

Testiranje zrelosti jabolk in ocena obiralnega okna po regijah v Sloveniji

Sorta: **JONAGOLD**

Datum vzorčenja: **27.8.2023**

Datum testiranja na Pimprenelle: **28.8.2023**

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

REGIJA	Vzorčno mesto (ime)	Tip nasada (mlajši/starejši) (nenamakano/namakano)	Teža ploda (g)	Topna suha snov (°Brix)	Trdota (kg/cm ²)	Skupne kisline (g/L)	Sočnost	Škrobna vrednost (1-10)	Streifov indeks	Obiralno okno, začetek obiranja	Opombe 30. 09.
PODRAVJE											
Daliryan	1 SC Mb	Mlad/namakan	185	9,6	7,61	6,7	5,2	2,9	0,27		potrebna nova analiza
Jonaprince	2 SC Mb	Star/namakan	161	9,8	8,39	7,4	3,9	3,9	0,22		potrebna nova analiza
Jonaprince	3 V. Nedelja	star/nenamakan	221	8,4	7,85	6,6	6,4	2,3	0,41		potrebna nova analiza
Jonaprince	4 V. Nedelja	star/nenamakan	208	8,1	8,25	5,8	6,7	2	0,51		potrebna nova analiza
Jonagold Daliryan	5. Petrovče	star/nenamakan	215	9,6	8,03	6,2	7,6	3	0,28		potrebna nova analiza
Jonagold	6. Selnica	star/nenamakan	211	10,2	8,52	6,4	7,7	1,5	0,56		potrebna nova analiza
Jonagold	7. Selnica	star/nenamakan	194	9,9	8,51	6,0	6,2	1,6	0,54		potrebna nova analiza
PRIMORSKA											
	1. Čelje	star/nenamakan	152	9,4	8,75	7,6	4,5	5,3	0,18	še 10 dni	potrebna nova analiza
	2.Vipavska dolina	star/nenamakan	203	10,5	8,29	6,4	8	2,5	0,32		potrebna nova analiza
OSREDNJA SLOVENIJA											
Jonagold	1 Brdo	star/nenamakan	174	9,5	8,8	7,4	4,2	1,7	0,54		potrebna nova analiza

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.

Preglednica 2: Priporočene vrednosti za suho snov (R), trdoto (F), škrob (S) in streifov indeks za sorte jabolk in hrušk ob obiranju za dolgotrajno skladiščenje.

Kultivar	R (suha snov; %)	F (trdota, kg/cm ²)	S (škrob)	F/RS (streifov indeks)
Jonagold	13,1	8,1	6,5	0,09

Vir: Biotehniška fakulteta, R. Vidrih