**Testiranje zrelosti jabolk in ocena obiralnega okna po regijah v Sloveniji**

Sorta: **Braeburn**  Datum vzorčenja: **3.10.2023** Datum testiranja na Pimprenelle: **4.10.2023**

Preglednica: povprečne vrednosti testiranj dozorevanja plodov po posameznih regijah v Sloveniji

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| REGIJA | Vzorčno mesto(ime) | Tip nasada(mlajši/starejši)(nenamakano/namakano) | Teža ploda(g) | ****Topna suha snov********(°Brix)**** | Trdota(kg/cm2) | Skupne kisline(g/L) | Sočnost | Škrobna vrednost (1-10) | Streifov indeks | Začetek obiranja(datum) | Opombe04. 10. |
| Podravje | Selnica  |  Star/nenamakan | 146 | 9,9 | 9,79 | 5,2 | 5,2 | 5,4 | 0,18 | 12. 10. |  |
| Posavje  | Šentjernej  | Star/nenamakan | 199 | 10,7 | 9,01 | 6,2 | 5,4 | 6,2 | 0,14 | 09. 10. |  |
| Posavje  | Krško  | Star/namakan | 134 | 10,4 | 8,69 | 5,6 | 3,9 | 6 | 0,14 | 09. 10. |  |
| Gorenjska  | Resje | Star/nenamakan | 195 | 9,9 | 9,78 | 8,8 | 7 | 3,4 | 0,29 |  | ponovna analiza |
| Primorska  | Čelje | Star/nenamakan | 156 | 9,3 | 9,54 | 6,2 | 5,7 | 3,9 | 0,26 |  | ponovna analiza |
| Osrednja Slovenija  | Brdo | Star/nenamakan | 192 | 10,8 | 10,4 | 6,4 | 6 | 4 | 0,24 |  | ponovna analiza |
| Podravje  | Velika nedelja | Star/namakan | 194 | 10,2 | 9,32 | 5 | 6,9 | 6 | 0,15 | 10. 10. |  |
| Podravje  | Savinjska d. | Star/nenamakan | 161 | 10,6 | 8,82 | 6,2 | 5,7 | 5,6 | 0,15 | 10. 10. |  |
| Podravje  | Petrovče | Star/nenamakan | 160 | 9,5 | 8,84 | 5,6 | 6,3 | 5,6 | 0,17 | 11. 10. |  |
| Podravje  | Braslovče | Star/namakan | 165 | 9,2 | 8,36 | 5,8 | 6,3 | 5,2 | 0,17 | 13. 10. |  |
| Podravje  | Braslovče | Star/namakan | 163 | 10,5 | 10,08 | 6,4 | 5,6 | 4,5 | 0,21 | 15. 10 | ponovna analiza |
| Podravje  | Gačnik | Star/namakan | 187 | 10,3 | 9,89 | 6,4 | 6,7 | 4,7 | 0,20 | 15. 10. | ponovna analiza |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Še precej nezrela sorta. Nizke vsebnosti sladkorjev v vzorcih in izmerjene visoke trdote plodov.

METODE DELA: Preglednica je plod sodelovanja Javne službe kmetijskega svetovanja (JSKS) in Javne službe v sadjarstvu (JSsad). Vzorčenja jabolk na določenih lokacijah v Sloveniji opravijo svetovalci JSKS z različnih območnih enot KGZS, analiza plodov se opravi na Sadjarskem centru Maribor v Gačniku na aparatu Pimprenelle (https://www.setop.eu/en/product/pimprenelle, program JSsad), obiralno okno za posamezno sorto pa se določi v panelni diskusiji svetovalcev JSKS in predstavnikov JSsad. Po možnosti se panelni diskusiji pridruži tudi strokovnjak z Oddelka za živilsko tehnologijo BF UL.