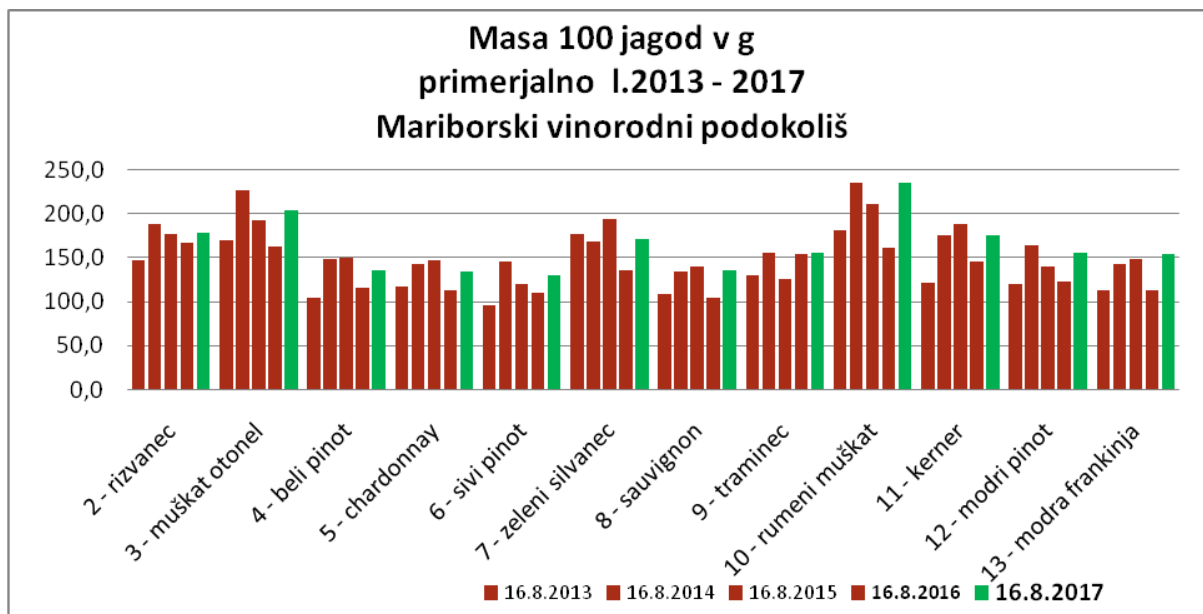
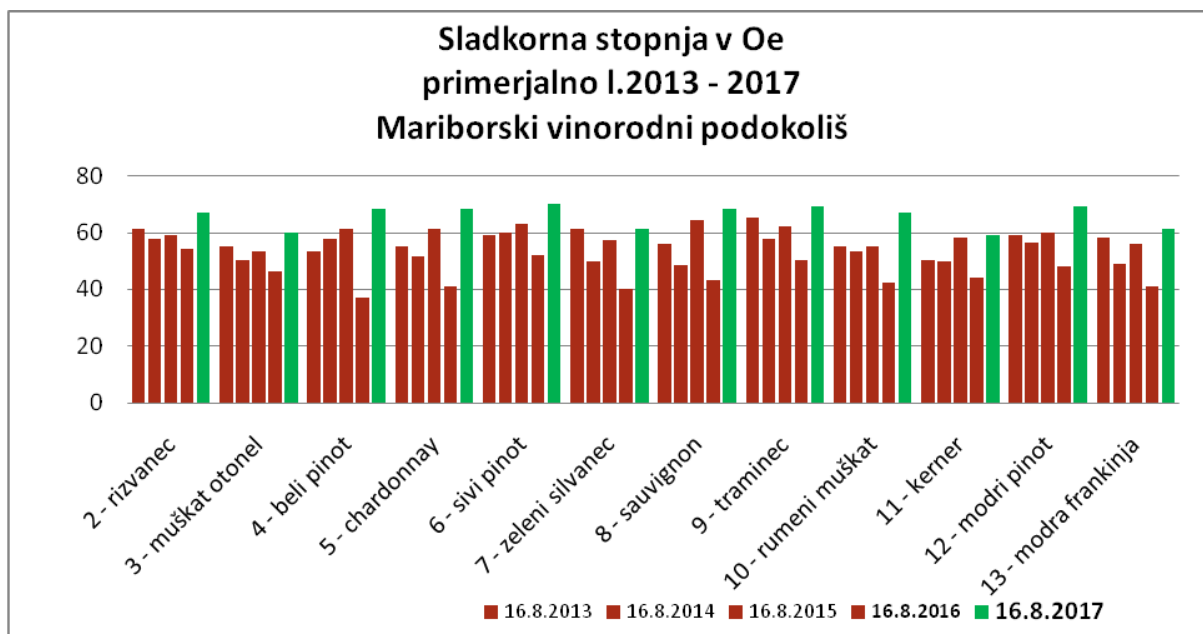


| Datum: | | 16. avgust 2017 | | | | | |
|-------------------------------------|------------------------|-----------------|-----------|-------------|-------------|---------------|---------------------------------|
| A-Mariborski vinorodni podokoliš | | | | | | | |
| | sorta | masa(g) | Oe | Brix | pH | kislina (g/l) | Faktor zrelosti po Benvegninu R |
| RANE SORTE | | | | | | | |
| | 2 - rizvanec | 178,3 | 67 | 15,8 | 3,15 | 8,61 | 77 |
| | 3 - muškat otonel | 202,8 | 60 | 14,2 | 3,09 | 7,77 | 77 |
| | 4 - beli pinot | 136,1 | 68 | 16,0 | 3,00 | 10,95 | 64 |
| | 5 - chardonnay | 134,8 | 68 | 16,2 | 3,00 | 12,59 | 57 |
| | 6 - sivi pinot | 130,6 | 70 | 16,6 | 3,06 | 11,22 | 65 |
| | 7 - zeleni silvanec | 171,6 | 61 | 14,4 | 2,84 | 16,04 | 38 |
| | 8 - sauvignon | 135,2 | 68 | 16,2 | 2,93 | 14,16 | 50 |
| | 9 - traminec | 155,9 | 69 | 16,4 | 3,20 | 9,65 | 73 |
| | 10 - rumeni muškat | 234,9 | 67 | 15,9 | 3,05 | 10,08 | 67 |
| | 11 - kerner | 174,5 | 59 | 14,0 | 2,93 | 14,03 | 42 |
| | 12 - modri pinot | 155,9 | 69 | 16,3 | 2,99 | 13,19 | 53 |
| | 13 - modra frankinja | 154,0 | 61 | 14,4 | 2,96 | 14,96 | 51 |
| | rane sorte | 190,6 | 63 | 15,0 | 3,12 | 8,19 | 77 |
| | sr. pozne sorte | 152,0 | 67 | 15,9 | 3,00 | 12,57 | 56 |
| | vse sorte | 157,1 | 66 | 15,7 | 3,02 | 11,98 | 59 |
| R>100 ZELO DOBRA KAKOVOST | | | | | | | |
| R=70 do 100 DOBRE KAKOVOSTI | | | | | | | |
| R<70 SLABE KAKOVOSTI | | | | | | | |

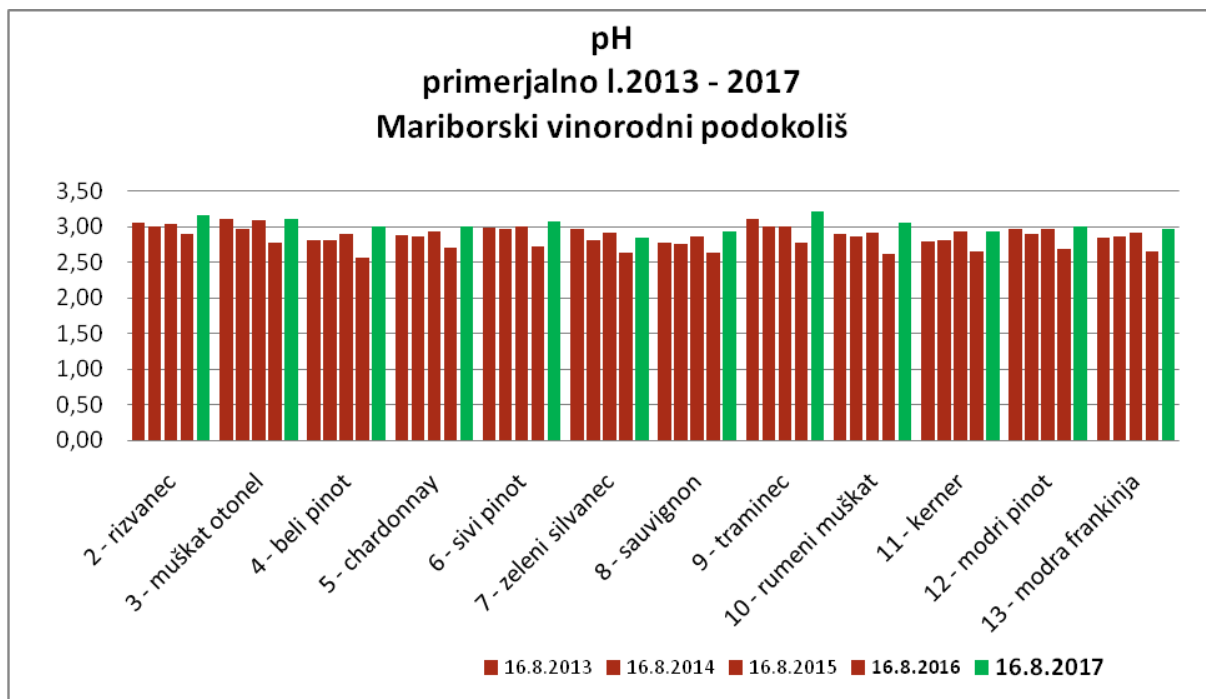
Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2017:
Povprečna masa 100 jagod grozdja v Mariborskem vinorodnem podokolišu



**Graf 2: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2017:
Povprečna sladkorna stopnja grozdja v Mariborskem vinorodnem podkolišu**



**Graf 3: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2017:
Povprečni pH grozdja v Mariborskem vinorodnem podkolišu**



**Graf 4: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2017:
Povprečni skupne kisline grozdja v Mariborskem vinorodnem podkolišu**

