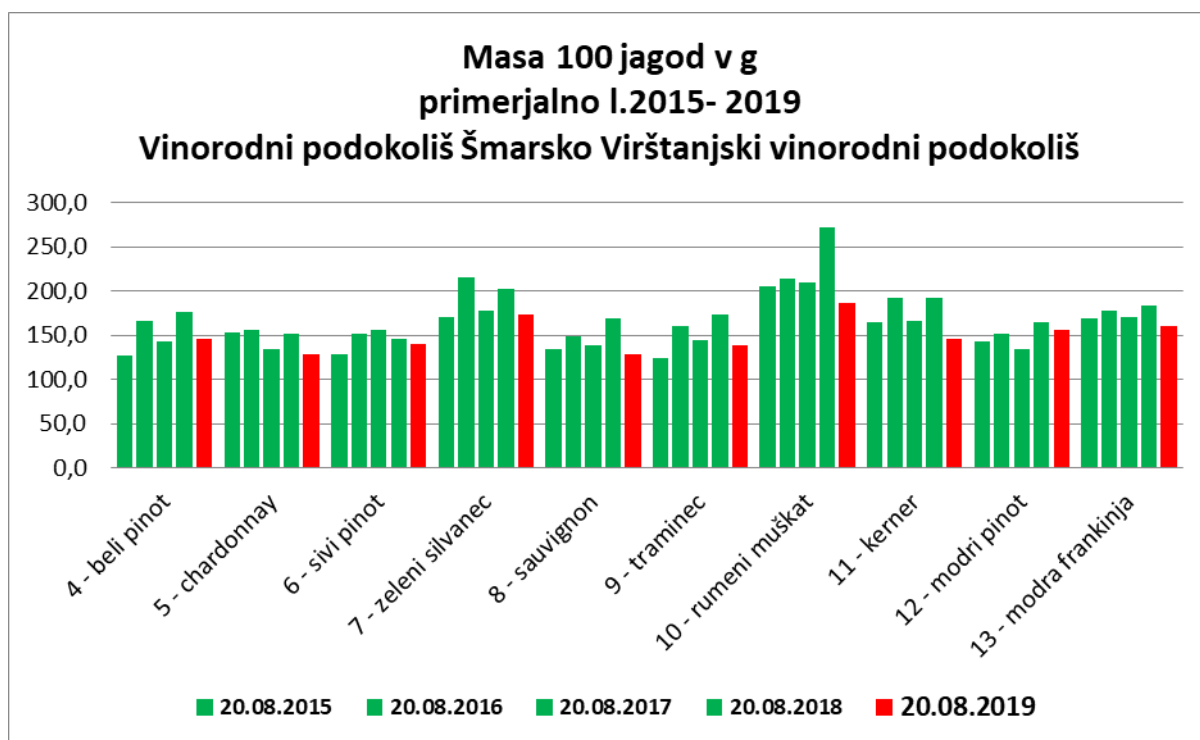
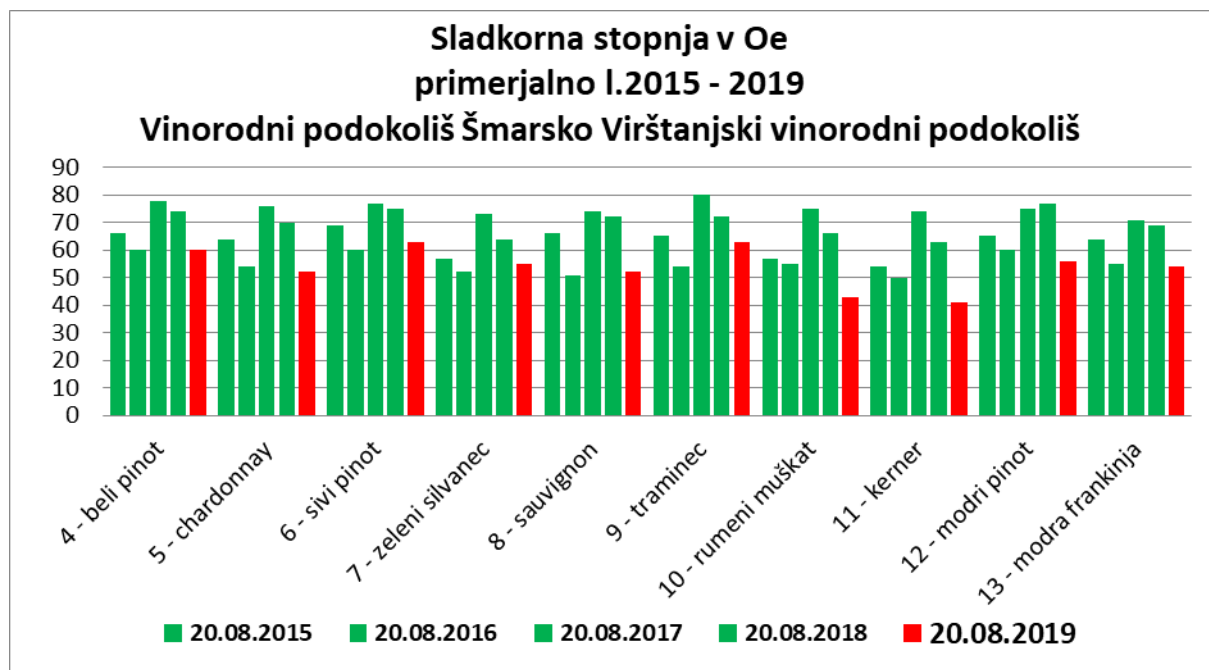


| 20. avgust 2019 | | | | | | | |
|---|------------------------|---------|----|------|------|---------------|---------------------------------|
| G-Šmarsko Virštanjski vinorodni podokoliš | | | | | | | |
| | sorta | masa(g) | Oe | Brix | pH | kislina (g/l) | Faktor zrelosti po Benvegninu R |
| SREDNJE POZNE SORTE | | | | | | | |
| | 4 - beli pinot | 146,5 | 60 | 14,1 | 2,91 | 15,81 | 38 |
| | 5 - chardonnay | 128,7 | 52 | 12,3 | 2,85 | 20,17 | 28 |
| | 6 - sivi pinot | 140,0 | 63 | 14,8 | 2,93 | 14,04 | 47 |
| | 7 - zeleni silvanec | 174,1 | 55 | 13,2 | 2,90 | 16,92 | 41 |
| | 8 - sauvignon | 129,0 | 52 | 12,3 | 2,78 | 31,67 | 22 |
| | 9 - traminec | 139,3 | 63 | 15,0 | 2,93 | 15,70 | 41 |
| | 10 - rumeni muškat | 186,4 | 43 | 10,2 | 2,81 | 21,00 | 20 |
| | 11 - kerner | 146,5 | 41 | 9,8 | 2,73 | 23,44 | 18 |
| | 12 - modri pinot | 156,7 | 56 | 13,3 | 2,98 | 14,53 | 41 |
| | 13 - modra frankinja | 159,8 | 54 | 12,8 | 2,89 | 19,80 | 28 |
| POZNE SORTE | | | | | | | |
| | 15 - laški rizling | 119,6 | 45 | 10,8 | 2,95 | 19,57 | 23 |
| | 16 - renski rizling | 124,2 | 60 | 14,2 | 2,93 | 16,47 | 36 |
| | sr. pozne sorte | 148,0 | 53 | 12,7 | 2,86 | 20,36 | 31 |
| | pozne sorte | 121,9 | 53 | 12,5 | 2,94 | 18,02 | 30 |
| | vse sorte | 146,2 | 53 | 12,7 | 2,87 | 20,19 | 31 |
| R>100 ZELO DOBRA KAKOVOST | | | | | | | |
| R=70 do 100 DOBRE KAKOVOSTI | | | | | | | |
| R<70 SLABE KAKOVOSTI | | | | | | | |

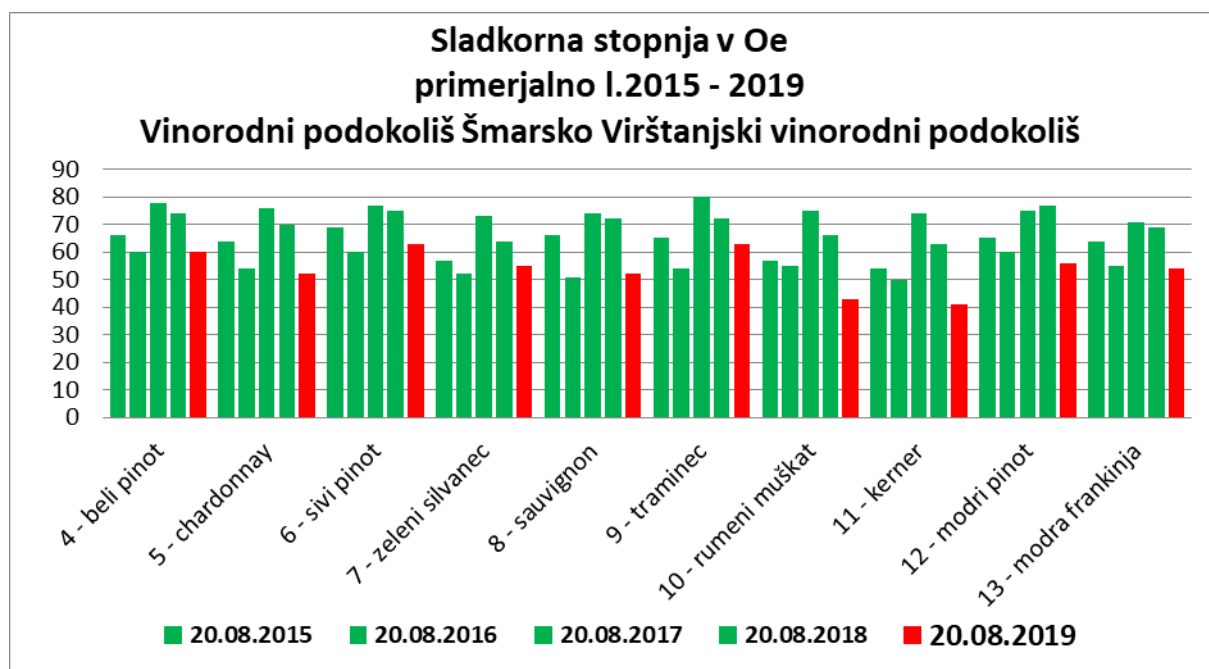
Graf 1: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:
Povprečna masa 100jagod grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu



Graf 2: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:
Povprečna sladkorna stopnja grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu



Graf 3: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:
Povprečni pH grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu



**Graf 4: Spremljanje dozorevanja grozdja letnika 2019:
Povprečni skupne kisline grozdja v Šmarsko Virštanjskem vinorodnem podokolišu**

