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

Sorta: **BONITA**  Datum vzorčenja: 25.9.2023 Datum testiranja na Pimprenelle: **26.9.2023**

Preglednica: povprečne vrednosti testiranj dozorevanja plodov sort 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  28. 09. |
| Podravje | Sl. Bistrica | | Mlada/namakana | | 180 | 12,2 | 7,43 | 2,2 | 5,2 | 7,5 | 0,08 | 28. 09. |  |
|  | Oplotnica | | Mlada/nenamakana | | 182 | 12,4 | 7,74 | 7,3 | 6,0 | 7,3 | 0,09 | 28. 09. |  |
|  | Velenje | | Mlada/nenamakana | | 178 | 13,2 | 7,52 | 7 | 7,2 | 9 | 0,06 | 28. 09. |  |
|  | Vitomarci | | Mlada/namakana | | 201 | 12,4 | 6,94 | 6,4 | 6,8 | 9 | 0,06 | 28. 09. |  |
|  | Vitomarci | | Mlada/namakana | | 157 | 12,1 | 7,97 | 6,3 | 7,0 | 6,8 | 0,10 | 28. 09. |  |
|  | Gačnik | | Mlada/namakana | | 153 | 11,4 | 7,41 | 7 | 5,7 | 7,8 | 0,08 | 28. 09. |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Osrednja Slovenija | Brdo | | Mlada /nenamakana | | 162 | 10,3 | 8,0 | 0,0 | 6,4 | 7,3 | 0,11 | 02. 10. |  |
|  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Na splošno precej zrela sorta. Mogoče še kje počakati na barvo 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, predstavnikov JSsad in strokovnjaka z Oddelka za živilsko tehnologijo BF UL.