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

Sorta: **TOPAZ** Datum vzorčenja: **18.9.2023** Datum testiranja na Pimprenelle: **19.9.2023**

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) | Opombe  21. 09. |
| Podravje |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Vrenska G. | | Star/namakan | | 163 | 8,5 | 7,96 | 14,1 | 4,4 | 5,5 | 0,17 | 28. 09. |  |
|  | Braslovče | | Star/namakan | | 158 | 8,1 | 7,4 | 13,5 | 4,7 | 6,3 | 0,15 | 25. 09. |  |
|  | Gorišek | | Star/namakan | | 125 | 8,1 | 7,55 | 12,1 | 4,8 | 6,9 | 0,14 | 25. 09. |  |
|  | Velenje | | Mlad/nenamakan | | 115 | 7,4 | 7,66 |  | 4 | 6,8 | 0,15 | 25. 09. |  |
|  | Petrovče | | Star/nenamakan | | 149 | 8,8 | 7,91 | 12,9 | 4,9 | 6,1 | 0,15 | 26. 09. |  |
|  | Gačnik | | Mlad/namakan | | 174 | 9,3 | 7,71 | 15,6 | 5,3 | 6,2 | 0,13 | 25. 09. |  |
|  | Zimica | | Mlad/namakan | | 188 | 8,7 | 7,3 | 11,3 | 5,8 | 7,0 | 0,12 | 22. 09. |  |
|  | Vitomarci 1 | | Star/nenamakan | | 172 | 9,7 | 7,4 | 11,1 | 6,4 | 5,2 | 0,15 | 27. 09. |  |
|  | Vitomarci 2 | | Star/nenamakan | | 191 | 8 | 6,9 | 6,6 | 9,1 | 7,3 | 0,12 | 22. 09. |  |
|  | Zimica | | Star/namakan | | 183 | 8,1 | 7,6 | 10,3 | 5,4 | 7,4 | 0,13 | 22. 09. |  |
| Posavje | Blanca | | Star/namakan | | 177 | 10,4 | 8,45 | 13,8 | 4,5 | 7,4 | 0,11 | 22. 09. |  |
|  | Šentjernej | | Star/nenamakan | | 132 | 8,4 | 7,51 |  | 4,9 | 6,1 | 0,15 | 25. 09. |  |
|  | Globoko | | Star/namakan | | 164 | 9,2 | 7,87 | 13,9 | 4,6 | 7,1 | 0,12 | 22. 09. |  |
|  | Arnovo selo | | Star/nenamakan | | 157 | 8,9 | 8,15 | 12,5 | 4,4 | 6,2 | 0,15 | 26. 09. |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| CENTRALNA SLO | Brdo | | Star/nenamakan | | 146 | 8,9 | 8,4 | 9,8 | 3,8 | 3,1 | 0,30 |  | ponovna analiza |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Primorska | Vipavska dolina | | Star/namakan | | 220 | 9,4 | 7,54 | 10,5 | 5,3 | 6,3 | 0,13 | 25. 09. |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Indeksi so blizu priporočil za obiranje na večini lokacij. Značilne so nizke topne suhe snovi. Če ni predvideno daljše skladiščenje, naj se obiranje zaradi nizke suhe snovi nekaj dni zakasni.

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.