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

Sorta: **ZLATI DELIŠES** Datum vzorčenja: 18.9.2023 Datum testiranja na Pimprenelle: 19.9.2023

Preglednica: povprečne vrednosti testiranj dozorevanja plodov sort zlati delišes 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) | Opombe21. 09. |
| Podravje |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Gačnik  | Mlad/namakan | 232 | 12,1 | 6,58 | 5,4 | 8,5 | 7,8 | 0,07 | 21. 09. |  |
|  | Rimske toplice | Star/namakan | 179 | 8,6 | 6,78 | 6 | 6,2 | 7,7 | 0,10 | 21. 09. |  |
|  | Velenje  | Star/nenamakan | 142 | 7,5 | 7,24 | 8,3 | 3,5 | 6,4 | 0,15 | 26. 09. |  |
|  | Slovenska Bistrica  | Star/nenamakan | 156 | 8,2 | 6,92 | 8,1 | 5,3 | 7,8 | 0,11 | 21. 09. |  |
| Opal  | Vremska Godca | Star/nenamakan | 146 | 9,7 | 8,12 | 9,3 | 5 | 7,2 | 0,12 | 25. 09. |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| POMURJE  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| POSAVJE |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| CENTRALNA SLO |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| GORENJSKA | Resje  | Star/nenamakan | 188 | 8,7 | 6,24 | 6,6 | 7 | 6,5 | 0,11 | 22. 09. |  |
| PRIMORSKA | Čelje  | Star/nenamakan | 153 | 8,7 | 7,63 | 8,4 | 4,7 | 5,6 | 0,16 | 27. 09. |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Je čas za obiranje te sorte. Če plodovi niso namenjeni daljšemu skladiščenju, lahko z obiranjem počakajo še nekaj dlje od priporočenih datumov.

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.