SVG	Čejkovice	17,5	191,7	11,39	11,2	2,57	8,3	6,5	47	95
RR	Čejkovice	16,5	170,7	10,15	10,2	2,91	10	5,1	73	153
CHA	Velké Bílovice	20,5	208,4	12,38	6,4	3,09	8,1	3,5	78	255
CHA	Čejkovice	19,0	197,2	11,72	10,6	2,93	8,9	6,6	105	251
FR	Velké Bílovice	19,5	197,6	11,74	8,9	2,89	9,9	4,1	122	301
FR	Čejkovice	16,0	163,5	8,56	11,4	2,82	11,2	5,0	129	283
RM	Čejkovice	22,0	224,9	13,36	9,1	3,07	8,2	6,0	90	305
RM	Velké Bílovice	19,0	195,3	11,61	10	3,1	8,6	7,3	142	430
<b>PODOBLAST MIKULOVSKÁ</b>										
TČ	Perná	18,5	188,5	11,2	7,5	3,03	8,1	4,6	87	210
TČ	Lednice	18,5	192	11,41	7,1	3,27	7,2	5,4	141	353
CHA	Perná	20,0	204,2	12,14	8,0	3,15	7,9	5,4	90	263
CHA	Lednice	19,5	199,9	11,88	9,5	3,17	8,0	6,4	146	357
SVG	Mikulov	20,0	204,0	12,0	9,6	2,78	8,4	5,4	48	105
SVG	Lednice	21,5	218,0	12,95	7,8	3,09	7	5,5	71	207
RR	Bavory	17,0	178,6	10,61	10,6	2,78	9,4	5,6	111	214
RR	Lednice	17,0	178,6	10,61	9,7	2,88	8,8	4,9	56	122
RŠ	Lednice	21	212,8	12,64	7,7	3,3	7,2	5,7	118	355
VZ	Lednice	18,5	196,1	11,65	7,3	2,98	8,2	3,4	96	213
FR	Mikulov	20,0	203,5	12,09	7,7	2,97	9,3	3,9	62	158
FR	Lednice	18,0	189,2	11,24	7,9	3,00	8,5	3,6	48	134
RM	Bavory	21,0	212,7	12,64	8,1	3,17	8,1	5,7	110	324
RM	Lednice	20,5	208,8	12,58	7,1	3,35	7,0	4,6	88	307
ZW	Lednice	18,0	179,9	10,69	9,3	3,03	8,2	4,4	97	259
<b>PODOBLAST SLOVÁCKÁ</b>										
MT	Strážnice	20,5	209,0	12,42	6,5	3,17	7,3	4,4	50	196
TČ	Petrov	19,0	194,5	11,56	6,8	3,19	7,7	4,0	98	265
CHA	Petrov	18,0	188,7	11,21	10	3,03	7,6	7,0	56	169
SVG	Sudoměřice	20,0	202,9	12,06	9,0	3,02	7,9	6,5	78	221
RR	Petrov	18,0	183,6	10,91	9,9	3,02	8,9	5,7	73	171
FR	Sudoměřice	18,0	184,9	10,99	9,8	3,05	9,2	6,1	85	232
RM	Sudoměřice	20,0	203,8	12,11	8,2	3,20	7,5	6,2	43	183
<b>PODOBLAST MALOKARPATSKÁ (SK)</b>										
MT	Svatý Júr	18,5	193,9	11,52	5,2	3,17	7,6	2,4	55	191
VZ	Svatý Júr	20,0	209,4	12,44	6,8	2,89	9,1	2,1	43	122
TČ	Svatý Júr	22,5	229,1	13,61	5	3,14	7,8	2,1	66	201
RR	Svatý Júr	18,0	185,9	11,04	9	2,9	9,6	4,5	82	191
FR	Svatý Júr	16,5	172,6	10,26	9,5	3,01	8,5	5,9	86	268

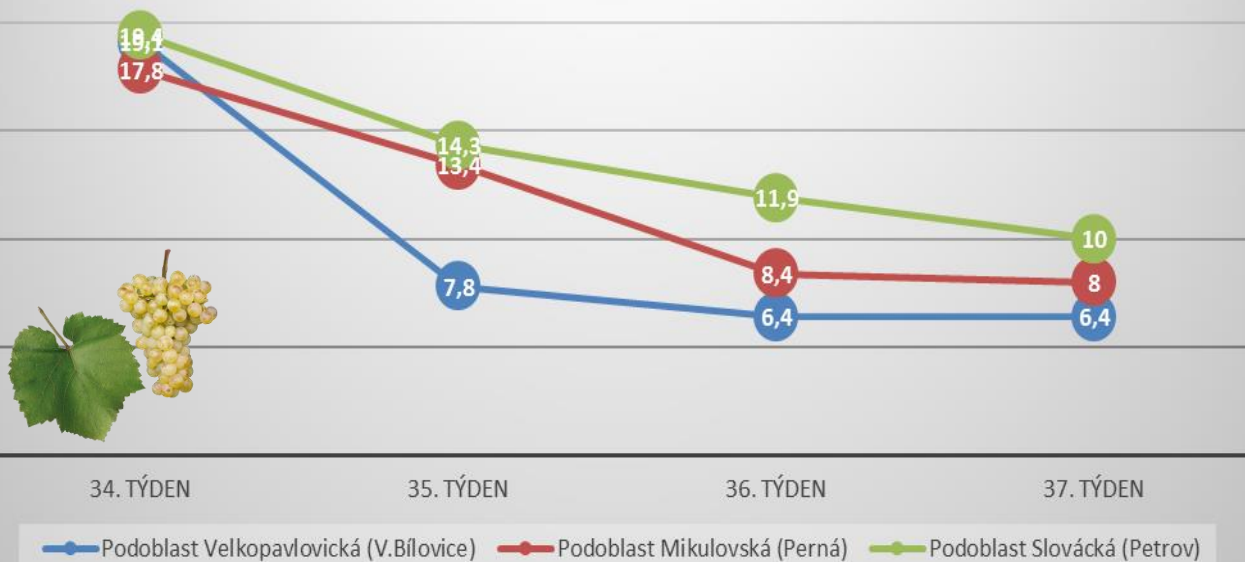
## Cukernatost CHARDONNAY (°NM)



## Cukernatost RULANDSKÉ MODRÉ (°NM)



## Titrovatelné kyseliny CHARDONNAY (g/l)



## Titrovatelné kyseliny RULANDSKÉ MODRÉ (g/l)

